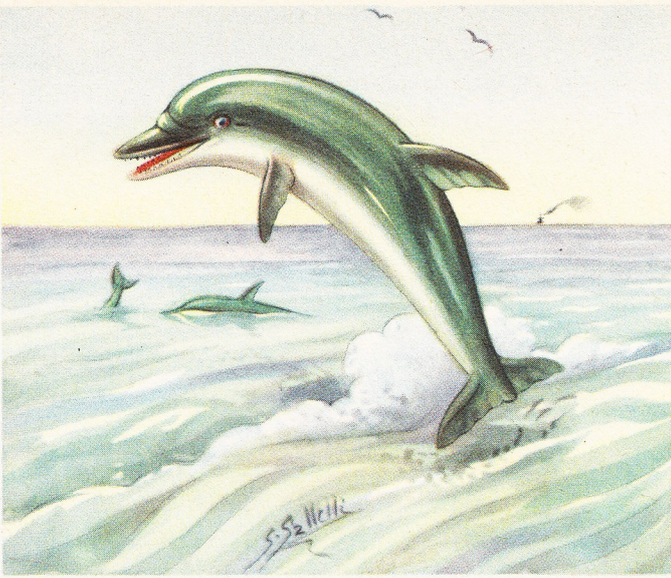


# les Delphinidés

DOCUMENTAIRE N. 484



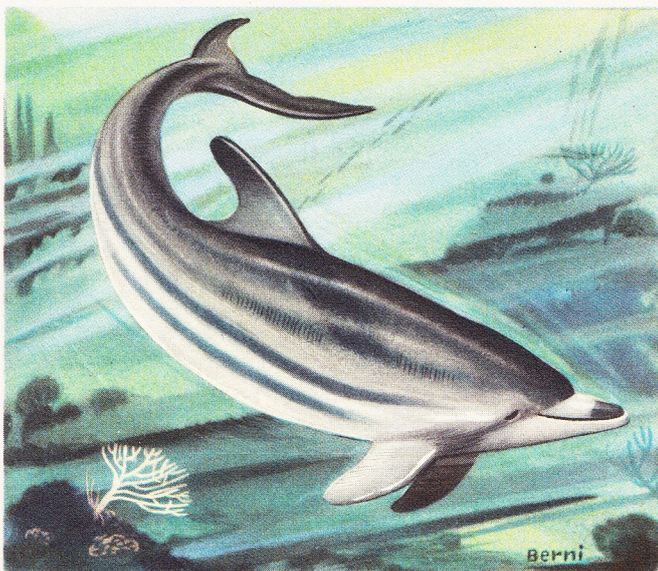
Le dauphin commun (*Delphinus delphis*) appartient à la famille la plus nombreuse de l'ordre des Cétacés. Il est courant non seulement en Méditerranée mais dans toutes les mers aux eaux tempérées ou chaudes. Ce cétacé peut atteindre une longueur maxima de 2,50 m.

Les Delphinidés constituent une famille de mammifères de l'ordre des Cétacés, sous-ordre des Odontacés (Cétacés à dents). Ils comprennent différentes variétés, dont la plus importante est celle du Dauphin commun (*Delphinus Delphis*).

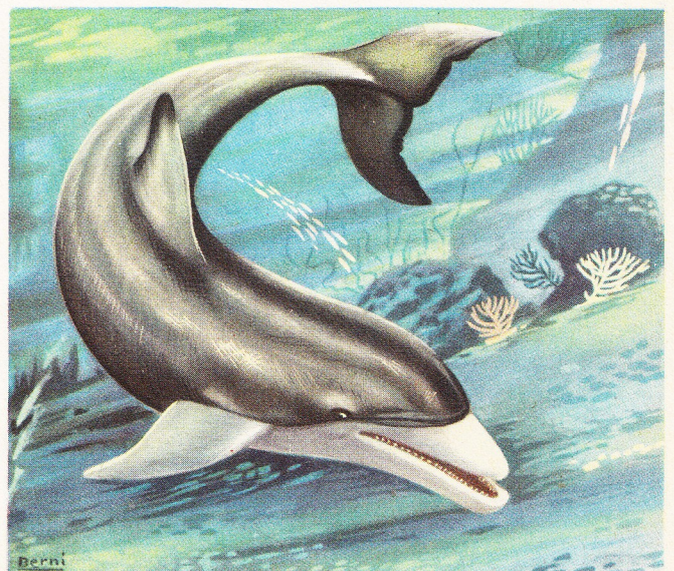
C'est un animal au corps en fuseau, assez trapu. d'une longueur pouvant atteindre 2,50 m., de couleur noire ou vert sombre dans les parties dorsales, blanche dans les ventrales. La forme de sa tête est particulière, ronde, et plutôt grosse; elle se termine brusquement par une sorte de bec d'une longueur de 15 cm. Le Dauphin commun est très vorace: pourvu d'une grande résistance, très rapide et très agile, il capture facilement ses proies, poissons de petite et moyenne taille, et peut facilement éviter dans sa fuite ses ha-

