

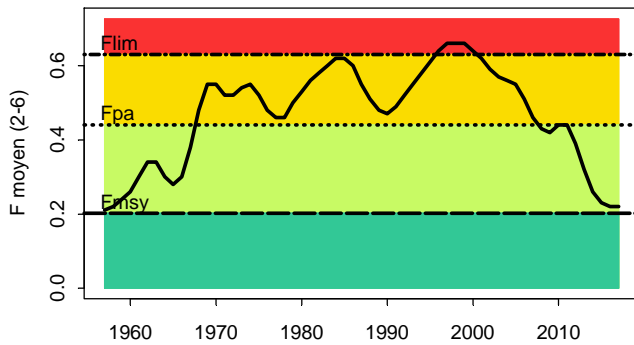
Diagnostic



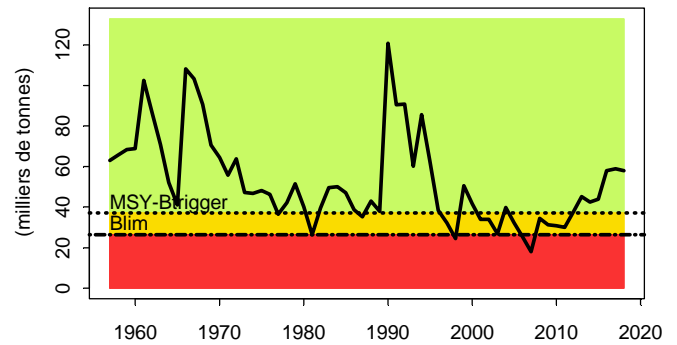
Sole de mer du Nord

Mise à jour :
2018

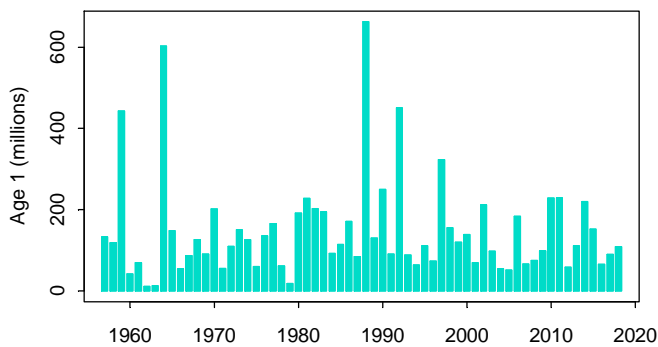
Mortalité par pêche



Stock de géniteurs

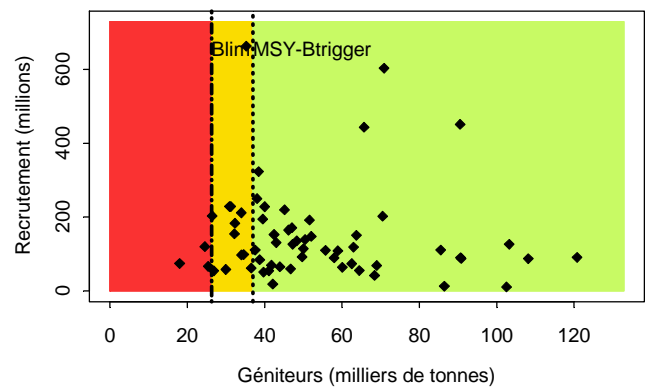


Recrutement



Diagnostic

Stock-Recrutement



2018

sole4

Diagnostic : La mortalité par pêche est en forte baisse depuis la fin des années 1990 et est estimée juste au-dessus de F_{msy} en 2017. La quantité de reproducteurs est en augmentation depuis 2007 et est aujourd'hui très supérieure au seuil de précaution.

Les rejets sont relativement faibles (9% en 2017). Ils sont pris en compte dans l'évaluation du stock et les possibilités de captures.

Stock	B/B _{pa}	Tendance B	F/F _{pa}	Tendance F	F/F _{msy}	F/F _{plan}	B/MSY-B _{trigger}
Sole (4)	1.57	↗	0.50	↘	1.09		1.57

Le stock est à l'intérieur de ses limites de sécurité (dans un état satisfaisant), mais la mortalité par pêche actuelle reste très légèrement supérieure à celle compatible avec le rendement maximal durable (légèrement surpêché).

Avis : Le CIEM considère qu'en appliquant le plan de gestion 'mer du Nord', la mortalité par pêche peut être comprise dans la fourchette autour de la valeur permettant le rendement maximal durable (F_{msy}). Cela conduirait à des captures, en 2019, comprises entre 7 451 et 21 644 tonnes ; les captures supérieures à celles correspondant à F_{msy} (12 801 tonnes) sont soumises aux conditions prévues dans le plan.