

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale		
Date de réception : 04/05/2018	Dossier complet le : 29/05/2018	N° d'enregistrement : 2018-ARA-DP-01244

1. Intitulé du projet

ABATTOIR TEMPORAIRE CULTUEL - GAEC LISON

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET Forme juridique

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
ICPE - a - ICPE Soumise à autorisation	Rubrique ICPE 2210-a - 20 ^{T/A} de carcasse - ABATTOIR.

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

- Pas de construction ou démolition - les installations sont existantes depuis 10ans et sont exploitées 3j/sem pour la fête de l'Aïel et Adha -
 - les effluents sont épanchés sur les parcelles de l'exploitation en respect d'un plan d'épandage et du règlement sanitaire 1069/2009

4.2 Objectifs du projet

offrir localement des capacités complémentaires pour faire face à la demande lors de la période de la fête de l'Aïd et Adha.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Pas de phase travaux, les équipements existent.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

- Présence d'une chaîne d'abattage professionnel complet
- Cuve de stockage des effluents liquide.
- Cuve de stockage des déchets d'abattage avant évacuation à l'épuration.
- Epandeur pendulaire pour l'épandage des effluents liquides.

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Procédure autorisation I CPE -

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Coordonnées géographiques¹

Long. *40° 40' 00"* Lat. *48° 45' 00"*

*Les Sables .
73390 Chemouset
parcelle 2M39*

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. ___ ° ___ ' ___ " Lat. ___ ° ___ ' ___ "

Point d'arrivée :

Long. ___ ° ___ ' ___ " Lat. ___ ° ___ ' ___ "

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Arrêté N° 107/2008 - Inondation Aire - Isère</i>
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>60 m³ en 3 jours</i>
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Epandage de tous les effluents liquides et solides
	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Eaux de lavage des installations 60 m ³ en 3 jours
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sous produits animaux de catégorie 1 et 3 - Tous les déchets sont remis pour élimination à l'équarisseur -

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :

(This area contains a single blue diagonal line drawn across the page.)

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquels :

(This area contains a single blue diagonal line drawn across the page.)

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

- collecte des déchets en bennes étanches
- collecte des effluents en cuves étanches
- Expendage pendillard -

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

L'activité du site dure 3 jours et est encadrée par les prescriptions de l'arrêté préfectoral. Une étude d'impact n'apportera pas d'éléments complémentaires l'activité existe depuis 3 ans -

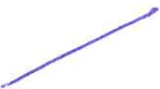
8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet


