

Réunion du processus consultatif régional du crabe des neiges de la zone 16 du nord du golfe du Saint-Laurent

**Institut Maurice-Lamontagne,
auditorium Estelle Laberge, 850, route de
la mer, Mont-Joli, Qc
15 mai, 13 h 00**

Contexte

En janvier 2006, la direction régionale des sciences du Québec a fait la revue de l'état des stocks de crabe des neiges de l'estuaire et du nord du golfe du Saint-Laurent. Suite à cette revue, l'industrie de la zone 16 a réalisé un relevé au chalut afin de démontrer qu'il y avait une biomasse plus abondante que ce que les résultats de la revue indiquaient pour la zone 16. Les résultats du relevé seront donc revus par les pairs afin de voir si l'avis fourni en janvier est encore valide.

Objectifs

- Vérifier si l'estimé de biomasse de crabe des neiges de taille commerciale calculé pour la zone 16 à partir du relevé au chalut à langoustine de type Bigouden réalisé en avril 2006 peut-il être utilisé pour contribuer à établir le TAC.
- Définir quelles sont les améliorations qui pourraient être apportées au relevé au chalut et quelles sont les conditions et les informations minimales qui sont nécessaires afin d'assurer une estimation fiable de la population de crabe des neiges.

Produits

1. Avis scientifique
2. Compte rendu de la réunion

Participation

Scientifiques du MPO
Gestionnaires des sciences du MPO
Représentants de l'Industrie
Examineurs externes au MPO
Conseillers provinciaux

Meeting of the Quebec Regional Advisory Process on Northern Gulf of St. Lawrence Snow crab in area 16

**Institut Maurice-Lamontagne,
auditorium Estelle Laberge, 850, route de
la mer, Mont-Joli, Qc
15 May, 1h pm**

Background

In January 2006, the regional science branch from the Quebec region reviewed the stock status of snow crab stocks of the Estuary and the Northern Gulf of St. Lawrence. Further to this review, the industry from area 16 undertook a trawl survey to demonstrate that the snow crab biomass in area 16 was more abundant than what the results of the review indicated. The results of the survey will be peer-reviewed to see if the advice provided in January is still valid.

Objectives

- Verify if the estimated of commercial size snow crab biomass calculated for the area 16 from Nephrop trawl survey realized in April, 2006 can contribute to the establishment of the TAC.
- Define which improvements could be applied to the trawl survey and what are the conditions and the minimal information necessary to insure a reliable estimate of the snow crab population.

Products

1. Scientific advice
2. Proceeding recording the minutes of the meeting

Participation

DFO scientists
DFO Fishery Managers
Industry representatives
Non-DFO Reviewers
Provincial Advisors