

SC CENTRUL REGIONAL DE COLECTARE CEREALE SRL
Sat Stefanestii de Jos, Comuna Stefanestii de Jos,
Strada Busteni, Nr.9, Camera 4, Etaj1
Judet Ilfov
J23/736/15.02.2019
CUIRO 17 399071
Nr. ~~661~~ 01.02.2023

A.P.M. BRĂILA

NR. 1428 DIN 01.02.2023

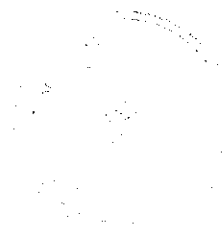
~~144~~ 01 02 2023
/

Catre

**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI
BRAILA**

Avand in vedere prevederile **Autorizatiei Integrate de Mediu nr. 4** din 20.07.2020, emisa de APM Braila pentru obiectivul **Ferma de reproducie suine** detinut de **SC Centrul Regional de Colectare Cereale SRL** in jud. Braila, comuna Gropeni, tarlăua T178, parcela P1293, va transmitem alaturat **Raportul Anual de Mediu** completat cu informatii privind activitatea si inregistrările de mediu ale SC Centrul Regional de Colectare Cereale SRL – Ferma de reproducie suine in anul **2022**.

Administrator,



~~MD.~~ MD.

RAPORT ANUAL DE MEDIU ANUL 2022

1. Identificarea dispozitivului

Numele instalației	Centrul Regional de Colectare Cereale SRL – Ferma reproducție suine Gropeni	
Adresa instalației	Judetul Braila, comuna Gropeni, tarla 178, parcela 1293	
Cod poștal /Cod țară	817185	
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	Lat. 45°2'40.876" N	Long 27°50'25.368" E
Codul CAEN	0146 – creșterea porcinelor	
Activitatea IPPC	Instalații pentru creșterea intensivă a porcilor, având o capacitate mai mare de 750 de locuri pentru scroafe	
Capacitatea proiectată a instalației	4.956 locuri	
Autoritatea de reglementare	Agentia pentru Protecția Mediului Braila	
Numărul instalațiilor	1	
Numărul orelor de funcționare pe an	0	
Numărul angajaților	0	
Numărul autorizației de mediu	Autorizație Integrată de Mediu nr. 04/20.07.2020	
Persoana de contact	Spulbar Liliana	
Telefon nr.	0239684688, int. 115	
Fax nr.	0239681150	
Adresa e-mail	office@crccbraila.ro	

2. Clasificare

Activitatea	Descriere
Cresterea porcinelor-cod CAEN 0146 (rev.2)	Ferma este profilată pe activități de reproducție, maternitate și creștere tineret suine desfășurată în 4 hale. Capacitatea proiectată a fermei este de 4.956 locuri de cazare porci repartizate astfel: - 1.106 locuri scroafe - 3.850 locuri purcei întarcat (porci de până la 30 kg)

3. Producție

Tip produs	Unitate de măsură	Producție maximă proiectată	Producție anuală 2022
Purcei tineret pentru îngrășat	capete	3.850 locuri x 4 cicluri/an = 15.400 capete purcei tineri	0

4. Consumuri de materii prime

Tip materie prima	Unitate de măsură	Consum anual realizat 2022
Furaje combinate	Tone	0

5. Consum de energie și combustibili

Energie electrica si combustibili utilizați	Unitatea de măsură	Consum anual 2022
Energie electrica	kWh	0
Gaz metan	mc	0

6. Reclamații

Reclamații de mediu	Număr	Soluționare	Observații
Reclamații primite	0	-	-
Reclamații care cer o acțiune corectivă	0	-	-
Categoriile de reclamații	0	-	-
• Miros	0	-	-
• Zgomot	0	-	-
• Apa	0	-	-
• Aer	0	-	-

7. Consumuri de apa

	Sursa proprie/terți	Unitatea de măsură	Consum anual 2022
Apă subterană	-	-	-
Apă de suprafață	Din rețeaua de distribuție a S.C. Centrul Regional de Colectare Cereale SRL	mc	0
Apă municipală	-	-	-

8. Emisii in aer

Nr crt	Sursa /Echipament de depoluare	Cos	Combustibil utilizat	Poluant	VLE (mg/N m ³)	Valoare masurata (mg/Nm ³)	Tip monitorizare (continua/discontinua)
1.	-	-	-	-	-	-	-

Nota: pentru monitorizarea discontinua se vor anexa buletinele de analiza emise de terti

9. Emisii in apa

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evacuare/ prelevare ape uzate	Poluanți existenți în apa uzată	V.L.A. conf. Autorizației (mg/l)	V.L.E. măsurate (mg/l)
1	2	3	4	5	6
Activitatea de creștere a porcilor și administrative	Ape tehnologice (dejectii animale), apele de la igienizarea halelor și apele pluviale	Apele uzate vor fi colectate în sistemul de canalizare și vor evacuate în Stația de epurare a SC Centrul Regional de Colectare Cereale SRL	PH, materii în suspensii, CBO5, CCOCr, azot amoniacal, azotati, azotiti, reziduu filtrat la 1050C, azot total, fosfor total, fenoli antrenabili cu vapori de apă, cloruri, detergenți sintetici biodegradabili, substanțe extractibile cu solvenți organici, sulfati	-	-

10 . Calitatea apei subterane

Locul de prelevare	Indicator de calitate analizat	Valoarea înregistrată la momentul autorizării (mg/l)	Valori măsurate - 2020 (mg/l)
-	-	-	-

11 . Calitatea solului

Nr. crt	Locul de prelevare: -la suprafața (5cm) -în adâncime la 30 cm	Indicatorul analizat	Valori referință cf. Ordin 756/1997 (mg/kg substanța uscată)	Valori măsurate (mg/Kg substanța uscată)
1	-	-	-	-

Obs. Nu a fost solicitată monitorizarea calității solului deoarece ferma nu a fost populată.

12. Gestionarea deșeurilor

Nr. crt	Sursa	Denumire deșeu	Cod deșeu conform H.G. 856/2002	Generate (t)		Valorificate (t)		Eliminate (t)		Stoc 31.12. 2022
				cumulat an 2022	cumulat an 2022	cumulat an 2022	Agent economic valorificator	cumulat an 2022	Agent economic eliminator	
1	Ferma de reproducție suine	Deseuri de tesuturi animale	02 01 02	0	0	-	0	-	0	0
2	Ferma de reproducție suine	Deseuri sanitare care fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infecțiilor	18 02 02*	0	0	-	0	-	0	0
3	Incinta fermei	Deseu de ambalaje de hartie și carton	15 01 01	0	0	-	0	-	0	0
4	Incinta fermei	Deseu de ambalaje de materiale plastice (PVC, PE, PET)	15 01 02	0	0	-	0	-	0	0
5	Incinta fermei	Deseu metalice	02 01 10	0	0	-	0	-	0	0
6	Incinta fermei	Imbracaminte de protecție	15 02 03	0	0	-	0	-	0	0
7	Incinta fermei	Deseu menajer biodegradabil	20 03 01	0	0	-	0	-	0	0
8	Incinta fermei	Tuburi fluorescente și alte deseuri cu continut de mercur	20 01 21*	0	0	-	0	-	0	0

18 02 02* deseuri a caror colectare și eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infecțiilor

Intocmit,

Responsabil mediu

Spulbar Liliana

