

**MEMORIU TEHNIC**

[Conform conținutului-cadru prevăzut în anexa nr. 5 E, Legea nr. 298/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private]

*Pentru proiectul*

**„MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL  
ÎN COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN”**

*Amplasament: comuna Coronini, județul Caraș-Severin, pe domeniul public - teritoriul administrativ al comunei Coronini, situat în intravilanul și extravilanul acesteia, pe amplasamentul actual al următoarelor drumuri comunale: Drum comunal Coronini – Sfânta Elena, Drum comunal Mănăstire și Drum comunal Cicalovăț.*

*Beneficiar: COMUNA CORONINI*

**1. DENUMIREA PROIECTULUI:**

**„MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL  
ÎN COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN”**

**2. TITULAR:**

**1.1. Numele titularului / beneficiarului proiectului:**

**COMUNA CORONINI**

**1.2. Adresa titularului, telefon, fax, adresa de e-mail, cod poștal, adresa paginii de internet :**

**Comuna CORONINI, nr. 58;**

**Adresa de e-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com**

**Tel. : 0255 544 192**

**Fax. : 0255 544 155**

**Cod poștal 327160**

**1.3. Numele persoanelor de contact:**

**BOBOESCU ILIE – primar**

**BĂLEAN DOINIȚA – responsabil pentru protecția mediului**

**3. DESCRIEREA CARACTERISTICILOR FIZICE ALE ÎNTREGULUI PROIECT**

**a. Rezumatul proiectului**

Proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2 „**Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea evaluării impactului asupra mediului**”, la pct. 13 lit. a): **Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.**

Investiția este amplasată în comuna Coronini, județul Caraș-Severin, pe domeniul public - teritoriul administrativ al comunei Coronini, situat în intravilanul și extravilanul

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

acesteia, pe amplasamentul actual al următoarelor drumuri comunale: *Drum comunal Coronini – Sfânta Elena, Drum comunal Mănăstire și Drum comunal Cicalovăț.*

**• Descrierea proiectului**

Terenul ce urmează a fi ocupat în urma lucrărilor de modernizare este teren de utilitate publică al comunei Coronini, fiind de fapt actualul amplasament al drumurilor comunale DC Coronini – Sfânta Elena, DC Mănăstire, respectiv DC Cicalovăț, de pe raza comunei Coronini.

Suprafața terenului ce urmează a fi ocupată de modernizarea drumurilor comunale, se află în proprietatea comunei Coronini, conform *extraselor de carte funciară 32094, 32097 și 32092.* Suprafața totală amenajată prin modernizarea drumurilor comunale cuprinse în cadrul acestui proiect, este de aproximativ ~ **42.000 mp.**

**În plan și profil longitudinal** s-a urmărit proiectarea unor elemente geometrice corespunzătoare unei viteze de bază de 25 km/h, cu păstrarea în totalitate a traseelor existente și cu proiectarea și amenajarea conform prevederilor *STAS 863/85 și ORDIN 1296/2017.*

Prin tema de proiectare beneficiarul solicită proiectantului realizarea documentației tehnice în faza **DOCUMENTAȚIE DE AVIZARE A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE** pentru modernizarea a 3 drumuri comunale, din comuna Coronini cu **lungimea totală de 7.000,00 m**, din care:

<b>NR. CRT.</b>	<b>DENUMIRE</b>	<b>LUNGIME [ m ]</b>	<b>PC [m]</b>	<b>PL [m]</b>	<b>NUMAR EXTRAS CF CORESPUNZĂTOR</b>
1	<b>DC CORONINI - SFÂNTA ELENA</b>	<b>4817,00</b>	<b>4,00</b>	<b>5,00</b>	<b>32094</b>
2	<b>DC MĂNĂSTIRE</b>	<b>1467,00</b>	<b>4,00</b>	<b>5,00</b>	<b>32097</b>
3	<b>DRUM CICALOVĂȚ</b>	<b>716,00</b>	<b>3,00</b>	<b>4,00</b>	<b>32092</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>7.000,00</b>			

**În plan**, traseul proiectat al *drumurilor comunale* supuse modernizării, urmărește cât mai fidel traseul existent, pentru a evita costurile suplimentare ce pot apărea în special în cazul mutărilor de utilități și instalații existente, iar acolo unde a fost posibil, traseul a fost corectat, urmărindu-se amenajarea unor elemente geometrice în plan corespunzătoare unor *drumuri de clasă tehnică V* cu respectarea prevederilor *ORDIN 1296/2017, respectiv cu respectarea prevederilor STAS 863/85.*

Aliniamentele proiectate ale drumurilor comunale s-au racordat prin intermediul frânturilor (pentru  $U < 197g$ ), sau cu arce de cerc cu raza minimă a racordării cu arc de cerc fiind 5,00 m, iar cea maximă de 1000,00 m.

Pentru a se asigura circulația în condiții de siguranță și confort a tuturor vehiculelor ce vor circula pe *drumurile comunale* ce urmează a fi modernizate, s-a prevăzut amenajarea curbilor în plan și spațiu conform *STAS 863/85, respectiv ORDIN 1296/2017*, prin convertirea părții carosabile și prevederea de supralărgiri a părții carosabile pentru curbele a căror rază de racordare este sub 250,00 m – acolo unde condițiile de amplasament au permis.

S-a prevăzut amenajarea *intersecțiilor dintre drumurile proiectate, respectiv cu drumul național DN 57, în conformitate cu prevederile STAS 863/85.* Racordarea marginilor părții carosabile a drumurilor comunale în intersecțiile amenajate prin proiect se realizează cu racordări având raze cuprinse între 6,00 m și 15,00 m.

Drumurile laterale aferente drumurilor comunale, se amenajează pe o lungime de 25,00 m, cu lățimea părții carosabile de 3,00 m, respectiv 4,00 m, acostamente de 0,50 m și lățimea platformei de 4,00 m, respectiv 5,00 m, iar racordarea acestora la marginea părții carosabile a drumurilor comunale supuse modernizării se realizează cu raze de cuprinse între 1,00 m și 15,00 m.

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

Panta transversală a părții carosabile s-a proiectat de 2,5 % - pantă unică și panta transversală a acostamentelor de 4,0 %.

**De asemenea, având în vedere prevederile ORDIN 1295/2017 cu privire la drumurile cu o bandă de circulație**, în vederea asigurării circulației în condiții de siguranță în ambele sensuri, pe traseele proiectate ale drumurilor comunale, s-au **prevăzut platforme de încrucișare la distanțe cuprinse între 300,00 și 400,00 m**, având o lungime totală de 50,00 m, din care 2 x 15,00 m pana de racordare a platformei de încrucișare la partea carosabilă și 20,0 m lungimea platformei de încrucișare. **Platformele de încrucișare s-au prevăzut a se realiza cu o lățime de 2,00 m, respectiv 3,00 m, pentru a asigura o lățime a părții carosabile în zona acestora de 6,00 m.**

În **profil longitudinal**, s-a urmărit proiectarea unor elemente geometrice corespunzătoare unei viteze de bază de 25 km/h, cu calcularea și amenajarea declivităților și racordărilor verticale conform prevederilor STAS 863/85, cu respectarea prevederilor ORDIN 1296/2017.

Pentru a se asigura o circulație comodă precum și vizibilitatea necesară, discontinuitățile mari (bisectoare peste 5 cm) se elimină, prevăzându-se la trecerea de pe o declivitate pe alta, racordarea lor prin curbe circulare simetric așezate față de punctul de schimbare a declivităților.

Racordările în plan vertical pot fi convexe, la care centrul curbei de racordare se găsește sub nivelul racordării și concave, la care centrul curbei de racordare se află deasupra curbei de racordare.

Traseele proiectate urmăresc pe cât posibil declivitățile existente ale drumurilor comunale proiectate supuse amenajării, urmărindu-se următoarele criterii:

- asigurarea unor elemente geometrice în profil longitudinal corespunzătoare unei viteze de bază de 25 km/h;
- urmărirea cât mai fidelă a declivităților existente, acolo unde este posibil, pentru a avea un volum de terasamente cât mai mic;
- realizarea unor declivități cu lungime cât mai mare;
- realizarea racordărilor verticale cu raze mari astfel încât valoarea lungimii racordării verticale să fie cel puțin egală cu valoarea vitezei de bază;
- respectarea eventualelor punctelor de cotă obligate – cote existente a drumurilor publice intersectate.

În **profil transversal**, având în vedere situația existentă din teren și importanța drumurilor publice analizate, s-au proiectat elemente geometrice corespunzătoare unor **drumuri de clasă tehnică V conform Ordin 1296/2017 privind încadrarea în clase tehnice a drumurilor.**

Panta transversală a părții carosabile în aliniament s-a proiectat sub formă de pantă unică, funcție de modul de colectare adoptat pentru apele de pe platforma drumului, cu respectarea valorii specifice fiecărei îmbrăcămînți rutiere (2,5 % pentru îmbrăcămînți bituminoase), iar pentru acostamente s-a prevăzut panta transversală cu valoarea de 4%, rezultând următoarele elemente geometrice în profil transversal:

- Pentru drumul comunal DC Cicalovăț:
  - lățime parte carosabilă 3,00 m
  - panta transversală 2,5 % - pantă unică;
  - lățime acostamente: 2 x 0,50 m;
  - panta transversală acostamente 4 %;
  - lățime platformă 4,00 m;
- Pentru drumurile comunale DC Mânăstire și DC Coronini – Sfânta Elena:

## COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| ▪ <i>lățime parte carosabilă</i>           | 4,00 m                       |
| ▪ <i>panta transversală</i>                | 2,5 % - <i>pantă unică</i> ; |
| ▪ <i>lățime acostamente:</i>               | 2 x 0,50 m;                  |
| ▪ <i>panta transversală acostamente</i>    | 4 %;                         |
| ▪ <i>lățime platformă</i>                  | 5,00 m;                      |
| ➤ <i><u>Pentru drumurile laterale:</u></i> |                              |
| ▪ <i>lățime parte carosabilă</i>           | 3,00 m (4,00 m)              |
| ▪ <i>panta transversală</i>                | 2,5 % - <i>pantă unică</i> ; |
| ▪ <i>lățime acostamente:</i>               | 2 x 0,50 m;                  |
| ▪ <i>panta transversală acostamente</i>    | 4 %;                         |
| ▪ <i>lățime platformă</i>                  | 4,00 m (5,00 m);             |

În ceea ce privește încadrarea părții carosabile a drumurilor comunale supuse modernizării, aceasta s-au realizat prin acostamente completate cu materiale granulare (pantă de 4%) - DC Mănăstire și DC Coronini - Sfânta Elena, respectiv cu aceeași structură rutieră ca și a părții carosabile (pantă de 2%) – DC Cicalovăț.

Acostamentele drumurilor comunale DC Mănăstire și DC Coronini - Sfânta Elena sunt alcătuite din materiale granulare și vor fi completate cu acestea pe măsura realizării fiecărui strat rutier, cu compactarea corespunzătoare a acestora și cu asigurarea scurgerii laterale a apelor din precipitații de pe partea carosabilă, prin pante transversale proiectate, urmând ca în final cotele acostamentelor să fie la același nivel cu cele ale îmbrăcămintei rutiere.

### • **Structura rutieră proiectată**

Pentru modernizarea **drumurilor comunale, respectiv a drumurilor și străzilor laterale ce fac obiectul prezentei documentații**, având la bază solicitarea beneficiarului exprimată prin tema de proiectare, propunerile expertului și calculul de dimensionare a structurii rutiere, precum și situația existentă pe obiectiv în parte, s-au adoptat următoarele soluții de modernizare a structurii rutiere:

- 6 cm strat de uzură din beton asfaltic tip BA 16 rul 50/70, conform indicativ AND 605/2016;
- 15 cm strat de fundație superior din piatră spartă amestec optimal, sort 0...63 mm conform SR EN 13242+A1:2008 și STAS 6400-84;
- 20 cm strat de fundație inferior din balast conf. SR EN 13242+A1:2008 și STAS 6400-84;
- 15 cm strat de forma din balast pentru straturi anticapilare, conf. SR EN 13242+A1:2008 și STAS 12253-84.

Acostamentele vor fi din aceeași structură rutieră ca și partea carosabilă, respectiv vor fi completate cu balast, cu o compactare corespunzătoare a acestora și cu asigurarea scurgerii laterale a apelor din precipitații de pe partea carosabilă, prin pante transversale adecvate, urmând ca în final cotele acostamentelor să fie la același nivel cu cele ale îmbrăcămintei rutiere.

### • **Lucrări privind siguranța circulației**

Pentru desfășurarea circulației în condiții normale de siguranță se vor realiza următoarele tipuri de marcaje rutiere conform SR 1848/7 – 2015:

- *marcaje reflectorizante tip "M" - linie discontinuă simplă pentru delimitarea părții carosabile;*
- *marcaje reflectorizante tip "L" - linie continuă simplă la racordările părții carosabile din intersecțiile cu drumurile laterale și pe 20,00 m lungime de o parte și de cealaltă a acestor racordări;*

În ce privește *semnalizarea verticală*, aceasta s-a realizat prin prevederea de

indicatoare rutiere conform prevederilor SR 1848/1 – 2011, după cum urmează:

- *indicatoare de avertizare pentru semnalizarea sectoarelor cu curbe periculoase, pentru semnalizarea intersecțiilor cu drumuri fără prioritate, respectiv pentru sectoarele cu urcări sau coborâri periculoase;*
- *indicatoare de reglementare a priorității la intersecții, respectiv cu drumurile laterale;*
- *panouri adiționale cu privire la lungimea sectorului periculos;*
- *indicatoare de informare cu privire la platformele de încrucișare;*
- ***indicatoare kilometrice și hectometrice din mase plastice;***

Pentru siguranța participanților la trafic, în dreptul sectoarelor periculoase s-a prevăzut realizarea unui parapet metalic de protecție deformabil de tip N2 (semigreu), conform indicativ AND 593/2012 și SR 1948 – 2/95, amplasat pe acostament, pe ***o lungime totală de 40,00 m.***

Parapetele de protecție sunt realizate din tablă, montate cu șuruburi pe stâlpi metalici, toate elementele fiind acoperite cu un strat de protecția anticorozivă realizată prin zincare termică conform SR EN ISO 1461 „Acoperiri termice de zinc pe piese fabricate din fonta și oțel. Specificații și metode de încercare”.

**Pe parapete vor fi montați catadioptrii bifaciali reflectorizanți, omologați, de culoare roșie și albă, în concordanță cu direcția de deplasare a autovehiculelor.**

Executantul va semnaliza restricția de circulație în zona lucrărilor conform - **Norme metodologice privind condițiile de închidere a circulației și de instituire a restricțiilor de circulație în vederea executării de lucrări în zona drumului public și/sau pentru protejarea drumului**, aprobate prin Ordinul ministrului de interne și al ministrului transporturilor nr. 1.112/411/2000.

**Constructorul va cuprinde în cadrul capitolului de cheltuieli indirecte toate cheltuielile necesare semnalizării temporare a lucrărilor pe toată durata execuției acestora, funcție de tehnologia și etapele de execuție agreate și stabilite de comun acord cu beneficiarul și autoritățile competente.**

- **Evacuarea apelor uzate (ape pluviale)**

Proiectarea dispozitivelor de scurgere a apelor de suprafață s-a realizat în conformitate cu situația existentă, prevăzându-se realizarea unor dispozitive de scurgere noi (șanțuri cu secțiune protejată, rigolă de acostament cu secțiune betonată și rigolă în interiorul acostamentului cu secțiune betonată și plăcuță carosabilă din beton armat) conform STAS 10796/1-77, STAS 10796/2-79 și STAS 10796/3-88), astfel încât apele să fie colectate rapid de pe platformă și evacuate lateral, prin locuri care permit acest lucru.

În urma proiectării dispozitivelor de scurgere a apelor de suprafață, pentru colectarea și evacuarea apelor de pe platforma drumului au rezultat următoarele:

- ❖ *șanțuri cu secțiune parțial protejată cu pereu din beton de ciment, cu lățimea la bază de 0,50 m și adâncimea de 0,40 m, însumând o lungime totală de 600,00 m. Șanțurile cu secțiune protejată se vor realiza cu pereu din beton de ciment clasa C35/45 cu grosimea de 10 cm, turnat pe un strat de repartiție din nisip cu grosimea de 10,0 cm, iar acestea vor fi dispuse inclusiv în amonte și aval de podețele proiectate;*

- ❖ *rigole de acostament cu secțiune betonată cu adâncimea de 0,07 m și cu lățimea cuprinsă între 0,50 - 1,25 m realizate dintr-un beton de clasă C 35/45 turnat pe un strat de repartiție din nisip cu grosimea de 10,0 cm, însumând o lungime totală de 5.456,00 m.*

- ❖ *rigole carosabile TIP R3 din beton armat cu adâncimea de 0,30 m și cu lățimea de 0,65 m realizate dintr-un beton de clasă C35/45, dispusă pe un strat din beton de ciment C25/30, respectiv pe un strat de repartiție din nisip cu grosimea de 5,0 cm, însumând o lungime totală de 1.362,00 m, dispusă astfel încât să asigure continuitatea dispozitivelor de*

colectare a apelor. Peste rigola se va monta o placa carosabila cu dimensiunea de 30x49x15 cm, din beton armat conf. STAS 10796/2-79.

### Podete

Pentru a asigura continuitatea dispozitivelor de colectare și scurgere a apelor de suprafață în zona intersecțiilor, respectiv pentru descărcarea dispozitivelor de colectare a apelor proiectate, s-au proiectat următoarele tipuri de podețe:

✓ **Podet tubular cu diametrul de 400 mm cu cameră de cădere, cu lungimea de 6,00 m, 7,00 m, respectiv 9,00 m,** realizat din țevă de polietilenă de înaltă densitate, cu diametrul de 400 mm. Podețul a fost prevăzut cu timpane de 20 cm grosime și 1,50 m lungime, a căror coronament este cu minim 15 cm deasupra căii. Timpanele sunt realizate pe o fundație din beton simplu de clasă C 30/37 și lățimea de 0,40 m, lungimea de 1,60 m și înălțimea de 0,80 m.

Podețul este prevăzut cu camera de cădere din beton simplu clasa C 35/45, cu grosimea pereților de 0,20 m și dimensiunile exterioare în plan de 1,40 m x 1,60 m și înălțimea exterioară de 1,00 m.

✓ **Podete tubulare cu diametrul de 800 mm cu cameră de cădere, cu lungimea de 7,00 m,** realizate din țevă de polietilenă de înaltă densitate, cu diametrul de 800 mm, având grosimea timpanelor la partea superioară de 25 cm și la partea inferioară 30 cm, lungimea de 2,30 m și înălțimea de 1,80 m, al căror coronament este cu minim 15 cm deasupra căii. Timpanele sunt realizate pe o fundație din beton simplu de clasă C 30/37 cu lățimea de 0,60 m, lungimea de 2,40 m și înălțimea de 0,80 m.

Camera de cădere s-a proiectat cu grosimea pereților la partea superioară de 25 cm și 35 cm la partea inferioară, dimensiunile exterioare în plan de 2,20 m x 1,90 m și înălțimea de 1,55 m.

*Pentru asigurarea condițiilor de siguranță rutieră în trafic, se va monta parapet metalic deformabil de tip semigreu – N2; conform indicativ AND 593/2012 și SR 1948 – 2/95. Acesta are o lungime totală de 16,00 m pe fiecare parte a podețului. Protecția anticorozivă a parapetului se realizează prin zincare termică.*

**Pe parapete vor fi montați catadioptrii bifaciali reflectoranți, omologați, de culoare roșie și albă, în concordanță cu direcția de deplasare a autovehiculelor.**

**Adaptarea la teren a podețelor tubulare proiectate s-a efectuat în conformitate cu prevederile Normativului P19-2003.**

Clasa betoanelor utilizate pentru realizarea elementelor din beton simplu și beton armat pentru pod, podețe și rigole, s-au ales în funcție de recomandările Indicativului NE 012/2-2022 și a Codului de practică pentru producerea betonului (CP 012/1-2007). Astfel, pentru realizarea elementelor constructive din beton simplu și beton armat ale podețelor, podului și rigolelor proiectate, s-au prevăzut a se utiliza următoarele clase de betoane de ciment:

- Pentru elementele podețelor tubulare proiectate:
  - fundație timpane din beton simplu: **clasa C 30/37;**
  - timpane din beton armat: **clasa C 35/45;**
  - camere de cădere din beton simplu: **clasa C 35/45;**
- Pentru elementele rigole și șanțuri proiectate protejate:
  - șanț cu secțiune protejată: **clasa C 35/45;**
  - rigola de acostament cu secțiune betonată: **clasa C 35/45;**
  - rigole cu secțiune betonată și plăcuță carosabilă **clasa C 35/45;**

În urma proiectării elementelor geometrice, a rezultat necesară amenajarea:

- 11 podețe transversale cu diametrul de 400 mm și lungimea de 6,00 m cu cameră de cădere;
- 6 podețe transversale cu diametrul de 400 mm și lungimea de 7,00 m cu cameră de

cădere;

- un podeț transversal cu diametrul de 400 mm și lungimea de 9,00 m cu cameră de cădere;
- 13 podețe transversale cu diametrul de 800 mm și lungimea de 7,00 m cu cameră de cădere.

Evacuarea apelor de pe drumurile comunale supuse modernizării din comuna Coronini, se va realiza prin pantă transversală înspre dispozitivele de scurgere proiectate, în final ajungând în văile și ogașele existente din zonă.

**b. Justificarea necesității proiectului**

Necesitatea realizării lucrărilor de investiții este dată de starea tehnică a drumurilor comunale ce fac obiectul prezentei documentații, așa cum rezultă din expertiza tehnică elaborată, stare tehnică care împiedică desfășurarea circulației în condiții normale de siguranță și confort, respectiv aduc costuri sporite atât utilizatorilor acestor drumuri – costuri cu reparația și întreținerea autovehiculelor / utilajelor; cât și administrației locale, datorită lucrărilor de întreținere ce trebuie realizate pentru menținerea unui nivel minim de confort.

**c. Valoarea investiției**

Valoarea investiției este de: **10.641.370,01 lei**

**d. Perioada de implementare propusă**

Perioada de implementare propusă este de **12 luni**.

**e. Planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafața de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și amplasamente): in anexa**

- plan de încadrare in zona;
- plan de situație propus.

**f. O descriere a caracteristicilor fizice ale întregului proiect, formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție și altele)**  
Se prezintă elementele specific caracteristice proiectului propus:

➤ **Profilul și capacitățile de producție**

Nu este cazul.

➤ **Descrierea instalației și a fluxurilor tehnologice existente pe amplasament (după caz):**

Nu este cazul.

➤ **Descrierea proceselor de producție ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea, capacitatea**

Nu este cazul.

➤ **Materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare a acestora:**

Nu este cazul.

➤ **Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă**

Nu este cazul.

➤ **Descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției**

Pentru refacerea amplasamentului vor fi realizate următoarele:

- desfacere împrejmuire în jurul organizării de șantier
- deplântarea stâlpilor din împrejmuirea zone unde se va face organizarea de șantier
- transport pământ și moloz în depozit
- împrăștiere pământ afânat cu buldozer pe șenile
- compactare pământ în umpluturi
- udarea straturilor de pământ
- nivelarea platformei de pământ cu autogreder
- demontarea elementelor prefabricate necesare organizării de șantier: container vestiar, container sanitar, container depozitare, container birou etc.

➤ **Căi noi de acces sau schimbări ale celor existente**

Nu se vor realiza cai noi de acces.

Proiectul propune doar modernizarea drumurilor comunale deja existente.

➤ **Resursele naturale folosite în construcție și funcționare**

În **etapa de construire**, resursele naturale folosite se vor reduce la: agregate de carieră și agregate de balastieră. Consumul de apă va fi limitat strict la necesarul igienico-sanitar și cel pentru executarea lucrărilor de construcție.

În **etapa de funcționare** – nu este cazul.

➤ **Metode folosite în construcție**

În **etapa de execuție** a proiectului, vor fi respectate normativele tehnice și standardele din domeniu. Lucrările de construcție se vor desfășura în conformitate cu prevederile autorizației de construire și ale proiectului de execuție. Vor fi respectate normele și legislația în vigoare în ceea ce privește sănătatea și securitatea în muncă.

➤ **Planul de execuție, cuprinzând faza de construcție, punerea în funcțiune, exploatare, refacere și folosire ulterioară**

În **faza de execuție** a investiției, vor fi luate toate măsurile pentru limitarea efectelor asupra mediului înconjurător, lucrările de construcție se vor desfășura în zone limitate, securizate. Zona necesară organizării de șantier va fi amenajată pe suprafața aferentă proiectului, astfel încât nu sunt necesare lucrări de refacere a amplasamentului după terminarea lucrărilor de construire.

➤ **Relația cu alte proiecte existente sau planificate**

Proiectul analizat, colaborează cu viitoarele proiecte ce vor fi avizate/ realizate în zona și contribuie la:

- realizarea rețelelor tehnico-edilitare ale zonei;
- organizarea și dezvoltarea rețelei rutiere în raport cu necesitățile funcționale ale zonei.

➤ **Detalii privind alternativele care au fost luate în considerare**

Nu au fost luate în considerare alte alternative.

➤ **Alte activități care pot apărea ca urmare a proiectului (de exemplu, extragerea de agregate, asigurarea unor noi surse de apă, surse sau linii de transport al energiei, creșterea numărului de locuințe, eliminarea apelor uzate și a deșeurilor).**

Nu este cazul.

➤ **Alte autorizații cerute pentru proiect**



Conform solicitărilor de documente formulate în Certificatul de Urbanism nr. 5 din 12.03.2024 emis de Primăria comunei CORONINI, pentru emiterea autorizației de construire a viitoarei investiții.

#### 4. Descrierea lucrărilor de demolare necesare:

Nu este cazul.

#### 5. Descrierea amplasării proiectului:

- **Distanța față de granite pentru proiectele care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001, cu completările ulterioare**

Având în vedere amploarea redusă a proiectului propus și distanța semnificativă de la acesta la granițele cu alte țări, se poate concluziona că acesta nu poate avea o influență semnificativă asupra factorilor de mediu nici la nivel local, dar nici în context transfrontier.

Proiectul face obiectul prevederilor **O.U.G nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările prin Legea nr. 49/2011, cu completările și modificările ulterioare**, acesta fiind **suprapus parțial cu aria naturală protejată ROSCI0206 Porțile de Fier, ROSPA0026 Cursul Dunării Bazias Portile de Fier administrate de către Administrația Parcului Natural Porțile de Fier.**

Conform Listei monumentelor istorice 2015 din județul Caraș - Severin, în conformitate cu ORDIN nr. 2.828 din 24.12.2015, pe teritoriul administrativ al comunei Coronini se găsesc următoarele monumente istorice:

- Situl arheologic de la Coronini, punct "Cula", codul CS – I – s – A – 10815;
- Cetatea Ladislau (Donjonul de la Coronini), codul CS – I – s – A – 10815.01, ce datează din sec. XV;
- Fortificație, codul CS – I – s – A – 10815.02, ce datează din cultura geto – dacică;
- Așezare, codul CS – I – s – A – 10815.03, ce datează din Epoca bronzului;
- Fortificație, codul CS – I – s – A – 10815.04, ce datează din epoca bronzului;
- Situl arheologic de la Coronini, punct "Gaura Chindiei I și II", codul CS – I – s – B – 10816;
- Așezare, codul CS – I – s – B – 10816.01, ce datează din Epoca medievală;
- Picturi rupestre, codul CS – I – s – B – 10816.02, ce datează din Epoca medievală;
- Picturi rupestre, codul CS – I – s – B – 10816.03, ce datează din Epoca bronzului;
- Așezare, codul CS – I – s – B – 10816.04, ce datează din Epoca bronzului;
- Situl arheologic de la Coronini, punct "Gaura cu muscă", codul CS – I – s – B – 10817;
- Așezare, codul CS – I – s – B – 10817.01, ce datează din Epoca medievală;
- Așezare, codul CS – I – s – B – 10817.02, ce datează din Perioada de tranziție la epoca bronzului;
- Așezare, codul CS – I – s – B – 10817.03, ce datează din Epoca migrațiilor;
- Așezare, codul CS – I – s – B – 10818, ce datează din Epoca medievală.

Se precizează că nu se intervine asupra monumentele istorice din comuna CORONINI, în urma realizării lucrărilor propuse.

În cazul descoperirii unor vestigii arheologice, în timpul lucrărilor de realizare a proiectului, vor fi anunțate autoritățile locale și Direcția Județeană pentru Cultură Caraș - Severin.

- **hărți, fotografii ale amplasamentului care pot oferi informații privind caracteristicile fizice ale mediului, atât naturale, cât și artificiale, și alte informații privind:**

## COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

- folosințele actuale și planificate ale terenului atât pe amplasament, cât și pe zone adiacente acestuia:

Investiția este amplasată în comuna Coronini, județul Caraș-Severin, pe domeniul public - teritoriul administrativ al comunei Coronini, situat în intravilanul și extravilanul acesteia, pe amplasamentul actual al următoarelor drumuri comunale: *Drum comunal Coronini – Sfânta Elena, Drum comunal Mănăstire și Drum comunal Cicalovăț.*

Coronini este un sat în județul Caraș-Severin, centru administrativ al comunei cu același nume.

Comuna este situată în partea de sud a județului, fiind vecină cu Moldova Nouă și Sichevița. Distanțele față de localitățile importante din jur sunt: 7 km până la Moldova Nouă, 50 km până la Oravița și 110 km până la Reșița. Comuna este compusă din localitățile Sf. Elena și Coronini – centru administrativ.

- **folosinte actuale** - conform solicitărilor de documente formulate în Certificatul de Urbanism nr. 5 din 12.03.2024 emis de Primăria comunei CORONINI, terenul aferent investiției face parte din comuna CORONINI, aflat pe raza comunei Coronini.

Beneficiar: COMUNA CORONINI

- **folosinte planificate** – teren de utilitate publică

- politici de zonare și de folosire a terenului:

Amplasamentul propus face parte din comuna Coronini.

- areale sensibile:

Pe raza UAT Coronini este identificată aria naturală protejată ROSCI0206 Porțile de Fier, ROSPA080 Munții Almăjului Locvei și ROSPA 0026 Cursul Dunării Bazias Portile de Fier administrate de către Administrația Parcului Natural Porțile de Fier.

### **6. Descrierea tuturor efectelor semnificative posibile asupra mediului ale proiectului, în limita informațiilor disponibile:**

Prin lucrările propuse prin proiect nu se anticipează un impact semnificativ, direct sau indirect, pe termen scurt, mediu sau lung asupra mediului înconjurător sau sănătății populației.

Deoarece este dezvoltat într-o zonă de instituții publice și servicii, proiectul nu va avea un impact asupra peisajului sau asupra confortului vizual.

#### **A. Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu**

##### **a. Protecția calității apelor**

- Surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul

În timpul **fazei de construcție** nu vor rezulta ape uzate.

În timpul **executării lucrărilor** propuse prin proiect se vor lua toate măsurile necesare protecției apei. În scopuri igienico-sanitare, personalul angajat de firma de construcții va utiliza toalete ecologice (ce vor fi vidanjate periodic), și care vor fi amplasate în zona organizării de șantier.

În **faza de funcționare**, prin prezenta documentație nu s-au prevăzut lucrări pentru realizarea/reprofilarea șanțurilor existente, acestea urmând a fi întreținute prin programele anuale de întreținere întocmite în acest sens de către beneficiarul investiției.

**Evacuarea apelor de pe drumurile comunale supuse modernizării din comuna Coronini, se va realiza prin pantă transversală înspre dispozitivele de scurgere proiectate, în final ajungând în văile și ogașele existente din zonă.**

- Stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute

Nu este cazul.

**b. Protecția aerului**

- Sursele de poluanți pentru aer, poluanți

În **etapa de execuție** a lucrărilor poluarea aerului este nesemnificativă.

Emisiile de poluanți atmosferici, în perioada de execuție, au un caracter temporar, fiind generate de utilajele și instalațiile implicate în execuția proiectului, respectiv: pulberi, NOx, CO, COV, CH4 și CO2.

O sursă suplimentară de poluanți atmosferici va fi reprezentată de particulele de praf, generate prin realizarea lucrărilor de excavare și încărcare/ descărcare pământ excavat. Lucrările de excavare nu se vor executa în condiții meteo extreme (ploaie, vânt puternic).

Pe timpul execuției lucrărilor, se va asigura stropirea cu apă a incintei în perioadele de vreme uscată, pentru a reduce astfel concentrația de praf din aer. De asemenea, lucrările de excavație, inclusiv încărcarea pământului excavat în camioane vor avea loc la o înălțime corespunzătoare pentru a evita antrenarea pulberilor iar circulația rutieră pe amplasament se va face cu viteza redusă.

