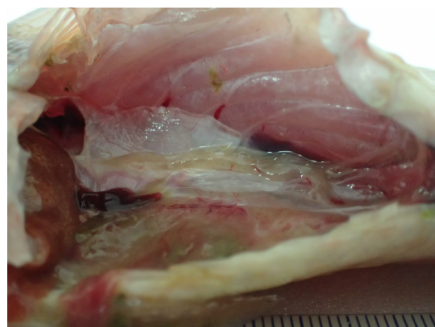


Perroquet / *Sparisoma sp.*



A - IMMATURE

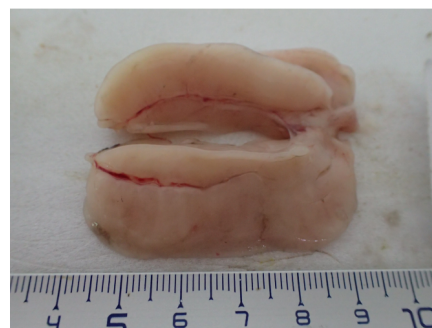
GONADES
TRANSPARENTES À
TRANSLUCIDES



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



Perroquet / *Sparisoma sp.*

E - OMISSION DE PONTE

NON DÉTERMINABLE À L'ŒIL

F - ANORMAL

GONADES
NÉCROSÉES,
SCLÉROSÉES ou
INTERSEXUÉES

Photo	Sexe	Espèces	Taille de 1ère maturité
	♂	<i>Sparisoma aurofrenatum</i>	NA
		<i>Sparisoma chrysopteron</i>	NA
		<i>Sparisoma rubripinne</i>	NA
		<i>Sparisoma viride</i>	NA

Références/Photos :

CIEM (WKASMSF 2018 & WKMATCH 2012),
IFREMER,

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