

# ENCYCLOPEDIE DE LA NATURE DU RELAIS NAUTIQUE DE L'ANSE DU JARD

## SOMMAIRE

Ablette .....	2
Bouvière.....	2
Brème commune .....	2
Brochet.....	3
Canard Colvert.....	3
Carassin.....	3
Chevesne.....	4
Cygne tuberculé.....	4
Foulque Macroule.....	4
Gallinule poule d'eau .....	5
Gardon .....	5
Oie bernache du Canada .....	5
Héron cendré.....	6
Martin-pêcheur.....	6
Mouette rieuse.....	6
Perche .....	7
Perche Soleil .....	7
Rotengle.....	7
Silure-Glane.....	8
Sterne Pierregarin.....	8
Tanche.....	8

### Informations recueillies grâce :



Vous aussi, agissez en faveur de la biodiversité en consultant le site internet de la LPO Champagne-Ardenne : <https://champagne-ardenne.lpo.fr/>



Découvrez plus de poissons sur le site internet de la fédération départementale de Pêche de la Marne : <https://www.peche51.fr/1694-formation-de-la-federation-peche-de-la-marne.htm>

## Ablette

L'ablette se rencontre partout en France et fréquente lacs - notamment les grands lacs alpins - gravières et rivières lentes à eaux claires. Elle se maintient dans certains grands fleuves mais tend à reculer lorsque la qualité des eaux se dégrade. Vivant souvent en bancs, les ablettes se dispersent durant l'été pour se regrouper à la fin de l'hiver.

Entre du plancton, vers et larves, constituent l'essentiel de son alimentation. Durant l'été on la verra fréquemment en surface rechercher les insectes.

**Aspect** : corps fin, comprimé latéralement, couvert d'écailles peu adhérentes. La bouche est nettement dirigée vers le haut.



10 à 15 cm

**Couleur** : argentée et brillante. Le dos est gris-bleu, les nageoires sont grisées.

## Bouvière

La bouvière vit en bandes dans les eaux lentes ou stagnantes, à fond de vase, où les moules (anodontes) sont abondantes. Elle se nourrit essentiellement des animalcules de petite taille vivant à proximité du fond.

À noter : la bouvière est plus fréquente qu'on ne le croit, les repeuplements ayant facilité sa dispersion.

**Aspect** : corps aplati latéralement recouvert de grandes écailles. La ligne latérale est très brève (sur 5 ou 6 écailles)

**Couleur** : dos gris-vert, ventre à reflets rosés et arrière des flancs marqués d'une bande bleutée.



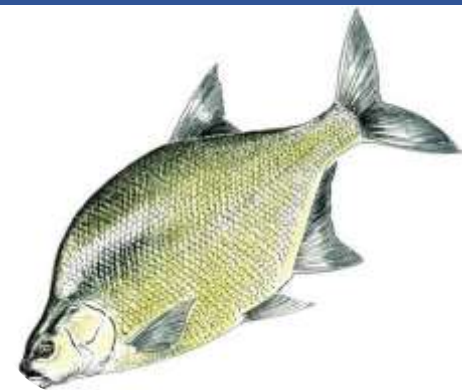
De 5 à 7 cm

## Brème commune

La brème vit en groupes dans les étangs et les rivières lentes. Elle prélève sa nourriture (vers, larves, crustacés, végétaux) sur ou dans le sédiment du fond qu'elle fouille sur quelques centimètres. Appréciee des pêcheurs de concours pour son poids, sa régulation par les prédateurs n'est pas aisée. Le brochet consomme les jeunes brèmes que le sandre au gosier étroit ne parvient pas à ingurgiter.

**Aspect** : corps très aplati latéralement, précédé d'une petite tête et recouvert d'un épais mucus. La bouche, dépourvue de barbillons\*, peut s'étirer en forme de tube (protractile).

**Couleur** : le vert-bronze du dos s'éclaircit sur les flancs. Les nageoires sont grises. À noter : les plus gros sujets ayant des reflets jaunes dorés, on les appelle "brèmes carpées" mais ce ne sont pas des hybrides entre carpe et brème.

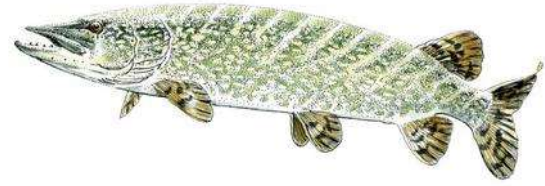


30 à 45 cm  
(500 g à 2 kg)

## Brochet

Ce redoutable prédateur présent partout en France affectionne les étangs riches en végétaux aquatiques mais vit aussi dans les fleuves et les canaux où il joue un rôle primordial dans la chaîne alimentaire. Solitaire, il se poste souvent en bordure d'obstacle pour chasser à l'affût. La ponte est précoce et s'effectue dans les zones peu profondes. L'hiver est une période de choix pour la recherche du brochet et les meilleurs postes se situent toujours près d'obstacles.

