

| Pélagiques (espèces)

Les espèces pélagiques vivent en haute mer (*pélagos* en grec). En font partie les « **poissons bleus** », qui passent leur vie en pleine mer, à proximité de la surface et sont essentiellement planctophages. On y trouve les **petits pélagiques** tels que les sardines, anchois, lançons, harengs, ... et les **grands pélagiques** comme les thonidés, les espadons, les requins.

La production de pélagiques représente 45 % des productions **halieutiques** mondiales, dont la moitié de petits pélagiques très présents dans les **remontées d'eaux profondes** (*upwelling*) où sont pratiquées des captures industrielles en vue de la production de farines et d'huiles (**pêche minotière**).

(MCD) juillet 2014

| **Pour compléter avec Géoconfluences**

- Yvonne Bouvet, « **Le parcours de la mer à l'assiette : présentation de la filière halieutique dans le monde** », *Géoconfluences*, 2014.
- Jean-René Couliou, « **Ports de pêche bretons et mondialisation, une adaptation permanente** », *Géoconfluences*, juin 2019, mis à jour en 2024.