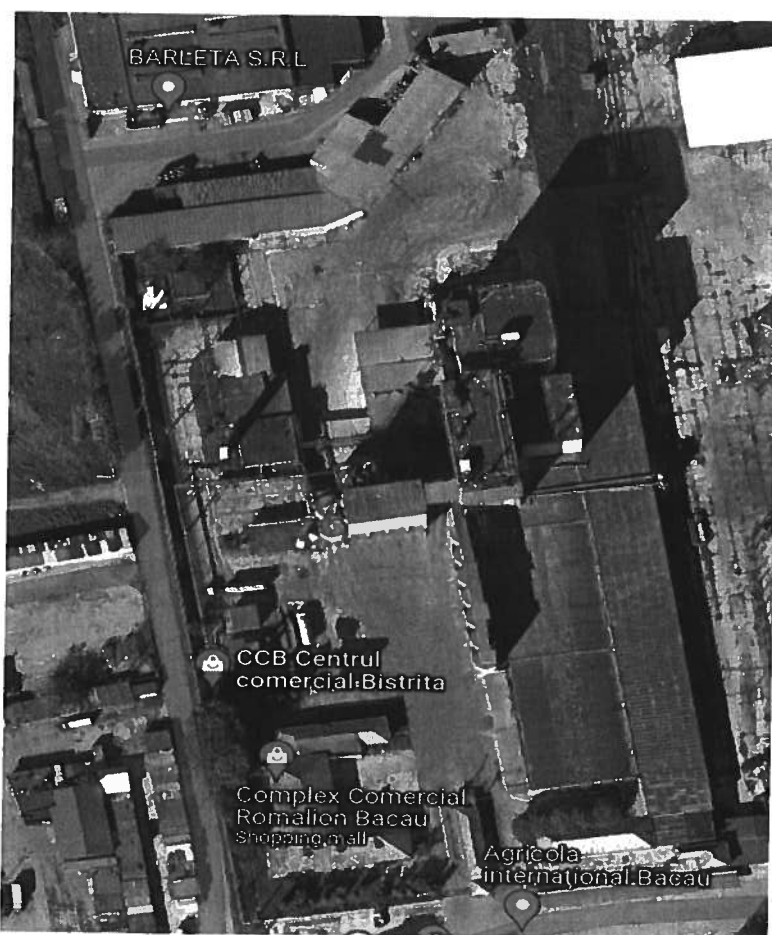


Nr. 328 din 05.03.2024

## RAPORTUL ANUAL DE MEDIU

### FABRICA DE NUTRETURI COMBinate



**PENTRU ANUL 2023**



calea moldovei nr 94, bacău 600352, românia



0040 234.577.600



0040 234.516.573



office@agricola.ro



www.agricola.ro

s.c. agricola international s.a. nr. reg. com. j04/2214/1992 cuf. nr.2816014

## **CUPRINS**

1. Datele de identificare a titularului de activitate
2. Datele privind desfasurarea activitatii
3. Etapele fluxului tehnologic si dotarile existente
4. Utilizarea materiilor prime si a materialelor auxiliare
5. Monitorizarea factorilor de mediu
  - 5.1. Monitorizarea emisiilor in aer
  - 5.2. Monitorizarea emisiilor in apa
  - 5.3. Monitorizarea panzei freatice
  - 5.4. Monitorizarea solului
  - 5.5. Monitorizarea zgomotului
  - 5.6. Monitorizare miros
6. Gestionarea deseurilor in Fabrica de Nutreturi Combinate
7. Impactul activitatii asupra mediului inconjurator
8. Cheltuieli pentru protectia mediului
9. Reclamatii si sesizari
10. Masuri dispuse de autoritatile de control si modul de rezolvare
11. Modul de respectare a obligatiilor impuse prin Autorizatia Integrata de Mediu
12. Realizarea masurilor din planul de revizie si intretinere a instalatiilor



## FABRICA DE NUTRETURI COMBINATE



### 1. DATELE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI DE ACTIVITATE

*Numele titularului de activitate:* SC Agricola Internațional SA Bacău

*Adresa sediului social:* Bacău, Calea Moldovei nr. 94, jud. Bacău

*Adresa punctului de lucru:* Calea Republicii, Numarul 283, Judetul Bacau

*Telefon sediu social:* 0040-234-577600

*Fax sediu social:* 0040-234-516573

*Telefon punct lucru:* 0040-234-573730

*Data infiintarii punctului de lucru:* 1972

*Data înființării societății:* 1992

*Numărul de înmatriculare:* J04/2214/1992

*Cod fiscal:* RO 2816014

*Nume operator:* SC Agricola Internațional SA

*Obiectul autorizării:* Fabrica de Nutreturi Combinate are ca profil de activitate fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma conform codului CAEN 1091.

