

Informations légales

50 cm



Taille minimale de capture : **50 cm**.
Nombre de prises autorisées par jour : **2**.
Interdit en bourriche.
Le sandre est une espèce du **groupe 2**.

Quand le pêcher ?



Pour consulter les périodes d'ouvertures de cette espèce, visitez maisondelapeche.be

Où le pêcher ?



- Sambre
- Meuse

Pour plus d'infos :
www.parcoursdepeche.be

Comment le pêcher ?

Au poisson mort et au ver de terre manié, aux leurres, au mort posé et au vif, le plus proche possible du fond.
Toutes ces techniques sont détaillées sur :
www.maisondelapeche.be

Bon appétit !

Le sandre à la bière

Ingrédients : 4 filets de sandre, 2 oignons et 40 g de beurre.

Dorer les oignons émincés dans le beurre pour y poêler les quatre filets de sandre 3 à 5 min sur chaque face.
Placer les filets de sandre dans un plat avec 2/3 de la sauce et placer le tout au four (couvert) à 180°C pendant une dizaine de minutes. Servir avec des pommes de terre à la vapeur et des carottes légèrement croquantes.

Préparation de la sauce : dorer deux oignons émincés dans 40 g de beurre, saler, poivrer et ajouter du paprika. Laisser cuire à feu doux pendant 15 min. Verser 20 cl de bière sur la préparation, attendre encore 10 min et verser 10 cl de crème fraîche.



Rue Lucien Namèche, 10
B-5000 NAMUR
T +32 (0) 81 411 570
info@maisondelapeche.be

Achat en ligne du permis de pêche
www.permisdepeche.be

- Accessibilité des lieux de pêche
- Écoles et stages de pêche
- Restauration des milieux
- Techniques de pêche
- Parcours de pêche
- Hébergements de pêche

www.maisondelapeche.be

Avec le soutien de :



Wallonie

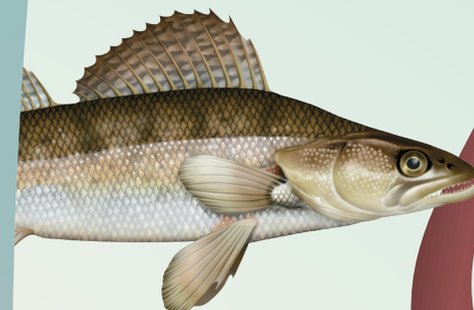
zone

4

zone à brème - Le sandre

Le sandre

Stizostedion lucioperca



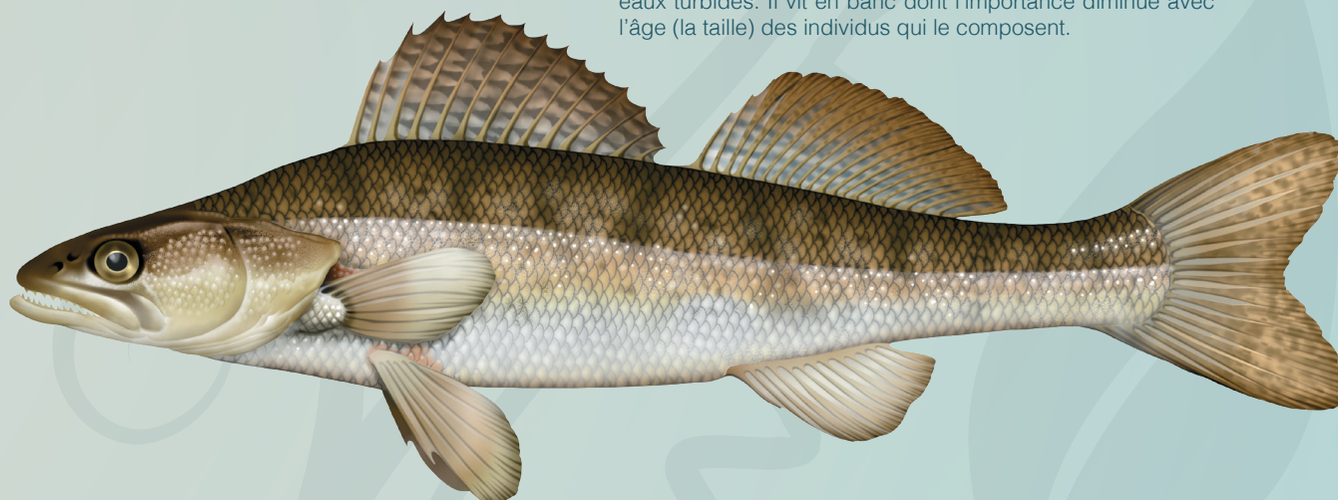
La Maison wallonne de la pêche regroupe toutes les Fédérations territoriales de Wallonie. Son but est d'assurer la promotion de la pêche et la protection des milieux aquatiques en Région wallonne. Elle contribue à élaborer le dispositif législatif et réglementaire de protection de l'environnement et de développement de la pêche.

