



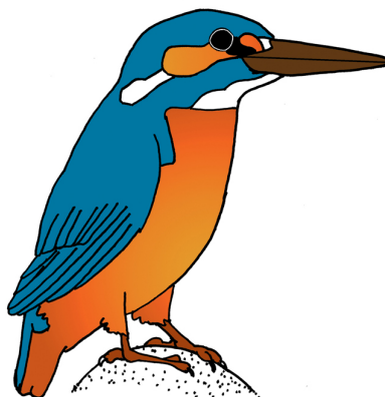
LA FAUNE DES EAUX CALMES

Les animaux présentés ici ne sont qu'une sélection de la faune caractéristique des cours d'eau rapides.

Cf. *Fiches de situation environnement eau vive et eau calme : petit peuple de l'eau, la bonne adresse, l'oiseau de l'onde et qui mange qui.*

► Les oiseaux

● Le martin pêcheur



"Illustration 1" Martin Pêcheur

Comment le reconnaître ?

25 cm d'envergure pour 25 g

Son plumage orange et bleu l'a rendu célèbre

Vole très rapidement au ras de l'eau.

Où le voir ?

Rivière aux berges sablonneuses, abruptes et buissonnantes.

Dés septembre octobre les populations françaises sont rejointes par les oiseaux du nord de l'Europe de septembre à mars.

Qu'est-ce que ça mange ?

Petits poissons de 3 à 5 cm de long, pêchés en plongeant, mais aussi invertébrés aquatiques.

Reproduction

Pond au fond d'un terrier horizontal de 40 cm à 90 cm de long qu'il creuse dans le sable ou la terre d'un talus à moins de 2 m de haut.

2 à 3 pontes par an de 6 à 7 œuf blancs.

Remarques

On le voit souvent posé à l'affût sur une branche.

Oiseau territorial (idem cicle).



● Héron cendré



"Illustration 2" Héron Cendré

Comment le reconnaître ?

Echassier de 1m70 à 1 m 95 d'envergure pour 1.2 à 1.9kg.

Plumage dans les tons gris. Une légère huppe noire orne sa tête armé d'un puissant bec jaune.

En vol les pattes sont tendus vers l'arrière, et dépassent de la queue, cou replié.

Où le voir ?

Marais, prairies humides, bords des étangs, des lacs et des cours d'eau.

Qu'est-ce que ça mange ?

Poissons de 10 à 16 cm, amphibiens, petits rongeurs.

(surtout en hiver) et insectes.

Reproduction

Niche en colonies dans les arbres.

3 à 5 œufs bleu pale pondus de janvier à début juillet.

25 j d'incubation.

Envol 50 j après. Indépendant 10-20 j plus tard.

Remarques

On compte 20000 couples en France.

● Foulque macroule



"Illustration 3" Foulque Macroule



Comment le reconnaître ?

Corps rond et massif 36-38 cm de long pour 70-80 cm d'envergure
Tout noir sauf bec blanc prolongé par une plaque osseuse sur le front.

Où le voir ?

Plans d'eau et cours d'eau lents, riches en végétation aquatique et bordés de végétation épaisse.

Qu'est-ce que ça mange ?

Végétaux aquatiques, mollusques et insectes.

Reproduction

1 à 2 pontes de 6 à 10 œufs, d'avril à juillet.
Nid volumineux de tiges et de feuilles, au sol parmi la végétation des berges.

Remarques

On en compte en France plus de 150000 en hiver.

● Poule d'eau



"Illustration 4" Poule d'eau

Comment le reconnaître ?

Corps rond 32-35 cm de long pour 50-55 cm d'envergure
Très sombre sauf liseret blanc sur ailes et queue bec rouge prolongé sur le front par une plaque osseuse. L'extrémité du bec est jaune citron.

Où le voir ?

Plans d'eau et cours d'eau lents, riches en végétation aquatique et bordés de végétation épaisse.

Qu'est-ce que ça mange ?

Végétaux aquatiques, bourgeons, graines, feuilles des végétaux des berges, mais aussi mollusques, vers et insectes

Reproduction

1 à 2 pontes de 5 à 9 œufs, d'avril à juillet.
Nid volumineux de tiges et de feuilles, au sol parmi la végétation des berges.