Pe **timpul funcționării**, obiectivul de investiții nu constituie sursă de poluanți pentru aer.

- instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă;

Nu este cazul.

**c. Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor**

- Sursele de zgomot și de vibrații

În **etapa de execuție a lucrărilor**, sursele de zgomot vor fi reprezentate în special de activitățile de excavare și de instalare a echipamentelor și utilajelor, precum și de transportul aferent. Nu sunt necesare amenajări și dotări speciale pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor.

- Amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

Pentru prevenirea disconfortului fonic, în **perioada desfășurării** lucrărilor de construcții, se vor avea în vedere următoarele:

- utilizarea de echipamente/utilaje de lucru moderne care generează un nivel de zgomot cât mai mic;

- sistemul de absorbție a zgomotului cu care sunt dotate utilajele trebuie întreținut periodic;

- lucrările care trebuie să se desfășoare la distanțe mai mici de 50 m de zonele cu locuințe în apropierea frontului de lucru, se vor desfășura numai pe timpul zilei (6.00 – 22.00).

Sursele de zgomot și vibrații, identificate în **perioada de exploatare** a obiectivului sunt reprezentate de vehiculele de toate categoriile de greutate aflate în circulație.

**d. Protecția împotriva radiațiilor**

Nu este cazul. Pe amplasamentul aferent proiectului nu vor funcționa instalații și/sau echipamente care să constituie o sursă de radiații. De asemenea, pentru realizarea lucrărilor de modernizare a străzilor rurale și drumurilor comunale nu se folosesc materii și materiale ce produc radiații.

**e. Protecția solului, subsolului**

- Sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatică și de adâncime;

În **faza de construcție**, sursele potențiale de poluare a solului/subsolului și a apelor freatică sunt reprezentate de:

– scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți și alte substanțe chimice de la autocamioane și echipamentele mobile rutiere și ne rutiere;

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

- murdăria de pe suprafețele utilajelor prost întreținute (unsori, uleiuri, praf, noroi) care poate să pătrundă direct în sol sau poate fi antrenată de apele din precipitații;

În **perioada de exploatare**, nu se întrevăd riscuri de contaminare a solului/subsolului și apelor freatice.

Atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare pentru sol se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

- Lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului;

În timpul **etapei de construcție**, vor fi luate următoarele măsuri pentru prevenirea poluării solului, respectiv:

- limitarea strictă a suprafețelor decopertate și a celor de depozitare temporară a deșeurilor de construcție;
- se va respecta principiul colectării selective a deșeurilor, acestea fiind gestionate corespunzător prin organizarea de locuri special amenajate (containere metalice), de unde vor fi preluate de firme de specialitate autorizate în scopul reciclării/eliminării;
- materialele de construcție vor fi depozitate corespunzător;
- în vederea diminuării riscului de scurgeri accidentale de carburanți sau alte substanțe chimice, vor fi folosite mașini/utilaje cu revizia la zi, iar personalul angajat temporar pe perioada construcției va fi instruit corespunzător.

**In perioada de exploatare:**

Pentru a asigura continuitatea dispozitivelor de colectare existente și scurgere a apelor pluviale în zona intersecțiilor dar și transversal drumurilor comunale, s-au proiectat podețe și șanțuri cu secțiune neprotejată. Este prevăzută o pantă de 4 % în scopul prevenirii retenției apei în cadrul materialului utilizat.

**f. Protecția ecosistemelor terestre și acvatice**

Nu este cazul.

**g. Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public**

Nu este cazul, nu se anticipează un impact semnificativ asupra așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public.

În apropierea amplasamentului drumurilor comunale ce se vor moderniza nu se află nici un monument istoric.

**h. prevenirea și gestionarea deșeurilor generate pe amplasament în timpul realizării proiectului/în timpul exploatării, inclusiv eliminarea:**

- Lista deșeurilor (clasificate și codificate în conformitate cu prevederile legislației europene și naționale privind deșeurile), cantități de deșuri generate;
- Programul de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate;
- Planul de gestionare a deșeurilor;

Deșeurile generate pe amplasament, în etapa de realizare a proiectului, sunt deșuri tipice organizării de șantier, cum ar fi:

	Deșeu	Cod deșeu	Estimare Cantitate (tone)
1	pământ în exces	17 05 04	16 000
2	amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	17 01 07	0
3	deșuri de ambalaje plastic rezultate de la ambalarea materialelor de construcții	15 01 02	0.1

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

4	deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	0.1
5	deșeuri menajere	20 03 01	0.5

Deșeurile vor fi colectate separat în funcție de tipul lor, la locul de producere.

Depozitarea temporară a deșeurilor se va face în loc special amenajat/container special. Containerele vor fi inscripționate cu denumirea și codul deșeurii.

Eliminarea deșeurilor se va face prin societăți autorizate pentru aceste tipuri de deșeuri, iar transportul la locul de eliminare se va face cu mijloace de transport specializate și autorizate și se vor întocmi documentele necesare transportului deșeurilor (formularul de încărcare - descărcare deșeuri), conform legislației în vigoare: HG 1061/2008 (cap. IV) privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriului României.

Executantul lucrării are obligația să prezinte un contract sau un acord de colaborare încheiat cu o societate autorizată pentru transportul și valorificarea tipurilor de deșeuri rezultate din lucrare, conform Legii 211/2011 republicată, cu modificările și completările ulterioare. Se va prezenta și o copie după autorizația de mediu a societății respective.

În **etapa de execuție a lucrărilor**, în cadrul organizării de șantier se vor avea în vedere următoarele:

- Deșeurile vor fi colectate separat în funcție de tipul lor, la locul de producere.
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face în loc special amenajat/container speciale.
- Containerele vor fi inscripționate cu denumirea și codul deșeurii.
- Eliminarea deșeurilor se va face prin societăți autorizate pentru aceste tipuri de deșeuri, iar transportul la locul de eliminare se va face cu mijloace de transport specializate și autorizate și se vor întocmi documentele necesare transportului deșeurilor (formularul de încărcare - descărcare deșeuri), conform legislației în vigoare: HG 1061/2008 (cap. IV) privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriului României.
- Executantul lucrării are obligația să prezinte un contract sau un acord de colaborare încheiat cu o societate autorizată pentru transportul și valorificarea tipurilor de deșeuri rezultate din lucrare, conform Legii 211/2011 republicată, cu modificările și completările ulterioare. Se va prezenta și o copie după autorizația de mediu a societății respective.

**i. Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:**

În **etapa de construire**, nu vor fi utilizate materiale periculoase.

**B. Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității**

Nu este cazul.

Proiectul nu va genera emisii semnificative de zgomot sau poluanți pe calea aerului sau prin intermediul apelor de suprafață către zone de importanță biologică.

Proiectul este propus în afara limitelor ariilor naturale protejate și zonelor cu habitate naturale.

**7. Descrierea aspectelor de mediu susceptibile a fi afectate în mod semnificativ de proiect:**

- impactul asupra populației, sănătății umane, biodiversității (acordând o atenție specială speciilor și habitatelor protejate), conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, terenurilor, solului, folosințelor, bunurilor materiale, calității și regimului cantitativ al apei, calității aerului, climei (de exemplu, natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră), zgomotelor și vibrațiilor, peisajului și mediului vizual, patrimoniului istoric și cultural și asupra interacțiunilor dintre aceste elemente. Natura impactului (adică impactul direct, indirect, secundar, cumulativ, pe termen scurt, mediu și lung, permanent și

temporar, pozitiv și negativ);

Terenul aferent lucrărilor propuse are o suprafața plană și nu prezintă potențial de alunecare.

Indicațiile cuprinse în caietul de sarcini stabilesc condițiile tehnice ce trebuie avute în vedere la execuția/ intervenția asupra structurilor efectuate, în vederea asigurării rezistenței și stabilității construcțiilor propuse, precum și a condițiilor de calitate.

Activitatea de excavare necesară executării infrastructurii, se va executa controlat, la o adâncime de maxim 1,00 m.

Conform studiului geotehnic, este cunoscută în detaliu structura geologică a terenului, caracterul stratificației, tectonica zonei, condițiile hidrogeologice pe amplasament, compoziția chimică și adâncimea la care este cantonat nivelul hidrostatic, și nu în ultimul rând, proprietățile fizico-mecanice ale rocilor.

Nu se vor produce vibrații decât în timpul realizării construcției.

În caz de inundații majore, panta de 2,5 % a drumurilor comunale propuse spre modernizare va conduce gravitațional apa pluvială către acostamente, apa scurgându-se liber sistematizat.

- Extinderea impactului (zona geografică, numărul populației/habitatelor/speciilor afectate);  
Nu e cazul.
- magnitudinea și complexitatea impactului;  
Nu e cazul.
- probabilitatea impactului;  
Nu e cazul.
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului;  
Nu e cazul.
- măsurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului;  
Nu e cazul.
- natura transfrontalieră a impactului  
Nu e cazul.

**8. Prevederi pentru monitorizarea mediului - dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu, inclusiv pentru conformarea la cerințele privind monitorizarea emisiilor prevăzute de concluziile celor mai bune tehnici disponibile aplicabile. Se va avea în vedere ca implementarea proiectului să nu influențeze negativ calitatea aerului în zonă.**

În **faza de construcție** vor fi respectate toate obligațiile de monitorizare impuse (daca este cazul) în actele/documentele emise de autorităților competente menționate - în vederea obținerii autorizației de construire - prin Certificatul de Urbanism.

Lucrările de șantier vor fi monitorizate atent de către dirigințele de șantier, care va notifica autoritățile competente ori de câte ori au intervenit modificări la proiectul tehnic avizat, consemnându-le totodată și în cartea tehnică a construcției.

**9. Legătura cu alte acte normative și/sau planuri/programe/strategii/documente de planificare:**

- A. Justificarea încadrării proiectului, după caz, în prevederile altor acte normative naționale care transpun legislația Uniunii Europene: Directiva Ior (IED) a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării), Directiva 2012/18/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 4 iulie 2012 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase, de**

**modificare și ulterior de abrogare a Directivei 96/82/CE a Consiliului, Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei, Directiva-cadru aer 2008/50/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 mai 2008 privind calitatea aerului înconjurător și un aer mai curat pentru Europa, Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, și altele).**

Proiectul propus nu se încadrează în niciuna dintre reglementările respective.

#### **10. Lucrări necesare organizării de șantier**

##### **➤ Descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier .**

Lucrările de execuție se vor desfășura numai în limitele perimetrului pus la dispoziție de titular și au un caracter temporar.

Organizarea de șantier va cuprinde următoarele amenajări temporare:

- Zona depozitare materiale
- Zona amenajată pentru depozitarea temporară a deșeurilor de diferite categorii
- Amplasare containere necesare organizării de șantier – 2 buc
- Amplasare grupuri sanitare
- Amplasare tablou electric
- Amplasare 1 cabina de paza

Lucrările pentru organizarea de șantier cuprind:

- curățarea și nivelarea terenului
- amenajarea platformelor
- construcții sumare, provizorii
- împrejmuirea incintei
- amplasarea de containere

Alimentarea utilajelor pentru realizarea construcției se va face în exteriorul amplasamentului, nu vor fi amplasate rezervoare de combustibil în interiorul proprietății. De asemenea, lucrările de reparații ale diverselor utilaje și echipamente se va face prin contracte cu firme specializate în afara șantierului.

Proiectul de organizare de șantier va fi executat de către constructor, care va detalia lucrările de organizare pentru realizarea obiectivului conform legislației în vigoare la data execuției.

Depozitarea materialelor în șantier se va realiza ordonat, evitându-se deteriorarea și deprecierea lor înainte de punerea în opera.

Se va asigura împrejmuirea șantierului precum și păstrarea curățeniei în șantier. Intrarea și ieșirea autocamioanelor cu materiale de șantier se va face în condiții de curățenie pentru a nu afecta curățenia drumurilor publice din imediata apropiere a șantierului.

În momentul realizării Organizării de Șantier – prin grija executantului se va împrejmui zona de execuție cu panouri specifice realizate din tabla ambutisată cu stâlpi din metal fixați pe teren în cadre din beton astfel încât să nu cedeze forțelor vântului și să nu pună în pericol sănătatea și siguranța lucrătorilor. De asemenea se va respecta proiectul de Organizare de Șantier – vizat și aprobat prin grija executantului. Conform legislației, organizarea de șantier ca amplasament, soluții, dotări, constituie atribuția și răspunderea Antreprenorului General. De asemenea, constructorului îi va reveni obligația de a reda terenurile ocupate temporar la forma inițială cu amenajările stabilite prin proiect.

Materialele necesare realizării lucrărilor vor fi depozitate în locuri special amenajate numai în incinta organizării de șantier, fiind cu desăvârșire interzisă împrăștierea lor de-a lungul traseului, iar eventualele deșeuri ce vor rezulta vor fi colectate în recipiente speciale, pe tipuri de deșeuri (plastic, metal, deșeuri menajere).

Depozitarea materialelor și depozitarea deșeurilor vor fi realizate astfel încât acestea să nu ajungă pe sol și să nu fie sub influența precipitațiilor, pentru a evita infiltrațiile de poluanți în sol.

În timpul fazei de execuție a proiectului vor fi respectate toate normele privind protecția mediului (lucrările de construcție se vor desfășura numai în intervalul orar stabilit, vor fi stropite drumurile în vederea reducerii emisiilor de pulberi, deșeurile vor fi colectate selectiv etc.), cât și normele și legislația în vigoare în ceea ce privește sănătatea și securitatea în muncă.

➤ **Localizarea organizării de șantier**

Organizarea de șantier va ocupa o suprafața estimativa de  $S = 300$  mp, și este propusă a se realiza în intravilanul localității Coronini, pe proprietatea comunei Coronini, pe terenul identificat prin extrasul de carte funciară nr. 32099.

➤ **Descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier**

Impact temporar redus pe perioada executării proiectului.

➤ **Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier**

Motoarele utilajelor și ale mașinilor de transport a materialelor puse în opera reprezintă sursele de poluanți; nu este cazul de amplasare a unor instalații speciale pentru protecția mediului în timpul organizării de șantier, impactul fiind temporar și redus.

➤ **Dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu**

Pentru reducerea emisiilor în aer sunt prevăzute măsuri specifice precum:

- manipularea pământului excavat și a materialelor de construcții (nisip, pietriș) va fi efectuată la o înălțime corespunzătoare față de sol, pentru a se evita formarea și dispersia pulberilor;
- căile de acces vor fi stropite în permanentă cu apă;
- circulația rutieră - din cadrul organizării de șantier - va fi limitată pentru a se evita generarea de zgomot și emisii de noxe;
- utilajele folosite pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect.

Pentru protecția solului / subsolului și a apelor freatice vor fi implementate măsuri de colectare selectivă a deșeurilor într-o zonă special amenajată și predarea contractorilor autorizați;

- depozitarea corespunzătoare a materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate din construcție.

**11. Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității, în măsura în care aceste informații sunt disponibile:**

În faza de execuție nu este necesară refacerea amplasamentului întrucât terenul va fi amenajat în întregime. În caz de poluare accidentală se va interveni de urgență cu materiale absorbante, pentru a se evita întinderea poluării. Constructorul și beneficiarul este obligat ca la începerea lucrărilor de șantier să fie dotat cu materiale absorbante, unelte și scule pentru intervenție.

**12. Anexe - piese desenate.**



**Capitolul 13. va fi elaborat conform cerințelor prevăzute Ordinului M.M.A.P. nr. 1682 din 23 iunie 2023 pentru aprobarea Ghidului metodologie privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar Anexa nr 3 A, ca urmare a Deciziei de Evaluare Initala **Nr 14298 din 07.09.2023.****

- A. Descrierea succintă a PP-ului și distanța față de ANPIC**
- B. Numele și codul ariei naturale protejate de interes comunitar**
- C. Prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona PP-ului**
- D. Se precizează dacă PP-ul propus are legătură directă cu sau este necesar pentru managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar**
- E. Estimarea impactului potențial al PP-ului asupra speciilor și habitatelor pentru care ANPIC a fost desemnată**
  - E.1 Identificarea și estimarea impactului**
  - E.2 Identificarea incertitudinilor**



## Asociația Română de Mediu 1998

Comisia de atestare a persoanelor fizice și juridice care elaborează studii de mediu



Certificat ISO14001 nr. 205340/A/0001/UK/RO



# CERTIFICAT DE ATESTARE

Seria RGX nr. 341/11.08.2022

Valabil până la data de 11.08.2025 cu respectarea condițiilor înscrise pe verso<sup>(1)</sup>

Se atestă doamna **Carmen SORESCU** cu domiciliul în Dumbrăvița, str. Belgrad, nr. 55, ap. 1, jud. Timiș, CNP 2710120113711, ca **expert atestat - nivel principal** pentru elaborarea următoarelor studii de mediu în domeniile de atestare acordate de Comisia de atestare conform Procesului verbal nr. 28 din data 11.08.2022: **RIM-1, RIM-3, RIM-12, RIM-13b; RM-1, RM-3, RM-12, RM-13b; EA**-----

Președintele Comisiei de atestare

Ioan GHERHEȘ



**TIPUL DE STUDIU:** (RIM) Raport privind impactul asupra mediului; (RA) Raport de amplasament; (RM) Raport de mediu; (RS) Raport de acreditare; (RM) Bilant de mediu; (EA) Studiu de evaluare adecvată; (EGCA) Evaluarea și gestionarea calității aerului; (EGZA) Evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant; (EGSC) Evaluarea și gestionarea schimbărilor climatice; (MB) Monitorizarea biodiversității

**DOMENII DE ATESTARE:** (1) Agricultură, silvicultură, piscicultură; (2) Industria extractivă; (3) Industria energetică; (4) Energie nucleară (5) Producerea și prelucrarea metalelor; (6) Industria minerală și a materialelor de construcții; (7) Industria chimică; (8) Industria alimentară; (9) Industria textilă, a pielăriei, a lemnului și hârtiei; (10) Industria cauciucului: fabricarea și tratarea produselor pe bază de elastomer; (11-a) Infrastructura de transport (aerian, rutier, feroviar, naval - inclusiv porturi); (11-b) Infrastructura de gestionare a deșeurilor; (11-c) Infrastructura de gospodărire a apelor; (12) Turism și agrement; (13-a) Alte domenii - telecomunicații; (13-b) Alte domenii - domeniile în care se dezvoltă proiectele enumerate la pct. 11 din anexa nr. 2 la Legea 292/2018

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN****Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com**A. Descrierea succintă a PP-ului și distanța față de Aria Naturală Protejată de interes Comunitar**Denumire: „**MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL ÎN COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN** „

Amplasament: UAT Comuna Coronini „ Județul Caraș-Severin

Suprafata de implementare mp. Suprafata totala 42.000 mp., conform planului de situație anexat.

Beneficiar: **UAT Comuna CORONINI**Faza: **PROIECT****Tabelul nr 1 Descrierea Proiectului și distanța față de ariile protejate**

<b>Nr crt</b>	<b>Tip de intervenție în perioada deconstrucție/operare/dezafectare proiect</b> <b>Obiectivele PPS</b>	<b>Descrierea intervențiilor principale/secundare și conexe proiectului-ului pe perioada de construcție, funcționare și dezafectare</b> <b>Descriere obiective PPS</b>	<b>Localizarea față de ANPIC (distanță)</b>
<b>1</b>	<b>Structura rutieră proiectată</b> -Drumul comunal DC Cicalovăț -Drumurile comunale DC Mânăstire și DC Coronini – Sfânta Elena -Drumurile laterale:	<b>Etapa de execuție :</b> Intervenții principale : <ul style="list-style-type: none"><li>✓ organizare de șantier.</li><li>✓ Curatarea terenului</li><li>✓ lucrări in terasamente (nivelarea terenului,)</li><li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li></ul> <b>Etapa de funcționare:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Desfășurarea activității. circulație pe drumuri comunale</li><li>✓ Pentru a se asigura circulația în condiții de siguranță și confort a tuturor vehiculelor ce vor circula pe <i>drumurile comunale</i></li></ul>	Proiectul propus este situat in  <b>ROSCI 0206</b> <b>Portile de Fier si</b>  <b>ROSPA 0026</b> <b>Cursul Dunării</b> <b>Baziaș Portile de Fier</b>  <b>ROSPA 0080</b> <b>Munții Almajului-Locvei</b>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN****Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Activități de întreținere</li></ul> <p><b>Etapa de dezafectare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Realizarea organizărilor de șantier;</li><li>✓ Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare;</li><li>✓ Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în circuitul natural sau economic.</li></ul>	
<b>2</b>	Structura rutieră proiectată	<p><b>Etapa de execuție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ organizare de șantier și a zonelor de depozitare a echipamentelor / componente / materiale</li><li>✓ soluții de modernizare a structurii rutiere:</li><li>✓ 6 cm strat de uzură din beton asfaltic tip BA 16 rul 50/70, conform indicativ AND 605/2016;</li><li>✓ 15 cm strat de fundație superior din piatră spartă amestec optimal, sort 0...63 mm conform SR EN 13242+A1:2008 și STAS 6400-84;</li><li>✓ 20 cm strat de fundație inferior din balast conf. SR EN 13242+A1:2008 și STAS 6400-84;</li><li>✓ 15 cm strat de forma din balast pentru straturi anticapilare, conf. SR EN 13242+A1:2008 și STAS 12253-84.</li><li>✓ Acostamentele vor fi din aceeași structură rutieră ca și partea carosabilă, respectiv vor fi completate cu balast, cu o compactare corespunzătoare a acestora și cu asigurarea scurgerii laterale a apelor din precipitații de pe partea carosabilă, prin pante transversale adecvate, urmând ca în final cotele acostamentelor să fie la același nivel cu cele ale îmbrăcăminte rutiere.</li><li>✓ lucrări în terasamente (nivelarea terenului,)</li><li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li></ul> <p><b>Etapa de funcționare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Desfășurarea activității circulație pe drumuri comunale</li><li>✓ Activități de întreținere</li></ul>	Proiectul propus este situat în  <b>ROSCI 0206</b> <b>Portile de Fier și</b>  <b>ROSPA 0026</b> <b>Cursul Dunării</b> <b>Baziaș Portile de Fier</b>  <b>ROSPA 0080</b> <b>Munții Almajului-Locvei</b>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		<p><b>Etapa de dezafectare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Realizarea organizărilor de șantier;</li> <li>✓ Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare;</li> </ul> <p>Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în circuitul natural sau economic</p>	
3	<p><i>Lucrări privind siguranța circulației</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• marcaje reflectorizante tip "M" - linie discontinuă simplă pentru delimitarea părții carosabile;</li> <li>• marcaje reflectorizante tip "L" - linie continuă simplă la racordările părții carosabile din intersecțiile cu drumurile laterale și pe 20,00 m lungime de o parte și de cealaltă a acestor racordări;</li> </ul>	<p><b>Etapa de execuție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ organizare de șantier.</li> <li>✓ Amenajarea Parapetele de protecție sunt realizate din tablă, montate cu șuruburi pe stâlpi metalici, toate elementele fiind acoperite cu un strat de protecția anticorozivă realizată prin zincare termică conform SR EN ISO 1461 „Acoperiri termice de zinc pe piese fabricate din fonta și oțel. Specificații și metode de încercare”.</li> <li>✓ lucrări in terasamente (nivelarea terenului,)</li> <li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li> </ul> <p><b>Etapa de funcționare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Desfășurarea activității de circulație pe drumuri comunale</li> <li>- Activități de întreținere</li> <li>- Desfășurarea activitatilor in spatii administrative, cladiri operationale</li> </ul> <p><b>Etapa de dezafectare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Realizarea organizărilor de șantier;</li> <li>✓ Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare;</li> </ul> <p>Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în circuitul natural sau economic</p>	<p>Proiectul propus este situat În</p> <p><b>ROSCI 0206</b> <b>Portile de Fier si</b></p> <p><b>ROSPA 0026</b> <b>Cursul Dunării</b> <b>Baziaș Portile de Fier</b></p> <p><b>ROSPA 0080</b> <b>Munții Almajului-Locvei</b></p>
4	<p>Evacuarea apelor uzate (ape pluviale)</p>	<p><b>Etapa de execuție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ organizare de șantier.</li> <li>✓ lucrări in terasamente (nivelarea terenului,)</li> <li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li> </ul> <p><b>Etapa de funcționare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Desfășurarea colectare a apelor pluviale</li> </ul>	<p>Proiectul propus este situat În</p> <p><b>ROSCI 0206</b> <b>Portile de Fier si</b></p> <p><b>ROSPA 0026</b> <b>Cursul Dunării</b></p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN****Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Activități de întreținere</li> <li>✓ Desfășurarea activitatilor in spatii administrative, cladiri operationale</li> </ul> <p><b>Etapa de dezafectare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Realizarea organizărilor de șantier;</li> <li><input type="checkbox"/> Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare;</li> </ul> <p>Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în circuitul natural sau economic</p>	<p><b>Baziaș Portile de Fier</b></p> <p><b>ROSPA 0080</b> <b>Munții Almajului-Locvei</b></p>
5.	<p>Podete</p> <p><b>Podet tubular cu diametrul de 400 mm cu cameră de cădere, cu lungimea de 6,00 m, 7,00 m, respectiv 9,00 m,</b></p> <p><b>Podete tubulare cu diametrul de 800 mm cu cameră de cădere, cu lungimea de 7,00 m,</b></p>	<p><b>Etapa de execuție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ organizare de șantier.</li> <li>✓ lucrări in terasamente (nivelarea terenului,)</li> <li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li> </ul> <p><b>Etapa de funcționare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ asigura continuitatea dispozitivelor de colectare și scurgere a apelor de suprafață în zona intersecțiilor, respectiv pentru descărcarea dispozitivelor de colectare a apelor proiectate</li> <li>✓ Activități de întreținere</li> <li>✓ Desfășurarea activitatilor in spatii administrative, cladiri operationale</li> </ul> <p><b>Etapa de dezafectare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Realizarea organizărilor de șantier;</li> <li>✓ Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare;</li> <li>✓ Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în circuitul natural sau economic</li> </ul>	<p><b>ROSCI 0206</b> <b>Portile de Fier si</b></p> <p><b>ROSPA 0026</b> <b>Cursul Dunării</b> <b>Baziaș Portile de Fier</b></p> <p><b>ROSPA 0080</b> <b>Munții Almajului-Locvei</b></p>

**Descrierea caracteristicilor fizice ale întregului proiect:****Amplasarea proiectului- A fost detaliat in capitolul I****Coordonatele stereo 70 se regasesc si in anexa 1 tabel Xcell.****B. Numele și codul ariei naturale protejate de interes comunitar**

Proiectul propus, este amplasat **in interiorul** urmatoarele ariile naturale protejate :

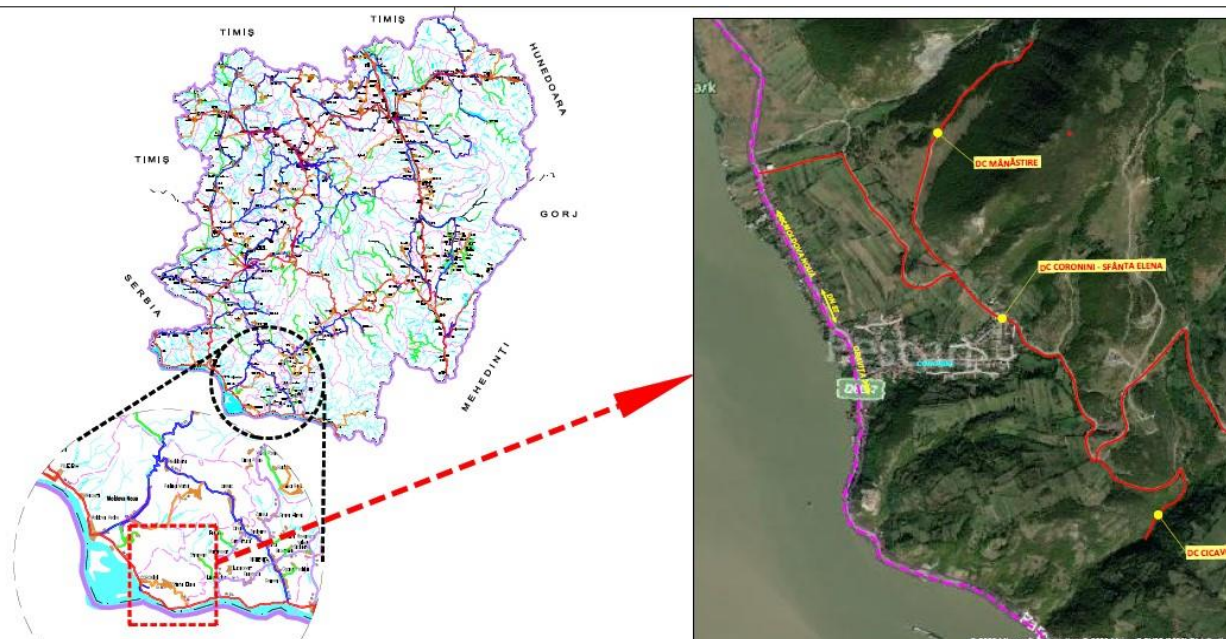
### **Arii naturale protejate de interes național**

- Parcul Natural Porțile de Fier

### **Arii naturale protejate de interes european**

- **Situl de Importanță Comunitară ROSCI 0206 Porțile de Fier**
  - **Aria de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA 0026 Cursul Dunării Bazias portile de Fier**
  - **Aria de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA 0080 Munții Almajului-Locvei**

Parcul Natural Portile de Fier. Din punctul de vedere al zonării interne a Parcului Natural Porțile de Fier proiectul se găsește in zona de Dezvoltare Durabilă, Conform avizului Administratorului Ariei Naturale Protejate Parcul Natural Portile de fier Nr: 3197/28.03.2024.





Situl de importanta comunitara **ROSCI 0206 Porțile de Fier** a fost declarat prin Ordinul ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1964/2007, cu modificările și completările ulterioare.

Situl **ROSCI 0206 Porțile de Fier** se suprapune pe **ROSPA 0026 Cursul Dunării Baziaș Portile de Fier** si pe **ROSPA 0080 Munții Almajului- Locvei** declarat prin Hotărârea Guvernului nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, cu modificările și completările ulterioare.

Siturile **ROSCI 0206, ROSPA 0080 Munții Almajului- Locvei** si **ROSPA 0026** se suprapun ca si suprafața pe Parcul Natural Porțile de Fier si au plan de management<sup>1</sup> aprobat Hotărârea Guvernului nr. 1048/2013 pentru aprobarea planului de management al Parcului Natural Porțile de Fier. Planul de management se gaseste in procedura de revizuire<sup>2</sup>.

Aria naturală protejată **ROSCI 0206 Porțile de Fier** este un sit Natura 2000 de tip Sit de Importanță Comunitară care are ca scop principal conservarea habitatelor naturale si speciilor de importanță comunitară listate în formularul standard Natura 2000 al sitului, respectiv:

**a) Identificarea Ariei Naturale protejate de interes comunitar intersectate de PP .**

Analiza se realizează pe baza Principalei forme de impact avută în vedere este pierderea de habitate (habitate Natura 2000 sau habitatele speciilor de interes comunitar).

Proiectul este amplasat in interiorul ariilor naturale protejate, dar nu au fost identificate specii de floră sau fauna sălbatică sau habitate naturale care să fie obiective de conservare a celor două Situri Natura 2000.

Proiectul prevede lucrari de modernizare a drumului comunal intr o zona antropizata ceea ce nu produce pierderi de habitate naturale, ale speciilor su chiar pierderi de specii de flora sua fauna slbatică.

**b)Identificarea Siturilor Natura 2000 învecinate (aflate în zona de influență a Proiectului )**

---

<sup>1</sup> <https://www.pnportiledefier.ro/management.html>

<sup>2</sup> [https://www.pnportiledefier.ro/management\\_revizuit\\_2020.html](https://www.pnportiledefier.ro/management_revizuit_2020.html)



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN****Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

**b.1. Zona de influență directă. Amenajarea proiectului: „MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL ÎN COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN”,** atât în perioada de amenajare cât și în perioada de funcționare nu se generează vibrații, zgomote, poluanți atmosferici care depășesc limitele maxim admise și pot determina efecte directe asupra speciilor de flora și fauna pentru care a fost desemnate Siturile Natura 2000 ROSCI0206 ROSPA 0026 și ROSPA 0080.

De asemenea nu se pierd habitate naturale sau habitate specifice. Iluminatul pe timp de noapte în perioada de funcționare va fi astfel adaptat încât să nu afecteze speciile de nevertebrate sau păsări din apropierea amplasamentului.

