



## Blauwale

### Beschreibung

Der Blauwal ist das größte Tier der Erde. Er kann über 30 m lang und fast 190 t schwer werden. Als Bartenwal muss er Unmengen von Plankton (1 000 kg pro Mahlzeit) zu sich nehmen, um satt zu werden. Er lebt in den antarktischen Meeren und sein Junges wird im Wasser geboren und gesäugt. Bei der Geburt ist das Baby schon 7 m lang und 2 000 kg schwer. Ein Blauwal kann fast eine Stunde lang unter Wasser bleiben, ohne Luft zu holen. Er stößt die verbrauchte Luft in einer geraden hohen Wasserfontäne aus, saugt frische Luft ein und taucht wieder unter. Blauwale werden die *Giganten der Meere* genannt.

### Fragen

1. Wie lang und wie schwer kann ein Blauwal werden?
2. Zu welcher Gruppe von Walen gehört der Blauwal?
3. Wo lebt der Blauwal?
4. Wo wird das Junge des Blauwals geboren?
5. Wie lange kann der Blauwal unter Wasser bleiben?
6. Wie werden die Blauwale genannt?