*Proprietarul terenului:* terenul pe care este amplasata Fabrica de Nutreturi Combinate este proprietatea SC Agricola Internațional SA.

*Suprafața:* 27.946,74 mp.

*Vecinătăți:* N – Sc Barleta SA și terenuri agricole, S – teren agricol, E – Sc Rhino Safety SRL, V – Centru Comercial Bistrita.

*Coordonatele grafice ale amplasamentului:* Stereo 70 – longitudine 648.085 și latitudine 559.355.

*Categoria de activitate:* Conform anexei 1 la legea 278 / 2013 privind emisiile industriale: pct. 6.4. pct b) „ Tratarea și prelucrarea, cu excepția ambalării exclusive, a următoarelor materii prime, care au fost, în prealabil, prelucrate sau nu, în vederea fabricării de produse alimentare sau a hranei pentru animale, din: (ii) numai materii prime de origine vegetala, cu o capacitate de producție de peste 300 tone de produse finite pe zi sau 600 de tone pe zi în cazul în care instalația funcționează pentru o perioada de timp de cel mult 90 zile consecutive pe an”.

– cod CAEN – 1091; cod NOSE – P – 110.04 cod SNAP.2 – 1004.

*Acte de reglementare:* Autorizație Integrată de Mediu nr. 2/10.10.2014, avand **valabilitate pana la data de 10.10.2024**. Numarul vizei anuale 466/08.08.2023. Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 63/19.06.2020, valabilă până în 19.06.2025.



calea moldovei nr 94. bacău 600352. românia



0040 234 577 600



0040 234 516 573



office@agricola.ro



www.agricola.ro

s.c. agricola international s.a. nr reg. com: j04/2214/1992 c.f.f. ro2816014

## 2. DATELE PRIVIND DESFASURAREA ACTIVITATII

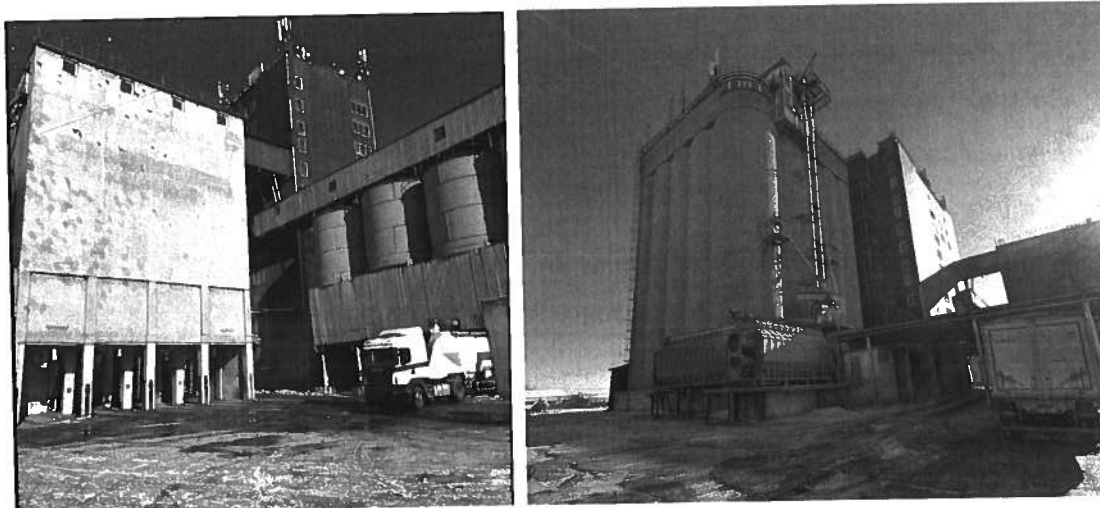
Activitatea Fabricii de Nutreturi Combinate consta in fabricarea de hrana pentru animale numai din materii prime vegetale. Produsul finit obtinut este folosit ca si hrana pentru fermele proprii ale SC Agricola International SA dar si pentru vanzarea catre terti.

Fabrica de Nutreturi Combinate este situata in intravilanul Municipiului Bacau, in partea de sud, in zona industriala si se afla la circa 1000 m fata de cea mai apropiata zona locuita. Accesul se face printr-un drum betonat cu acces din drumul european E 85.

Pentru acest punct de lucru SC Agricola International SA detine Certificat de Atestare a dreptului de Proprietate asupra terenului emis de Ministerul Agriculturii seria M07 – 0710.

Sprafata totala a incintei este de 27.946,74 mp împărțită astfel: suprafata construita 15.395,68 mp, suprafata betonata 23.866, suprafata cale ferata 9.780 mp, zona libera de constructii 1.995,56 mp, suprafata drum acces: 775,5 mp. Suprafata amplasamentului este betonata și este prevazuta cu camine de preluare a apei pluviale.