9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

Fait à

CHAMOUSSET

le,

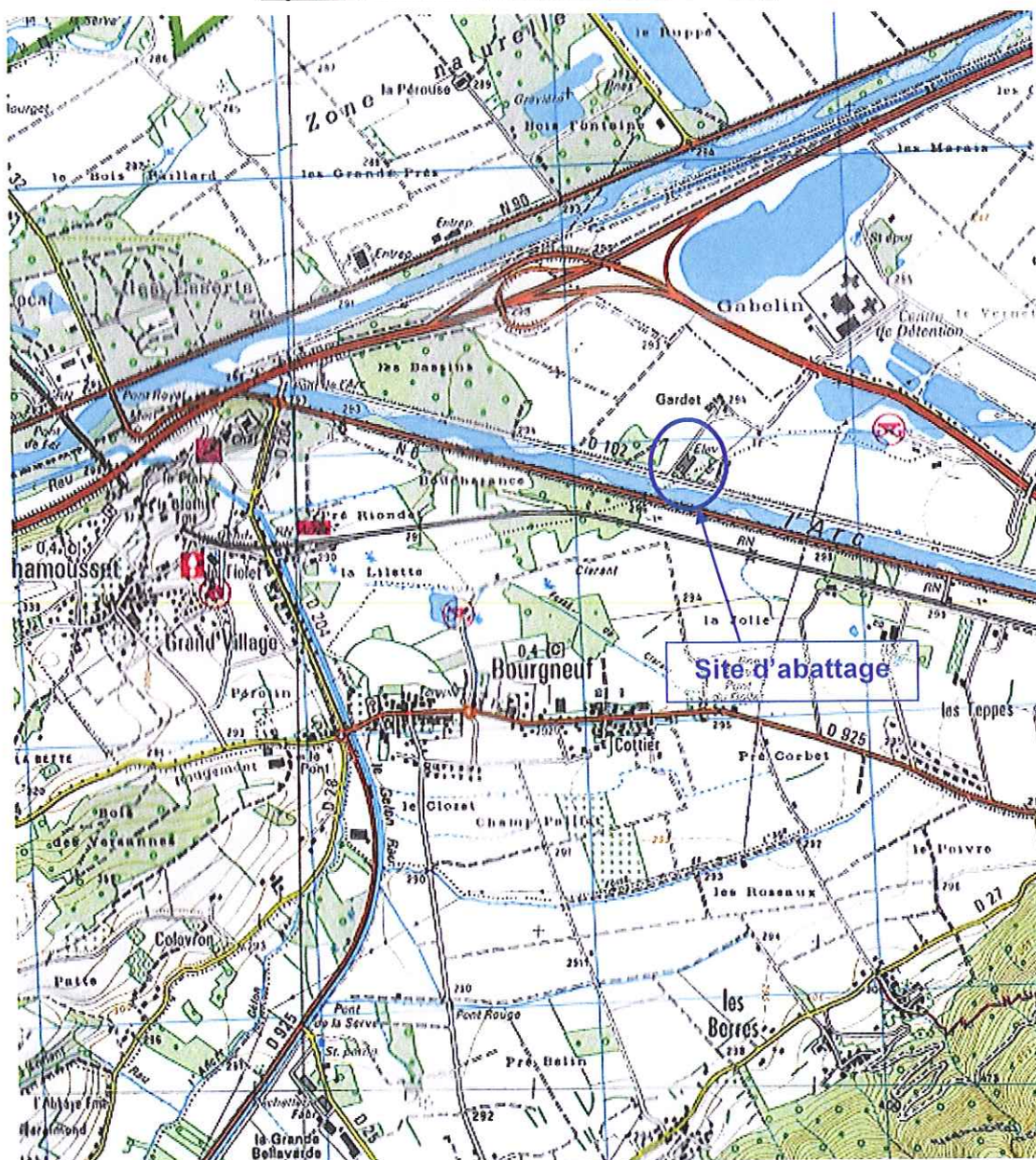
3 mai 2018

Signature



GÆC LISON
Société Civile au capital de 291 900€
Les Gabelins 73390 CHAMOUSSET
Tél. 04 79 36 43 48
TVA Intracom FR 43 398 620 120
RCS Chambéry 398 620 120

Figure 1 : Situation des installations (1/25000)²



Les identifications en coordonnées Lambert II étendu du site d'abattage sont :

Bâtiments – site du projet	Coordonnées Lambert II étendu X = 904 ; Y = 2069,9
----------------------------	---

