



La **Baleine à bosse** peut mesurer 18 m de long et peser 40 t. C'est une espèce migratrice qui se déplace des zones d'hivernage tropicales, où elle s'accouple et met bas (1 jeune tous les 2-3 ans), vers les zones d'estivage polaires, où elle fait des réserves de graisse en consommant jusqu'à 2 t de krill par jour. ► L'unité sociale fondamentale est constituée par la **mère et son jeune**, qui restent ensemble pendant 11 mois. L'apprentissage se fait par imitation. ▼ L'**espionnage** – ou *spyhopping* – consiste à dresser la tête hors de l'eau pour observer les alentours. ◀ Au moment de sonder (c'est-à-dire de plonger à grande profondeur), la Baleine à bosse dresse sa **nageoire caudale** hors de l'eau. La forme de la queue et le patron de coloration de sa face inférieure sont uniques : ils permettent une identification individuelle des animaux.

