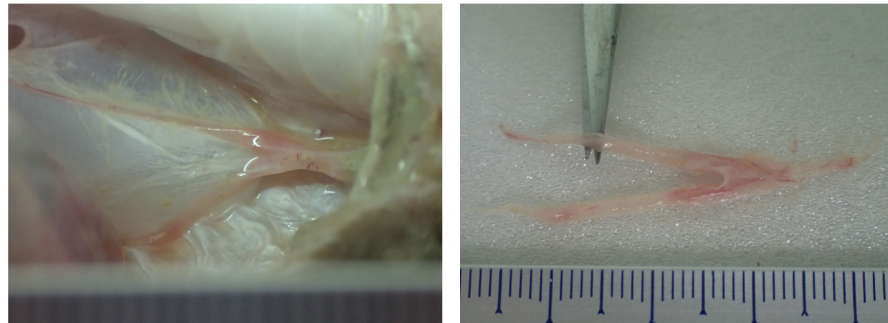


## Mérous / *Epinephelinae* sp.



### A - IMMATURE

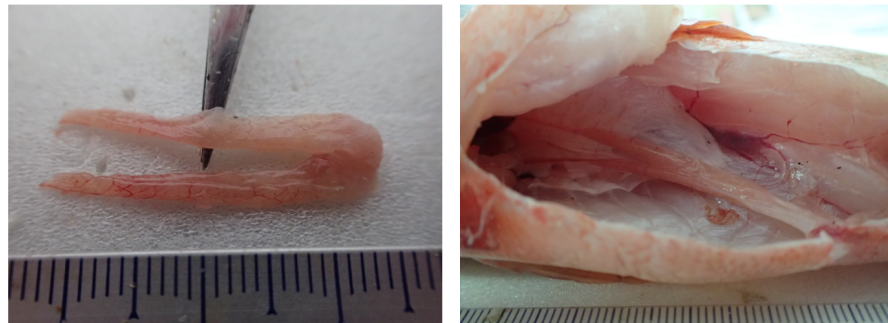
NON EXISTANT CAR  
ESPÈCE  
HERMAPHRODITE  
PROTOGYNE



### B - EN DÉVELOPPEMENT

Gonades se remplissent  
et deviennent opaques

NON FLUANT



### C - EN PONTE

FLUANT

OPAQUES ET  
BLANCHÂTRES



### D - RÉGRESSION/RÉGÉNÉRATION

GONADES FLASQUES  
RÉSIDUS DE  
LAITANCE

SANG DANS LES  
TISSUS



**Mérous / *Epinephelinae* sp.****E - OMISSION DE PONTE**

NON DÉTERMINABLE À L'ŒIL

**F - ANORMAL**GONADES  
NÉCROSÉES,  
SCLÉROSEÉES ou  
INTERSEXUÉES

<b>NA</b> Pas de données photos 	<b>NA</b> Pas de données photos 
--	--

Photo	Sexe	Espèces	Taille de 1ère maturité
		Cephalopholis fulva	NA
		Epinephelus guttatus	NA
		Epinephelus striatus	NA

## Références/Photos :

CIEM (WKASMSF 2018 &amp; WKMATCH 2012),

IFREMER Quéro J-C. et Vayne J-J.2008. Les poissons de mer des pêches françaises : delachaux et niestlé, 304