

RAIE



RAIE FLEURIE
Leucoraja naevus

RAIE LISSE
Raja brachyura

RAIE BOUCLÉE
Raja clavata

RAIE DOUCE
Raja montagui

RAIE BRUNETTE
Raja undulata

NOM COMMUN	NOM LATIN	STOCK	CATÉGORIE*	ETAT DU STOCK 2018	ETAT DE LA BIOMASSE
Raie fleurie	<i>Leucoraja naevus</i>	Mer Celtique, Ouest Ecosse et Golfe de Gascogne	3	ETAT DU STOCK INCONNU	En augmentation
Raie lisse	<i>Raja brachyura</i>	Mer Celtique et Mer d'Irlande	5	ETAT DU STOCK INCONNU	INCONNU
Raie lisse	<i>Raja brachyura</i>	Manche Ouest	5	ETAT DU STOCK INCONNU	INCONNU
Raie lisse	<i>Raja brachyura</i>	Sud Mer du Nord et Manche Est	3	ETAT DU STOCK INCONNU	Stock en augmentation depuis la fin des années 2000
Raie bouclée	<i>Raja clavata</i>	Manche Ouest	5	ETAT DU STOCK INCONNU	INCONNU
Raie bouclée	<i>Raja clavata</i>	Golfe de Gascogne	3	ETAT DU STOCK INCONNU	Biomasse en baisse récente
Raie bouclée	<i>Raja clavata</i>	Mer du Nord, Skagerrak, Kattegat et Manche Est	3	ETAT DU STOCK INCONNU	Stock se stabilise après très forte augmentation
Raie douce	<i>Raja montagui</i>	Sud Mer Celtique	3	ETAT DU STOCK INCONNU	Stable
Raie douce	<i>Raja montagui</i>	Golfe de Gascogne	3	ETAT DU STOCK INCONNU	Abondance du stock variable
Raie douce	<i>Raja montagui</i>	Mer du Nord, Skagerrak, Kattegat et Manche Evst	3	ETAT DU STOCK INCONNU	Stock globalement en augmentation depuis 2003
Raie brunette	<i>Raja undulata</i>	Manche	3	ETAT DU STOCK INCONNU	Augmentation forte de la biomasse

*Catégories CIEM allant de 1 à 6 : la catégorie 1 correspondant aux stocks les plus riches en données et la catégorie 6 aux stocks les plus pauvres en données.

JANVIER 2022	MER CELTIQUE ET MER D'IRLANDE	MANCHE OUEST	SUD MER DU NORD ET MANCHE EST	MANCHE EST	GOLFE DE GASCogne
NOM COMMUN	Raie lisse			Raie bouclée	
NOM LATIN	<i>Raja brachyura</i>			<i>Raja clavata</i>	
TAC 2021	9 675 tonnes	9 675 tonnes	11 075 tonnes	11 075 tonnes	NA
QUOTA 2021	3 757 tonnes	3 757 tonnes	4 808 tonnes	4 808 tonnes	NA
QUOTA 2020	4 127 tonnes	4 127 tonnes	5 239 tonnes	5 239 tonnes	NA
EVOLUTION FR	↘ -9%	↘ -9%	↘ -8%	↘ -8%	NA
PÊCHE CIBLÉE	Pêche accessoire	Pêche accessoire	Pêche accessoire	Pêche accessoire	Pêche accessoire
TAILLE MINIMALE DE RÉFÉRENCE DE CONSERVATION	Non	Non	Non	Non	Non
AUTORISATIONS DE PÊCHE	Non	Non	Non	Non	Non
FERMETURE DE PÊCHE	Non	Non	Non	Non	Non
MESURES TECHNIQUES	Non	Non	Non	Non	Non
SOURCES	Avis Scientifiques CIEM 2021 Règlement (UE) 2019/1241 du 20 juin 2019 Règlement (UE) 2021/1239 du 29 juillet 2021 Règlement (UE) 2020/123 du 27 janvier 2020 Stats et pêche				

JANVIER 2022	MER DU NORD, SKAGERRAK, KATTEGAT ET MANCHE EST	SUD MER CELTIQUE	GOLFE DE GASCOGNE	MER DU NORD, SKAGERRAK, KATTEGAT ET MANCHE EST	MANCHE
NOM COMMUN	Raie bouclée	Raie douce			Raie brunette
NOM LATIN	<i>Raja clavata</i>	<i>Raja montagui</i>			<i>Raja undulata</i>
TOTAUX ADMISSIBLES DE CAPTURE	11 075 tonnes	9 675 tonnes	NA	11 075 tonnes	234 tonnes
QUOTA 2021	4 808 tonnes	3 757 tonnes	NA	4 808 tonnes	97 tonnes
QUOTA 2020	5 239 tonnes	4 127 tonnes	NA	5 239 tonnes	105 tonnes
EVOLUTION FR	↘ -8%	↘ -9%	NA	↘ -8%	↘ -8%
PÊCHE CIBLÉE	Pêche accessoire	Pêche accessoire	Pêche accessoire	Pêche accessoire	Pêche accessoire
TAILLE MINIMALE DE RÉFÉRENCE DE CONSERVATION	Non	Non	Non	Non	Non
AUTORISATIONS DE PÊCHE	Non	Non	Non	Non	Non
FERMETURE DE PÊCHE	Non	Non	Non	Non	Non
MESURES TECHNIQUES	Non	Non	Non	Non	Non
SOURCES	Avis Scientifiques CIEM 2021 Règlement (UE) 2019/1241 du 20 juin 2019 Règlement (UE) 2021/1239 du 29 juillet 2021 Règlement (UE) 2020/123 du 27 janvier 2020 Stats et pêche				