**Aspect :** corps très allongé, tête fendue d'une bouche très large (en forme de bec de canard), armée de 700 dents. La dorsale du brochet - placée au niveau de l'anale - lui permet des démarrages soudains et violents.



1 mètre et plus (10 à 20 kg)

**Couleur :** dos vert foncé à bandes plus claires, flancs verdâtres et ventre blanc.

## Canard Colvert

Barbottant en surface des eaux calmes, le Canard Colvert apprécie les rivières bordées d'une riche végétation herbacée tant aquatique que terrestre. Ces plantes constituent l'essentiel de son menu, ainsi que les petits animaux qui s'y fixent. Elles sont aussi une cachette idéal pour la cane dont les œufs pondus, à même le sol, attirent la convoitise de nombreux prédateurs. Le colvert est un migrateur partiel : de nombreux oiseaux observés sur les plans d'eau en hiver regagnent les pays nordiques dès la fin du mois de janvier.

**Au menu :** Plantes, graines et insectes aquatiques, herbes terrestres, racines, mollusques

**Présence :** Toute l'année



50 à 65 cm



81 à 98 cm

## Carassin

Le carassin vit dans les rivières lentes, les étangs peu profonds, riches en végétation. Il peut résister à des conditions difficiles. Il consomme des végétaux tendres mais aussi des proies animales (plancton, larves, vers...). Sa facilité de capture et sa rusticité font du carassin un poisson non dépourvu d'intérêt en particulier pour les enfants.

**Aspect :** cousin proche du poisson rouge, le carassin ressemble à une petite carpe. Il s'en distingue par sa bouche dépourvue de barbillon\* et dirigée vers le haut.

**Couleur :** corps brun à reflets cuivrés.



20 cm

## Chevesne

Vivant en bancs partout en France, le chevesne ou chevaine fréquente les eaux courantes de la partie moyenne des rivières. Animaux, végétaux, larves, fruits, insectes - criquets, sauterelles, pucerons qui tombent à l'eau - ou encore alevins : tout lui semble bon et son surnom de "lèche-à-tout" lui convient à merveille.

À noter : s'il mord à tous les appâts, le chevesne demeure toutefois particulièrement méfiant. On le capturera l'été aux fruits (mûre, cerise, sureau, etc.), à la cuiller et aux insectes naturels ou artificiels.

**Aspect** : corps fuselé, de section presque ronde. La tête massive se termine par museau rond que surmonte une bouche largement fendue dépourvue de barbillion.



Jusqu'à 60 cm (1 à 5 kg)

**Couleur** : dos brunâtre (allant s'éclaircissant sur les flancs, à reflets métalliques) et ventre blanc. Le liseré sombre qui marque les bords libres de la dorsale et de la caudale vous permettra de reconnaître le chevesne à coup sûr.

## Cygne tuberculé

Naviguant en surface des eaux calmes, le Cygne tuberculé niche dans les massifs de roseaux ou sur les îlots couverts d'une végétation dense.

En période de nidification, le mâle défend son territoire et ses petits. Sa taille imposante lui permet de se faire respecter de nombreux prédateurs.

C'est un strict végétarien : Il ne plonge son long cou sous l'eau que pour « brouter » les plantes aquatiques.

Le Cygne est un migrateur partiel : de nombreux oiseaux observés sur les plans d'eau en hiver regagnent les pays du nord et de l'Est dès la fin du mois de janvier.

**Au menu** : Plantes terrestres ou aquatiques, graines et feuilles

**Présence** : Toute l'année



145 à 160 cm

210 à 240 cm

## Foulque Macroule

La Foulque apprécie les plans d'eau calmes riches en végétation aquatique et bordés de roselière.

Elle plonge pour trouver sa nourriture jusqu'à 2 mètres de profondeur.

Le nid ressemble à une petite île. Il est constitué de végétaux empilés en eau peu profonde. Les petits le quittent dès l'éclosion et suivent leurs parents.

Les foulques sont des migratrices partielles : les oiseaux européens hivernent en Europe de l'Ouest.

**Au menu** : Végétaux aquatiques, mollusques et insectes

**Présence** : Toute l'année



36 à 38 cm

70 à 80 cm

## Gallinule poule d'eau

Discrète malgré son bec écarlate, la Gallinule poule d'eau apprécie les zones aquatiques à végétation dense. Elle trouve sa nourriture parmi les plantes aquatiques, mais aussi sur les berges. Ses pattes à longs doigts lui permettent de marcher sur les plantes flottantes mais aussi à se propulser sous l'eau.

