



Dublin, 14 Octobre 2015

Sujet : Demande du CCEOS pour une évaluation scientifique des scénarios pour les stocks à quotas limitant (« Choke Species »)

Cher M. Machado,

A la lumière de la mise en place de l'Obligation de Débarquement (OD) et du développement des plans pluriannuels (PPAs), le CCEOS recherche des évaluations scientifiques pour aider la rédaction de la recommandation pour la procédure de prise de décision. L'évaluation du CSTEP des plans de gestion pluriannuels dans les EOA et EOS (CSTEP 15-08)<sup>1</sup> fournit un point de départ très utile pour le développement de la recommandation du CCEOS. Le CCEOS note cependant que l'évaluation du CSTEP concerne uniquement la Mer Celtique.

Pour être capable d'évaluer complètement l'impact des PPAs et de l'OD, l'effet des stocks à quotas limitant appelés « Choke Species » doit être pris en compte. A l'heure actuelle les modèles couvrant d'autres zones des EOS (ex. la mer Irlandaise, la Manche Occidentale et l'ouest de l'Écosse) ne sont pas disponibles. Le CCEOS considère que dans ces zones encore manquantes, le risque d'avoir des stocks de poisson avec un TAC bas est important, et les évaluations dans les zones avec de possibles stocks à quotas limitant devraient également être prises en compte.

**Le CCEOS souhaiterait demander à la CE** d'encourager les États Membres à fournir les données nécessaires et les modèles couvrant l'intégralité de la zone EOS afin de produire une évaluation des scénarios de gestion pour l'OD et les PPAs. De tels éléments pourraient être utilisés pour reproduire le Groupe de Travail sur l'évaluation des plans pluriannuels pour les pêcheries dans les eaux occidentales européennes (CSTEP GTE 15-04<sup>2</sup>), en tenant compte cette fois la situation des stocks à quotas limitant, avec une attention particulière pour le Mer d'Irlande et l'Ouest de l'Écosse. Parallèlement, le modèle DAMARA (Outils d'analyse pour une recommandation régionale des pêcheries multi spécifiques démersales) pourrait être étendu pour développer un outil d'aide à la décision (OAD) pour le développement des plans pour les zones extérieures à la Mer Celtiques (zone CIEM VIIIfg).

Si les modèles pour ces sous-régions ne sont pas disponibles à temps, le CCEOS recherchera des évaluations générales à la fois sur les conséquences à court termes et sur les effets économiques à long termes des scénarios de gestion dans les pêcheries multi spécifiques pour lesquelles les stocks à quotas limitant sont un problème.



Cette évaluation est nécessaire pour les CC afin de fournir des éléments au développement du plan régional sur les rejets pour 2017 – 2019 et dans le développement de la recommandation sur les PPA en début 2016. Le CCEOS aimerai être informé lorsqu'une évaluation basée sur ce travail pourra être présentée.

Les résultats de cette évaluation, devraient former la base pour la gestion des décisions dans la région des EOS. Le CCEOAS recherche une évaluation de l'impact informative et compréhensible qui donnerait des indications claires sur les effets des scénarios de gestion dans le contexte d'une pêcherie multi spécifique, aussi bien sur les effets économiques qu'écologiques. Le CCEOS est, comme toujours, disponible pour fournir plus d'éléments pour rédiger les termes de référence si nécessaire.

Cordialement,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Bertie Armstrong', written over a light blue horizontal line.

Bertie Armstrong,  
CC EOS  
Président du Comité Exécutif

---

<sup>1</sup> Comité scientifique, technique et économique de la pêche (CSTEP) –plans de gestion pluriannuels des EOA et EOS (CSTEP-15-04 & 09). 2015 [lien en anglais](#)

<sup>2</sup> GT sur les plans de gestion pluriannuels du CSTEP [lien en anglais](#)