

Conseil Consultatif Régional pour les Eaux Occidentales Septentrionales
Rapport du Groupe de travail 4
30/10/2007

Introduction

Le président de séance: Lorcan O’Cinnéide a accueilli les membres. Il a été demandé aux membres d’examiner l’ordre du jour de cette réunion et le rapport de la dernière réunion. Tous deux ont été adoptés sans commentaire.

Examen de la recommandation 2007 du CIEM concernant la zone VIIa (Mer d’Irlande)

Martin Pastoors a présenté la recommandation du CIEM pour la zone VIIa. La présentation de Martin peut être consultée sur le site Web, la recommandation peut être résumée de la façon suivante:

Stock	SSB*	F
Cabillaud en VIIa	Réduit	Non Durable
Eglefin en VIIa	Inconnu	Inconnu
Plie en VIIa	Complet	Durable
Sole en VIIa	Réduit	Non durable
Merlan en VIIa	Inconnu	Inconnu

*Biomasse du stock reproducteur

La recommandation concernant la langoustine donnée pour la Mer d’Irlande repose sur l’évaluation de l’an dernier et il est recommandé de ne pas augmenter l’effort par rapport aux niveaux 2003-2005.

Commentaires basés sur la présentation:

- Dans l’ensemble, il a été convenu que les données disponibles et les évaluations des stocks en Mer d’Irlande sont peu satisfaisantes et que ce problème doit être traité en toute urgence. Les évaluations de l’état du cabillaud, de l’églefin et du merlan ne sont pas bonnes. Les stocks de langoustine et de plie sont dans un meilleur état mais restent la proie de l’incertitude.
- Le fait que les améliorations de la collecte des données en Mer d’Irlande ne se soit pas traduites par une meilleure qualité de l’analyse a provoqué une déception générale mais il a été admis que le programme d’amélioration de la collecte des données en Mer d’Irlande a démarré avec retard et qu’en conséquence ces résultats ne sont pas encore disponibles pour alimenter les évaluations.
- Une longue discussion a porté sur ce qui reste à faire pour améliorer les données disponibles pour la Mer d’Irlande :
 - Une suggestion portait sur la mise en place de relevés des oeufs et des alevins visant à améliorer les informations concernant toutes les espèces juvéniles en Mer d’Irlande. Robert Scott de CEFAS a informé les participants que DEFRA finance un relevé des juvéniles de plie en Mer d’Irlande et que d’autres espèces, incluant le cabillaud seront recensées dans le cadre de cette action. Ceci devrait permettre de meilleures données dans les évaluations.
 - Une autre suggestion visait à encourager l’utilisation des connaissances des pêcheurs et si possible de leurs livres de bord afin de comparer leurs informations aux informations disponibles pour les évaluations. Ces informations peuvent être rendues disponibles pour les années rétrospectives afin de pouvoir actualiser les évaluations si et quand nécessaire. Le remplissage des graves blancs dans la connaissance historique des données, c’est une priorité.
 - Il a également été suggéré d’examiner les taux de rejet des flottilles de Mer d’Irlande. L’existence d’un travail suffisant dans ce domaine pour améliorer la sélectivité des flottilles par le biais d’une augmentation de la taille du maillage ou l’inclusion de trappes d’échappement a été reconnue de même que la nécessité pour l’industrie de faire preuve d’un effort plus concerté pour adopter ces engins sélectifs.

- Une dernière suggestion a demandé le rétablissement de l'échantillonnage dans les ports des états membres concernés et une amélioration du contrôle et de l'application dans les pêcheries de Mer d'Irlande.

Il a été convenu que les suggestions visant à améliorer les données et la sélectivité des pêcheries de Mer d'Irlande seront transmises au comité exécutif pour discussion.

Pêcherie de vanneau

Tom Bryan Brown a répété sa demande pour que le groupe de travail recommande au comité exécutif d'encourager vivement la Commission à retirer la pêche de vanneau de l'île de Man des restrictions d'effort du programme de reconstitution du cabillaud.

Lorcan O'Cinnéide a précisé que cette proposition a été incluse aux recommandations dans la réponse du CCREOS au non-document de la Commission sur la reconstitution du Cabillaud qui doit être révisé l'an prochain. Cependant il a proposé qu'en attendant cette révision, Tom fasse une proposition documentée au comité exécutif devant être adoptée lors de la prochaine réunion le 22 novembre qui pourrait ensuite être transmise à la Commission UE en vue d'être étudiée avec cette série de négociations relatives aux TAC et quotas.

