

Nr. 577 din 22.03.2023

RAPORT ANUAL DE MEDIU pentru anul 2022

1.1. DATE DE IDENTIFICARE ALE TITULARULUI ACTIVITĂȚII

Operator: S.C. SUINPROD S.A. Roman

Adresa: Roman, str. Stefan cel Mare, km. 336, județ Neamț

Punct de lucru: COMPLEX ZOOTEHNIC CRESTERE PORCINE

Locația activității: Roman, str. Stefan cel Mare, km. 336, județ Neamț

Categoria de activitate conform:

Anexei I la Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale,

Clasificării activităților din economia națională CAEN,

Anexei I la Regulamentul (CE) nr. 166/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.01.2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați

Nr. Crt.	Cod activitate IED	Denumire activitate IED	SNAP	NFR	Data revizuirii
1.	6.6.b) și 6.6.c)	6.6. Creșterea intensivă a porcilor, cu capacități de peste: b) 2.000 de locuri pentru porci de producție (peste 30 kg); sau c) 750 de locuri pentru scroafe	10 05 03 10 05 04	3.B.3	17.03.2021

- **Activitate principală:** cod CAEN 0146 – creșterea porcinelor
- **Ord. 3299/2012:** cod NFR (revizuit): 3.B.3: Porcine (porci la îngrășat și scroafe)
- **Cod SNAP 2:** Codurile SNAP corespunzătoare clasei 0146 din CAEN Rev.2 sunt:
-SNAP 10.05.03 Porci pentru grăsime;
-SNAP 10.05.04 Scroafe.

Activitate auxiliară (activitate suport pentru activitatea principală): conform Ghid EMEP 2016

Incinerare carcase NFR 5.C.1.b.v.

SNAP 09 09 02

Activitate IED	Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR
6.6.b) și 6.6.c)	7 (a) ii; iii;	Instalații pentru creșterea intensivă a porcilor

Activități desfășurate pe amplasament:

Cod CAEN 0146 – Creșterea porcinelor;

Cod CAEN 1091 – Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă;

Cod CAEN 3821 – Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase;

Cod CAEN 0161 – Activități auxiliare pentru producția vegetală;

Cod CAEN 5210 – Depozități;

AMPLASAREA PUNCTULUI DE LUCRU

Obiectivul se afla in zona de lunca a riului Siret, la cca 4 km N-NE de municipiul Roman si la aprox. 800 m est de soseaua nationala Roman – Pascani.

Suprafata totala a obiectivului: 157 623 mp, din care suprafata construita 70 436,47 mp.

Vecinatati: N- ferme com. Sabaoani;

NE - teren aferent retelei de evacuare dejectii;

S.C. SUINPROD S.A. ROMAN

E - ferme com. Sabaoani;
S- ferme com. Sabaoani;
SV – drum acces (asfaltat) DN E 85, teren agricol
V – teren agricol

1.2. DATE DE IDENTIFICARE A OPERATORULUI

Operator: SC SUINPROD SA Roman

Sediul social: Roman, str. Stefan cel Mare, km. 336, județ Neamț

Certificat de înregistrare: la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Neamț, seria B Nr. 1536151, eliberat la data de 29.11.1992

Cod Unic de Înregistrare: 2056725 din data de 02.12.2005

Număr de ordine în Registrul Comerțului: J27/155/1991

Compania părinte: SC SUINPROD SA Roman

2. ACTIVITATEA DE PRODUCȚIE ÎN ANUL ÎNCHEIAT: PRODUCȚIA OBTINUTĂ, MODUL DE UTILIZARE A MATERILOR PRIME, A MATERILOR AUXILIARE ȘI A UTILITĂȚILOR (CONSUMURI SPECIFICE, EFICIENȚA ENERGETICĂ)

2.1. ACTIVITATEA DE CREȘTERE INTENSIVĂ A PORCILOR

2.1.1. Principalele materii prime folosite la COMPLEXUL ZOOTEHNIC :

Principalele materii prime folosite in activitatea de crestere intensivă a porcilor in anul 2022 sunt:

