



Gulf Region

Notice to Fish Harvesters

2022 CONSERVATION AND HARVESTING PLAN FOR THE ROCK CRAB FISHERY IN LOBSTER FISHING AREA 25

Tracadie (NB), Charlottetown (PEI) and Antigonish, (NS) – June 13, 2022

Fisheries and Oceans Canada (DFO) is announcing the management measures for the rock crab fishery in Lobster Fishing Area 25 (LFA 25) in 2022.

Fishing Season

The summer fishing season in LFA 25 will open at 6:00 a.m. on June 27, 2022 and will remain open until July 30, 2022. These season dates comply with the practice of opening the fishery on the last Monday in June until the last Saturday in July. DFO wishes to remind fish harvesters to take extra care when navigating on the opening day of the fishery as vessels are loaded with gear and traps. Harvesters are encouraged to act diligently in setting their traps and should ensure that vessels are loaded safely by reducing the quantity of gear if necessary.

Opening and closing dates for the fall fishery will be published in a subsequent Notice to Fish Harvesters.

NEW in 2022

Discarding waste

In 2022, all commercial fisheries in Canada have a new condition of licence relating to the discharge of garbage from Canadian fishing vessels. The licence holder/operator is prohibited from discarding in Canadian fisheries waters from their vessel anything that may be harmful to fish or fish habitat. Refer to the Notice to Fish Harvesters sent on April 7, 2022 for further details: <https://www.dfo-mpo.gc.ca/fisheries-peches/sdc-cps/index-eng.html>

Fishing gear reporting system (or Lost Gear Reporting)

A new online system was launched in July 2021 to allow commercial harvesters to conveniently input lost and retrieved gear information from any smart electronic device. The system is able to capture information such as descriptions, cause of loss and location of the lost gear. Fish harvesters can create their account and begin reporting their data through the system at this website: <https://internet.dfo-mpo.gc.ca/en/login>

Management measures in place for the 2022 fishing season

Gear Marking: Gear marking is in place in this fishery. Details of these requirements can be found in your licence conditions and at the following Internet address: <https://www.dfo-mpo.gc.ca/fisheries-peches/commercial-commerciale/atl-arc/colour-notice-avis-couleur-eng.html>

Management measures to minimize interactions with North Atlantic right whales:

The management measures to protect the right whales are available at the following Internet address: <http://dfo-mpo.gc.ca/fisheries-peches/commercial-commerciale/atl-arc/narw-bnan/management-gestion-eng.html>

Biodegradable mechanisms: The use of biodegradable mechanisms on all traps, including modified lobster traps, is mandatory. Please refer to your licence conditions for specifications on these biodegradable mechanisms.

Data entry: The licence holder is responsible to enter into an agreement with a Dockside Monitoring Company for data entry of catch and effort information; a condition to this effect is included in all licences.

Logbooks: Crab Logbook/Landing Report are mandatory and must be completed as stipulated in the licence conditions.

Dockside Monitoring Program: All of the catch must be weighed in kilograms at one decimal point on an approved scale.

Number of traps: 100 traps

Catch limitation:

Commercial licences – 25,000 kg

Communal commercial licences – 35,000 kg

Community licences – 35,000 kg

Minimum size: Only male rock crab may be retained. No rock crab that is less than 102 mm in carapace size (width) may be retained.

DFO will continue to apply the exploitation principle that prioritizes the rock crab fishery as follows: by-catch in the lobster fishery, bait for the lobster fishery and then directed rock crab fishery.

FOR MORE INFORMATION:

Rachel Friolet
Resource Management
Fisheries and Oceans Canada
Tracadie, NB
506-395-7738
Rachel.Friolet@dfo-mpo.gc.ca

Kim Lowe
Resource Management
Fisheries and Oceans Canada
Charlottetown, PEI
902-566-7933
Kim.Lowe@dfo-mpo.gc.ca

Barbara MacArthur
Resource Management
Fisheries and Oceans Canada
Antigonish, NS
902-863-7076
Barbara.MacArthur@dfo-mpo.gc.ca



Région du Golfe

Avis aux pêcheurs

PLAN DE PÊCHE 2022 AXÉ SUR LA CONSERVATION POUR LA PÊCHE DU CRABE COMMUN DANS LA ZONE DE PÊCHE DU HOMARD 25

Tracadie (N.-B.), Charlottetown (Î.-P.-É.) et Antigonish (N.-É.) – Le 13 juin 2022

Pêches et Océans Canada (MPO) annonce les mesures de gestion qui seront en vigueur en 2022 pour la pêche du crabe commun dans la zone de pêche du homard 25 (ZPH 25).

