

Service Santé et Protection Animales, Certification et Environnement
Unité Environnement

INSTALLATIONS CLASSÉES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

RAPPORT D'INSPECTION

ÉTABLISSEMENT AGRO-ALIMENTAIRE

Informations sur l'établissement	Informations sur l'inspection
Établissement : SEMAV - Société d'économie mixte de l'abattoir du Villefrancois	Date : 26 septembre 2022 Heure : 9h30
Adresse :ZI de la Madeleine Avenue du 8 mai 12200 VILLEFRANCHE DE ROUERQUE	Inspecteur(s) : xxx
N° SIRET : 539 836 619 00020	Personnes présentes : xxx
Identifiant AIOT : 0006803676	Inspection programmée : Oui Inopinée : Non
	Circonstancielle : Non

Activité principale : 2210

Titre ICPE en vigueur	Arrêté préfectoral d'exploiter n° 86-0254 du 30 janvier 1986 Arrêté complémentaire n°2004-296-14 du 22 octobre 2004 Arrêté complémentaire n° 12-2017-03-23-003 du 23 mars 2017
-----------------------	--

Références réglementaires

- Code de l'environnement : titre I du livre V : parties législative et réglementaire,
- Arrêté du 2 février 1998 relatif aux prélèvements et à la consommation d'eau ainsi qu'aux émissions de toute nature des installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation,
- Arrêté du 30 avril 2004 relatif aux prescriptions applicables aux installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation sous la rubrique n° 2210 « abattage d'animaux »
- Arrêté du 05 décembre 2016 relatif aux prescriptions générales applicables à certaines installations relevant du régime de la déclaration, dont la rubrique n° 2355 (Dépôt de peaux y compris les dépôts de peaux salées en annexes des abattoirs) de la nomenclature des installations classées pour la protection de l'environnement,
- Arrêté du 29 février 2016 relatif à certains fluides frigorigènes et aux gaz à effet de serres fluorés,
- Arrêté du 4 août 2014 relatif aux prescriptions générales applicables aux installations classées soumises à déclaration sous la rubrique n°4802(devenue la rubrique 1185),
- Arrêté du 14 décembre 2013 relatif aux prescriptions générales applicables aux installations relevant du régime de la déclaration au titre de la rubrique n° 2921 de la nomenclature des installations classées pour la protection de l'environnement,

Abréviations utilisées - Commentaires

La grille figurant sur les pages suivantes liste les points susceptibles d'être évalués au cours d'une inspection. Les abréviations suivantes sont utilisées pour déterminer la conformité des points inspectés et le champ de l'inspection :

CO : conforme,

NC : non conforme,

PO : pas observé, signale les points de la grille qui n'ont pas été inspectés,

SO : sans objet, indique que le point ne concerne pas l'atelier inspecté.

La conformité des points contrôlés a été évaluée, en ce qui concerne le fonctionnement, sur l'observation des activités en cours au moment de l'inspection.

Le présent rapport comporte :

6 pages

Contexte de la visite :

La visite du 26 septembre 2022 comportait :

- Une visite du site de l'abattoir permettant de connaître les lieux et une inspection générale du site et notamment des thématiques sur **les effluents et sur les fluides frigorigènes fluorés**.
- Une inspection documentaire.

Récapitulation des non-conformités – Évaluation globale :

L'établissement est globalement propre et bien entretenu.

Néanmoins, plusieurs non-conformités ont été relevées lors de l'inspection. Il s'agit de :

- l'absence de vérification annuelle des installations électriques depuis le début des travaux en 2017,
- l'absence de rétention pour le stockage de certains produits dangereux, ou rétention inadaptée,
- l'absence de mesure des valeurs limites d'émissions de bruit de l'abattoir,
- l'absence sur l'étiquette bleu du groupe froid au R134 de l'indication de l'année concernée ;