Materii prime si materiale auxiliare	Cantitate 2020	Cantitate 2021	Cantitate 2022
Scroafe	2518 capete/an	2600 capete/an	2510 capete/an
Vieri	21 capete/an	21 capete/an	20 capete/an
Furaje	24650.805 t/an	24327.305 t/an	24492,00 t/an
Medicamente, vitamine, premixuri, vaccinuri	116,7 t/an	115,1 t/an	113,2 t/an
Solutii pentru dezinsectie si dezinfectie	2,22 t/an	2,12 t/an	2,32 t/an
Motorina	260443,80 L/an	243107.01 L/an	227510,73 L/an
Cadavre purcei si resturi placentare	66,9/an	127,652 t/an	133,313 t/an

Situatia detaliata a efectivelor medii pe categorii de animale in anul 2022, comparativ cu trei ani precedenti este urmatoarea:

Categorii animale	2020	2021	2022
Purcei sugari 0-1 luni	4956	4620	4984
Tineret porc in 1-3 luni	9210	10050	10793
Porci grasi	19870	20820	20599
Scrofite prasila	241	261	392
Vierusi prasila	3	3	4
Scroafe reproductie	2518	2600	2510
Vieri reproductie	21	21	16
Efectiv total porcine	36819	38375	39298

2.1.2. Principalele produse finite obtinute la COMPLEXUL ZOOTEHNIC

S.C. SUINPROD S.A. ROMAN

In cursul anului 2022 au fost crescuti 75447 capete porci grasi (pentru grasime), care au fost livrati pentru abatorizare la SC KOSAROM SA Pascani, judetul Iasi , obtinandu-se o cantitate de 8384,668 tone carne in viu.

Deasemenea , au fost vanduti catre terti 0 capete tineret prasila si 840 capete tineret porcin.

In plus, 1415 capete scroafe si vieri reforma au fost livrati pentru abatorizare la SC KOSAROM SA Pascani, judetul Iasi.

Rezulta ca, in anul 2022 s-au vandut in total 77702 capete porci, cu o greutate de 8653,668 tone carne in viu .

2.2. ACTIVITATEA DE PRODUCERE A NUTRETURILOR COMBinate

2.2.1. Principalele materii prime folosite la FNC

Principalele materii prime folosite la fabricarea furajelor combinate in anul 2022 sunt:

NR. CRT.	PRODUS	CANTITATE TOTALA 2020 [TONE]	CANTITATE TOTALA 2021 [TONE]	CANTITATE TOTALA 2022 [TONE]
1	GRAU	8 572	14 222	11 169
2	ORZ	8 724	8 579	8.352
3	ORZOAICA	-	867	60
4	PORUMB	12 600	6 431	9.155
5	TRITICALE	-	-	-
6	SOIA-FULLFAT	1 781	2 599	3.325
7	PREMIXURI	165	165	144
8	SOIA-SROT	3 483	3 415	4.033
9	FLOAREA SOARELUI-SROT	2 490	2 053	2.223
	ALTE INGREDIENTE SPECIFICE	4 105	3 012	3.010
	TOTAL	41 920	41343	41.471

2.2.2. Principalele produse finite obtinute la FNC

Principalele produse finite obtinute la FNC in anul 2022 sunt:

- furaje combinate ,total productie – **41.471 to** ;
- furaje combinate, pentru Complexul zootehnic: **24.492 t/an**, pentru productie proprie ;
- furaje combinate, pentru Ferma Razboieni, judetul Iasi: **4.039 t/an**, pentru productie proprie ;
- furaje combinate, pentru Ferma Razboieni-Extindere, judetul Iasi, **3.925 t/an**, pentru productie proprie ;
- furaje combinate, pentru Ferma Magiresti, judetul Bacau, **1.332 t/an**, pentru productie proprie ;
- furaje combinate, pentru Ferma Tg.Frumos, judetul Iasi, **7.770 t/an**, pentru productie proprie ;
- furaje combinate livrate la terti –...**0,00... t/an**.

