



Les CANARDS

DOCUMENTAIRE 349

Le petit canard évoque presque toujours pour nous un animal trapu, aux couleurs sombres, à la démarche gauche et disgracieuse, un animal pacifique, et peut-être un peu bête, que nous élevons pour sa chair savoureuse. Nous ne voyons en lui qu'une pauvre espèce de volaille, « cendrillon » de cette famille nombreuse des palmipèdes qui comporte un si grand nombre de variétés et constitue l'ordre des ansériformes, dont les membres sont d'admirables navigateurs aériens et des nageurs d'une hardiesse incomparable. Mais ceux de ces oiseaux qui vivent en liberté ont conservé des facultés ancestrales qu'ont perdues les canards domestiques.

Répondus dans le monde entier, partout où il existe de l'eau douce ou saumâtre, mais surtout dans les grandes prairies marécageuses du Nord, les canards sauvages émigrent quand vient l'hiver, dans des régions plus chaudes. Leurs vols ont lieu généralement de nuit, et souvent ils prennent de la hauteur : rangés en longues lignes ou dans des formations caractéristiques en V renversé ils parcourent de longues distances, comme les hirondelles ou les autres oiseaux migrateurs. Quand ils ne volent pas, ils flottent ou nagent dans les étangs en ramant avec leurs courtes pattes aux pieds palmés (c'est-à-dire dont les doigts sont réunis par une membrane). Leur

bec, pourvu de lamelles cornées sur les bords, leur sert à filtrer l'eau pour retenir leurs aliments. Les canards se nourrissent de substances végétales et animales. Comme celui des autres oiseaux aquatiques, leur plumage est imperméabilisé par une couche de matière grasse, sécrétée par une glande située à la base de la queue, et qu'ils étalent sur leurs plumes avec leur bec. Le plumage des mâles est parfois tellement brillant que certains exemplaires constituent de véritables petites merveilles des jardins zoologiques. Mais chez les femelles, par contre, les couleurs sont plus ternes. Quand la saison des amours et des naissances est passée, les mâles perdent leurs plumes multicolores pour prendre des couleurs plus éteintes; ils recouvreront à nouveau leur brillant plumage au début de l'hiver.

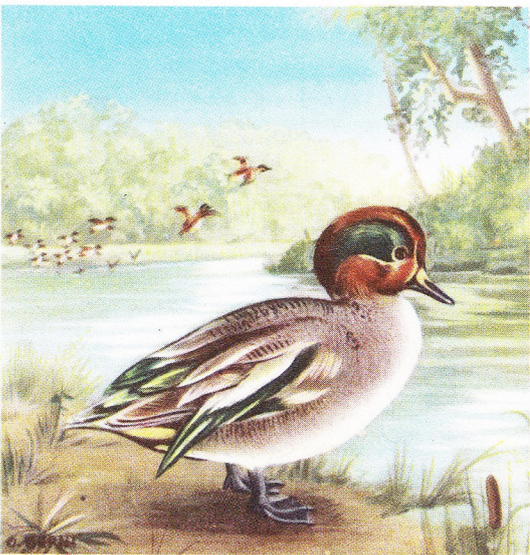
L'espèce la plus commune et la plus connue en Europe est le gros canard sauvage ou Germain Royal (*Anas platyrhynchos*). Le mâle possède un plumage où le vert de la tête et du cou contraste avec le rouge brun de la poitrine, tandis que la femelle a un plumage brun rougeâtre. Cet oiseau abandonne les pays nordiques, pour arriver chez nous en automne. Tantôt il y passe l'hiver et tantôt il poursuit sa rou-



