

## Les espèces de poissons du Réservoir Baskatong

Espèces	Familles	Limite de prise	Limite de taille	Longueur maximale	Poids maximal	Période de reproduction	Nombre d'œufs	Maturité sexuelle	Longévité (ans)
Doré jaune	Percidés	6	37cm à 53cm	107 cm	11,3 kg	avril-mai(sud) à juillet (nord)	23 000 à 612 000	2 à 6	29
Doré noir	Percidés			76 cm	4 kg	mi-mai (sud) à mi-juin (nord)	4 200 à 155 000	3 à 5	7 à 13
Grand brochet	Ésocidés	6		150 cm	35 kg	avril à début mai	7 700 à 595 000	2 à 4 (sud) 5 à 6 (nord)	30
Touladi	Salmonidés	2	Minimum de 55cm	150 cm	46,3 kg	septembre à novembre	697 à 18 000	4 à 17	50
Ouananiche	Salmonidés	3		150 cm	16,1 kg	octobre à décembre	632 à 16 585	1 à 5	14
Achigan à petite bouche	Centrarchidés	6		69 cm	5,4 kg	fin mai à début juillet	2 000 à 20 850	3 à 6	13 à 26
Esturgeon jaune	Acipenséridés	1		274 cm	141 kg	mai et juin	50 000 à 886 000	mâle 18 à 20, femelle 20 à 28	97 à 154
Ombre de fontaine	Salmonidés	10		86 cm	9,4 kg	septembre à décembre	18 à 17 000	1 à 3	4 à 15
Lotte	Lotidés			152 cm	34 kg	janvier à mars	45 600 à 1 363 000	3 à 4	20
Perchaude	Percidés	50		50 cm	1,9 kg	mi-avril à mai	3 035 à 158 000	3 à 4	11
Grand corégone	Salmonidés	5		100 cm	19 kg	septembre à décembre	6 000 à 150 000	3 à 7 mâle, 3 à 10 femelle	17 à 50
Barbotte brune	Ictaluridés			55 cm	2,9 kg	mai et juin	2 000 à 13 800	3	5 à 12
Crapet soleil	Centrarchidés			40 cm	0,6 kg	juin et juillet	600 à 5 000	2	10
Cisco de lac	Salmonidés			59,7 cm	3,4 kg	septembre à décembre	3 800 à 49 000	3 à 6	13
Chevalier rouge	Catostomidés			75 cm	5,8 kg	mai à mi-juillet	13 500 à 29 750	3 à 5	14
Ouitouche	Cyprinidés			51 cm	1,6 kg	mai et juin	2 000 à 12 000	3 à 5	9
Meunier noir	Catostomidés			65 cm	3,2 kg	début mai à début juin	775 à 140 000	3 à 9	15
Meunier rouge	Catostomidés			64,3 cm	3,3 kg	mi-avril à mi-mai	10 n300 à 60 300	4 à 10	24
Omisco	Percopsidés			20 cm	8 g	mai	126 à 1 350	1 à 2	4
Chabot visqueux	Cottidés			12,1 cm	?	mai	84 à 1 400	3	7
Chabot tacheté	Cottidés			15 cm	6 g	mai	56 à 950	2 à 3	4
Chabot à tête plate	Cottidés			13,4 cm	?	août à octobre	?	?	?
Épinoche à trois épines	Gastérostéidés			11 cm	?	juin et juillet	100 à 350	1	4
Épinoche à cinq épines	Gastérostéidés			8,7 cm	2	fin avril à juillet	250 (sur 1 seule ponte)	1	3

Épinoche à neuf épines	Gastérostéidés			9 cm	?	juin et juillet	32 à 174	1 à 2	5
Mulet perlé	Cyprinidés			16 cm	?	mai à mi-juillet	500 à 2 150	2	3 à 10
Raseux-de-terre-gris	Percidés			11 cm	3 g	mai et juin	54 à 668	2	4
Fouille-roche zébré	Percidés			18 cm	8,5 g	mai et juin	1 060 à 3 085	2	4
Umbre de vase	Umbridés			14 cm	11 g	avril	189 à 2 286	1 à 3	4 à 9
Éperlan arc-en-ciel	Osméridés			35,6 cm	132 g	mars à mai	1 700 à 69 600	2 à 3	6
Méné jaune	Cyprinidés			30 cm	136 g	mai à août	2 680 à 200 000	2 à 3	5 à 9
Méné émeraude	Cyprinidés			13 cm	?	mi-mai à août	888 à 5 443	2	4
Mulet de lac	Cyprinidés			23 cm	33 g	fin avril à juin	214 à 2 500	3 à 4	5 à 10
Fondule barré	Fundulidés			13 cm	31 g	mai et juin	200 à 252	1 à 2	3
Méné à nageoires rouges	Cyprinidés			20,1 cm	35 g	mai à juillet	900 à 1 150	2	5