2.3. RESURSE (APA, ENERGIE, GAZE NATURALE) FOLOSITE

2.3.1. Volumul de apa folosit in pavilionul administrativ si la adaparea suinelor din hale , in anul 2022, a fost de : 172.827 mc

ceea ce implica urmatoarele consumuri specifice medii pe unitatea de timp :

APA POTABILA - SEDIU - 2022					
Luna	Index contor	[mc] functie	[mc] factura	Pret unitar conf. factura [RON] / mc	[RON] fara TVA
31.12.2021	3127898				
IANUARIE	3141799	13801	13807	0,06439	889,03
FEBRUARIE	3153476	11677	11677	0,06439	751,86
MARTIE	3184880	11404	11404	0,06439	734,30
APRILIE	3176385	11505	11505	0,06439	740,81
MAI	3190806	14221	14221	0,06439	915,69
IUNIE	3206021	15415	15415	0,06439	992,57
IULIE	3224858	18637	18637	0,06439	1200,04
AUGUST	3248054	20396	20396	0,06439	1313,30
SEPTEMBRIE	3259876	14821	14821	0,06439	954,32
OCTOMBRIE	3275652	15777	15777	0,06439	1015,88
NOIEMBRIE	3289166	13513	13513	0,06439	870,10
DECEMBRIE	3308816	11654	11654	0,06439	750,40
TOTAL AN 2022			172827	mc	11128,33
MEDIA ZILNICA			473,4986301	mc/zi	
MEDIA LUNARA			14402,25	mc/luna	
Media orara			19,72910855	mc/h	
Media pe secunda			0,005480308	mc/s	
Media pe secunda			5,480308219	l/s	

2.3.2. Cantitatea de energie electrica consumata in anul 2022 a fost de 2.583.725 kWh , fata de 2.583.725 kWh consumati in 2021, din care:

- 1.033.490 kWh la FNC ;
- 1.550.235 kWh la Complexul zootehnic, ceea ce implica urmatoarele consumuri specifice medii pe unitatea de timp :

Luna consum	SEDIU-Str Stefan cel Mare, Km 336, Roman,cod 611040, jud Neamt [MWh]	SEDIU-Str Stefan cel Mare, Km 336, Roman,cod 611040, jud Neamt [lei]
ianuarie	305,05	177.635
februarie	273,20	160.995
martie	285,78	171.052
aprilie	197,38	125.388
mai	183,07	122.714
iunie	169,97	113.745
iulie	205,83	180.806
august	245,02	222.607
septembrie	266,81	308.690
octombrie	283,51	307.833
noiembrie	300,73	291.843

decembrie	326,00	300,004
Total Consum pe NLC SUINPROD [MWh]	3042,35	2.483.412
	4888	MWh
	13,3919726	MWh/zi
	407,3391667	MWh/luna
	0,557998858	MWh/h
	0,000155	MWh/s
	0,154999683	kWh/s

Obs. Impt. : Cu toate ca consumul a fost mai mare in anul 2022 in comparatie cu cel din anul 2021, cantitatea de energie consumata a fost mai mica in 2022 fata de 2022, ca urmare a plasarii de panouri fotovoltaice pe acoperisul halelor de productie.

2.3.3. Cantitatea de gaze naturale consumata in anul 2022 pentru încălzirea halelor în anotimpul rece cu ajutorul aerotermelor , a birourilor si spatiilor de lucru si producerea de abur tehnologic pentru granulara furajelor a fost de : 453643 mc , adica 4842 MWh, ceea ce implica urmatoarele consumuri specifice medii pe unitatea de timp :

