

SC UNIVET SRL
ADRESA : MACIN STRADA FLORILOR NR 56
JUDET TULCEA
NR ONRC : J36/262/1997
COD FISCAL: RO 9500816
TEL/FAX: 0240571411
E-MAIL: univetmacin@yahoo.com
NR 486 /04,02,2022

AAA + CFM + ML / Petru

A.P.M. TULCEA	
INTRARE	Nr. 1921
IESIRE	
Ziua 11	Luna 02 2022

CATRE
AGENTIA PENTRU PROTECTIE A MEDIULUI TULCEA

Prin prezenta va transmitem Raportul Anual de Mediu pentru anul 2021

Cu stima,

ADMINISTRATOR
MIHAI GHEORGHE



RAPORT ANUAL DE MEDIU

IDENTIFICAREA DISPOZITIVULUI	
Nume instalatie	SC UNIVET SRL
Adresa instalatiei	Oras Macin strada I Decembrie nr 139 A judet Tulcea
Cod postal/Cod tara	825300
Coordonatele amplasamentului(latitudine N, longitudine E)	E- 747580,552 N- 420902,035
Codul CAEN (4 cifre sub forma xx.xx)	0150
Activitatea principala	Crestere pasari de curte
Volumul productiei	
Autoritatea de reglementare	A.R.P.M. GALATI
Numarul instalatiilor	1
Numarul orelor de functionare pe an	5400
Numarul angajatilor	7
Numarul autorizatiei de mediu	1/17,09,2014
Persoana de contact	MIHAI GHEORGHE
Telefon nr	0240571411
Fax nr	0240571411
Adresa E-mail	univetmacin@yahoo.com

1. CLASIFICARE

ACTIVITATEA	DESCRIERE
Conform cod CAEN 0150-activitati in ferme mixte-cultura vegetala combinata cu cresterea animalelor	Capacitatea totala a fermei este de 300000 capete , corespunzator a sase serii /an pe principiul de functionare ,, totul plin-totul gol,,
	In ferma de crestere a pasarilor se preiau pui la varsta de 1 zi si se cresc pana la 42 de zile
	<p>In cadrul fermei au loc urmatoarele activitati</p> <p>a) procese biologice de crestere a greutatii corporale a animalelor care se bazeaza pe procese metabolice</p> <p>b) activitati de asistenta si suport a proceselor biologice ce constau in :</p> <ul style="list-style-type: none"> -adapostire si curatare hale -colectarea si transferul dejectiilor -administrarea hranei -administrarea apei de baut -asistenta medicala de specialitate <p>c) activitati de eliminare a asternutului si dejectiilor</p>
	Schema fluxului tehnologic este urmatoarea:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. aprovizionare cu pui de 1 zi - 2. aprovizionare cu furaje 3. aprovizionare cu premixuri si vitamine 4. ingrijirea zilnica a pasarilor 5. administrare corecta a retetei de furaje in concordanta cu stadiul de dezvoltare al pasarilor 5. adapare 6. supraveghere stare de sanatate a animalelor –administrare vitamine

- 7. supraveghere sistem de ventilatie hala
- 8. pregatire depopulare hrana la 42 de zile (6 saptamani)
- 9. supraveghere evacuare si expediere asternut si dejectii
- 10. pregatire hala pentru un nou ciclu de productie
- 11. curatare, dezinfectie, verificare. functionare instalatii

2. CONSUMURI DE MATERII PRIME

Tip materie prima	Unitatea de masura	Consum anual realizat
Pui de 1 zi	capete	0
furaje	kg	0
Vitamine	kg	0
Vaccinuri	1000 doze	0
Vaccinuri	2500 doze	0
Medicamente/antibiotice	flacoane	0
Substante dezinfectante	litri	0
Rumegus	kg	-

3. PRODUCTIE

Tip produs	Unitate de masura	Productie maxima proiectata	Productie anuala realizata
Vanzare pui de casa	capete	300000	0

4. CONSUM DE ENERGIE SI COMBUSTIBIL

Energie electrica si combustibili utilizati	Continut de sulf	Unitatea de masura	Consum anual
Energie electrica	-	KW	0
Motorina	-	litri	0
Gaz	-	mc	0

5. RECLAMATII

Reclamatii de mediu	Numar	Solutionare	Observatii
Reclamatii primite	-	-	-
Reclamatii ce cer o actiune corectiva	-	-	-
Categoriide reclamatii	-		-
Miros	-	-	-
Zgomot	-	-	-
Apa	-	-	-
Aer	-	-	-
Procedurale	-	-	-
Diverse	-	-	-

