



SURVOL DES PÊCHES SUR LE PLATEAU NÉO-ÉCOSSAIS ET DANS LE GOLFE DU MAINE

Le cycle d'évaluation du printemps 1996 du Processus de consultation de la Région des Maritimes du MPO a examiné un certain nombre de ressources de la région du plateau

néo-écossais et du golfe du Maine. On trouvera des détails sur la situation de chacune de ces ressources dans chacun des Rapports sur l'état des stocks. Le présent document offre un survol de ces ressources.

Groupé (1)	Espèces	Débarquements 1995t	Recrutement récent (2)	Déclin de l'abondance depuis 1975	Taux d'exploitation de 1995 par rapport à la cible (3,4)	Abondance 1995	Situation 1995 c. 1994
Pelagiques	4WX hareng	62500	Faible	Oui	Sup.	Faible	Baisse
	5Z hareng	0	?	Non	OK	Moyen	Hausse
	4VW capelan	?	?	Non	Indéterminé	Élevé	Hausse
	SA 3 - 6 requin-taupe commun	1305	?	?	Indéterminé	?	?
	SA 2 - 6 requin	123	?	?	Indéterminé	?	?
	SA 2 - 6 requin-taupe	107	?	?	Indéterminé	?	?
Crustacés	4VW crevette nordique	3197	?	Non	OK	Élevé	Hausse
	4V crabe-araignée	63	?	?	Indéterminé	?	?
Mollusque	4VW mactre de Stimpson	1160	?	?	Indéterminé	?	Stable
	Banc Georges - pétoncle	2000	Faible	?	OK	Moyen	Stable
	Bank Browns - pétoncle	2000	Moyen	?	Indéterminé	?	?
	Brier/Lurcher - pétoncle	770	Faible	?	Indéterminé	Faible	Baisse
	Banc German - pétoncle	400	Moyen	?	Indéterminé	?	Baisse
	Digby - pétoncle	291	Faible	Oui	Indéterminé	Faible	Baisse
	Pleateau est - pétoncle	150	Élevé	?	Indéterminé	?	Stable
Poisson de fond	4Vn moure	50	Faible	?	Inf.	Faible	Stable
	4VsW moure	276	Faible	Oui	Inf.	Faible	Stable
	5Zjm moure	110	Faible	Oui	OK	Faible	Hausse
	4TVW aiglefin	120	Moyen	Oui	Inf.	Faible	Stable
	4X aiglefin	5416	Élevé	Oui	Sup.	Faible	Hausse
	5Zjm aiglefin	2000	Moyen	Non	OK	Faible	Hausse
	4VW poissons plats	2325	Moyen	Oui	Sup.	Faible	Stable
	4X poissons plats	2538	Moyen	Non	OK	Moyen	Stable
	5Zjmh limande à queue	500	Faible	Oui	Sup.	Faible	Hausse
	3NOPs4VWX5 flétan atlantique	850	Faible	Oui	Sup.	Faible	Baisse
	4VW flétan du	50	?	Non	Indéterminé	Élevé	Hausse
	4VWX loup atlantique	237	Moyen	Oui	Indéterminé	Faible	Stable
4VWX brosmes	1800	?	Oui	Indéterminé	Faible	Baisse	
SA 2 - 6 aiguillat commun	800	Élevé	Non	OK	Élevé	Hausse	
1	Les points d'interrogation dans ce tableau indiquent que nous ne disposons pas des données pour inscrire les entrées.						
2	Le recrutement correspond à l'effectif des nouvelles classes qui entrent dans la population exploitable.						
3	Le taux d'exploitation visé varie avec le stock. Dans le cas des poissons de fond, il est fixé en général à F0.1. Il						
4	consulter le Rapport sur l'état des stocks pour connaître les taux particuliers.						
	Pour certains stocks, le taux de captures n'a pas été défini comme il est indiqué dans le						

Distribué par le: Bureau du processus de consultation de la Région des Maritimes, ministère des Pêches et des Océans, C.P. 1006, Succ. B105, Dartmouth (Nouvelle-Écosse), Canada B2Y 4A2. Téléphone: 902-426-8487. C-élec.: d_geddes@bionet.bio.dfo.ca

Espèces pélagiques

Le stock de hareng de 4WX est descendu à un plancher en 1995 et 1996. Par contre, les stocks de harengs du banc Georges et de capelan du plateau néo-écossais sont en hausse.