A Rodez, le 13/10/2022

Les inspecteurs

xxx

xxx

RUBRIQUE N° 2210 / 3641 : ACTIVITÉ D'ABATTAGE
ARRÊTÉ MINISTÉRIEL DU 30 AVRIL 2004 - AUTORISATION

	CO	NC	PO	SO	Observations
Situation administrative					
Activités autorisées ou déclarées : Rubrique - Régime - Volume					AP n° 86-0254 du 30 janvier 1986 modifié APC n° 2004-296-14 du 22 octobre 2004 APC n° 12-2017-03-23-003 du 23 mars 2017
2210 A 35 t/j	X				
2921-b DC 755 KW				X	TAR plus en service depuis juillet 2017
2355 D 38 T	X				
1185 DC 636 kg déclarés	X				Selon fiches, seulement 198 kg de fluide détenu (groupe froid Axima) + fluides sécheurs d'air compresseurs
Conformité du site et des bâtiments					
APA Respect des tonnages autorisés	X				Globalement conforme malgré quelques dépassements du tonnage autorisé journalier en 2020 et début 2021 (selon données 2020 à 2022).
Art.3 Distances d'éloignement par rapport aux puits, forages, sources, cours d'eau, ...	X				
Art.3 Distances d'éloignement par rapport aux tiers	X				Installation ICPE de l'établissement SACOR dans périmètre des 100 m de l'abattoir
Art.4 Accès aux installations	X				
Art.5/Art.10 Propreté – entretien	X		X		Globalement conforme malgré des encombrants présents en grande quantités autour des bâtiments de l'abattoir, en lien avec les travaux en cours d'achèvement. Génie civil du local cuir en mauvais état : faux plafonds éventré, laine de verre apparente.
Art.6 Réserves de produits ou matières consommables (filtres, neutralisants, absorbants)	X				
Art.7 Consignes d'exploitation (procédure d'urgence, mise en sécurité, fuites...)			X		
Art.8 TAR				X	TAR démantelées depuis juillet 2017
Art.9 Installations électriques		X			Aucune vérification des installations électriques depuis le début des travaux en 2017
Art.10 Préventions – lutte contre les incendies	X		X	X	40 extincteurs vérifiés annuellement (mars 2022). DéTECTEURS de fumée non contrôlés depuis 2018 Disponibilité du débit d'extinction d'un incendie : pas observé. (Point à faire sur poteaux incendies).
Prévention des accidents					
Art.12 Gestion d'une pollution accidentelle			X		
Art.13 Registre accident/incident			X		
Prévention des pollutions					
Art.14 Réseau de collecte des eaux pluviales. Dispositif / consigne d'isolement.	X				Réseau de type séparatif. Rétention possible uniquement au droit des quais d'expédition (arrêt du poste de relevage des eaux pluviales). Absence de plan à jour et de consigne pour la gestion des rétentions en cas de sinistre.

	CO	NC	PO	SO	Observations
Art. 15 Récupération des eaux de lavage / nettoyage / étanchéité des sols	X				Remarques : présence de mégots dans les grilles de collecte des eaux usées du local technique.
Art.16 Limitation des écoulements en provenance des locaux où sont retirés les MRS (matériels à risques spécifiques)			X		
Art.17 Stockage de liquides : capacités de rétention		X			Absence de capacité de rétention sous certains bidons contenant des produits dangereux pour l'environnement (bacs de 1000 l sur palettes)
Art.18 Fiches de données de sécurité des produits dangereux	X				Fiches de données de sécurité affichées à l'entrée du local dédié
Art.19 Récupération des jus d'écoulement provenant des locaux ou dispositifs de conservation/stockage des sous-produits animaux	X				
Prélèvement en consommation d'eau					
Art.20 Respect consommation d'eau par kg de carcasse (< 6L / kg)	X				Ratio compris entre 3,94 et 4,28 L/kg de carcasse.
Art.21,22, 23 Conditions de prélèvement (réseau public, cours d'eau ou forage) / présence disconnecteur	X				Prélèvement sur réseau d'eau potable avec clapet anti-retour. Absence de disconnecteur.
Art.21 Compteur ou relevés réguliers de la consommation (détection fuites)	X				Consommation d'eau en diminution depuis 2019. Suivi mensuel.
Traitement et rejet des effluents liquides					
Art.25 Canalisations de collecte (nature, entretien...) / Plan à jour des réseaux	X				Suite à travaux, plan des réseaux de collecte des eaux pluviales et eaux usées plus à jour.
Art.25 Absence de liaisons directes entre le réseau de collecte et le milieu extérieur	X				
Art.26 Description dispositif prétraitement	X	X			Poste de relevage - Dégrillage 6 mm - tamis rotatif - dégraisseur aéré- bac de récupération des graisses - canal débitmétrique. Absence de plan à jour des réseaux de collecte des eaux usées et du dispositif de prétraitement. Remarque : absence de caillebotis sur le poste de relevage : recouvert seulement de barreaux. (danger pour le personnel d'exploitation).
Art.26 Conception et entretien du dispositif de prétraitement/Système de dégrillage à mailles de 6 mm	X	X			Entretien assuré par personnel de maintenance. Mettre en place d'un registre de suivi de la station afin d'avoir un historique des actions de maintenance menées.
Art.27 Description du dispositif d'épuration : station propre à l'installation, station extérieure (urbaine, industrielle...)				X	Raccordement à la station d'épuration de la commune, avec convention de déversement
Art.27 Conformité si station propre				X	
Art.28 Rejets - traitement externe - Respect des valeurs limites d'émissions	X				Rejets globalement conformes en 2021 et 2022, avec parfois quelques dépassements en concentration en azote global. Amélioration nette par rapport à 2020 (fréquents dépassements DBO5 et DCO)
Art 29-30 Traitement des boues, graisses et déchets issus du traitement des effluents	X				Graisse, Boues de fond et sable, Déchet poste relevage : vers méthaniseur de Gramat Déchet catégorie 1 et 3 : récupéré par Atemax
Traitement des déchets et sous-produits animaux					
Art.19 Conditions de stockage des sous-produits animaux sauf lisiers et fumiers	X				Bennes dédiées (Laine de verre apparente sous toit du local de stockage des

