

Informations légales



Taille minimale de capture : **pas de limitation**.
Nombre de prises autorisées par jour : **20**.
Le goujon est une espèce du **groupe 2**.

Quand le pêcher ?



Période d'ouverture pour :

	JAN	FÉV	MAR	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOÛT	SEP	OCT	NOV	DÉC
Calmes												
Mixtes												
Vives												

Où le pêcher ?



- Viroin
- Ourthe
- Semois

Pour plus d'infos : www.parcoursdepeche.be

Comment le pêcher ?

Le goujon se pêche sur le fond avec une petite canne au coup, à l'asticot ou bien encore au ver de vase.
Ces techniques sont détaillées sur :
www.maisondelapeche.be

Bon appétit !

Goujons poêlés :

Pour commencer, écailler, couper la tête et les nageoires, vider les entrailles, laver et éponger les poissons. Rouler ensuite les poissons dans du lait et de la farine. Cuire les poissons à la poêle dans de l'huile bien chaude. Retourner plusieurs fois les poissons. Quand ils sont cuits, les mettre à égoutter dans du papier absorbant, saler et poivrer et servir à table en accompagnant d'une petite salade. Bon appétit !

zone

2

3

zone ombre à barbeau - Le goujon

Le GOUJON

Gobio gobio



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 :



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.

CYPRINIDÉS

Description

Gobio gobio

Le goujon est un poisson au corps fusiforme et de section arrondie. Sa tête est massive et il possède un museau épais. Sa bouche est largement infère et présente 2 barbillons caractéristiques. La nageoire caudale est fourchue et présente une échancrure nette. Il possède un reflet bleu métallique accompagné de taches sombres sur ses flancs.

Écologie

Grégaire, le goujon vit en bancs sur le fond. Actif le jour, il aime les eaux claires, courantes et bien oxygénées mais il est aussi présent dans des eaux stagnantes et profondes, surtout sur fond de graviers.

Régime alimentaire

Le goujon recherche sa nourriture en fouillant le substrat sableux grâce à sa bouche infère et ses barbillons. Il est carnivore ou benthique. Il se nourrit essentiellement de vers, d'amphipodes, de petits mollusques, d'annélides et surtout de larves d'insectes.



© Illustration de poisson / P.J. Dunbar

focus...

Le goujon possède deux petits barbillons à la lèvre inférieure.



Reproduction

La période de reproduction s'étend de mai à juin dans les zones de courant. Durant cette période, le mâle présente des caractéristiques spéciales : les tubercules nuptiaux. La ponte s'effectue parmi les pierres et la végétation aquatique auxquelles les œufs adhèrent. La femelle dépose les paquets d'œufs directement sur le substrat.

Œufs

1.000 à 5.000 œufs sont pondus par femelle. Ils mesurent **1,5 à 2 mm** de diamètre et sont collés au substrat de ponte. La durée d'incubation est de **125 °C x Jours**.

Larve

Après éclosion, l'œuf donne naissance à une larve de 4 à 5 mm qui est planctonophage dans un premier temps mais qui devient rapidement benthophage.

Dimorphisme sexuel

En période de reproduction, la tête du mâle se couvre de boutons nuptiaux.

Historique

Jadis, les populations de goujons étaient abondantes dans nos rivières. Plusieurs centaines d'individus étaient couramment capturés lors de journées de pêche.

Observation

Lorsque du sédiment est mis en suspension, le nuage créé attire de nombreux goujons en quête de nourriture.

Nombre d'écailles

36 à 44 écailles sur la ligne latérale.

Tailles courantes

8 à 15 cm pour **10 à 50 g**.

★ Lorsqu'il est actif, le goujon produit des sons semblables à de légers grincements. ★