

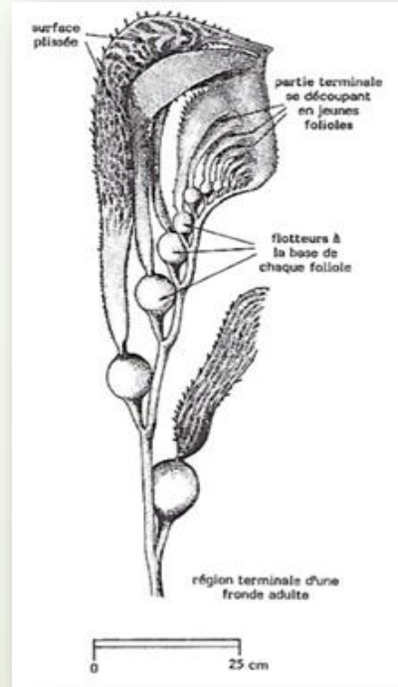
# Macrocystis pyrifera (L.) C.Ag.

Algues brunes de la famille des Laminariaceae

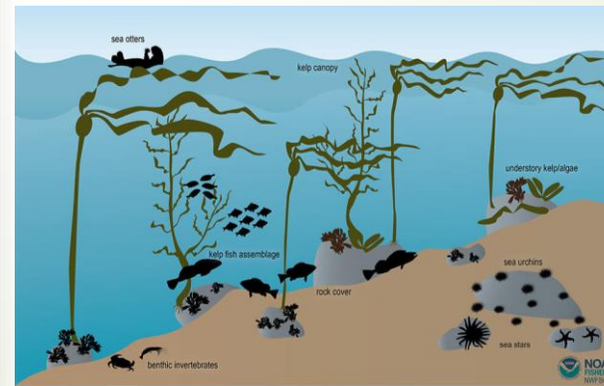
Laminaire géante, kelp



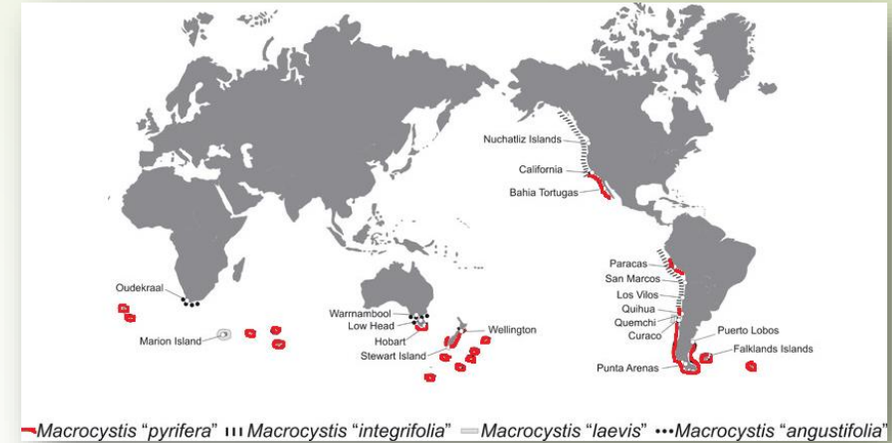
- C'est la plus grande des algues (jusqu'à 50 mètres de longueur).
- Elle forme des herbiers très denses, appelées *forêts sous-marines*.
- Elle est fixée sur des fonds rocheux par de solides crampons.



- Les forêts de kelp offrent un habitat à de nombreuses espèces marines et constituent un écosystème spécifique.



Le kelp est maintenant récolté de manière industrielle. Ses forêts sont menacées par la surexploitation et les déséquilibres écologiques.



Source : Macaya et al. 2010



Flotteurs caractéristiques en forme de poire, photographiés à l'aquarium Nausicaa (Boulogne-sur-Mer)-Février 2023