

AQUACULTURE

DOCUMENT D'INFORMATION SPÉCIALISÉE

Mise à jour : juillet 2019

ACTIVITÉS AUTORISÉES SELON LES ZONES AQUACOLES ET LES ESPÈCES DE POISSON

Le Règlement sur l'aquaculture et la vente de poissons, établi en vertu de la Loi sur la conservation et la mise en valeur de la faune, définit le contexte dans lequel s'inscrivent les activités aquacoles sur le territoire québécois. Cette législation vise à protéger l'intégrité de la faune sauvage du Québec en encadrant la production aquacole et les activités d'ensemencement et de transport de poissons sur le territoire. Elle est basée sur le principe selon lequel l'élevage, la garde en captivité, le transport et l'ensemencement d'une espèce ne sont permis qu'aux endroits où les poissons qui font l'objet du permis ne sont pas susceptibles de nuire à ceux qui sont présents dans le milieu naturel.

Le Québec a donc été subdivisé en 28 zones pour lesquelles des espèces de poissons et des activités aquacoles permises ont été définies. Le transport et l'ensemencement d'ombles de fontaine, très communs au Québec, sont autorisés dans la plupart des zones, alors que d'autres espèces, moins répandues, ne sont autorisées que dans des territoires restreints.

Le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation doit tenir compte des dispositions prévues au Règlement sur l'aquaculture et la vente de poissons, dont le zonage aquacole, pour la délivrance des permis d'aquaculture et d'étang de pêche.

La carte suivante représente la délimitation des zones aquacoles sur le territoire québécois et les tableaux indiquent les activités permises selon les espèces dans chacune des zones.

Seules les espèces autorisées dans une zone pour les activités mentionnées ci-après sont inscrites dans le tableau correspondant à cette zone.

Ce document est publié à titre indicatif seulement. Pour plus d'information visiter le site du MAPAQ : [Zonage aquacole](#), ou vous adresser au ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs.



Carte du Québec détaillant les zones aquacoles

Légende qui s'applique à toutes les zones décrites ci-après

- Production, élevage et garde en captivité autorisés
- 1 Production, élevage et garde en captivité autorisés avec la restriction indiquée par le chiffre
- G Garde en captivité autorisée
- T Transport autorisé
- E Ensemencement autorisé
- G1 Garde en captivité autorisée avec la restriction indiquée par le chiffre
- T1 Transport autorisé avec la restriction indiquée par le chiffre
- E1 Ensemencement autorisé avec la restriction indiquée par le chiffre

Restrictions (chiffres en jaune dans les tableaux)

- 1 Lignée génétique originaire du bassin hydrographique de la baie James
- 2 Lignée génétique originaire du bassin hydrographique de la baie d'Hudson
- 3 Lignée génétique originaire du bassin hydrographique de la baie d'Ungava
- 4 Lignée génétique originaire du bassin hydrographique de la Côte-Nord
- 5 Lignée génétique originaire de la même zone aquacole
- 6 Hybrides obtenus à partir d'espèces permises dans la zone
- 7 Lignée génétique originaire de la portion du bassin hydrographique du fleuve Saint-Laurent située au Québec
- 8 L'espèce visée doit être déjà présente dans la zone

AQUACULTURE | DOCUMENT D'INFORMATION SPÉCIALISÉE

Zone 1

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine d'eau douce	G ₅	T ₅	E ₅
Saumon atlantique	5	T ₅	E ₅

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>	
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈
Crustacés d'eau douce	8	T ₈

Zone 2

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Anguille d'Amérique		T	
Bar rayé		T	
Esturgeon noir		T	
Grand Corégone		T	
Hybrides	6	T ₆	
Ombre chevalier anadrome		T	
Ombre chevalier d'eau douce		T	E
Ombre de fontaine anadrome		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine d'eau douce		T	E
Ombre moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	E
Saumon atlantique		T	E
Touladi		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 3

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Anguille d'Amérique		T	
Bar rayé		T	
Esturgeon noir		T	
Grand Corégone		T	
Hybrides	6	T ₆	
Ombre chevalier anadrome		T	
Ombre chevalier d'eau douce		T	E
Ombre de fontaine anadrome		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine d'eau douce		T	E
Ombre moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	E
Saumon atlantique		T	E
Touladi		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 4

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Bar blanc		T	E
Bar rayé		T	E
Esturgeon jaune		T	E
Esturgeon noir		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Ombre chevalier anadrome		T	E
Ombre chevalier d'eau douce		T	E
Ombre de fontaine anadrome		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine d'eau douce		T	E
Ombre moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	E
Saumon atlantique		T	E
Touladi		T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 5

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Achigan à petite bouche		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre chevalier d'eau douce		T	E

* Excluant la moule zébrée et la moule quagga.