Luna	Gaze naturale – Sediul -2022		
	[mc] factura	ENERGIE [MWh]	[RON] fara TVA
31.12.2021			
IANUARIE	56632	600,469096	374.967,73
FEBRUARIE	47363	501,953074	156.076,98
MARTIE	56571	600,444594	186.692,85
APRILIE	37998	405,43866	126.060,76
MAI	25109	269,41957	83.769,12
IUNIE	23956	255,1314	79.326,57
IULIE	23497	250,078571	77.755,62
AUGUST	24493	263,912075	82.056,70
SEPTEMBRIE	27495	292,354335	90.900,09
OCTOMBRIE	35710	384,800557	118.356,96
NOIEMBRIE	42617	459,990593	141.483,91
DECEMBRIE	52202	558,137255	171.671,86
TOTAL AN	453643	4842,12978	1.689.119,05
MEDIA ZILNICA	1242,857534	13,26610899	
MEDIA LUNARA	37803,58333	403,510815	
Media orara	51,78573059	0,552754541	
Media pe secunda	0,014384925	0,000153543	
Media pe secunda	14,38492516	0,153542928	

2.4. ALTE MATERII PRIME SI MATERIALE FOLOSITE IN ACTIVITATILE AUXILIARE ACTIVITATILOR DE CRESTERE INTENSIVĂ A PORCILOR SI DE PRODUCERE A NUTRETURILOR COMBinate

MATERIALE AUXILIARE	U/M	CANTITATE	VALOARE [lei]	ACTIVITATE
ACETILENA IN TUBURI	KG	32.00	2080.00	MENTENANTA UTILAJE
ANVELOPE	BUC	43.00	62322.29	TRANSPORT AUTO
BALAST	TO	0.00	0.00	MENTENANTA CLADIRI
BENZINA	L	982.00	6424.02	TRANSPORT AUTO
CHERESTE(A/DULAPI)	MC	00.00	00.00	MENTENANTA CLADIRI
CHERESTE(A/SCANDURA)	MC	00.00	00.00	MENTENANTA CLADIRI
CIMENT 40 KG	BUC	24.00	544.54	MENTENANTA CLADIRI
CIMENT EXTRADUR 40 KG	BUC	40.00	1092.44	MENTENANTA CLADIRI
CIMENT EXTRADUR 20 KG	BUC	560.00	8122.35	MENTENANTA CLADIRI
CORNIER DIFERIT	M	84.00	1955.63	MENTENANTA CLADIRI
DILUANT	L	106.9	871.32	MENTENANTA UTILAJE
GRUND	BUC	111.60	2118.16	MENTENANTA UTILAJE
HIPOCLORIT DE SODIU ALIMENTAR	KG	500.00	2650.00	CLORINARE APA POTABILA
MOTORINA	L	227510.43	828392.86	TRANSPORT AUTO
PACHETE ELECTROZI DIFERITI	BUC	185.00	23152.18	MENTENANTA UTILAJE
PUETI SALCAM	BUC	0.00	0.00	PERDEA PROTECTIE MIROSURI NEPLACUTE
SPUMA POLIURETANICA	L	28.15	857.82	MENTENANTA CLADIRI
TABLE DIFERITE	BUC	64.00	7227.64	MENTENANTA UTILAJE
ULEI HIDRAULIC	L	540.00	9413.36	TRANSPORT AUTO
ULEI MOTOR 10W40	L	685.00	14718.84	TRANSPORT AUTO
ULEI MOTOR 15W40	L	817.00	23571.52	TRANSPORT AUTO
ULEI TRANSM.GEARTEX EP-C80W90	L	1324.00	27673.19	TRANSPORT AUTO
VAR LAVABIL+ AMORSA	L	95.00	1314.95	MENTENANTA CLADIRI
VAR HIDRATAT	KG	6000.00	5733.29	MENTENANTA CLADIRI
VASELINA MULTIFAK EP00-18KG	BUC	98.00	48060.99	TRANSPORT AUTO
VASELINA STARPLEX EP2-18KG	BUC	104.00	51768.72	TRANSPORT AUTO
VOPSELE DIFERITE	L	104.25	3766.50	MENTENANTA UTILAJE

