

## **ANNEXE I**

Liste des espèces de poissons susceptibles d'utiliser l'aire de compensation

**TABLEAU 1**  
**Fonction d'habitat, dans l'aire offerte en compensation, des espèces de poissons présentes ou susceptibles de fréquenter la rivière des Outaouais et la rivière Gatineau**

NOM VERNACULAIRE	NOM LATIN	STATUT								Période de fraie	Habitat de fraie	Fonctions d'habitat dans l'aire offerte en compensation				
		Au Québec				Canada						Alimentation	Alevinage	Migration	Abris	Fraie
		Vuln.	Men.	Susc.	Aucun	V. disp.	Men.	Préoc.	Aucun							
Achigan à grande bouche	<i>Micropterus salmoides</i>									Juin et juillet	Eau peu profonde sur dépôts meubles avec végétation émergente (roseaux, scirpes, nénuphars).					*
Achigan à petite bouche	<i>Micropterus dolomieu</i>									1er mai au 1er août	Eau calme, fond graveleux ou sableux					
<b>Anguille d'Amérique</b>	<b><i>Anguilla rostrata</i></b>									15 juin au 15 septembre	En mer					
Barbotte brune	<i>Ameiurus nebulosus</i>									15 mai au 1er juillet	Rives de lacs, baies et embouchure de ruisseaux					*
<b>Barbotte jaune</b>	<b><i>Ameiurus natalis</i></b>									-	Le frai de cette espèce n'a jamais été rapporté au Québec.					
Barbue de rivière	<i>Ictalurus punctatus</i>									Juin à juillet	Eaux claires et profondes à fond de sable ou de gravier					
Carpe	<i>Cyprinus carpio</i>									1er juin au 15 juillet	Eau tranquille herbeuse et peu profonde					*
Chat-fou brun	<i>Noturus gyrinus</i>									15 juin au 1er août	Eau peu profondes					*
<b>Chevalier de rivière</b>	<b><i>Moxostoma carinatum</i></b>									fin mai au début de juin	Endroits où le courant est rapide, l'eau est peu profonde, et le fond est composé de roches et de galets					
Cisco de lac	<i>Coregonus artedii</i>									Septembre à décembre	En lac : eau peu profonde sur des fonds graveleux.					
Couette	<i>Carpoides cyprinus</i>									---	Secteurs profonds à la base des rapides des rivières					
<b>Crapet à longues oreilles</b>	<b><i>Lepomis megalotis</i></b>									Juin à août	Zones herbeuses des petits lacs et des cours d'eau à courant faible à					*

NOM VERNACULAIRE	NOM LATIN	STATUT								Période de fraie	Habitat de fraie	Fonctions d'habitat dans l'aire offerte en compensation				
		Au Québec				Canada						Alimentation	Alevinage	Migration	Abris	Fraie
		Vuln.	Men.	Susc.	Aucun	V. disp.	Men.	Préoc.	Aucun							
											modéré et aux claires et chaudes.					
Crapet arlequin	<i>Lepomis macrochirus</i>									Juin à août	Eau peu profonde à fond de gravier, sable ou vase.					*1
Crapet de roche	<i>Ambloplites rupestris</i>									1er juin au 15 juillet	Eau peu profonde, fond graveleux					
Crapet-soleil	<i>Lepomis gibbosus</i>									15 mai au 15 juillet	Lacs et cours d'eau à courant faible; 15 à 30 cm d'eau.					
Doré jaune	<i>Stizostedion vitreum</i>									1er avril au 1er juin	Eaux courantes, fonds propres et graveleux					
Doré noir	<i>Stizostedion canadense</i>									Mai à juin	Eau turbide, peu profonde, à un fond de gravier. Grands lacs ou rivières.					
Éperlan arc-en-ciel	<i>Osmerus mordax</i>									Avril à juillet	Petits cours d'eau et rivières aux eaux vives.					
Épinoche à cinq épines	<i>Culaea inconstans</i>									Avril à juillet	Eaux peu profonde à végétation dense					
Épinoche à neuf épines	<i>Pungitius pungitius</i>									Été	Variés					*1
<b>Esturgeon jaune</b>	<b><i>Acipenser fulvescens</i></b>									1er mai au 1er juillet	Zones de courants des rivières					
Fondule barré	<i>Fundulus diaphanus</i>									15 mai au 15 août	Fonds herbeux					*1
Fouille-roche zébré	<i>Percina caprodes</i>									Juin à juillet	Hauts-fonds sablonneux					*1
Grand brochet	<i>Esox lucius</i>									1er avril au 1er juin	Baies et rives inondées à végétation dense					
Lamproie de l'est	<i>Lampetra appendix</i>									Mai à juin	Fond de gravier des grandes rivières et lacs					
Laquaiche argentée	<i>Hiodon tergisus</i>									Avril à mai	Eaux peu profondes aux eaux claires des rivières					
Lépisosté osseux	<i>Lepisosteus osseus</i>									1er mai au 1er juillet	Zones herbeuse grandes rivières					
Lotte	<i>Lota lota</i>									Janvier à mars	Eau peu profonde sur un fond de sable ou de gravier					