² Situation sur plan au 1/25000 en annexe 3

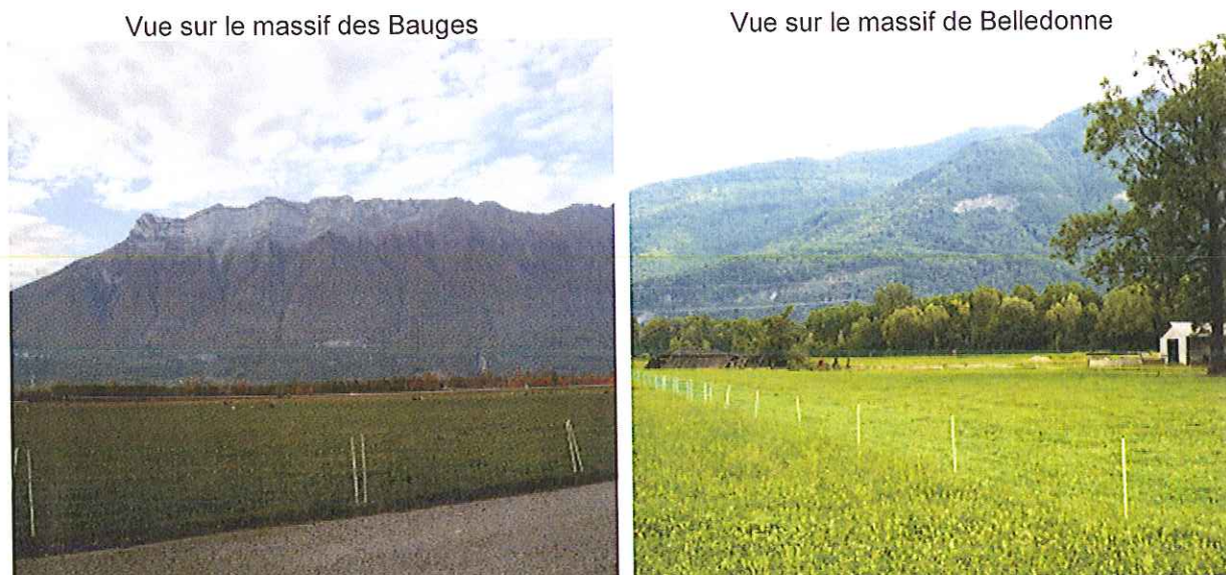
2.6. Paysage et patrimoine culturel

2.6.1. Le paysage

Le village de Chamousset est situé dans la Combe de Savoie, correspondant à la vallée de l'Isère entre Albertville et Pontcharra. Le paysage est celui d'une large vallée encadré au nord par le massif des Bauges, aux reliefs abrupts et au sud par le massif de Belledonne aux formes plus douces.

Le site du GAEC LISON se trouve au niveau de la confluence entre les rivières de l'Arc et de l'Isère, encadré par ces deux cours d'eau. Le paysage est montagnard, encadré au Nord par le massif des Bauges et au Sud par celui de Belledonne.

Figure 9 : Vue depuis les installations



2.6.2. Les monuments historiques

Source : DRAC Rhône –Alpes

Il y a plusieurs édifices protégés sur la commune de Chamousset :

- L'église (classement par arrêté du 25 janvier 1950) ;
- Le pont Royal ;
- Le tunnel hydraulique du Gélon et du pont Royal (inscription par arrêté du 25 septembre 1986).

L'église et le tunnel, proches l'un de l'autre sont à environ 1,6 km des installations du GAEC LISON.

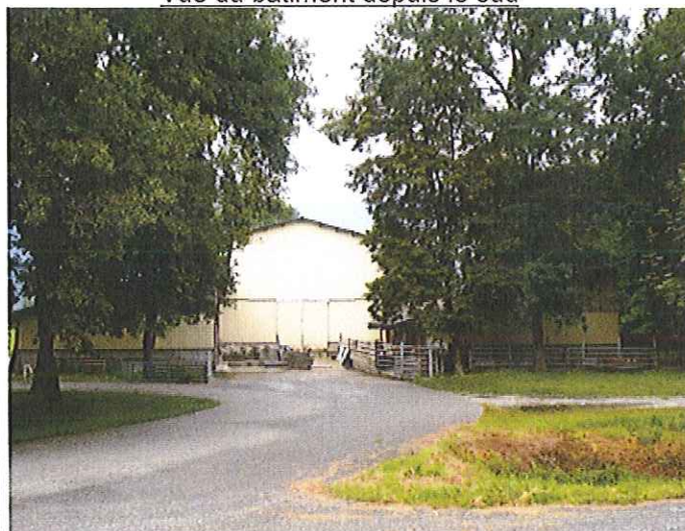
Ce bâtiment jouxte la bergerie de laquelle proviennent les agneaux abattus (agneaux issus de l'élevage et agneaux issus d'autres élevages, engraisés au moins en partie sur le site).

Figure 11 : Vue du bâtiment d'abattage

Vue du bâtiment (secteur contenant la chaîne d'abattage) depuis le nord



Vue du bâtiment depuis le sud



a) Orientation

Le bâtiment est orienté Nord-est / Sud-ouest.

b) Implantation des installations

Il n'y a pas de puits, forages, sources, aqueducs en écoulement libre, d'installation souterraine ou semi-enterrée utilisée pour le stockage des eaux, de berges de cours d'eau à moins de 35 m des installations, ni de tiers à moins de 100 m.

Les berges de la rivière Arc se trouvent à 45 m de la partie du bâtiment d'abattage la plus proche. Il s'agit de la zone utilisée pour le stockage des agneaux en attente. Il est à noter que le bâtiment jouxte la bergerie, qui est située à 35 m des berges de la rivière.

Les tiers les plus proches se trouvent à 625 m des installations.

c) Dimensions

La surface totale du bâtiment utilisé est de 1 090 m² (hors bergerie). La hauteur maximale au faîtage est de 5,5 m. Les surfaces des différentes salles sont données ci-après.