2.5. CONSUMURI SPECIFICE SI CONFORMAREA LOR CU CERINTELE BAT

2.5.1. Cresterea intensivă a porcilor

2.5.1.1. Furajare –Consumurile specifice de furaje realizate in cursul anului 2022 sunt:

Categorie animal	Consumuri specifice SUINPROD SA	Consumuri specifice BAT
Scroafe la monta si gestante	2,4-5,0 kg/cap/zi	2,4-5,0 kg/cap/zi
Scroafe (lactante)	7-9,0 kg/cap/zi	4-8,5 kg/cap/zi
Porci (25-105 kg)	2,7 kg/cap/zi	2,6 kg/cap/zi
Purcei (6-25 kg)	1,7 kg/cap/zi	1,5 kg/cap/zi

S.C. SUINPROD S.A. ROMAN**2.5.1.2. Adăpare** – Ne-am încadrat în recomandările privind consumul de apă :

Consumator	Consumuri specifice (BAT) (l./cap/zi)	Consum realizat de societate în 2022 (l./cap/zi)
Tineret porcine	5 - 7	Consum mediu realizat : 10-30
Porci la îngrășat	4 - 10	
Scroafe gestante	20 – 22	
Scroafe lactante	25 – 40	
Spalare (igienizare) hale	0,0019 – 0,005	0,007

2.5.1.3. Alte consumuri specifice

În cursul anului 2022 au fost crescuți 75447 capete porci, care au fost livrați pentru abatorizare, obținându-se o cantitate de 8384,568 tone carne în viu, cu un consum specific de 2,83 kg furaj/kg de carne. Producția totală de porcine livrată a fost de 77702 capete cu o greutate de 8653,668 to, cu un consum total de furaje de 24 492 to, rezultând un consum specific de 2,83 kg furaj/kg greutate vie livrată.

2.5.1.4. Eficiența energetică

Consumuri energetice (energie electrică și gaze naturale) realizate în cursul anului 2022 sunt :

Domeniul de consum	Cerința BAT (kWh/porc/an)	Consum mediu SUIINPROD (kWh/porc/an)	Consum mediu BAT (kWh/porc/an)
Scroafe la înțărcaț/la reproducție (> 450 scroafe)	83 - 124	20,305	20-55
Porci de îngrășat/la sacrificare (> 2.100 porci)	41 - 147		

Obs. Impt.: Instalarea și utilizarea panourilor solare a îmbunătățit considerabil eficiența energetică. Pentru calcul s-au folosit datele din tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Consumuri energetice an 2022 la Complex zootehnic		
1.	Cons. en elec -kWh	1.296.706	Obs.
2.	Cons. gaze aeroterme-mc	26320	Din INVENTARE LOC.EMISII 2022, Chest. 02
3.	Cons. gaze aeroterme-kWh	281047,97	Se știe că în 2022 avem 4842129,78 kWh și 453463 mc la gaze naturale, din facturi și citiri contori interni.
4.	Cons. energetic total-kWh [4)=1)+3)]	1577753,97	
5.	Consum specific - kWh/porc/an	20,305	Total porci livrați =77702 capete.

Consumuri energetice an 2022 la FNC

Consum total : 1296706 kWh consumați la FNC în 2022/ 41471000 Kg total produse la FNC în 2022= 0.03 kWh consumați / kg furaj produs.

2.5.2. Buletinele de măsuratori emisii pentru INCINERATOR, pentru centrale termice și aeroterme, efectuate de LABROM SRL în anul 2022 sunt anexate prezentului raport.

2.5.1. Buletinele de analiză pulberi la FNC, efectuate de ALS Life Sciences Romania SRL în anul 2022 sunt anexate prezentului raport.