În zona de amplasament a Fabricii de Nutreturi Combinate nu se afla obiective sau constructii cu caracter rezidential, comercial, spatii de recreere sau obiective protejate.



## 3. ETAPELE FLUXULUI TEHNOLOGIC SI DOTARILE EXISTENTE

Operatiile ce au loc pentru pregatirea și obtinerea produsului finit sunt trecute in tabelul de mai jos:

Denumire proces	Descrierea procesului si a etapelor/fazelor	Instalatii/Echipeamente/Parametrii specifici de operare
Receptie materii prime	Primire cereale	Buncar primire grau, transportoare, elevatoare



calea moldovei nr. 94. bacău 600352. românia



0040.234.577.600



0040.234.516.573



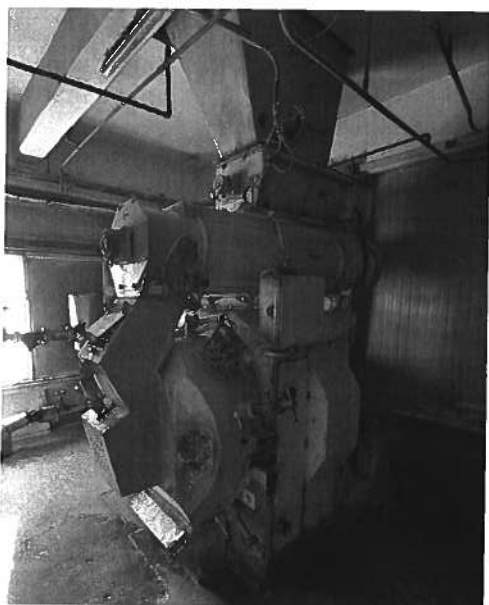
office@agricola.ro



www.agncola.ro

S.C. Agricola International S.A. înregistrată în România nr. 104/2214/1992 CUI 162818214

Uscarea cerealelor	Uscarea cerealelor cu umiditate mare	2 uscatoare cu capacitatea de 17,8 tone
Depozitarea materiilor prime	Depozitarea cerealelor, taratei, srotului de floarea soarelui	Siloz de cereale cu capacitatea de 6000 tone și siloz depozitare tarate, srot de floarea soarelui cu capacitatea de 4000 tone
Macinarea	Macinarea cerealelor și a sroturilor	Mori cu ciocan vertical tip Buhler 2 buc/ 25 tone/ buc regim de funcționare 4 – 12 ore/zi
Dozare, cantarire, malaxare	Dozarea în funcție de rețea prin cantarire și malaxarea în vederea omogenizării	Cantarire electronica (2 buc), buncare de dozare (9 buc/ 15 tone/buc), instalatie de malaxare (durata de malaxare 6 min/sarja, 100 sarje/12 ore
Granulare	Granularea produselor se realizeaza prin amestecul de abur tehnologic cu produsele malaxate	Granulator tip Buhler 2 buc cu capacitatea de 10 tone/ora, granulator tip Van Aarsen 1buc cu capacitatea de 16 tone/ora, granulator cu capacitatea de 12 tone/ora
Insacuire	Insacuirea cantitatilor mai mici	Instalatie de insacuire
Stocare - livrare	Depozitarea produselor finite	Buncare de beton 8 buc, capacitate de 140 tone/buc, buncare metalice 9 buc, capacitate 100 tone/buc



calea moldovei nr. 94. bacău 600352. românia



0040.234.577.600



0040.234.516.573



office@agricola.ro



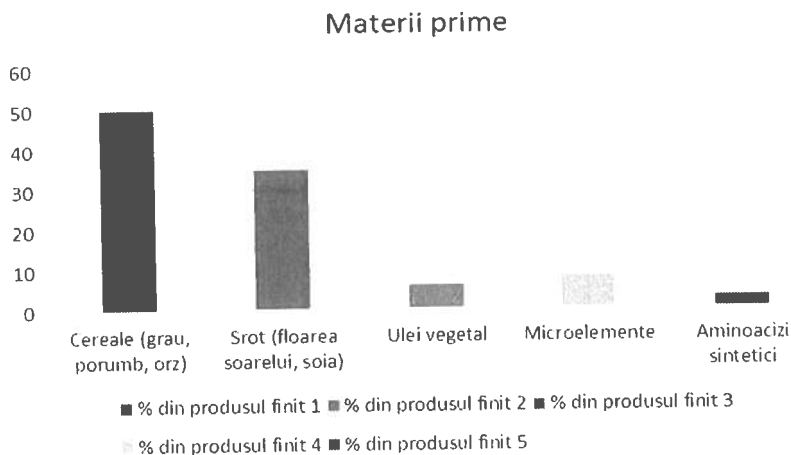
www.agricola.ro

s.c. agricola international s.a., nr. reg. com. J/04/2214/1992 c. I.F. RO2816014

Materiile prime (grau, porumb, secara, orz, srot de soia și floarea soarelui) sunt transportate cu mijloace auto speciale, la spațiul de primire, unde se receptioneaza cantitativ și calitativ.

