

FICHE ESPECE

n°6 Juin 2010

Turbot

Scophthalmus maximus

Description :

Le Turbot est un poisson plat sénestre : cela signifie qu'il présente toujours son côté gauche. Ce côté gauche est pigmenté et porte les deux yeux, alors que le côté droit est totalement blanc et aveugle.

Le corps losangique peut atteindre un mètre de long. La nageoire dorsale débute juste en avant de l'oeil et la nageoire anale débute au niveau de l'opercule. La face supérieure porte de nombreux tubercules osseux.



Jeune Turbot de 10 grammes (8 cm)

Distribution :

Le Turbot est présent dans l'Atlantique Nord Est de la Norvège au Maroc et en Méditerranée.

Habitat :

Benthique et diurne, le Turbot vit sur les fond sableux ou sablo-vaseux entre 10 et 140 mètres de profondeur. Les jeunes sont principalement côtiers et se retrouvent même dans les estuaires.

Biologie :

Le Turbot est un pédateur vorace qui se nourrit principalement de petits poissons et de céphalopodes.

Les mâles sont matures à l'âge de 4 ans alors que les femelles n'atteignent la maturité qu'à partir de 5 ou 6 ans. La ponte a lieu de mars à avril et les oeufs pélagiques donnent naissance à des larves également pélagiques. Au bout de 68 jours de développement, la larve de 2 cm de longueur se métamorphose : l'oeil droit migre sur le côté gauche de l'animal qui devient alors benthique.