AQUACULTURE | DOCUMENT D'INFORMATION SPÉCIALISÉE

Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E
Esturgeon jaune		T	E
Esturgeon noir		T	E
Grand Brochet		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Maskinongé		T	E
Meunier noir et Meunier rouge		T	
Omble chevalier anadrome		T	E

Omble de fontaine anadrome		T	E
Omble de fontaine d'eau douce		T	E
Omble moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	E
Saumon atlantique		T	E
Touladi		T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 6

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Achigan à petite bouche		T	E
Anguille d'Amérique		T	
Bar blanc		T	E
Bar rayé		T	E
Barbotte brune et B. jaune		T	
Barbue de rivière		T	
Carpe		T	
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E
Esturgeon jaune		T	E
Esturgeon noir		T	E
Grand Brochet		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Maskinongé		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Meunier noir et Meunier rouge		T	
Omble chevalier anadrome		T	E
Omble chevalier d'eau douce		T	E
Omble de fontaine anadrome		T	E
Omble de fontaine d'eau douce		T	E
Omble moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	E
Perchaude		T	
Saumon atlantique		T	E
Touladi		T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 7

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Achigan à petite bouche		T	E
Anguille d'Amérique		T	
Bar blanc		T	E
Bar rayé		T	E
Barbotte brune et B. jaune		T	
Barbue de rivière		T	
Carpe		T	
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E
Esturgeon jaune		T	E
Esturgeon noir		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Meunier noir et Meunier rouge		T	
Omble chevalier anadrome		T	E
Omble chevalier d'eau douce		T	E
Omble de fontaine anadrome		T	E
Omble de fontaine d'eau douce		T	E
Omble moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	E
Perchaude		T	
Saumon atlantique		T	E
Touladi		T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune		T	E

* Excluant la moule zébrée et la moule quagga.

AQUACULTURE | DOCUMENT D'INFORMATION SPÉCIALISÉE

Grand Brochet		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Maskinongé		T	E

Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 8

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Achigan à petite bouche		T	E
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E
Esturgeon jaune		T	E
Esturgeon noir		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Omble chevalier anadrome		T	E
Omble chevalier d'eau douce		T	E
Omble de fontaine anadrome		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Omble de fontaine d'eau douce		T	E
Omble moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	E
Saumon atlantique		T	E
Touladi		T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 9

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Achigan à petite bouche		T	E
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Omble chevalier anadrome		T	E
Omble chevalier d'eau douce		T	E
Omble de fontaine anadrome		T	E
Omble de fontaine d'eau douce		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Omble moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	E
Saumon atlantique		T	E
Touladi		T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 10

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Achigan à petite bouche		T	E
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E
Esturgeon jaune		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Omble chevalier anadrome		T	E
Omble chevalier d'eau douce		T	E
Omble de fontaine anadrome		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Omble de fontaine d'eau douce		T	E
Omble moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	E
Saumon atlantique		T	E
Touladi		T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

* Excluant la moule zébrée et la moule quagga.

AQUACULTURE | DOCUMENT D'INFORMATION SPÉCIALISÉE

Zone 11

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Achigan à petite bouche		T	E
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E
Esturgeon jaune		T	E
Grand Corégone		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Ombre chevalier anadrome		T	
Ombre chevalier d'eau douce		T	

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine anadrome		T	
Ombre de fontaine d'eau douce		T	E
Ombre moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	
Saumon atlantique		T	
Touladi		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 12

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Achigan à petite bouche		T	
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E
Esturgeon jaune		T	
Grand Corégone		T	
Hybrides	6	T ₆	
Ombre chevalier anadrome		T	
Ombre chevalier d'eau douce		T	
Ombre de fontaine anadrome		T	

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine d'eau douce		T	
Ombre moulac et O. lacmou		T	
Ouananiche		T	
Saumon atlantique		T	
Touladi		T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune		T	
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 13

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Achigan à petite bouche		T	E
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E
Esturgeon jaune		T	E
Grand Brochet		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Ombre chevalier anadrome		T	
Ombre chevalier d'eau douce		T	
Ombre de fontaine anadrome		T	

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine d'eau douce		T	E
Ombre moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiche		T	
Perchaude		T	
Saumon atlantique		T	
Touladi		T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 14

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir		T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine d'eau douce		T	E
Ombre moulac et O. lacmou		T	E

* Excluant la moule zébrée et la moule quagga.