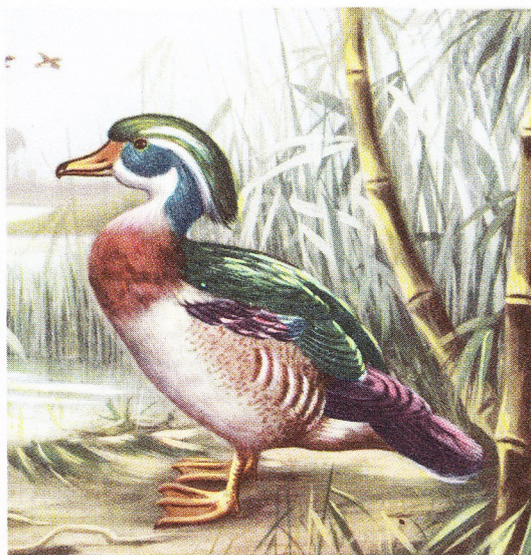
Germain Royal (*Anas platyrhynchos*). Ce grand canard peut atteindre une longueur de 62 cm. On le trouve en Europe, en Asie, et en Afrique du Nord. On croit qu'il est l'ancêtre des canards domestiques et sa chair est très savoureuse.



Canard de Mars (*Anas querquedula*). Habitant des marais saumâtres on rencontre fréquemment ce canard surtout en Mars; il est facilement reconnaissable à la bande blanche qui part de son oeil. Il est commun en Europe et en Asie.



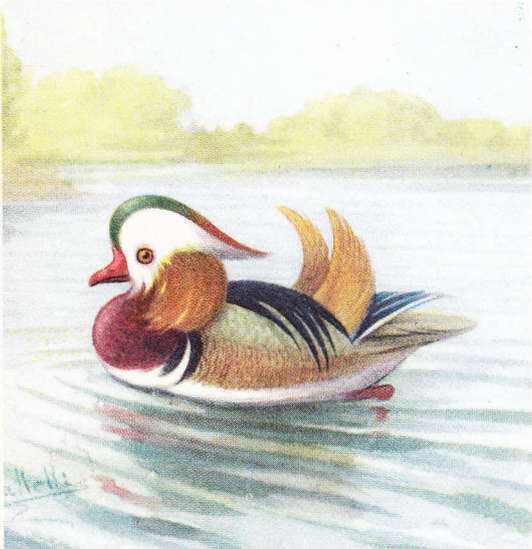
Alzavole (*Anas crecca*). C'est le plus petit des canards européens. On le rencontre en Italie, surtout au moment des passages, dans les eaux des lagunes et marais.



L'Epoux (*Aix sponsa*). Il vit en Amérique du Nord et on le trouve dans presque tous les jardins zoologiques. Il dépose ses oeufs dans un trou du sol.



Le Canard domestique présente très peu de différence avec le canard forestier. L'élevage des canards domestiques remonte aux temps des anciens Romains, qui se montraient extrêmement friands de leur chair.



Canard Mandarin (*Dendronessa galericulata*). C'est le plus beau de tous les canards. Il vit en Chine et au Japon. Il est arboricole et sa femelle pond ses oeufs dans les cavités des arbres.



Canard moucheté (*Carina moschata*). Ce canard, de forte dimension, est fort courant dans les marais et dans les fleuves de l'Amérique du Sud. La femelle est plus petite que le mâle.

te vers des régions plus chaudes encore. Au printemps, il regagne le nord. C'est pourquoi, pendant tout l'hiver, mais surtout au moment des passages (époques où les oiseaux survolent une région donnée; dans l'année il y en a deux: l'une en octobre-novembre et l'autre en février-mars) on peut voir nos étangs et nos marais peuplés de groupes souvent importants de ces animaux. Le nid est construit au printemps, pour recevoir les oeufs que la femelle couve de 24 à 28 jours. Il est formé de racines et d'herbes entrelacées et dissimulé au milieu de la végétation des marais. Les mères le rendent chaud et douillet en le

fournant abondamment de duvet qu'elles s'arrachent du ventre. Les Germains Royaux ont tendance à s'accoupler avec des canards de races différentes, et donnent ainsi le jour à des espèces hybrides recherchées. La chair du canard sauvage est grasse et savoureuse.