En ce qui concerne le capelan, on peut penser que la récente période de température relativement froide de l'eau dans l'est du plateau néo-écossais a eu un effet positif sur le stock. Plusieurs espèces de requins font l'objet de pêche dans cette zone, notamment le requin-taube commun. Toutefois, dans ces trois cas, on connaît relativement peu la biologie et la situation de la ressource.

Crustacés

La ressource de crustacés la plus importante de cette région est le homard, dont les évaluations seront terminées pendant le cycle d'automne de l'évaluation des stocks. En ce qui concerne les autres crustacés, c'est la crevette nordique qui est la ressource la plus importante, et sa situation semble bonne. Il existe aussi une pêche en plein essor du crabe-araignée près du Cap-Breton, mais les connaissances à ce sujet sont limitées.

Mollusques

La région abrite diverses ressources de mollusques, dont les plus importants sont les pétoncles. Parmi les stocks de pétoncles, l'abondance a été ces derniers temps soit stable soit en baisse. On a observé un recrutement moyen à élevé sur le banc Browns, le banc German et dans l'est du plateau néo-écossais, et un faible recrutement pour les stocks du banc Georges, de Brier/Lurcher et de Digby. La ressource de mactre de Stimpson suscite de plus en plus d'intérêt, mais on sait très peu de choses sur sa situation.

Poissons de fond

Le recrutement et l'abondance des trois stocks de morue qui ont été évalués ce printemps (4Vn, 4VsW et 5Zjm) semblent avoir été faibles ces dernières années. Toutefois, les mesures de gestion ont réussi à réduire l'exploitation au-dessous des niveaux cibles. Par contre, les trois stocks d'aiglefin évalués (4TVW, 4X et 5Zjm) ont présenté un recrutement moyen à élevé dans la période 1992-1994. Pour les stocks du sud, en particulier, les perspectives de rétablissement semblent bonnes si les taux d'exploitation n'augmentent pas trop rapidement.

En ce qui concerne l'ensemble des ressources de poissons plats, on note aussi depuis quelque temps des indications d'un bon recrutement. Toutefois, les ressources de l'est du plateau sont gravement affaiblies, particulièrement la limande à queue jaune. Plus au sud, l'état de la ressource semble quelque peu améliorée, bien que la situation des différents stocks qui composent la ressource de poissons plats soit complexe. Sur le banc Georges, une pêche dirigée visant la limande à queue jaune vient de se développer. La ressource semble affaiblie, mais les niveaux d'exploitation devraient baisser jusqu'au niveau cible, et on peut prévoir un rétablissement de la ressource. La ressource de flétan semble aussi affaiblie, mais les indices de la pêche commerciale dont on dispose sont compliqués par les modifications apportées aux règlements et à leur mise en vigueur, tandis que l'indice fourni par les relevés ne permet de considérer que la portion de la population qui est en recrutement.

L'abondance du loup atlantique semble faible, mais les relevés indiquent un certain recrutement ces dernières années. Dans le cas du brochet, par contre, l'abondance semble

faible, il n'y a pas d'indication de bon recrutement. L'abondance de l'aiguillat commun dans la région est jugée élevée, mais ce stock transfrontalier est considéré comme pleinement exploité.

Globalement, on peut noter une amélioration de l'état des stocks de poissons marins dans la région du golfe du Maine, y compris le banc Browns, tandis que le rétablissement des stocks ne semble pas avoir commencé dans l'est du plateau néo-écossais.

Pour obtenir de plus amples renseignements

communiquer avec:

Mike Sinclair
Division des poissons marins
Institut océanographique de Bedford
C.P.1006, Dartmouth
(Nouvelle-Écosse), B2Y 4A2

TÉL.: (902) 426-3890
FAX: (902) 426-1506
C-élec.: m_sinclair@bionet.bio.dfo.ca