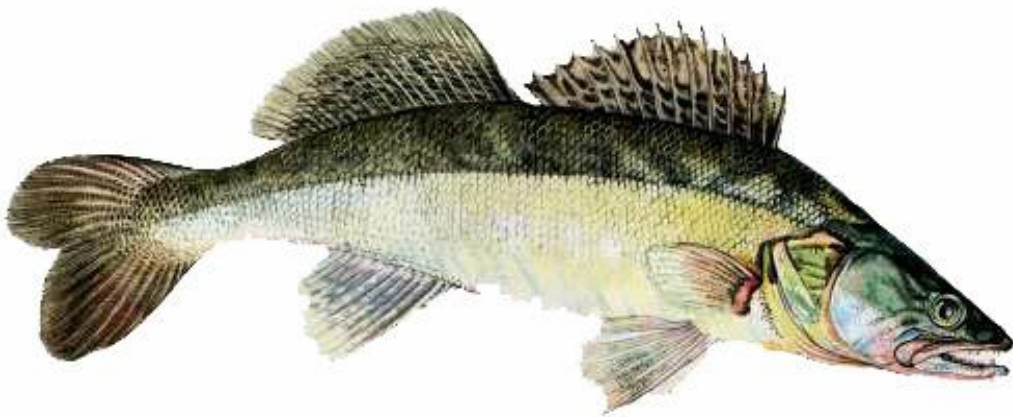




A.A.P.P.M.A AUTUN

FICHE TECHNIQUE DE L'ESPECE

Le Sandre



Description :	Famille des percidés. Sander lucioperca. Présent dans plan d'eau et rivière.
Taille	de 30 à 80 cm
Poids moyen	2 kg
Record connu	1,3 m pour 15 kg
Durée de vie	12 ans
Alimentation	Essentiellement piscivore, il se nourrit de petits poissons comme le gardon ou la perche.
Reproduction	De mai à juin, sur les zones les plus profondes des étangs, dans les graviers où le mâle défend le nid ou se trouvent les petits. Ponte : 200 000 ovocytes par kg de femelle

Le **sandre** (*Sander lucioperca*) est une [espèce](#) de [poisson](#) carnassier originaire de [Hongrie](#), qui vit en [eau douce](#) et dont la taille peut dépasser les 90 cm.

Le nom [latin](#) *lucioperca* signifie littéralement « brochet-perche » (*lucio*, [brochet](#) ; *perca*, [perche](#)).

Il existe deux autres souches du **sandre** qui ont très peu de différence avec celle qui fréquente nos eaux.

Le sandre américain (*S. vitreum vitreum*) à une tâche blanche sur la nageoire caudale.

Le sandre canadien (*S. canadense*) n'a pas la tache de son voisin américain, mais a la même tête plate que lui.

Description

Le sandre introduit en nombre dans les années 50, est présent sur le territoire depuis le début du XXe siècle. Doué d'une facilité d'adaptation remarquable, il s'est parfaitement développé dans les grandes rivières, les canaux et dans les étangs et lacs. Il apprécie les eaux troubles mais de bonne qualité.

- Taille : 30 à 125 cm, quelques rares spécimens peuvent dépasser le mètre
- Poids : exceptionnellement jusqu'à 15 kg

Habitat, répartition

Le sandre fréquente les grands cours d'eau ainsi que les eaux calmes (lacs, étangs et réservoirs) de l'[Europe](#) jusqu'à la partie ouest de l'[Asie](#). Cette espèce a été introduite dans de nombreuses régions d'Europe, parfois au détriment d'espèces autochtones.

Reproduction

Sa reproduction a lieu du mois d'avril au mois de juin, lorsque la température de l'eau est voisine de 15°C. La ponte a lieu sur un nid, protégé pendant la période d'incubation (10 à 15 jours), par le mâle. La fécondité est élevée (environ 200 000 ovules par kilo de femelle).

Pêche

Il se pêche au ver, au vif et aux leurres. Du fait de la raréfaction du brochet, il devient un carnassier de plus en plus recherché. Les techniques de pêche du sandre peuvent être équivalentes à celles employées pour le brochet. Il mord aux poissons morts, aux vifs ou aux leurres souples animés par le pêcheur et aussi au boyau de poulet. Il ne coupe pas le nylon avec sa denture et permet l'usage de lignes sans avançon d'acier. En général, l'utilisation de ligne en tresse est recommandée afin de mieux ressentir les touches qui peuvent parfois être discrètes. Souvent, le sandre tue le vif et le laisse pour le reprendre plus tard.