Remarques

Les effectifs français sont rejoints par des poules d'eau du Nord de l'Europe en hiver.

● Grand Cormoran



"Illustration 5" Grand Cormoran

Comment le reconnaître ?

Très sombre sauf bec jaune, carré blanc sur les cuisses et pour les juvéniles plastron blanc

En vol : les escadrilles volent en formation en V

Posé : ailes écartées lorsqu'il se sèche

Sur l'eau : la base arrière du cou est sous l'eau

Où le voir ?

Partout dans les eaux intérieures : étang, lac, pied de barrage

Qu'est-ce que ça mange ?

Des poissons qu'il pêche en plongeant et ramène à la surface pour les avaler

Reproduction

Sur les côtes ou dans les pays nordiques

Remarques

Migrateur, hivernant sur les cours d'eau intérieurs.

Certains juvéniles restent l'été en France.

Se réunit en grand dortoir dans les arbres qu'ils blanchissent de fientes.



● Grèbe huppé



"Illustration 6" Grèbe Huppé

Comment le reconnaître ?

Corps élancé, ailes étroites et longues.

Tête fine portant en été deux petites « cornes » de plumes noires

45-50cm de long pour 80-90 cm d'envergure.

Où le voir ?

Grands étangs et lacs bordés de végétaux aquatiques. En hiver, également sur les gravières.

Qu'est-ce que ça mange ?

Essentiellement poissons de petite taille (12 cm), mais aussi invertébrés aquatiques.

Reproduction

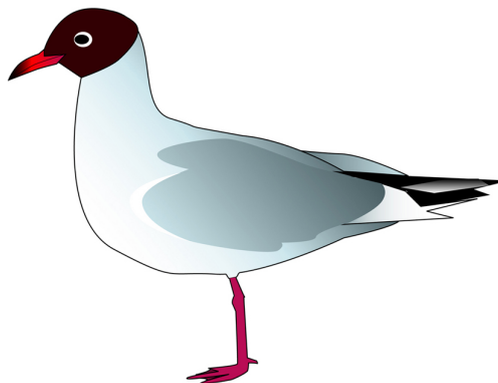
1 ou 2 pontes de 2 à 6 œufs blancs, d'avril à mi-juillet.

Nid flottant fait de végétaux aquatiques.

Remarques

Chasse en plongée de 30 secondes, à 4 m de profondeur, mais peut descendre jusqu'à 30 m !

● Mouette rieuse



"Illustration 7" Mouette Rieuse



Comment le reconnaître ?

Corps blanc, ailes gris clair sauf bord antérieur, bec et pattes rouges, tête brun foncé l'été, blanche avec oreilles noires l'hiver.

Où le voir ?

Plans d'eau, mer, labours.

Dortoir sur les plans d'eau ou cours d'eau lents.

Qu'est-ce que ça mange ?

Omnivore opportuniste : vers, poissons, insecte, détritiques en décharge

Vole volontiers les poissons des autres piscivores.

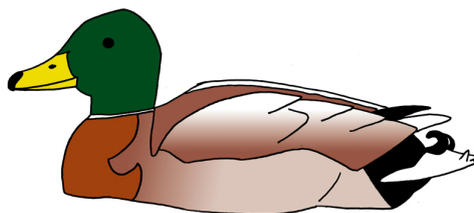
Reproduction

Niche à terre : falaises, bancs de sables, îles.

Remarques

Oiseau grégaire, peu farouche l'hiver.

● Canard colvert



"Illustration 8" Canard Colvert

Comment le reconnaître ?

Canard de 80 cm à 1 m d'envergure pour 750 à 1500 g.

Tête et cou vert bouteille délimité de la poitrine brune par un fin collier blanc. Arrière du corps noir, queue blanche.

Zone bleue sur l'aile du mâle.

Où le voir ?

Lacs, étangs, rivières côtes abritées et bassins des parcs urbains. A la population nicheuse s'ajoutent d'octobre à novembre les oiseaux du nord et de l'est de l'Europe.

Qu'est-ce que ça mange ?

Plantes, graines et insectes aquatiques, mais aussi herbes, racines, invertébrés terrestres.

Reproduction

Niche au sol dans les hautes herbes. 9 à 13 œufs pondus de mars à juillet.

