



**FISHERIES ACT**

Prohibition Order / Ordonnance d'interdiction  
**MSN-2022-040**

WHEREAS the Regional Director General of the Department of Fisheries and Oceans for the Maritimes Region has reason to believe that fish of the species set out in section 2 of the annexed Order, in the area(s) described in the schedule to that order, are contaminated;

THEREFORE, the Regional Director General of the Department of Fisheries and Oceans for the Maritimes 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 issues Contaminated Fisheries Prohibition Order:

**MSN-2022-040**

Issued at Dartmouth, Nova Scotia on November 14, 2022.

Paul Gillis  
Associate Regional Director General  
Maritimes Region

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



Prohibition Order / Ordonnance d'interdiction  
**MSN-2022-040**

## ORDER PROHIBITING FISHING FOR CONTAMINATED FISH

### *Short Title*

1. This order may be cited as the *Contaminated Fisheries Prohibition Order No.*

***MSN-2022-040***

### *Prohibition*

2. Subject to subsection 3(2) of the *Management of Contaminated Fisheries Regulations*, no person shall, in the area described in the schedule, fish for:

All bivalve shellfish (except sea scallops) 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, northern moon snails, waved whelks, and stimpson's whelks.

### *Coming into Force*

3. This Order shall come into force on the following date and remains in force unless otherwise revoked.

**November 14, 2022**



Prohibition Order / Ordonnance d'interdiction  
MSN-2022-040

CONTAMINATED FISHERIES PROHIBITION ORDER NO.

**MSN-2022-040**

SCHEDULE

*(Section 2)*

AREA

Oak Bay East, New Brunswick:

The Eastern portion of Oak Bay inside a line drawn from a point at 45.22407 N 67.17632 W to a point at 45.18426 N 67.16012 W to a point at 45.18222 N 67.15250 W.

NOTE: Unless otherwise specified, the coordinates are expressed using the World Geodetic System 1984 (WGS84).



Prohibition Order / Ordonnance d'interdiction  
**MSN-2022-040**

**NOTICE**

The Regional Director General of Fisheries and Oceans Canada for the Maritimes Region issues Contaminated Fisheries Prohibition Order No. **MSN-2022-040**, thereby closing the following area(s):

Oak Bay East, New Brunswick :

The Eastern portion of Oak Bay inside a line drawn from a point at 45.22407 N 67.17632 W to a point at 45.18426 N 67.16012 W to a point at 45.18222 N 67.15250 W.

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

to the harvesting of the following species of shellfish:

All bivalve shellfish (except sea scallops) 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, northern moon snails, waved whelks, and stimpson's whelks.

For further information contact your local Fishery Officer and refer to Contaminated Fisheries Prohibition Order No. **MSN-2022-040**.

Issued at Dartmouth, Nova Scotia on November 14, 2022.

Paul Gillis  
Associate Regional Director General  
Maritimes Region



**LOISUR LES PÊCHES**

Ordonnance d'interdiction / Prohibition Order  
**MSN-2022-040**

Attendu que le directeur général régional de la région des Maritimes du ministère des Pêches et des Océans a lieu de croire que les poissons des espèce visées à l'article 2 de l'ordonnance ci-après, provenant des zones décrites à l'annexe de cette ordonnance, sont contaminé;

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 directeur général régional de la région des Maritimes du ministère des Pêches et des Océans rentre en vigueur l'*Ordonnance visant à interdire la pêche du poisson contaminé* :

**MSN-2022-040**

Fait à Dartmouth (Nouvelle-Écosse), le 14 novembre 2022.

---

Paul Gillis  
Directeur général régional associé  
Région des Maritimes

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



Ordonnance d'interdiction / Prohibition Order  
**MSN-2022-040**

**ORDONNANCE VISANT À INTERDIRE LA PÊCHE DU POISSON CONTAMINÉ**

*Titre abrégé*

1. La présente ordonnance peut être citée comme *l'Ordonnance d'interdiction de la pêche du poisson contaminé n°*

***MSN-2022-040***

*Interdiction*

2. Sous réserve du paragraphe 3(2) du *Règlement sur la gestion de la pêche du poisson contaminé*, il est interdit dans la zone décrite à l'annexe, de pêcher :

Tous les mollusques bivalves (sauf pétoncle géant) 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, lunatie de l'atlantique, buccin commun du nord, colus de stimpson.

*Entrée en vigueur*

3. L'ordonnance sera en vigueur à compter la date ci-après et demeure en vigueur jusqu'à abrogation ultérieure.

**Le 14 novembre 2022**



Ordonnance d'interdiction / Prohibition Order  
**MSN-2022-040**

**ORDONNANCE VISANT À INTERDIRE LA PÊCHE DU POISSON CONTAMINÉ NO.**

**MSN-2022-040**

**ANNEXE**  
*(article 2)*

**ZONE**

Oak Bay est (Nouveau-Brunswick) :

La partie est d'Oak Bay à l'intérieur d'une ligne droite allant d'un point situé à 45.22407 N 67.17632 O jusqu'à un point situé à 45.18426 N 67.16012 O jusqu'à un point situé à 45.18222 N 67.15250 O.

REMARQUE : les coordonnées sont exprimées selon le système géodésique mondial de 1984(WGS84).



Ordonnance d'interdiction / Prohibition Order  
**MSN-2022-040**

**AVIS**

Le directeur général régional du ministère des Pêches et des Océans pour la région des Maritimes établit l'ordonnance interdisant la pêche du poisson contaminé n<sup>o</sup> **MSN-2022-040**, fermant ainsi les domaines énumérés ci-dessous :

Oak Bay est (Nouveau-Brunswick)

La partie est d'Oak Bay à l'intérieur d'une ligne droite allant d'un point situé à 45.22407 N 67.17632 O jusqu'à un point situé à 45.18426 N 67.16012 O jusqu'à un point situé à 45.18222 N 67.15250 O.

REMARQUE: les coordonnées sont exprimées selon le système géodésique mondial de 1984 (WGS84).

pour la pêche des espèces de mollusques suivantes:

Tous les mollusques bivalves (sauf pétoncle géant) 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, lunatie de l'atlantique, buccin commun du nord, colus de stimpson.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez communiquer avec votre agent des pêches local ou consulter l'ordonnance interdisant la pêche du poisson contaminé **MSN-2022-040**.

Fait à Dartmouth (Nouvelle-Écosse) le 14 novembre 2022.

Paul Gillis  
Directeur général régional associé  
Région des Maritimes