3. SISTEMUL DE MANAGEMENT DE MEDIU ȘI MODUL DE IMPLEMENTARE A POLITICII DE PREVENIRE A ACCIDENTELOR GENERATE DE SUBSTANȚELE PERICULOASE

3.1. Aspecte generale privind sistemul de management de mediu

Operatorul a stabilit și menține un Sistem Integrat de Management al calitatii, mediului și siguranței alimentelor, care prin stabilirea și menținerea procesului de identificare și păstrare a înregistrărilor privitoare la mediu, precum și prin stabilirea și menținerea procedurilor pentru realizarea de instruiți adecvate privind protecția mediului pentru toți angajații a căror activitate poate avea efect semnificativ asupra mediului, asigurând păstrarea documentelor privind instruirile efectuate, îndeplinește cerințele Autorizației Integrate de Mediu și Autorizației de Gospodărirea Apelor.

3.2. Pe amplasament se utilizează substanțe chimice periculoase dar, prin cantitățile prezente, nu intră sub incidența L 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.

4. IMPACTUL ACTIVITĂȚII ASUPRA MEDIULUI: POLUAREA AERULUI, APEI, SOLULUI, SUBSOLULUI, PÂNZEI FREATICE, NIVELUL ZGOMOTULUI (DATE DE MONITORIZARE SAU ESTIMATE)

Concentrațiile poluanților evacuați în mediul înconjurător sunt sub valorile limita de emisie, după cum arată analizele anexate prezentului raport.

5. DATE DE MONITORIZAREA EMISIILOR PE FACTORI DE MEDIU

Datele prelucrate și buletinele de analiză privitoare la monitorizarea emisiilor în apă (subterană și pluvială) sunt anexate prezentului raport.

Se constată că rezultatele analizelor se încadrează în limitele admisibile atât la aer, cât și la apă.

6. RAPORTAREA PRTR

În anul 2023 nu s-a făcut încă raportarea în SIM pentru anul 2022, iar documentul pdf generat automat de SIM nu se anexează acestui raport. Se observă depășirea valorilor de prag pentru amoniac și metan.

7. PLAN OPERATIV DE PREVENIRE ȘI MANAGEMENT AL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ

S-au identificat situațiile de urgență și s-a întocmit LISTA SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ, care se anexează prezentului raport, iar apoi s-au întocmit PLANURILE DE PREVENIRE A SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ identificate, anexate prezentului raport.

De asemenea, anual, se întocmește și PLANUL DE PREVENIRE ȘI COMBATERE A POLUARILOR ACCIDENTALE, anexat prezentului raport.

Referitor la starea instalației de hidranți interiori și exteriori, se face o revizie anuală a acestei instalații.

8. SESIZĂRI ȘI RECLAMAȚII DIN PARTEA PUBLICULUI ȘI MODUL DE REZOLVARE A ACESTORA.

Titularul autorizației menține la punctul de lucru un Registrul pentru Evidența Reclamațiilor sau Sesizărilor din partea Publicului, care este disponibil publicului interesat.

Dosarul cuprinde :

- autorizația integrată de mediu,
- rapoartele transmise autorităților de mediu.

S.C. SUINPROD S.A. ROMAN

- procesele verbale de control pe linie de mediu .
In cursul anului 2021 nu au fost sesizări și reclamații din partea publicului .

9.GESTIUNEA DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

Se vor raporta in SIM, respectand termenele impuse:
EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR (Anexa 1 la HG 856/2002) pentru anul 2022 , in conformitate cu art. 49, alin.(1) din L211/2011.

10.INTRĂRILE DE SUBSTANȚE ȘI PREPARATE CHIMICE PERICULOASE.

In activitatea de transport auto s-au folosit urmatoarele cantitati de substante periculoase:

MOTORINA	L	227510,73;
BENZINA	L	982,00.

11.REALIZAREA MĂSURILOR DIN PLANUL DE REVIZII SI ÎNTRETINERE A INSTALAIILOR

Toate echipamentele si instalatiile sunt intretinute in stare de functionare corespunzatoare, deoarece ele sunt monitorizate zilnic, iar reviziile si reparatiile se executa in conformitate cu cartile tehnice ale utilajelor. Anual se intocmeste un PLAN DE INTRETINERE SI REPARATII al instalatiilor si echipamentelor , care se anexeaza atat pentru Complexul zootehnic, pentru FNC cat si pentru instalatiile de alimentare cu apa si de evacuare a apelor uzate si pentru utilajele din Atelierul Mecanic.

