



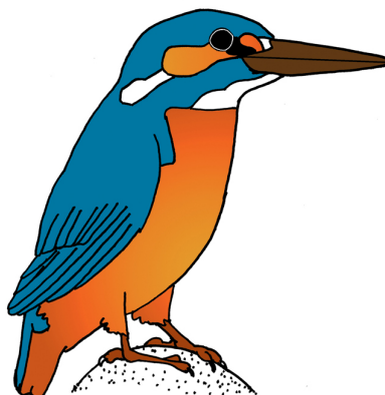
# LA FAUNE DES EAUX COURANTES

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"  
Association Le Merlet

#### 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.

Dès 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).



## ● Le héron cendré



"Illustration 2"  
Association Le Merlet

### Comment le reconnaître ?

Echassier de 1m70 à 1m95 d'envergure pour 1.2 à 1.9 kg,  
Plumage dans les tons gris. Une légère huppe noire orne sa tête armée 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.

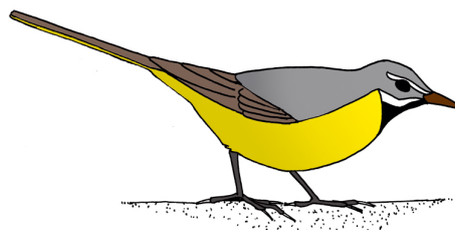
### Reproduction

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 20 000 couples en France.

## ● Bergeronnette des ruisseaux



"Illustration 3"  
Association Le Merlet



### Comment le reconnaître ?

Une vingtaine de centimètres de long dont 10 pour la queue, 25 cm d'envergure pour 15 à 25g. Il se reconnaît facilement à sa robe jaune et grise, et à sa façon de hocher la queue.

### Où le voir ?

Berges abruptes ou bordées de rochers des cours d'eau rapides ou des lacs.

### Qu'est-ce que ça mange ?

Insectes et larves, mollusques, petits crustacés, têtards et mêmes petits poissons.

### Reproduction

Nid de mousse et de tiges dans un creux de rocher près de l'eau, à moins de 2 m de haut. Souvent sous les ponts. 2 à 3 pontes de 4 à 6 œufs par an. 11-14 j d'incubation. Envol à 14j, indépendant à 2 semaines plus tard.

### Remarques

La bergeronnette grise, de plumage gris et blanc, se rencontre aussi souvent au bord des ruisseaux.

## ● Grand cormoran



"Illustration 4"  
CRCK du centre

### 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

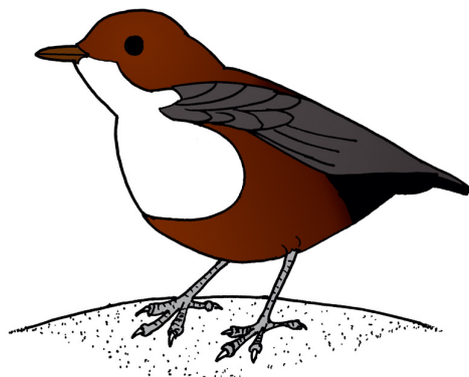
Migrateur, hivernant sur les cours d'eau intérieurs.

Certains juvéniles restent l'été en France.

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



## ● Cincle plongeur



"Illustration 5"  
Association Le Merlet

### Comment le reconnaître ?

25 à 30 cm d'envergure pour 50 à 75g. Ressemble au merle, avec le ventre blanc. Vol rapide en droite ligne au dessus des cours d'eau.

### Où le voir ?

Cours d'eau rapides bordés d'escarpements rocheux et de blocs de rochers, avec des remous et des cascades, mais aussi zones plus calmes peu profondes.

### Qu'est-ce que ça mange ?

Se nourrit sous l'eau d'insectes et de larves aquatiques. Plonge et nage avec aisance, remonte fréquemment le courant en marchant au fond. Apnée de 3 à 10 secondes à moins d'un mètre de profondeur.

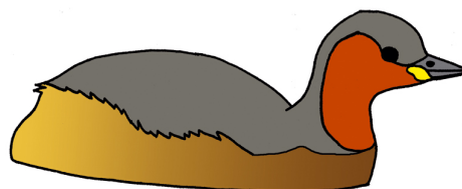
### Reproduction

Nid de mousse et de tiges dans un creux de rocher surplombant l'eau à moins de 2 m de haut, souvent sous les ponts. 2 pontes par an de 4 à 5 œufs. 15 j d'incubation, envol 25 j après l'éclosion. Indépendant à 15 j.

### Remarques

Son territoire ne comporte que le cours d'eau et ses berges. En descendant une rivière, on le repousse devant soi, jusqu'à ce que arrivé à la limite de son territoire, il nous repasse par dessus en criant.

## ● Grèbe castagneux



"Illustration 6"  
Association Le Merlet



#### Comment le reconnaître ?

Corps rondet, envergure 40-45 cm pour 20 à 29 cm de long.  
Plonge lestement à la moindre alerte.

#### Où le voir ?

Eaux douces, zones les plus calmes des rivières, plans d'eau.

