

Nr inreg 458/17.03.2020

**RAPORT ANUAL MEDIU (RAM) - 2019**

Identificarea dispozitivului	SC VLARAFARM SRL	
Numele instalației	Vlarafarm	
Adresa instalației		
Cod poștal /Cod țară	DJ 102H, Nr 581, Com Amaru, Jud Buzau	
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	Nord	Est
Codul CAEN (4 cifre sub forma xxxx)	0146	
Activitatea principală	Cresterea porcinelor	
Volumul producției	>750 scroafe	
Autoritatea de reglementare	APM Buzau	
Numărul instalațiilor	1	
Numărul orelor de funcționare pe an	Functionare permanenta	
Numărul angajaților	15	
Numărul autorizației de mediu	5/30.09.2015	
Persoana de contact	Curelea Razvan	
Telefon nr.	0723990209	
Fax nr.	-	
Adresa E-mail	vlarafarm@gmail.com	

**Consumuri de materii prime**

Tip materie prima	Unitate de măsură	Consum anual realizat
Cereale	tone	1500

**Producție**

Tip produs	Unitate de măsură	Producție maxima proiectata	Producție anuala realizata
Purcei	capete	20000	18000

**Consum de energie și combustibili**

Energie electrice si combustibili utilizați	Unitatea de măsură	Consum anual
Energie electrice	MWh/an	320

**Reclamații**

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



### Consumuri de apa

	Sursa proprie/terți	Unitatea de măsură	Consum anual
Apă subterană	Foraj propriu	M <sup>3</sup>	8000
Apă de suprafață	-		

### Emisii in aer

Nr. crt.	Sursa / Echipament de depoluare	Coș	Combustibilul utilizat	Poluant	VLE (mg/Nm <sup>3</sup> )	Valoare masurata (mg/Nm <sup>3</sup> )	Tip monitorizare continua/discontinua
-							

Nota\*

- Pentru monitorizarea discontinua se vor anexa buletinele de analiza emise de către laboratorul propriu/terți;

### Emisii in apa

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evacuare/prelevare ape uzate	Poluanți existenți în apa uzată	V.L.E. Conf. Autorizației (mg/l)	VLE măsurat (mg/l)
1	2	3	4	5	6
-					

### Calitatea solului

Nr. crt.	Locul de prelevare: - la adâncimea de 30 cm	Valori măsurate cf Buletin analize nr 75/2019 ICPA Bucuresti (mg/Kg substanța uscata)				Valori limita folosințe mai puțin sensibile (mg/ kg substanța uscata)
		Cu	Zn	N total	P total	
	P1 – amonte bazine dejectii	1,90	7,8	0,18	0,10	
	P2 – aval bazine dejectii	1,89	7,7	0,18	0,10	

### Calitatea apei subterane

Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	U.M	Valoarea înregistrată la momentul autorizării (mg/l)			Valoarea măsurata cf Buletin analize nr 74/2019 (mg/l)		
			Foraj 1	Foraj 2	Foraj 3	Foraj 1	Foraj 2	Foraj 3
Foraj 1,2 – aval bazin dejectii	PH/T	PH/°C	7,46	7,19	7,34	7,27	7,29	7,31
	CCOCr	mgO <sub>2</sub> /l	32	<30 (LM)	37	nd	nd	nd
	CBO <sub>5</sub>	mgO <sub>2</sub> /l	16	5	18	nd	nd	nd
Foraj 3 – amonte-Hala C	Azot total	Mg/l	2,62	2,6	4,14	nd	nd	nd
	Fosfor total	Mg/l	0,44	0,46	0,45	<0,40	<0,33	<0,11
	Subst extractibile	Mg/l	<20 (LM)	<20 (LM)	<20 (LM)	1,8	2,2	1,2

**Gestiunea deșeurilor – Atasat RAM exista Gestiunea Deșeurilor cf. H.G. 856/2002**

Nr. crt.	Sursa	Denumire deșeu	Cod deșeu conform H.G. 856/2002	Generat (t)		Valorificare (t)		Eliminare (t)			
				luna	cumulat	luna	cumulat	luna	cumulat	Agent economic valorificator/eliminator	Stoc luna

**REGISTRU SUBSTANTE/PREPARATE CHIMICE PERICULOASE**

intocmit conform prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, Cap. III, Atr. 28, lit. b

Nr. crt.	Substanta chimica periculoasa (Preparatul ch. Peric.)	Data intrarii in societate	Cantitate intrata, (unit.mas.)	Caracteristici	Ambalaje/tip SP intrata	Loc asigurare	Fise tehnice de securitate	Observatii	Nume prenume	Semnatura
1	Agita	10.2019	0.5 kg	Insecticid	Cutie plastic	Magazie inchisa	Nu e periculos	-	Curelea Razvan	
2	Virex	11.2019	10 kg	Dezinfectant	Galeata plastic	Magazie inchisa	Nu e periculos	-	Curelea Razvan	
3	Kickstart	04.2019 06.2019 11.2019	22 kg 22 kg 22 kg	Dezinfectant	Bidon plastic	Magazie inchisa	Nu e periculos	-	Curelea Razvan	