bituels agresseurs. Commun en Méditerranée et dans toutes les mers chaudes ou tempérées de la terre, il vit généralement en groupe comprenant une centaine ou un millier d'individus. Les groupes suivent souvent les navires autour desquels ils nagent, bondissent et plongent pendant des journées entières, offrant un spectacle vraiment amusant. L'affection que les parents portent à leurs petits est devenue proverbiale; les petits, à leur naissance, mesurent de 50 à 60 cm. de longueur. Ils sont allaités pendant un certain temps par leur mère, qui, souvent, pour protéger ses petits, court le risque d'être capturée. La viande des dauphins communs constitue un aliment savoureux, c'est pourquoi on les chasse activement.

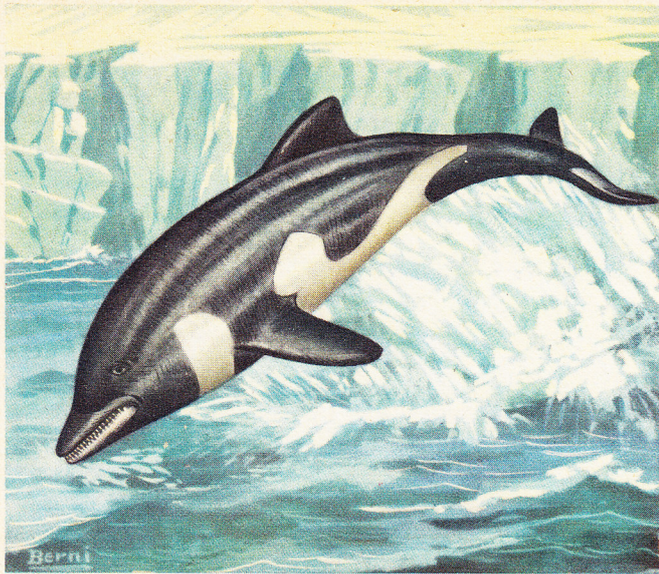
Les Prodauphins (*Prodelphinus*) englobent plusieurs variétés, qui se distinguent par leur teinte caractéristique virant au bleu. Les dimensions varient entre 1 et 2 m. On ne sait presque rien de la vie de ces animaux. Parmi les différentes variétés nous pouvons citer le Prodauphin blanc de cire (*Prodelphinus caeruleo albus*) qu'on trouve le long des côtes atlantiques de l'Amérique du Sud, le Prodauphin Euphrosyne (*Prodelphinus euphrosyne*) que l'on trouve dans tout l'Atlantique, le Prodauphin atténué (*Prodelphinus attenuatus*) qui vit dans les régions chaudes de l'Atlantique, le Prodauphin Plagiodon (*Prodelphinus Plagiodon*) commun le long des côtes atlantiques de l'Amérique du Nord, la Prodauphin mélanésien (*Prodelphinus malayanus*) que l'on trouve dans les mers des Indes orientales. Le Grampe Gris (*Grampus Gri-*



Les Prodauphins (*Prodelphinus*) de la famille des Delphinidés, tout en présentant quelques analogies avec les dauphins communs et les Sténos, s'en différencient, car ils possèdent des caractères spécifiques. Ils comprennent différentes variétés, qui sont toutes pourvues d'une sorte de bec très allongé, et qui varient d'un type à l'autre par la différence de taille et de couleur.