Capacitatea de producție este de 500 tone/zi, capacitatea de stocare a materiilor prime este de 10.000 tone/an iar capacitatea de stocare a produselor finite este de 2.000 tone/an.

Materiile prime ce intra în procesul de fabricatie sunt:



Furajul este produs în mai multe sortimente (rețete) în funcție de specie, rasa și vârsta.

### Activități conexe

- *producerea de abur* se realizează în centrala termică de pe amplasament. În vederea asigurării aburului necesar în procesul tehnologic de granulare a nutreturilor concentrate și ca agent termic pentru spațiile auxiliare, unitatea deține o centrală termică care funcționează cu gaze naturale.

Centrala termică cu P = 8.5 Mwt în dotare cu cazan ABA cu putere instalată de 4 tone/oră, presiune de regim 8 bar, cosul de evacuare gaze reziduale din caramida cu H=17 m și dimensiuni 2x2 m și un cazan Pifati cu putere instalată de 4 tone/oră; presiunea de regim 8 bar, cosul de evacuare gaze reziduale circular, metalic cu H=15m și diametrul de 400 mm;

- *atelierul mecanic* în suprafața de 240,40 mp, cu regim de înălțime P fiind dotat cu: banc de lucru, strung freza, polizor, mașina de gaurit, mașina de rectificat, aparate de sudură;

- *laborator analize chimice* în suprafața de 99,20 mp, cu regim de înălțime P fiind destinat analizelor chimice ale materiilor prime, dotat cu mobilier, instrumentar, materiale și aparatura sferică de laborator;

- *depozitul de materii prime* cu suprafața de 1968,35 mp, construcție tehnologică, parter, pentru depozitarea materiilor prime insacuite;

- *instalație preepurare* - apele uzate sunt colectate într-un bazin decantor tricompartmentat cu secțiunile compartiment 1 și 2 – 1,5x2x5m și compartiment 3 – 2,5x2,5x6 m. În acest bazin are loc un proces de preepurare mecanică după care apele uzate sunt aspirate și refulate periodic printr-o stație de pompare submersibilă, echipată cu două electropompe (una în funcțiune și una de rezervă), având caracteristicile Q = 18mc/h, P = 2,2 kW, la rețeaua de canalizare orășenească din strada Republicii printr-o conductă Dn = 108 x 4mm.

### Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă potabilă se face din rețeaua de alimentare a municipiului Bacău, în baza contractului nr 135/2011, încheiat cu S.C. CRAB S.A. Alimentarea se face prin racord la rețeaua strădală prin cămin de bransare în care este montată vana de sectionare.



calea moldovei nr. 94, bacău 600352, românia



0040.234.577.600



0040.234.516.573



office@agricola.ro



www.agricola.ro

s.c. agricola internațional s.a. nr. reg. com. j'04/2214/1992. c. i. f. 102816014

Pe conducta de racord este montat un debitmetru pentru masurarea debitului de apa  $Q = 100$  mc/ora.

Apa este utilizata de grupurile și filtrele sanitare, la centrala termica pentru alimentarea statiei de tratare a apei de adaos pentru cazanele de abur.

Distributia apei în incinta unității se realizeaza cu conducta DN = 108 x 4 mm. Pe aceasta conducta sunt prevazute vane de sectionare și hidranti de incendiu.

Consumul de apa potabila este de 900 – 1200 mc/luna.



#### **Agentul termic**

Incalzirea spatiilor de productie se realizeaza cu convecto – radiatoare tip panou și serpentine, agentul termic de încălzire fiind abur saturat la temperatura de 165 °C preparata în centrala proprie.

Centrala termica are o capacitate de 7 – 8 tone/ora abur saturat.