AQUACULTURE | DOCUMENT D'INFORMATION SPÉCIALISÉE

Grand Corégone	■	T	E
Hybrides	6	T ₆	
Omble chevalier anadrome	■	T	
Omble chevalier d'eau douce	■	T	
Omble de fontaine anadrome	■	T	

Ouananiche	■	T	E
Saumon atlantique	■	T	
Touladi	■	T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 15

<u>Espèces</u>		<u>Activités permises</u>	
Achigan à petite bouche	■	T	E
Aniguille d'Amérique	■	T	
Bar blanc	■	T	E
Bar rayé	■	T	E
Barbotte brune et B. jaune	■	T	
Barbue de rivière	■	T	
Carpe	■	T	
Doré jaune	7	T ₇	E ₇
Doré noir	■	T	E
Esturgeon jaune	■	T	E
Esturgeon noir	■	T	E
Grand Brochet	■	T	E
Hybrides	6	T ₆	
Maskinongé	■	T	E

<u>Espèces</u>		<u>Activités permises</u>	
Meunier noir et Meunier rouge	■	T	
Omble chevalier anadrome	■	T	E
Omble chevalier d'eau douce	■	T	E
Omble de fontaine anadrome	■	T	E
Omble de fontaine d'eau douce	■	T	E
Omble moulac et O. lacmou	■	T	E
Ouananiche	■	T	E
Perchaude	■	T	
Saumon atlantique	■	T	E
Touladi	■	T	E
Truite arc-en-ciel et Truite brune	■	T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 16

<u>Espèces</u>		<u>Activités permises</u>	
Bar blanc	■	T	E
Bar rayé	■	T	
Doré jaune	7	T ₇	
Doré noir	■	T	
Grand Corégone	■	T	
Hybrides	■	T	
Omble chevalier anadrome	■	T	
Omble chevalier d'eau douce	■	T	E ₅

<u>Espèces</u>		<u>Activités permises</u>	
Omble de fontaine anadrome	■	T	
Omble de fontaine d'eau douce	■	T	E ₅
Ouananiche	■	T	E
Saumon atlantique	■	T	E
Touladi	■	T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 17

<u>Espèces</u>		<u>Activités permises</u>	
Omble de fontaine d'eau douce	■	T	E
Saumon atlantique	■	T	
Touladi	■	T	

<u>Espèces</u>		<u>Activités permises</u>	
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

* Excluant la moule zébrée et la moule quagga.

AQUACULTURE | DOCUMENT D'INFORMATION SPÉCIALISÉE

Zone 18

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Bar blanc	■	T	
Bar rayé	■	T	
Doré jaune	■ ⁷	T ₇	E ₇
Grand Corégone	■	T	
Hybrides	■ ⁶	T ₆	
Ombre chevalier anadrome	■	T	
Ombre chevalier d'eau douce	■	T	E
Ombre de fontaine anadrome	■	T	

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine d'eau douce	■	T	E
Ombre moulac et O. lacmou	■	T	
Ouananiche	■	T	E ₅
Saumon atlantique	■	T	E
Touladi	■	T	E
Mollusques d'eau douce*	■ ⁸	T ₈	
Crustacés d'eau douce	■ ⁸	T ₈	

Zone 19

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Bar blanc	■	T	E
Bar rayé	■	T	E
Grand Corégone	■	T	
Hybrides	■ ⁶	T ₆	
Ombre chevalier anadrome	■	T	E
Ombre chevalier d'eau douce	■	T	E
Ombre de fontaine anadrome	■	T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine d'eau douce	■	T	E
Ombre moulac et O. lacmou	■	T	E
Ouananiche	■	T	E
Saumon atlantique	■	T	E
Touladi	■	T	E
Mollusques d'eau douce*	■ ⁸	T ₈	
Crustacés d'eau douce	■ ⁸	T ₈	

Zone 20

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine anadrome	■	T	
Ombre de fontaine d'eau douce		G ₅	T ₅ E ₅
Saumon atlantique	■	T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Mollusques d'eau douce*	■ ⁸	T ₈	
Crustacés d'eau douce	■ ⁸	T ₈	