**b2.Zona de influență indirectă .** Amenajarea proiectului nu presupune lucrări complexe, care să genereze poluanți în atmosferă nici pe distanțe mici nici pe distanțe mari. Proiectul fiind un proiect ec prevede lucrări de modernizare a unui drum existent , o zonă antropizată , nu va determina nici indirect pierderi de habitate naturale, sau a habitate specifice din Situl ROSCI 0206 Portile de Fier.

Prin lucrările de modernizare vor fi amenajate și păstrate și habitatele naturale situate de-a lungul acestor drumuri. Nu se vor crea noi cai de acces , fiind drumuri modernizate.

**Tabelul 2 Informații privind 2000 ROSCI0206, ROSPA 0026 și ROSPA 0080 potențial afectate de Proiect**

Codul și Numele ANPIC	Intersecta Da/Nu	Obiective de conservare Da/Nu	Plan de Management Da/Nu	ANPIC Inclusă în zona de influență a PP (Da/Nu/Justificare)	ANPIC gazduiesc specii de fauna care se pot deplasa în zona PP (Da? Nu / justificare)	ANPIC conectată din punct de vedere ecologic cu zona PP (Da/ Nu/ Justificare)	Măsuri restrictive din PM? Act normativ/ act administrative
<b>ROSCI0206 Portile de Fier</b>	Da	DA	Da	Nu- Desisitul Natura 2000 se suprapune cu amplasamentul proiectului	Nu în zona de implementare a proiectului nu sunt habitate specifice	Da – Proiectul prevede lucrări de modernizare fără să afecteze habitatele	NU

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

				ui, habitatel e naturale nu se regasesc pe suprafata acestuia. Proiectul parcurge o zona antropizata inclusa in zona de dezvoltare durabila a ariei protejate	potential favorabil pentru speciile de fauna .	naturales au ale speciilor. Conectivitatea se pastreaza	
<b>ROSPA0026</b> <b>Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier</b>	Da	DA	Da	Nu- Desisitul Natura 2000 se suprapune cu amplasamentul proiectului, habitatel e naturale nu se regasesc pe suprafata acestuia. Proiectul parcurge o zona antropizata inclusa in zona de dezvoltare durabila	Nu in zona de implementare a proiectului nu sunt habitate specifice potential favorabil pentru speciile de fauna .	Da – Proiectul prevede lucrari de modernizare fara sa afecteze habitatele naturales au ale speciilor. Conectivitatea se pastreaza	NU

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN****Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

				a ariei protejate			
<b>ROSPA 0080 Munții Almajului- Locvei</b>	Da	DA	Da	Nu- Desi situl Natura 2000 se suprapune cu amplasamentul proiectului, habitatele naturale nu se regasesc pe suprafata acestuia. Proiectul parcurge o zona antropizata inclusa in zona de dezvoltare durabila a ariei protejate	Nu in zona de implementare a proiectului nu sunt habitate specifice potential favorabil pentru speciile de fauna .	Da – Proiectul prevede lucrari de modernizare fara sa afecteze habitatele naturale au ale speciilor. Conectivitatea se pastreaza	NU

**C.Prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona PP-ului** Prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona PP-ului se realizează prin completarea tabelului următor (Tabelul nr. 3).

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

**Tabel 3 Prezența și efectivele / suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar sitului ROSCI 0206 Portile de Fier**

<b>Codul și Numele ANPIC</b>	<b>Denumire științifică specie/ habitat</b>	<b>Suprafața/ populație</b>	<b>Locația față de PP (intersectat Da/ Nu- Distanță față de PP)</b>	<b>Direcția geografică și diferența altitudinală</b>	<b>Starea de conservare</b>	<b>Obiective de conservare (imbunătățirea/ menținerea stării de conservare )</b>
<b>ROSCI 0206 Portile de Fier</b>	<i>Ape stătătoare oligotrofe până la mezotrofe , cu vegetație de Littorella uniflora și/sau de isoeto-Nanojuncetea</i>	1,01 ha	Nu . Distanța la care sse găsește fața de proiect este de aproximativ 1000 m	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nefavorabilă - inadecvată	<p>Imbunătățirea stării de conservare</p> <p>Suprafața 1,01</p> <p>Abundența speciei edificatoare : procent acoperire /25 mp cel puțin 25 %</p> <p>Număr specii edificatoare / caracteristici : număr specii/25 mp , cel puțin 3</p> <p>Fluctuațiile apei cel puțin 35 cm</p> <p>Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale micro-poluante organice și inorganice)- trebuie determinat în termen de 3 ani</p> <p>Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale micro-poluante organice și inorganice) trebuie determinat în termen de 3 ani</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Lacuri naturale eutrofice cu vegetație de tip Magnopotamion sau Hydrocharition</i>	1490	Nu . Distanța la care sse găsește fața de proiect este de aproximativ 1000 m	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	IMentinerea stării de conservare  Suprafața trebuie 1490 ha Numar specii edificatoare / caracteristice : numar specii/25 mp , cel puțin 2 Fluctuațiile apei cel mult 35 cm Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale micro-poluanti organici și inorganici)- trebuie determinat în termen de 3 ani  Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale micro-poluanti organici și inorganici) trebuie determinat în termen de 3 ani
	<i>Ape puternic stătătoare oligomezotrofe cu vegetație bentonică cu specii de Chara spp.</i>	127 ha	Nu . Distanța la care sse găsește fața de proiect este de aproximativ 1000 m	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nu a fost posibilă stabilirea stării de conservare	Suprafața 127
	<i>Cursuri de apă din zona de câmpie până la etajul montan cu vegetație de Ranunculion fluitantis și Callitriche-Batrachion</i>	1490 ha	Nu . Distanța la care sse găsește fața de proiect este de aproximativ 1000 m	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nefavorabila - Inadecvată	Imbunătățirea stării de conservare Suprafața trebuie 1490 ha Numar specii edificatoare / caracteristice : numar specii/25 mp , cel puțin 2 Fluctuațiile apei cel mult 35 cm Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale micro-poluanti organici și inorganici)- trebuie determinat în termen de 3 ani

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale micro-poluanti organici și inorganici) trebuie determinat in termen de 3 ani
	<i>Râuri cu maluri nămoase cu vegetație de Chenopodium rubri și Bidentian p.</i>	62,91 ha	Nu . Distanța la care sse găsește față de proiect este de aproximativ 1000 m		Nefavorabilă - Inadecvată	<p>Îmbunătățirea stării de conservare Suprafața trebuie 62,91 ha</p> <p>Abundența r speciilor edificatoare / caracteristici : număr specii/25 mp , cel puțin 50 respectiv cel puțin 20 %</p> <p>Fluctuațiile apei cel mult 35 cm</p> <p>Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale micro-poluanti organici și inorganici)- trebuie determinat in termen de 3 ani</p> <p>Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale micro-poluanti organici și inorganici) trebuie determinat in termen de 3 ani</p>
	<i>Tufărișuri subcontinentale peri-panonice</i>	1455,05	Nu . Distanța la care sse găsește față de proiect este de aproximativ 1000 m	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabilă	<p>Îmbunătățirea stării de conservare Suprafața trebuie 1455,05 ha</p> <p>acoperirea cu arbuști specii edificatoare/ % acoperirea /200 mp cel puțin 70</p> <p>Compoziția strat arbustiv specii edificatoare Număr specii /200 mpcel puțin 2</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						inorganici) trebuie determinat in termen de 3 ani Strat ierbos ;I sub arbustiv      numar specii / 200 mp cel puțin 4 Inalțimea vegetației      m      cel mult 3
	<i>Tufisuri caducifoliolate ponto-sarmatice</i>	76,93 ha	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al habitatului de interes conservativ este peste 20 km c	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscută	Îmbunătățirea stării de conservare  Suprafața trebuie 76,93 ha acoperirea cu arbuști specii edificatoare/ % acoperirea /200 mp    cel puțin 70 Compoziția strat arbustiv specii edificatoare    Numar specii /200 mp cel puțin 2 inorganici) trebuie determinat in termen de 3 ani Strat ierbos ;I sub arbustiv      numar specii / 200 mp cel puțin 4 Inalțimea vegetației      m      cel mult 3 m
	<i>Pajiști rupicole calcaroase sau bazofile cu Alysso-Sedion albi</i>	130,31 ha	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al habitatului de interes conservativ este peste 20 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nefavorabilă inadecvată	Îmbunătățirea stării de conservare Suprafața habitat :ha 130,31 Abundența (specii edificatoare )procent acoperire / 25 mp    cel puțin 35 % Numar speciilor edificatoare caracteristice procent acoperire / 25 mp    cel puțin 3 Numar speciilor Bogăția în specii cormofite procent acoperire / ha mai puțin 7

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Acoperire vegetatie arbustiva procent acoperire / ha mai putin de 20 %</p> <p>Abunden'[ specii alohtone (invazive si potential invazive ) procent acoperire / ha mai putin de 1 %</p> <p>Abundenta specii indicatoare pentru perturbari () procent acoperire / hamai putin de 5 %</p> <p>Suprafata de sol eroduat neacoperit de vegetatie procent acoperire / 25 mp --</p> <p>Inaltimea vegetatieicmspecifica habitatului</p>
	<i>Pajiști panonice de stâncării (Stipo-Festucetalia pallentis)</i>	1836,51	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al habitatului de interes conservativ este peste 20 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabila	<p>Mentineră stării de conservare</p> <p>Suprafata habitat : ha 1836,51</p> <p>Abundenta (specii edificatoare )procent acoperire / 25 mp cel puțin 35 %</p> <p>Numar speciilor edificatoare caracteristice procent acoperire / 25 mp cel puțin 3</p> <p>Numar speciilor Bog[ia ]n specii cormofite procent acoperire / ha mai puțin 12</p> <p>Acoperire vegetatie arbustiva procent acoperire / ha mai puțin de 20 %</p> <p>Abunden'[ specii alohtone (invazive si potential invazive ) procent acoperire / ha mai puțin de 1 %</p>



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Abundenta specii indicatoare pentru perturbari () procent acoperire / ha mai puțin de 5 % Suprafata de sol erodat neacoperit de vegetatie procent acoperire / 25 mp -- Inaltimea vegetatiei cmspecifica habitatului
	<i>Pajisti xerofile seminaturale ;I facies cu tufi;uri pe substrate calcaroase (Festuco-Brometalia * situri importante pentru orhidee)</i>	132,68	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabila	Mentinerea starii de conservare "Suprafata habitat ha 132,68cel puțin 132,68 Abundenta specii edificatoare/ caracteristice procent acoperire /25 mpcel puțin 35 % Numar specii edificatoare/ caracteristice nr de specii / 25 mp cel puțin 3 Numarul speciilor (Bogatia in specii) cormofite nr specii/25 mp cel puțin 20 Acoperire cu vegetatie arbuștiProcent acoperire/ ha mai puțin de 20 % Abundenta specii alohtone (invasive și potențial invasive)Procent acoperire/ ha mai puțin 1 % Abundenta speciiindicatoare pentru perturbari eutrofizare, nitrofile ruderales Procent acoperire/ ha mai puțin de 5 %

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Suprafata de sol erodat / neacoperit de vegetatie procent acoperire/ 25 mp Inaltimea vegetatiei cm      specifica habitatului
	<i>Pajiti stepice panonice pe loess</i>	5965,63 ha	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>Imbunatatirea starii de conservare</p> <p>Suprafata habitat :cel putin 5965,63</p> <p>Abundenta specii edificatoare/ caracteristice procent acoperire/25mpcel putin 35 %</p> <p>Numar specii edificatoare/ caracteristice numarul speciilor /25 mp cel putin 3</p> <p>Numarul speciilor (Bogatia in specii) cormofite      numarul speciilor /25 mpmmai putin de 20 %</p> <p>Acoperire vegeta'ie arbustiva procent acoperire / ha mai putin de 20 %</p> <p>Abunden'a specii alohtone (invazive potential invazive)Procent acoperire/ ha mai putin de 1 %</p> <p>Abundenta Speciiindicatoare de perturbari (eutrofizare, nitrofile ruderales)Procent acoperire/ ha mai putin de 5 %</p> <p>Suprafata de sol erodat neacoperit de vegetatie      Procent acoperire/ 25 mp</p> <p>Inaltime vegeta'ie cmspecifica habitatul;ui</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Comunități de lizieră cu ierburi înalte higrofile de la câmpie și din etajul montan până în cel alpin</i>	2 ha	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nefavorabila - Inadecvată	<p>Imbunatașirea a starii de conservare suprafata habitat hacel puțin 2</p> <p>Abundenta specii edificatoare/caracteristice Procent acoperire / 25mp cel puțin 35%</p> <p>Numar specii edificatoare/caracteristice Numarul speciilor / 25mp cel puțin 3</p> <p>Număr speciilor (Bogăția în specii )cormofite Numarul speciilor / 25mp cel puțin 12 cel puțin 12</p> <p>Acoperire vegetație arbustivăprocent acoperire / ha mai puțin de 20 %mai puțin de 20 % mai puțin de 20 %</p> <p>Abundenta specii alohtone (invazive si potential invazive) Procent acoperire / Hamai puțin de 1 %</p> <p>Specii indicatoare de perturbari (eutrofizare, nitrofile, ruderales)</p> <p>Procent acoperire / Ha mai puțin de 5 %</p> <p>Suprafață de sol erodat/ beacoperit de vegetație procent acoperire/25 mp Inaltime vegetatiecmspecificc habitatului</p>
	<i>Pajiti aluviale ale Văilor râurilor din Cnidion dubii</i>	4635,6	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>Imbunatatirea starii de conservare Suprafata habitat :cel puțin 4635,6</p>

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Abundenta specii edificatoare/ caracteristice procent acoperire/25mpcel putin 35 % Numar specii edificatoare/ caracteristice numarul speciilor /25 mp cel putin 3 Numarul speciilor (Bogatia in specii) cormofite numarul speciilor /25 mpcel putin 12 Acoperire vegetatie arbustiva procent acoperire / ha mai putin de 20 % Abunden'a specii alohtone (invazive potential invazive)Procent acoperire/ ha mai putin de 1 % Abundenta Speciiindicatoare de perturbari (eutrofizare, nitrofile ruderales)Procent acoperire/ ha mai putin de 5 % Suprafata de sol erodat neacoperit de vegetatie Procent acoperire/ 25 mp mai putin de 20 % Inaltme vegeta'ie cmspecifica habitatul;ui</p>
	<i>Fânețe de joasă altitudine (Alopecurus pratensis , sanguisorba officinalis)</i>	2093,44	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>Imbunatatirea starii de conservare Suprafata habitat :cel putin 2093,44 Abundenta specii edificatoare/ caracteristice procent acoperire/25mpcel putin 35 % Numar specii edificatoare/ caracteristice numarul speciilor /25 mp cel putin 3</p>

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboescu@yahoo.com

						<p>Numarul speciilor (Bogatia in specii) cormofite numarul speciilor /25 mpcel putin 12</p> <p>Acoperire vegeta'ie arbustiva procent acoperire / ha mai putin de 20 %</p> <p>Abunden'a specii alohtone (invazive potential invazive)</p> <p>Procent acoperire/ ha mai putin de 1 %</p> <p>Abundenta Speciiindicatoare de perturbari (eutrofizare, nitrofile ruderales)Procent acoperire/ ha mai putin de 5 %</p> <p>Suprafata de sol eroduat neacoperit de vegetatie Procent acoperire/ 25 mp mai putin de 20 %</p> <p>Inaltme vegeta'ie cmspecifica habitatul;ui</p>
	<i>Grohotisuri calcaroase i de isturi calcaroase din etajul montan pân în cel alpin (Thlaspietia rotundifolii)</i>	4,02	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nnefavorabila-inadecvata	<p>Imbunatașirea starii de conservare "Suprafata habitat tinta de cel putin 4,02</p> <p>Abundenta specii edificatoare/caracteristice din abundenta totala a vegetatieiProcent acoperire / 25mp Cel putin 50%</p> <p>Numar specii edificatoare/caracteristiceNumarul speciilor / 25mp Cel putin 3</p> <p>Abundenta specii indicatoare de perturbari (vegetatie arbustiva. specii invazive, indicatoare de eutrofizare,</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						ruderales) Procent acoperire / 25mp Mai puțin de 1% Inaltime vegetatie cm Mai puțin de 25
	<i>Grohotisuri medio-europene carbonatice din etajele colinar și montan</i>	2,83	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nnefavorabila-inadecvata	Imbunatașirea starii de conservare Suprafata habitat tintacel puțin 2,83 Abundenta specii edificatoare/caracteristice din abundenta totala a vegetatiei Procent acoperire / 25mp Cel puțin 50% Numar specii edificatoare/caracteristice Numarul speciilor / 25mp Cel puțin 3 Abundenta specii indicatoare de perturbari (vegetatie arbustiva. specii invazive, indicatoare de eutrofizare, ruderales) Procent acoperire / 25mp Mai puțin de 1% Inaltime vegetatie cm Mai puțin de 25
	<i>Versanți stâncoși calcaroși cu vegetație casmofitică</i>	234,64	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nnefavorabila-inadecvata	Imbunatașirea starii de conservare Suprafata habitat tinta d cel puțin 234,64 Abundenta specii edificatoare/caracteristice din abundenta totala a vegetatiei Procent acoperire / 4 mp Cel puțin 30% Numar specii edificatoare/caracteristice Numarul

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						speciilor / 4 mp Cel puțin 3 Abundenta specii indicatoare de perturbări (vegetație arbustivă, specii invazive, indicatoare de eutrofizare, ruderales) Procent acoperire / 25mp Mai puțin de 1% Înălțime vegetație cm Mai puțin de 25
	<i>Versanți stâncoși silicatici cu vegetație casmofitică</i>	170,87	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabilă	Menținerea stării de conservare "Suprafața habitat tinta de cel puțin 170,87 Abundenta specii edificatoare/caracteristice din abundenta totală a vegetației Procent acoperire Cel puțin 30% Număr specii edificatoare/caracteristice Numărul speciilor /Cel puțin Abundenta specii indicatoare de perturbări (vegetație arbustivă, specii invazive, indicatoare de eutrofizare, ruderales) Procent acoperire / 25mp Mai puțin de 1% Înălțime vegetație cm Mai puțin de 25
	<i>Stâncării silicatică cu vegetație pionieră din Sedo-Scleranthion sau Sedo albi- Veronicion</i>	18 ha	habitatului de interes conservativ este peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabilă	Menținerea stării de conservare "Suprafața habitat tinta de cel puțin 18 Abundenta specii edificatoare/caracteristice din abundenta totală a vegetației Procent acoperire /Cel puțin 30% Număr specii edificatoare/caracteristice

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Numarul speciilor /Cel puțin Abundenta specii indicatoare de perturbari (vegetatie arbustiva. specii invazive, indicatoare de eutrofizare, ruderales) Procent acoperire / 25mpMai putin de 1% Inaltime vegetatiecmMai puțin de 25</p>
	<i>Pesteri în care accesul publicului este interzis</i>	Cel puțin 60	Proiectul nu se implementeaza in zone cu pesteri .Cea mai apropiata fiind la peste 3 km Gaura cu Musca	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	<p>Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Numar pesteri Numar Cel puțin 60 Lungime kmCel puțin10 000 mi Fauna cavernicola Prezenta / Absenta Prezenta Numar pesteri cu specii nevertebrate cavernicole Numar pesteri cu specii nevertebrate cavernicole / sitCel puțin 8 Numar specii nevertebrate cavernicoleNumar specii nevertebrate cavernicole / sit Cel puțin 12 Numar pesteri cu prezenta de lilieci Numar pesteri cu prezenta de lilieci / sitCel puțin 7 Numar specii de lilieci din Anexele II si IV a Directivei Habitata, care sunt prezenti in pesterile din sit Numar specii de lilieci din Anexa II cu colonii / sit Cel puțin 9 Numar specii de lilieci din Anexa II cu prezenta constanta / sitCel puțin 3</p>



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Numar specii de lilieci neincluse in Anexa II cu prezenta constanta / sit Cel putin 7</p> <p>Flora cavernicola (cu exceptia vegetatiei din zona intrarii) Numar pesteri cu flora cavernicola / sit 0</p> <p>Vegetatia din zona intrarii pesterilor Numar pesteri cu vegetatia intrarilor modificata / sit 0</p> <p>Vegetatia din zona de captare / infiltratie a apelor in subteran (efectiv, terenul deasupra pesterii si din zona de captare a apelor) % din acoperirea originala 100%</p> <p>Numar pesteri cu conditii microclimatice (temperatura si umiditate relativa medie, curenti de aer, curs de apa) alterate Numar pesteri cu conditii microclimatice alterate / sit 0</p> <p>Nr. pesteri cu valori geologice, mineralogice si/sau paleontologice (valori de origine naturala. de ex. formatiuni. draperii, cristale, depozite de fosile si oase etc.) Numar pesteri cu valori geologice, mineralogice si/sau paleontologice / sit "Cel putin 4</p> <p>Trebuie definita in termen de 2 ani"</p> <p>"Nr. pesteri cu valori arheologice si/sau</p>
--	--	--	--	--	--	---

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						antropologice (valori de origine antropica. de ex. picturi rupestre, urme de prezenta umana etc.)" Numar pesteri cu valori arheologice si/sau antropologice / sitcel putin 1
	<i>Paduri de fag de tip Luzulo- Fagetum</i>	5293,79	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabila	Mentinerea starii de conservare Suprafata habitat HaCel putin 5293,79 Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mpMai putin 70 "Compozitia stratului ierbos (specii caracteristice) "Numarul speciilor / 500mpcel putin 3 "Abundenta specii invazive, ruderales, nitrofile și alohtone, inclusiv ecotipurile necorespunzatoare " Procent acoperire / 1000 mpmai putin de 10 % Volum lemn mort la sol sau pe piciornc/hacel putin 20 Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / ha cel putin 5
	<i>Paduri de fag de tip Asperulo- Fagetum</i>	17238,12	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabila	Mentinerea starii de conservare Suprafata habitat HaCel putin 17238,12 Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mp Mai putin 70 "Compozitia stratului ierbos (specii caracteristice) " Numarul

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						speciilor / 500mp cel puțin 3 "Abundenta specii invazive, ruderales, nitrofile și alohtone, inclusiv ecotipurile necorespunzătoare " Procent acoperire / 1000 mpmai puțin de 10 % Volum lemn mort la sol sau pe picior mc/ha cel puțin 20 Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / ha cel puțin 5
	<i>Paduri medio-europene de fag din Cephalanthero-Fagion pe substrate calcaroase</i>	313,18	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabila	Mentinerea starii de conservare Suprafata habitat HaCel puțin 313,18 Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mpMai puțin 70 % "Compozitia stratului ierbos (specii caracteristice) " Numarul speciilor / 500mp cel puțin 3 "Abundenta specii invazive, ruderales, nitrofile și alohtone, inclusiv ecotipurile necorespunzătoare " Procent acoperire / 1000 mpmai puțin de 10 % Volum lemn mort la sol sau pe picior mc/hacel puțin 20

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / ha cel putin 5
	<i>Paduri de stejar cu carpen de tip Galio-Carpinetum</i>	1422,49	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabila	Mentinerea starii de conservare Suprafata habitat HaCel putin 1422,49 Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mpMai putin 70 % "Compozitia stratului ierbos (specii caracteristice) " Numarul speciilor / 500mp cel putin 3 "Abundenta specii invazive, ruderales, nitrofile și alohtone, inclusiv ecotipurile necorespunzatoare "Procent acoperire / hamai putin de 1 % Abundenta ecotipurinecorespunzatoare/ specii in afara arealului Procent acoperire / ha mai putin de 10 % Volum lemn mort la sol sau pe picior mc/ha cel putin 20 Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / ha cel putin 5
	<i>Paduri din Tilio-Acerion pe versanți abrupti , grohotișuri și ravene</i>	43,64	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabila	Mentinerea starii de conservare Suprafata habitat HaCel putin 43,64

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mp Mai puțin 70 %</p> <p>"Compoziția stratului ierbos (specii caracteristice) " Numarul speciilor / 500mp cel puțin 3</p> <p>"Abundența speciilor invazive, ruderales, nitrofile și alohtone, inclusiv ecotipurile necorespunzătoare "</p> <p>Procent acoperire / ha mai puțin de 1 %</p> <p>Abundența ecotipurilor necorespunzătoare/ specii în afara arealului Procent acoperire / ha mai puțin de 10 %</p> <p>Volum lemn mort la sol sau pe picior mc/ha cel puțin 20</p> <p>Arbori de biodiversitate, clasa de vârstă peste 80 de ani Numar arbori / ha cel puțin 5</p>
	<i>Păduri est-europene de stejar pufos</i>	62	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a habitatului Se află la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscută	<p>Mentineră și îmbunătățirea stării de conservare</p> <p>Suprafața habitat Ha Cel puțin 62</p> <p>Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mp Mai puțin 70 %</p> <p>"Compoziția stratului ierbos (specii caracteristice) "</p> <p>"Numarul speciilor / 500mp cel puțin 3</p> <p>"Abundența speciilor invazive, ruderales, nitrofile și alohtone, inclusiv ecotipurile necorespunzătoare "</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p align="center">Procent acoperire / ha mai puțin de 1 %</p> <p>Abundenta ecotipurinecorespunzatoare/ specii în afara arealului Procent acoperire / ha mai puțin de 10 %</p> <p>Volum lemn mort la sol sau pe picior mc/hacel puțin 20</p> <p>Arbori de biodiversitate, clasa de vârstă peste 80 de ani Numar arbori / hacel puțin 5</p>
	<i>Păduri aluviale cu Alnus gutinosa și Fraxinus excelsior (Alno- Padion incanae , salicion albae)</i>	204,24	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a habitatului Se află la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nefavorabilă - Inadecvată	<p>Îmbunătățirea stării de conservare</p> <p>Suprafața habitat HaCel puțin 204,24</p> <p>Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mp Mai puțin 70 %</p> <p>"Compoziția stratului ierbos (specii caracteristice) " Numarul speciilor / 500mp cel puțin 3</p> <p>Abundenta ecotipurinecorespunzatoare/ specii în afara arealului Procent acoperire / ha mai puțin de 10 %</p> <p>Volum lemn mort la sol sau pe picior mc/hacel puțin 20</p> <p>Arbori de biodiversitate, clasa de vârstă peste 80 de ani Numar arbori / hacel puțin 5</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Păduri ilirice de Fagus sylvatica (Aremonio-Fagion)</i>	15951,57	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	Mentinerea starii de conservare Suprafata habitat Ha Cel putin 15951,57 Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mp Mai putin 70 % "Compozitia tratului ierbos (specii caracteristice) " Numarul speciilor / 500mp cel putin 3 Abundența specii alohtone (invazive si potential invazive) Procent acoperire / hamai putin de 1 % Abundenta ecotipurinecorespunzatoare/ specii in afara arealului Procent acoperire / ha mai putin de 10 % Volum lemn mort la sol sau pe picior mc/hacel putin 20 Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / hacel putin 5
	<i>Păduri ilirice de Stejar cu carpen (Erythronio-Carpinion)</i>	3691.20	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	Mentinerea starii de conservare Suprafata habitat Ha Cel putin 3691.20 Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mp Mai putin 70 % "Compozitia stratului ierbos (specii caracteristice) " Numarul speciilor / 500mp cel putin 3

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Abundența specii alohtone (invazive si potential invazive)Procent acoperire / hamai putin de 1 %</p> <p>Abundenta ecotipurinecorespunzatoare/ specii in afara arealului Procent acoperire / ha mai putin de 10 %</p> <p>Volum lemn mort la sol sau pe picior/mc/hacel putin 20</p> <p>Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / hacel putin 5</p>
	<i>Păduri balcano-panonice de cer și gorun</i>	13 080,8	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatului Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	<p>Mentinerea starii de conservare</p> <p>Suprafata habitat Ha Cel putin 13 080,8</p> <p>Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mpMai putin 70 %</p> <p>"Compozitia stratului ierbos (specii caracteristice)</p> <p>"Numarul speciilor / 500mpcel putin 3</p> <p>Abundența specii alohtone (invazive si potential invazive)Procent acoperire / hamai putin de 1 %</p> <p>Abundenta ecotipurinecorespunzatoare/ specii in afara arealului Procent acoperire / ha mai putin de 10 %</p> <p>Volum lemn mort la sol sau pe picior/mc/hacel putin 20</p>



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / ha cel putin 5
	<i>Păduri dacice de stejar și carpen</i>	21 301,80	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	Mentinerea starii de conservare Suprafata habitat Ha el putin 21 301,80 Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mp Mai putin 70 % "Compozitia stratului ierbos (specii caracteristice) "Numarul speciilor / 500mpcel putin 3 Abundența specii alohtone (invazive si potential invazive) Procent acoperire / ha mai putin de 1 % Abundenta ecotipurinecorespunzatoare/ specii in afara arealului Procent acoperire / ha mai putin de 10 % Volum lemn mort la sol sau pe piciornc/hacel putin 20 Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / hacel putin 5
	<i>Păduri galerii (zăvoaie) de Salix alba si populus alba</i>	91,55	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	nefavorabila - inadecvata	Imbunatatirea starii de conservare Suprafata habitat Ha Cel putin 91,55 Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mp Mai putin 70 %

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>"Compozitia stratului ierbos (specii caracteristice) " Numarul speciilor / 500mp cel putin 3</p> <p>Abundența specii alohtone (invazive si potential invazive) Procent acoperire / ha mai putin de 1 %</p> <p>Abundenta ecotipurinecorespunzatoare/ specii in afara arealului Procent acoperire / ha mai putin de 10 %</p> <p>Volum lemn mort la sol sau pe piciornc/hacel putin 20</p> <p>Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / hacel putin 5</p>
	<i>Păduri (sub)mediteraneene de pini negri endemici</i>	1619,98	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a habitatuui Se afla la peste 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabila	<p>Menținerea starii de conservare</p> <p>Suprafata habitat HaCel putin 1619,98</p> <p>Specii de arbori caracteristice Procent acoperire / 500mpMai putin 70 %</p> <p>"Compozitia stratului ierbos (specii caracteristice) " Numarul speciilor / 500mp cel putin 3</p> <p>Abundența specii alohtone (invazive si potential invazive)Procent acoperire / hamai putin de 1 %</p> <p>Abundenta ecotipurinecorespunzatoare/ specii in afara arealului Procent acoperire / ha mai putin de 10 %</p>

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Volum lemn mort la sol sau pe picior/mc/hacel puțin 20</p> <p>Arbori de biodiversitate, clasa de varsta peste 80 de ani Numar arbori / hacel puțin 5</p>
	<i>Specii</i>					
	<i>Agrimonia pilosa (Turița)</i>	va fi definita in 3 ani	Specia nu a fost observata in zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscuta	<p>Imbunatașirea starii de conservare</p> <p>Marimea populației număr indivizi/ clasa de marime a populației va fi definita in 3 ani</p> <p>Distribuția speciei Număr locații (ocurențe) cel puțin 1</p> <p>Suprafața habitatului speciei va fi definit in 3 ani</p> <p>Abundența speciilor alohtone (invazive si potențial invazive)</p> <p>Procent acoperire/ ha mai puțin de 1 %</p> <p>Abundența specii indicatoare de perturbări (invazive ruderales, nitrofile)</p> <p>Procent acoperire/ ha mai puțin de 5 %</p> <p>Acoperire vegetație arbustivă/ tufăriș Procent acoperire/ ha mai puțin de 20 %</p> <p>Suprafață de sol erodat/ beacoperit de vegetație</p> <p>Procent acoperire/ 25 mp Mai puțin de 5 %</p> <p>Numărul și procentul populațiilor cu tendință pozitivă sau stabilă a producției de semințe (în cazul speciilor foarte periclitare , adica cu marime de populații</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						mici , raspandire restransa ca numar si suprafata ) "Numar de populații % din numarul total de populatii ""specifica sitului 100 "
	Paeonia officinalis ssp banatica (Bujor de Banat)	cel puțin 1000	Specia nu a fost observata in zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabila	Mentinerea starii de conservare Marimea populației numar indivizi/ clasa de marime a populației 1000 5000 cel puțin 1000 Distribuția speciei Număr locații (ocurențe) cel puțin 5 Suprafața habitatului speciei ha cel puțin 400 Abundența speciilor alohtone (invazive si potențial invazive) Procent acoperire/ ha mai puțin de 1 % Abundența specii indicatoare de perturbari (invazive ruderales, nitrofile) Procent acoperire/ ha mai puțin de 5 % Acoperire vegetație arbustivă/ tufăriș Procent acoperire/ ha mai puțin de 20 % Suprafață de sol erodat/ beacoperit de vegetație Procent acoperire/ 25 mp Mai puțin de 5 % Numărul și procentul populațiilor cu tendință pozitivă sau stabilă a producției de semințe (în cazul speciilor foarte periclitare , adica cu marime de populații mici , raspandire restransa ca numar si