Combustibilul utilizat este gazul metan. Alimentarea cu gaz metan se face prin stația de reglare, masurare aflata în perimetrul administrativ al societății.



calea moldovei nr. 94, bacău 600352, românia



0040 234.577.600



0040 234.516.573



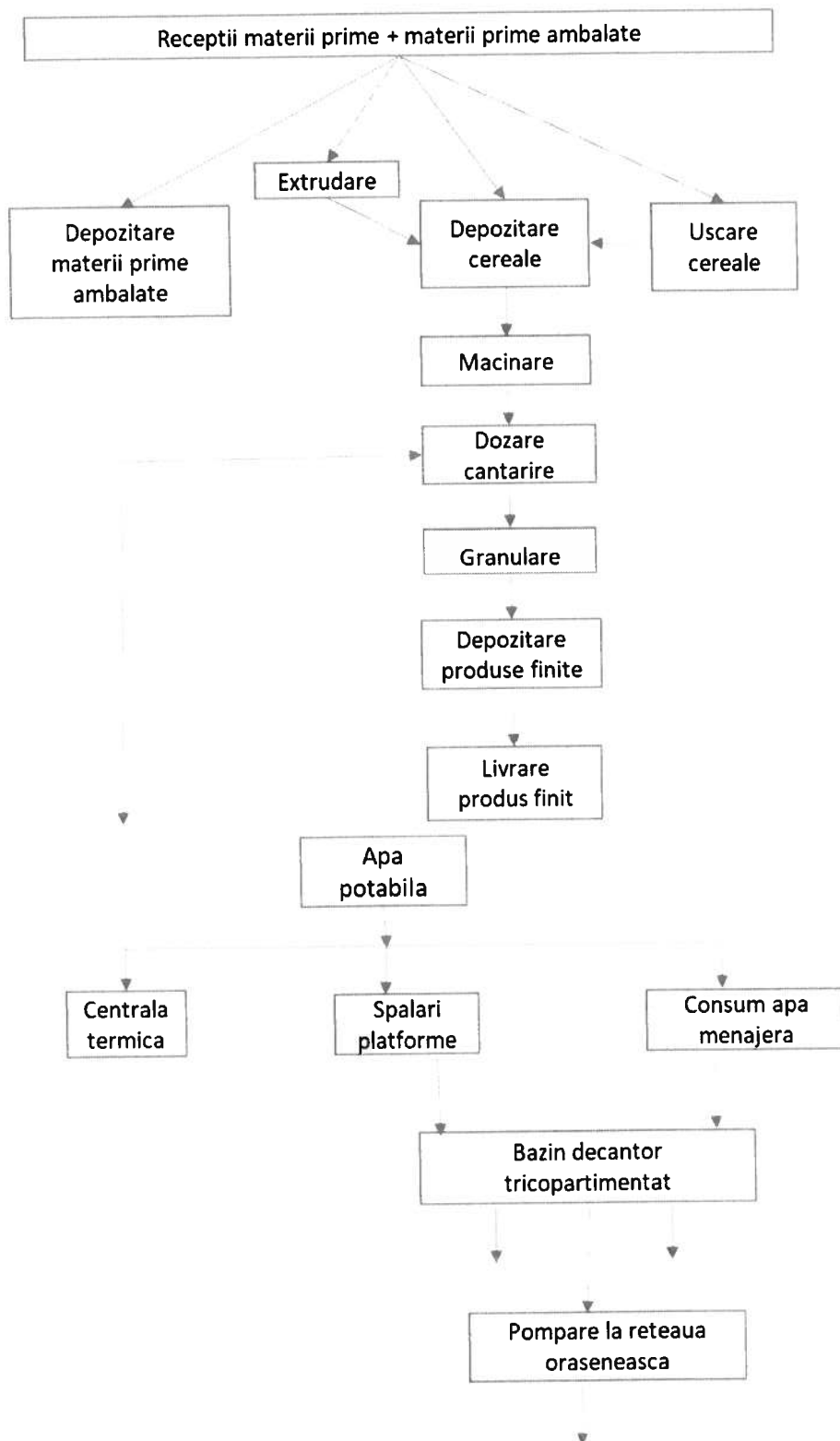
office@agricola.ro



www.agricola.ro

S.c. agricola internațional S.a., nr. reg. com. J04/2214/1992 c.ii. ro2816014

## Schema principalelor activități și procese – tehnologia producerii nutreturi combinate





## 4. UTILIZAREA MATERIILOR PRIME SI A MATERIILOR AUXILIARE

### a. Consumuri de materii prime în anul 2023

Având în vedere specificul activității, materiile prime utilizate în procesul de producție și consumurile specifice anuale au fost următoarele :

Productia realizata	117.568,36 tone
Materii prime	117.656 tone

### b. Consumuri de utilități in anul 2023

Energie electrica	3.997.157 Kw/h
Apa potabila	11.752 mc
Gaze naturale	890.692 mc
Motorina	8,3 tone
Acetilena	3 butelii
Oxigen	10 butelii

## 5. MONITORIZAREA FACTORILOR DE MEDIU

### 5.1. Monitorizarea emisiilor in aer

#### a. Monitorizarea emisiilor in aer

Conform Autoizatiei Integrate de Mediu 2/10.10.2014, avand valabilitate pana la data de 10.10.2024, respectiv la **capitolul 13.2.2 Monitorizarea calitatii aerului**, aceasta nu se impune.

