

**RAPORT ANUAL DE MEDIU (RAM)
PENTRU AVICOLA FOCȘANI S.A. – ABATOR PĂȘĂRI
ANUL 2022**

Identificarea dispozitivului	AVICOLA FOCȘANI SA	
Numele instalației	ABATOR PĂȘĂRI	
Adresa instalației	Municipiul Focșani, Calea Moldovei, nr. 3,	
Cod poștal /Cod țară	cod 620172	
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	45,685462 °N	27,195968 °E
Codul CAEN (4 cifre sub forma xxxx)	1012	
Activitatea principală	ABATORIZARE	
Volumul producției	- 12.783 tone carcasă exclusiv - 1.841 tone produse secundare rezultate de la tranșare - 587 tone preparate pentru hrana animalelor de companie - 74 tone produse din carne	
Autoritatea de reglementare	APM Vrancea	
Numărul instalațiilor	1	
Numărul orelor de funcționare pe an	2.040	
Numărul angajaților	210	
Numărul autorizației de mediu	A.I.M. nr. 1 din 03.08.2020	
Persoana de contact	Oana Savin	
Telefon nr.	0756 039 802	
Fax nr.	0237.230.271	
Adresa E-mail	oana.savin@divori.ro	

Consumuri de materii prime

Tip materie prima	Unitate de măsură	Consum anual realizat	
Pui de găină vii	capete	7.864.238	
Coagulanți	kg	7.410	
Floculanți	kg	150	
Clorură de sodiu (pentru stația de dedurizare)	kg	350	
Hipoclorit de sodiu	kg	1050	
Baterii Aligal 2	butelii	162	
Baterii Aligal 3	butelii	338	
Substanțe dezinfectante:	Calgonit CF-312	kg	3.768
	Calgonit CF-373	kg	3.800
	Septoclean CL45	kg	3.125
	Septoclean CL50	kg	925
	Chemipur S55	kg	650
	Chemipur CL 801	kg	2.625
	Dezinfectant acid SAN NP55	kg	2.310

Producție

Tip produs	Unitate de măsură	Producție maxima proiectata	Producție anuala realizata
Carcasă exclusiv	Tone	50.29 tone carcasă exclusiv/zi	12.783
Produse secundare rezultate de la tranșare	Tone		1.841
Preparate pentru hrana animalelor de companie	Tone		587
Produse din carne	Tone		74

Consum de energie și combustibili

Energie electrica si combustibili utilizați	Unitatea de măsură	Consum anual
Energie electrică	kWh	2.538.183
Gaze naturale	mc	79.562

Reclamații

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

Consumuri de apă

Natura apei	Sursa proprie/terți	Unitatea de măsură	Consum anual
Apă subterană	Sursa proprie	mc	146.371
Apă de suprafață	-	-	-
Apă municipală	-	-	-

Emisii în aer

Nr. crt.	Sursa / Echipament de depoluare	Coș	Combustibilul utilizat	Poluant	VLE (mg/Nm ³)	Valoare măsurată (mg/Nm ³)	Tip monitorizare continua/ discontinua
Emisii în aer¹							
1.	Centrala termică Unical Elpress	H = 14 m Dn=377 mm	Gaz metan	Bioxid de sulf	35	<2,86	discontinua
				Oxid de carbon	100	31	
				Oxizi de azot	350	12,7	
				Pulberi în suspensie	5	1,5	
Emisii în aer							
2.	Activitatea de sacrificare a păsărilor ²	-	-	Amoniac	0,3	<0.13	discontinua
				Hidrogen sulfurat	0,015	0,009	
				Pulberi totale în suspensie	0,5	0,04	
3.	Activitatea de sacrificare a păsărilor ³	-	-	Amoniac	0,3	<0.13	discontinua
				Hidrogen sulfurat	0,015	0,008	
				Pulberi totale în suspensie	0,5	0,041	
4.	Activitatea de sacrificare a păsărilor ⁴	-	-	Amoniac	0,3	<0.13	discontinua
				Hidrogen sulfurat	0,015	<0,067	
				Pulberi totale în suspensie	0,5	0,039	

Emisii în apă – nu este cazul

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evacuare/ prelevare ape uzate	Poluanți existenți în apa uzată	U.M.	Valori măsurate (mg/l)	Valori limită cf. H.G. nr. 352/2005 (mg/l)

