

CAP. I DATE GENERALE

Ferma Avicola Piscani se afla in partea de vest a satului Piscani,oras Scornicesti – jud. Olt.

Unitatea este proprietatea SC AT GRUP PROD IMPEX SRL, cu sediul in Draganesti – Vlasca, jud. Teleorman.

Accesul la obiectiv se face printr-un drum asfaltat.

Perimetral ferma este inconjurata de terenuri apartinand domeniului public si terenuri agricole.

Ferma agricola se afla in zona de lunca a raului Plapcea Mica, afluent al raului Vedea.

Coordonate WGS 84 :

-longitudine – 44,559 7733

-latitudine – 24,550 8033

Coordonate Stereo 70:

- X – 464352

- Y - 340087

Date de contact :

1. Balhis Alexy – administrator.

Telefon : 0744117117

E-mail : alexymbalhis@yahoo.com

2.Ionescu Cristina – responsabil cu protectia mediului

E-mail : cristina_sco@yahoo.com

Telefon :0744342404

CAP II PREZENTAREA ACTIVITATII

Activitatea principala a fermei este cresterea pasarilor pentru productia de oua consum.

Activitatea se incadreaza in Anexa 1 a O.U.G. nr. 152/2005 :

- 6.6.a) Instalatii pentru cresterea intensive a pasarilor avand o capacitate mai mare de 40000 de locuri.

SC AT GRUP PROD IMPEX SRL detine Autorizatie Integrata de Mediu nr. 1/23.12.2021.

Ferma este alcatuita din 6 hale de productie pentru gaini ouatoare, din care 3 hale sunt utilizate cu echipamente conform BAT cu o capacitate de 88812 cap. iar 3 hale sunt dezafectate si nepopulate, iar halele 7 si 8 destinate anterior cresterii tineretului de inlocuire, sunt amenajate in vederea depozitarii diverselor materii si materiale din incinta unitatii.

Materiile prime si auxiliare utilizate in procesul de productie sunt :

- material biologic – gaini ouatoare ;
- furaje – preparate in instalatie proprie ;
- medicamente, vaccinuri, substante dezinfectante ;
- combustibil – motorina ;
- cofraje pentru oua.

Varsta pasarilor la populare este de 14-16 saptamani, ciclul de exploatare fiind de 70 de saptamani. In anul 2021 efectivul mediu existent in ferma a fost de 61328 capete.

Pe amplasament se desfasoara si activitatea de productie a furajelor pentru consumul pasarilor.

Producerea furajului se realizeaza intr-o instalatie compusa din 4 silozuri de capacitate 50 t. fiecare pentru depozitarea materiei prime, sistem de transport cu snec inchis, 2 malaxoare, camera de macinare si camera de produs finit, iar de aici transportat la hale cu o remorca tip buncar. Retetele folosite sunt in functie de varsta pasarilor, in anul 2021 fiind utilizate urmatoarele cantitati de materii prime :

- porumb – 944569 kg. ;
- grau – 560112 kg. ;
- srot soia – 421882 kg. ;
- srot fl. soarelui – 262104 kg. ;
- ulei fl. soarelui – 44038 ;
- calciu – 242594 kg. ;
- premix – 50820 kg. .

Alimentarea cu apa se face din sursa proprie, respectiv doua foraje. Functionarea folosintei de apa este permanenta, 24 h/zi, 365 zile/an. Pentru utilizarea acesteia, unitatea are incheiat contract cu D.A.A.V. Pitesti, in 2021 utilizandu-se 2861 m³.

Alimentarea cu energie electrica a fermei este asigurata din reseaua SC ELECTRICA SA. Pentru situatii de urgenta, unitatea dispune de doua grupuri motogeneratoare.

Vaccinurile si vitaminizarile se aplica ori de cate ori este nevoie.

Dezinfectia si varuirea halelor se face la incheierea ciclului de crestere. Deratizarea se face periodic.

Cofrajele se livreaza o data cu produsul .