#### b. Monitorizarea emisiei de PULBERI in aer

Monitorizarea emisiilor de pulberi totale de la cosurile aferente instalatiilor de evacuare a sectiilor de macinare, dozare și cantarire, se face conform Autorizatiei Integrate de Mediu 2/10.10.2014, avand valabilitate pana la data de 10.10.2024, respectiv la **capitolul 13.2.1 Emisii din surse dirijate**.



Conform buletinului de analiza emise de Als Life Sciences Romania SRL PI2306730-001:

Nr Crt.	Sursa de prelevare	Pulberi mg/Nm <sup>3</sup>
1.	Instalatie desprafuire, linie macinis	1.80

Conform buletinului de analiza emise de Als Life Sciences Romania SRL PI2306730-002:

Nr Crt.	Sursa de prelevare	Pulberi mg/Nm <sup>3</sup>
1.	Instalatie desprafuire, linie macinis	1.54

### c. Monitorizarea emisiilor dirijate

Monitorizarea emisiilor dirijate la centrala termica au fost efectuate prin Buletinul de masuratori emisii, emis de LABROM – laborator siguranța alimentelor Bacau nr. 20/10.03.2023 si s-au obtinut urmatoarele valori:

Sectia	Sursa	Parametru	U.M.	Valoare masurata/calculata Media	Limite conf Ordin MAPPM nr 462/1993	Eroare relativa masurare %
Cazan abur, PIFATI Bucuresti, 4 t abur/h  Serie nr 352, an 2001, p = 8,2 bar  Arzator: GB GANZ, tip: SGB- 400-GG, p=1400- 4000 kW	Cos dispersie gaze arse  8.03.2023  Φ = 0,5m  H = 17 m  Gaz metan	CO	mg/Nmc	0	-	± 5
			mg/Nmc cu 3% O <sub>2</sub>	0	100	
		NO <sub>2</sub>	mg/Nmc	86.3	-	± 5
			mg/Nmc cu 3% O <sub>2</sub>	94.7	350	
		SO <sub>2</sub>	mg/Nmc	0	-	
			mg/Nmc cu 3% O <sub>2</sub>	0	35	
		O <sub>2</sub>	% vol.	4.6	-	± 0,2
		CO <sub>2</sub>	% vol.	9.4	-	-
		T gaza	°C	159.1	-	± 1 °C
Viteza gaze	m/s	8.1	-	1 %		



calea moldovei nr. 94, bacău 600352, românia



0040.234.577.600



0040.234.516.573



office@agricola.ro



www.agricola.ro

s.c. agricola international s.a. nr. reg. com. j04/2214/1992. c.i.f. 102819014

<p>Cazan abur, PIFATI Bucuresti, 4 t abur/h</p> <p>Serie nr 352, an 2001, p = 8,2 bar</p> <p>Arzator: GB GANZ, tip: SGB- 400-GG, p=1400- 4000 kW</p>	<p>Cos dispersie gaze arse</p> <p>8.03.2023</p> <p>Φ = 0,5m</p> <p>H = 17 m</p> <p>Gaz metan</p>	Debit gaze	m <sup>3</sup> /h	5727	-	-
			Nmc/usc.	2915	-	-
		CO	mg/Nmc	47.2	-	± 5
			mg/Nmc cu 3% O <sub>2</sub>	58.4	100	
		NO <sub>x</sub>	mg/Nmc	90.4	-	± 5
			mg/Nmc cu 3% O <sub>2</sub>	89.4	350	
		SO <sub>2</sub>	mg/Nmc	0	-	
			mg/Nmc cu 3% O <sub>2</sub>	0	35	
		O <sub>2</sub>	% vol.	2.8	-	± 0,2
		CO <sub>2</sub>	% vol.	10.4	-	-
		T gaza	°C	99.9	-	± 1 °C
		Viteza gaze	m/s	8.72	-	1 %
		Debit gaze	m <sup>3</sup> /h	3945	-	-
			Nmc/usc.	2327	-	-

## 5.2. Monitorizarea emisiilor în apa

Conform Autorizatiei Integrate de Mediu nr. 2/10.10.2014, avand valabilitate pana la data de 10.10.2024, respectiv la **capitolul 13.3. Monitorizarea emisiilor în apa**, respectiv la **capitolul 13.3.1. Monitorizarea apei**, monitorizarea apei trebuie realizata astfel:

- ✓ Cantitativ: se monitorizeaza volumul de apa potabila de la retea oraseneasca cu apometru TIP WOLTMAN APATOR MWNDN 100.
- ✓ Calitativ: se va face pentru apele uzate preepurate evacuate la retea de canalizare oraseneasca. Este monitorizata prin recoltari de probe de către laboratorul S.C CRAB S.A Bacau – 2 campanii de recoltare pe luna.