Le plus petit et le plus gracieux des canards européens est l'Alzavol (*Anas cressa*), dont la longueur n'atteint pas 40 centimètres. Excellent navigateur aérien, il parcourt, lors des vols de migration, des distances considérables, s'aventurant jusqu'au coeur de l'Afrique et de l'Asie du Sud. Il est très craintif et méfiant; c'est pourquoi il est fort difficile de l'apercevoir dans la journée, car il se cache au plus profond des roseaux, n'en sortant qu'au coeur de la nuit pour se procurer sa nourriture. Le Canard à grosse queue (*Daphila acuta*) se trouve en Europe pendant les mois de septembre-octobre-novembre et mars-avril. Les caractères qui le distinguent des autres variétés sont la longueur de son corps, la minceur de son bec, et, chez le mâle, la conformation des deux plumes centrales de la queue, fort longues et en pointe. Quittons maintenant l'Europe et cherchons dans les autres continents d'autres sortes de canards intéressants, aux moeurs un peu différentes et aux couleurs plus vives. Voici d'abord un spécimen de siffleurs: le Canard à la face blanche (*Dendrocygna viduata*). Sa longueur est d'environ 50 centimètres. La partie antérieure de sa tête est blanche mais le reste de son corps noir ou d'un rouge brun. Son sifflement

aigu résonne dans les forêts de l'Afrique centrale, où ce curieux animal mène une vie sédentaire. Il n'est pas d'un caractère à rechercher les aventures. Il se borne à barboter dans l'eau et, pour se reposer en sécurité, se perche dans les branches d'arbres. En Europe sud-orientale, en Afrique, en Asie, le Casarca ferruginea se rencontre fréquemment. C'est, aux Indes, un animal sacré. En Europe il arrive de le voir accidentellement lors des migrations. Mais le plus beau de tous est certainement le Canard Mandarin (*Dendronessa galericulata*). Son plumage, éclatant chez le mâle, rappelle celui des perroquets.



Grosse Louche (*Spatula Clypeata*). Son bec noir est très élargi en spatule. Il est parmi les canards les plus répandus: nous le trouvons en Europe, en Asie, en Afrique et même en Australie.



Siffleur (*Anas penelope*). C'est un canard plutôt craintif qui aime nager dans l'obscurité, et parfois disparaît complètement sous l'eau. Sa chair est savoureuse. Son nom dérive de la caractéristique principale de ce volatile qui consiste à lancer des cris pareils à des sifflements.

ENCYCLOPÉDIE EN COULEURS

tout connaître

ARTS

SCIENCES

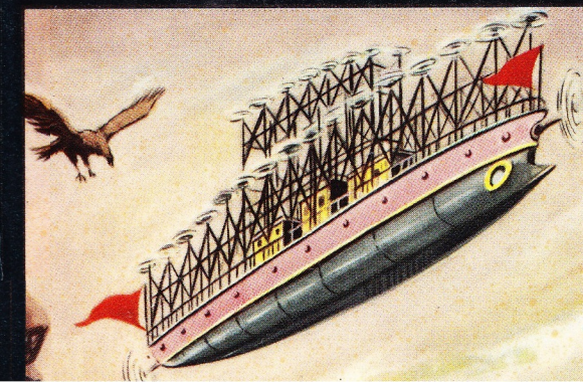
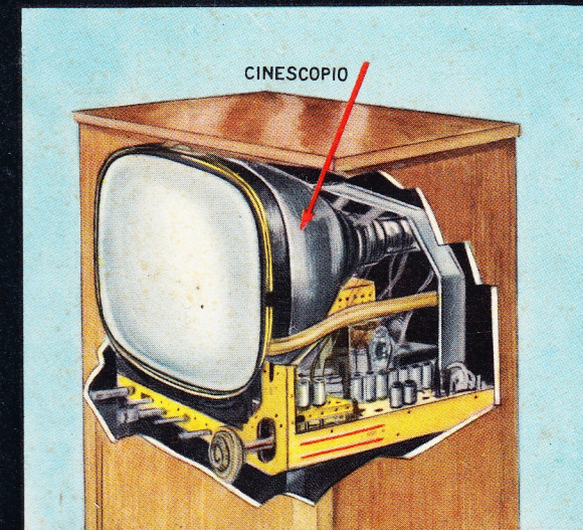
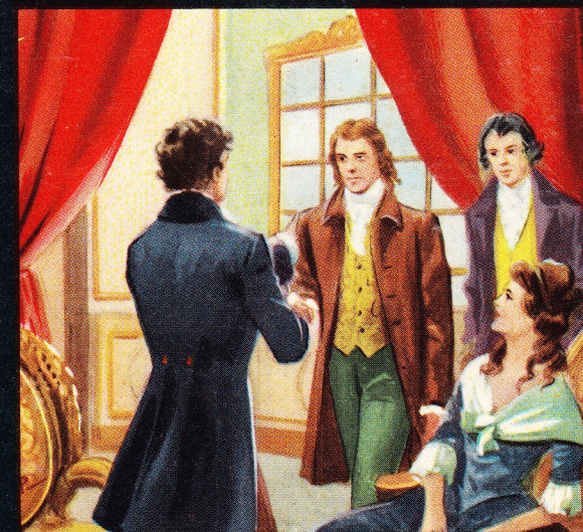
HISTOIRE

