

Carte d'identité



L'anguille argentée descend vers la mer des sargasses



La civelle grossit et se transforme en anguille jaune



L'anguille argentée se reproduit et pond ses œufs



Naissance des leptocephales. Elles se laissent porter par le Gulf Stream.



L'anguille jaune se transforme en anguille argentée



Les civelles remontent vers la terre



Les leptocephales se transforment en civelles

Nom (genre, espèce) : *Anguilla anguilla* L.

Ses différents noms : Pibale, angéle, coureuse, pimpreneau, verniau, anguielo, pougau, resso, thaudelo...

Famille : Anguillidés

Ordre : Anguilliformes

Taille : Mâles : de 35 à 45 cm
Femelles : de 50 à 80 cm, certaines atteignant 120 cm pour 4 à 5 kg

Poids : Mâles : de 80 à 150 g
Femelles : de 250 à 1 500 g

Répartition : Ponte en mer des Sargasses ; larves dans le gulf stream ; anguilles de plus de 10 cm : pays de la C.E.E., Scandinavie, Afrique du Nord, Albanie, Turquie, Pologne, Hongrie, U.R.S.S.

Habitat : Bassins fluviaux, marais d'eau douce ou maritimes, rivières

Régime alimentaire : Invertébrés aquatiques, poissons et, ponctuellement des cadavres. (carnivore à tendance omnivore)

Structure sociale : Solitaire

Maturité sexuelle : Dépend de la taille : au moins 30 cm chez les mâles ; 45 cm chez les femelles

Saison de reproduction : Mars et avril
Nombre d'œufs : 1 à 1,2 million ; sans doute 1 ou 2 mois d'incubation

Longévité : De 8 à 12 ans (mâles), de 12 à 18 ans (femelles) en milieu naturel ; 85 ans en captivité

Effectifs, tendances : Effectifs inconnus ; raréfaction révélée par une diminution du tonnage pêché

Remarque : Biologie encore peu connue ; pas de méthode fiable pour déterminer l'âge

le Ministère de l'Environnement a classé l'anguille parmi les **espèces vulnérables**



A toi de découper les différents stades d'évolution de l'anguille et de les coller sur la carte.



Anguille dans le Marais Poitevin