Saison de pêche

La saison de pêche d'été dans la ZPH 25 débutera à 6 h 00 le 27 juin 2022 et demeurera ouverte jusqu'au 30 juillet 2022. Ces dates de saison sont conformes avec la pratique d'ouvrir la pêche le dernier lundi du mois de juin jusqu'au dernier samedi du mois de juillet. Le MPO désire faire un rappel à l'industrie de prendre des précautions supplémentaires lors de la navigation le jour de l'ouverture de la pêche, puisque les navires sont chargés d'engins et de casiers. Les pêcheurs sont encouragés d'agir avec précautions au moment de l'installation de leurs casiers et devraient réduire la quantité de casiers à bord si nécessaire.

Les dates d'ouverture et de fermeture de la pêche d'automne seront publiées dans un avis aux pêcheurs à une date ultérieure.

NOUVEAU en 2022

Déversement des déchets

En 2022, une nouvelle condition de permis concernant le déversement de déchets provenant des bateaux de pêche canadiens s'ajoute à toutes les pêches commerciales du Canada. Il est interdit au titulaire du permis/opérateur de permis de rejeter dans les eaux de pêche canadiennes toute matière susceptible d'être nuisible au poisson ou à son habitat. Veuillez-vous référer à l'Avis aux pêcheurs envoyé le 7 avril 2022 :

<https://www.dfo-mpo.gc.ca/fisheries-peches/sdc-cps/index-fra.html>

Système de déclaration des engins de pêche (ou déclaration d'engins perdus)

Un nouveau système en ligne a été lancé en juillet 2021 pour permettre aux pêcheurs commerciaux de saisir facilement les informations relatives aux engins perdus et récupérés à partir de tout appareil électronique intelligent. Le système permet de saisir les informations telles que les descriptions, la cause de la perte et l'emplacement de l'engin perdu. Les pêcheurs peuvent créer leur compte et commencer à rapporter leurs données par le biais du système en se rendant sur ce site web : <https://internet.dfo-mpo.gc.ca/fr/login>

Mesures de gestion qui seront en vigueur en 2022

Marquage des engins de pêche : Le marquage des engins est en place dans cette pêche. Les exigences spécifiques sont incluses dans les conditions de permis et sont aussi disponibles à l'adresse Internet suivante : <https://www.dfo-mpo.gc.ca/fisheries-peches/commercial-commercial/atl-arc/colour-notice-avis-couleur-fra.html>

Mesures de gestion pour la protection de la baleine noire de l'Atlantique Nord : Les mesures de gestion pour protéger la baleine noire sont disponibles à l'adresse Internet suivante : <http://dfo-mpo.gc.ca/fisheries-peches/commercial-commercial/atl-arc/narw-bnan/management-gestion-fra.html>

Mécanismes biodégradables : L'utilisation de mécanismes biodégradables sur tous les casiers, y compris les casiers à homard modifiés, est obligatoire. Veuillez-vous référer à vos conditions de permis pour les exigences de ces mécanismes biodégradables.

Entrée des données : Le détenteur de permis est responsable de conclure une entente avec une compagnie de vérification à quai pour la saisie des informations de prises et d'effort; une condition à cet égard est incluse dans tous les permis.

Journal de bord : Il est obligatoire de remplir le journal de bord/rapport de débarquement du crabe, tel que stipulé dans les conditions de permis.

Vérification à quai : Toutes les prises doivent être pesées en kilogrammes au dixième près, sur une balance approuvée.

Nombre de casiers : 100 casiers

Limite des prises :

Permis commercial – 25 000 kg

Permis communautaire commercial – 35 000 kg

Permis collectif – 35 000 kg

Taille minimale : Seulement les crabes communs mâles peuvent être retenus. Il est interdit de retenir du crabe commun dont la largeur de la taille de carapace est inférieure à 102 mm.

Le MPO continuera à respecter le principe qui donne la priorité à la pêche comme suit : prise accidentelle lors de la pêche au homard, pêche d'appât pour le homard, pêche dirigée du crabe commun.

POUR PLUS D'INFORMATION :

Rachel Friolet
Gestion des ressources
Pêches et Océans Canada
Tracadie, (N.-B.)
506-395-7738
Rachel.Friolet@dfo-mpo.gc.ca

Kim Lowe
Gestion des ressources
Pêches et Océans Canada
Charlottetown, (Î.-P.-É.)
902-566-7933
Kim.Lowe@dfo-mpo.gc.ca

Barbara MacArthur
Gestion des ressources
Pêches et Océans Canada
Antigonish, (N.-É.)
902-863-7076
Barbara.MacArthur@dfo.mpo.gc.ca