In tabelul de mai jos sunt trecute valorile obtinute astfel:

- conform buletinului de analize ape uzate din retea de canalizare din departamentul 2 F.N.C nr. 1/23.01.2023 (buletin CRAB pentru toate apele uzate din retea de canalizare, punct de prelevare: punctul de deversare în retea de canalizare a municipiului Bacau) avem:

Indicator masurat	Metoda de analiza	Unitatea de masura	Valoare determinata	Intervalul maxim
PH	SR EN ISO 10523/2012	Unitate de pH	7.38	6,5 – 8,5
Materii totale in suspensie	SR EN 872/2009	mg/l	288.0	350
CBO5	Metoda BOD Trak	mgO2/l	103.5	300
Substante extractibile cu eter	SR 7587/1996	mg/l	18.0	30
Azot Amoniacal (NH4)	Metoda Hach Lange Kit LCK 303	mg/l	12.93	30
Fosfor total	Metoda Hach Lange KIT LCK 348	mg/l	2.08	5
Cloruri	Metoda Hach Lange KIT LCK 311	mg/l	143.23	500
Detergenti sintetici	Metoda Hach Lange KIT LCK 433	mg/l	2.865	25

### 5.3. Monitorizarea panzei freatice

Conform Autorizatiei Integrate de Mediu la **capitolul 13.4 Monitorizarea panzei freatice**, este specificat faptul ca, conform Autorizatiei de Gospodarie a Apelor 63/19.06.2020, valabilă până în 19.06.2025, nu este necesar monitorizarea panzei freatice în incinta Fabricii de Nutreturi Combinate.

### 5.4. Monitorizarea solului

Conform Autorizatiei Integrate de Mediu la **capitolul 13.5 Monitoizarea solului** nu se impune monitorizarea solului.

### 5.5. Monitorizarea zgomotului

Conform Autorizatiei Integrate de Mediu la **capitolul 13.8 Monitoizarea zgomotului** se va face doar la solicitarea ACPM și GNM. S-a efectuat o analiza a zgomotului în 25.10.2013, inregistrandu-se un nivel de 51,9 db(A) , la limita incintei amplasamentului. Valoarea se incadreaza în limitele prevazute de STAS 10009/1988.

### 5.6. Monitorizare miros

Conform Autorizatiei Integrate de Mediu la **capitolul 13.9 Monitoizare miros**, analiza mirosurilor nu se impune.



## 6. GESTIONAREA DESEURILOR IN FABRICA DE NUTRETURI COMBINATE

Din activitatea desfășurată la Fabrica de Nutreturi Combinate, au rezultat următoarele tipuri de deșeuri:

Nr. Crt	Denumirea deseului	Unit. Mas.	Stoc la 31.12.2022	Generate	Valorificate	Eliminate final	Stoc la 31.12.2023	Unitate unde s-a predat deseul
1.	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii (02 03 04)	[To]	0	87,64	87,64	0	0	SC Soma SRL
2.	Alte deseuri nespecificate (06.03.99)	[To]	0	0	0	0	0	-
3.	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere (13 02 05*)	[To]	0	0	0	0	0	-
4.	Ambalaje de materiale plastice (15 01 02)	[To]	0	5,88	5,88	0	0	SC Ecorec SRL
5.	Metale feroase (17 04 05)	[To]	0	10,7	10,7	0	0	SC Soma SRL
6.	Hârtie și carton (15 01 01)	[To]	0	2,4	2,4	0	0	SC Ecorec SRL
7.	Ambalaje contaminate (15 01 10*)	[To]	0	0.0035	0	0.0035	0	SC Demeco SRL
8.	Deseuri municipale amestecate (20 03 01)	[To]	0	22,18	0	22,18	0	SC Soma SRL
9.	Tuburi fluorescente (20.01.21*)	[To]	0	0.08	0	0.08	0	SC Reolamp SRL



Deseurile menajere sunt depozitate în containere speciale pentru fiecare tip de deșeu. Aceste containere sunt amplasate într-o zonă special amenajată. Eliminarea acestora se face la rampa de gunoi a municipiului Bacău în baza unei taxe de salubritate.

Deseurile vegetale ce rezultă în urma prelucrărilor cerealelor sunt depozitate în containere amplasate în zona special amenajată. Deseurile sunt preluate de către S.C Soma S.R.L Bacău.

Deseurile metalice (fier vechi) sunt depozitate în zona special amenajată și sunt preluate de către S.C Soma S.R.L Bacău.

S.C. Ecorec S.R.L preia din spațiul special amenajat deseurile de hârtie și carton.