Zone 21

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Anguille d'Amérique	■	T	
Bar blanc	■	T	E
Bar rayé	■	T	E
Esturgeon noir	■	T	E
Grand Corégone	■	T	
Hybrides	■ ⁶	T ₆	
Ombre chevalier anadrome	■	T	
Ombre chevalier d'eau douce	■	T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombre de fontaine anadrome	■	T	E ₅
Ombre de fontaine d'eau douce	■	T	E ₅
Ombre moulac et O. lacmou	■	T	
Ouananiche	■	T	E
Saumon atlantique	■	T	E
Touladi	■	T	E
Mollusques d'eau douce*	■ ⁸	T ₈	
Crustacés d'eau douce	■ ⁸	T ₈	

AQUACULTURE | DOCUMENT D'INFORMATION SPÉCIALISÉE

Zone 22

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Omble chevalier anadrome	■	T	
Omble chevalier d'eau douce	■	T	E
Omble de fontaine anadrome	■	T	E ₅
Omble de fontaine d'eau douce	■	T	E ₅

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ouananiche		T	E ₅
Saumon atlantique	■	T	E ₄
Touladi		T	E ₅
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 23

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Bar blanc	■	T	E
Bar rayé	■	T	E
Esturgeon jaune	■	T	E
Esturgeon noir	■	T	E
Hybrides	6	T ₆	
Omble chevalier anadrome	■	T	E
Omble chevalier d'eau douce	■	T	E

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Omble de fontaine anadrome	■	T	E
Omble de fontaine d'eau douce	■	T	E
Ouananiche	■	T	E
Saumon atlantique	■	T	E
Touladi	■	T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 24

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Omble chevalier anadrome	■	T	
Omble chevalier d'eau douce	■	T	E
Omble de fontaine d'eau douce		G ₅	T ₅ E ₅
Ouananiche		T	E ₅

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Saumon atlantique		T	E ₄
Touladi		T	E ₅
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 25

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Doré jaune	1	T ₁	E ₁
Grand Corégone	1	T	E ₁
Omble chevalier anadrome	1	T	E ₁
Omble chevalier d'eau douce	1	T	E ₁
Omble de fontaine anadrome	1	T	E ₁
Omble de fontaine d'eau douce	1	T ₁	E ₁

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ouananiche		T	E ₁
Saumon atlantique	5	T	E ₅
Touladi	■	T	E ₅
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 26

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Grand Corégone	2	T ₂	E ₂
Omble chevalier anadrome	2	T ₂	E ₂
Omble chevalier d'eau douce	2	T ₂	E ₂

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Omble de fontaine d'eau douce	2	T ₂	E ₂
Saumon atlantique	5	T ₅	E ₅
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	

* Excluant la moule zébrée et la moule quagga.

AQUACULTURE | DOCUMENT D'INFORMATION SPÉCIALISÉE

Ombles de fontaine anadrome	2	T ₂	E ₂
-----------------------------	----------	----------------	----------------

Crustacés d'eau douce	8	T ₈	
-----------------------	----------	----------------	--

Zone 27

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Grand Corégone	3	T ₃	E ₃
Ombles chevaliers anadrome	3	T ₃	E ₃
Ombles chevaliers d'eau douce	3	T ₃	E ₃
Ombles de fontaine anadrome	3	T ₃	E ₃

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombles de fontaine d'eau douce	3	T ₃	E ₃
Saumons atlantiques	5	T ₅	E ₅
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

Zone 28

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Dorés jaunes	7	T ₇	E ₇
Dorés noirs		T	E
Esturgeons jaunes		T	E
Grand Corégone		T	E
Hybrides	6	T ₆	
Ombles chevaliers anadrome		T	
Ombles chevaliers d'eau douce		T	
Ombles de fontaine anadrome		T	

<u>Espèces</u>	<u>Activités permises</u>		
Ombles de fontaine d'eau douce		T	E
Ombles moulac et O. lacmou		T	E
Ouananiches		T	
Saumons atlantiques		T	
Touladi		T	E
Mollusques d'eau douce*	8	T ₈	
Crustacés d'eau douce	8	T ₈	

* Excluant la moule zébrée et la moule quagga.

Pour signaler des modifications, communiquez avec :

M^{me} Nathalie Moisan, biologiste
 Direction régionale de l'Estuaire et des eaux intérieures
 Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation
 200, chemin Sainte-Foy, 11^e étage
 Québec (Québec) G1R 4X6
 Courriel : nathalie.moisan@mapaq.gouv.qc.ca
 Téléphone : 418 380-2100, poste 3393