

Un poisson et des hommes

Menaces

Le Mérrou brun

Epinephelus marginatus

Protection

Un poisson vulnérable
et peu prolifique



Pêche



Recherche scientifique
(missions du GEM)



Pollution



Destruction
des habitats



Aires marines protégées



Arrêté
2002/1113

La pêche à l'hameçon et la
chasse sous-marine du
mérrou brun

Epinephelus marginatus sont interdits
sur l'ensemble du littoral de la
Méditerranée continentale française

Du 1^{er} janvier 2003
au 31 décembre 2007

Accords nationaux et internatio-
naux pour la protection des
habitats

Education



© GEM réalisation : M. Cantou, S. Devanne, J. Harmelin, P. Lelong, Ph. Robert, A. Rosenfeld, E. Volta, Dessins : Jm. Rossi

Le Mérrou brun de Méditerranée

Epinephelus marginatus



© Réalisation page de garde : Sophie Fallourd

© Photographies : S. Fallourd, P. Robert

Le Groupe d'Etude du Mérrou



Le GEM :

Biologistes des universités et organismes de recherche français et étrangers

Gestionnaires des aires marines protégées de Méditerranée

Plongeurs professionnels, apnéistes et pêcheurs sous-marins de la FFESSM

Journalistes et photographes de la mer

Association loi 1901, créée en décembre 1986

Connaître le Mérrou, ses populations, sa biologie

Comportement
Génétique
Reproduction
Régime alimentaire
Habitat

Pour proposer des mesures de gestion

Groupe d'Etude du Mérrou
Observatoire du Parc Marin de la Côte Bleue
Plage du Rouet
13620 CARRY-LE-ROUET
<http://www.gemlemerou.org>

Des correspondants et des missions

Algérie, Espagne, France, Grèce, Italie, Liban, Malte, Maroc, Tunisie, Turquie.

Le mérrou brun de Méditerranée *Epinephelus marginatus*

Fr. : Mérrou brun, Mérrou noir
En. : Dusky grouper
Es. : Mero, anfos
It. : Cernia bruna
De. : Brauner zackenbarsch

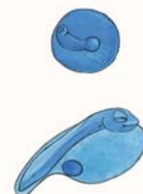
Habitat
Fonds rocheux accidentés : éboulis, grottes, failles
Profondeur : 0 - 200 m

Plus de 100 espèces de mérrou dans le monde, dont 8 en Méditerranée. Le mérrou change de sexe : d'abord femelle, il se transforme ensuite en mâle. (*hermaphrodisme protérogyne*)

Son menu :
Poissons
Mollusques
Crustacés

Répartition géographique

50 kg
1,30 m
50 ans



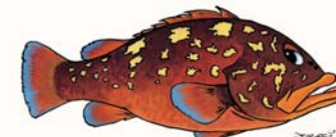
Oeuf et larve
Quelques jours



Juvenile
2 à 3 cm
1 à 2 mois



Femelle
40 à 50 cm
4 à 5 ans



Mâle
80 à 90 cm
9 à 12 ans