#### Qu'est-ce que ça mange ?

Insectes et larves, mais aussi mollusques, larves amphibiens et petits poissons.

#### Reproduction

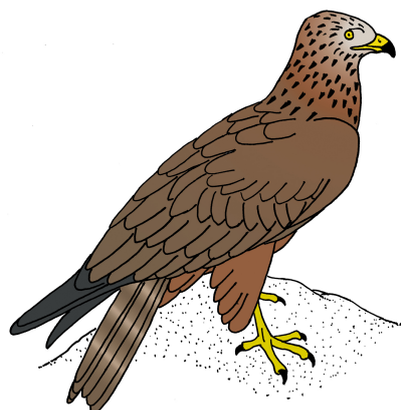
2 ou 3 pontes par an, d'avril à juillet.

Nid fait de végétaux aquatiques, flottant et arrimé à la végétation.

#### Remarques

Son cri, une trille aiguë, est très reconnaissable. On l'entend surtout durant la période de reproduction.

## ● Milan noir



"Illustration 7"  
Association Le Merlet

#### 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.

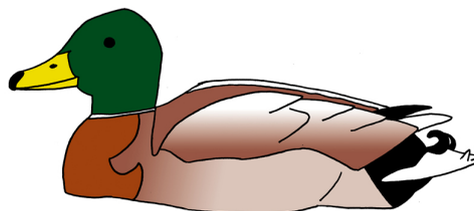
30 jours d'incubation. Quitte le nid 40 jours après. Indépendant vers 3 mois.

#### Remarques

On compte 6000 à 8000 couples en France.



## • Canard colvert



"Illustration 8"  
Association Le Merlet

### Comment le reconnaître ?

Canard de 80 cm à 1 m d'envergure pour 750 à 1500 g. Zone bleue sur l'aile du mâle.  
Tête et cou vert bouteille délimité de la poitrine brune par un fin collier blanc. Arrière du corps noir, queue blanche.

### 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.

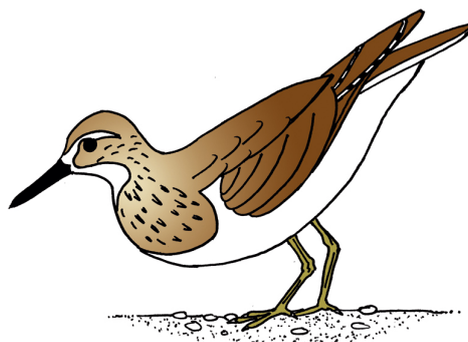
### Reproduction

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.

## • Chevalier guignette



"Illustration 9"  
Association Le Merlet



### Comment le reconnaître ?

Petit échassier de 40 cm d'envergure pour 35 à 70 g.

Reconnaissable à son vol rapide alterné de courtes séquences de vol plané, les ailes courbées à ras la surface de l'eau.

Posé, hoche souvent de la queue.

### Où le voir ?

#### Qu'est-ce que ça mange ?

Berges caillouteuses et sablonneuses envahies de végétation arbustive des rivières à débit rapide, rives des lacs et étangs, littoral maritime (en hiver).

Insectes surtout, araignées, petits mollusques et vers.

#### Reproduction

Nid de feuilles et d'herbes sèches, au sol parmi la végétation.

4 œufs roses tachetés pondus en mai et couvés pendant 22 j.

Ne reste pas au nid après l'éclosion, Indépendance vers 28 j.

#### Remarques

Migrateur, il quitte la France pour l'Afrique tropicale d'août à avril.

## ► MAMMIFERES

### ● Musaraigne aquatique



"Illustration 10"  
 Association Le Merlet

### Comment le reconnaître ?

Une quinzaine de centimètres. Museau en forme de trompe, pelage noir et gris argenté.

### Où le voir ?

Berge des eaux courantes et stagnantes. Nocturne et crépusculaire. Terrier avec entrée sous l'eau.

#### Qu'est-ce que ça mange ?

Insectes et larves aquatiques, mollusques, crustacés, vers, petits poissons.

#### Reproduction

3 portées d'avril à septembre de 5 à 10 petits. Emancipés à 5-6 semaines

#### Remarques

Active toute l'année. Son mode de vie la rend difficile à voir.



## ● Castor d'Europe



"Illustration 11"  
Association Le Merlet

### Comment le reconnaître ?

Trapu (12 à 38 kg), corps brun et longue queue aplatie. Ne pas le confondre avec le ragondin, plus petit.

### Où le voir ?

Crépusculaire et nocturne, il passe la journée dans son terrier, dont l'entrée se trouve sous le niveau de l'eau. Il la cache souvent d'une hutte de branchage assez repérable.

### Qu'est-ce que ça mange ?

Végétarien, principalement écorce et feuille des arbres riverains qu'il ronge à la base pour atteindre les rameaux tendres. De nombreux rameaux rongés sont visibles dans les contre-courants des rivières qu'il fréquente.