	CO	NC	PO	SO	Observations
					peaux)
Art.19 Conditions de stockage des fumiers, lisiers, matières stercoraires	X				Fumière dédiée Benne pour matières stercoraires
Art.29 Devenir des lisiers et fumiers	X				Fumiers transportés vers méthaniseur de Gramat
Art.29 Devenir des matières stercoraires	X				Transportées vers méthaniseur de Gramat.
Art.29 Devenir des autres sous-produits (dont le sang)	X				Sous-produits transportés vers méthaniseur de Gramat
Art. 29 Devenir des autres déchets, et notamment des matériels et outils jetables susceptibles d'être souillés par des MRS			X		
Art.30 Devenir des matières recueillies lors du pré-traitement et des boues de curage des canalisations en amont du prétraitement			X		Équarrissage. Bons pas observés.
Prélèvement en consommation d'eau					
Art.31 Plan et règles d'épandage, Programme prévisionnel d'épandage Bilan annuel des épandages				X	Plan d'épandage obsolète (plus utilisé). Produits envoyés vers méthaniseur de Gramat
Surveillance des émissions					
Art.32 Programme de surveillance des effluents rejetés ou raccordés (méthodes, information de l'IIC)	X				Depuis le 17/08/2022, panne sur le préleveur de sortie d'effluent entraînant des prélèvements ponctuels. Intervention d'un prestataire le jour de la visite.
Art.32 Commentaires sur les résultats		X			Les prélèvements ponctuels actuels devraient faire l'objet d'un commentaire dans GIDAF
Art.33 Contrôle officiel : fréquence, méthode	X				Dernière analyse de recalage par Aveyron Labo date du 14 au 15 février 2022. Cette analyse complémentaire peut être renseignée sous GIDAF.
Art.34 Programme de surveillance des rejets à l'atmosphère			X		
Bruits et vibrations					
Art.35 Respect des valeurs limites d'émissions		X			Selon APC du 23/03/2017, absence d'une mesure de bruit à faire tous les 5 ans (confer art. 12)
Art.36 Absence de plaintes	X				Absence de plainte connue

Fluides frigorigènes utilisés dans les équipements frigorifiques

Référentiel réglementaire :

- Règlement (CE) n°1005/2009 du Parlement européen et du Conseil du 16 septembre 2009 relatif à des substances qui appauvrissent la couche d'ozone,
- Règlement (UE) n°517/2014 du 16 avril 2014 relatif aux gaz à effets de serre fluorés et abrogeant le règlement (CE) n° 842/2006 du Parlement et du conseil du 17 mai 2006 relatif à certains gaz à effet de serre fluorés,
- Code de l'environnement, articles R543-76 à R543-123,
- Arrêté du 29 février 2016 relatif à certains fluides frigorigènes et aux gaz à effet de serre fluorés,
- Arrêté du 4 août 2014 relatif aux prescriptions générales applicables aux installations classées soumises à déclaration sous la rubrique n° 4802 (devenue la rubrique 1185 à compter du 25 octobre 2018)

Points à évaluer	CO	NC	PO	SO	Observations
Équipements contenant des gaz à effet de serre fluorés					
Art R543-77 du CE : présence d'une apposition visible, lisible et indélébile des mentions légales sur chaque équipement	X				Étiquette présente
§3 art12 du règlement 517/2014 : informations obligatoires		X			Absence de l'année de contrôle sur l'étiquette bleue
Situation administrative					
Rubrique 1185 (ex 4802)	X				Déclaré pour 636 kg de fluide alors que les équipements ne semblent en contenir que 198 kg de R134. (hors sécheurs d'air des compresseurs)
Opérations réalisées sur les équipements					
Art R543-7 du CE : opérateur disposant d'une attestation de capacité	X				Attestation d'aptitude d'AXIMA
Art R543-7 du CE : Copie de l'attestation de capacité			X		
Contrôle d'étanchéité					
Art R543-79 du CE, arrêté du 29/02/2016 : Contrôle d'étanchéité périodique : fréquence, mode de contrôle	X				Contrôle réalisé tous les 6 mois
Art R543-79 du CE : document de constat de fuite	X				
Art R543-79 du CE : si présence d'un équipement contenant plus de 300 kg de HCFC ou 500 tonnes équivalent CO ₂ , transmission copie à la préfecture				X	
Art R543-80 du CE : au 1 ^{er} juillet 2016, apposition de la marque de contrôle d'étanchéité (ou défaut de fuite)		X			Étiquette bleue non complétée
Fiches d'intervention, registres et autres documents					
Art R543-82 du CE : présence des fiches d'intervention, contenu des fiches	X				Fiches complètes et signées
Dégazage					
Art R543-87 du CE : Déclaration de dégazage en préfecture (émission de 20 kg ponctuellement ou plus de 100 kg cumulés sur l'année civile)			X		
Art R543-88 du CE : récupération de fluide retiré des équipements lors d'intervention			X		
Art R543-93 du CE : présence de CFC dans les équipements après le 1 ^{er} juillet 2016				X	
Système de détection de fuite					
Arrêté du 29/02/2016 : Système permanent de détection de fuite - équipements >500 teq CO ₂				X	Non obligatoire