Unitatea este autorizata din punct de vedere sanitar – veterinar :

- Autorizatie Sanitara – Veterinara nr. 319/27.12.2021 – exploatare de gaini oua consum

-Autorizatie Sanitara – Veterinara nr. 5/13.12.2010 – producerea hranei destinate animalelor de ferma pentru nevoile exclusive ale propriei exploatare.

-Autorizatie Sanitar _Veterinara nr.14164/17.09.2012 – centru ambalare oua consum.

Unitatea detine Autorizatie de Gospodarire a Apelor nr. 122/13.05.2021 valabila pana la 31.05.2026 .

CAP. III PROTECTIA CALITATII FACTORILOR DE MEDIU. DATE DE MONITORIZARE

III.1 PROTECTIA CALITATII AERULUI

a. EMISII

- gaze din procesele metabolice si din manipularea dejectiilor in incinta ;
- din activitatea de transport in incinta ; .

b. IMISII -

III.2 PROTECTIA CALITATII APELOR

a. Monitorizarea apei uzate menajere se face trimestrial si conform raportului de incercare , concentratia la indicatorii de calitate analizati se incadreaza sub valorile pragului de alerta.

b. Monitorizarea apei subterane – indicatorii de calitate monitorizati sunt : Ph, duritate, CBO₅, NH₄, NO₂, NO₃, cloruri si sulfati. Monitorizarea se face trimestrial din cele doua foraje de observatie, amplasate aval si amonte de bataluri, si conform raportului de incercare , concentratia la indicatorii de calitate analizati se incadreaza sub valoarea pragului de alerta.

III.3 CALITATEA SOLULUI

-studiu agrochimic pe terenurile agricole pe care se administreaza dejectiile- Studiu agrochimic al solului realizat de SC OSPA OLT nr.191/27.03.2017 .

CAP. IV MANAGEMENTUL DESEURILOR

1.Dejectii – cod deseuri – 02.01.06. ; cantitatea de dejectii generate in anul 2021 a fost de 654 t. din care a fost imprastiata pe terenurile agricole o cantitate de 1175 t, ramanand in stoc o cantitate de 2664 t.

Imprastierea acestora se face cu masini speciale.

2.Ambalaje vaccin si substante DDD –cod deseuri – 18.01.01. , 18.01.03*, 18 02 02* si 15 01 10` ; ambalajul rezultat in 2021 a fost de 1,7 kg., ramanand pe stoc 1,7 kg.

3.Fierul vechi – cod deseuri – 16 01 17 – cantitate generata a fost in anul 2021 de 0 tone.

4. Cadavre pasari – cod deseuri – 02.01.02.; in 202 a rezultat o cantitate de 2396 kg. cadavre, eliminate total prin incinerare sau transmise spre incinerare catre firme autorizate.

5. Cenusa – cod deseuri – 02.01.99. ; in 2021 a rezultat o cantitate de 0 KG..

6. Deseuri menajere – cod deseuri – 20 03 99 –in anul 2021 a rezultat o cantitate de 12 mc, predate catre SC SALUBRIZARE SORTIS COM SRL ;

7. Ambalaj carton – cod deseuri – 15 01 01 - ambalajul rezultat in 2021 a fost de 0 kg. .

8.Deseuri DEEE – in anul 2021 a rezultat o cantitate de 6,5 kg., a fost predata o cantitate 8 kg., ramanand in stoc 2,70 kg.

9.Oua sparte si neconforme – cod deseuri – 02 01 99 –in anul 2021 a rezultat o cantitate de 61123 bucati, acestea fiind transmise spre incinerare catre firme autorizate.

CAP. V GESTIONAREA AMBALAJELOR

Ambalajele introduse sunt declarate catre Administratia Fondului pentru Mediu, unitatea neavand de plata.

CAP. VI INTERVENTIA RAPIDA SI MANAGEMENTUL SITUATIILOR DE URGENTA SIGURANTA INSTALATIEI

Poluarile accidentale locale pot fi generate de eventuale scurgeri de motorina si debusari de ape uzate din canalizari sau batal.

In anul 2021 nu au aparut incidente.

Unitatea este inspectata periodic de catre GNM – CJ Olt, in 2021 avand loc un numar de 2 inspectii.

INTOCMIT

