

Un inventaire piscicole sur l'Ariège

Environnement



L'équipe de l'Onema prête à la pêche électrique à la Riverotte. / Photo DDM.

Tous les ans l'Onema (Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques) organise des pêches électriques dans le bassin de l'Ariège à Clermont-le-Fort et à Savignac les Ormeaux pour recenser l'évolution du nombre, de la taille, et du poids des poissons. Ce lundi, en matinée un groupe d'une dizaine d'agents de l'Onema procédait à une pêche mixte, à pied vers les trous d'eau ou en bateau. Une génératrice de 500 volt embarquée permet d'électrifier avec quelques mA les poissons autour du bateau. Les poissons tétanisés sont pris à l'épuisette, pour comptage et analyse avant d'être relâchés. Le groupe a ainsi remonté l'Ariège sur 500 m près du dépôt de matériaux de la Riverotte.

Une rivière de qualité médiocre.

Le résultat de la pêche fut bien maigre, pour un site où le poisson abondait autrefois.

Interrogés, des pêcheurs locaux qui se contentent de petits lacs où sont lâchés des poissons d'élevage, ont confirmé la dégradation de la rivière depuis plus d'une dizaine d'années. Plus personne ne se risque à pêcher dans l'Ariège dans la nouvelle zone protégée de la RNR Réserve Naturelle Régionale Confluence Garonne-Ariège de Venerque à Toulouse.

La disparition des poissons serait due à de multiples facteurs : Le plus souvent cité, la disparition des gravières en raison de leur exploitation, désormais interdite. Vient ensuite l'utilisation de pesticides dans l'agriculture, mais aussi par les particuliers.

Des molécules des médicaments se retrouvent aussi dans l'eau par les stations d'épuration ; D'autres produits chimiques comme ceux des canons à neige, ou des traces de pyralène (PCB) cancérigène malgré l'interdiction de ce produit depuis 1987. Des traces de tétrachloroéthylène dues à divers traitements industriels de dégraissage continuent à être relevées dans l'Ariège.

Et pour clore cette liste alarmante, des pollutions accidentelles d'hydrocarbures reviennent régulièrement : En juillet dernier des nappes de fioul avaient été endiguées à Tarascon sur Ariège, le nettoyage final étant assuré par des lâchers d'eau d'EDF.

Les résultats de cette pêche à Clermont-le-Fort seront publiés début 2017. Pour le moment, nous n'avons pas réussi à trouver ceux des années précédentes.

La Dépêche du Midi

CLERMONT-LE-FORT ENVIRONNEMENT

A lire aussi

Contenus sponsorisés

Recommandé par