



Prohibition Order / Ordonnance d'interdiction

REV-MTN-2019-032

The Regional Director General of the Department of Fisheries and Oceans for the Maritime Region pursuant to subsection 3(1) of the *Management of Contaminated Fisheries Regulations*, made by Order in Council P.C. 1990-1121 of June 14, 1990*, hereby **repeals** the following order:

Prohibition Order Number	MTN-2019-032
Issuance Date	June 6, 2019

Issued at Dartmouth, Nova Scotia on September 18, 2019.

Rhea King
Acting Associate Regional Director General
Maritimes Region

* SOR/90-351, 1990 *Canada Gazette* Part II, p. 2489



Fisheries and Oceans
Canada

Pêches et Océans
Canada

Prohibition Order / Ordonnance d'interdiction

REV-MTN-2019-032

NOTICE

The Regional Director General of the Department of Fisheries and Oceans, Maritimes Region,
repeals Contaminated Fisheries Prohibition Order No.:

MTN-2019-032

opening the following area(s):

- Ross Island Thoroughfare, NB

That portion of the Ross Island Thoroughfare and Grand Harbour between a line drawn from a point at 44.66713 N 66.74990 W at Fish Fluke Point, Ross Island, to a point at 44.68083 N 66.75548 W at Philips Point, Grand Manan Island and a line drawn from a point at 44.69063 N 66.73381 W (Southern end of Priest Cove) on Grand Manan Island to a point at 44.68632 N 66.73200 W (Northern tip of Ross Island) on Ross Island, and also the foreshore and tidal waters within 120 m of the eastern shore of Nantucket Island from a point at 44.70188 N 66.72445 W on the northern tip to a point at 44.69288 N 66.72200 W on the southern tip.

Note: The coordinates are expressed using the datum World Geodetic System 1984 (WGS84).

for the following species:

All bivalve shellfish including Atlantic razor clams, Atlantic surf clams, bay quahaugs, northern propeller clams, ocean quahaugs, Softshell clam, Stimpson's surf clams, bay mussels, blue mussel, Horse mussels, American oysters, bay scallops, Iceland scallops, Common periwinkles, Northern moon snails, Waved whelks, Stimpson's whelks, except sea scallops.

The following Maritimes Contaminated Fisheries Prohibition Order No. is hereby revoked:

MTN-2019-032

For further information contact your local Fishery Officer.

Rhea King
Acting Associate Regional Director General
Maritimes Region



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Prohibition Order / Ordonnance d'interdiction

REV-MTN-2019-032

À ces causes, en vertu du paragraphe 3(1) du *Règlement sur la gestion de la pêche du poisson contaminé*, pris par le décret C.P. 1990-1121 du 14 juin 1990*, le directrice générale régionale de la Région des Maritimes du ministère des Pêches et des Océans : **abroge l'Ordonnance d'interdiction** interdisant la pêche du poisson contaminé n°

Numéro de l'ordonnance	MTN-2019-032
Date de signature	Le 6 juin 2019

Fait à Dartmouth, Nouvelle-Écosse, le 18 septembre 2019

Rhea King
Directrice générale régionale associée par intérim
Région des Maritimes

* DORS/90-351, Gazette du Canada Partie II, 1990, p. 2489



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Prohibition Order / Ordonnance d'interdiction

REV-MTN-2019-032

AVIS

La directrice générale régionale de la région des Maritimes, du ministère des Pêches et des Océans, **abroge** l'ordonnance interdisant la pêche du poisson contaminé n°:

MTN-2019-032

Donne avis que les domaines énumérés ci-dessous:

- Ross Island Thoroughfare, NB

Partie de «Ross Island Thoroughfare» et de «Grand Harbour», entre une ligne tracée aux coordonnées 44.66713 N 66.74990 O à «Fish Fluke Point» sur l'île Ross, aux coordonnées 44.68083 N 66.75548 O, à «Philips Point» sur «Grand Manan Island» et une ligne tracée aux coordonnées 44.69063 N 66.73381 O (l'extrémité sud de «Priest Cove», sur «Grand Manan Island», aux coordonnées 44.68632 N 66.73200 O (l'extrémité nord de «Ross Island»), et aussi l'estran et les eaux de marée en deçà de 120 m de la rive est de «Nantucket Island», des coordonnées 44.70188 N 66.72445 O sur l'extrémité nord, aux coordonnées 44.69288 N 66.72200 O, sur l'extrémité sud.

REMARQUE: les coordonnées sont exprimées selon le datum de system de géodesique mondial de 1984 (WGS84).

pour l'une des espèces de crustacés suivantes:

Tous les mollusques bivalves, y compris Couteau de l'Atlantique, Mactre d'Amérique, Palourde de baie, Couteau de Banks, Quahog nordique, Mye commune, Mactre de Stimpson, Moule bleue commune, Moule bleue, Modiole, Huître américaine, Pétoncle de baie, Pétoncle d'Islande, Bigorneau, Lunatie de l'Atlantique, Buccin commun du Nord, Colus de Stimpson, sauf Pétoncle géant.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez communiquer avec votre agent des pêches local ou consulter l'ordonnance interdisant la pêche du poisson contaminé

MTN-2019-032

Pour plus d'informations, contactez votre agent des pêches local.

Rhea King
Directrice générale régionale associée par intérim
Région des Maritimes