6. CONSUMURI DE APA

	SURSA PROPRIE/TERTI	UNITATEA DE MASURA	CONSUM ANUAL
Apa subterana	-		
Apa de suprafata	-		
Apa municipala	Reteaua publica de apa potabila a orasului Macin	mc	0

7. EMISII IN AER

Nr crt	Sursa/echipament de depoluare	cos	Combustibil utilizat	poluant	VLE (MG/Nm3)	Valoare masurata (MG/Nm3)	Tip monitorizare Continua/discontinua
1	Cos de evacuare centrala termica	inaltimea=2,2 m Diametru baza=80 mm	GPL	pulberi	5	0	
				CO	100	0	
				NOx	350	0	
				SOx	35	0	

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

Nr crt	Sursa/echipament de depoluare	indicator	min	max	media
1	Emisii hala nr 1	CO 2(ppm)	0	0	0
	Emisii hala nr 1	NH 3(ppm)	0	0	0
2	Emisii hala nr 2	CO 2(ppm)	0	0	0
	Emisii hala nr 2	NH 3(ppm)	0	0	0
3	Emisii hala nr 3	CO 2(ppm)	0	0	0
	Emisii hala nr 3	NH 3(ppm)	0	0	0
4	Emisii hala nr 4	CO 2(ppm)	0	0	0
	Emisii hala nr 4	NH 3(ppm)	0	0	0

8.IMISII PRIVIND CALITATEA AERULUI ATMOSFERIC

Nr crt	Sursa/echipament de depoluare	cos	Combustibil utilizat	poluant	VLE (MG/Nm3)	Valoare masurata (MG/Nm3)	Tip monitorizare Continua/discontinua
1	Imisii masurate pe amplasament punctul nr 1		GPL	Hidrogen sulfurat	0,015	0	
				Dioxid de azot	0,3		
				Amoniac	0,3		
				Pulberi in suspensie PM 10	0,5		
2.	Imisii masurate pe amplasament punctul nr 2			Hidrogen sulfurat	0,015	0	
				Dioxid de azot	0,3		
				Amoniac	0,3		
				Pulberi in suspensie PM 10	0,5		
3	Imisii masurate pe amplasament punctul nr 3			Hidrogen sulfurat	0,015	0	
				Dioxid de azot	0,3		
				Amoniac	0,3		
				Pulberi in suspensie PM 10	0,5		
4	Imisii masurate pe amplasament punctul nr 4			Hidrogen sulfurat	0,015	0	
				Dioxid de azot	0,3		
				Amoniac	0,3		
				Pulberi in suspensie PM 10	0,5		

9.MONITORIZARE ZGOMOT

Nr crt	Punct de prelevare/masurare	UM	Valori admise	Valori determinate	Metoda
	Limita amplasamentului , zona locuita –latura vestica	Db(A)	Laeq* 65	0	
			Lceq** 60	0	

Laeq*-presiune acustica-valoare exprimata in Db(A) echivalent

Lceq**-curba de zgomot- valoare exprimata in Db(A) echivalent

10.EMISII IN APA

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evaluare/prelevare ape uzate	Poluanti existenti in apa uzata	UM	V.L.E. conform autorizatiei de mediu	Valori determinate
Activitatea de igienizare a halelor si de vid sanitar , igienizarea filtrului sanitar si dn activitatea administrativa	Apa uzata tehnologica	Bazin nr 1 colectare ape uzate tehnologice	CBO5 CCOCr Substante solide in suspensie Azot amoniacal (NH4) pH MTS	mgO ₂ /L mgO ₂ /L mg/L mg/L unități Ph Mg\dm3	300 500 60 30 6,5-8,5 350	0
	Apa uzata tehnologica	Bazin nr 2 colectare ape tehnologice	CBO5 CCOCr	mgO ₂ /L mgO ₂ /L	300 500	0

			Substante solide in suspensie	mg/L	60	
			Azot amoniacal (NH4)	mg/L	30	
			pH	unități Ph	6,5-8,5	
			MTS	Mg\dm3	350	
	Ape menajere	Apa uzata prelevata inainte de evacuarea in retea de canalizare	pH	unități Ph	6,5-8,5	0
			MTS	Mg\dm3	350	
			CBO5	mgO ₂ /L	300	
			CCO-Cr	mgO ₂ /L	500	
			Azot total	mg\dm3	30	
			Substante extractibile cu solventi organici	mg\dm3	30	

11.CALITATEA SOLULUI

Nr crt	Loc de prelevare -la suprafata -la adancime de 30 cm	Indicatorul analizat	Valori lima folosite mai puțin sensibile (mg/kg substanța uscata)	Valori masurate (mg/lg substanta uscata)
1	Proba sol prelevata la adancimea de 30 cm din zona verde intre halele	Cu	250	25,8
		Ni	200	38,03