Operatorul asigura un registru in care se regasesc FISELE DE EVIDENTA a reviziilor, interventiilor si reparatiilor efectuate in instalatii. Reviziile si reparatiile sunt efectuate de personal calificat propriu sau subcontractat, cu conditia ca acestia sa cunoasca si sa respecte prevederile autorizatiei integrate de mediu.

12. COSTURI DE MEDIU

Costurile de mediu s-au raportat lunar la GNM-SCJ Neamt . In anul 2022 costurile de mediu au fost in suma de 34391,78 mii lei. SITUATIA INVESTITIILOR DE MEDIU LA 31.12.2022 se anexeaza prezentului raport.

13.MĂSURI DISPUSE DE AUTORITĂȚILE DE CONTROL PE LINIE DE MEDIU SI MODUL DE REZOLVARE

13.1. Masurile dispuse de GNM- SCJ Neamt au fost urmatoarele:

13.1.1. Continute in RAPORT DE INSPECTIE RI Nr. 109/22.12.2022

Măsura nr. 1

In cazul constatarii oricaror neconformitati fata de prevederile AIM, operatorul are obligatia informarii operative a autoritatilor de mediu (APM Neamt si GNM CJ Neamt) conform obligatiilor stipulate in AIM . REALIZATA . Nu a fost cazul.

Măsura nr. 2

Reinstruirea personalului de exploatare a mijloacelor auto destinate transportului de dejectii animaliere, privind responsabilitatile legale din domeniu si transmiterea documentelor la GNM CJ Neamt. REALIZATA

Măsura nr. 3

Informarea operativă a autorității de mediu (GNM CJ Neamt) în cazul situațiilor accidentale care prezintă risc de poluare.. REALIZATA.. Nu a fost cazul.

Măsura nr. 4

S.C. SUINPROD S.A. ROMAN

Transmiterea, in copie, la GNM CJ Neamt, a Raportului de mediu pentru anul 2017, conf. obligatiilor stabilite p
AIM. .REALIZATA.

Masura nr. 5

Monitorizarea transporturilor de dejectii animaliere pentru respectarea traseelor de transport si a destinatiei stabilit
si pentru prevenirea eventualelor scurgeri pe traseul mijloacelor auto. Mijloacele auto vor circula dus - intors cu
sistemul de golire in pozitia inchis. REALIZATA

Masura nr. 6

Respectarea perioadelor de interdictie privind distribuirea de ingrasaminte organice pe terenurile agricole pentru
prevenirea poluarii apelor cu nitrati din surse agricole, conform Codului de bune practici agricole aprobat prin
Ordinul 1182/2015. REALIZATA

Masura nr. 7

Societatea va solicita la Agentia pentru Protectia Mediului Neamt aplicarea vizei anuale pentru Autorizatia
medeiu, conform prevederilor legale. REALIZATA

Alte aspecte : Societatea a plantat in incinta fermei cca. 15 mii puieti de salcim si actiunea de plant
continua pentru imbunatatirea conditiilor de mediu si a microclimatului prin realizarea unei perd
vegetale forestiere.

Toate RAPOARTELE DE INSPECTIE mai sus amintite se anexeaza prezentului raport.

14. MODUL DE RESPECTARE A OBLIGATIILOR IMPUSE PRIN AUTORIZAT INTEGRATĂ DE MEDIU

Prin tot ceea ce am prezentat in capitolele 2 -13 , am demonstrat ca am respectat obligatiile impi
prin AUTORIZATIA INTEGRATA DE MEDIU nr. 4 din 15.04.2010, Revizia 4: 17.03.2021.

DIRECTOR GENERAL ,
EC. ANTOCI IOAN



SEF MENTENANTA SI PROTECTIA MEDIULUI ,
ING. AMZA GHEORGHE