Les Tursiops se distinguent des autres membres de la famille des Delphinidés par la présence d'un bec d'une longueur variant entre 5 et 8 cm. et qui présente en son extrémité une sorte de turgescence. La variété la plus connue est le Tursiops tronqué (*Tursiops truncatus*) d'une longueur d'environ 4m., qui est courant le long des côtes américaines de l'Océan Atlantique et le long de celles de Nouvelle-Zélande.

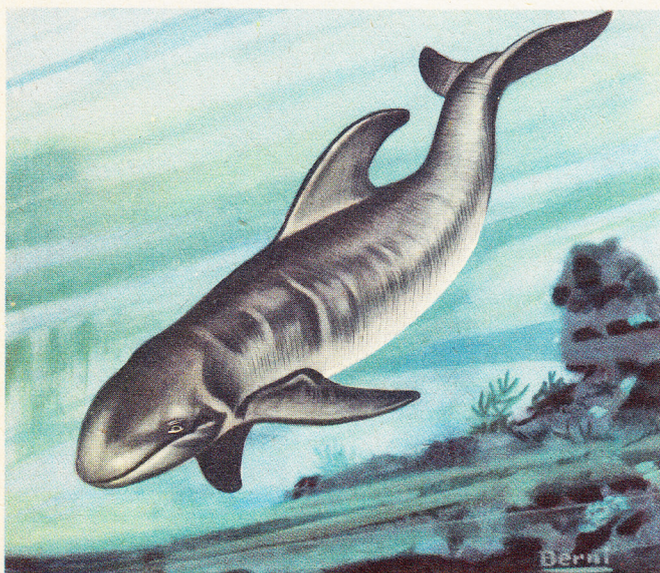


La nombreuse famille des Delphinidés comprend encore le genre Céphalorhynque (*Cephalorhynchus*) dont les spécimens ont des dimensions plus modestes en comparaison de celles des autres membres de cette famille. Ces cétacés, à teinte blanche et noire, vivent dans les mers froides de l'hémisphère Sud.

seus) ou Dauphin de Risso peut atteindre une longueur de 4 m. La partie supérieure de son corps est de teinte gris-foncé, tandis que celle du ventre est blanche. Le front est proéminent, comme un casque, sur le museau pourvu d'un bec.

On le trouve, par petits groupes, mais on peut souvent le rencontrer solitaire, dans presque toutes les mers et surtout dans l'Océan Atlantique. On ne sait pas grand-chose de sa façon de vivre: on croit qu'il se nourrit de poulpes. Les nouveau-nés de cette variété ont, à leur naissance, une longueur de 1,75m.

Le Tursiope Tronqué (*Tursiops Truncatus*) ou Dauphin au nez en bouteille doit son nom au gonflement typique de l'extrémité de son museau. Son corps est, sur le dos, gris foncé, tandis que le ventre est blanc ainsi que la pointe du museau. Il peut atteindre une longueur de 4 m. Les Tursiops vivent en groupes très

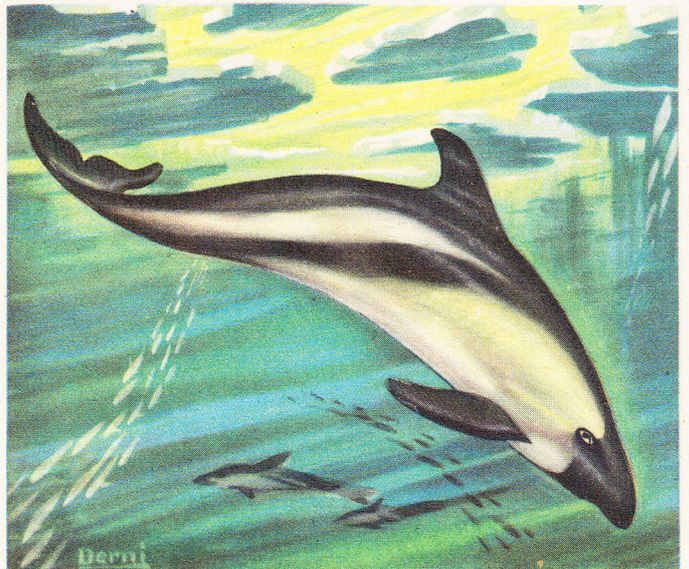


Le genre *Grampus*, appartenant à la famille des Delphinidés compte une seule espèce connue et qui est représentée par le *Grampus Gris* (*Grampus Griseus*). Ce cétacé, d'une longueur de 3,5 m. à 4 m. est courant dans l'Atlantique et le long des côtes de la Nouvelle-Zélande.