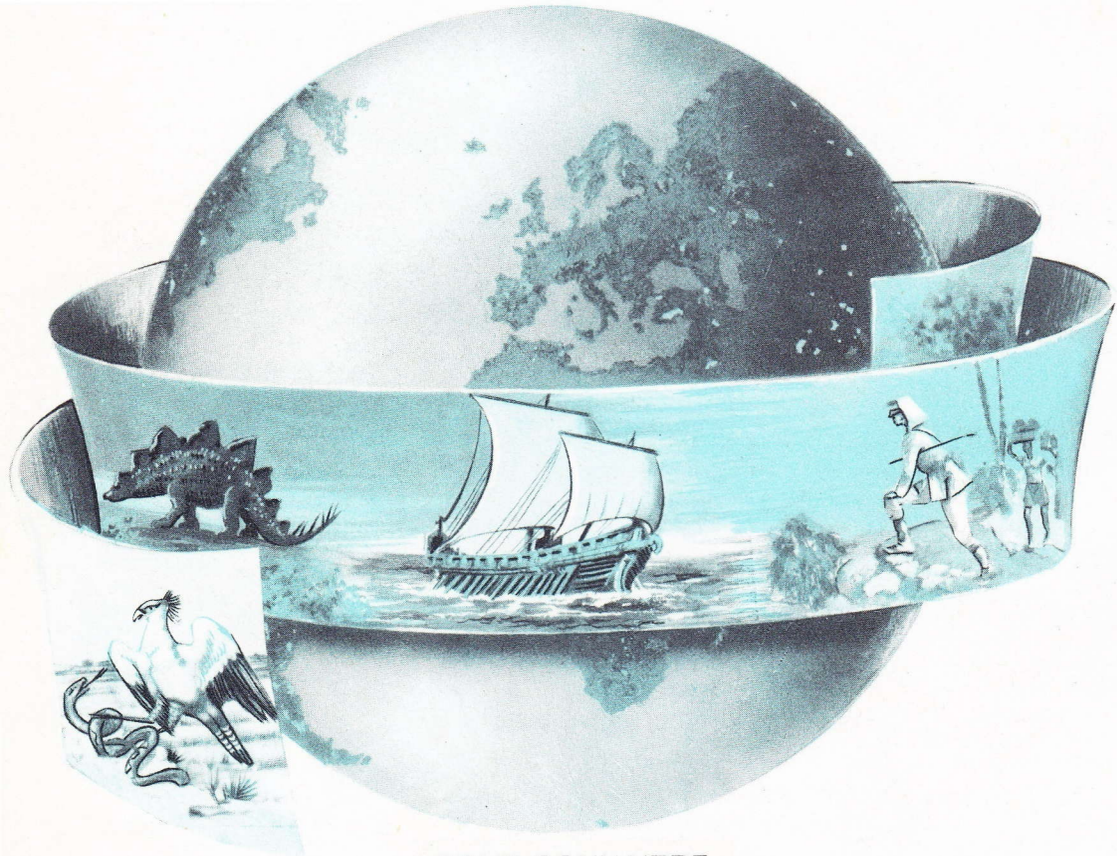
DÉCOUVERTES

LÉGENDES

DOCUMENTS

INSTRUCTIFS





VOL. VI

TOUT CONNAITRE
Encyclopédie en couleurs

M CONFALONIERI - Milan, Via P. Chietti, 8 Editeur

Tous droits réservés

BELGIQUE - GRAND DUCHÉ - CON GO BELGE

AGENCE BELGE DES GRANDES EDITIONS S. A.

Bruxelles