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						suprafata ) "Numar de populatii % din numarul total de populatii ""specifica sitului 100 "
	<i>Colchicum arenarium</i> (Brândușă)	trebuie determinat in termen de 3 ani	Specia nu a fost observata in zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscută	<p>Imbunătățirea stării de conservare</p> <p>Marimea populației număr indivizi/ clasa de marime a populației 10 50trebuie determinat in termen de 3 ani</p> <p>Distribuția speciei</p> <p>Număr locații (ocurențe) cel puțin 1</p> <p>Suprafața habitatului speciei hachel puțin 11</p> <p>Abundența speciilor alohtone (invazive si potențial invazive) Procent acoperire/ ha mai puțin de 1 %</p> <p>Abundența specii indicatoare de perturbari (invazive ruderales, nitrofile) Procent acoperire/ ha mai puțin de 5 %</p> <p>Acoperire vegetație arbustivă/ tufăriș Procent acoperire/ ha mai puțin de 20 %</p> <p>Suprafață de sol erodat/ beacoperit de vegetație Procent acoperire/ 25 mp Mai puțin de 5 %</p> <p>Numărul și procentul populațiilor cu tendință pozitivă sau stabilă a producției de semințe (în cazul speciilor foarte periclitare , adica cu marime de populații mici , raspandire restransa ca numar si</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						suprafata ) "Numar de populații % din numarul total de populatii ""specifica sitului /100 "
	<i>Tulipa hungarica</i> ( <i>Laleaua de cazane</i> )	cel puțin 8 000	Specia nu a fost observata in zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	menținerea starii de conservare Marimea populației număr indivizi/ clasa de marime a populației 8000/ 10 000 cel puțin 8 000 Distribuția speciei Număr locații (ocurențe) cel puțin 5 Suprafața habitatului specieiha cel putin 30 Abundența speciilor alohtone (invazive si potențial invazive) Procent acoperire/ ha mai puțin de 1 % Abundența specii indicatoare de perturbari (invazive ruderale, nitrofile)Procent acoperire/ ha mai puțin de 5 % Acoperire vegetație arbustivă/ tufărișProcent acoperire/ ha mai puțin de 20 % Suprafață de sol erodat/ beacoperit de vegetație Procent acoperire/ 25 mp Mai puțin de 5 % Numărul și procentul populațiilor cu tendință pozitivă sau stabilă a producției de semințe (în cazul speciilor foarte periclitare , adica cu marime de populații mici , raspandire

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboescu@yahoo.com

						restransa ca numar si suprafata ) "Numar de populații % din numarul total de populatii " "specifica sitului 100 "
	<i>Stipa dannubialis</i> (Colilie de Dunăre)	cel puțin 1000	Specia nu a fost observata in zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	nefavorabila- inadecvata	Marimea populației numar indivizi/ clasa de marime a populației 100/ 500cel puțin 1000 Distribuția speciei Număr locații (ocurențe) cel puțin 1 Suprafața habitatului speciei ha cel putin 2 Abundența speciilor alohtone (invazive si potențial invazive) Procent acoperire/ ha mai puțin de 1 % Abundența specii indicatoare de perturbari (invazive ruderales, nitrofile) Procent acoperire/ ha mai puțin de 5 % Acoperire vegetație arbustivă/ tufărișProcent acoperire/ ha mai puțin de 20 % Suprafață de sol erodat/ beacoperit de vegetație Procent acoperire/ 25 mp Mai putin de 5 %
	<i>Himantoglossum cprinum (Ouale popii)</i>	trebuie determinat	Specia nu a fost observata in zona de	De la Nord la Sud	Necunoscuta	Imbunatatirea starii de conservare Marimea populației numar indivizi/ clasa de marime a populației min 1/

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		in termen de 3 ani	implementare a proiectului	aproximativ 200 m		<p>max10 trebuie determinat in termen de 3 ani</p> <p>Distribuția speciei Număr locații (ocurențe) cel puțin 5</p> <p>Suprafața habitatului speciei ha va fi definita in 3 ani</p> <p>Abundența speciilor alohtone (invazive si potențial invazive) Procent acoperire/ ha mai puțin de 1 %</p> <p>Abundența specii indicatoare de perturbari (invazive ruderales, nitrofile)Procent acoperire/ ha mai puțin de 5 %</p> <p>Acoperire vegetație arbustivă/ tufărișProcent acoperire/ ha mai puțin de 20 %</p> <p>Suprafață de sol erodat/ beacoperit de vegetație Procent acoperire/ 25 mp Mai puțin de 5 %</p> <p>Numărul și procentul populațiilor cu tendință pozitivă sau stabilă a producției de semințe (în cazul speciilor foarte periclitare , adica cu marime de populații mici , raspandire restransa ca numar si suprafata )</p> <p>"Numar de populații % din numarul total de populatii ""specifica sitului 100 "</p>
--	--	--------------------	----------------------------	-------------------	--	---



COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Asplenium adulterinum</i> (Ruginiță)	trebuie determinat in termen de 3 ani	Specia nu a fost observata in zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscuta	<p>Imbunatatirea starii de conservare</p> <p>Marimea populației numar indivizi/ clasa de marime a populației trebuie determinat in termen de 3 ani</p> <p>Distribuția speciei Număr locații (ocurențe)cel puțin 1</p> <p>Suprafața habitatului speciei ha va fi definita in 3 ani</p> <p>Abundența speciilor alohtone (invazive si potențial invazive)Procent acoperire/ ha mai puțin de 1 %</p> <p>Abundența specii indicatoare de perturbari (invazive ruderales, nitrofile)Procent acoperire/ ha mai puțin de 5 %</p> <p>Acoperire vegetație arbustivă/ tufărișProcent acoperire/ ha mai puțin de 20 %</p> <p>Suprafață de sol erodat/ beacoperit de vegetație Procent acoperire/ 25 mp Mai puțin de 5 %</p> <p>Numărul și procentul populațiilor cu tendință pozitivă sau stabilă a producției de semințe (în cazul speciilor foarte periclitare , adica cu marime de populații mici , raspandire restransa ca numar si suprafata ) "Numar de populații % din numarul total de populatii ""specifica sitului 100 "</p>
	<i>Echium russicum</i> (capul șarpelui)	cel puțin 100	Specia nu a fost observata in zona de	De la Nord la Sud	favorabilă	Menținerea sau Imbunatatirea starii de conservare

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			implementare a proiectului	aproximativ 200 m		<p>Marimea populației număr indivizi/ clasa de marime a populației 100/ 500cel puțin 100</p> <p>Distribuția speciei Număr locații (ocurențe)cel puțin 3</p> <p>Suprafața habitatului speciei ha cel puțin 1000</p> <p>Abundența speciilor alohtone (invazive și potențial invazive) Procent acoperire/ ha mai puțin de 1 %</p> <p>Abundența speciei indicatoare de perturbări (invazive ruderales, nitrofile) Procent acoperire/ ha mai puțin de 5 %</p> <p>Acoperire vegetație arbustivă/ tufărișProcent acoperire/ ha mai puțin de 20 %</p> <p>Suprafață de sol erodat/ beacoperit de vegetație Procent acoperire/ 25 mp Mai puțin de 5 %</p> <p>Numărul și procentul populațiilor cu tendință pozitivă sau stabilă a producției de semințe (în cazul speciilor foarte periclitare, adică cu marime de populații mici, răspândire restrânsă ca număr și suprafață) "Număr de populații % din numărul total de populații ""specifica sitului 100 "</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Marsilea quadrifolia</i> (trifoiș de baltă, trifoi cu patru foi)	cel puțin 1000	Specia nu a fost observată în zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	nefavorabilă- inadecvată	<p>Îmbunătățirea stării de conservare</p> <p>Marimea populației număr indivizi/ clasa de marime a populației cel puțin 1000</p> <p>Suprafața Distribuția speciei mpcel puțin 150 000</p> <p>Distribuția spațială număr subpopulații cel puțin 2</p> <p>Numărul speciilor edificatoare/caracteristice în habitatele cu care specia este asociată număr specii/ fragment 6</p> <p>Abundența speciei indicatoare de perturbări (invazive ruderele număr specii/ fragment 1</p> <p>Fluctuațiile apei cmtrebuie determinat în termen de 3 ani</p> <p>Numărul și procentul populațiilor cu tendință pozitivă sau stabilă a producției de semințe (în cazul speciilor foarte periclitare , adică cu marime de populații mici , răspândire restransă ca număr și suprafața ) "Număr de populații % din numărul total de populații ""specifica sitului 100 "</p>
	<i>Pulsatilla grandis</i> (dediței , sesineii,sâsânel)	rebuie determinat în termen de 3 an	Specia nu a fost observată în zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	nefavorabilă- inadecvată	<p>Îmbunătățirea stării de conservare</p> <p>Marimea populației număr indivizi/ clasa de marime a populației min 10 max 50 trebuie determinat în termen de 3 ani</p>

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Distribuția spațială Număr subpopulații trebuie determinat în termen de 3 ani</p> <p>Suprafața habitatului speciei ha cel puțin 30</p> <p>Bogăția specifică a habitatului Număr specii /25 mp cel puțin 12</p> <p>Abundența specii caracteristice ale habitatelor cu care este asociată specia %25 mp mai puțin de 35</p> <p>Abundența specii indicatoare de perturbări- invazive/ ruderales/ nitrofile Procent acoperire/ ha mai puțin de 1</p> <p>Acoperire vegetație arbustivă/ tufăriș Procent acoperire/ ha mai puțin de 20 %</p>
	<i>Thlaspi jankae</i> (punguliță, buruiana viermelui)	trebuie determinat în termen de 3 ani	Specia nu a fost observată în zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	favorabilă	<p>menținerea stării de conservare</p> <p>Marimea populației număr indivizi/ clasa de mărime a populației min 100max 500 trebuie determinat în termen de 3 ani</p> <p>Distribuția spațială Număr subpopulații trebuie determinat în termen de 3 ani</p> <p>Suprafața habitatului speciei ha cel puțin 30</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Bogatia specifica a habitatului                  Numar specii /25 mp trebuie determinat in termen de 3 ani                  Abundența specii caracteristice ale habitatelor cu care este asociata specia                  %25 mp trebuie determinat in termen de 3 ani                  Abundența specii indicatoare de perturbări- invazive/ ruderales/ nitrofile                  Procent acoperire/ ha trebuie determinat in termen de 3 ani                  Acoperire vegetație arbustivă/ tufăriș                  Procent acoperire/ ha trebuie determinat in termen de 3 ani</p>
	<i>Theodoxus transversalis</i>		Specia nu a fost observata in zona de implementare a proiectului	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscuta	Imbunatatirea starii de conservare
	<i>Unio crassus</i>	Trebuie definita in 3 ani	Distanța dintre amplasamentele proiectului si arealului de distribuție al speciei este f mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Marime populatie Numar indivizi / clase de marime a populatiei Trebuie definita in 3 ani Densitatea populatiei Număr indivizi/m lungime rau Cel puțin 50 "Structura pe clase de varsta a populatiei "Proportia juvenililor in varsta de cel mult 5 ani Cel puțin 20%

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Structura substratului Indice de naturalitate / Calificativ Foarte buna Consumate de specii de mamifere invazive prezenta specii de pești gazda Prezenta / absenta Specii de pesti importante pentru ciclul de viata a speciei in aria de distributie Prezenta specii de pesti gazda Prezenta / absenta
	<i>Austropotamobius torrentium</i> Racul de ponoare	cel puțin 1000-5000/ clasa 5	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației Număr indivizi / clase de mărime a populației 1000 5000 cel puțin 1000-5000/ clasa 5 Densitatea populației Număr indivizi / 100 m rău Cel puțin 5 altitudinea rețelei de ape curgătoare adecvată speciei interval altitudinal optim 100-800 msl Gradul de fragmentare Distanța în km dintre două subpopulații Cel puțin 1 km Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza elementelor fizico-chimice Calificativ stare ecologică Foarte bună /Clasa de calitate I "Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza elementelor biologice "

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Calificativ stare ecologică Foarte buna /Clasa de calitate I
	<i>Coenagrion ornatum</i>	Trebuie definita in 3 ani	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației Număr indivizi /clase de mărime a populației Trebuie definita in 3 ani Densitatea populației Număr indivizi / 100 m transect Cel puțin 5 suprafața habitatului ha trebuie definit in 3 ani Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza elementelor fizico-chimice Calificativ stare ecologică Foarte buna /Clasa de calitate I "Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza elementelor biologice" Calificativ stare ecologică Foarte buna /Clasa de calitate I
	<i>Cordulegaster heros</i>	cel puțin 5000/clasa 5	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației Număr indivizi /clase de mărime a populației min 1000 max 5000 cel puțin 5000/clasa 5 Densitatea populației Număr indivizi / 100 m transect Cel puțin 5 suprafața habitatului ha trebuie definit in 3 ani vegetație arborescentă lângă ape mici cu curs lent lungime (m) cel puțin 10

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Pholidoptera transsylvanica (Cosașul transilvan)</i>	cel puțin 100-500/ clasa 3	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației Număr indivizi / clase de mărime a populației min 100 max 500 "cel puțin 100-500/ clasa 3" suprafața habitatului ha trebuie definit în 3 ani procentul de acoperire a stratului arbustiv în aria de răspândire %cel puțin 20 % Suprafața vegetației erbacee înalte peste 50 cm în pajști și margini de pădure ha trebuie definit în 3 ani
	<i>Lucanus cervus</i>	nedefinit de ANANP Administrat trebuie definită în 3 ani	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației Număr indivizi sau clasa de mărime a populației min 100 000 max 500 000 nedefinit de ANANP? Administrat trebuie definită în 3 ani Suprafața habitatului ha nedefinit de ANANP? Administrat trebuie definită în 3 ani "Arbori de foioase mai bătrâni de 130-150 de ani, în afara pădurilor. în arealul potențial de distribuție a speciei" Număr total de arbori trebuie definită în termen de 3 ani



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Arbori batrani in trupuri de padure Numar arbori / hatrebue definita in termen de 3 ani Volum lemn mort in habitatul specii mc/hacel putin 20
	<i>Carabus variolosus</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanta dintre amplasamentele proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Mărimea populației Număr indivizimin 1000 max 2000 nedefiniat de ANANP? Administrator trebuie definita in 3 ani "Suprafata habitatului speciei" ha cel putin 149 Vegetatie ripariana arborescenta de cel putin 5 m latime pe ambele maluri ale cursurilor de apa Lungime (m) trebuie definita in 3 ani
	<i>Morimus asper funereus</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanta dintre amplasamentele proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Mărimea populației Număr indivizi min 100 000 max 500 000 Trebuie definita in termen de 3 ani. "Suprafata habitatului speciei" ha"Trebuie definita in termen de 3 ani cel putin 43 914 ." "Arbori batrani in trupuri de padure / arbori de biodiversitate" Numar arbori / haTrebuie definita in termen de 3 ani. Volum lemn mort mc/ha Cel putin 20

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Osmoderma eremita</i> <i>gandacul sihastru</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației Număr indivizimi 100max 500 "Trebuie definita în termen de 3 ani.Cel puțin 100" "Suprafața habitatului speciei" ha"Trebuie definita în termen de 3 ani cel puțin 43 914 ." Arbori de foioase mai bătrâni de 130-150 de ani în afara pădurilor în arealul potențial de distribuție a speciei Numar arbori / haTrebuie definita în termen de 3 ani. arbori de foioase bătrâni în trupuri de pădure Numar arbori / ha Trebuie definita în termen de 3 ani. Volum lemn mort mc/ha Cel puțin 20
	<i>Pilemia tigrina</i> <i>Croitorul marmorat</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanța dintre amplasamentele proiectului și arealului de distribuție al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației "Trebuie definita în termen de 3 ani.Cel puțin 100" "Suprafața habitatului speciei" ha"Trebuie definita în termen de 3 ani cel puțin 43 914 ." Arbori de foioase mai bătrâni de 130-150 de ani în afara pădurilor în arealul potențial de distribuție a speciei

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p align="center">Numar arbori / ha Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>arbori de foioase batrani in trupuri de padure</p> <p>Numar arbori / ha Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Volum lemn mort mc/ha Cel puțin 20</p>
	<i>Rosalia alpina Croitorul fagului</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanta dintre amplasamentele proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare</p> <p>Mărimea populației Număr indivizi min 1000 mx 2000</p> <p>suprafata habitatului ha</p> <p>Arboti batrani in trupuri de padure nr arbori / ha</p> <p>Arbori de foioase mai batanide 130 - 150 de ani in afara padurilor in arealul potential de distributie a speciei</p> <p>numar totald e arbori</p> <p>volumul ed lemn mort in habitate le speciei mc/ha</p>
	<i>Cerambyx cerdo</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanta dintre amplasamentele proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare</p> <p>Mărimea populației Număr indivizi/ clase de marime a populatiei min 5 000max 10 000 Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>"Suprafata habitatului potential al speciei" ha Trebuie definita in termen de 3 ani.</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						"Arbori batrani in trupuri de padure"Numar arbori / ha Trebuie definita in termen de 3 ani. "Arbori de foioase mai batrani de 130-150 de ani, in afara padurilor. in arealul potential de distributie a speciei"Numar total de arbori Trebuie definita in termen de 3 ani. Volum lemn mort mc/ha Cel putin 20
	<i>Hypodryas (Euphydryas) matorna Marmoratul frasinului</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanta dintre amplasamentele proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Mărirea populației "Trebuie definita in termen de 3 ani.Cel putin 100" "Suprafata habitatului speciei" ha"Trebuie definita in termen de 3 ani Arbori de foioase mai batrani de 130-150 de ani in afara padurilor in arealul potential de distributie a speciei Numar arbori / haTrebuie definita in termen de 3 ani. arbori de foioase batrani in trupuri de padure Numar arbori / ha Trebuie definita in termen de 3 ani. Volum lemn mort mc/ha Cel putin 20
	<i>Maculinea tetelus</i>	nedefiniat de ANANP	Distanta dintre amplasamentele	De la Nord la Sud	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		Administrat trebuie definita in 3 anior	proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	aproximativ 200 m		Mărimea populației "Trebuie definita in termen de 3 ani.Cel puțin 100" "Suprafata habitatului speciei" ha"Trebuie definita in termen de 3 ani Arbori de foioase mai batrani de 130- 150 de ani in afara padurilor in arealul potential de distributie a speciei Numar arbori / haTrebuie definita in termen de 3 ani. arbori de foioase batrani in trupuri de padure Numar arbori / ha Trebuie definita in termen de 3 ani. Volum lemn mort mc/ha Cel puțin 20
	<i>Lycaena dispar</i> <i>Fluturele de foc</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanta dintre amplasamentele proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Mărimea populației "Trebuie definita in termen de 3 ani.Cel puțin 100" "Suprafata habitatului speciei" ha"Trebuie definita in termen de 3 ani Arbori de foioase mai batrani de 130- 150 de ani in afara padurilor in arealul potential de distributie a speciei Numar arbori / haTrebuie definita in termen de 3 ani. arbori de foioase batrani in trupuri de padure Numar arbori / ha Trebuie definita in termen de 3 ani.

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Volum lemn mort 20	mc/ha	Cel puțin
	<i>Macalinea nausithous albastrelul cioclatius</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanta dintre amplasamentele proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta			
	<i>Eriogaster catax șesatorul porumbarului</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanta dintre amplasamentele proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Mărirea populației "Trebuie definita in termen de 3 ani.Cel puțin 100" "Suprafata habitatului speciei" ha"Trebuie definita in termen de 3 ani Arbori de foioase mai batrani de 130- 150 de ani in afara padurilor in arealul potential de distributie a speciei Numar arbori / haTrebuie definita in termen de 3 ani. arbori de foioase batrani in trupuri de padure Numar arbori / ha Trebuie definita in termen de 3 ani. Volum lemn mort mc/ha Cel puțin 20		
	<i>Callimorpha (Euplagia ) quadripunctarua</i>	nedefiniat de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	Distanta dintre amplasamentele proiectului si arealului de distributie al speciei este mare	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare		

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Leuciscus Aspius aspius</i>	cel puțin 10 000 -50 000	Proiectul nu se realizează pe apă sau în apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscută	<p>Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare</p> <p>Mărimea populației    Număr indivizi min 10 000 max    50 000 cel puțin 10 000-50 000</p> <p>Densitate populație    Număr indivizi / 100 mp    Trebuie definită în termen de 3 ani.</p> <p>Compoziția pe clase de vârstă a populației Proportia juvenilor în populație    Cel puțin 20%</p> <p>"Lungimea rețelei de ape curgătoare adecvate speciei -distribuția habitatului potențial</p> <p>"km    Trebuie definită în termen de 3 ani.</p> <p>"Distribuția speciei nr cursuri de apă Cel puțin 2</p> <p>Proportie vegetație ripariană arboricolă pe ambele maluri</p> <p>Elemente de fragmentare longitudinală Numărul elementelor de fragmentare (atât în interiorul sitului cât și în amonte și aval cu minim 30 km de limitele sitului)    0</p> <p>Gradul de fragmentare laterală Lungimea elementelor de fragmentare laterală / diguri Trebuie definită în termen de 3 ani.</p>
--	--------------------------------	--------------------------------	---	---	-------------	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Poluare provenita de la balastiere          Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient          0</p> <p>Sinuositate Indce de sinuositate cel putin valoarea de la data desemnarii sitului</p> <p>Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici si fizico-chimici          Calificativ stare ecologică</p> <p>Stare ecologica excelenta (A)          "Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici          "Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>Specii de pesti invazive / alohtone          Prezenta / Absenta Absenta</p> <p>Densitatea speciilor de pesti invazive /alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp0</p> <p>Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat si din literatura Numar specii de pesti autohtone cel putin 61</p> <p>Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare km          0/absenta</p>
--	--	--	--	--	--	---



COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Barbus meridionalis / Barbus balcanicus</i>	cel puțin 10 000 -50 000	Proiectul nu se realizează pe apă sau în apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației Număr indivizi min 10 000 max 50 000 cel puțin 10 000-50 000 Densitate populație Număr indivizi / 100 mp Trebuie definită în termen de 3 ani. Compoziția pe clase de vârstă a populației Proportia juvenilor în populație Cel puțin 20% "Lungimea rețelei de ape curgătoare adekvată speciei -distribuția habitatului potențial "km Trebuie definită în termen de 3 ani. "Distribuția speciei nr cursuri de apă Cel puțin 2 Proportie vegetație ripariană arboricolă pe ambele maluri  Elemente de fragmentare longitudinală Numărul elementelor de fragmentare (atât în interiorul sitului cât și în amonte și aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0 Gradul de fragmentare laterală Lungimea elementelor de fragmentare laterală / diguri Trebuie definită în termen de 3 ani.
--	--	--------------------------------	--	--	-------------	---

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Poluare provenita de la balastiere                  Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient                  0</p> <p>Sinuositate Indce de sinuositate cel putin valoarea de la data desemnarii sitului</p> <p>Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici si fizico-chimici Calificativ stare ecologică</p> <p>Stare ecologica excelenta (A)                  "Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici                  "Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>Specii de pesti invazive / alohtone                  Prezenta / Absenta Absenta</p> <p>Densitatea speciilor de pesti invazive /alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp0</p> <p>Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat si din literatura Numar specii de pesti autohtone cel putin 61</p> <p>Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare km                  0/absenta</p>
--	--	--	--	--	--	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Cottus gobio</i>	cel puțin 100 -500	Proiectul nu se realizează pe apă sau în apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscută	<p>Mărimea populației Număr indivizi min 100 mx 500 cel puțin 100-500</p> <p>Densitate populație Număr indivizi / 100 mp Trebuie definită în termen de 3 ani.</p> <p>Compoziția pe clase de vârstă a populației Proportia juvenilor în populație Cel puțin 40%</p> <p>"Lungimea rețelei de ape curgătoare adevăta speciei -distribuția habitatului potențial km Trebuie definită în termen de 3 ani.</p> <p>"Distribuția speciei nr cursuri de apă Cel puțin 2</p> <p>Proportie vegetație ripariană arboricolă pe ambele maluri Numărul elementelor de fragmentare (atât în interiorul sitului cât și în amonte și aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0</p> <p>Elemente de fragmentare longitudinală Lungimea elementelor de fragmentare laterală / diguri Trebuie definită în termen de 3 ani.</p> <p>Sinuozitate Indice de sinuozitate cel puțin valoarea de la data desemnării sitului</p> <p>Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza elementelor chimice și fizico-chimice</p>
--	---------------------	-----------------------	---	---	-------------	---

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A) "Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)
	<i>Romanogobio vladykovi</i>	cel puțin 10 000 -50 000	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau in apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare Mărirea populației Număr indivizi min 10 000 max 50 000 cel puțin 10 000-50 000 Densitate populație Număr indivizi / 100 mp Trebuie definită în termen de 3 ani. Compoziția pe clase de vârstă a populației Proportia juvenilor în populație Cel puțin 20% "Lungimea rețelei de ape curgătoare adecvată speciei -distribuția habitatului potențial "km Trebuie definită în termen de 3 ani. "Distribuția speciei nr cursuri de apă Cel puțin 2 Proportie vegetație ripariană arboricolă pe ambele maluri  Elemente de fragmentare longitudinală Numărul elementelor de fragmentare (atât în interiorul sitului

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					<p>cat si in amonte si aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0</p> <p>Gradul de fragmentare laterala Lungimea elementelor de fragmentare laterala / diguri Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Poluare provenita de la balastiere Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient 0</p> <p>Sinuositate Indce de sinuositate cel putin valoarea de la data desemnarii sitului</p> <p>Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici si fizico-chimici Calificativ stare ecologică</p> <p>Stare ecologica excelenta (A) "Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici "Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>Specii de pesti invazive / alohtone Prezenta / Absenta Absenta</p> <p>Densitatea speciilor de pesti invazive /alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp0</p> <p>Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor</p>
--	--	--	--	--	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						cat si din literatura Numar specii de pesti autohtone cel putin 61 Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare km 0/absenta
	<i>Gymnocephalus buloni</i>	Trebuie definita in termen de 3 ani.	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau in apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Densitate populatie Numar indivizi / 100 mp Trebuie definita in termen de 3 ani. Compozitia pe clase de varsta a populatiei Proportia juvenilor in populatie Cel putin 30% "Lungimea retelei de ape curgatoare adecvata speciei -distributia habitatului potential "km Trebuie definita in termen de 3 ani. "Distributia speciei nr cursuri de apa Cel putin 1 Proportie vegetatie ripariana arboricola pe ambele maluri  Elemente de fragmentare longitudinala Numarul elementelor de fragmentare (atat in interiorul sitului cat si in amonte si aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Gradul de fragmentare laterala Lungimea elementelor de fragmentare laterala / diguri Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Poluare provenita de la balastiere Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient 0</p> <p>Sinuositate      Indce de sinuositate    cel puțin valoarea de la data desemnării sitului</p> <p>Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici și fizico-chimici Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A) "Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici "Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>Specii de pesti invazive / alohtone Prezenta / Absenta Absenta</p> <p>Densitatea speciilor de pesti invazive / alohtone      Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp      0</p> <p>Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat și din literatura Numar specii de pesti autohtone      cel puțin 61</p>
--	--	--	--	--	--	---

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare km 0/absenta
	<i>Gymnocephalus schraetzer</i>	Trebuie definita in termen de 3 ani.	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau in apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	Densitate populatie Numar indivizi / 100 mp Trebuie definita in termen de 3 ani. Compozitia pe clase de varsta a populatieiProportia juvenililor in populatieCel putin 30% "Lungimea retelei de ape curgatoare adecvata speciei -distributia habitatului potential "kmTrebuie definita in termen de 3 ani. "Distributia speciei nr cursuri de apa Cel putin 1 Proportie vegetatie ripariana arboricola pe ambele maluri  Elemente de fragmentare longitudinalaNumarul elementelor de fragmentare (atat in interiorul sitului cat si in amonte si aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0 Gradul de fragmentare laterala Lungimea elementelor de fragmentare laterala / diguriTrebuie definita in termen de 3 ani.