nombreux, et ils sont réputés pour leur voracité: de l'intérieur de l'un d'eux, trouvé mort sur une plage, on a extrait un squalo de plus d'un mètre de long. Peut-être sa victime était-elle cause de sa mort, en raison de sa taille! Cet animal vit surtout le long des côtes de l'Atlantique, de l'Amérique du Nord mais il s'aventure également dans les mers baignant le Nord de l'Europe.

Le Lagénorhynque\* (*Lagenorhynchus*) est extérieurement semblable aux autres dauphins, ne se distinguant de ces derniers que par son nombre de vertèbres plus élevé (jusqu'à 90 environ).

La famille comprend différentes variétés. Le Lagénorhynque au rostre blanc (*Lagenorhynchus albirostris*) atteint une longueur de 3 m., environ et vit surtout près des côtes du Groenland et dans la Baltique; il vit en bandes et se nourrit de harengs, dont il fait de véritables hécatombes. Le *Lagenorhynchus obscurus* (Lagénorhynque sombre) ne dépasse pas une longueur de 2 m.; il est de couleur sombre, avec des taches claires sur la poitrine et le ventre; on le rencontre surtout dans les mers baignant la Nouvelle-Zélande.



La constitution intérieure des Lagénorhynques (*Lagenorhynchus*) diffère beaucoup de celle des Delphinidés alors que, pour ce qui a trait à l'aspect extérieur, le seul caractère qui permette de les distinguer est la forme du bec, court et peu dessiné.

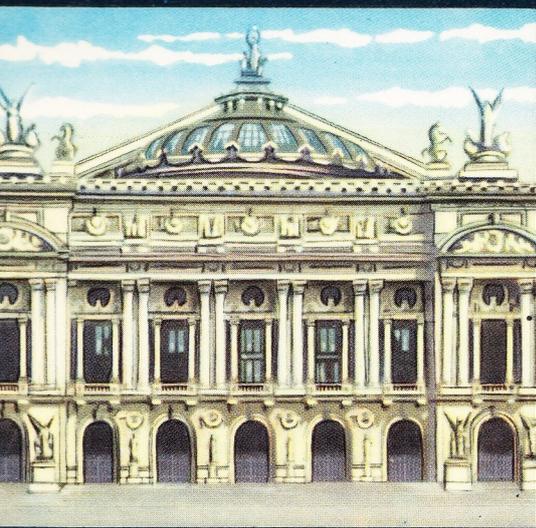
Le Lagénorhynque de Fitzroy (*Lagenorhynchus fitzroyi*) atteint une longueur de 1,50m. environ et on le trouve le long des côtes de la Patagonie. Sa couleur est typique: sombre rayée de blanc.

Le Céphalorhynque à tête blanche (*Cephalorhynchus albifrons*) a le museau, le front et les parties ventrales blancs; le reste du corps est d'un gris plus ou moins foncé. On le trouve par bandes dans les eaux de la Nouvelle-Zélande et il mesure un peu plus d'un mètre; le Céphalorhynque de Commerson (*Cephalorhynchus commersoni*) peut atteindre une longueur de 1,60 m.

Il est de couleur noire avec de grandes taches blanches parsemées sur les différentes parties du corps; il est surtout courant dans les eaux glacées de l'extrême pointe méridionale de l'Amérique du Sud.

ENCYCLOPÉDIE EN COULEURS

# tout connaître



ARTS

SCIENCES

HISTOIRE

DÉCOUVERTES

LÉGENDES

DOCUMENTS

INSTRUCTIFS



**VOL. VIII**

TOUT CONNAITRE  
Encyclopédie en couleurs

M. CONFALONIERI, éditeur

---

Tous droits réservés

---

BELGIQUE - GRAND DUCHÉ - CONGO BELGE

---

AGENCE BELGE DES GRANDES EDITIONS S. A.  
Bruxelles