

Euphausia superba



Crédits Photos ©Rémy Marion

Longueur :

De 3 millimètres à 6 centimètres

Poids :

1 gramme en moyenne

Description :

- organismes ressemblant à de petites crevettes
- couleur rouge-orange

Alimentation :

- du phytoplancton

Prédateurs :

- la baleine
- le phoque crabier
- l'otarie à fourrure
- le manchot
- les oiseaux marins

Le terme krill ne définit pas un individu mais représente en réalité une **multitude d'organismes différents**. Ces effectifs représentent une biomasse de près de 650 millions de tonnes, ce qui est supérieure à celle de l'ensemble des humains sur la planète. Il constitue **l'alimentation de base de nombreux animaux polaires** (baleine, phoque, manchot...).

Le krill est parfois utilisé sous forme de farine pour **nourrir le bétail**. Les Norvégiens, les Russes, les Chiliens ou les Japonais mettent également le krill à leur menu sous forme de bâtonnets ou de soupes.