Tableau 10 : Dimensions des salles

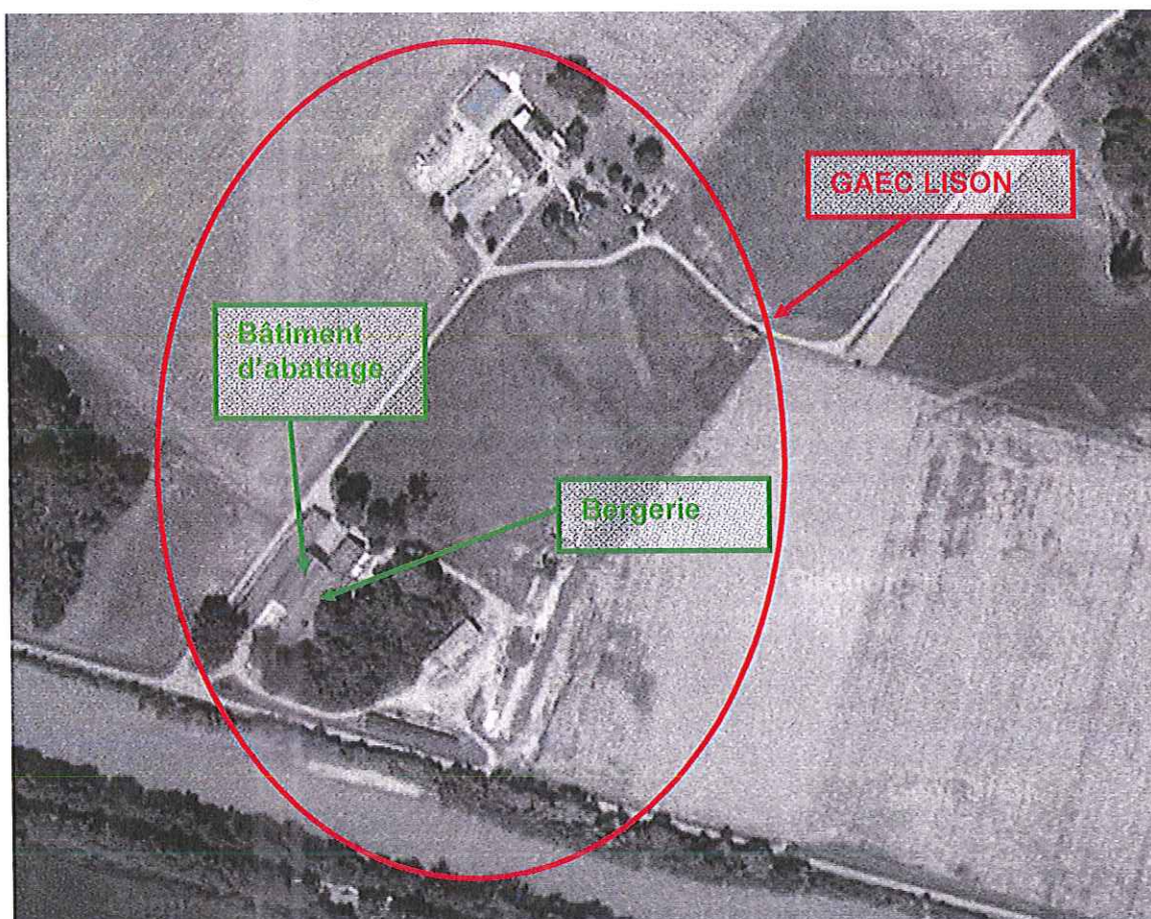
Installation	Surface totale	Longueur	Largeur
Abattage - épouillage	92 m ²	23 m	4 m
Attente clients pendant l'abattage	270 m ²	30 m	9 m
Accueil – entrée clients	20 m ²	5 m	4 m
Stockage agneaux vivants	300 m ²	30 m	10 m
Emballage carcasse – contrôle	50 m ²	10 m	5 m
Stockage déchets	150 m ²		
Installations à usage du personnel (vestiaires, sanitaires)	34,5 m ²	15 m	2,3 m
Privé	173,5 m ²		

Pour les clients, lors des journées d'abattage, le GAEC LISON loue une cabine WC, équipée, placée à l'extérieur, à l'entrée du bâtiment.

3.3. Description des bâtiments

3.3.1. Vue d'ensemble du site¹⁴

Figure 10 : Vue aérienne des installations (1/8000)



3.3.2. Bâtiment d'abattage

Le bâtiment d'abattage est un ancien bâtiment d'élevage réaménagé.

Il est divisé en plusieurs parties¹⁵ :

- Stockage des agneaux vivants ;
- Zone d'abattage comprenant une chaîne d'abattage ;
- Stockage des déchets ;
- Zone d'attente des clients ;
- Installations à usage du personnel comprenant vestiaires et sanitaires.

¹⁴ Plan des abords des installations en annexes 4 et 5

¹⁵ Plan de l'intérieur du bâtiment en annexe 12