Migratrice partielle, la poule d'eau supporte sans problème les coups de froid, qui gèle les étangs, en se rapprochant des villes pour se nourrir dans des zones plus abritées

**Au menu :** Graines, bourgeons, feuilles, mollusques, insectes

**Présence :** Toute l'année



32 à 35 cm

50 à 55 cm

## Gardon

Présent partout en France, le gardon est certainement le poisson le plus commun des eaux calmes : vivant en bandes, il fréquente les eaux lentes ou stagnantes et se nourrit essentiellement d'algues et de végétaux tendres. Il parvient à se reproduire même dans des conditions délicates et ses populations colonisent rapidement les sites dépeuplés (après une pollution par exemple).

Très recherché par les pêcheurs au coup, le gardon mord à l'asticot comme au ver de vase, au blé ou encore au chènevis mais sa pêche demande une certaine réflexion dès lors qu'il s'agit de rechercher la hauteur à laquelle se situent les poissons...

**Aspect :** corps aplati latéralement couvert de grandes écailles et nageoire dorsale située à l'aplomb des pelviennes.



De 25 à 30 cm (maximum 500 g)

**Couleur :** flancs gris argentés, dos vert-bleu et ventre blanc. Les nageoires pelviennes et anales sont jaunes orangées et l'iris de l'œil est rouge.

## Oie bernache du Canada

La bernache du Canada (originaire d'Amérique du Nord) est facilement reconnaissable grâce à ses joues et sa gorge blanches qui tranchent avec le reste de la tête et du cou entièrement noirs. Les pattes et le bec sont noirs également. Sa coloration ainsi que sa taille, son envergure et son poids en font la plus grande et la plus grosse des oies présentes en Europe.

La Bernache fréquente les zones humides artificielles ou naturelles (étangs, lacs, rivières...), elle recherche également les champs cultivés (céréales, prairies...) et les zones à végétation rase pour s'alimenter.

**Au menu :** Feuilles, fleurs, tiges, racines graines et baies

**Présence :** Toute l'année



100 à 110 cm

160 à 175 cm

## Héron cendré

Capable de rester immobile pendant plusieurs dizaines de minutes, le Héron pêche et chasse à l'affût, sans prendre la peine de se cacher.

Campagnols et insectes des bords de rivières et étangs sont harponnés puis engloutis tout entiers.

Le Héron niche en hauteur dans les arbres, souvent en colonies.

C'est un migrateur partie : la plupart de nos Hérons sont sédentaires, mais ceux du Nord et de l'Est de l'Europe migrent.

**Au menu** : Poissons et amphibiens, insectes et micro-mammifères

**Présence** : Toute l'année



90 à 98 cm 175 à 195 cm

## Martin-pêcheur

Une rive en talus surplombée d'arbustes et longeant des eaux calmes, voici le site idéal pour le Martin-Pêcheur. Une fois installé, plus question de déménager.

L'oiseau est un sédentaire qui ne se décide à migrer que lorsque le gel s'empare de tous les plans d'eau, mais dans ce cas, beaucoup ne reviennent pas.

Le nid sera creusé dans un sol meuble, au dessus de l'eau, et donc à proximité du garde-manger où l'oiseau prélève menus poissons et larves d'insectes.

**Au menu** : Poissons, amphibiens et larves d'insectes aquatiques

**Présence** : Toute l'année



15 à 17 cm 24 à 26 cm

## Mouette rieuse

La Mouette rieuse apprécie de vivre en colonie au bord des plans d'eau. En journée, elle explore les environs en quête de nourriture : elle visite les champs fraîchement labourés, où elle trouve des vers de terre et des insectes, mais aussi tous les endroits où nous laissons nos déchets. Elle sait aussi plonger pour capturer de petits poissons ou autres animaux aquatiques.

Les expéditions vers les zones de ravitaillement se font souvent en collectivité : les Mouettes volent alors en formation.

La Mouette est une migratrice partielle : dans la région, les oiseaux restent en hiver.

**Au menu** : Insectes aquatiques ou terrestres, vers, poissons, mais aussi graines, fruits, déchets divers.

**Présence** : Toute l'année



38 à 44 cm 94 à 105 cm

## Perche

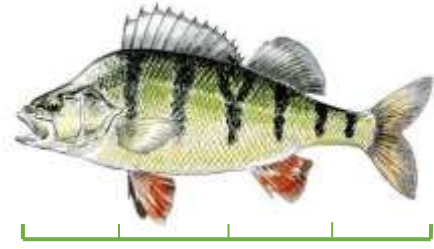
La perche fréquente les eaux calmes (rivières à courant lent, étangs et lacs) de toute la France. Les jeunes vivent en bancs denses, les gros sujets étant quant à eux souvent solitaires.

