

PROGRAMME D'ANIMATIONS 2017

- **Visite de l'ésociculture**

Un cours d'eau est vivant et varie au gré des saisons. Les poissons de nos rivières profitent de ces modifications pour réaliser leur cycle de vie. Le brochet, espèce emblématique de nos milieux aquatiques, rencontre des difficultés pour trouver ses zones de reproduction. La fédération œuvre pour la préservation de l'espèce en réalisant une reproduction artificielle en pisciculture. Venez découvrir les besoins spécifiques du brochet, ainsi que le procédé qui permet à la Fédération de produire du jeune brochet afin de soutenir le stock en place dans nos cours d'eau.

RDV le mercredi 29 mars, à 10h, 13 route de Touvent, arrêt de bus ésociculture, à Eppe Sauvage

50°07'21"N 4°09'03"E

- **Présentation du fonctionnement d'une frayère à brochet, Marpent**

De nombreux poissons ont besoin des zones humides pour se reproduire, la chenalisation des cours provoque la déconnexion du cours d'eau avec ses zones de frayères. Pour allier à ce manque, plusieurs frayères ont été aménagées le long de la Sambre, dont celle de Marpent. Venez découvrir, le temps d'une animation, le fonctionnement de cette frayère et la faune qui en profite, et peut-être, la possibilité de voir de jeunes brochets. Bottes recommandées.

RDV le mercredi 12 avril, à 14h, impasse Henri Barbusse, Marpent, face au kiosque.

50°17'39"N 4°04'38"E

- **Présentation du fonctionnement d'une frayère à brochet, Erquinghem-Lys.**

De nombreux poissons ont besoin des zones humides pour se reproduire, la chenalisation des cours provoque la déconnexion du cours d'eau avec ses zones de frayères. Pour allier à ce manque, une frayère a été aménagée le long de la Lys. Venez découvrir, le temps d'une animation, le fonctionnement de cette frayère et la faune qui en profite, et peut-être, la possibilité de voir de jeunes brochets. Bottes recommandées.

RDV le mercredi 26 avril, à 14h, Avenue Jules Houcke (accès chemin de halage) Nieppe.

50°40'38,6"N 2°50'05,6"E

- **Présentation du fonctionnement d'une frayère à brochet, Fresnes-sur-Escout.**

De nombreux poissons ont besoin des zones humides pour se reproduire, la chenalisation des cours provoque la déconnexion du cours d'eau avec ses zones de frayères. Pour allier à ce manque, une frayère a été aménagée le long de l'Escout. Venez découvrir, le temps d'une animation, le fonctionnement de cette frayère et la faune qui en profite, et peut-être, la possibilité de voir de jeunes brochets. Bottes recommandées.

RDV le jeudi 27 avril, à 14h, Rue de la Paix (accès chemin de halage), Fresnes sur Escout.

50°25'35"N 3°34'49"E

- **Initiation à la pêche du carnassier, Sassegnies**



Les médias en parlent, « la date d'ouverture est arrivée, les pêcheurs aux carnassiers peuvent enfin mettre leur ligne à l'eau dans les cours d'eau de deuxième catégorie ». En effet pendant la période de reproduction de certains poissons, leur pêche est interdite. À partir du premier mai, la pêche du brochet et du sandre est à nouveau ouverte. Pour cela différentes techniques sont possibles. Nous vous proposons de venir découvrir la pêche aux leurres artificiels (durs et souples).

RDV le mercredi 3 mai, à 14h, Rue du Ponton, Sassegnies.

50°10'34"N 3°48'37 »E

- **Initiation pêche au coup, Locquignol**



La pêche au coup est l'une des premières techniques qui vous permettront d'attraper vos premiers poissons. Facile à mettre en place et ne demandant pas beaucoup de matériel, il ne vous faudra pas longtemps pour que votre flotteur ne plonge, vous signalant la présence d'un spécimen au bout de votre ligne. Nous vous proposons le temps d'une animation de vous donner les bases pour la pratique de cette technique.

RDV le mercredi 24 mai, à 14h, Pâturage d'Haisne, Locquignol.

50°11'59"N 3°42'46 »E

- **Découverte de la continuité écologique**

Les moulins présents sur les Helpes utilisent la force de l'eau pour obtenir l'énergie nécessaire pour mouvoir divers outils. A l'aide d'une vanne installée en amont, une grande réserve d'eau permet de faire actionner le mécanisme. Cet ouvrage, installé en travers d'un milieu vivant – le cours d'eau – provoque un déséquilibre sur la rivière. Lorsqu'un moulin n'est plus en activité, est-il nécessaire de garder une barrière ? La fédération œuvre pour la remise en état des cours d'eau, mais pour qui ? Venez

comprendre l'intérêt de redonner libre cours à une rivière le temps d'une animation nature.

RDV le mercredi 7 juin, à 14h, 14 rue du Moulin, Etroeungt.

50°03'40"N 3°55'55"E

- **Initiation pêche à la grande canne**



La pêche à la grande canne reste la technique de pêche traditionnelle dans notre département. Elle vous permet de prospecter une zone de pêche plus éloignée de la berge, susceptible d'y trouver de plus gros spécimens de poissons. Le principe reste celui de la pêche au coup, mais avec du matériel plus grand et un maniement différents. Nous vous proposons la découverte et la pratique à cette technique le temps d'une animation.

RDV le mercredi 12 juillet, à 9h, Pâture d'Haisne, Locquignol.

50°11'59"N 3°42'46"E

- **L'anguille et sa sauvegarde**

L'anguille européenne est l'un des derniers poissons grands migrateurs dans le nord. Cette espèce est aujourd'hui considérée en danger critique d'extinction. Face à ce constat, l'évolution de son stock est suivie de près par la fédération au travers d'un réseau d'inventaires spécifique. Venez découvrir et comprendre le cycle de vie de cette espèce souvent mal connue et observer de jeunes anguilles lors d'une étude sur l'espèce avec l'intervention d'un spécialiste.

RDV le jeudi 20 juillet, à 9h, 4 Quai Vauban, Gravelines

50°58'59"N 2°07'14"E

- **Initiation pêche du carnassier**



La pêche du carnassier aux leurres artificiels est une technique rapide à mettre en place et qui permet d'attraper rapidement du poisson. Cette technique vous demande de prospecter tout le cours et surtout les spots où pourrait être posté un carnassier. Pour cela, vous vous déplacerez le long de la berge, à la recherche du lieu où pourrait être posté un carnassier. Nous vous proposons de venir découvrir la pêche aux leurres artificiels (durs et souples).

RDV le vendredi 21 juillet à 14h, rue Thiers, Lambrez-les-Douai.

50°21'11"N 3°03'59,3"E



Animations sur réservation