

**Service Santé et protection animale, certification et environnement**  
**Unité Environnement**

**INSTALLATIONS CLASSÉES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**

**VISITE DE RECOLEMENT**

**PISCICULTURE**

Informations sur l'établissement	Informations sur l'inspection
Société : SARL les Sources de l'Avance 505 rue de la Grande Lande 40 120 ROQUEFORT  GROUPE AQUALANDE  Site inspecté : La PRADE - 12360 BRUSQUE  N° SIRET : 39433179700057 Identifiant GUN : 0006810684 Rapport N° EN23005	Date : 06/12/2022                      Heure : 10 h  Inspecteur(s) : XXX  Personnes présentes : XXX  Inspection programmée : oui                      Inopinée : non  Inspection conjointe XXX
Activité principale : Rubrique 2130.1. pour 50 t/an	
Titre ICPE en vigueur :	Arrêté préfectoral d'autorisation n°83-3936 du 02 novembre 1983 – Prise d'eau sur le Dourdou Arrêté préfectoral d'autorisation n°83-4004 du 10 novembre 1983 - Enclos piscicole Arrêté complémentaire n°2014183-0001 du 02 juillet 2014 Déclaration de changement d'exploitation à compter du 01 juillet 2021
<p align="center"><b>Références réglementaires</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Code de l'environnement – notamment les livres I, II et V des parties législative et réglementaire</li> <li>- 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)</li> </ul>	

**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 :

**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**

Cf grille

Libellé du point inspecté	Évaluation du point inspecté			Constats
	AM 01/04/08	AP 02/07/14	Confor mité	
Dispositions générales				
Situation administrative		Art 2	C	En cours de régularisation suite au changement d'exploitant et aux nouvelles modalités de fonctionnement de la pisciculture qui devient le centre de sélection génétique truites du groupe Aqualande. Volume autorisé : 50 t/an
Volumes annuels produits			C	Pisciculture remise en service en août 2022 après travaux de réaménagement. Quantités d'aliment distribué par semaine : entre 1 t et 1,3 t Quantités de poissons présents : 44 t
Autres activités			SO	
Localisation - Aménagement				
Implantation - distances	Art 4	Art 9	C	Antériorité. Seule l'habitation de l'ancien exploitant est très proche de l'établissement.
Intégration paysagère, clôtures	Art 6	Art 11	C	
Pathogènes	Art 19	Art 15.2	PO	
Protection contre les inondations	Art 6	Art 15.3	C	
Prélèvement				
Ouvrages de prélèvement	Art 7	Art 18.1	C	Prélèvement uniquement à partir de la résurgence située sur l'autre berge du Dourdou de Camarès. Prise d'eau dans le Dourdou condamnée (mur) . Ouvrage de prélèvement de la résurgence non visitable. Débit maximum de 160 l/s, pouvant aller jusqu'à 260 l/s en cas d'épisode cévenol selon les dires de l'exploitant.
Niveau de prélèvement autorisé	Art 7	Art 18.3	C	Prélèvement autorisé : 200 l/s du 1 <sup>er</sup> juillet au 1 <sup>er</sup> novembre 300 l/s le reste de l'année Débit prélevé : 3 pompes de 60 l/s dont 1 à débit variable
Mesure du débit dérivé	Art 7 Art 8	Art 18	NC	Débit prélevé uniquement sur la résurgence. Absence de mesure ou de méthode de calcul du débit prélevé.
Mesure du débit réservé	Art 7	Art 18.2	SO	Absence de prélèvement dans le Dourdou.
Enregistrement du volume prélevé	Art 8	Art 25	NC	Absence de mesure et enregistrement du volume prélevé.
Enregistrement des opérations d'entretien et de contrôle des dispositifs de mesure du débit prélevé	Art 8	Art 13	PO	Pas observé en l'absence de dispositif de mesure.
Grilles 10 mm amont - aval	Art 7	Art 10 Art 18.2	SO	Grilles non nécessaires dans la mesure où la pisciculture est isolée complètement du cours d'eau : pompes de relevage en entrée sur l'arrivée de la résurgence et en sortie.
Conception des installations				
Bassins	Art 9		C	
Stockage boues	Art 9		PO	Aucune boues produites car filtre à tambour pas encore en service.
Local écloserie - alevinage	Art 10		C	
Utilisation et stockage produits dangereux	Art 11	Art 16	C	Produits dangereux sur bac de rétention avec étiquetage. Présentation des fiches de sécurité des produits employés.
Collecte / traitement des eaux usées et eaux pluviales	Art 12		C	2 fosses étanches pour collecter les eaux usées des sanitaires de l'établissement. Eaux pluviales collectées avec rejet directement au Dourdou

