

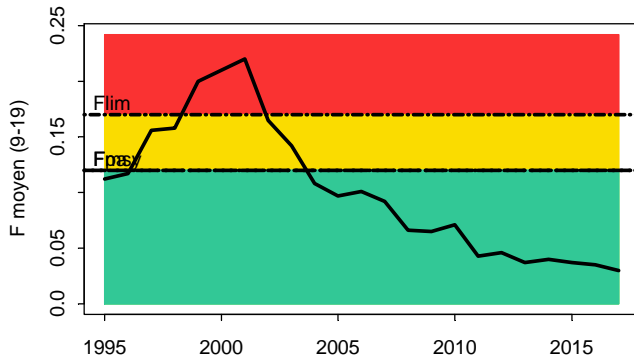
Diagnostic



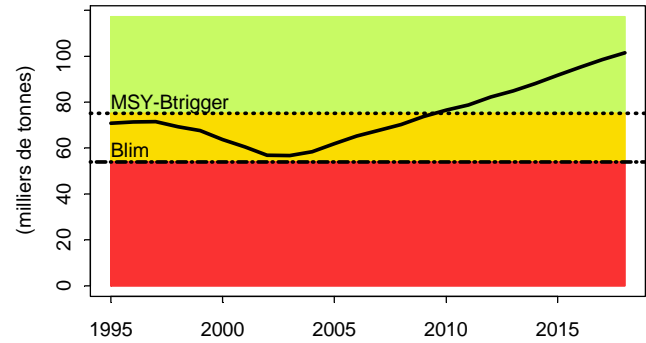
Lingue bleue de l'Ouest des îles britanniques

Mise à jour :
2018

Mortalité par pêche



Stock de géniteurs

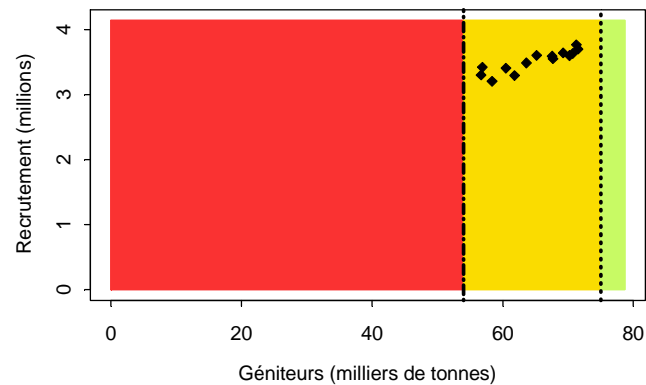


Recrutement



Diagnostic

Stock-Recrutement



2018

linguebleue

Diagnostic : La mortalité par pêche a considérablement diminué depuis le début des années 2000 et est estimée très en-dessous de la mortalité de précaution correspondant au rendement maximal durable (F_{msy}) depuis 2004. La quantité de reproducteurs a augmenté depuis 2004 et est estimée supérieure à la biomasse de précaution depuis 2008.

Les rejets sont quasi nuls.

| Stock | B/B_{pa} | Tendance B | F_{2013}/F_{pa} | Tendance F | F_{2013}/F_{msy} | F_{2013}/F_{plan} | $B/MSY-B_{trigger}$ |
|-----------------------|------------|------------|-------------------|------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Lingue bleue (5b,6,7) | 1.35 | ↗ | 0.25 | ↘ | 0.25 | sans objet | 1.35 |

Tous les indicateurs sont au vert : Le stock est dans ses limites de sécurité (dans un état satisfaisant) et la mortalité par pêche actuelle est compatible avec une exploitation maximale durable (pas de surpêche).

Avis : Le CIEM recommande que, dans le cadre de l'approche RMD, la mortalité par pêche soit égale à F_{msy} en 2019 et 2020, ce qui conduirait à des captures au plus égales à 11 778 t et 11 150 t respectivement.