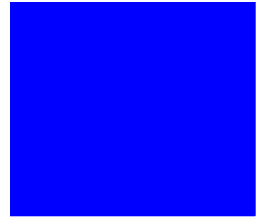




DeXeL



Diagnostic Environnement
de l'exploitation de l'Élevage

DOCUMENT DE RESTITUTION ET CALCULS

Diagnostic Environnement
de l'exploitation de l'Élevage

DeXeL



Exploitation et site(s) concernés par ce projet

EARL du Mont d'Aussonce
7, rue du Moustier

Ménil Lépinçois

Nom du site

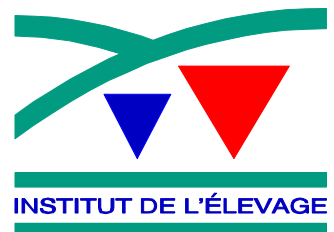
Lieu dit

Commune

Organisme et technicien ayant réalisé ce projet

Emilie FOUAN

CA 08



149 rue de Bercy
75 595 PARIS Cedex 12

IDENTIFICATION DE L'EXPLOITATION

IDENTIFICATION DE L'EXPLOITATION DU DECLARANT

SIRET

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

N° PACAGE

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

N° CHEPTEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Adresse du siège de l'exploitation : 7, rue du Moustier

Lieu-dit :

Tél : 0670575370

Département : 08 - Ardennes

Code postal : 08310

Commune : Ménéil Lépinois

Agence de l'eau de : Seine - Normandie

EXPLOITATION SOCIETAIRE OU INDIVIDUELLE

Dénomination sociale : EARL du Mont d'Aussonce

Forme juridique : EARL

Date de création de l'entité juridique :

Nom

Prénom

Date de naissance

Signature

A lire par le ou les éleveurs : J'atteste l'exactitude des informations fournies pour l'élaboration de ce document et accepte leur transmission aux seuls organismes devant traiter le dossier qui en garantissent la confidentialité et, conformément à la loi du 06-01-1978 relative à l'informatique, aux fichiers, aux libertés, je dispose d'un droit d'accès et de rectification pour toute information me concernant.

Nom du technicien

Emilie FOUAN

Organisme

CA 08

Date

Signature

RENSEIGNEMENTS SUR L'EXPLOITATION

Nombre de sites : 1

Site(s) concernés par ce diagnostic :

Nom

Lieu-dit

Commune

Coordonnées

Propriété des bâtiments : ☐ Locataire de l'ensemble
☐ Propriétaire en totalité
☐ Propriétaire en partie

Classe de l'exploitant : ☐ Jeune agriculteur
☐ + 55 ans

Installation :

Reprise d'exploitation : ☐ Oui ☐ Non ☐ Ne sait pas

INFORMATIONS RELATIVES A LA LOCALISATION DE L'EXPLOITATION

■ Elevage situé dans une zone d'action prioritaire

☒ zone vulnérable zone B (petite région : Champagne crayeuse)
☐ autre zone d'action prioritaire définie par arrêté préfectoral

■ Autres informations :

☐ zone d'action renforcée (ZAR)
☐ périmètre de captage
☐ zone de montagne

OPTIONS DE CALCUL DU DOSSIER

☒ Capacité réglementaire selon temps de présence des animaux

● Pluie mensuelle à stocker en mm /mois

station :

sep	oct	nov	déc	jan	fév	mar	avr	mai	jun	jul	aoû
25	63	63	63	63	63	63	25	25	25	25	25

LES PROJETS (troupeaux, surfaces, bâtiments, investissements, aides publiques sollicitées hors PMPOA...) :

Surface SAU : 0,00 ha

Surface Fourragère Principale (SFP) : 0,00 ha

Tab 1c - VOLAILLES OU LAPINS • BÂTIMENTS, PLEIN AIR

{1	Repère de l'unité de fonctionnement	Unité de fonctionnement, mode de logement, surface existante estimée et nombre de places	Type d'animaux	Nombre d'animaux produits par an ou effectif présent	Densité animale	Nombre de bandes	Poids vifs moyens	kg totaux	kg totaux maîtrisables	Nature de la litière	Type de déjections à stocker	Périodicité de curage ou de racleage	Destination des déjections
	1	B1 Litière seule (sans parcours) (1 500,0 m², 33000 places)	Pt	214 500	22,0	6,50	2,400	8 237 kgN	8 237kgN	Paille	FSec	1f/b	STO1
	2	B2 Litière seule (sans parcours) (1 500,0 m², 33000 places)	Pt	214 500	22,0	6,50	2,400	8 237 kgN	8 237kgN	Paille	FSec	1f/b	STO1
	3	B3 Litière seule (sans parcours) (2 200,0 m², 48400 places)	Pt	314 600	22,0	6,50	2,400	12 081 kgN	12 081kgN	Paille	FSec	1f/b	STO1
	4	B4 Litière seule (sans parcours) (2 200,0 m², 48400 places)	Pt	314 600	22,0	6,50	2,400	12 081 kgN	12 081kgN	Paille	FSec	1f/b	STO1
	5												
	6												
	7												
	8												
	9												
	10												
	11												
	12												