	C2-C3 codificate B 36S1	Pb	250	16,67
		Zn	700	28,21
2.	Proba sol prelevata la adancimea de 30 cm din zona verde intre halele C4-C1 codificate B 36S2	Cu	250	26,39
		Ni	200	35,21
		Pb	250	18,43
		Zn	700	24,48

12.CALITATEA APEI SUBTERANE

Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	Valoarea inregistrata in momentul autorizarii (mg/l)	Valoarea masurata (mg/l)

Ca urmare a studiului geotehnic efectuat de catre SC GEO PROIECT SRL Braila a rezultat ca apa subterana se afla la adancimi mai mari de 10-12 m.Cele cinci foraje executate la adancimi de sapte metri nu au interceptat ape subterane.

In anul 2021 datorita situatiei economice precare generate de SARS COV 2 unitatea nu a desfasurat activitate economica

Ca atare nu s au realizat prelevari de probe conform cerintelor specificate in autorizatia de mediu

NR	SURSA	DENUMIRE DESEU	COD DESEU	GENERAT		VALORIFICARE		ELIMINARE		STOC		
				(T)	(T)	(T)	(T)	(T)	(T)			
CRT			HG 856	(T)	(T)	(T)	(T)	AGENT ECONOMIC	(T)	(T)	AGENT ECONOMIC	LUNA
			/2012	LUNA	CUMULAT A	LUNA	CUMULAT A	VALORIFICATOR	LUNA	CUMULAT A	ELIMINATOR	
1	INTREAGA UNITATE	DESEU MENAJER	20 03 01		0,6	0	0			0,6	SC JT GRUP SRL	
2	ACTIV IGIENIZARE SI VID SANITAR	DESEU DEJECTII ANIMALIERE	02 01 06		0							
3	ACTIVITATE CRESTERE PUI	DESEU TESUTURI ANIMALIERE	02 01 02		0							
4	ACTIVITATE VETERINARA	DESEU FLACOANE DE MEDICAMENTE REZULTATE DE LA LIVRAREA MEDICAMENTELOR SI VITAMINELOR	18 02 02*	0	0							
5	ACTIVITATE VETERINARA	DESEURI A CAROR COLECTARE SI ELIMINARE NU FAC OBIECTUL UNOR MASURI SPECIALE PENTRU PREVENIREA INFECTIILOR DESEURI A CAROR COLECTARE SI ELIMINARE	18 02 03	0	0							
6	STATIA DE EPURARE	DESEURI NESPECIFICATE DE LA STATIILE DE EPURARE A APELOR REZIDUALE	19 08 12	0	0	0	0		0	0		
7	ACTIVITATE CRESTERE PUI	DESEURI DE BECURI/ TUBURI FLUORESCENTE	20 01 21*	0	0	0	0		0	0		
					0,6		0			0,6		

GESTIUNEA DESEURILOR

AN 2021

rectificativa

NR CRT	SURSA	DENUMIRE DESEU	COD DESEU	GENERAT		VALORIFICARE		ELIMINARE		AGENT ECONOMIC	STOC	
				(T)	(T)	(T)	(T)	(T)	(T)			(T)
			/2012	LUNA	CUMULAT A	LUNA	CUMULAT AN	VALORIFICATOR	LUNA	CUMULAT A	ELIMINATOR	LUNA
1	INTREAGA UNITATE	DESEU MENAJER	20 03 01		0,6	0	0			0,6	SC JT GRUP SRL	
2	ACTIV IGIENIZARE SI VID SANITAR	DESEU DEJECTII ANIMALIERE	02 01 06		0							
3	ACTIVITATE CRESTERE - PUI	DESEU TESUTURI ANIMALIERE	02 01 02		0							
4	ACTIVITATE VETERINARA	DESEU FLACOANE DE MEDICAMENTE REZULTATE DE LA LIVRAREA MEDICAMENTELOR SI VITAMINELOR	18 02 02*	0	0							
5	ACTIVITATE VETERINARA	DESEURI A CAROR COLECTARE SI ELIMINARE NU FAC OBIECTUL UNOR MASURI SPECIALE PENTRU PREVENIREA INFECTIILOR DESEURI A CAROR COLECTARE SI ELIMINARE	18 02 03	0	0							
6	STATIA DE EPURARE	DESEURI NESPECIFICATE DE LA STATIILE DE EPURARE A APELOR REZIDUALE	19 08 12	0	0	0	0		0	0		
7	ACTIVITATE CRESTERE PUI	DESEURI DE BECURI/ TUBURI FLUORESCENTE	20 01 21*	0	0	0	0		0	0		
					0,6		0			0,6		