NOM VERNACULAIRE	NOM LATIN	STATUT								Période de fraie	Habitat de fraie	Fonctions d'habitat dans l'aire offerte en compensation				
		Au Québec				Canada						Alimentation	Alevinage	Migration	Abris	Fraie
		Vuln.	Men.	Susc.	Aucun	V. disp.	Men.	Préoc.	Aucun							
Malachigan	<i>Aplodinotus grunniens</i>									1er juillet au 1er septembre	Eau peu profonde et tranquille à fond de sable ou de vase					*1
Marigane noire	<i>Pomoxis nigromaculatus</i>									1er juin au 1er août	Fond de sable ou de gravier habituellement dans moins d'un mètre d'eau					*1
Maskinongé	<i>Esox masquinongy</i>									15 avril au 15 juin	Lacs et secteurs d'eau des rivières					
Méné à nageoires rouges	<i>Luxilus cornutus</i>									15 mai au 15 juillet	Zones graveleuses et peu profondes; courant modéré					
Méné d'argent	<i>Hybognatus regius</i>									Mai	Eaux peu profondes à faible courant et à végétation abondante.					
Méné bleu	<i>Cyprinella spiloptera</i>									Juin-août	Grandes rivières à courant faible ou modéré à fond de sable et de gravier, aux eaux claires ou troubles.					
Méné jaune	<i>Notemigonus crysoleucas</i>									1er mai au 1er août	Eaux peu profondes et herbeuses					*1
<b>Méné laiton</b>	<b><i>Hybognatus hankinsoni</i></b>									Mai-juin	Milieux d'eau claire et bien oxygénée en zone agricole					
Méné paille	<i>Notropis stramineus</i>									---	Fonds graveleux ou sablonneux propres					
Menton noir	<i>Notropis heterodon</i>									Juin à août	Eaux herbeuses, propres et claires de la zone littorale des lacs ou des zones tranquilles des cours d'eau.					*1
Meunier noir	<i>Catostomus commersoni</i>									Mai à juin	Cours d'eau graveleux et à courant modéré					
Meunier rouge	<i>Catostomus catostomus</i>									1er avril au 1er juin	Zones peu profondes rapides et graveleuses des ruisseaux					
Ouitouche	<i>Semotilus corporalis</i>									Mai à juin	Cours d'eau rapide					
Perchaude	<i>Perca flavescens</i>									1er avril au 1er juin	Eau peu profonde pourvue de végétation; zones d'inondation					

NOM VERNACULAIRE	NOM LATIN	STATUT								Période de fraie	Habitat de fraie	Fonctions d'habitat dans l'aire offerte en compensation				
		Au Québec				Canada						Alimentation	Alevinage	Migration	Abris	Fraie
		Vuln.	Men.	Susc.	Aucun	V. disp.	Men.	Préoc.	Aucun							
Poisson-castor	<i>Amia calva</i>									1er mai au 15 juin	Secteurs herbeux et peu profonds des lacs et des rivières					
Queue à tache noire	<i>Notropis hudsonius</i>									Juin à juillet	Fond sablonneux ou graveleux des lacs ou à l'embouchure des rivières					
Raseux-de-terre gris	<i>Etheostoma olmstedii</i>									---	Profondeur variant entre 30 et 60 cm; courant modérément rapide					
Suceur blanc	<i>Moxostoma anisurum</i>									1er mai au 15 juin	Eaux froides. Cours d'eau lents avec fosses longues et profondes					
Suceur jaune	<i>Moxostoma valenciennesi</i>									15 mai au 1er juillet	Fond de gravier ou petits cailloux, à des profondeurs moindres que 2 m à courant modéré					
Suceur rouge	<i>Moxostoma macrolepidotum</i>									15 avril au 15 juin	Fonds graveleux des petits cours d'eau et des rivières					
Tête rose	<i>Notropis rubellus</i>									---	Eaux rapides; fond graveleux ou sablonneux					
Truite brune	<i>Salmo trutta</i>									15 octobre au 15 mai	Secteurs graveleux à la tête des cours d'eau					
Umbre de vase	<i>Umbra limi</i>									---	Zones à végétation des ruisseaux					

**LÉGENDE :**

\* 1 : Fraie possible si l'élévation du niveau d'eau dans le milieu humide est d'au moins de 41,9 m.

**Statut au Québec :**

Vuln. : Vulnérable  
Men. Menacée  
Susc. : Susceptible

**Statut au Canada :**

V. disp. : Voie de disparition  
Men. Menacée  
Préoc. : Préoccupante