# Qu'est ce qu'un anatidé?

La grande famille des anatidés regroupe des oiseaux au corps massif, aux pattes courtes et aux pieds palmés. Ils sont donc inféodés aux milieux aquatiques. Ils se caractérisent également par un bec plus ou moins aplati, souvent arrondi à l'extrémité et muni d'un petit crochet. Enfin, la plupart ont un comportement grégaire.

# Canards et compagnie...

Cette famille réunit des oiseaux qui présentent tous, les caractéristiques citées ci-dessus. Mais on remarque quand même quelques « scissions » dans la famille :



Les canards de surface, qui ne plongent pas mais qui décollent très vite!



Les canards plongeurs sont plus à l'aise dans l'eau, mais il leur faut une course d'élan pour l'envol.



Les harles sont d'excellents plongeurs au bec fin !



Les oies sont des oiseaux puissants, adaptés à la marche et au cou plutôt long.



Les cygnes sont des oiseaux très puissants au long cou.

# Régime alimentaire et morphologie

Les **canards de surface** basculent et fouillent la vase à l'aide de leur bec filtreur. Ils se nourrissent surtout de graines et de végétaux. Les **canards plongeurs**, possèdent des pattes plus en arrière du corps, façon « hélices », ce qui leur offre de belles aptitudes à la plongée. Ils sont végétariens ou omnivores. Les **harles**, excellents plongeurs, possèdent quant à eux un bec denticulé bien pratique pour

la capture de petits poissons. Les oies se nourrissent surtout au sol [prairies, vasières] où elles consomment des végétaux. Les cygnes enfin, basculent et collectent, à l'aide de leur long cou, des plantes subaquatiques.



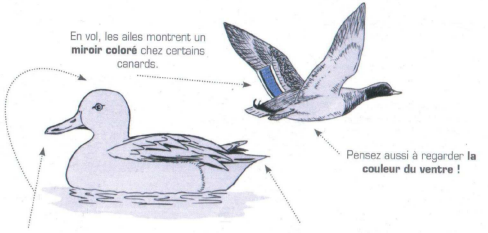
Le gros bec filtreur du canard souchet.



Un couple colvert

# Que regarder pour identifier ?

Observez avant tout la taille, la forme générale et les couleurs (tête, bec, poitrine, ventre, dos...). Notez aussi le comportement et le cri.



Pour les canards, pensez aussi à regarder la forme du bec, de la tête et de la queue. Chez les cygnes, regardez la couleur et la forme du bec.

## Mâle ? Femelle ? Ou plumage d'éclipse ??

Chez les cygnes et les oies, mâles et femelles sont identiques. Dans les autres familles, la différence est parfois très nette. Tandis que les mâles arborent un plumage souvent coloré, la discrétion et la sobriété sont de mise chez les femelles. Les individus juvéniles ont un plumage neutre et proche de celui des femelles. A noter que les mâles changent de plumage après la nidification et s'habillent alors de leur tenue d'éclipse. Ainsi, de juillet à novembre, ils sont plus ternes et font alors moins les beaux! A cette période, voler leur est même temporairement difficile.



Comparez ce mâle de souchet en éclipse avec le mâle et la femelle page suivante.



Remarquez le bec jaune chez ce mâle de colvert en éclipse.



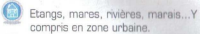


## Le canard colvert

Anas platyrhynchos



50 à 60 cm



Le cancanement de ce canard n'est plus à présenter ! Il pousse aussi un faible cri nasillard lorsqu'il est en

Commun, nicheur et visible toute

Tout le monde reconnaît le mâle du colvert bec jaune, tête verte, collier blanc, poitrine brun pourpre et pattes oranges. Notez chez la femelle la calotte foncée et le trait sombre qui traverse l'œil, et surtout le bec orangé taché de noir sur la pointe et sur le haut du bec.

Chez les deux sexes. notez aussi le miroir bleu à bords blancs visible en

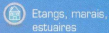




Bec aris bleu et noir. La tête de la femelle

est brun pâle uni et son bec



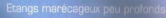


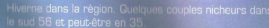
et le mâle émet un krrup!





## Le canard souchet





tête vert foncé, sa poitrine blanche et ses flancs brun roux. La femelle (ci-dessus) diffère du



De 45 à 55 cm



est gris.

La femelle cancane comme le colvert. Le mâle émet un kwé nasillard, bref et répété.

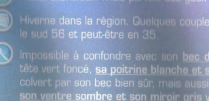
Hiverne en Bretagne. Nicheur très



Anas strepera

Canard au plumage très sobre, paraissant tout gris. Notez chez le mâle le petit miroir blanc et la queue et l'arrière du corps noir qui tranche avec la queue et le reste du plumage gris. En vol, remarquez sur les ailes le petit miroir blanc et les taches rouille, ainsi que le ventre blanchâtre (voir couverture).











## Le cygne tuberculé

Cygnus olor



Jusqu'a 160 cm et 240 cm d'envergure!



Plutôt silencieux. Il souffle lorsqu'il se montre agressif.



Toute l'année, et nicheur ici et la





Tout le monde reconnaît cet oiseau très grand et très robuste. Long cou maintenu droit ou plus souvent courbé en S. Plumage entièrement blanc et bec rouge orangé montrant un tubercule noir.

(à comparer avec le cygne chanteur page 2). Les individus juvéniles sont ternes et grisâtres (ci-dessus).

Quelques sites intéressants pour observer les anatidés en Bretagne

#### Dans le Finistère :

Avec tout le littoral, il y a de quoi faire ! Quelques incontournables : Anse de Guissény, baie de Morlaix, lac du Drennec, étangs de Nérizelec (Plovan) et de Trunvel (Tréogat)...

#### Dans les Côtes d'Armor

Tout le littoral, et en particulier les baies de St Brieuc et de Lannion. A l'intérieur des terres : Les étangs du Corong (Glomel), de Guerlédan (Mur de Bretagne), de Kerné-Uhel (Lanrivain), de Plounérin...

### En Ille-et-Vilaine

Hormis la baie du Mont-St Michel, de très nombreux sites incontournables : marais de Redon et de Sougeal ; étangs de Chatillon en Vendelais (ci-contre), de Careil (Iffendic), du Pas du Houx (Paimpont), de Marcillé Robert, anciennes gravières de Rennes...

#### Dans le Morbihan

Le littoral est particulièrement intéressant avec ses marais, vasières et lagunes (Golfe, presqu'île de Rhuys, ria d'Etel...). Quelques sites aussi à l'intérieur : étangs de Bel Air (Priziac), au Duc (Ploërmel)...

> Photos couverture : JM Poncelet, B. Henrion, M Lamarche.

avec le soutien de :