¹ Se anexează Rapoartele de încercare nr. PI2212031 din 12.12.2022 (emisii gaze de ardere) și nr. PI2212033 din 13.12.2022 (nivel de zgomot)

² Se anexează Raportul de încercare nr. PI2212032 din 12.12.2022 (emisii aer – 29.11.2022)

³ Se anexează Raportul de încercare nr. PI2212085 din 12.12.2022 (emisii aer – 02.12.2022)

⁴ Se anexează Raportul de încercare nr. PI2212097 din 13.12.2022 (emisii aer – 05.12.2022)

Calitatea solului⁵

Locul de prelevare:	Indicatorul analizat	Valori măsurate (mg/kg s.u.)	Praguri de alertă pentru folosințe mai puțin sensibile (mg/kg sol uscat)	Praguri de intervenție pentru folosințe mai puțin sensibile (mg/kg sol uscat)
Zona stației de preepurare – adâncime 5 cm	Cupru	39,8	250	500
	Zinc	99,2	700	1.500
	Hidrocarburi petroliere	169	1.000	2.000
	Sulfat	<500	5.000	50.000
Zona stației de preepurare – adâncime 30 cm	Cupru	34,1	250	500
	Zinc	96,6	700	1.500
	Hidrocarburi petroliere	139	1.000	2.000
	Sulfat	<500	5.000	50.000
Zona rezervorului de motorină – adâncime 5 cm	Cupru	84	250	500
	Zinc	69,9	700	1.500
	Hidrocarburi petroliere	53,6	1.000	2.000
	Sulfat	<500	5.000	50.000
Zona rezervorului de motorină – adâncime 30 cm	Cupru	33,2	250	500
	Zinc	93,6	700	1.500
	Hidrocarburi petroliere	108	1.000	2.000
	Sulfat	<500	5.000	50.000

Calitatea apei subterane – nu este cazul

Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	U.M.	Valoarea măsurată (mg/l)	Valoarea înregistrată la momentul autorizării (mg/l)

⁵ Se anexează Raportul de încercare nr. PI2212028 din 14.12.2022

Gestionarea deșeurilor

Nr. crt.	Sursa	Denumire deșeu	Cod deșeu conform Deciziei 2014/955/UE	Stoc la începutul anului 2022 (t)	Cantitate generată (t)	Valorificare		Eliminare		Stoc la sfârșitul anului 2022 (t)
						Cantitate (t)	Agent economic valorificator	Cantitate (t)	Agent economic eliminator	
1	Activități administrative	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	0	14,4	0	-	14,4	SALUBRIZARE ȘI SERVICII PUBLICE FOCȘANI SA	0
2	Activitatea de abatorizare	Deșeuri de țesuturi animale: viscere, trahee, gușă, sânge, pene	02 02 02	0	4355,48	4355,48	SAFIR SRL	0	-	0
3	Transportul /manipularea păsărilor	Cadavre / deșeuri de țesuturi animale	02 01 02	0	73,908	0	-	73,908	SERVICII NEUTRALIZARI SRL	0
4	Activitatea de preepurare	Nămoluri de la epurarea efluenților în incintă/nămol de la stația de preepurare	02 02 04	0	237	0	-	237	CUP SA	0
5	Aprovizionare cu materii prime și materiale	Ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	0,16	4,4	4,37	SAVE EARTH FROM WASTE SRL	0	-	0,19
6	Aprovizionare cu materii prime și materiale	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,1	4,7	4,6	SAVE EARTH FROM WASTE SRL	0	-	0,2

Nr. crt.	Sursa	Denumire deșeu	Cod deșeu conform Deciziei 2014/955/UE	Stoc la începutul anului 2022 (t)	Cantitate generată (t)	Valorificare (t)		Eliminare (t)		Stoc la sfârșitul anului 2022 (t)
						Cantitate (t)	Agent economic valorificator	Cantitate (t)	Agent economic eliminator	
8	Aprovizionare cu materii prime și materiale	Ambalaje metalice	15 01 04	0,12	0	0	-	0	-	0,12
9	Aprovizionare cu materii prime și materiale	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0,04	0	0	-	0	-	0,04

Se anexează fișele de evidență a gestiunii deșeurilor pentru anul 2022, întocmite conform Anexei nr. 1 din H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase

Întocmit,
În baza împuternicirii, conform datelor furnizate de titular
DIVORI PREST SRL
Oana Savin