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Poluare provenita de la balastiere                  Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient                  0</p> <p>Sinuositate Indce de sinuositate cel putin valoarea de la data desemnarii sitului</p> <p>Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici si fizico-chimici Calificativ stare ecologică                  Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>"Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici                  "Calificativ stare ecologică                  Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>Specii de pesti invazive / alohtone                  Prezenta / Absenta Absenta</p> <p>Densitatea speciilor de pesti invazive /alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp                  0</p> <p>Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat si din literatura Numar specii de pesti autohtone cel putin 61</p> <p>Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare km 0/absenta</p>
	<i>Misgurnus fossilis</i>	Cel putin 500-1000 i	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau	De la Nord la Sud	necunoscuta	<p>Marimea populației Numar indivizi                  Cel putin 500-1000 i</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			in apropierea habitatului speciei	aproximativ 200 m		<p>Densitate populatie Numar indivizi / 100 mp Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Compozitia pe clase de varsta a populatiei Proportia juvenililor in populatie prezență</p> <p>"Lungimea rețelei de ape curgatoare /suprafata habitatului adecvat speciei - distributia habitatului potential "km/ha Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>"Distributia speciei nr cursuri de apa / nr ape stătătoare Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Proportie vegetatie ripariana arboricola pe ambele maluri</p> <p>Elemente de fragmentare longitudinala Numarul elementelor de fragmentare (atat in interiorul sitului cat si in amonte si aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0</p> <p>Gradul de fragmentare laterala Lungimea elementelor de fragmentare laterala / diguri Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Poluare provenita de la balastiere Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient 0</p>
--	--	--	--------------------------------------	----------------------	--	---

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Turbiditatea apei Nivelul de turbiditate Nivelul natural</p> <p>Sinuositate Indce de sinuositate cel puțin valoarea de la data desemnării sitului</p> <p>Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza elementelor chimice și fizico-chimice</p> <p>Calificativ stare ecologică</p> <p>Stare ecologică excelentă (A)</p> <p>"Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici</p> <p>"Calificativ stare ecologică</p> <p>Stare ecologică excelentă (A)</p> <p>Specii de pești invazive / alohtone</p> <p>Prezenta / Absenta</p> <p>Absenta</p> <p>Densitatea speciilor de pești invazive / alohtone</p> <p>Număr indivizi din fiecare specie invazivă / alohtona / 100 mp</p> <p>0</p> <p>Număr specii de pești autohtone identificate atât în timpul evaluărilor cât și din literatura</p> <p>Număr specii de pești autohtone cel puțin 61</p> <p>Lungimea sectoarelor afectate negativ de intervenții antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare km</p> <p>0/absenta</p>
--	--	--	--	--	--	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Pelecus cultratus</i>	Cel puțin 1000-5000 i	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau in aproierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare</p> <p>Marimea populației    Numar indivizi min 1000    max 5000    Cel puțin 1000-5000 i</p> <p>Densitate populatie    Numar indivizi / 100 mp    Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Compozitia pe clase de varsta a populatieiProportia juvenililor in populatie prezență</p> <p>"Lungimea rețelei de ape curgatoare /suprafata habitatului adecvat speciei - distributia habitatului potential km/ha Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>"Distributia speciei nr cursuri de apa / nr ape stătătoare Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Proportie vegetatie ripariana arboricola pe ambele maluri</p> <p>Elemente de fragmentare longitudinala Numarul elementelor de fragmentare (atat in interiorul sitului cat si in amonte si aval cu minim 30 km de limitele sitului)    0</p> <p>Gradul de fragmentare laterala Lungimea elementelor de fragmentare laterala / diguri</p>
--	--------------------------	-----------------------------	---	--	-------------	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Poluare provenita de la balastiere</p> <p>Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient</p> <p>0</p> <p>Turbiditatea apei Nivelul de turbiditate Nivelul natural</p> <p>Sinuositate Indce de sinuositate cel putin valoarea de la data desemnarii sitului</p> <p>Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici si fizico-chimici Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>"Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici"</p> <p>Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>Specii de pesti invazive / alohtone Prezenta / Absenta Absenta</p> <p>Densitatea speciilor de pesti invazive /alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp 0</p>
--	--	--	--	--	--	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat si din literatura    Numar specii de pesti autohtone</p> <p align="center">cel putin 61</p> <p>Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare    km</p> <p align="center">0/absenta</p>
	<i>Rhodeus amarus ()</i>	Cel putin 10000--50000 i	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau in apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare</p> <p>Marimea populației    Numar indivizi min 1000    max 5000    Cel putin 10000-50000 i</p> <p>Densitate populatie    Numar indivizi / 100 mp    Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Compozitia pe clase de varsta a populatiei Proportia juvenililor in populatie prezență</p> <p>"Lungimea rețelei de ape curgatoare /suprafata habitatului adecvat speciei - distributia habitatului potential    km/ha Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>"Distributia speciei nr cursuri de apa / nr ape stătătoare Trebuie definita in termen de 3 ani.</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Proportie vegetatie ripariana arboricola pe ambele maluri</p> <p>Elemente de fragmentare longitudinala Numarul elementelor de fragmentare (atat in interiorul sitului cat si in amonte si aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0</p> <p>Gradul de fragmentare laterala Lungimea elementelor de fragmentare laterala / diguri Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Poluare provenita de la balastiere Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient 0</p> <p>Turbiditatea apei Nivelul de turbiditate Nivelul natural</p> <p>Sinuositate Indce de sinuositate cel putin valoarea de la data desemnarii sitului</p> <p>Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici si fizico-chimici Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>"Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici "Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p>
--	--	--	--	--	--	---

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Specii de pesti invazive / alohtone Prezenta / Absenta Absenta</p> <p>Densitatea speciilor de pesti invazive /alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp 0</p> <p>Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat si din literatura Numar specii de pesti autohtone cel putin 61</p> <p>Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare km 0/absenta</p>
	<i>Sabanejewia bulgarica</i>	Cel putin 500-1000	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau in apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>Marimea populației Numar indivizi min 500 max 1000 Cel putin 500-1000 i</p> <p>Densitate populatie Numar indivizi / 100 mp Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Compozitia pe clase de varsta a populatieiProportia juvenililor in populatie cel putin 20 %</p> <p>"Lungimea retelei de ape curgatoare /suprafata habitatului adecvat speciei - distributia habitatului potential " km/ha Trebuie definita in termen de 3 ani.</p>



COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>"Distributia speciei "nr cursuri de apa / nr ape stătătoare cel puțin 1 Proportie vegetatie ripariana arboricola pe ambele maluri</p> <p>Elemente de fragmentare longitudinala Numarul elementelor de fragmentare (atat in interiorul sitului cat si in amonte si aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0 Gradul de fragmentare laterala Lungimea elementelor de fragmentare laterala / diguri Trebuie definita in termen de 3 ani. Poluare provenita de la balastiere Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient 0 Sinuositate Indce de sinuositate cel putin valoarea de la data desemnarii sitului Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici si fizico- chimici Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A) "Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici</p>
--	--	--	--	--	--	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>"Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A) Specii de pesti invazive / alohtone Prezenta / Absenta Absenta Densitatea speciilor de pesti invazive /alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp 0 Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat si din literatura Numar specii de pesti autohtone cel putin 61 Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare km 0/absenta</p>
	<i>Umbra krameri</i>	trebuie definita in termen de 3 ani	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau in apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>menținerea sau imbunatatirea starii de conservare Marimea populației Numar indivizitrebuie definita in termen de 3 ani Densitate populatie Numar indivizi / 100 mp Trebuie definita in termen de 3 ani. Compozitia pe clase de varsta a populatieiProportia juvenililor in populatiecel putin30 % "Lungimea rețelei de ape curgatoare /suprafata habitatului adecvat speciei -</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>distributia habitatului potentialkm/ha Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>"Distributia speciei nr cursuri de apa / nr ape stătătoare Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Proportie vegetatie ripariana arboricola pe ambele maluri % acoperirea pe cele doua maluri cel putin 90</p> <p>Elemente de fragmentare longitudinalaNumarul elementelor de fragmentare (atat in interiorul sitului cat si in amonte si aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0</p> <p>Gradul de fragmentare laterala Lungimea elementelor de fragmentare laterala / diguriTrebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Poluare provenita de la balastiere Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient 0</p> <p>Sinuozitate Indce de sinuozitate cel putin valoarea de la data desemnarii sitului</p> <p>Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici si fizico- chimici Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>"Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici</p>
--	--	--	--	--	--	---

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>"Calificativ stare ecologică Stare ecologica excelenta (A)</p> <p>Specii de pesti invazive / alohtone Prezenta / Absenta Absenta</p> <p>Densitatea speciilor de pesti invazive /alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp 0</p> <p>Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat si din literatura Numar specii de pesti autohtone cel putin 61</p> <p>Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare k0/absenta</p>
	<i>Zingel streber</i>	cel putin 100-500	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau in apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare</p> <p>Marimea populației Numar indivizi mn 100 max 500 cel putin 100-500</p> <p>Densitate populatie Numar indivizi / 100 mp Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Compozitia pe clase de varsta a populatieiProportia juvenilor in populatiecel putin 20 %</p> <p>"Lungimea retelei de ape curgatoare /suprafata habitatului adecvat speciei - distributia habitatului potential</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>"km/ha Trebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>"Distributia speciei</p> <p>"nr cursuri de apa / nr ape stătătoarecel puțin 1</p> <p>Proportie vegetatie ripariana arboricola pe ambele maluri</p> <p>Elemente de fragmentare longitudinalaNumarul elementelor de fragmentare (atat in interiorul sitului cat si in amonte si aval cu minim 30 km de limitele sitului)</p> <p>0</p> <p>Gradul de fragmentare laterala Lungimea elementelor de fragmentare laterala / diguriTrebuie definita in termen de 3 ani.</p> <p>Poluare provenita de la balastiere Numarul de alastiere care elimina apa nedecantata suficient</p> <p>0 Nivel natural</p> <p>Sinuositate Indce de sinuositate cel puțin valoarea de la data desemnarii sitului</p> <p>Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza elementelor chimici si fizico-chimici Calificativ stare ecologică</p> <p>Stare ecologica excelenta (A)</p>
--	--	--	--	--	--	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>"Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici                  "Calificativ stare ecologică                  Stare ecologica excelenta (A)                  Specii de pesti invazive / alohtone                  Prezenta / Absenta                  Absenta                  Densitatea speciilor de pesti invazive / alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp 0                  Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat si din literatura Numar specii de pesti autohtone cel putin 61                  Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare                  km0/absenta</p>
	<i>Zingel zingel</i>	cel putin 100-500	Proiectul nu se realizeaza pe apa sau in apropierea habitatului speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscuta	<p>Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare                  Marimea populației Numar indivizimin 100 max 500 cel putin 100-500                  Densitate populatie Numar indivizi / 100 mp Trebuie definita in termen de 3 ani.                  Compozitia pe clase de varsta a populatieiProportia juvenilor in populatiecel putin 20 %</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					<p>"Lungimea rețelei de ape curgătoare /suprafața habitatului adecvat speciei - distribuția habitatului potențial km/ha Trebuie definită în termen de 3 ani.</p> <p>"Distribuția speciei nr cursuri de apă / nr ape stătătoare cel puțin 1 .</p> <p>Proportie vegetație ripariană arboricolă pe ambele maluri</p> <p>Elemente de fragmentare longitudinală Numărul elementelor de fragmentare (atât în interiorul sitului cât și în amonte și aval cu minim 30 km de limitele sitului) 0</p> <p>Gradul de fragmentare laterală Lungimea elementelor de fragmentare laterală / diguri Trebuie definită în termen de 3 ani.</p> <p>Poluare provenită de la balastiere Numărul de alastiere care elimină apa nedecantată suficient 0</p> <p>Nivel natural</p> <p>Sinuozitate Indice de sinuozitate cel puțin valoarea de la data desemnării sitului</p> <p>Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza elementelor chimice și fizico-chimice Calificativ stare ecologică Stare ecologică excelentă (A)</p>
--	--	--	--	--	--

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>"Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici                  "Calificativ stare ecologică                  Stare ecologica excelenta (A)                  Specii de pesti invazive / alohtone                  Prezenta / Absenta                  Absenta                  Densitatea speciilor de pesti invazive / alohtone Numar indivizi din fiecare specie invaziva / alohtona / 100 mp 0                  Numar specii de pesti autohtone identificate atat in timpul evaluarilor cat si din literatura Numar specii de pesti autohtone cel putin 61                  Lungimea sectoarelor afectate negativ de interventii antropice care au schimbat caracterul acestor sectoare km                  0/absenta</p>
	<p><i>Bombina Bombina</i>  <i>Izvoras cu burta rosie și</i>  <i>Bombina variegata</i>  <i>Izvoras cu burta galbena</i></p>	<p>trebuie definita in 3 ani</p>	<p>Specia a fost identificata pe teren primavara in ochiurile de apa</p>	<p>De la Nord la Sud aproximativ 200 m</p>	<p>necunoscuta</p>	<p>Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare                  Marimea populatiei Numar indivizi trebuie definita in 3 ani                  "Distributia speciei in aria naturala                  "Numarul de cvadrate de Kmp în care este prezenta specia                  trebuie definita in 3 ani                  Suprafata habitatului acvatic (de reproducere ) Suprafata habitat terestru ha trebuie definita in termen de 3 ani</p>



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Acoperirea habitatelor naturale terestre în jurul habitatelor de reproducere într-o rază de 500 m % din acoperirea suprafeței cel puțin 50
	<i>Emys orbicularis</i> ( <i>Țestoasa de baltă</i> )	trebuie definită în 3 ani	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației Număr indivizi trebuie definită în 3 ani Suprafața habitatului speciei trebuie definită în 3 ani Prezența apelor temporare și staționare nr corpuri de apă un corp de apă în cel puțin 1-5 km Zone cu adâncime mică sub 50 cm pentru hranire și dezvoltarea tineretului %peste 25-50 % din dimensiunea cursului de apă peste 5 ha Prezența elementelor structurale (ex trunchiuri de arbori pentru înșorire) % peste 25- % din lungimea malului corpului de apă Prezența habitatelor terestre propice pentru depunerea pantei % peste 25 % din teritoriul fâșiei de 0,5 -1 km lățime din împrejurul habitatului acvatic de preferat peste 5 ha Prezența habitatelor terestre naturale în jurul habitatelor acvatice (pentru o activitate fără stress) % cel puțin 75 %

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						din teritoriul fâșiei de 0,5-1 km lățime dimprejurul habitatului acvatic
	<i>Testudo hermanni</i> ( <i>Țestoasa bănățeană</i> )	Cel puțin 25 000	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 2 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare Mărimea populației Număr indivizi Cel puțin 25 000 Abundență Număr indivizi/ trebuie definită în 3 ani Structura habitatului speciei hachel puțin 1900 Distribuția speciei în aria naturală "Număr de cvadrate de 2x2 km în care este prezentă specia Număr de locații cu prezența speciei "Trebuie definită în termen de 3 ani Structura diversă a microhabitatelor : pajiști, pădure, tufăriș, sursă de apă Indice de diversitate a elementelor cruciale trebuie definită în termen de 3 ani Continuitatea / Fragmentarea habitatului Indice de fragmentare / permeabilitate trebuie definită în termen de 3 ani
	<i>Barbastella barbastellus</i>	Cel puțin 500	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabilă	Mentineră stării de conservare Mărime populație Număr de exemplare min 100 max 500 Cel puțin 500 Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei Cel puțin 6.

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant păduri de foioase)HaCel puțin 86 000 Arbori maturi de scorburi Număr/haCel puțin 7. Volum lemn mort m3/ha Cel puțin 20. Nr. adăposturi de împerechere și/sau de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate) Număr de adăposturi Cel puțin 5
	<i>Miniopterus schreibersii</i> Liliacul cu aripi lungi	cel puțin 5000	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	Mărime populație Număr exemplarecel puțin 5000 Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei cel puțin 5 Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant păduri de foioase)haCel puțin 86 000 Nr adăposturi de nastere parametru optim temperatura si umiditate Număr adaposturi Cel puțin 5 Nr total de exemplare din adaposturile de nastere Număr de exemplare cel puțin 1900 Numar adaposturi de hibernare cu parametru optim temperatura si umiditate numar adaposturi Cel puțin 4

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						nr total de exemplare din adaposturile de hibernare Număr exemplare cel puțin 700
	<i>Myotis bechsteini</i> <i>Liliacul cu urechi mari</i>	Trebuie definit in 2 ani.	Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Mărime populație Număr exemplare Trebuie definit in 2 ani. Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei Trebuie definit in 2 ani. Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant păduri de foioase)ha Cel puțin 86 000 Arbori maturi cu scorburi Număr /ha Cel puțin 7. Volum lemn mort m3/ha Cel puțin 20. "Nr. adaposturi de imperechere si/sau de hibernare cu parametrii optimi (temperatura si umiditate) "Număr de adaposturi Trebuie definit in 2 ani.
	<i>Myotis blythii</i> <i>Liliacul comun mic</i>	Cel puțin 2000	Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	Mentinerea a starii de conservare Mărime populație Număr exemplar min 1000 max 5000 Cel puțin 2000 Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei Cel puțin 7 Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>habitate deschise, pajiști, pășuni, fânețe etc.) ha Cel puțin 28 800</p> <p>Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate)</p> <p>Număr de adăposturi</p> <p>Cel puțin 5</p> <p>Nr. total de exemplare în colonii de naștere</p> <p>Număr exemplare</p> <p>Cel puțin 1000</p> <p>"Nr. adăposturi de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate)</p> <p>Nr total de exemplare din adaposturi de hibernare "</p> <p>"Număr adăposturi</p> <p>Numar de exemplare "</p> <p>"Cel puțin 3</p> <p>cel puțin 100"</p>
	<i>Myotis capaccinii</i> (Liliacul cu picioare lungi)	Cel puțin 1 000	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	<p>Mentinerea a starii de conservare</p> <p>Mărime populație Număr exemplare Cel puțin 1 000</p> <p>Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei</p> <p>Cel puțin 9</p> <p>Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant habitate deschise, pajiști, pășuni, fânețe etc.) ha Cel puțin 10 000</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate)                  Număr de adăposturi                  Cel puțin 4</p> <p>Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplare Cel puțin 1000</p> <p>"Nr. adăposturi de hibernare cu parametrul optimi (temperatură și umiditate)                  Nr total de exemplare din adăposturi de hibernare " "Număr adăposturi                  Numar de exemplare ""Cel puțin 9 cel puțin 300"</p>
	<i>Myotis dasycneme</i> (Liliac de iaz)	Cel puțin 100	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	<p>Mentineră a stării de conservare</p> <p>Mărime populație Număr exemplare Cel puțin 100</p> <p>Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei Cel puțin 3</p> <p>Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant habitate deschise, pajiști, pășuni, fânețe etc.) ha Cel puțin 10 000</p> <p>Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate)                  Număr de adăposturi                  dedefinit în 2 ani</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplare De definit în 2 ani "Nr. adăposturi de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate) Nr total de exemplare din adaposturi de hibernare " "Număr adăposturi Numar de exemplare " cel puțin 3</p>
	<i>Myotis emarginatus</i> ( <i>Liliac caramiziu</i> )	Cel puțin 100	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	<p>Mentineră a stării de conservare Mărime populație Număr exemplare Cel puțin 100 Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei Cel puțin 4 Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant habitate deschise, pajiști, pășuni, fânețe etc.) ha Cel puțin 5 000 Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate) Număr de adăposturi cel puțin 1 Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplare cel puțin 60 "Nr. adăposturi de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate) Nr total de exemplare din adaposturi de hibernare " "Număr adăposturi</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Numar de exemplare " "trebuie definit in 2 ani "
	<i>Myotis myotis (Liliac comun)</i>	Cel puțin 3000	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	<p>Mentineră a stării de conservare</p> <p>Mărime populație      Număr exemplare min 1000                      max 5000</p> <p>Cel puțin 3000</p> <p>Distribuția speciei în sit      Număr locații cu prezența speciei Cel puțin 7</p> <p>Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant habitate deschise, pășuni, fânețe etc.)      ha Cel puțin 94 000</p> <p>Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate) Număr de adăposturi cel puțin 5</p> <p>Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplare cel puțin 2000</p> <p>"Nr. adăposturi de hibernare cu parametri optimi (temperatură și umiditate)</p> <p>Nr total de exemplare din adăposturi de hibernare " "Număr adăposturi</p> <p>Numar de exemplare "      "cel puțin 3</p> <p>cel puțin 200</p> <p>"</p>



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Myotis blasii</i> (Liliac cu potcoava)	Cel puțin 100/ de definit în 2 ani	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabilă	<p>Mentineră a stării de conservare</p> <p>Mărime populație Număr exemplare Cel puțin 100/ de definit în 2 ani</p> <p>Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei</p> <p>Cel puțin 1/ de definit în 2 ani</p> <p>Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant habitate deschise, pășiți, pășuni, fânețe etc.) ha Cel puțin 5 000</p> <p>Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate)</p> <p>Număr de adăposturi de definit în 2 ani</p> <p>Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplare de definit în 2 ani</p> <p>"Nr. adăposturi de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate)</p> <p>Nr total de exemplare din adăposturi de hibernare " Număr adăposturi Număr de exemplare " de definit în 2 ani</p>
	<i>Rhinolophus euryale</i> (Liliac mediteraneean cu potcoava)	Cel puțin 1000	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabilă	<p>Mentineră a stării de conservare</p> <p>Mărime populație Număr exemplare Cel puțin 1000</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Distribuția speciei în sit      Număr                  locații cu prezența speciei                  Cel puțin 16</p> <p>Suprafața habitatelor de hrănire                  folosită de specie (predominant                  habitate deschise, pajiști, pășuni,                  fânețe etc.)      ha      Cel puțin 94 000</p> <p>Nr. adăposturi de naștere cu parametru                  optim (temperatură și umiditate)                  Număr de adăposturi      cel puțin                  4</p> <p>Nr. total de exemplare în colonii de                  naștere      Număr exemplare cel puțin                  1000</p> <p>"Nr. adăposturi de hibernare cu                  parametrii optimi (temperatură și                  umiditate)</p> <p>Nr. total de exemplare din adăposturi                  de hibernare " "Număr adăposturi                  Număr de exemplare " "cel puțin 6                  cel puțin 200"</p> <p>Mărime populație      Număr                  exemplare      Cel puțin 1000</p> <p>Distribuția speciei în sit      Număr                  locații cu prezența speciei      Cel puțin                  16</p> <p>Suprafața habitatelor de hrănire                  folosită de specie (predominant                  habitate deschise, pajiști, pășuni,</p>
--	--	--	--	--	--	---

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						fânețe etc.) ha Cel puțin 101 000 Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate) Număr de adăposturi cel puțin 3 Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplare cel puțin 600 "Nr. adăposturi de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate) Nr total de exemplare din adaposturi de hibernare ""Număr adăposturi Numar de exemplare " "cel puțin 9 cel puțin 500"
	<i>Rhinolophus                  ferrumequinum (Liliac                  mare cu potcoava)</i>	Cel puțin 1000	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	Menținerea a stării de conservare Mărime populație Număr exemplare Cel puțin 1000 Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei Cel puțin 16 Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant habitate deschise, pajiști, pășuni, fânețe etc.) ha Cel puțin 94 000 Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate) Număr de adăposturi cel puțin 4

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplare cel puțin 1000</p> <p>"Nr. adăposturi de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate)</p> <p>Nr total de exemplare din adaposturi de hibernare " "Număr adăposturi Numar de exemplare " "cel puțin 6 cel puțin 200"</p> <p>Mărime populație Număr exemplare Cel puțin 1000</p> <p>Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei Cel puțin 16</p> <p>Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant habitate deschise, pajiști, pășuni, fânețe etc.) ha Cel puțin 101 000</p> <p>Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate) Număr de adăposturi cel puțin 3</p> <p>Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplare cel puțin 600</p>
--	--	--	--	--	--	---

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>"Nr. adăposturi de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate)                  Nr total de exemplare din adaposturi de hibernare ""Număr adăposturi                  Numar de exemplare ""cel puțin 9 cel puțin 500"</p>
	<p><i>Rhinolophus hipposideros (Liliac mare cu potcoava)</i></p>	<p>Cel puțin 500</p>	<p>Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 3 km</p>	<p>De la Nord la Sud aproximativ 200 m</p>	<p>Favorabila</p>	<p>Mentineră sau îmbunătățirea a stării de conservare                  Mărime populație Număr exemplare Cel puțin 500                  Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei Cel puțin 19                  Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant habitate deschise, pajiști, pășuni, fânețe etc.) ha Cel puțin 86 000                  Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate)                  Număr de adăposturi de definit în 2 ani                  Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplar de definit în 2 ani                  "Nr. adăposturi de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate)                  Nr total de exemplare din adaposturi de hibernare ""Număr adăposturi</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Numar de exemplare ""cel putin 11 cel putin 150"
	<i>Rhinolophus mehelyi</i> ( <i>Liliac mare cu potcoava</i> )	de definit in 2 ani	Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	Mentinerea sau imbunatatirea a starii de conservare Mărime populație Număr exemplare de definit in 2 ani Distribuția speciei în sit Număr locații cu prezența speciei de definit in 2 ani Suprafața habitatelor de hrănire folosită de specie (predominant habitate deschise, pajiști, pășuni, fânețe etc.) ha Cel puțin 5000/ de definit in 2 ani Nr. adăposturi de naștere cu parametru optim (temperatură și umiditate) Număr de adăposturi de definit in 2 ani Nr. total de exemplare în colonii de naștere Număr exemplare de definit in 2 ani "Nr. adăposturi de hibernare cu parametrii optimi (temperatură și umiditate) Nr total de exemplare din adaposturi de hibernare " "Număr adăposturi Numar de exemplare " de definit in 2 ani
	<i>Lutra lutra (Vidra)</i>	cel puțin 10-50	Proiectul nu se implementeaza in	De la Nord la Sud	Favorabila	Mentinerea sau imbunatatirea a starii de conservare

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 3 km	aproximativ 200 m		<p>Mărime populație Număr indivizi/familii (perechi) cel puțin 10-50</p> <p>Lungimea cursurilor de apă utilizate de vidra km de definit în 2 ani</p> <p>Elemente de fragmentare pentru speciile de numărul de elemente de fragmentare 0</p> <p>Elemente de fragmentare pentru vidra (atât în interiorul sitului cât și în afara limitelor sitului ) numărul elementelor de fragmentare 0</p> <p>Integritatea vegetației ripariene</p> <p>Lungime secțiune cu vegetație de definit în 2 ani</p> <p>Proportie vegetație ripariană arboricolă</p> <p>Pondere acoperire pe cele două maluri (%) cel puțin 90 %</p> <p>Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza elementelor chimice ; I fizico- chimici</p> <p>Calificativ starea ecologică Starea ecologică bună</p> <p>Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza elementelor chimice ; I fizico- chimici</p> <p>Calificativ starea ecologică Starea ecologică bună</p>
	<i>Canis lupus (Lup)</i>	cel puțin 10-	Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	nefavorabilă	<p>Mentineră sau îmbunătățirea a stării de conservare</p> <p>Mărime populație Număr indivizi/familii Număr unități de reproducere cel puțin 10-</p>

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Tendinta marimii populatiei tendinta unitatilor de reproducere Stabila sau in crestere</p> <p>Suprafata habitatului ha cel putin 55 000</p> <p>Densitatea poplatiei prada Numar indivizi/ kmp 3 cerbi/kmp sau 4-5 mistreti/ kmp sau 7-10 caprioare / km p</p> <p>proportia si suprafata padurilor batrane (peste 80 ani) procent din suprafata totala ha cel putin 40</p> <p>Proportie si suprafata habitatelor cu arbori tineri si pajisti cu ierburi inalte procent din suprafata totala ha trebuie defnita in termen de 1 an</p> <p>Suprafata habitatelor de pajisti bogate in specii fanete si pasuni() hatrebuie defnita in termen de 1 an</p>
	<i>Lynx lynx (Ras)</i>	trebuie defnita in termen de 2 ani	Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 10 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	nefavorabila	<p>Mentinerea sau imbunatatirea a starii de conservare</p> <p>Mărime populație Număr indivizi/ fNuma unitati de reproducere trebuie defnita in termen de 2 ani</p> <p>Suprafata habitatului ha cel putin 32 899</p>



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Tendinta i populatiei Numarul si tendinta unitatilor de reproducere femele cu pui Stabila sau in crestere Densitatea poplatiei prada Numar indivizi/ kmp 3 cerbi/kmp sau 4-5 mistreti/ kmp sau 7-10 caprioare / km p</p> <p>proportia si suprafata padurilor batrane (peste 80 ani) procent din suprafata totala ha cel putin 40</p> <p>Proportie si suprafata arbori tineri si pajisti cu ierburi inalte pentru adapost si reproducere in foncul forestier procent din suprafata totala ha trebuie definita in termen de 1 an</p> <p>Suprafata habitatelor de pajisti bogate in specii fanete si pasuni() hatrebuie definita in termen de 1 an</p>
--	--	--	--	--	--	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

**Tabel 3 Prezența și efectivele / suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar sitului ROSPA 0080 Munții Almajului Locvei**

<b>Codul și Numele ANPIC</b>	<b>Denumire științifică specie/ habitat</b>	<b>Suprafața/ populație</b>	<b>Locația față de PP (intersectat Da/ Nu- Distanță față de PP)</b>	<b>Direcția geografică și diferența altitudinală</b>	<b>Starea de conservare</b>	<b>Obiective de conservare (îmbunătățirea/ menținerea stării de conservare )</b>
<b>ROSPA 0080 Munții Almajului Locvei</b>	<i>A402 Accipiter brevipes</i>	cel puțin 5 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 200 m	necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare "marimea populației nr perechi cuibaritoare min 1max 2"cel puțin 5 (Conform PM )" suprafața habitatului ha "cel puțin 117 956, 15 (Conform PM )" tendința mărimii populației schimbare procent % stabilă sau în creștere Tipar de distribuție Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor fără scădere semnificativă a tiparului spațial și temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale proportia pădurilor cu vârste de peste 80 de ani procent din suprafața totală a pădurilor trebuie definită în termen de 2 ani arbori de biodiversitate / arbori bătrâni număr / ha cel puțin 5

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	A091 <i>Aquila chrysaetos</i> ( <i>Acvila de munte</i> )	cel puțin 3 (conform PM)	Nu. Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la sud diferența 200 m	Necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare "Mărimea populației număr perechi cuibăritoare min 2 max 2" cel puțin 3 (conform PM)" suprafața habitatului (de hranire, cuibărit/ structuri cruciale pentru cuibărit, reproducere) trebuie definit în termen de 2 ani tendința populației de pasaj schimbare procente speciile stabilă sau în creștere Tipar de distribuție Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor fără scădere semnificativă și alte decât cele rezultate din variații naturale proporția pădurilor cu bătrâne % procent din suprafața totală a pădurilor trebuie definită în termen de 2 ani arbori de biodiversitate / arbori bătrâni număr / ha cel puțin 5
	A089 <i>Aquila pomarina</i> ( <i>Acvila tipătoare mică</i> )	cel puțin 6 conform PM	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei, acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 200 m	necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare "Mărimea populației Număr de perechi min 4max 6 cel puțin 6 conform PM Nu Tendințele mărimii populației schimbare procent % stabilă sau în creștere Nu Tipar de distribuție

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>Tipar spatial si temporal, intensitatea utilizarii habitatelor fara scadere semnificativa a tiparului spatial si te altele decat cele rezultate din variatii naturaleNu</p> <p>Suprafata habitatului de hranire, cuibarit / structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere ha cel putin 117956,15 ha conform PM Nu</p> <p>proportia padurilor cu batrane % procent din suprafata totala a padurilor cel putin 40 Nu</p> <p>arbori de biodiversiate / arbori batraninumar / ha cel putin 5 Nu</p>
	<i>A104 Bonasia bonasia (Ierunca)</i>	cel putin 80 conform PM	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 200 m	Necunoscuta	<p>Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare</p> <p>"Marimea populatiei Numar de perechi min 80 max 110 cel putin 80 conform PM</p> <p>Tendintele marimii populatiei schimbare procent % stabila sau in crestere</p> <p>Suprafata habitatului de hranire, cuibarit / structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere ha</p> <p>Trebuie definita in termen de 3 ani</p> <p>proportia padurilor cu batrane % procent din suprafata totala a padurilor cel putin 40</p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Arbori de biodiversitate Numar de arbori maturi/ ha cel puțin 5
	<i>A215 Bubo bubo (Buhă)</i>	cel puțin 5 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 200 m	Necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare "marimea populatiei nr perechi min 5max 10 "cel puțin 5 (Conform PM )" suprafata habitatului ha trebuie definita in 3 ani tendita marimii populatiei schimbare procent % stabila sau in crestere Tipar de distributie Tipar spatial si temporal, intensitatea utilizarii habitatelor fara scadere semnificativa a tiparului spatial si temporal sau a intensitatii utilizarii habitatelor fiecarei specii altele decat cele rezultate din variatii naturale habitate l/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar habitate cruciale trebuie definit in termen de 3 ani proportia padurilor batrane %cel puțin 40 arbori de biodiversiate / arbori batraninumar arbori maturi / ha cel putin 5
	<i>A224 Caprimulgus europaeus (Caprimulg)</i>	cel puțin 300	Nu. Proiectul nu se implementeaza	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		(Conform PM )	in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m			"marimea populatiei nr perechi min 300 max 500 "cel putin 300 (Conform PM )" suprafata habitatului de cuibarire si hranire ha trebuie definita in 3 ani tendița marimii populatiei schimbare procent % stabila sau in crestere Tipar de distribuție Tipar spatial si temporal, intensitatea utilizarii habitatelor fara scadere semnificativa a tiparului spatial si temporal sau a intensitatii utilizarii habitatelor fiecarei specii altele decat cele rezultate din variatii naturale habitate l/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar habitate cruciale trebuie definit in termen de 3 ani arbori de biodiversiate / arbori batrani numar arbori maturi / ha cel putin 5
	A031 <i>Ciconia ciconia</i> (Barza albă)	cel putin 28 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 3 km	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Nefavorabila inadecvata	Imbunatatirea starii de conservare "marimea populatiei nr perechi min 4 max 6 "cel putin 28 (Conform PM )" suprafata habitatului de hranire, cuibarire ha cel putin 10 227 tendița marimii populatiei schimbare procent % stabila sau in crestere Tipar de distribuție Tipar spatial si temporal, intensitatea utilizarii

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						habitatelor fara scadere semnificativa a tiparului spatial si temporal sau a intensitatii utilizarii habitatelor fiecarei specii altele decat cele rezultate din variatii naturale
	A080 <i>Circaetus gallicus</i> (Șerpar)	cel puțin 15 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Necunoscută	Mentinerea sau imbunatatireastarii de conservare "marimea populatiei nr perechi min 10 max 22 "cel puțin 15 (Conform PM )" suprafata habitatului ha cel puțin 117 956,15 tendița marimii populatiei schimbare procent % stabila sau in crestere Tipar de distribuție Tipar spatial si temporal, intensitatea utilizarii habitatelor fara scadere semnificativa a tiparului spatial si temporal sau a intensitatii utilizarii habitatelor fiecarei specii altele decat cele rezultate din variatii naturale habitate l/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar arbori/ hatrebuie definit in termen de 3 ani proportia padurilor batrane % procent cel puțin 40
	A231 <i>Coracias garrulus</i> (Dumbraveancă)	cel puțin 10 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementeaza	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Necunoscută	Mentinerea sau imbunatatireastarii de conservare

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m			"marimea populatiei nr perechi min 10 max 12 "cel putin 10 (Conform PM )" tendița marimii populatiei schimbare procent % stabila sau in crestere suprafata habitatului ha cel putin 3213 Numarul / densitatea de arbori batarni pe pasuni Numarul total/ Numar / ha de arbori trebuie definit in termen de 2 ani
	A239 <i>Dendrocopos leucotos</i> ( <i>Ciocanitoarea cu spate alb</i> )	cel putin 300 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare "marimea populatiei nr perechi min 300 max 350 "cel putin 300 (Conform PM )" tendița marimii populatiei schimbare procent % stabila sau in crestere Densitatea populatiei perechi/kmp trebuie definita suprafata habitatului ha cel putin 8.3805 tipar de distributie Tipar spatial si temporal, intensitatea utilizarii habitatelor fara scaderi semnificative altele decat cele rezultate din variatii naturale volum lemn mort mc/ha cel putin 20



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A238 Dendrocopos medius (Ciocanitoarea de stejar)</i>	cel puțin 1200 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare "mărimea populației nr perechi min 1200 max 1300 "cel puțin 1200 (Conform PM )" tendința măririi populației schimbare procent % stabilă sau în creștere Densitatea populației perechi/km trebuie definită în 3 ani suprafața habitatului ha cel puțin 13 970 tipar de distribuție Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale volum lemn mort mc/ha cel puțin 20
	<i>A236 Dryocopus martius (Ciocanitoarea neagră )</i>	cel puțin 210 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare "mărimea populației nr perechi min 210 max 230 "cel puțin 210 (Conform PM )" suprafața habitatului ha cel puțin 57 884 tendința măririi populației schimbare procent % stabilă sau în creștere

