

Saumons et autres signes de bonne santé

Une pêche de sauvegarde a été effectuée dans la Lauch au niveau du Geffental (à l'entrée de Lautenbach-Zell). Cinq saumons et de nombreux chabots, truites et insectes ont été trouvés. Autant d'éléments qui traduisent la bonne santé de la rivière.



La pêche de sauvegarde s'est déroulée la semaine dernière dans la Lauch, à l'entrée de Lautenbach-Zell, avant les travaux de réfection des seuils. Photos – Fédération Pêche 68

Avant les travaux de réhabilitation de deux seuils effectués par le Syndicat mixte de la Lauch supérieure, au niveau de la rue du Geffental, la Fédération départementale de pêche a effectué une pêche de sauvegarde. Cette opération a été effectuée la semaine dernière sur 200m de rivière. Les poissons ont été prélevés grâce à la technique de la pêche électrique.

Cinq saumons atlantiques, 64 chabots et 73 truites fario

« Nous avons été agréablement surpris par les résultats, indique Sophie Louis, technicienne "rivière" à la Fédération. Nous avons recueilli cinq saumons atlantiques, 64 chabots et 73 truites fario, sans compter les nombreuses truitelles de très petite taille qui ont pu passer entre nos mailles »

Les saumons sont de toute évidence issus des opérations récurrentes d'alevinage effectuées depuis plusieurs années par l'association Saumon-Rhin dans les rivières alsaciennes. « Sur les cinq individus, trois étaient de la forme "tacon" (de 1 à 2 an) et deux étaient déjà en forme "smolt". Ceci veut dire qu'ils sont en train de préparer leur corps à supporter l'eau salée et donc qu'ils sont prêts à redescendre le Rhin pour rejoindre la mer. C'est très intéressant pour nous de voir qu'ils ont pu trouver les conditions nécessaires à cette transformation dans la Lauch. »

Les truites fario ont été trouvées en abondance (de 3 à 26 cm). « Leur présence est normale ici mais leur nombre et la variété des tailles est intéressante. Il y a globalement eu une bonne reproduction chez les salmonidés (dont fait partie la truite) cet hiver, on le voit bien. C'est même un peu surprenant dans la mesure où le substrat qui leur convient le mieux pour frayer est le gravier et qu'il est de plus en plus remplacé par de l'enrochement ou du béton dans nos rivières. »

Le chabot, poisson très discret, est également présent en nombre. Les tailles étaient comprises entre 5,5 et 11,5 cm. Ce poisson benthique (qui reste sur le fond de la rivière) entre en activité à la nuit tombée. Sa capacité de fuite est plus que limitée. Il se fie à son camouflage pour échapper à tout danger potentiel. Il n'est pas particulièrement recherché par les pêcheurs.

De manière générale, «la présence du couple truite/chabot est un bon indicateur de la fraîcheur et de l'oxygénation du cours d'eau ».

Dernière bonne surprise, enfin, la présence en « qualité et en quantité » d'espèces de macro-invertébrés (larves de libellules, d'éphémères...). « Là aussi, nous avons des espèces très sensibles à la pollution organique, ce qui laisse à penser que, sur cette partie de la Lauch, nous avons une eau de très bonne qualité. Et leur présence explique la quantité de poissons trouvée sur ce site ainsi que celle d'oiseaux comme le cincle plongeur. »