Volailles, Lapins	Total	Maîtrisable	Plein air
kgN/an	40 635	40 635	

Rejets selon références CORPEN 2006

Tab 1c - DESCRIPTION DES UNITÉS • VOLAILLES OU LAPINS

1 - B1

Litière seule (sans parcours)

Animaux	Effectifs moy. Animaux prod.	Densité anx/m²	Nombre bandes	Poids vif kg	Eau l/ani/ban	%Stock
Poulet standard	214 500	22,0	6,50	2,400		100,0 %

Type de déjections à stocker	STO1	Epond.	%Pertes	%kgN	%Stock
FSec - Fumier sec sans écoule	100 %						(100 %)	(100 %)

Nature de litière Quantité litière Surface de l'unité

2 - B2

Litière seule (sans parcours)

Animaux	Effectifs moy. Animaux prod.	Densité anx/m²	Nombre bandes	Poids vif kg	Eau l/ani/ban	%Stock
Poulet standard	214 500	22,0	6,50	2,400		100,0 %

Type de déjections à stocker	STO1	Epond.	%Pertes	%kgN	%Stock
FSec - Fumier sec sans écoule	100 %						(100 %)	(100 %)

Nature de litière Quantité litière Surface de l'unité

3 - B3

Litière seule (sans parcours)

Animaux	Effectifs moy. Animaux prod.	Densité anx/m²	Nombre bandes	Poids vif kg	Eau l/ani/ban	%Stock
Poulet standard	314 600	22,0	6,50	2,400		100,0 %

Type de déjections à stocker	STO1	Epond.	%Pertes	%kgN	%Stock
FSec - Fumier sec sans écoule	100 %						(100 %)	(100 %)

Nature de litière Quantité litière Surface de l'unité

4 - B4

Litière seule (sans parcours)

Animaux	Effectifs moy. Animaux prod.	Densité anx/m²	Nombre bandes	Poids vif kg	Eau l/ani/ban	%Stock
Poulet standard	314 600	22,0	6,50	2,400		100,0 %

Type de déjections à stocker	STO1	Epond.	%Pertes	%kgN	%Stock
FSec - Fumier sec sans écoule	100 %						(100 %)	(100 %)

Nature de litière Quantité litière Surface de l'unité

Exports :	Fumier	1 109 t	total épandu	40 615
	Liquide	0 m³	chez les tiers	0

A= litière accumulée, F= fumier compact, M= fumier mou, L= lisier, P= purin, S= fientes sèches, H= fientes humides, B= boues, E= autres effluents

Attention : L'import/export de déjections fait l'objet d'un bordereau de livraison cosigné, qui doit comporter les informations définies par l'arrêté en vigueur en zone vulnérable. Ces informations sont reportées dans le cahier de fertilisation

Tab 13. REPERES DU CALCUL DES CAPACITES DE STOCKAGE FORFAITAIRES zone B

☒ Prise en compte du temps de présence dans le calcul de la capacité réglementaire.

Ouvrage de stockage	Origine	Mode de logement	Mode d'alimentation	Quantité de paille	Périodicité de curage/raciage	Type de produit	Catégorie animale	Nombre d'animaux, m² volailles de chair, m² eaux souillées, m³ silo	Durée réglementaire temps présence si <	Durée(s) de référence	Durée(s) prod. lit. acc.	Capacité(s) utile(s) de référence et corrigée par animal	Répartition standard référence	Répartition sur l'aire de vie	Répartition tri ou égouttage	Selon poids, âge, aliment., production	Selon la hauteur de fumier	Capacité utile réglementaire
STO1 Fumière couv. pente arrière + 3 murs																	Capacité utile forfaitaire	213,1 m²
B1	Litière seule (sans parcours)				1f/b	FSec	Pt	1 500,0 m²	2,0	2		48,00 m² 0,6 x 80,00 m²					0,60	43,2 m²
B2	Litière seule (sans parcours)				1f/b	FSec	Pt	1 500,0 m²	2,0	2		48,00 m² 0,6 x 80,00 m²					0,60	43,2 m²
B3	Litière seule (sans parcours)				1f/b	FSec	Pt	2 200,0 m²	2,0	2		48,00 m² 0,6 x 80,00 m²					0,60	63,3 m²
B4	Litière seule (sans parcours)				1f/b	FSec	Pt	2 200,0 m²	2,0	2		48,00 m² 0,6 x 80,00 m²					0,60	63,3 m²