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						tipar de distributie Tipar spatial si temporal, intensitatea utilizarii habitatelor fara scaderi semnificative altele decat cele rezultate din variatii naturale volum lemn mort mc/ha cel putin 20
	<i>A379 Emberiza hortulana (Presură de gradina)</i>	cel putin 100 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea a starii de conservare "marimea populatiei nr perechi min 100 max 150 "cel putin 100 (Conform PM )" tendița marimii populatiei schimbare procent % stabila sau in crestere suprafata habitatului ha cel putin 19283 Acoperirea cu arbusti a pajistilor %cel putin 10
	<i>A103 Falco peregrinus (Șoim călător)</i>	cel putin 3 (Conform PM )	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare marimea populatiei nr perechi min 1 max 4 "cel putin 3 (Conform PM )" suprafata habitatului ha trebuie definita in termen de 2 ani tendița marimii populatiei schimbare procent % stabila sau in crestere Tipar de distribuție Tipar spatial si temporal, intensitatea utilizarii

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						habitatelor fara scadere semnificativa a tiparului spatial si temporal sau a intensitatii utilizarii habitatelor fiecarei specii altele decat cele rezultate din variatii naturale
	A075 <i>Haliaeetus albicilla</i> (Codalb)	cel putin 1 conform PM	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 100 m	favorabila	Mentinerea starii de conservare Marimea populatiei cuibaritoare Numar perechi min 1 max 1 cel putin 1 conform PM Marimea populatiei de asaj Numar indivizi trebuie definita in 2 ani Suprafata habitatului ha trebuie definita ]n 3 ani Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor fara scaderea semnificativa a tiparului spatial , temporal sau a intensitatii utilizarii habitatelor altele decat cele rezultate din variatii naturale arbori batrani ]n paduri numar/ ha cel putin 4
	A092 <i>Hieraatus pennatus</i> (Acvila mica )	cel putin 3 conform PM	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai	De la Nord la Sud diferenta 100 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Marimea populatiei cuibaritoare Numar de perechi min 1 max 1 cel putin 3 conform PM

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			mult de 500 - 1000m			Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare procent Stabila sau in crestere Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Fara scadeere semnificativa r altele decat cele rezultate din variatii naturale suprafata habitatului de odihna / hranire ha Trebuie definita in termen de 3 ani
	A338 <i>Lanius collurio</i> ( <i>Sfrancioc rosiatic</i> )	cel putin 4900 conform PM	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 100 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Marimea populatiei cuibaritoare Numar de perechi min 4900 max 5000 cel putin 4900 conform PM Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare procent Stabila sau in crestere Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Fara scadeere semnificativa r altele decat cele rezultate din variatii naturale suprafata habitatului de odihna / hranire ha Trebuie definita in termen de 3 ani Densitatea populatiei perechi/ kmp Trebuie definita in termen de 3 ani

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	A246 <i>Lullula arborea</i> (Ciocarlă de pădure)	cel puțin 1800 conform PM	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud 100 m .	necunoscută	Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare Marimea populației cuibăritoare Număr de perechi 1800 2300 cel puțin 1800 conform PM Tendințele populației pentru fiecare specie schimbare procent Stabila sau în creștere Tipar de distribuție tipar spațial și temporal intensitatea utilizării habitatelor Fără scădere semnificativă în alte decât cele rezultate din variații naturale Densitatea populației perechi/ kmp trebuie definită în termen de 3 ani suprafața habitatului de odihnă / hranire ha Trebuie definită în termen de 3 ani
	A072 <i>Pernis apivorus</i>	cel puțin 20 conform PM	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud 100 m .	Necunoscută	Mentineră sau stării de conservare Marimea populației cuibăritoare Număr de perechi min 41 max 68 cel puțin 20 conform PM Suprafața habitatului de hranire ;I cuibărit ha Trebuie definită în termen de 3 ani Tendințele populației pentru fiecare specie schimbare procent Stabila sau în creștere Tipar de distribuție tipar spațial și temporal intensitatea utilizării

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						habitatelor Fara scadeere semnificativa r altele decat cele rezultate din variatii naturale Arbori de retentie / Arbori de biodiversitate Numar de arbori maturi/ ha cel putin 3 proportia padurilor batrane % cel putin 40
	<i>A234 Picus canus (Ghionoaiie sura )</i>	cel putin 300 conform PM	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 100 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Marimea populatiei cuibaritoare Numar de perechi min 300 max 350 cel putin 300 conform PM Suprafata habitatului de hranire ;I cuibarit ha Trebuie definita in termen de 3 ani Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare procent Stabila sau in crestere Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Fara scadeere semnificativa r altele decat cele rezultate din variatii naturale volum lemn mort mc/ ha cel putin 20
	<i>A220 Strix uralensis (Huhurez mare)</i>	cel putin 25 conform PM	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea	De la Nord la Sud diferenta 100 m	necunoscuta	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m			Marimea populatiei Numar de perechi cuibaritoare min 20 max 30 cel puțin 25 conform PM Suprafata habitatului de cuibarit haTrebuie definita in termen de 3 ani Suprafata habitatului de hranire haTrebuie definita in termen de 3 ani Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Fara scadeere semnificativa r altele decat cele rezultate din variatii naturale tendinta populatiei de pasaj schimbare % Stabila sau in crestere
<b>Specii de pasari migratoare neincluse in Anexa 1</b>						
	<i>A 086 Accipiter nisus</i>	cel puțin 13	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Nefavorabila	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare
	<i>A256 Anthus trivialis</i>	trebuie definita in 2 ani	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Nefavorabila	Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			fiind la mai mult de 500 - 1000m			
	<i>A087 Buteo buteo</i>	cel puțin 80	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	Nefavorabilă	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare
	<i>A088 Buteo lagopus</i>	trebuie definită în 2 ani	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	Nefavorabilă	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare
	<i>A212 Cuculus canorus</i>	trebuie definită în 2 ani	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai	De la Nord la Sud 100 m .	Nefavorabilă	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			mult de 500 - 1000m			
	<i>A099 Falco subbuteo</i>	cel puțin 1	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	Nefavorabilă	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare
	<i>A438 Hippolais pallida</i>	trebuie definită în 2 ani	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	Nefavorabilă	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare
	<i>A277 Oenanthe oenanthe</i>	trebuie definită în 2 ani	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	Nefavorabilă	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A214 Otus scops</i>	cel puțin 75	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	Nefavorabilă	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare
	<i>A311 Sylvia atricapilla</i>	trebuie definită în 2 ani	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	Nefavorabilă	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare
	<i>A310 Sylvia borin</i>	trebuie definită în 2 ani	Nu. Proiectul nu se implementează în apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferența 100 m	Nefavorabilă	Mentinerea sau îmbunătățirea stării de conservare
<b>Tipar de distribuție tipar spațial și temporal intensitatea utilizării habitatelor</b> <b>spatial temporal sau a intensității utilizării habitatelor pentru fiecare specie altele decât cele rezultate din variantele naturale</b> <b>Suprafața habitatelor terestre deschise (terenuri agricole extensive )ha</b>			<b>fără scădere semnificativă a tiparului</b> <b>trebuie definită în 2 ani</b>			

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

**Suprafata habitatelo cu vegetatie de tufaris ha trebuie definita in 2 ani**  
**Suprafata habitatelor de paduri habitate de cuibarit pentru toate speciile din aceasta grupa ha cel putin 117 000**  
**suprafata si proportia padurilor batrane cu varsta mai mare de 80 de ani procent din suprafata totaala a padurilor**  
**cel putin 40**  
**prezenta arborilor naturi / batrani in habitate de paduri numar / ha cel putin 4**

**Specii asociate cu habitate urbane**

	<i>A235 Delichon urbica</i>	trebuie definita in 2 ani	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 10km	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Favorabila	Marimea populatiei Numar de perechi cuibaritoare 20 30 trebuie definita in 2 ani Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent tendinta pe termen lung a populatiei stabil sau in crestere cladiri care adapostesc cuiburi ale acestor specii numar de cladiri Trebuie definita in termen de 3 ani Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Fara scadeere semnificativa r altele decat cele rezultate din variatii naturale
--	-----------------------------	---------------------------	--	-----------------------------------	------------	---

**Specii asociate cu habitate de stancarii**

	<i>A228 Apus melba</i>	300-600 indivizi in pasaj	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Nefavorabila	Imbunatatirea starii de conservare Marimea populatiei : cel putin 450 indivizi in pasaj
--	------------------------	---------------------------	---	-----------------------------------	--------------	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m			
	<i>A250 Ptyonoprogne rupestris</i>	Trebuie definite in 2 ani	Nu. Proiectul nu se implementeaza in apropierea habitatului speciei , acesta fiind la mai mult de 500 - 1000m	De la Nord la Sud diferenta 100 m	Necunoscuta	Mentinerea sau Imbunatatirea stării de conservare Marimea populatiei : Trebuie evaluate in 2 ani
<p><b>Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent tendinta pe termen lung a populatiei stabil sau in crestere</b>  <b>stancarii care adapostesc cuiburi ale acestor specii numar de stancarii Trebuie definita in termen de 3 ani</b>  <b>Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Fara scadeere semnificativa r altele decat cele rezultate din variatii naturale</b></p>						

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

**Tabel 3 Prezența și efectivele / suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar sitului ROSPA 0026 Cursul Dunării Baziaș Porțile de Fier**

Codul și Numele ANPIC	Denumire științifică specie/ habitat	Suprafața/ populație	Locația față de PP (intersectat Da/ Nu- Distanță față de PP)	Direcția geografică și diferența altitudinală	Starea de conservare	Obiective de conservare
ROSPA 0026 Cursul Dunării Portile de Fier	<i>Aythya nyroca</i>	60 de perechi cuibăritoare 728 de indivizi in pasaj	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei. Proiectul se află la peste 2 km de habitatul speciei.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Nefavorabilă- Inadecvată	"mărimea populației "nr perechi cuibăritoare număr indivizi în pasaj "min 50 341"max "70 457 tinta "60 de perechi cuibăritoare 728 de indivizi in pasaj " suprafața habitatului de hranire ha 2300 suprafața habitatului de cuibărit ha Valoarea tinta trebuie definită în 2 ani habitate / structuri cruciale pentru cuibărit sau reproducere Număr habitate cruciale Valoarea tinta trebuie definită în 2 ani
	<i>Buteo rufinus</i>	cel puțin 25	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei. Proiectul se află la peste 2 km de habitatul speciei.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscută	"Mărimea populației " număr indivizi în iernare 10 50 25 de indivizi in iernare suprafața habitatului de hranire ha Valoarea tinta trebuie definită în 2 ani suprafața habitatului de cuibărit ha Valoarea tinta trebuie definită în 2 ani habitate / structuri cruciale pentru cuibărit sau reproducere Număr habitate cruciale Valoarea tinta trebuie definită în 2 ani

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

<i>Ciconia ciconia (Barza albă)</i>	cel puțin 8	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei. Proiectul se află la peste 2 km de habitatul speciei.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabilă	"Marimea populației " număr indivizi în pasaj 8 indivizi în pasaj suprafața habitatului de hranire ha Valoarea țintă trebuie definită în 2 ani suprafața habitatului de cuibarit ha Valoarea țintă trebuie definită în 2 ani habitate / structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Număr habitate cruciale 0 0 Valoarea țintă trebuie definită în 2 ani
<i>Circus cyaneus</i>	cel puțin 5 în iernare )	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei. Proiectul se află la peste 2 km de habitatul speciei.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscută	"Marimea populației " număr indivizi în iernare 1 10 5 de indivizi în iernare suprafața habitatului de hranire ha Valoarea țintă trebuie definită în 2 ani suprafața habitatului de cuibarit ha Valoarea țintă trebuie definită în 2 ani habitate / structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Număr habitate cruciale Valoarea țintă trebuie definită în 2 ani
<i>Cygnus cygnus</i>	cel puțin 50 în iernare )	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei. Proiectul se află la peste 2 km de habitatul speciei.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscută	"Marimea populației " număr indivizi în iernare 1 10 50 de indivizi în iernare suprafața habitatului de hranire ha 2300 ha suprafața habitatului de cuibarit ha Valoarea țintă trebuie definită în 2 ani habitate / structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Număr habitate

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboescu@yahoo.com

						cruciale tinta trebuie definita in 2 ani	Valoarea
<i>Egreta alba</i>	cel putin 100	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2 km de habitatul specie.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	"Marimea populatiei " numar indivizi in iernare 186 212 100 de indivizi in iernare suprafata habitatului de hranire ha 9904 ha suprafata habitatului de cuibarit ha valoarea tinta trebuie definita in 2 ani habitate l/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar habitate cruciale valoarea tinta trebuie definita in 2 ani Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) Clasa de calitate a apei cel putin clasa de calitate X pentru toti indicatorii Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici i (macronevertebrate , fitobentos, fitoplancton ) Clasa de calitate a apei cel putin clasa de calitate X pentru toti indicatorii		
<i>Egreta garzetta</i>	25 de perechi cuibaritoare  250 de indivizi in pasaj	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2 km de habitatul specie.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	"Marimea populatiei " "numar de perechi cuibaritoare Numar de indivizi in pasaj " "10 100" "50 500" "25 de perechi cuibaritoare  250 de indivizi in pasaj" suprafata habitatului de hranire ha 9904 ha suprafata habitatului de cubarit ha 376		

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						<p>habitate / structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere      Numar habitate cruciale</p> <p>Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate , metale micro- poluanti organici si anorganici )      Clasa de calitate a apei cel putin clasa de calitate X pentru toti indicatorii</p> <p>Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici i (macronevertebrate , fitobentos, fitoplancton )      Clasa de calitate a apei cel putin clasa de calitate X pentru toti indicatorii</p>
	<i>Gavia arctica</i>	cel putin 14 in iernare )	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2 km de habitatul specie.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscuta	<p>"Marimea populatiei "</p> <p>Numar de indivizi in iernare "      27</p> <p>"</p> <p>14 de indivizi in iernare "</p> <p>suprafata habitatului de hranire ha 10033</p> <p>suprafata habitatului de cubarit ha</p> <p>habitate / structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere      Numar habitate cruciale</p> <p>Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate , metale micro- poluanti organici si anorganici )      Clasa de calitate a apei cel putin clasa de calitate X pentru toti indicatorii</p> <p>Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici i (macronevertebrate , fitobentos, fitoplancton )      Clasa de calitate a apei</p>



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						cel puțin clasa de calitate X pentru toți indicatorii
<i>Gavia stellata</i>	cel puțin 5 in iernare )	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei . Proiectul se află la peste 2 km de habitatul speciei.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscută	"Marimea populației Numar de indivizi in iernare " 1 10 "5 de indivizi in iernare "suprafata habitatului de hranire ha 10033 suprafata habitatului de cubarit hahabitate l/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar habitate cruciale	Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate , metale micro- poluanți organici și anorganici ) Clasa de calitate a apei cel puțin clasa de calitate X pentru toți indicatorii Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici ( macronevertebrate , fitobentos, fitoplancton ) Clasa de calitate a apei cel puțin clasa de calitate X pentru toți indicatorii
<i>Haliastur albicilla (Codalb)</i>	cel puțin 4	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei . Proiectul se află la peste 500-1000 m de habitatul speciei.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabilă	"Marimea populației Numar de indivizi in iernare " 9 " 4" suprafata habitatului de hranire ha 5000 suprafata habitatului de cubarit ha Valoarea tinta trebuie definita in 2 ani habitate l/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar habitate cruciale Valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	
<i>Mergus albellus</i>	cel puțin 1800	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei . Proiectul se află	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabilă	"Marimea populației Numar de indivizi in iernare " 180 180 1800 suprafata habitatului de hranire ha 10033	

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			la peste 500-1000m de habitatul specie			suprafata habitatului de cubarit ha valoarea tinta trebuie definita in 2 ani habitate l/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar habitate cruciale valoarea tinta trebuie definita in 2 ani
<i>Milvus migrans</i>	Trebuie definite in 2 ani		Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscuta	"Marimea populatiei Numa perechi cuibaritoare Valoarea tinta trebuie definita in 2 ani suprafata habitatului de hranire ha Valoarea tinta trebuie definita in 2 ani suprafata habitatului de cubarit ha valoarea tinta trebuie definita in 2 ani habitate l/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar habitate cruciale valoarea tinta trebuie definita in 2 ani
<i>Pandion haliaetus</i>	cel putin 1 in iernare )		Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Necunoscuta	"Marimea populatiei "Numa indivizi in pasaj Cel putin un individ in pasaj suprafata habitatului de hranire ha Valoarea tinta trebuie definita in 2 ani suprafata habitatului de cubarit ha valoarea tinta trebuie definita in 2 ani habitate l/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar habitate cruciale Specifica sitului sau trebuie definit in termen de 2 ani
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	cel putin 1509		Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 500-	De la Nord la Sud aproximativ 200 m	Favorabila	"Marimea populatiei Numar de indivizi in pasaj " 1 10 "  1509 de indiviizi in pasaj " suprafata habitatului de hranire ha 9904

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			1000 m de habitatul specie			suprafata habitatului de cubarit ha  habitate I/ structuri cruciale pentru cuibarit sau reproducere Numar habitate cruciale Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) Clasa de calitate a apei cel putin clasa de calitate X pentru toti indicatorii Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici i (macronevertebrate , fitobentos, fitoplancton ) Clasa de calitate a apei cel putin clasa de calitate X pentru toti indicatorii
	Specii migratoare cu aparitie regulata in Sit neincluse in Anexa 1					
	Specii asociate cu habitate acvatice deschise					
<i>Anas acuta</i>	cel putin 26	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m			Marimea populatiei : cel putin 26 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Anas clypeata</i>	500 de indivizi in pasaj / 4 indivizi in iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 26 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Anas crecca</i>	350 de indivizi in pasaj / 300 indivizi in iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 350 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Anas penelope</i>	993 de indivizi in pasaj / 300 indivizi in iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : 993 cel putin indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			m de habitatul specie			Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Anas platyrhynchos</i>	1700 de indivizi in pasaj / 300 indivizi in iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 1100 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Anas querquedula</i>	25 perechi cuibaritoare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie i	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 25 perechi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) clasa de calitate a apei

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Anser anser</i>	750 indivizi in pasaj 2500 indivizi in iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 750 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico- chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Aythya ferina</i>	7500 indivizi in iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 7 500 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico- chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Aythya fuligula</i>	7500 de indivizi in pasaj / 2500 indivizi in iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 7500 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Bucephala clangula</i>	2500	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 2500 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Cygnus olor</i>	25 perechi cuibaritoare 250 de indivizi in pasaj	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 25 perechi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			m de habitatul specie			Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Fulica atra</i>	41500	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 41 500 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Larus cachinnans</i>	250 indivizi in pasaj 100 indivizi in iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 250 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) clasa de calitate a apei



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Larus fuscus</i>	Cel puțin 5	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel puțin 5 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Mergus merganser</i>	300 indivizi de iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel puțin 300indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Mergus serrator</i>	13	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 13 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Netta rufina</i>	25	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 25 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Phalacrocorax carbo</i>	75 perechi cuibaritoare / 600 indivizi de pasaj / 600 de iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 75 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			m de habitatul specie			Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Podiceps cristatus</i>	25 perechi cuibaritoare / 75 indivizi de pasaj / 75 de iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 5 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Podiceps grisegena</i>	5 perechi cuibaritoare /	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie i	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 5 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'i, salinitate , metale micro- poluanti organix si anorganici ) clasa de calitate a apei

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Podiceps nigricollis</i>	5	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 5 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	5 perechi/75 indivizi in iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 2-3 km m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populatiei : cel putin 5 indivizi Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Tendintele populatiei pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distributie tipar spatial si temporal intensitatea utilizarii habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrien'I, salinitate , metale micro- poluanti organiix si anorganici ) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilorecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton ) clasa de calitate a apei
	<i>Specii asociate cu habitate ripariene si littorale</i>					

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Limosa limosa</i>	cel puțin 150	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei. Proiectul se află la peste 2-3 km m de habitatul speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Marimea populației : cel puțin 150 indivizi Mentineră sau îmbunătățirea stării de conservare Tendințele populației pentru fiecare specie schimbare de procent Tipar de distribuție tipar spațial și temporal intensitatea utilizării habitatelor Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico- chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale micro- poluanți organici și anorganici) clasa de calitate a apei Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton) clasa de calitate a apei
	<i>Locustella luscinioides</i>	Trebuie definite în 2 ani	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei. Proiectul se află la peste 2-3 km m de habitatul speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit în 2 ani
	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Trebuie definite în 2 ani	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei. Proiectul se află la peste 1000 m de habitatul speciei	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit în 2 ani
	<i>Riparia riparia</i>	Trebuie definite în 2 ani	Proiectul nu se găsește în aria de răspândire a speciei.	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit în 2 ani

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			Proiectul se afla la peste 1000 m de habitatul specie			
	<i>Tringa totanus</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit in 2 ani
	<i>Vanellus vanellus</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit in 2 ani
	<i>Specii asociate cu habitate de stufaris</i>					
	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit in 2 ani
	<i>Acrocephalus palustris</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 1000 m	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit in 2 ani

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			de habitatul specie			
	<i>Acrocephalus schoenobaer</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit in 2 ani
	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit in 2 ani
	<i>Ardea cinerea</i>	10 perechi cuibaritoare / indivizi de pasaj / 100 de iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Marimea populatiei > 10 perechi cuibaritoare / indivizi de pasaj / 100 de iernare

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Gallinula chloropus</i>	11 perechi cuibaritoare / indivizi de pasaj / 100 de iernare	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Marimea populatiei >11 perechi cuibaritoare / indivizi de pasaj / 100 de iernare 10 perechi cuibaritoare / indivizi de pasaj / 100 de iernare
	<i>Motacilla flava</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la peste 1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
<b>Specii asociate cu terenuri agricole extensive</b>						
	<i>Alauda arvensis</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Buteo lagopus</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Trebuie definit in 2 ani



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			de habitatul specie			
	<i>Carduelis cannabina</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Carduelis carduelis</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Falco tinnunculus</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Miliaria calandra</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Motacilla alba</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Saxicola rubetra</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Saxicola torquata</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Sturnus vulgaris</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Upupo Epops</i>	Trebuie definite in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie .	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie			
	<b>Specii asociate cu diverse habitate terestre deschise si paduri</b>					
	<i>Accipiter gentilis</i>	5 perechi cuibaritoare /	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Marimea populatiei 5 perechi cuibaritoare /
	<i>Accipiter nisus</i>	3 perechi cuibaritoare /	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Marimea populatiei > 3 perechi cuibaritoare /
	<i>Buteo buteo</i>	1 peereche	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservare Marimea populatiei 1 peereche
	<i>Cuculus canorus</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			de habitatul specie			
	<i>Oriolus oriolus</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
<b>Specii asociate cu habitate de paduri</b>						
	<i>Asio otus</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Carduelis chloris</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Erithacus rubecula</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Fringilla coelebs</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Muscicapa striata</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Turdus merula</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Turdus philomelos</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	specii asociate cu habitatele urbane					
	<i>Delichon urbica</i>	valoarea tinta trebuie	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		definita in 2 ani	specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie			
	<i>Hirundo rustica</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani
	<i>Phoenicurus ochruros</i>	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani	Proiectul nu se gaseste in aria de raspandire a specie . Proiectul se afla la 500-1000 m de habitatul specie	De la Nord la Sud aproximativ 200 m		Mentinerea sau imbunatatirea starii de conservar Trebuie definit in 2 ani

**D. Se precizează dacă PP-ul propus are legătură directă cu sau este necesar pentru managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar.**

Proiectul propus nu are legătură nu este necesar pentru managementul conservării ariilor naturale protejate de interes comunitar.

**E. Estimarea impactului potențial al PP-ului asupra speciilor și habitatelor pentru care ROSCI0206 Portile de Fier, ROSPA 0026 Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier, ROSPA 0080 Muntii Almajului Locvei, au fost desemnate.**

**E.1 Identificarea și estimarea impactului**

**a) Identificarea și cuantificarea efectelor**

În cazul proiectului de față resursele naturale necesare implementării proiectului sunt reprezentate de materialele necesare construcției și montajul elementelor ce constituie elementele de modernizare a drumurilor comunale, respectiv: structura rutiera, cât și lucrările ce vizează siguranța rutiera cum ar fi marcajele reflectorizante de tip M și de tip L și indicatoarele ce vor fi montate de-a lungul drumurilor.

De asemenea vor fi făcute amenajări de preluare și scurgere a apelor pluviale, șanturi, rigole, dar și podețe.

Activitatea ce se va desfășura nu va avea efecte semnificative asupra factorilor de mediu. În timpul realizării proiectului și funcționării vor fi emisii și zgomot și poluare de la utilajele și mijloacele de transport.

Lucrările ce urmează a fi executate pentru realizarea proiectului precum și activitatea desfășurată în cadrul acestuia la funcționare, nu vor avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu. Proiectul se suprapune siturilor **ROSCI0206 Portile de Fier, 0026 Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier, ROSPA 0080 Muntii Almajului Locvei.**

Deșeurile rezultate se colectează selectiv în pubele și se evacuează la intervale regulate prin contract cu o firmă de salubritate. Amenajarea strădala pentru accesul la parcare nu vor afecta mediul existent. În urma construirii și organizării de șantier pentru obiectivul propus, la

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

finalizarea lucrarilor, zonele vecine afectate se vor reamenaja și se vor readuce la starea initiala si vor fi amenajate zone verzi ca zone de protectie si retinerea emisiilor.

<b>Materii prime/auxiliare</b>	<b>Proveniență</b>	<b>Mod de depozitare</b>	<b>Grad de pericolozitate</b>
Combustibili	Stații de carburanți	Se depozitează temporar în autocisterne la nivelul perimetrului; alimentarea se face direct din acestea, în zona fronturilor de lucră	Periculos
Lubrifianti și alte produse petroliere	Distribuitori specializați	Magazii amenajate în acest scop în incinta perimetrului, pe durata construirii	Periculos
Elemente și module prefabricate, metalice	Distribuitori specializați	Depozitare direct pe sol	Nepericulos

**Modul de asigurare cu combustibil și uleiuri minerale.**

Aprovizionarea cu combustibil: se va executa pe baze contractuale de către un distribuitor autorizat. Aprovizionarea cu uleiuri minerale hidraulice și de ungere: se va realiza prin aducerea periodică a acestora de către un distribuitor autorizat care va asigura și colectarea uleiurilor uzate.

. În cadrul șantierului poluarea fizică sau chimică este determinată de:

- pulberi în suspensie, gaze de eșapament (SO<sub>x</sub>, CO<sub>2</sub>, CO, CH<sub>4</sub>, COV, etc) datorate activităților surselor fugitive și dirijate de pe amplasamentul obiectivului;
- scăpările accidentale de produse petroliere (motorină, ulei de motor, ulei hidraulic, etc.);



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

- depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor (material inert excavat, ulei uzat, ambalaje ulei, fier, lemn, cauciucuri uzate, acumulatori uzati, filtre uzate de motorină, filtre uzate de ulei, ambalaje, hartie, PET-uri, gunoi menajer, etc.);

- zgomot și vibrații.

Pentru minimizarea impactului vor fi însoțite de măsuri de diminuare la executarea lucrărilor necesare.

Lucrările de reconstrucție ecologică și de integrare în peisaj, ce urmează a se implementa vor avea ca obiectiv nu numai refacerea factorilor de mediu afectați de către proiect, ci și atenuarea unor efecte ale impactului anterior.

Pe amplasament apele pluviale vor fi colectate , și în consecință poluarea potențială a cursurilor de ape rămâne improbabilă.

Zgomotul, vibrațiile și emisiile de gaze de eșapament vor fi scăzute, producerea lor fiind discontinuă, pe perioade de timp reduse, fiind relativ scăzute ca amplitudine și intensitate dată fiind extinderea limitată a șantierului, respectiv dată de eșalonarea lucrărilor. Temporar, zonele afectate de derocări și excavații vor duce la modificarea biocenozelor în direcția unei sărăcirii temporare, prin înlăturarea completă a biostratelor.

### **Protecția aerului**

Poluarea aerului este posibilă doar în etapa de construire datorită degajărilor de noxe ale motoarelor utilajelor și/ sau autoutilitarelor precum și datorită prafului ridicat de autoutilitarele care se deplasează. Poluarea atmosferei va fi determinată în principal de manevrarea și transportul materialelor de construcție. Emisiile de praf variază în mod substanțial de la o zi la alta, în funcție de operațiile specifice, condițiile meteorologice dominante, modul de transport al materialelor.

De asemenea se recomandă controlul stării tehnice a utilajelor care vor fi utilizate la construirea apartamentelor. Alimentația acestora cu carburanți care să aibă un conținut redus de sulf și respectarea tehnologiei de construcție.

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

În timpul execuției investiției, ca urmare a numărului mic de utilaje folosite și a dispersiei în spațiu a lucrărilor, noxele eminate prin gazele de esapament nu afectează calitatea aerului din zonă.

După realizarea investiției practic nu există surse de emisie de noxe în aer:

**Protecția solului și subsolului**

În timpul execuției investiției, prin lucrările de nivelare a terenului, solul va fi parțial afectat.

Sursele de poluanți pentru sol, subsol și ape freatice:

-posibilitatea apelor tehnologice impure provenite din amestecurile de materiale de construcții de a ajunge pe sol se va limita cantitativ și nu vor conține agenți daunători pentru mediul înconjurător.

- în timpul derulării lucrărilor de construcție, sursa de poluare a solului poate fi depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor.

Lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului: - deșeurile de construcție rezultate vor fi depozitate în loc special amenajat; - alimentarea cu carburant a mijloacelor auto, reparațiile și schimbările de ulei se vor face numai la societăți autorizate. Se vor respecta prevederile legale în vigoare cu privire la depozitare și manipulare a fiecărei categorii de materiale de construcție.

La montarea echipamentelor impactul asupra solului poate fi semnificativ dar de scurtă durată, doar pe suprafețele afectate de construcție, încastrare tarusilor și pe suprafețele unde se poziționează sistemul de prindere..

În timpul exploatării, impactul produs asupra solului și subsolului. dacă acesta a fost bine stabilizat și înierbat. în zonele afectate de lucrările de construcție montaj va fi, practic, inexistent.

**Protecția asupra apelor**

În timpul realizării lucrărilor de investiții substanțelor care ar putea polua local și doar temporar apele și solul sunt combustibili, lubrefianți și reziduurile acestora care pot fi manevrate depozitate sau deversate neglijent în timpul funcționării utilajelor și autovehiculelor pentru transportul materialelor.

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

Intervențiile propuse nu vor afecta, nici în faza de construcție, nici în faza de exploatare calitatea apelor din mediul înconjurător. Sursele de ape uzate de pe amplasament sunt generate de grupurile sanitare și apele pluviale. Nu necesită realizarea de instalații de epurare sau preepurare ape uzate.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

În timpul procesului de amenajare modernizare, sursele de zgomot și de vibrații vor fi date de echipamentele agregate utilizate în activitatea de construire. Amenajările și dotările pentru protecția zgomotului și a vibrațiilor constau în faptul că, lucrările se vor desfășura zilnic, într-un interval orar rezonabil, până la terminare, pentru a evita o eventuală poluare fonică a zonei. Pe căile de acces se va rula cu viteza scăzută pentru a se evita producerea zgomotului.

În general, utilajele folosite în mod frecvent într-un șantier au următoarele puteri acustice asociate (tabelul următor).

Generarea de vibrații este favorizată de calitatea căilor de acces din zonă. Pe baza datelor privind puterile acustice asociate utilajelor se estimează că în șantier vor exista nivele de zgomot de până la 100 dB(A) pentru scurte intervale de timp.

Se vor opri motoarele utilajelor și/ sau autoutilitarelor pe durata pauzelor pentru diminuarea poluării fonice și a aerului. Se vor folosi utilaje performante care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării și care nu generează zgomot peste limitele admise;

Protecția împotriva radiațiilor

Investiția de față nu implică surse de radiații.

Prevenirea și gestiunea deșeurilor generate pe amplasament în timpul realizării proiectului

În timpul exploatarei. Inclusive eliminarea:

Deșeurile din timpul execuției cât și cele din timpul folosinței vor fi colectate în containere etanșe din plastic cu capac, amplasate pe platforme special amenajate și vor fi periodic evacuate la rampa de gunoi a țării zonei de către firme specializate.

Regimul gospodării deșeurilor produse în timpul execuției va face obiectul organizării de șantier, în conformitate cu reglementările în vigoare.

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

Evidența gestiunii deșeurilor se va ține pe baza Listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, prezentate în anexa 2 a H.G. 856/2002. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, în perioada de execuție, se vor colecta separat, în containere specifice, cel puțin următoarele categorii de deșuri: hartie, metal, plastic și sticlă, iar apoi vor fi preluate de unul din operatorii locali specializați în salubritate.