Incubation de 30j. Les jeunes quittent le nid à l'éclosion.

Ils sont indépendants à 50-60 j.

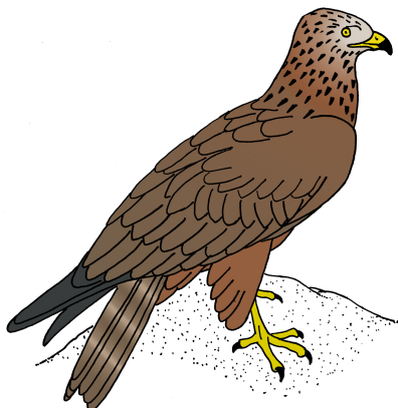
Remarques

30 000 à 60 000 couples nicheurs. 200 000 à 300 000 individus en hiver.

Victimes d'empoisonnement par les plombs de chasse qu'il ingère en fouillant la vase.



● Milan noir



"Illustration 9" Milan Noir

Comment le reconnaître ?

Rapace de 1m60 à 1m80 d'envergure pour 600 à 900 g.

Plumage sombre dans les tons bruns-roux.

Reconnaissable à sa queue légèrement fourchue et à son vol léger.

Où le voir ?

Aux abords des cours d'eau, marais, lacs et prairies. Migrateur, il quitte nos régions pour l'Afrique tropicale de septembre à mars.

Qu'est-ce que ça mange ?

Poissons (le plus souvent malades ou morts), charognes, mais aussi petits rongeurs, insectes, amphibiens, reptiles.

Reproduction

Niche dans les arbres en colonies lâches.

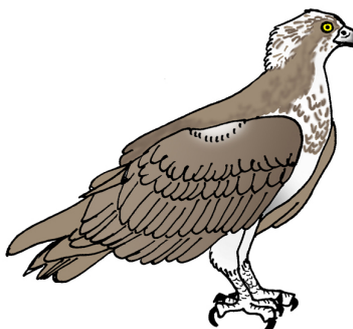
2 à 3 œufs pondus de mi-avril à fin juin.

30 j d'incubation. Quitte le nid 40 j après. Indépendant vers 3 mois.

Remarques

On compte 6000 à 8000 couples en France.

● Balbuzard pêcheur



"Illustration 10" Balbuzard Pêcheur



Comment le reconnaître ?

Rapace noir et blanc de 50-60 cm de long pour 1.45 à 1.70 m d'envergure.
Corps élancé, ailes longues et étroites tenues coudées.
Tête fine et proéminente.

Où le voir ?

Lacs, étangs, grands cours d'eau bordés de vastes forêts.

Qu'est-ce que ça mange ?

Poissons, qu'il pêche en plongeant, serres en avant. Il en mange 200 à 400 g par jour.

Reproduction

En France, uniquement bords de Loire et Corse. Gros nid de branchage à proximité de l'eau.
Une ponte par an, fin avril- début juin, de 2-3 œufs.

Remarques

Migrateur, il est principalement observé lors du passage des oiseaux scandinaves, de mi-mars à début mai, et d'août à octobre.

► Mammifères

● Ragondin



"Illustration 11" Ragondin

Comment le reconnaître ?

Corps massif (2.5 – 9 kg), brun, longue queue cylindrique dénudée.
Menton, lèvres et moustaches blanches.

Où le voir ?

Eaux stagnantes et lentes riches en végétation aquatique.

Qu'est-ce que ça mange ?

Végétaux aquatiques et terrestres, céréales cultivées.
En hiver, se nourrit d'écorce et de racines.



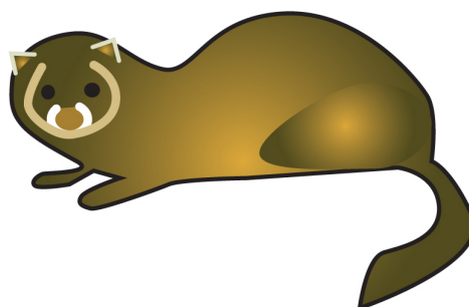
Reproduction

Dans des terriers souvent le long des berges.
1 à 2 portées par an, à la fin de l'hiver et au début de l'automne.
Gestation 130 j, 2-9 jeunes par portées.