Les perches recherchent, en bandes organisées, des proies de diverses tailles : invertébrés, alevins et poissons. La ponte se déroule de février à avril. Vorace, la perche s'intéresse à tout ce qui est en mouvement et la clé du succès résidera dans l'animation de l'appât.

Utilisez des vers et de petits vifs en automne ou en hiver.

À noter : la couleur rouge semble attirer les perches qui se situent souvent à proximité des obstacles.

**Aspect** : corps rugueux doté d'une première dorsale épineuse



De 15 à 25 cm (200 à 500 g). Peut atteindre 50 cm (et 2 Kg)

**Couleur** : la perche se reconnaît aisément aux bandes noires qui strient ses flancs. Ses nageoires pelviennes, anales et caudales sont rouges.

## Perche Soleil

La perche-soleil colonise les eaux stagnantes ou lentes et tout courant l'éliminera irrémédiablement.

Elle vit en bandes, sauf à l'époque de la reproduction, période durant laquelle les mâles s'isolent sur les nids.

Très vorace, elle s'attaque à de nombreuses proies de toutes tailles (vers, invertébrés, alevins) et se capture facilement à la ligne. À noter : la perche soleil vit très bien en aquarium.

**Aspect** : corps aplati de forme arrondie.

**Couleur** : l'apanage de ce poisson est la magnificence de ses couleurs qui vont du bleu à l'orangé. D'où son nom de perche arc-en-ciel.



Dépasse rarement les 7 cm

## Rotengle

Le rotengle fréquente les eaux lentes ou stagnantes et constitue l'une des rares espèces colonisant la couche supérieure des plans d'eau. Ce qui rend sa présence intéressante. On le capturera comme le gardon.

**Aspect** : le rotengle ressemble au gardon dont il se distingue par un corps haut doté d'un dos bombé. La dorsale se situe nettement en arrière des pelviennes et la bouche est dirigée vers le haut.

**Couleur** : nageoires rouges et œil à reflets dorés.



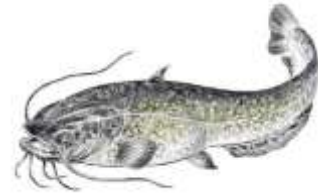
Entre 15 et 20 cm

## Silure-Glâne

Carnivore, le silure préfère les eaux calmes et profondes où il attaque par le fond, poissons, écrevisses et autres animaux, happant en surface, rongeurs, grenouilles et oiseaux aquatiques.

Au poisson mort ou vif comme au paquet de vers, le silure se pêche à fond. De préférence dans les fosses profondes et avec un matériel particulièrement résistant !

**Aspect :** corps allongé, trapu dans sa partie antérieure et aplati latéralement au niveau de la queue. Sa peau nue lui donne un aspect gluant. La bouche largement fendue est garnie de six barbillons\* dont deux sont longs. Très longue, la nageoire anale atteint la caudale. En comparaison, la dorsale semble ridiculement petite. Le premier rayon des pectorales est très dur.



Jusqu'à les 2 m (50 kg),

Europe orientale les sujets de plus d'un quintal ne sont pas rares !

**Couleur :** corps gris marbré de taches plus sombres sur le dos et les flancs et ventre plus clair.

## Sterne Pierregarin

Son vol gracieux et sa silhouette lui donnent l'air d'une hirondelle, mais son mode de vie est bien différent. La Sterne Pierregarin survole nos rivières et se nourrit de menus poissons qu'elle capture en plongeant.

Cet oiseau installe ses œufs à même le sol, sur le sable et les graviers des îlots qui apparaissent dans le lit des cours d'eau à la fin du printemps.

Migratrice, elle retourne vers l'Afrique en août-septembre et passe l'hiver dans les pays situés à l'Ouest du continent.

**Au menu :** Poissons et insectes aquatiques

**Présence :** De la mi-avril à la mi-septembre



31 à 38 cm

80 à 90 cm

## Tanche

Les rivières lentes, les étangs peu profonds, à fond de vase et riches en végétation, constituent l'habitat typique de la tanche. Le plus souvent solitaire et discrète, elle entre en activité essentiellement à la tombée de la nuit.

Elle s'envase durant la période froide pour réapparaître dès les premiers beaux jours. La tanche recherche les animalcules de fond en fouillant le sédiment sur une dizaine de centimètres. Elle broute aussi les végétaux, préférant les plus tendres.

**Aspect :** corps trapu couvert de petites écailles enduites d'un épais mucus. Deux barbillons garnissent la commissure des lèvres.



De 30 à 40 cm (500 g à 1 kg)

**Couleur :** corps gris marbré de taches plus sombres sur le dos et les flancs et ventre plus clair.