

Service Santé et protection animale, certification et environnement
Unité installations classées et faune sauvage captive

INSTALLATIONS CLASSÉES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

RAPPORT D'INSPECTION

PISCICULTURE

Informations sur l'établissement	Informations sur l'inspection
Société : SAS SAINT-ROME TRUITES 12 rue du Port Caillens 11140 RODOME Site inspecté : Pisciculture de Saint Rome de Cernon Rue des Hortes 12490 SAINT ROMÉ DE CERNON N° SIRET : 925 361 446 0002 IN° AIOT : 005 120 1257	N° : EN 25004 Date : 03/12/2024 Heure : 10 h Inspecteur(s) : XXX accompagnée de XXX Mrs XXX et XXX Personnes présentes : M. XXX M. XXX M. XXX M. XXX Inspection programmée : oui Inopinée : non Circonstancielle : oui Motif : Changement d'exploitant
Activité principale : 2130.1.	
Titre ICPE en vigueur :	Arrêté préfectoral d'autorisation n°3681 du 22 novembre 1963

Références réglementaires

- Code de l'environnement – notamment les livres I, II et V des parties législative et réglementaire
- Arrêté du 1er avril 2008 fixant les règles techniques auxquelles doivent satisfaire les piscicultures d'eau douce soumises à autorisation au titre du livre V du code de l'environnement (rubrique 2130 de la nomenclature des installations classées)

Abréviations utilisées - Commentaires

La grille figurant sur les pages suivantes liste les points évalués au cours de l'inspection.

Les abréviations suivantes sont utilisées pour déterminer la conformité des points inspectés et le champ de l'inspection :

C : 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.

Points non inspectés

Libellé du point inspecté	Évaluation du point inspecté		Constats
	Référence AM 01/04/08	Conformité	
Dispositions générales			
Situation administrative		C	Déclaration de changement d'exploitant du 16 octobre 2024 à effet au 24/07/2024
Volumes annuels produits		SO	Reprise de l'activité en août 2024 suite au rachat de la pisciculture. Le nouvel exploitant a pour objectif la production de truitelles élevées de 2g à 40 g. Production annuelle autorisée 40 t/an.
Autres activités			
Localisation - Aménagement			
Implantation - distances	Art 4	SO	Antériorité
Intégration paysagère	Art 6	NC	La clôture du site n'est pas intègre et devra être consolidée.
Protection contre les inondations	Art 6	PO	Rappel : l'exploitant devra disposer d'une procédure relative à la gestion des risques d'inondations.
Prélèvement			
Ouvrages de prélèvement Niveau de prélèvement autorisé Mesure du débit dérivé Mesure du débit réservé	Art 7	NC	Non conforme en l'absence de dispositif d'évaluation du débit réservé et du débit dérivé. L'arrêté d'autorisation de 1963 ne fixe pas de niveau de prélèvement autorisé ni de débit réservé. Il a été demandé à l'exploitant de réaliser une étude visant à déterminer le débit minimum biologique du cours d'eau en vue de la détermination du débit réservé. Dans cette attente, le débit réservé est estimé à 100 l/s. La pisciculture utilise également l'eau d'une source pour le bassin où se fait l'acclimatation des poissons à leur arrivée. Cette source n'est pas citée dans l'arrêté d'autorisation.
Enregistrement du volume prélevé	Art 8	PO	
Enregistrement des opérations d'entretien et de contrôle des dispositifs de mesure du débit prélevé	Art 8	SO	
Grilles 10 mm amont - aval	Art 7	C	
Conception des installations			
Bassins	Art 9	C	Remarque : la pisciculture compte 7 points de rejet.
Stockage produits dangereux	Art 11	PO	Rappel : les produits dangereux doivent être stockés sur rétention.
Collecte / traitement des eaux usées et eaux pluviales	Art 12	PO	
Exploitation			
Traitement des effluents	Art 14	SO	Absence de dispositif de traitement des rejets
Rejet Autosurveillance	Art 15	C	Des mesures sont faites tous les 15 j au moyen de tests colorimétriques pour NH4 et NO2.. Il est demandé à l'exploitant de vérifier le seuil de détection de sa méthode et la validité des réactifs utilisés., les valeurs relevées étant toutes = 0. La mesure aval est à faire 100 m en aval du dernier point de rejet.
Rejet Contrôles externes	Art 24	PO	
Boues et autres déchets			

Libellé du point inspecté	Évaluation du point inspecté		Constats
	Référence AM 01/04/08	Conformité	
Poissons morts	Art 18	NC	Absence de congélateur pour stocker les poissons morts.
Autres déchets	Art 17	PO	
Sécurité			
Installations électriques	Art 20	NC	Rappel : les installations électriques doivent faire l'objet d'une vérification annuelle en présence de salariés.
Incendie	Art 20	PO	
Consignes de sécurité . Procédure arrêt d'urgence / mise en sécurité en cas de crues	Art 20	PO	Cf art 6
Autosurveillance			
Registre d'élevage	Art 21	C	
Plans	Art 21	PO	
Autocontrôle NH4 ⁺ , NO2 ⁻ mensuel /15 j en étiage	Art 24	C	Cf art 15
Contrôle externe minimum annuel	Art 24	PO	Rappel : 1 contrôle annuel à faire par un laboratoire agréé en période d'étiage
Mesures débit réservé et prélevé minimum /15j	Art 21 Art 23	PO	Absence de dispositif de mesure / évaluation.

Récapitulation des non conformités – Evaluation globale

La visite avait essentiellement pour objet de rencontrer le nouvel exploitant et faire le point sur la reprise d'activité de la pisciculture.

Les non-conformités relatives à l'absence de dispositif d'évaluation du débit réservé et du débit dérivé devront être corrigées avant l'été 2025.

A Rodez, le 27/01/2025

L' inspecteur

XXX