Remarques

Introduit dès la fin du XIX^{ème} siècle, l'explosion démographique actuelle pose des problèmes.
Très bon nageur, il plonge lorsqu'on s'en approche.

● Putois



"Illustration 12" Putois

Comment le reconnaître ?

Corps allongé (50-60 cm), pattes courtes, queue touffue assez longue.
Pelage brun noirâtre. Masque blanc sur la tête.

Où le voir ?

Milieux humides, parfois près des habitations.

Qu'est-ce que ça mange ?

Principalement petits rongeurs, mais aussi amphibiens, oiseaux, plus rarement petits poissons.

Reproduction

Accouplements en mars avril.
Naissance en mai juin de 3 à 9 jeunes, émancipés à 3 mois.

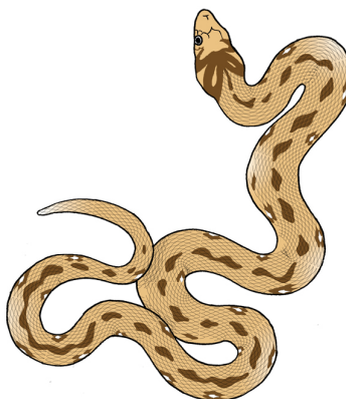
Remarques

Espèce en régression depuis plusieurs décennies suite à la disparition des milieux humides et à la pollution (raréfaction des proies).



► Reptiles

● Couleuvre vipérine



"Illustration 13" Couleuvre Vipérine

Comment le reconnaître ?

70 cm.

Tête triangulaire quand on la menace, qui la fait ressembler à une vipère, mais : queue se terminant finement, grosses écailles sur la tête, pupille ronde.

Où le voir ?

Sur les berges et dans l'eau des rivières. S'éloigne rarement de l'eau.

Qu'est-ce que ça mange ?

Petits poissons, têtards, tritons, plus rarement grenouilles.

Reproduction

Ponte fin juin-juillet.

De 4 à 16 œufs. Eclosion fin août de petits de 18 cm de long.

Remarques

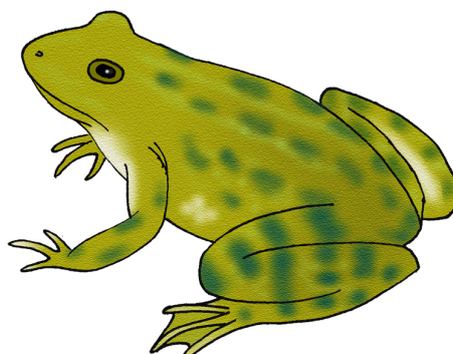
Se rappeler que la vipère ne nage que très rarement, et ne plonge pas.

La vipérine n'est pas agressive.



► Amphibiens

• Grenouille verte



"Illustration 14" Grenouille Verte

Comment le reconnaître ?

Sous cette appellation se cachent 4 espèces de grenouilles, toutes à coloration générale verte.

Où le voir ?

Rives colonisées par la végétation des eaux calmes.

Qu'est-ce que ça mange ?

Insectes, mollusques, et même petits vertébrés : petits poissons, têtards, jeunes rongeurs.

Reproduction

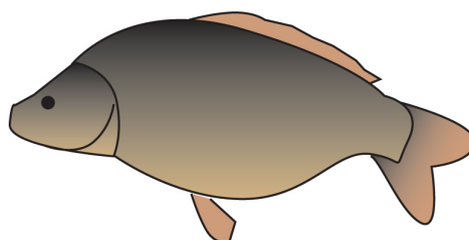
Ponte Avril-juin selon les espèces. Les mâles chantent bruyamment.

Remarques

C'est la grenouille rieuse dont on mange les cuisses.

► Poissons

• Carpe



"Illustration 15" Carpe



Comment le reconnaître ?

Corps comprimé latéralement et plus ou moins bossu.
Grosses écailles, bouche entourée de 4 barbillons.

Où le voir ?

Eaux calmes sur substrat limoneux et vaseux, riche en végétation aquatique.
Se tient généralement en profondeur.

Qu'est-ce que ça mange ?

Petits mollusques, vers et larves d'insectes vivant dans la vase. Egalement débris végétaux.

