

Florival | Sécheresse - Canicule : le milieu aquatique en souffrance

Canicule : le milieu aquatique en souffrance

Alors que la semaine s'annonce sèche et brûlante, Denis Fischer, président de l'association des pêcheurs du Haut-Florival (AAPPMA de Lautenbach-Zell) constate le faible débit de la Lauch et appelle les habitants à la responsabilité.



L'obstacle du captage des eaux, un mur de 3m, ici en période d'étiage. Nous remarquons que la plus grande part du débit de la Lauch est véhiculée dans le bâtiment à gauche. Cette zone ne laisse aucun passage possible. Photo DNA DR

Florival | Sécheresse - Canicule : le milieu aquatique en souffrance



Sauvetage de poissons in extremis par pêche électrique avec les techniciens de la Fédération dans un affluent à la sortie de Lautenbach près de la scierie. Le comble : au même moment, un riverain pompe les dernières flaques d'eau du ruisseau. Document remis

Alors que la semaine s'annonce sèche et brûlante, Denis Fischer, président de l'association des pêcheurs du Haut-Florival (AAPPMA de Lautenbach-Zell) constate le faible débit de la Lauch et appelle les habitants à la responsabilité.

Le déficit pluviométrique bouleverse considérablement les réserves d'eau potable et le milieu aquatique. La nappe phréatique se trouve à un niveau inquiétant d'où la prise récente de différents arrêtés préfectoraux. Ces arrêtés concernent essentiellement la plaine et interdisent le pompage de l'eau dans les cours d'eau, le lavage des voitures, le remplissage des piscines...

Pour Denis Fischer, une question se pose : « Ne faudrait-il pas, également, instaurer ces mesures à l'origine, dans nos bassins-versants ? ». Il développe : « Dans le Florival, par exemple, nous constatons que la majorité des habitations limitrophes à la Lauch prélèvent l'eau de cette dernière. Les stades, les cultures, les espaces verts et bien d'autres se

servent dans notre rivière. En période d'étiage nos cours d'eau souffrent et certains s'assèchent au détriment de la flore et de la faune aquatique. »

Le biotope piscicole en danger

« La Lauch coule à débit restreint et les truites autochtones en subissent les conséquences. Ils sont la proie des prédateurs et du manque d'oxygène, observe le pêcheur. S'ajoute un besoin d'eau fraîche indispensable à la survie qui les pousse à migrer vers l'amont de la Lauch et de ses affluents mais malencontreusement elles sont stoppées net devant deux cascades infranchissables à Linthal : une sur un terrain privé et la seconde au niveau du captage des eaux à la sortie du village. »

Passes à poissons

Ces deux cascades sont un cheval de bataille de longue date pour Denis Fischer : « Notre association revendique depuis des années deux passes à poissons à Linthal, indispensables à la libre circulation des poissons en période d'étiage et de fraie dans les affluents sableux et calmes en automne. À ce jour, il n'y a toujours pas d'engagement des gestionnaires concernées. Pourtant ces obstacles constituent un frein à la continuité écologique des cours d'eau qui est définie par le code de l'environnement. »

Il conclut : « Les années se ressemblent et nous sommes amenés de plus en plus à procéder à des pêches électriques pour sauver nos truites autochtones ».

L'appel de Denis Fischer

« La Lauch et ses affluents sont dans un état critique et nous comptons sur la solidarité de tous pour ne plus prélever l'eau et de ne plus pratiquer la pêche dans nos rivières tant qu'elles n'ont pas retrouvé un débit normal. La faune aquatique est fragilisée et vit au ralenti, terrée dans les moindres trous d'eau. Il est plus que légitime de ne pas stresser cette dernière dans ces conditions. »

Puisse-t-il être entendu...