



LE BÉLUGA

Fiche d'identité

Famille : Delphinidés

Régime alimentaire :
Poissons, mollusques,
crustacés

Géographie :
Arctique

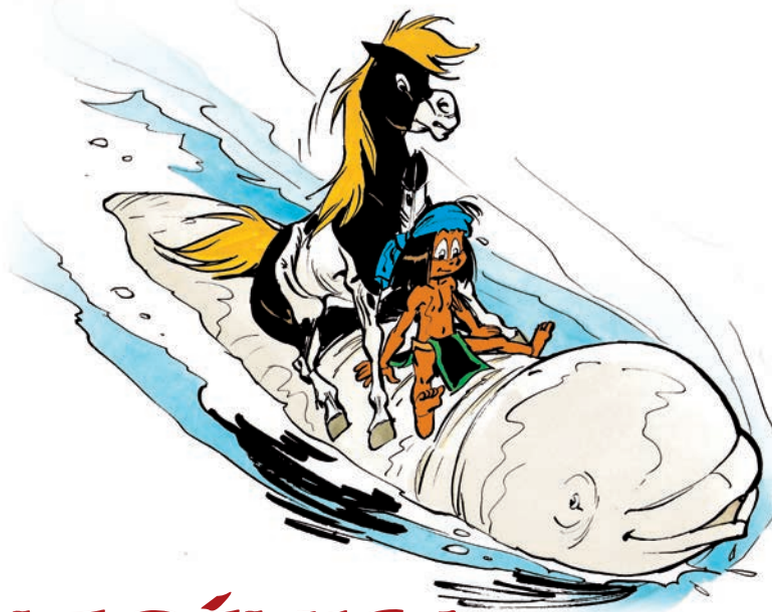
Rapport à l'homme :
Sauvage / Apprivoisable dans
les aquariums

Yakari et le béluga

Dans *Le Souffleur de nuages* (tome 21), un cétacé se présente à Yakari comme étant un dauphin blanc. Cette espèce s'appelle baleine blanche ou béluga (du russe *belukha*, « blanchâtre »).

Ce que Yakari ne pouvait pas savoir

Capturés à l'état sauvage, des bélugas ont été apprivoisés par la marine américaine, puis la soviétique pour débarrasser les zones arctiques des mines qui en interdisaient l'accès. Les malheureux, qui se faisaient exploser, n'étaient évidemment pas des kamikazes volontaires...



LE BÉLUGA

Avec, entre autres, le cachalot, le marsouin, le narval et l'orque, le béluga est l'une des 75 espèces de **cétacés** à dents*. Il peut atteindre 6 mètres de long et peser, pour le mâle, jusqu'à 1 400 kilos.

De couleur bleu ardoise, le nouveau-né mesure environ 1 mètre 50 et pèse une cinquantaine de kilos. Sa coloration s'éclaircit avec l'âge, jusqu'à prendre la couleur **blanche** typique de l'espèce vers l'âge de 9 ans. Les petits sont allaités jusqu'à 2 ans (ce lait maternel est le plus gras des laits de mammifères : plus de 500 grammes de graisse par litre).

Le béluga ne porte pas d'aile sur le dos. Ses **nageoires pectorales** sont très mobiles, au point qu'il peut effectuer les mouvements les plus acrobatiques et même nager en marche arrière !



Il n'a presque pas de bec. Son front bombé – le **melon** – est particulièrement protubérant. Grâce à lui, il peut localiser ses proies ou des obstacles en émettant des sons et des ultrasons qui produisent un écho ; c'est son

sonar à lui, son appareil de détection sous-marin, le plus sophistiqué parmi ceux de tous les cétacés.

Le béluga s'exprime également par toute une gamme de sons : sifflements, tintements, trilles, cliquetis font partie de son répertoire, au point qu'on le surnomme « **le canari des mers** ».

*Les odontocètes, alors que les cétacés à fanons comptent une dizaine d'espèces de baleines et de rorquals.

APPRENDS EN T'AMUSANT AVEC YAKARI

Jouer

PLATSH !

Reconstitue les étapes du plongeon de Yakari et élimine le dessin intrus.



SOLUTION : 1D - 2A - 3B - 4E - C est l'intrus : Yakari nage en ayant gardé ses jambes.

Lire

Le mot mystère

Les cétacés possèdent un .

Pour trouver le mot mystère, cherche les lettres dans les noms de cétacés en suivant les indications :

La 1^{re} lettre est dans marsouin.

La 2^e lettre est dans marsouin et orque.

La 3^e lettre est dans marsouin, dauphin et narval.

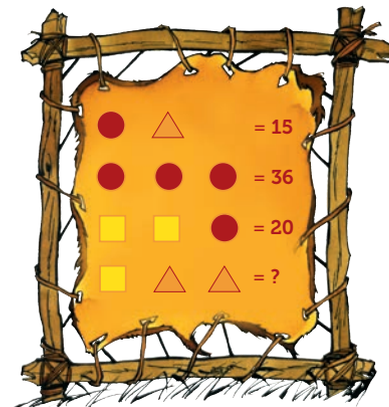
La 4^e lettre est dans marsouin, béluga, dauphin et narval.

La 5^e lettre est dans marsouin, narval et orque.

SOLUTION : sonar.

Compter

La valeur des symboles



SOLUTION : 10
 ● = 12
 ▲ = 3
 ■ = 4