Libellé du point inspecté	Évaluation du point inspecté			Constats
	AM 01/04/08	AP 02/07/14	Confor mité	
Exploitation				
Bruit	Art 13		PO	
Traitement des effluents	Art 14		PO	Absence de traitement des effluents en sortie du site. Filtre à tambour pas encore en service, prévu uniquement pour traiter les effluents entre la ligne 1 et la ligne 2.
Rejet	Art 15	Art 20.2	NC	Principalement selon mesures d'Aveyron Labo du 16/12/2022. Mesure par organisme extérieur à faire entre le 15/07 et le 15/09 de chaque année.
Température : élévation compatible avec la vie aquatique		Art20.2	C	
PH rejet : conforme rivière et 5.5<pH<8.5		Art20.2	PO	
Taux saturation O <sub>2</sub> dissous en sortie : >70%		Art20.2	PO	
Différentiel Amont / Aval moyenne sur 24 h :		Art20.3 Art 20.4		
MES : 15 mg/l		Art20.2	C	
NH4+ : 0,5 mg/l		Art20.2	C	
No2(-) : 0,3 mg/l		Art20.2	C	
PO4(3-) : 0,5 mg/l moy 24h		Art20.2	C	
Pt : 0,5 mg/l		Art20.2	C	
DBO5 : 5 mg/l		Art20.2	C	
Boues et autres déchets				
Plan d'épandage	Art 16		PO	En cours de réalisation par la chambre d'agriculture.
Cahier d'épandage	Art 22		SO	Absence d'épandage depuis le changement d'exploitant et la remise en service.
Poissons morts	Art 18	Art 22	C	Congélateur avec évacuation périodique par équarrisseur.
Autres déchets	Art 17	Art 21	PO	
Sécurité				
Installations électriques	Art 20		NC	Vérification initiale des installations électriques à faire dès achèvement des travaux.
Incendie	Art 20	Art 15.1	C	Vérification des extincteurs en septembre 2022.
Consignes de sécurité. Procédure arrêt d'urgence / mise en sécurité en cas de crues	Art 20	Art 15.3	C	Consignes de sécurité affiché dans local bureaux.
Autosurveillance				
Registre d'élevage	Art 21	Art 13	C	
Plans de la pisciculture	Art 21	Art 13	NC	Absence de plans à jour des ouvrages et des réseaux associés.
Autocontrôle NH4 <sup>+</sup> , NO2 <sup>-</sup> mensuel, 1/15 j du 01/07 au 1/11	Art 24	Art 26	C NC	NH4 <sup>+</sup> : conforme. NO2 : Absence de mesure sur ce paramètre.
Contrôle externe minimum annuel de l'impact des rejets entre l'amont/aval du cours d'eau	Art 24	Art 29	NC	Contrôle annuel fait par Aveyron Labo du 15 au 16/12/22. Contrôle réalisé en décembre, alors qu'il aurait dû être réalisé entre le 15 juillet et le 15 septembre. A relativiser cependant compte tenu de la remise en service de la pisciculture en août 2022.
Mesures débit réservé et prélevé	Art 21 Art 23	Art 27	NC	Absence de mesure de débit.

### **Récapitulation des non-conformités – Évaluation globale**

L'installation est globalement bien exploitée et bien entretenue (Suite au changement d'exploitant, elle a été remise en service en août 2022, après travaux).

Toutefois les non-conformités suivantes ont été relevées :

- Absence de dispositif de mesure du débit prélevé.
- Absence de plans à jour des ouvrages et des circulations hydrauliques,
- Campagne de mesure Amont /Aval des rejets de la pisciculture par un organisme extérieur effectuée hors période d'étiage ( à faire entre le 15/07 et le 15/09 de chaque année),
- Absence de suivi du paramètre NO<sub>2</sub><sup>-</sup> au titre de l'autosurveillance.
- Absence de vérification des installations électriques,

A Rodez, le 03/02/2023

Les inspecteurs

XXX