





LE BÉLUGAFiche 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...



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'aileron 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!

li on son

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 éch; c'est son

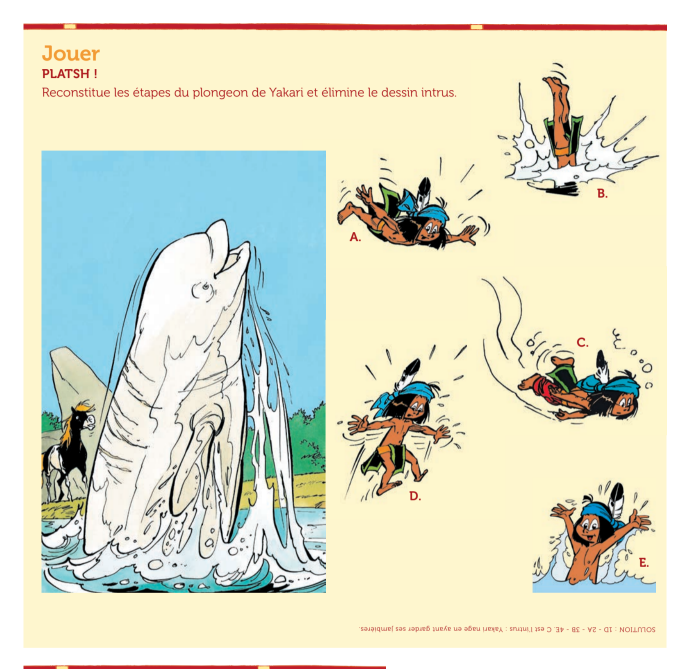
sonar à lui, son appareil de détection sous-marine, le plus sophistiqué parmi ceux de tous les cétacés.

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 TAMUSANT AVEC YAKARI



Lire

Le mot mystère

Les cétacés possèdent un



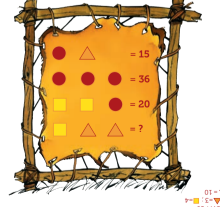
Pour trouver le mot mystère, cherche les lettres dans les noms de cétacés en suivant les indications :

- La 1^{re} lettre est dans marsouin.
- La 2^e lettre est dans marsouin et orque.
- La 3e lettre est dans marsouin, dauphin et narval.
- La 4º 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