Il a été convenu que Tom Bryan Brown rédigerait un résumé de proposition pour le Comité Exécutif en vue d'être étudiée lors de la prochaine réunion le 22 novembre.

Projet relatif aux rejets en Mer d'Irlande

Tom Catchpole de CEFAS a présenté une mise à jour sur le projet relatif aux rejets en Mer d'Irlande au nom de Norman Graham de l'Institut Marin Irlandais (Présentation qui peut être consultée sur le site Web). Le projet se déroule actuellement et 8 bateaux participent au programme. Tom a informé les participants que la participation limitée est intentionnelle afin d'identifier les problèmes éventuels et de former les équipages à la collecte des données d'échantillonnage. A ce jour un certain nombre de problèmes se sont posés mais sont pris en charge. En ce qui concerne l'évolution du projet, les administrations britannique et irlandaise ont indiqué leur engagement à perpétuer le projet en 2008 et 2009 et deux membres du personnel supplémentaires sont recrutés pour le projet. En outre, d'autres bateaux ont exprimé le souhait de participer au programme. Les bateaux qui pêchent le corégone et la langoustine et qui participent actuellement obtiennent respectivement 6 et 12 jours supplémentaires d'effort de pêche.

Commentaires basés sur la présentation:

Les membres ont estimé qu'il s'agissait d'un rapport très positif sur une initiative innovante qui va au delà des espérances. Les membres ont également exprimé leur satisfaction quant au fait que les états membres apporteront leur soutien au programme pendant au moins encore 2 ans.

Des commentaires spécifiques ont été faits sur les points suivants:

- Simplification du questionnaire:
En ce qui concerne le questionnaire de ce projet, il est estimé que trop de données sont recherchées à propos d'informations qui pourraient être obtenues ailleurs, c.-à-d. les conditions météorologiques, les conditions du vent etc. Il a été recommandé que les questionnaires soient simplifiés pour ne réunir que les données qui ne peuvent pas être facilement recueillies auprès d'autres sources.
- Engins:
En ce qui concerne les engins utilisés, il a été recommandé que le programme puisse être élargi pour inclure à l'avenir d'autres engins tels que les chaluts à perche.

- Apport de données aux évaluations du CIEM: En ce qui concerne l'apport de données de ce projet à la procédure CIEM, il a été noté que les membres du CCREOS ne savaient pas exactement si ou quand le CIEM incorporerait ces données à la procédure d'évaluation. Tom a convenu de clarifier ces deux points (c.-à-d. si les données seront incorporées et quand) avec Norman Graham et de communiquer la réponse à ce groupe de travail.
- Gestion des attentes:
En outre, il a été reconnu que les CCR ont la charge de gérer les attentes de l'industrie et reconnu qu'une série de données à court terme n'est souvent pas suffisantes pour de solides estimations des stocks.
- Partage des données:
Le partage des données et de l'information entre les scientifiques et l'industrie doit devenir une partie intégrante de la gestion des pêcheries. Il a été admis que les données partagées par l'industrie dans le passé ont été utilisées à leur encontre par d'autres agences gouvernementales; il faut surmonter ce problème.
- Autres projets d'auto-échantillonnage et initiatives de l'industrie:
Comme discuté au début de la réunion, il a été convenu que le CCREOS encourage une meilleure collecte des données. En outre, il a été recommandé que les futurs projets d'auto-échantillonnage et/ou projets de partenariat industrie-scientifiques soit développés pour remédier aux lacunes en matière de données remarquées par le CIEM. A cet effet, le CIEM, les CCR et les états membres devront travailler en étroite collaboration pour garantir que les projets développés le soient de manière à promouvoir la collecte de données pertinentes et compatibles pour les évaluations. Le développement de consignes d'ordre général à propos de la manière de produire un travail qui puisse être utilisé par le CIEM serait un outil utile pour les CCR et les états membres.

Il a été convenu de mettre en place un atelier entre les CCR et le CIEM en vue d'étudier les lacunes actuelles en matière de données et ce qui doit être fait pour y remédier.

Fin de la réunion:

Lorcan a remercié les membres de leur participation et en particulier Martin Pastoors, Robert Scott et Tom Catchpole pour leurs présentations et contribution. Il a convenu de transmettre les recommandations formulées lors de cette réunion au comité exécutif le 22 novembre pour qu'elles soient approuvées.