Operatorul local va avea în vedere următoarea ierarhie de priorități.

în ordinea menționată: reutilizarea, reciclare, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și eliminarea.

Se estimează că în faza de execuție se vor genera următoarele tipuri de deșuri.

Modul de gospodărire a deșeurilor

Prin modul de gestionare a deșeurilor, se va urmări reducerea riscurilor pentru mediu și populație și limitarea cantităților de deșuri eliminate prin evacuare la depozitele de deșuri.

Vor fi respectate prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor și va fi păstrată evidența cantităților de deșuri generate în conformitate cu prevederile din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Pentru colectarea separată, stocarea și eliminarea deșeurilor rezultate în etapa de construcție, se vor amenaja facilități corespunzătoare.

Deșeurile menajere produse în perioada de construcție vor fi depozitate în containere specializate și se vor prelua de către operatorul de salubritate din zonă, cu care se va încheia un contract. Dacă vor rezulta deșuri de hartie, metal sau plastic, firma care va construi va trebui să predea aceste deșuri unei firme specializate.

Pentru etapa de execuție a lucrărilor, se recomandă următoarele măsuri, aplicate de antreprenorul de lucrări:

- ✓ inventarul tipurilor și cantităților de deșuri ce vor fi produse, inclusiv clasa lor de periculozitate;
- ✓ evaluarea oportunităților de reducere a generării de deșuri solide, în special a tipurilor de deșuri periculoase sau toxice;

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN****Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

Deșeurile generate pe amplasament, în etapa de realizare a proiectului, sunt deșeuri tipice organizării de șantier, cum ar fi:

	Deșeu	Cod deșeu	Estimare Cantitate (tone)
1	pământ în exces	17 05 04	16 000
2	amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	17 01 07	0
3	deșeuri de ambalaje plastic rezultate de la ambalarea materialelor de construcții	15 01 02	0.1
4	deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	0.1
5	deșeuri menajere	20 03 01	0.5

Deșeurile vor fi colectate separat în funcție de tipul lor, la locul de producere. Depozitarea temporară a deșeurilor se va face în loc special amenajat/container special.

Containerele vor fi inscripționate cu denumirea și codul deșeului.

Pentru înlăturarea poluărilor accidentale care pot apărea în perioada de construcție prin pierderi de carburanți, care mai apoi pot ajunge în rețeaua de canalizare, titularul se va asigura că poate avea la dispoziție, în cel mai scurt timp posibil, material absorbant și baraje absorbante.

**Tabelul 4: Identificarea relațiilor cauza -efecte-impacturi**

Tipuri de intervenții propuse de proiect în etapele de construcție/ operare/dezafectare Obiectivele PPS	Efecte	Valori prag avute în vedere pentru identificarea impactului (acolo unde este cazul)	Impact uri	Cuantificare impacturi	ROSCI 0206 Portile de Fier si  ROSPA 0026 Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier ROSPA 0080 Muntii Almajului Locvei

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

<p><b>lucrări aferente –</b> <i>Structura rutieră proiectată</i></p> <p>-Drumul comunal DC Cicalovăț</p> <p>-Drumurile comunale DC Mânăstire și DC Coronini – Sfânta Elena</p> <p>-Drumurile laterale:</p> <p><b>Etapă de execuție :</b></p> <p>Intervenții principale :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ organizare de șantier.</li> <li>✓ Curatarea terenului</li> <li>✓ lucrări în terasamente (nivelarea terenului,)</li> <li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li> </ul> <p><b>Etapă de funcționare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Desfășurarea activității. circulație pe drumuri comunale</li> <li>✓ Pentru a se asigura circulația în condiții de siguranță și confort a tuturor vehiculelor ce vor circula pe <i>drumurile comunale</i></li> <li>✓ Activități de întreținere</li> </ul> <p><b>Etapă de dezafectare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Realizarea organizărilor de șantier;</li> <li>✓ Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare;</li> <li>✓ Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în</li> </ul>	<p><i>Zgomot</i></p> <p>Emisii pulberi în suspensie, gaze de eșapament (SOx, CO2, CO, CH4, COV, etc) datorate activităților surselor fugitive și dirijate de pe amplasamentul obiectivului</p>	<p>Mai mari de 100 dB</p> <p>Mai mari 50 dB</p>	<p>Perturbari</p> <p>Perturbari</p>	<p>716 m x 3 x 4 1467 m x 4 x 5  4817 m x 4 x 5</p>	<p><b>ROSCI 0206</b> <b>Portile de Fier si</b></p> <p><b>ROSPA 0026</b> <b>Cursul Dunarii Bazias</b> <b>Portile de Fier</b></p> <p><b>ROSPA 0080</b> <b>Muntii Almajului Locvei</b></p>
---	--	---	-------------------------------------	---	---

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

circuitul natural sau economic					
<p><b>2. Structura rutieră proiectată</b></p> <p><b>Etapa de execuție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ organizare de șantier și a zonelor de depozitare a echipamentelor / componente / materiale</li> <li>✓ soluții de modernizare a structurii rutiere:</li> <li>✓ 6 cm strat de uzură din beton asfaltic tip BA 16 rul 50/70, conform indicativ AND 605/2016;</li> <li>✓ 15 cm strat de fundație superior din piatră spartă amestec optimal, sort 0...63 mm conform SR EN 13242+A1:2008 și STAS 6400-84;</li> <li>✓ 20 cm strat de fundație inferior din balast conf. SR EN 13242+A1:2008 și STAS 6400-84;</li> <li>✓ 15 cm strat de forma din balast pentru straturi anticapilare, conf. SR EN 13242+A1:2008 și STAS 12253-84.</li> <li>✓ Acostamentele vor fi din aceeași structură rutieră ca și partea carosabilă, respectiv vor fi completate cu balast, cu o compactare corespunzătoare a</li> </ul>	<p><i>Zgomot</i></p> <p>Emisii pulberi în suspensie, gaze de eșapament (SO<sub>x</sub>, CO<sub>2</sub>, CO, CH<sub>4</sub>, COV, etc) datorate activităților surselor fugitive și dirijate de pe amplasamentul obiectivului</p>	<p>Mai mari de 50 dB</p>	<p>Perturbari</p>	<p>716 m x 3 x 4 1467 m x 4 x 5</p> <p>4817 m x 4 x 5</p>	<p>In <b>ROSCI 0206</b> <b>Portile de Fier si</b></p> <p><b>ROSPA 0026</b> <b>Cursul Dunarii Bazias</b> <b>Portile de Fier</b></p> <p><b>ROSPA 0080</b> <b>Muntii Almajului Locvei</b></p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

<p>acestora și cu asigurarea scurgerii laterale a apelor din precipitații de pe partea carosabilă, prin pante transversale adecvate, urmând ca în final cotele acostamentelor să fie la același nivel cu cele ale îmbrăcămintei rutiere.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ lucrări în terasamente (nivelarea terenului,)</li> <li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li> </ul> <p><b>Etapa de funcționare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Desfășurarea activității circulație pe drumuri comunale</li> <li>✓ Activități de întreținere</li> </ul> <p><b>Etapa de dezafectare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Realizarea organizărilor de șantier;</li> <li>✓ Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare;</li> </ul> <p>Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în circuitul natural sau economic</p>					
<p><b>Lucrări privind siguranța circulației</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>marcaje reflectorizante tip "M" - linie discontinuă simplă</b></li> </ul>	<p>Zgomot</p>	<p>Mai mari de 50 dB</p>	<p>Perturbații</p>	<p><b>40,00 m</b></p>	<p><b>ROSCI 0206</b> <b>Portile de Fier si</b> <b>ROSPA 0026</b></p>



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

<p><i>pentru delimitarea părții carosabile;</i>  <b>• marcaje reflectorizante tip "L" - linie continuă simplă la racordările părții carosabile din intersecțiile cu drumurile laterale și pe 20,00 m lungime de o parte și de cealaltă a acestor racordări;</b></p> <p><b>Etapa de execuție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ organizare de șantier.</li> <li>✓ Amenajarea Parapetele de protecție sunt realizate din tablă, montate cu șuruburi pe stâlpi metalici, toate elementele fiind acoperite cu un strat de protecția anticorozivă realizată prin zincare termică conform SR EN ISO 1461 „Acoperiri termice de zinc pe piese fabricate din fonta și oțel. Specificații și metode de încercare”.</li> <li>✓ lucrări în terasamente (nivelarea terenului,)</li> <li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li> </ul> <p><b>Etapa de funcționare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Desfășurarea activității de circulație pe drumuri comunale</li> </ul>	<p>Emisii pulberi în suspensie, gaze de eșapament (SOx, CO2, CO, CH4, COV, etc) datorate activităților surselor fugitive și dirijate de pe amplasamentul obiectivului</p>			<p><b>Cursul Dunării Bazias Portile de Fier</b></p> <p><b>ROSPA 0080 Muntii Almajului Locvei</b></p>
--	---	--	--	--

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Activități de întreținere</li> <li>- Desfășurarea activitatilor de circulație rutiera</li> </ul> <p><b>Etapa de dezafectare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Realizarea organizărilor de șantier;</li> <li>✓ Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare;</li> <li>✓ Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în circuitul natural sau economic,</li> </ul>					
<p><b>Evacuarea apelor uzate (ape pluviale)</b></p> <p><b>Santuri</b></p> <p><b>Rigole de acostament</b></p> <p><b>Rigole carosabile</b></p> <p><b>Etapa de execuție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ organizare de șantier.</li> <li>✓ lucrări în terasamente (nivelarea terenului,)</li> <li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li> </ul> <p><b>Etapa de funcționare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Desfășurarea colectare a apelor pluviale</li> <li>✓ Activități de întreținere</li> <li>✓ Desfășurarea activitatilor</li> </ul>	<p><i>Zgomot</i></p> <p>Emisii pulberi în suspensie, gaze de eșapament (SO<sub>x</sub>, CO<sub>2</sub>, CO, CH<sub>4</sub>, COV, etc) datorate activităților surselor fugitive și dirijate de pe amplasamentul obiectivului</p>	<p>Mai mari de 50 dB</p>	<p>Perturbari</p>	<p>600 m</p> <p>5456 m</p> <p>1362 m</p>	<p>In <b>ROSCI 0206 Portile de Fier si</b></p> <p><b>ROSPA 0026 Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier</b></p> <p><b>ROSPA 0080 Muntii Almajului Locvei</b></p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

<p><b>Etapa de dezafectare:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Realizarea organizărilor de șantier;</p> <p><input type="checkbox"/> Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare;</p> <p>Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în circuitul natural sau economic</p>					
<p><b>Podete</b></p> <p><b>Podet tubular cu diametrul de 400 mm cu cameră de cădere, cu lungimea de 6,00 m, 7,00 m, respectiv 9,00 m,</b></p> <p><b>Podete tubulare cu diametrul de 800 mm cu cameră de cădere, cu lungimea de 7,00 m,</b></p> <p><b>Etapa de execuție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ organizare de șantier.</li> <li>✓ lucrări in terasamente (nivelarea terenului,)</li> <li>✓ lucrări de reabilitare a terenului la finalizare</li> </ul> <p><b>Etapa de funcționare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Desfășurarea colectare a apelor pluviale</li> <li>✓ Activități de întreținere</li> <li>✓ Desfășurarea activitatilor in spatii administrative, cladiri operationale</li> </ul>	<p><i>Zgomot</i></p> <p>Emisii pulberi în suspensie, gaze de eșapament (SO<sub>x</sub>, CO<sub>2</sub>, CO, CH<sub>4</sub>, COV, etc) datorate activităților surselor fugitive și dirijate de pe amplasamentul obiectivului</p>	<p>Mai mari de 50 dB</p>	<p>Perturbari</p>	<p>6 m</p> <p>9 m</p>	<p><b>ROSCI 0206</b> <b>Portile de Fier si</b></p> <p><b>ROSPA 0026</b> <b>Cursul Dunarii Bazias</b> <b>Portile de Fier</b></p> <p><b>ROSPA 0080</b> <b>Muntii Almajului</b> <b>Locvei</b></p>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

<b>Etapă de dezafectare:</b> <input type="checkbox"/> Realizarea organizărilor de șantier; <input type="checkbox"/> Lucrări de demolare/ dezafectare/ abandonare; Lucrări de refacere a suprafețelor și redarea lor în circuitul natural sau economic					
--	--	--	--	--	--

**a) Identificarea și cuantificarea formelor de impact**

Impactul este manifestat doar prin efecte indirecte, asupra elementelor criteriu în cauză doar în cazul în care prezența acestora urmează a fi certificată. Parcurgând atributele asociate impactului potențial al proiectului discutate mai sus, asupra elementelor criteriu ce au stat la baza desemnării siturilor Natura 2000, putem conchide următoarele aspecte:

- Proiectul **Modernizare Drumuri de interes Local în Comuna Coronini judetul Caras-Severin** se suprapune pe siturile **ROSCI 0206 Portile de Fier, ROSPA 0080 Muntii Almajului Locvei si ROSPA 0026 Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier , respective zona de Dezvoltare Durabila a Parcului Natural Portile de Fier** dar realizarea amenajărilor nu va conduce la pierderi de habitate naturale și nu va afecta în mod direct nici un fel de habitat criteriu pentru conservare și nici speciile de flora și fauna salbatică; Lucrarile vor fi strict de modernizare și amenajare a drumurilor comunale existente
- realizarea lucrarilor nu se suprapun pe habitate naturale de interes comunitar considerate obiective de conservare . Lucrarile parcurg zone antropizate.
- realizarea amenajărilor nu va afecta habitate folosite pentru necesitățile de hrană, odihnă și reproducere a speciilor considerate obiective de conservare ;
- realizarea amenajărilor nu este în măsură a perturba speciile de inters comunitar ce au stat la baza desemnării sitului;
- realizarea amenajărilor nu va conduce la schimbări ale densităților populațiilor de specii de interes comunitar;

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

Prezența unui impact cumulativ, inclusiv a unor efecte asociate impactului cumulativ rezidual au determinat un impact nesemnificativ. În aceste condiții estimăm că nivelul și semnificația impactului datorate amenajărilor rămân extrem de limitate, punctiforme și lipsite de relevanță asupra elementelor criteriu ce au stat la baza desemnării siturilor.

Un impact semnificativ este caracterizat de afectarea majoră a speciilor și populațiilor locale, cu șanse minime de refacere a echilibrului inițial chiar și pe termen lung, având deci un puternic caracter de ireversibilitate.

Impactul de tip moderat presupune o afectare semnificativă a speciilor și a populațiilor locale a acestora, a cărui caracter de ireversibilitate este scăzut, refacerea stării inițiale a mediului fiind posibilă însă de-a lungul unei perioade îndelungate.

Impactul nesemnificativ presupune o alterare minimă a componentelor naturale, inclusiv a speciilor și populațiilor locale, pe termen scurt, cu un puternic caracter de reversibilitate, astfel încât refacerea stării inițiale are loc de la sine, pe o perioadă mică de timp, fără eforturi suplimentare.

În urma evaluării în teren pe suprafața studiată aferentă proiectului habitatele de interes comunitar nu au fost identificate.

Impactul potențial al proiectului propus se poate manifesta în diferitele faze de implementare ale proiectului, asupra vegetației și a faunei.

Impactul generat de construirea și funcționarea lui este de fapt, foarte mic. Astfel de investiții, contribuie la o mai bună circulație a locuitorilor din zona. În perioada de amenajare a platformelor se va realiza un control asupra factorilor de mediu astfel încât impactul să fie nesemnificativ.

Impact asupra solului nu se manifesta avand in vedere ca lucrarile urmaresc in mod fidel traseul existent, astfel mentinandu-se zona verde ceea ce da posibilitatea speciilor de fauna salbatica utilizeze si acest teritoriu.

În urma implementării proiectului impactul ce poate fi generat este clasificat astfel:

În faza de operare:

## COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

- Fragmentarea habitatului ( drumuri de acces): această formă de impact poate fi exercitată speciilor de herpetofaună și mamifere mici ;
- Deranj/părăsirea zonei: această formă de impact poate fi exercitată speciilor de nevertebrate, păsări, mamifere și chiroptere.

### **În faza de construcție:**

- Pierderea de habitat sau degradarea acestuia: această formă de impact poate fi exercitată asupra tipurilor de habitate, speciilor de floră, nevertebrate, herpetofaună, păsări, mamifere și chiroptere;
- Fragmentarea habitatului ( drumuri de acces): această formă de impact poate fi exercitată speciilor de herpetofaună și mamifere;
- Deranj/părăsirea zonei: această formă de impact poate fi exercitată speciilor de nevertebrate, păsări, mamifere și chiroptere.

### **Impact generat in faza de dezafectare**

In aceasta faza , impactul este determinat de masurile stabilite prin proiectul de

dezafectare .Un proiect de dezafectare trebuie sa cuprinda macar urmatoarele lucrari :

- dezmembrarea copertinei , indepartarea de pe amplasament si valorificarea prin societati specializate si autorizate ;
- dezafectarea si eliminarea deseurilor rezultate, fierul va fi recuperat si valorificat prin unitati specializate
- lucrari de terasamente pentru dezafectarea drumurilor de acces si a platformelor betonate in situatia in care autoritatile competente o solicita ;
- lucrari de nivelare si refacere a covorului vegetal , cu speciile specifice habitatului din zona .

Impactul preconizat in aceasta faza este direct, pe termen scurt , nu este rezidual si nici cumulativ. După finalizarea lucrarilor de dezafectare impactul este pozitiv, refacerea habitatului este rapida , dupa un an biologic ( maxim doi ) . În faza de dezafectare, impactul va fi temporar asupra habitatelor prezente in zona amplasamentelor turbinelor care vor fi dezafectate . Amplasamentele vor fi supuse unui proces de renaturare avand in vedere

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

capacitatea de regenerare foarte mare a vegetatiei si pentru care apreciem ca se poate reface in maxim 2 ani.

### **Impactul Rezidual**

Pentru specii de plante de interes comunitar și plante rare

Avand in vedere ca lucrarile sunt lucrari de modernizare a drumurilor existente, ca nu se ocupa terenuri noi care ar putea afecta unele habitate naturale sau specii de flora si fauna salbatica considerate obiective de conservare , estimam ca impactul este nesemnificativ asupra speciilor de flora , fauna si habitate naturale pentru care au fost declarate cele doua situri Natura 2000.

- Prin amenajarea drumurilor comunale , cat si prin asigurarea colectarii apelor pluviale, se reduce nivelul de praf si zgomot ceea ce conduce la o imbunatatirea a conditiilor de climat pentru fauna salbatica din zona . Astfel putem afirma ca nu va exista impact rezidual .

Pentru păsări: - pentru unele specii de de amfibieni, reptile sau pasari poate fi un deranj in timpul lucrarilor de modernizare.;

### **c)Stabilirea posibilității afectare a parametrilor OC.**

**Stabilirea afectarii parametrilor obiectivelor de conservare sunt atasate in ANEXA 5C la prezentul Memoriu.**

**Prin implementarea Proiectului Modernizare Drumuri de interes Local în Comuna Coronini judetul Caras-Severin , judetul Caras-Severin nu vor fi afectate obiectivele de conservare ale Sitului Natura 2000 ROSCI 0206 Portile de Fier, ROSPA 0080 Muntii Almajului Locvei si ROSPA 0026 Cursul Dunarii Baziaș Portile de Fier.**

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

**Tabelul nr. 5 Estimarea impactului potențial al PP-ului asupra speciilor și habitatelor pentru care ANPIC a fost desemnată ROSCI 0206 Portile de Fier și RO SPA 0026 Cursul Dunării Bazias Portile de Fier**

<i>Denumire ANPIC</i>	<i>Specie/ habitat</i>	<i>Parametru afectat</i>	<i>Tinta parametru</i>	<i>Stare conservare</i>	<i>Forma de impact</i>	<i>Semnificatie impact</i>
<b>ROSCI 0206 Portile de Fier</b>	<i>Ape stătătoare oligotrofe până la mezotrofe , cu vegetație de Littorellea uniflora și/sau de isoeto-Nanojuncetea</i>	<i>Nu e cazul</i>	1,01 ha	Nefavorabilă - inadecvata	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa in albiile raurilor si nici pe cursurile de apa	Nesemnificativ
	<i>Lacuri naturale eutrofice cu vegetație de tip Magnopotamion sau Hydrocharition</i>	<i>Nu e cazul</i>	1490	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa in albiile raurilor si nici pe cursurile de apa	Nesemnificativ
	<i>Ape puternic stătătoare oligomezotrofe cu vegetație bentonică cu specii de Chara spp.</i>	<i>Nu e cazul</i>	127 ha	Nu a fost posibila stabilirea starii de conservare	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa in albiile raurilor si nici pe cursurile de apa	Nesemnificativ
	<i>Cursuri de apă din zona de câmpie până la etajul montan cu vegetație de Ranunculion</i>	<i>Nu e cazul</i>	1490 ha	Nefavorabilă - Inadecvata	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa in albiile raurilor si nici pe cursurile de apa	Nesemnificativ



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>fluitantis și Callitricho-Batrachion</i>					
	<i>Râuri cu maluri nămoase cu vegetație de Chenopodium rubri și Bidentian p.</i>	<i>Nu e cazul</i>	62,91 ha	Nefavorabilă - Inadecvată	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa in albiile raurilor si nici pe cursurile de apa	Nesemnificativ
	<i>Tufărișuri subcontinentale peri-panonice</i>	<i>Nu e cazul</i>	1455,05	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Tufisuri caducifoliolate ponto-sarmatice</i>	<i>Nu e cazul</i>	76,93 ha	Necunoscută	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Pajiști rupicole calcaroase sau bazofile cu Alysson-Sedion albi</i>	<i>Nu e cazul</i>	130,31 ha	Nefavorabilă inadecvată	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Pajiști panonice de stâncării (Stipofestucetalia pallentis)</i>	<i>Nu e cazul</i>	1836,51	favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Pajisti xerofile seminaturale ;I facies cu tufisuri pe substrate calcaroase (Festuco-Brometalia * situri importante pentru orhidee)</i>	<i>Nu e cazul</i>	132,68	favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Pajiti stepice panonice pe loess</i>	<i>Nu e cazul</i>	5965,63 ha	necunoscută	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					a habitatului natural.	
	<i>Comunități de lizieră cu ierburi înalte higrofile de la câmpie și din etajul montan până în cel alpin</i>	<i>Nu e cazul</i>	2 ha	Nefavorabilă - Inadecvată	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Pajiți aluviale ale Văilor râurilor din Cnidion dubii</i>	<i>Nu e cazul</i>	4635,6	necunoscută	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Fânețe de joasă altitudine (Alopecurus pratensis, sanguisorba officinalis)</i>	<i>Nu e cazul</i>	2093,44	necunoscută	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Grohotisuri calcaroase și de isturi calcaroase din etajul montan până în cel alpin (Thlaspietea rotundifolii)</i>	<i>Nu e cazul</i>	4,02	Nefavorabilă - inadecvată	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Grohotisuri medio-europene carbonatice din etajele colinar și montan</i>	<i>Nu e cazul</i>	2,83	Nefavorabilă - inadecvată	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Versanți stâncoși calcaroși cu vegetație casmofitică</i>	<i>Nu e cazul</i>	234,64	Nefavorabilă - inadecvată	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Versanți stâncoși silicatici cu vegetație casmofitică</i>	<i>Nu e cazul</i>	170,87	Favorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural.	Nesemnificativ
	<i>Stâncării silicatică cu vegetație</i>	<i>Nu e cazul</i>	18 ha	Favorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>pionieră din Sedo-Scleranthion sau Sedo albi-Veronicion</i>				nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural.	
	<i>Pesteri în care accesul publicului este interzis</i>	<i>Nu e cazul</i>	Cel puțin 60	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Paduri de fag de tip Luzulo-Fagetum</i>	<i>Nu e cazul</i>	5293,79	favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Paduri de fag de tip Asperulo-Fagetum</i>	<i>Nu e cazul</i>	17238,12	favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Paduri medio-europene de fag din Cephalanthero-Fagion pe substrate calcaroase</i>	<i>Nu e cazul</i>		favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Paduri de stejar cu carpen de tip Galio- Carpinetum</i>	<i>Nu e cazul</i>	313,18	favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Paduri din Tilio-Acerion pe versanți abrupti , grohotișuri și ravene</i>	<i>Nu e cazul</i>	1422,49	favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Păduri est-europene de stejar pușos</i>	<i>Nu e cazul</i>	43,64	Necunoscută	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafața a habitatului natural	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Păduri aluviale cu Alnus gutinosa și Fraxinus excelsior (Alno- Padion incanae , salicion albae)</i>	<i>Nu e cazul</i>	204,24	Nefavorabilă - Inadecvată	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Păduri ilirice de Fagus sylvatica (Aremonio-Fagion)</i>	<i>Nu e cazul</i>	15951,57	Favorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Păduri ilirice de Stejar cu carpen (Erythronio-Carpinion)</i>	<i>Nu e cazul</i>	3691.20	Favorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Păduri balcano-panonice de cer și gorun</i>	<i>Nu e cazul</i>	13 080,8	Favorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Păduri dacice de stejar și carpen</i>	<i>Nu e cazul</i>	21 301,80	Favorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Păduri galerii (zăvoaie)de Salix alba si populus alba</i>	<i>Nu e cazul</i>	91,55	nefavorabilă - inadecvată	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Păduri (sub)mediteraneene de pini negri endemici</i>	<i>Nu e cazul</i>	1619,98	favorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului natural	Nesemnificativ
	<i>Specii</i>					

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Agrimonia pilosa</i> ( <i>Turița</i> )	<i>Nu e cazul</i>	va fi definita in 3 ani	Necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Paeonia officinalis</i> ssp banatica ( <i>Bujor de Banat</i> )	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 1000	favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Colchicum arenarium</i> ( <i>Brândușă</i> )	<i>Nu e cazul</i>	trebuie determinat in termen de 3 ani	Necunoscută	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Tulipa hungarica</i> ( <i>Laleaua de cazane</i> )	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 8 000	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Stipa dannubialis</i> ( <i>Colilie de Dunăre</i> )	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 1000	nefavorabila-	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

				inadecvata	pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	
	<i>Himantoglossum cprinum (Ouale popii)</i>	<i>Nu e cazul</i>	trebuie determinat in termen de 3 ani	Necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Asplenium adulterinum (Ruginiță)</i>	<i>Nu e cazul</i>	trebuie determinat in termen de 3 ani	Necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Echium russicum (capul șarpelui)</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel puțin 100	favorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Marsilea quadrifolia (trifoiș de baltă, trifoi cu patru foi)</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel puțin 1000	nefavorabilă-inadecvată	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului	Nesemnificativ

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

					specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	
	<i>Pulsatilla grandis</i> (dediței , sesinei,sâsânel)	<i>Nu e cazul</i>	rebuie determinat in termen de 3 an	nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Thlaspi jankae</i> (punguliță, buruiana viermelui )	<i>Nu e cazul</i>	trebuie determinat in termen de 3 ani	favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Theodoxus transversalis</i>	<i>Nu e cazul</i>		Necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Unio crassus</i>	<i>Nu e cazul</i>	Trebuie definita in 3 ani	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					ndivizi sau suprafata habitatului	
	<i>Austropotamobius torrentium</i> Racul de ponoare	<i>Nu e cazul</i>	cel puțin 1000-5000/ clasa 5	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Coenagrion ornatum</i>	<i>Nu e cazul</i>	Trebuie definita in 3 ani	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Cordulegaster heros</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel puțin 5000/clasa 5	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Pholidoptera transsylvanica</i> (Cosașul transilvan)	<i>Nu e cazul</i>	cel puțin 100-500 /clasa 3	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Lucanus cervus</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinit de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Carabus variolosus</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinit de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Morimus asper funereus</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinit de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Osmoderma eremita gandacul sihastru</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinit de ANANP Administrat trebuie definita in 3 anior	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Pilemia tigrina Croitorul marmorat</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinit de ANANP	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			Administ rat trebuie definita in 3 anior		pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	
	<i>Rosalia alpina</i> <i>Croitorul fagului</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinia t de ANANP Administ rat trebuie definita in 3 anior	necun oscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Cerambyx cerdo</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinia t de ANANP Administ rat trebuie definita in 3 anior	necun oscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Hypodryas</i> <i>(Euphydryas )</i> <i>matura</i> <i>Marmoratul</i> <i>frasinului</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinia t de ANANP Administ rat trebuie definita in 3 anior	necun oscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Maculinea tetelus</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinia t de ANANP Administ rat trebuie	necun oscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu	Nesemni ficativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			definita in 3 anior		va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	
	<i>Lycaena dispar</i> <i>Fluturele de foc</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinia t de ANANP Administ rat trebuie definita in 3 anior	necun oscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Macalinea</i> <i>nausithous</i> <i>albastrelul</i> <i>cioclatius</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinia t de ANANP Administ rat trebuie definita in 3 anior	necun oscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Eriogaster catax</i> <i>șesatorul</i> <i>porumbarului</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinia t de ANANP Administ rat trebuie definita in 3 anior	necun oscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Callimorpha</i> <i>(Euplagia )</i> <i>quadripunctarua</i>	<i>Nu e cazul</i>	nedefinia t de ANANP Administ rat trebuie definita in 3 anior	necun oscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau	Nesemni ficativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					suprafata habitatului	
	<i>Leuciscus Aspius aspius</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 10 000-50 000	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de indivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Barbus meridionalis / Barbus balcanicus</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 10 000-50 000	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Cottus gobio</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 100-500	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Romanogobio vladykovi</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 10 000-50 000	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Gymnocephalus buloni</i>	<i>Nu e cazul</i>	Trebuie definita in termen de 3 ani.	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Gymnocephalus schraetzer</i>	<i>Nu e cazul</i>	Trebuie definita in termen de 3 ani.	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					afectati indivizii si habitatul specie	
	<i>Misgurnus fossilis</i>	<i>Nu e cazul</i>	Cel putin 500-1000 i	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Pelecus cultratus</i>	<i>Nu e cazul</i>	Cel putin 1000-5000 i	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Rhodeus amarus</i> ()	<i>Nu e cazul</i>	Cel putin 10000--50000 i	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Sabanejewia bulgarica</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 500 - 1000	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Umbra krameri</i>	<i>Nu e cazul</i>	trebuie definita in termen de 3 ani	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Zingel streber</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 100-500	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	Nesemnificativ
	<i>Zingel zingel</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 100-500	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					pe pe cursurile de apa si nu vor fi afectati indivizii si habitatul specie	
	<i>Bombina Bombina Izvoras cu burta rosie și Bombina variegata Izvoras cu burta galbena</i>	<i>Nu e cazul</i>	Trebuie definita in termen de 3 ani.	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de indivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Emys orbicularis (Țestoasa de baltă)</i>	<i>Nu e cazul</i>	Trebuie definita in termen de 3 ani.	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de indivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Testudo hermanni (Țestoasa bănațeană)</i>	<i>Nu e cazul</i>	Cel puțin 25 000	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de indivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Barbastella barbastellus</i>	<i>Nu e cazul</i>	Cel puțin 500 i	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de indivizi sau	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					suprafata habitatului	
	<i>Miniopterus schreibersii</i> <i>Liliacul cu aripi lungi</i>	<i>Nu e cazul</i>	Cel puțin 5000 i	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Myotis bechsteini</i> <i>Liliacul cu urechi mari</i>	<i>Nu e cazul</i>	Trebuie definita în termen de 3 ani.	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Myotis blythii</i> <i>Liliacul comun mic</i>	<i>Nu e cazul</i>	Cel puțin 2000	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Myotis capaccinii</i> <i>(Liliacul cu picioare lungi)</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel puțin 1000	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Myotis dasycneme</i> (Liliac de iaz)	<i>Nu e cazul</i>	cel puțin 100	Favor abila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Myotis emarginatus</i> (Liliac caramiziu)	<i>Nu e cazul</i>	cel puțin 100	Favor abila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Myotis myotis</i> (Liliac comun)	<i>Nu e cazul</i>	Cel puțin 3000	Favor abila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Myotis blasii</i> (Liliac cu potcoava )	<i>Nu e cazul</i>	Cel puțin 100/ de definit in 2 ani	Favor abila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemni ficativ
	<i>Rhinolophus euryale</i> (Liliac	<i>Nu e cazul</i>	Cel puțin 1000	Favor abila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa	Nesemni ficativ