### Reproduction

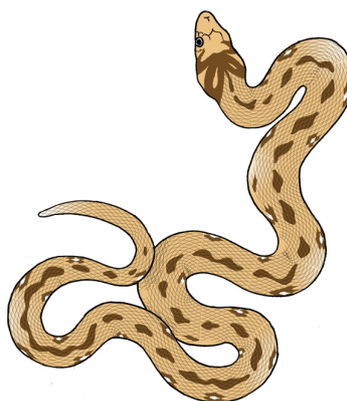
Une portée par an de 2 à 4 petits, qui sortent du terrier dès juin-juillet.

### Remarques

Les nombreuses traces laissées par le castor en font un sujet passionnant pour le pagayeur. Une sortie en kayak à la tombée de la nuit donne de bons résultats. Tape avec sa queue pour donner l'alerte.

## ► REPTILES

### ● Couleuvre vipérine



"Illustration 12"



### 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,

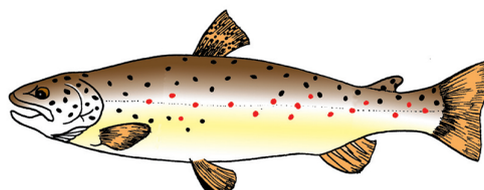
De 4 à 16 œufs. Eclosion fin août de petits de 18 cm de long.

### Remarques

Se rappeler que la vipère ne nage que très rarement, et ne plonge pas. La vipérine n'est pas agressive.

## ► POISSONS

### ● Truite



"Illustration 13"  
Association Le Merlet

### Comment le reconnaître ?

Sa robe est tachetée de points rouges et noirs, ventre blanc non tacheté.

### Où le voir ?

Typique des eaux vives et bien oxygénées dont la température ne dépassant pas 18°. Se tient à l'affût face au courant après un seuil.

### Qu'est-ce que ça mange ?

Insectes et leurs larves, vers, mollusques, petits poissons.

### Reproduction

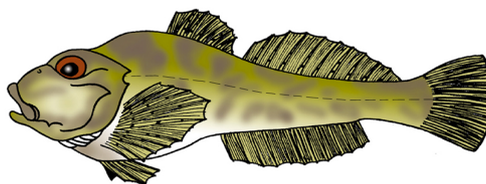
Ponte de mi-novembre à mi-décembre dans les gravières en eau peu profonde. Eclosion de janvier à avril.

### Remarques

Tenir compte des informations sur la reproduction pour respecter les zones de frayères.



## ● Chabot



"Illustration 14"  
Association Le Merlet

### Comment le reconnaître ?

Longueur 10-15 cm.

Grosse tête entourée par les nageoires pectorales en éventail.

### Où le voir ?

Eaux vives et fraîches sur substrat de sable, de galets ou de graviers.

Solitaire, se tient posé sur le fond.

### Qu'est-ce que ça mange ?

Crustacés, mollusques, larves d'insectes, parfois alevins.

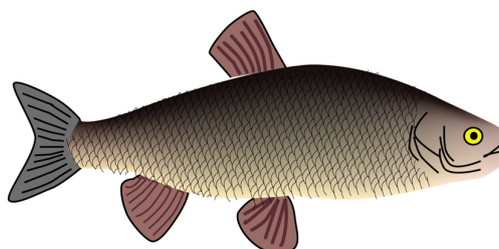
### Reproduction

Ponte de mars à juin surveillée par le mâle pendant les 20 jours du développement.

### Remarques

Se déplace très rapidement en expulsant l'eau par ses ouies (propulsion à réaction).

## ● Chevaine



"Illustration 15"  
CRCK du centre



#### Comment le reconnaître ?

Grandes écailles brillantes bordées d'un liseré noir.  
Nageoires pelviennes et anales rouges orangées.  
25-40 cm pour 300 à 800 g.

#### Où le voir ?

Toutes les eaux courantes.

#### Qu'est-ce que ça mange ?

Végétaux divers, insectes, crustacés, mollusques, vers, petits poissons, déchets organiques.

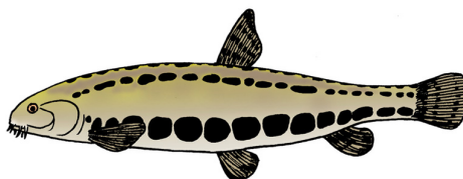
#### Reproduction

Ponte d'avril à juin parmi les pierres et la végétation des eaux calmes et peu profondes. Développement 6-8 jours.

#### Remarques

Le chevaine est surnommé Cabot par les pêcheurs.

## ●Loche franche



"Illustration 16"  
CRCK du centre

#### Comment le reconnaître ?

Corps allongé, sans écailles, recouvert de mucus  
Tête portant 6 barbillons.

#### Où le voir ?

Eaux vives et bien oxygénées au fond de graviers. Solitaire, se tient posé sur le fond.

#### Qu'est-ce que ça mange ?

Petits mollusques, larves d'insectes et crustacés.

#### Reproduction

Ponte d'avril à mai.  
Paquet d'œufs adhérents aux pierres surveillé par le mâle.

#### Remarques

Espèce nocturne.