Deseurile de țesut vegetal sunt depozitate în containere speciale, amplasate în spații special amenajate și sunt preluate de DDD Serv Buhusi.

S.C. Demeco S.R.L preia din zona special amenajată deseurile de folie, rafie, materiale compozite, mixte.



## 7. IMPACTUL ACTIVITĂȚII ASUPRA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

Monitorizarea consumului și a ieșirilor din Fabrica de Nutreturi Combinat se face permanent astfel:

- ✓ Se monitorizează volumul de apă potabilă preluată de la rețeaua orășenească cu apometru TIP WOLTMAN APATOR MWN DN 100;
- ✓ Calitatea apelor uzate preepurate evacuate la rețeaua de canalizare orășenească este monitorizată prin recoltări de probe de către laboratorul S.C. CRAB S.R.L Bacău (2 campanii de prelevare /lună);
- ✓ Monitorizarea emisiilor de la centrala termică se face anual;
- ✓ Monitorizarea emisiilor de pulberi totale de la cosurile aferente instalațiilor de evacuare a secțiilor de macinare, dozare și cântărire.
- ✓ Se ține evidența reviziilor și reparațiilor efectuate la instalații;



calea moldovei nr. 94 bacău 600352 românia



0040.234 577.600



0040 234 516.573



office@agricola.ro



www.agricola.ro

agricola-international s.a. în reg. com. j04/2214/1992 c.î.f. 162818014

- ✓ Evidenta deseurilor se face conform HG 856/2002: deseuri metalice, deseuri tehnologice, ulei uzat, deseuri de hârtie și plastic;
- ✓ Se tine evidenta sesizarilor și reclamațiilor;
- ✓ Evidenta incidentelor în instalație.

## 8. CHELTUIELI PENTRU PROTECTIA MEDIULUI

În cursul anului 2023 au fost realizate următoarele cheltuieli de mediu ca urmare a măsurilor impuse de autoritatea de mediu prin planul de acțiuni sau din inițiativa proprie.

- ✓ Buletine analize – 1500 ron
- ✓ Obținere documente APM – 300 ron

## 9. RECLAMAȚII ȘI SESIZĂRI

În anul 2023 la sediul societății nu au fost înregistrate reclamații. Din partea autorităților de mediu nu au fost efectuate controale ca urmare a unor reclamații și/sau sesizări din partea persoanelor fizice sau juridice.

## 10. MASURI DISPUSE DE AUTORITĂȚILE DE CONTROL ȘI MODUL DE REZOLVARE

În timpul anului 2023 a avut loc un control planificat din partea Garzii Naționale de Mediu și o verificare pe amplasamentul Fabricii de Nutreturi Combinat din partea Agenției de Protecția a Mediului pentru obținerea vizei anuale. În urma controlului s-a impus măsura trimerii Raportului Anual de Mediu pentru anul 2022 până la data de 01.03.2023.

## 11. MODUL DE RESPECTARE A OBLIGAȚIILOR IMPUSE PRIN AUTORIZAȚIA INTEGRATA DE MEDIU

Conform Autorizației Integrate de Mediu, principalele obligații ce revin titularului activității sunt următoarele:

- ✓ Să se respecte condițiile din Autorizația Integrată de Mediu în desfășurarea activității;
- ✓ Să informeze cu regularitate autoritatea pentru Protecția Mediului despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul înconjurător
- ✓ Să asiste și să pună la dispoziția autorităților de control toate datele necesare pentru desfășurarea controalelor efectuate de Agenția de Protecția Mediului cât și de Garda Națională de Mediu;
- ✓ Să se facă informare către Agenția de Protecția Mediului Bacău pentru orice modificări planificate în exploatarea instalației;



calea moldovei nr 94 bacău 600352, românia



0040 234.577 600



0040 234.516 573



office@agricola.ro



www.agricola.ro

- ✓ Evitarea producerii de deseuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor.

## 12. REALIZAREA MASURILOR DIN PLANUL DE REVIZIE SI INTRETINERE A INSTALATIILOR

Întreținerea utilajelor din Fabrica de Nutreturi Combinate se face în regim permanent prin ungere, întreținere și alte operațiuni pentru menținerea acestora în stare optimă de funcționare iar în cazuri deosebite prin înlocuirea pieselor defecte sau a subansamblelor.

**DIRECTOR GENERAL ADJUNCT ,**



Sef Serviciu Protectia Mediului

Bogdan Ghelbere



calea moldovei nr. 94. bacău 600352 românia



0040.234 577.600



0040.234 516.573



office@agricola.ro



www.agricola.ro

S.C. AGRICOLA INTERNATIONAL S.A. înregistrată în România nr. 10422141892 CUI: 602510014