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>mediteraneean cu potcoava )</i>				pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	
	<i>Rhinolophus ferrumequinum (Liliac mare cu potcoava )</i>	<i>Nu e cazul</i>	Cel putin 1000	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Rhinolophus hipposideros (Liliac mare cu potcoava )</i>	<i>Nu e cazul</i>	Cel putin 500	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Rhinolophus mehelyi (Liliac mare cu potcoava )</i>	<i>Nu e cazul</i>	de definit in 2 ani	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Lutra lutra (Vidra)</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 10-50	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	
	<i>Canis lupus (Lup)</i>	<i>Nu e cazul</i>	cel putin 10-	nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ
	<i>Lynx lynx (Ras)</i>	<i>Nu e cazul</i>	trebuie definita in termen de 2 ani	nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului nu se vor executa pe suprafata tinta a habitatului specie, specia nu va fi afectata prin pierdere de ndivizi sau suprafata habitatului	Nesemnificativ

<b>Denumire ANPIC</b>	<b>Specie/ habitat</b>	<b>Tinta parametru</b>	<b>Parametru afectat</b>	<b>Stare conservare</b>	<b>Forma de impact</b>	<b>Semnificatie impact</b>
<b>ROSPA 0080 Munții Almajului Locvei</b>	<i>A402 Accipiter brevipes</i>	cel putin 5 (Conform PM)	Nu e cazul	necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<i>Nesemnificativ</i>
	<i>A091 Aquila chrysaetos (Acvila de munte)</i>	cel putin 3 (conform PM)	Nu e cazul	Necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile	<i>Nesemnificativ</i>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>A089 Aquila pomarina (Acvila tipatoare mică)</i>	cel putin 6 conform PM	Nu e cazul	necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b><i>Nesemnificativ</i></b>
	<i>A104 Bonasia bonasia (Ierunca)</i>	cel putin 80 conform PM	Nu e cazul	Necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b><i>Nesemnificativ</i></b>
	<i>A215 Bubo bubo (Buhă)</i>	cel putin 5 (Conform PM )	Nu e cazul	Necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b><i>Nesemnificativ</i></b>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A224 Caprimulgus europaeus (Caprimulg)</i>	cel puțin 300 (Conform PM)	Nu e cazul	Necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A031 Ciconia ciconia (Barza albă)</i>	cel puțin 28 (Conform PM)	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A080 Circaetus gallicus (Șerpar)</i>	cel puțin 15 (Conform PM)	Nu e cazul	inadecvata	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A231 Coracias garrulus (Dumbraveancă)</i>	cel puțin 10 (Conform PM)	Nu e cazul	Necuno scută	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A239 Dendrocopos leucotos</i> (Ciocanitoarea cu spate alb )	cel puțin 300 (Conform PM )	Nu e cazul	Necuno scută	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A238 Dendrocopos medius</i> (Ciocanitoarea de stejar)	cel puțin 1200 (Conform PM )	Nu e cazul	Necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A236 Dryocopus martius</i> (Ciocanitoarea neagra )	cel puțin 210 (Conform PM )	Nu e cazul	necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A379 Emberiza hortulana</i> (Presură de gradina)	cel puțin 100 (Conform PM )	Nu e cazul	necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A103 Falco peregrinus (Șoim călător)</i>	cel puțin 3 (Conform PM)	Nu e cazul	Necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A075 Haliacetus albicilla (Codalb)</i>	cel puțin 1 conform PM	Nu e cazul	Necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A092 Hieraatus pennatus (Acvila mica )</i>	cel puțin 3 conform PM	Nu e cazul	favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A338 Lanius collurio (Sfrancioc rosiatic)</i>	cel puțin 4900 conform PM	Nu e cazul	necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A246 Lullula arborea (Ciocarlie de padure)</i>	cel puțin 1800 conform PM	Nu e cazul	necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A072 Pernis apivorus</i>	cel puțin 20 conform PM	Nu e cazul	necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A234 Picus canus (Ghionoaie sura )</i>	cel puțin 300 conform PM	Nu e cazul	Necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A220 Strix uralensis (Huhurez mare)</i>	cel puțin 25 conform PM	Nu e cazul	necuno scuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A 086 Accipiter nisus</i>	cel puțin 13	Nu e cazul	necunoscută	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A256 Anthus trivialis</i>	trebuie definită în 2 ani	Nu e cazul		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A087 Buteo buteo</i>	cel puțin 80	Nu e cazul	Nefavorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A088 Buteo lagopus</i>	trebuie definită în 2 ani	Nu e cazul	Nefavorabilă	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din	<b>Nesemnificativ</b>



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					suprafata habitatului speciei .	
	<i>A212 Cuculus canorus</i>	trebuie definita in 2 ani	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A099 Falco subbuteo</i>	cel putin 1	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A438 Hippolais pallida</i>	trebuie definita in 2 ani	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A277 Oenanthe oenanthe</i>	trebuie definita in 2 ani	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi	<b>Nesemnificativ</b>

COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

Sediul: localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

Tel. 0255 544 192, Fax. 0255 544 115, E-mail: contact.ilieboboescu@yahoo.com

					sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>A214 Otus scops</i>	cel putin 75	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A311 Sylvia atricapilla</i>	trebuie definita in 2 ani	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A310 Sylvia borin</i>	trebuie definita in 2 ani	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	<i>A235 Delichon urbica</i>	trebuie definita in 2 ani	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin	<b>Nesemnificativ</b>

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	A228 <i>Apus melba</i>	300-600 indivizi in pasaj	Nu e cazul	Nefavorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>
	A250 <i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Trebuie definite in 2 ani	Nu e cazul	Necunoscuta	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	<b>Nesemnificativ</b>

	<b>Păsări</b>					
<b>ROSPA0026</b> <b>Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier</b>	<i>Aythya nyroca</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	60 de perechi cuibaritoare 728 de indivizi in pasaj	Nefavorabilă- Inadecvata	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Buteo rufinus</i>	Nu este afectat nici	cel putin 25	<i>Necunoscuta</i>	Lucrarile din cadrul proiectului se vor	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		unul din parametrii			realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Ciconia ciconia (Barza albă)</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 8	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Circus cyaneus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 5 in iernare )	<i>Necunoscuta</i>	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Cygnus cygnus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 50 in iernare )	<i>Necunoscuta</i>	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

<i>Egreta alba</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 100	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
<i>Egreta garzetta</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	25 de perechi cuibaritoare  250 de indivizi in pasaj	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
<i>Gavia arctica</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 14 in iernare )	<i>Necunoscuta</i>	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
<i>Gavia stellata</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 5 in iernare )	<i>Necunoscuta</i>	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

<i>Haliacetus albicilla</i> ( <i>Codalb</i> )	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 4	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
<i>Mergus albellus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 1800	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
<i>Milvus migrans</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani	<i>Necunoscuta</i>	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
<i>Pandion haliaetus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 1 in iernare )	<i>Necunoscuta</i>	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 1509	Favorabila	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Anas acuta</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 26		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Anas clypeata</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	500 de indivizi in pasaj / 4 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Anas crecca</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	350 de indivizi in pasaj / 300 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					suprafata habitatului speciei .	
	<i>Anas penelope</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	993 de indivizi in pasaj / 300 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	1700 de indivizi in pasaj / 300 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Anas querquedula</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	25 perechi cuibaritoare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Anser anser</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	750 indivizi in pasaj 2500 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi	Nesemnificativ



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Aythya ferina</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	7500 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Aythya fuligula</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	7500 de indivizi in pasaj / 2500 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Bucephala clangula</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	2500		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Cygnus olor</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	25 perechi cui baritoare 250 de indivizi in pasaj		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Fulica atra</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	41500		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Larus cachinnans</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	250 indivizi in pasaj 100 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Larus fuscus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Cel putin 5		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Mergus merganser</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	300 indivizi de iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Mergus serrator</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	13		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Netta rufina</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	25		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	75 perechi cuibaritoare / 600 indivizi de pasaj / 600 de iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Podiceps cristatus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	5 perechi cuibaritoare /		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Podiceps grisegena</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	5		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Podiceps nigricollis</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	5 perechi/75 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	5 perechi/75 indivizi in iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Limosa limosa</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	cel puțin 150		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .	
	<i>Locustela luscinioides</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite în 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite în 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Riparia riparia</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite în 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Tringa totanus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite în 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Vanellus vanellus</i>	Nu este afectat niic unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Nu este afectat niic unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Acrocephalus palustris</i>	Nu este afectat niic unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Acrocephalus schoenobaer</i>	Nu este afectat niic unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Ardea cinerea</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	10 perechi cuibaritoare / indivizi de pasaj / 100 de iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Gallinula chloropus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	11 perechi cuibaritoare / indivizi de pasaj / 100 de iernare		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Motacilla flava</i>	Nu este afectat nici	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		unul din parametrii			realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Alauda arvensis</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Buteo lagopus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Carduelis cannabina</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Carduelis carduelis</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Falco tinnunculus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Miliaria calandra</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Motacilla alba</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					suprafata habitatului speciei .	
	<i>Saxicola rubetra</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Saxicola torquata</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Sturnus vulgaris</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Upupo Epops</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	Trebuie definite in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Accipiter gentilis</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	3 perechi cuibaritoare /		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Accipiter nisus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	1 peereche		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Buteo buteo</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Cuculus canorus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Oriolus oriolus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Asio otus</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Carduelis chloris</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Erithacus rubecula</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Fringilla coelebs</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Muscicapa striata</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Turdus merula</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Turdus philomelos</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va	Nesemnificativ

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

					conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	
	<i>Delichon urbica</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Hirundo rustica</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ
	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Nu este afectat nici unul din parametrii	valoarea tinta trebuie definita in 2 ani		Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .	Nesemnificativ

**d. Evaluarea impacturilor cumulative generate de PP care afectează obiectivele de conservare a speciilor și habitatelor , inclusiv presiuni și amenințări prevăzute în planul de management al ANPIC.**

Siturile Natura 2000 ROSCI0206 Portile de Fier ROSPA 0026 Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier se suprapun pe Parcul Natural Portile de Fier care are un Plan de Management aprobat prin HG nr.1048/11.12.2013 publicat în cat si a Propunerii de Plan de Management revizuit disponibil pe site-ul : si un Plan de Management Revizuit<sup>3</sup> in curs procedura de avizare / aprobare..

**Impactul generat asupra speciilor de floar si fauna salbatica din siturile natura 2000.**

Impactul asupra speciilor de nevertebrate din ROSCI0206 este nesemnificativ atat in perioada de amenajare a Drmurilor Comunale cat si in perioada de functionare . Marea majoritate a speciilor de nevertebrate conform Normelor metodologice de implementare a obiectivelor de conservare se gasesc la distante destul de mari de implementarea proiectului . .

De asemenea speciile de amfibieni reptile cu habitate de-a lungu zonelor umede sunt in afara zonei de implementare a proiectului ca urmare impectul este nesemnificativ. Exista un risc in perioada de amenajare dar si in perioada de functionare s fie accidente si sa se inregistreze mortalitati la aceste specii. -Proiectul se desfasoara pe un drum deja existent , mortalitaile posibile , pot fi inregistrate chiar si prin ne realizarea proiectului . Totusi considerma ca modernizarea drumurilor comunale vor conduce la reducerea riscului de accidente si inregistrarea de mortalitati la aceste specii .

Pentru speciile de mamifere in special chiroptere implementare proiectului nu produce un impact nici in perioada de constructive nici in perioada de functionare. Prin mentinerea zonei

---

<sup>3</sup> [https://www.pnportiledefier.ro/management\\_revizuit\\_2020.html](https://www.pnportiledefier.ro/management_revizuit_2020.html)

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

verzi ca perdea forestiera se pot adaposti si gasi loc de hrana si odihna atat unele specii de pasari cat si specii de chiroptere. Ca urmare impcatul este nesemnificativ.

Pentru speciile de pesti nu se poate vorbi de un posibil impact deoarece proiectul nu se implementeaza in apropierea apelor si a habitatelor specifice, impactul fiind nesemnificativ

In ceea ce priveste speciile de carnivore mai, lup si ras, acestea nu au culoare de migratie in zona si nu se apropie de zone urbanizate, astfel incat sa fie afectate de implementare proiectului

Pentru speciile de flora stabilite prin obiectivele de conservare , suprafetele tinta pentru care au fost definite sunt in afara amplasamentului proiectului .

De asemenea in zona de implementare a proiectului nu au fost identificate habitate naturale de interes conservative din situl ROSCI 0206 Portile de Fier.

In ceea ce priveste impactul cumulativ nu s-au identificat alte activitati in apropierea amplasamentului.

In urma analizei pe teren s-a ajuns la concluzia ca traficul nu este intens astfel incat prin cumulare cu alte activitati pe amplasament sa genereze un impact cumulativ asupra speciilor de fauna salbatica din ROSCI 206 Portile de Fier.

**Tabelul nr. 6 Analiza impactului cumulativ**

<b>Denumire ANPIC</b>	<b>Specie/ habitat</b>	<b>Parametru afectat de PP analizat</b>	<b>Presiuni amenintari , alte PP care pot genera impact cumulativ asupra parametrului afectat</b>	<b>Cuantificarea impactului cumulativ</b>	<b>Semnificatia impactului cumulativ</b>	<b>Justificarea</b>
<b>ROSCI 0206 Portile de Fier</b>	<i>Ape stătătoare oligotrofe până la mezotrofe , cu vegetație de</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a proiectului



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Littorella uniflora</i> și/sau de isoeto- <i>Nanojuncetea</i>		comunale existente			habitatul nu este prezent
	<i>Lacuri naturale eutrofice cu vegetație de tip Magnopotamion sau Hydrocharition</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	In zona de implementare a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Ape puternic stătătoare oligomezotrofe cu vegetație bentonică cu specii de Chara spp.</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	In zona de implementare a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Cursuri de apă din zona de câmpie până la etajul montan cu vegetație de Ranunculion fluitantis și Callitricho- Batrachion</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Râuri cu maluri nămolose cu vegetație de Chenopodium rubri și Bidentian p.</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Tufărișuri subcontinentale peri- panonice</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Tufisuri caducifoliolate ponto-sarmatice</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Pajiști rupicole calcaroase sau bazofile cu Alysso- Sedion albi</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Pajiști panonice de stâncării (Stipo-Festucetalia pallentis)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Pajisti xerofile seminaturale ;I facies cu tufi;uri pe substrate calcaroase (Festuco- Brometalia * situri importante pentru orhidee)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Pajiti stepice panonice pe loess</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Comunități de lizieră cu ierburi înalte higrofile de la câmpie și din etajul montan până în cel alpin</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Pajiti aluviale ale Văilor râurilor din Cnidion dubii</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Fânețe de joasă altitudine (Alopecurus pratensis , sanguisorba officinalis)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Grohotisuri calcaroase i de isturi calcaroase din etajul montan până în cel alpin (Thlaspietia rotundifolii)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Grohotisuri medio-europene carbonatice din etajele colinar și montan</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			habitatul nu este prezent
	<i>Versanți stâncoși calcaroși cu vegetație casmofitică</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Versanți stâncoși silicatici cu vegetație casmofitică</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Stâncării silicaticice cu vegetație pionieră din Sedo-Scleranthion sau Sedo albi-Veronicion</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Pesteri în care accesul publicului este interzis</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Paduri de fag de tip Luzulo- Fagetum</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Paduri de fag de tip Asperulo- Fagetum</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Paduri medio-europene de fag din Cephalanthero-Fagion pe substrate calcaroase</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Paduri de stejar cu carpen de tip Galio-Carpinetum</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Paduri din Tilio-Acerion pe versanți abrupti , grohotișuri și ravene</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Păduri est-europene de stejar pușos</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Păduri aluviale cu Alnus gutinosa și Fraxinus excelsior (Alno- Padion incanae , salicion albae)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Păduri ilirice de Fagus sylvatica (Aremonio- Fagion)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Păduri ilirice de Stejar cu carpen (Erythronio-Carpinion)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Păduri balcano-panonice de cer și gorun</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Păduri dacice de stejar și carpen</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Păduri galerii (zăvoaie) de Salix alba si populus alba</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Păduri (sub)mediteraneene de pini negri endemici</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului habitatul nu este prezent
	<i>Specii</i>					
	<i>Agrimonia pilosa (Turița)</i>	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezent
	<i>Paeonia officinalis ssp banatica (Bujor de Banat)</i>	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezent
	<i>Colchicum arenarium (Brândușă)</i>	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezent
	<i>Tulipa hungarica (Laleaua de cazane )</i>	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezent
	<i>Stipa dannubialis (Colilie de Dunăre)</i>	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezent
	<i>Himantoglossum cprinum (Ouale popii)</i>	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			proiectului specia nu este prezent
	<i>Asplenium adulterinum</i> (Ruginiță)	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezent
	<i>Echium russicum</i> (capul șarpelui)	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezent
	<i>Marsilea quadrifolia</i> (trifoiș de baltă, trifoi cu patru foi)	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezent
	<i>Pulsatilla grandis</i> (dediței , sesinei,sâșânel)	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezent
	<i>Thlaspi jankae</i> (punguliță, buruiana viermelui )	Marimea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	In zona de implementare a a proiectului specia nu este prezenta
	<i>Theodoxus transversalis</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementea za in habitatul specie. Nu este afectata densitatea specie
	<i>Unio crassus</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementea za in habitatul

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						specie. Nu este afectata densitatea specie
	<i>Austropotamobius torrentium</i> <i>Racul de ponoare</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie. Nu este afectata densitatea specie
	<i>Coenagrion ornatum</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Cordulegaster heros</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Pholidoptera transsylvanica</i> <i>(Cosașul transilvan)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Lucanus cervus</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Carabus variolosus</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						habitatul specie
	<i>Morimus asper funereus</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Osmoderma eremita gandacul sihastru</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Pilemia tigrina Croitorul marmorat</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Rosalia alpina Croitorul fagului</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Cerambyx cerdo</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Hypodryas (Euphydryas) matorna Marmoratul frasinului</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Maculinea tetelus</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			za si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Lycaena dispar</i> <i>Fluturele de foc</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Macalinea nausithous</i> <i>albastrelul cioclatius</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Eriogaster catax</i> <i>șesatorul porumbarului</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Callimorpha</i> <i>(Euplagia)</i> <i>quadripunctarua</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Leuciscus Aspius</i> <i>aspius</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza si nu afecteaza habitatul specie
	<i>Barbus meridionalis</i> / <i>Barbus balcanicus</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						densitatea specie
	<i>Cottus gobio</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie
	<i>Romanogobio vladkovi</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie
	<i>Gymnocephalus buloni</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie
	<i>Gymnocephalus schraetzer</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie
	<i>Misgurnus fossilis</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Pelecus cultratus</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie
	<i>Rhodeus amarus ()</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie
	<i>Sabanejewia bulgarica</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie
	<i>Umbra krameri</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie
	<i>Zingel streber</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si afecteaza densitatea specie
	<i>Zingel zingel</i>	Densitatea populatiei	Lucrari de modernizarea	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			drumurilor comunale existente			implementea za in habitatul specie si nu afecteaza densitatea specie
	<i>Bombina Bombina Izvoras cu burta rosie și Bombina variegata Izvoras cu burta galbena</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Emys orbicularis (Țestoasa de baltă )</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Testudo hermanni (Țestoasa bănațeană )</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Barbastella barbastellus</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Miniopterus schreibersii Liliacul cu aripi lungi</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Myotis bechsteini</i> <i>Liliacul cu urechi mari</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Myotis blythii</i> <i>Liliacul comun mic</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Myotis capaccinii</i> <i>(Liliacul cu picioare lungi)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Myotis dasynceme</i> ( <i>Liliac de iaz</i> )	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Myotis emarginatus</i> ( <i>Liliac caramiziu</i> )	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Myotis myotis (Liliac comun)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Myotis blasii (Liliac cu potcoava )</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Rhinolophus euryale (Liliac mediteranean cu potcoava )</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> ( <i>Liliac mare cu potcoava</i> )	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Rhinolophus hipposideros</i> ( <i>Liliac mare cu potcoava</i> )	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Rhinolophus mehelyi</i> (Liliac mare cu potcoava )	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Lutra lutra (Vidra)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si afecteaza densitatea speciei
	<i>Canis lupus (Lup)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si afecteaza densitatea speciei
	<i>Lynx lynx (Ras)</i>	Suprafata habitatului	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						afecteaza densitatea specie
--	--	--	--	--	--	-----------------------------

Denumire ANPIC	Specie/habitat	Parametru afectat de PP analizat	Presiuni amenintari , alte PP care pot genera impact cumulat asupra parametrului afectat	Cuantificarea impactului cumulat	Semnificativitatea impactului cumulat	Justificarea
<b>ROSPA 0080</b> <b>Munții Almajului Locvei</b>	<i>A402 Accipiter brevipes</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A091 Aquila chrysaetos (Acvila de munte)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A089 Aquila pomarina (Acvila)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>tipatoare mică)</i>		comunale existente			existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A104 Bonasia bonasia (Ierunca)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A215 Bubo bubo (Buhă)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A224 Caprimulgus europaeus (Caprimulg)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A031 Ciconia ciconia (Barza albă)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A080 Circaetus gallicus (Șerpar)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A231 Coracias garrulus (Dumbraveancă)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						pierdere din suprafata habitatului speciei .
	A239 <i>Dendrocopos leucotos</i> ( <i>Ciocanitoarea cu spate alb</i> )	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	A238 <i>Dendrocopos medius</i> ( <i>Ciocanitoarea de stejar</i> )	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	A236 <i>Dryocopus martius</i> ( <i>Ciocanitoarea neagra</i> )	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A379 Emberiza hortulana (Presură de gradina)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A103 Falco peregrinus (Șoim călător)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A075 Haliacetus albicilla (Codalb)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A092 Hieraatus pennatus (Acvila mica )</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A338 Lanius collurio (Sfrancioc rosiatric</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A246 Lullula arborea (Ciocarlie de padure)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A072 Pernis apivorus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A234 Picus canus (Ghionoaisura )</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A220 Strix uralensis (Huhurezmare)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A 086 Accipiter nisus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A256 Anthus trivialis</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A087 Buteo buteo</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A088 Buteo lagopus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A212 Cuculus canorus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A099 Falco subbuteo</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A438 Hippolais pallida</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>A277 Oenanthe oenanthe</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A214 Otus scops</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A311 Sylvia atricapilla</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A310 Sylvia borin</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A235 Delichon urbica</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A228 Apus melba</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>A250 Ptyonoprogne rupes- tris</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi- cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
--	--	--	--	--	--	--

<b>Codul si Numele ANPIC</b>	<b>Obiective de conservare Da/Nu</b>	<b>Parametru afectat</b>	<b>Presiuni amenintari , alte PP care pot genera impact cumulativ asupra parametrului afectat</b>	<b>Cuantificare a impactului cumulativ</b>	<b>Semnificatie impactului cumulativ</b>	<b>Justificarea semnificatiei impactului</b>
<b>ROSPA0026</b> <b>Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier</b>	<i>Aythya nyroca</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Buteo rufinus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Ciconia ciconia (Barza albă)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Circus cyaneus</i>	Marime populatie	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente ,

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		Habitat de hranire	comunale existente			nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Cygnus cygnus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Egretta alba</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Egretta garzetta</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Gavia arctica</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Gavia stellata</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Haliaeetus albicilla (Codalb)</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Mergus albellus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Milvus migrans</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Pandion haliateus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Anas acuta</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Anas clypeata</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Anas crecca</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Anas penelope</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Anas platyrhynchos</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Anas querquedula</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Anser anser</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Aythya ferina</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Aythya fuligula</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Bucephala clangula</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Cygnus olor</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Fulica atra</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Larus cachinnans</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Larus fuscus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul speciei si nu afecteaza populatia speciei
	<i>Mergus merganser</i>	Marime populatie	Lucrari de modernizarea	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		Habitat de hranire	drumurilor comunale existente			habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Mergus serrator</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Netta rufina</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Podiceps cristatus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Podiceps grisegena</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Podiceps nigricollis</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Limosa limosa</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Locustella luscinioides</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			afecteaza populatia specie
	<i>Riparia riparia</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Tringa totanus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Vanellus vanellus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Acrocephalus palustris</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Acrocephalus schoenobaer</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Proiectul nu se implementeaza in habitatul specie si nu afecteaza populatia specie
	<i>Ardea cinerea</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Gallinula chloropus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Motacilla flava</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Alauda arvensis</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Buteo lagopus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Carduelis cannabina</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Carduelis carduelis</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Falco tinnunculus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

			comunale existente			ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .
	<i>Miliaria calandra</i>	Marime populație Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .
	<i>Motacilla alba</i>	Marime populație Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .
	<i>Saxicola rubetra</i>	Marime populație Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .
	<i>Saxicola torquata</i>	Marime populație Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .
	<i>Sturnus vulgaris</i>	Marime populație Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de indivizi sau pierdere din suprafața habitatului speciei .
	<i>Upupo Epops</i>	Marime populație	Lucrari de modernizarea	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

		Habitat de hranire	drumurilor comunale existente			pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Accipiter gentilis</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Accipiter nisus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Buteo buteo</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Cuculus canorus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Oriolus oriolus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

	<i>Asio otus</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Carduelis chloris</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Erithacus rubecula</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Fringilla coelebs</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Muscicapa striata</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Turdus merula</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnifi cativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN****Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

						sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Turdus philomelos</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Delichon urbica</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Hirundo rustica</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .
	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Marime populatie Habitat de hranire	Lucrari de modernizarea drumurilor comunale existente	0	Nesemnificativ	Lucrarile din cadrul proiectului se vor realiza pe drumurile existente , nu vor fi lucrari cu impact ceea ce nu va conduce la impactul asupra speciei prin pierdere de ndivizi sau pierdere din suprafata habitatului speciei .

**e)Stabilirea posibilității de apariției a unui impact semnificativ sau incert se realizează prin completarea Tabelului de evaluare a impactului , Anexa nr 3 C.**

**Anexa 3 C este atasata la prezentul Memoriu.**



**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

**Din analiza impactului prezentat in Anexa 3 C rezulta ca prin implementarea, proiectului : Modernizare Drumuri de interes Local în Comuna Coronini judetul Caras-Severin situat pe teritoriul sitului Natura 2000 rezulta ca nu se genereaza un impact negativ semnificativ asupra obiectivelor de conservare a sitului Natura ROSPA 0026 Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier, ROSPA 0080 Muntii Almajului Locvei si ROSCI 0206 Portile de Fier si se menține integritatea acestora.**

**E2. Identificarea incertitudinilor .**

**Tabel 7 incertitudini identificate :**

**Componenta Incertitudini identificate**

**Descrierea PP            Nu au fost identificate**

**Presiuni și amenintari identificate de ANPIC**

Proiectul a fost evaluat in teren si observatiile au fost , suprapuse cu informatiile din Planul de management al parcului Natural Portile de Fier , care se suprapune peste cele doua situri si au fost comparate si raportate la Obiectivele de Conservare ale celor doua situri Natura 2000.

**Nu au fost identificat impactul asupra speciilor si habitatelor pentru care au fost declarate cele doua situri. Nu au fost identificate incertitudini.**

Localizarea habitatului/ speciei față de PP Pentru majoritatea speciilor si habitatelor a fost identificata localizarea exacta doar pentru o parte dintre acestea nu este cunoscută localizarea exactă (date spațiale în format vectorial) a habitatelor Natura 2000 și a habitatelor speciilor de interes comunitar, pe întreaga suprafață a sitului Natura 2000, acestea urmand a fi definite in urmatorii 3 ani pentru majoritatea.

**Informații privind valoarea actuală a parametrilor obiectivelor de conservare            Nu sunt disponibile informații cantitative privind suprafața habitatelor, mărimea populațiilor, și altele pentru toate habitatele si toate speciile . Acestea urmeaza a fi realizate in 2-3 ani conform Deciziei nr 144 din 08.04.2021 privind aprobarea setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice , de siguranță a populației și**

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

investițiilor din ROSCI 0206 Portile de Fier cat si a Deciziei Nr 190 /21.05.2021 privind aprobarea Normelor metodologice privind implementarea obiectivelor de conservare din Anexa la Ordinul Ministrului mediului Apelor si Padurilor nr 1048/2013 privind aprobarea Planului de management si regulamentul sitului Natura 2000 ROSPA 0026 Cursul Dunarii Bazias Portile de Fier și a Deciziei Nr 159/19.04.2021 privind aprobarea Normelor metodologice privind implementarea obiectivelor de conservare din Anexa la Ordinul Ministrului mediului Apelor si Padurilor nr 1284/2017 privind aprobarea Planului de management si regulamentul sitului Natura 2000 ROSPA 0080 Muntii Almajului Locvei.

**Starea de conservare** Nu pentru toate speciile si habitatele din cele doua situri se cunoaste starea de conservare . Pentru multe specii este necunoascuta.

**Valoare țintă parametru** Nu au fost stabilite valorile tinta pentru toate speciile de flora si fauna salbatica cat si pentru habitate

**Posibilitatea ca parametrul să fie afectat de PP in cazul, :** nu exista riscul ca unii parametri sa fie afectati, deoarece in functie de localizarea acestuia raportat la obiectivele de conservare s-a constat ca nu este un potential impact negativ semnificativ. Pentru parametrii a caror tinte nu sunt inca stabilite , acestea nu au fost identificate pe amplasamentul proiectului

**Cuantificarea impacturilor :** Pentru speciile care au fost observate pe amplasament a fost cuantificat impactul . Pentru habitate nu este cazul deoarece pe amplasamentul proiectului nu au fost identificate habitate naturale care constituie obiective de conservare.

**Cuantificarea s-a putut realiza .** Nu este cazul de incertitudine .

**E.3 Concluziile referitoare la descrierea și cuantificarea impacturilor precum și motivele pentru care este sau nu necesară continuarea procedurii cu trecerea la etapa studiului de evaluare adecvată**

**1. Din punct de vedere a pierderii de habitat , prin implementarea : Modernizare Drumuri de interes Local în Comuna Coronini judetul Caras-Severin , putem spune ca nu se produce pierdere pentru nici unul din habitatele naturale pentru care au fost stabilite tinte in vederea mentinerii starii favorabile de conservare din situl ROSCI 0206 Portile de Fier. .**

**2. In ceea ce priveste habitatul de reproducere , hranire , odihna pentru specii , in perioada de amenajare a proiectului poate fi un deranj pentru speciile de mamifere , amfibieni, nevertebrate, doar ca acest deranj este pe termen scurt si nesemnificativ . In zona nu au fost identificate cai de migrare pentru speciile care migreaza.**

**3. Prin implementarea proiectului nu se vor produce modificari structurale la nivelul biocenozei care sa conduca la pierderea numarului de indivizi pentru speciile pentru care s-au stabilit obiective de conservare astfel incat sa fie modificate populatiile speciilor.**

**4. Atat in perioada de amenajare cat si in perioada de functionare nu se produc emisii de substante toxice, de deseuri sau alte forme de impcat ce ar putea conduce la alterarea / degradarea habitatelor de reproducere, hranire si odihna a speciilor.**

**5.Implementarea proiectului nu conduce la modificari stramutari sau modificari de comportamental ale speciilor criteriu pentru care au fost declarate siturile ROSPA 0026 ROSPA 0080 si ROSCI 0206**

**6. Nu exista riscul producerii de mortalitati directe pentru specii. Fragmentarea habitatului (drumuri de acces): această formă de impact poate fi exercitată speciilor de herpetofaună și mamifere. Pentru aceste specii inregistrarea de mortalitati prin implementarea proiectului nu va fi depasita fata de cee ace se intampla si in prezent. Consideram ca modernizarea drumurilor comunale sa conduca la o imbunatatire a conditiilor de habitat din apropiere si sa reduca riscul producerii de mortalitati .**

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** contact.ilieboboescu@yahoo.com

Prin implementarea proiectului se estimeaza ca nu vor fi reduceri sau pierderi din efectivele populatiilor speciilor pentru care a fost de clarat situl . Astfel consideram ca amenajarea proiectului , nu va conduce la un impact negativ semnificativ asupra habitatelor si speciilor de fauna pentru care au fost declarate siturile ROSPA 0026, ROSPA 0080 si ROSCI 0206 .

**Intocmit Carmen Sorescu Expert mediu**



**14. Pentru proiectele care se realizează pe ape sau au legătură cu apele, memoriul va fi completat cu următoarele informații, preluate din Planurile de management bazinale, actualizate:**

Nu este aplicabil.

Semnătura și ștampila titularului

**mai 2024**

**Semnătura titular**  
**COMUNA CORONINI**

**COMUNA CORONINI, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**

**Sediul:** localitatea Coronini, nr. 58, C.I.F. 3227564,

**Tel.** 0255 544 192, **Fax.** 0255 544 115, **E-mail:** [contact.ilieboboescu@yahoo.com](mailto:contact.ilieboboescu@yahoo.com)

---