

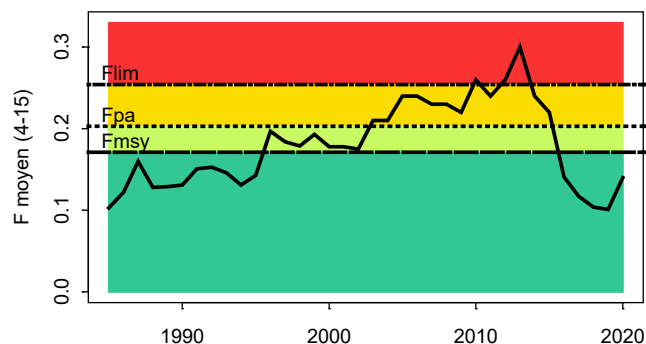
Diagnostic



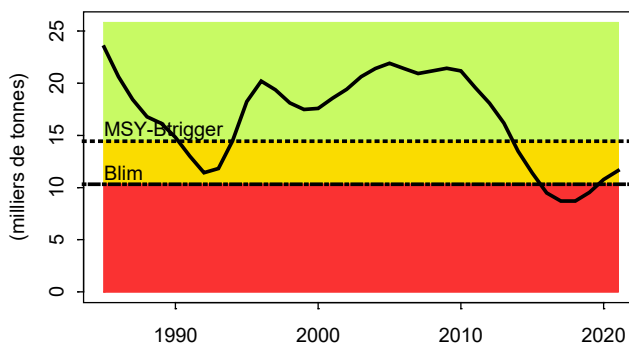
Bar de mer du Nord, Manche et sud mer Celtique

Mise à jour :
2021

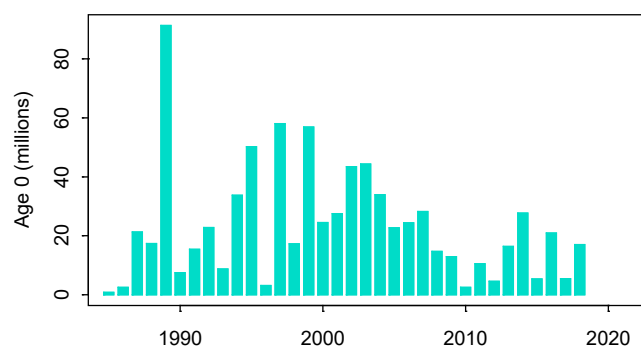
Mortalité par pêche



Stock de géniteurs

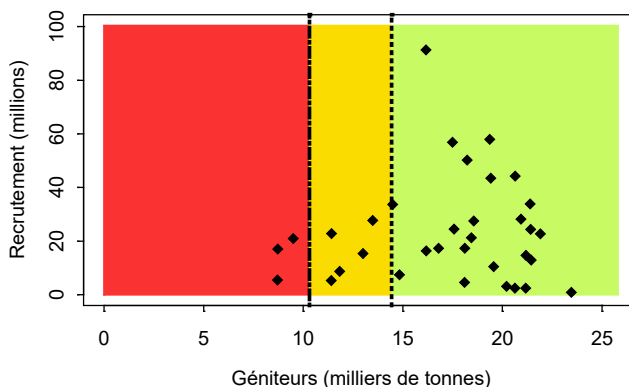


Recrutement



Diagnostic

Stock-Recrutement



2021

bar47

Diagnostic : La mortalité par pêche, après une hausse quasi-continue entre 1985 et 2013, a très fortement diminué depuis. La quantité de reproducteurs a diminué entre 2005 et 2016 jusqu'à tomber en dessous de la biomasse limite (B_{lim}) ; elle est en hausse depuis et est à nouveau supérieure à la biomasse limite depuis 2020. Les recrutements depuis 2010 sont fluctuants et plutôt faibles.

Les rejets commerciaux (325 t en 2020) sont inclus dans l'analyse et dans les recommandations. Les prélèvements issus de la pêche récréative (estimées à 447 tonnes en 2020) sont également incluses dans l'évaluation et dans l'avis.

	Statut	B/B_{pa}	F/F_{pa}	F/F_{msy}	F/F_{plan}	$B/MSY-B_{trigger}$
2019	Effondré	0.66	0.51	0.61	?	0.66
2020	Reconstituable	0.75	0.50	0.59	?	0.75
2021	Reconstituable	0.80	0.69	0.82	?	0.80

Evolution du stock selon l'évaluation réalisée en 2021

Le stock n'est plus surpêché mais est victime de la surpêche passée et reste encore en-dehors de ses limites de sécurité, en termes de biomasse. Son état est considéré en voie de reconstitution.

Diagnostic

Avis : Le CIEM recommande que, dans le cadre de l'approche RMD, la mortalité par pêche en 2022 soit fixée à un niveau inférieur à F_{msy} , afin de permettre une augmentation de la biomasse ; cela correspond à des prélèvements totaux (commerciaux et récréatifs) d'au plus 2 216 t.

NB. Cette espèce n'est pas gérée par un TAC. Mais des mesures de gestion sont prises pour limiter la pêche à la fois professionnelle et plaisancière.