

Baudroie blanche (*Lophius piscatorius*)

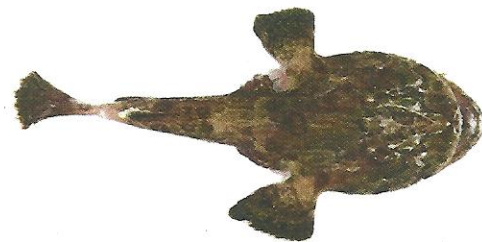
Le suivi de la baudroie date du début des années 80) et les informations la concernant, notamment sur la croissance et la reproduction, doivent donc être considérées comme susceptibles d'être améliorées.

Répartition :

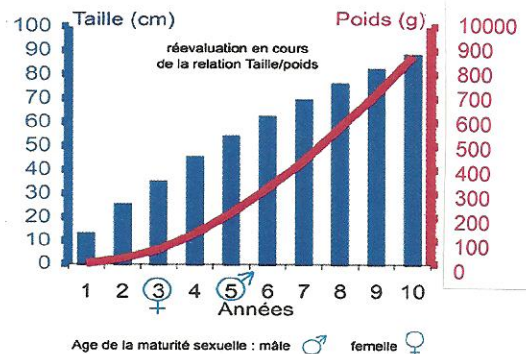
En Atlantique, la baudroie à péritoine blanc, ou baudroie commune, est distribuée de la mer de Barents et de l'Islande au golfe de Guinée. Elle vit sur le plateau continental par des fonds de 0 à 1000 m. Elle est particulièrement abondante en mer Celtique et dans le golfe de Gascogne.

Habitat :

Mauvaise nageuse, elle vit le plus souvent immobile, enfouie sur des fonds de sable ou de vase, et ne laisse dépasser que sa gueule et le filament-pêcheur qui lui sert à attirer ses proies.



Baudroie commune
Lophius piscatorius



Alimentation :

La baudroie commune adulte est essentiellement piscivore: tacauds, merlan bleu, chinchards, merlan, morue.

Croissance :

Estimée de l'ordre de 10 cm par an pendant les trois premières années, la croissance chute ensuite à 7 ou 8 cm par an jusqu'à 10 ans. Les plus grands individus rencontrés mesurent près de 2 mètres, pour un poids de 45 kg, et une vingtaine d'années.

Reproduction :

Une étude récente a montré que la maturité sexuelle intervient vers 60-70 cm, c'est à dire pour des individus plus âgés (vers 6-7 ans) que ce que l'on pensait jusqu'alors. La période de ponte et l'aire de reproduction sont encore peu connues. Les ovules sont émis dans un grand ruban muqueux appelé le "voile pourpré" qui peut en contenir jusqu'à 3 millions.

Migrations :

Il ne semble pas exister de nurseries bien individualisées, les éventuelles migrations ne sont pas connues, toutefois les plus gros individus se rencontrent sur les accores du plateau continental.