percidés

Description

Stizostedion lucioperca

Son corps est élancé et fusiforme, sa tête est allongée et son museau pointu. Sa mâchoire est munie de nombreuses dents dont 4 canines. Séparées par un faible espace, les nageoires dorsales présentent de nombreux points noirs. La première nageoire dorsale possède des rayons épineux et la seconde des rayons mous. Son dos est verdâtre et ses flancs sont entrecoupés de 8 à 12 bandes noires.



© Illustration de poisson / P. J. Dunbar

focus...

Le sandre possède 4 canines impressionnantes.



Régime alimentaire

Au début de sa vie, le sandre est planctonophage mais il devient presque exclusivement piscivore par la suite. Les yeux de ce poisson sont adaptés pour la chasse par faible luminosité. L'activité du sandre est la plus intense entre 18 et 24h. Il chasse en groupe et préfère les jeunes cyprins. Il exerce également une prédation sur des petites perches et de jeunes sandres. A l'inverse du brochet, la taille de ses proies est limitée par la taille de son œsophage. Celui-ci est plus petit que l'œsophage du brochet.

Écologie

Le sandre fréquente des eaux calmes et profondes. Il fuit la lumière et vit entre 2 et 8 m. Il est grégaire et supporte des eaux turbides. Il vit en banc dont l'importance diminue avec l'âge (la taille) des individus qui le composent.

Reproduction

En période de reproduction (avril à mai), le sandre migre vers des zones qui présentent un substrat graveleux ou sableux. La ponte se déroule de nuit et les œufs sont déposés dans un nid rudimentaire construit, gardé et entretenu par le mâle. Le sandre peut se montrer très agressif pendant cette période.

Nom latin

Suffixe latin : **lucioperca**
- lucio (< lucius) = **brochet**
- perca = **perche**

En effet, le sandre possède des caractères de ces deux poissons.

Origine

Le sandre est originaire d'Europe centrale et orientale (bassin du Danube). Il s'est introduit chez nous à la vitesse de 30km/an grâce notamment aux nombreux canaux qui ont facilité les migrations.

Œufs

200.000 œufs sont pondus par kilo de femelle. Ils mesurent **1,5 mm** et leur incubation dure entre **70 et 110° C x Jours** (7 jours à 10°C par exemple).

Larve

Après éclosion, l'œuf donne naissance à une **larve de 3,5 mm**.

Vitesse

Sa vitesse d'attaque (**v**) est proportionnelle à sa longueur (**L**) et se calcule avec la formule suivante : **$v = 3 \times L$ [m/s]**

Compétition

Il existe une forte compétition entre le brochet et le sandre.

Nombre d'écailles

80 à 97 écailles sur la ligne latérale.

Composition spécifique

Energie : **5,4 MJ/kg**
Protéines : **18 %**
Graisses : **2,5 %**

Tailles courantes

35 à 90 cm pour **0,5 à 8 kg**.

*** Agressif en période de reproduction, le mâle attaque parfois les plongeurs imprudents.***