

ENVIRONNEMENT

Une pêche électrique à Saint Loup de Naud pour étudier les poissons du Dragon :

La rivière du Dragon abrite des espèces sensibles et patrimoniales, c'est pourquoi elle a été classée au titre de Natura 2000. Afin de savoir comment se portent les populations de Chabot (*Cottus gobio*) et de Lamproie de planer (*Lampetra planeri*), la Fédération de Seine-et-Marne pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique, réalise des suivis sur des secteurs bien précis de la rivière. C'est pour cela que tous les ans, des pêches électriques sont effectuées sur la commune de Saint Loup de Naud. Cette année, la station prospectée est celle localisée sur le Ru des Glatigny au cœur du périmètre de captage d'Eau de Paris. Une autre station a été inventoriée sur la commune de Longueville au niveau de la Chaussée Noyau.



Les résultats de la station du Ru des Glatigny sont les suivants :

Espèces capturées en 2015	Effectifs
Chabot (<i>Cottus gobio</i>)	163
Truite (<i>Salmo trutta fario</i>)	3

Les espèces piscicoles présentes sont peu nombreuses mais bien

représentatives d'une zone de source. En effet

l'eau sortant tout juste de terre est relativement pure et contient peu d'éléments nutritifs, ce qui ne permet pas d'avoir une productivité forte dans le milieu aquatique. C'est pour cela que les seules espèces retrouvées sont le Chabot et la Truite, deux espèces qui se nourrissent de larves d'insectes aquatiques.

Les résultats de la station de la Chaussée Noyau à Longueville sont les suivants :

Espèces capturées en 2015	Effectifs
Barbeau fluviatile (<i>Barbus barbus</i>)	1
Chabot (<i>Cottus gobio</i>)	561
Chevesne (<i>Squalius cephalus</i>)	1
Loche franche (<i>Barbatula barbatula</i>)	17
Lamproie de planer (<i>Lampetra planeri</i>)	3
Vairon (<i>Phoxinus phoxinus</i>)	52
Épinoche (<i>Gasterosteus aculeatus</i>)	4

La diversité du peuplement piscicole est plus importante d'autant plus que la confluence avec la Voulzie est toute proche. Le Barbeau fluviatile et le



Chevesne sont deux bons exemples de poissons se déplaçant facilement et sur de grandes distances au sein d'un même cours d'eau ou d'une rivière à l'autre. La Loche franche, la Lamproie de planer, le Chabot et le Vairon, sont des espèces dites accompagnatrices de la Truite. Il est donc normale de les retrouver ensembles sur une même portion de rivière.

La conclusion de ces inventaires est que les espèces Natura 2000 ont été retrouvées et aucune espèce exotique n'a été capturée. Ce constat est donc plutôt positif même s'il doit être nuancé.

Ces résultats seront plus finement analysés et expliqués dans le bilan 2015 qui sera disponible sur le site Internet (<http://seine-et-marne.n2000.fr/natura-2000-en-seine-et-marne/riviere-du-dragon/l-animation-du-site/les-suivis-ecologiques>) au début de l'année 2016.