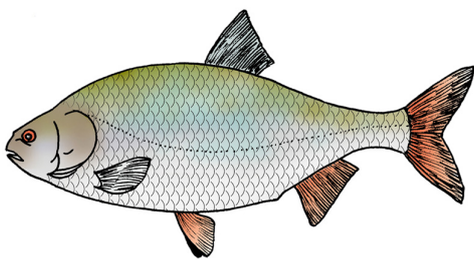
Reproduction

Ponte de juin à juillet dans la végétation des berges.
Plusieurs centaines de milliers d'œufs.

Remarques

Vraisemblablement importé par les romains en France. Couramment élevé (carpiculture).

● Gardon



"Illustration 16" Gardon

Comment le reconnaître ?

Corps aplati latéralement, allongé, couvert de grandes écailles brillantes.
Oeil rouge, nageoire caudale nettement échancrée, teinté de rouge, comme les nageoires anales et pelviennes.

Où le voir ?

Eaux faiblement courantes ou stagnantes, sur substrat sableux.

Qu'est-ce que ça mange ?

Petits mollusques, vers et larves d'insectes, rarement des végétaux.

Reproduction

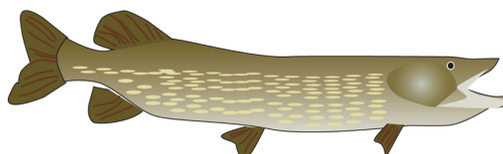
Ponte d'avril à juin en eaux peu profondes.
Œufs collés à la végétation.

Remarques

Le gardon est l'un des poissons les plus pêchés en France.



● Brochet



"Illustration 17" Brochet

Comment le reconnaître ?

Corps très allongé et comprimé latéralement.

Bouche armée de dents acérées, flancs marbrés de vert foncé, ventre blanc.

50-70 cm de long pour 2-5 kg.

Où le voir ?

Eaux calmes riches en végétation. Se tient à l'affût dans les herbiers, les branches immergées.

Qu'est-ce que ça mange ?

Superprédateur : Petits poissons essentiellement, mais aussi batraciens, rongeurs.

Reproduction

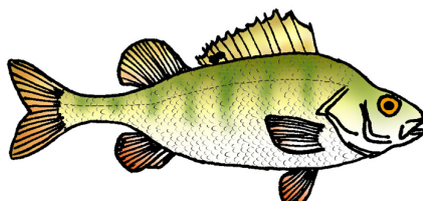
Ponte de février à mai, dans les herbiers des berges ou les prairies inondées.

Développement des œufs en 2-4 semaines.

Remarques

Pêche excessive et épidémies l'ont rendu rare à la fin de la 2nde guerre mondiale. Des lâchers ont permis son retour dans les eaux douces de France.

● Perche



"Illustration 18" Perche



Comment le reconnaître ?

Corps nettement bossu comprimé latéralement.

Nageoire dorsale épineuse,

Nageoires pelvienne et anales rouges. Flancs verts jaunes barrés de 6-9 bandes brunes verticales.

Où le voir ?

Cours inférieur et moyen des rivières et des fleuves, lacs et étangs.

Qu'est-ce que ça mange ?

Alevins et petits poissons, invertébrés aquatiques, qu'elle chasse parmi la végétation.

Reproduction

Ponte d'avril à juin en eau peu profonde parmi les plantes aquatiques.

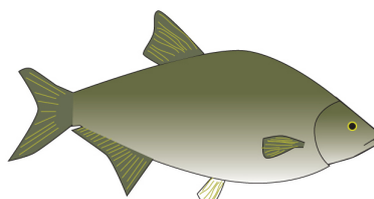
Développement en 15-20 jours.

Remarques

De poids moyen 300-400 g,

le record est de 4.8 kg.

● Brème commune



"Illustration 19" Brème Commune

Comment le reconnaître ?

Corps très bossu et comprimé latéralement. Nageoire caudale en flèche. Dos vert bronze, flancs gris, ventre blanc.

Où le voir ?

Eaux calmes sur substrat limoneux et légèrement envasés. Dans la végétation à proximité des berges.

Qu'est-ce que ça mange ?

Petits mollusques, vers et larves d'insectes vivant dans la vase. Egalement débris végétaux.

Reproduction

Ponte au printemps dans la végétation des berges.

Remarques

Les plus gros individus atteignent 6 kg.