



NORMES INTERNATIONALES DE PIÉGEAGE SANS CRUAUTÉ (NIPSC)



Mise à jour : 16 juillet 2018

Les **illustrations des pièges certifiés** peuvent être consultées sur le site du ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs à l'adresse www.mffp.gouv.qc.ca/faune/reglementation/piegeage/engins/anipsc.asp.

Pour certaines espèces et certains types de pièges, seuls les pièges « certifiés » conformes aux normes internationales de piégeage sans cruauté (NIPSC) et présentés ci-dessous (sections Utilisation obligatoire) doivent être utilisés.

UTILISATION OBLIGATOIRE Pièges mortels certifiés NIPSC	
Castor	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Béliſle classique 330 ◦ Béliſle Super X 280 ◦ Béliſle Super X 330 ◦ B.M.I. 280 Body Gripper ◦ B.M.I. 330 Body Gripper ◦ B.M.I. BT 300 ◦ Bridger 330 ◦ Duke 280 ◦ Duke 330 ◦ LDL C280 ◦ LDL C280 Magnum ◦ LDL C330 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ LDL C330 Magnum ◦ Rudy 280 ◦ Rudy 330 ◦ Sauvageau 1000-11F ◦ Sauvageau 2001-8 ◦ Sauvageau 2001-11 ◦ Sauvageau 2001-12 ◦ Species-Specific 330 Dislocator Half Magnum ◦ Species-Specific 440 Dislocator Half Magnum ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 280 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 330
Hermine	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Béliſle Super X 110 ◦ Béliſle Super X 120 ◦ B.M.I 60 ◦ B.M.I. Body Gripper 120 Magnum ◦ B.M.I. Body Gripper 126 Magnum ◦ Bridger 120 ◦ Bridger 120 Magnum Bodygripper ◦ Bridger 155 Magnum Bodygripper ◦ Koro Muskrat Trap ◦ Koro Rodent Trap ◦ Koro Large Rodent Double spring ◦ LDL B120 Magnum 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Ouell 3-10 ◦ Ouell 411-180 ◦ Ouell RM ◦ Rudy 120 Magnum ◦ Sauvageau 2001-5 ◦ Sauvageau C120 Magnum ◦ Sauvageau C120 "Reverse Bend" ◦ Trappe à rat Victor ◦ Triple M ◦ WCS Tube Trap Int'l ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 110 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 120
Loutre	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Béliſle Super X 220 ◦ Béliſle Super X 280 ◦ Béliſle Super X 330 ◦ LDL C220 ◦ LDL C220 Magnum ◦ LDL C280 Magnum ◦ Rudy 220 Plus ◦ Rudy 280 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Rudy 330 ◦ Sauvageau 2001-8 ◦ Sauvageau 2001-11 ◦ Sauvageau 2001-12 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 220 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 280 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 330
Lynx du Canada	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Béliſle Super X 280 ◦ Béliſle Super X 330 ◦ B.M.I. 220 Body Gripper ◦ B.M.I. 220 Body Gripper Magnum ◦ B.M.I. 280 Body Gripper ◦ B.M.I. 280 Body Gripper Magnum ◦ Bridger 220 ◦ Bridger 280 Mag. Bodygripper ◦ Duke 280 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ LDL C220 ◦ LDL C220 Magnum ◦ LDL C280 Magnum ◦ LDL C330 ◦ LDL C330 Magnum ◦ Rudy 330 ◦ Sauvageau 2001-8 ◦ Sauvageau 2001-11 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 330

Martre	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Béliste Super X 120 ◦ Béliste Super X 160 ◦ B.M.I. 126 Body Gripper Magnum ◦ Eiabzugseisen (Allemagne) ◦ Kleiner Schwanenhals (Allemagne) ◦ Koro n° 1 ◦ Koro n° 2 ◦ KP120 (Russie) 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ LDL B120 Magnum ◦ LDL C160 Magnum ◦ Northwoods 155 ◦ Rudy 120 Magnum ◦ Rudy 160 Plus ◦ Sauvageau C120 Magnum ◦ Sauvageau 2001-5 ◦ Sauvageau 2001-6
Pékan	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Béliste Super X 120 ◦ Béliste Super X 160 ◦ Béliste Super X 220 ◦ Koro n° 2 ◦ LDL C160 Magnum ◦ LDL C220 Magnum ◦ Rudy 120 Magnum 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Rudy 160 Plus ◦ Rudy 220 Plus ◦ Sauvageau 2001-5 ◦ Sauvageau 2001-6 ◦ Sauvageau 2001-7 ◦ Sauvageau 2001-8
Raton laveur	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Béliste Classique 220 ◦ Béliste Super X 160 ◦ Béliste Super X 220 ◦ Béliste Super X 280 ◦ B.M.I. 160 Body Gripper ◦ B.M.I. 220 Body Gripper ◦ B.M.I. 280 Body Gripper ◦ B.M.I. 280 Body Gripper Magnum ◦ Bridger 160 ◦ Bridger 220 ◦ Bridger 280 Body Gripper Magnum ◦ Duke 160 ◦ Duke 220 ◦ Koro n° 2 ◦ LDL C160 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ LDL C160 Magnum ◦ LDL C220 ◦ LDL C220 Magnum ◦ LDL C280 Magnum ◦ Northwoods 155 ◦ Rudy 160 ◦ Rudy 160 Plus ◦ Rudy 220 ◦ Rudy 220 Plus ◦ Sauvageau 2001-6 ◦ Sauvageau 2001-7 ◦ Sauvageau 2001-8 ◦ Species-Specific 220 Dislocator Half Magnum ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 160 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 220
Rat musqué (sur la terre)	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Béliste Super X 110 ◦ Béliste Super X 120 ◦ B.M.I. 120 Body Gripper ◦ B.M.I. 120 Body Gripper Magnum ◦ B.M.I. 126 Body Gripper Magnum ◦ Bridger 120 ◦ Bridger 120 Magnum Body gripper ◦ Bridger 155 Magnum Body gripper ◦ CONV 110 CAN (Hollande) ◦ Duke 120 ◦ FMB 110 SS (Hollande) ◦ FMB 150 SS (Hollande) ◦ HZ-110 Stainless Steel (Holland) ◦ Koro Muskrat Trap ◦ Koro Large Rodent Double-spring ◦ LDL B120 ◦ LDL B120 Magnum 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Ouell 411-180 ◦ Oneida Victor Conibear 110-3 Stainless Steel ◦ Oneida Victor Conibear 110-3 Magnum Stainless Steel ◦ Oneida Victor 120 Stainless Steel ◦ Ouell RM ◦ Rudy 110 ◦ Rudy 120 ◦ Rudy 120 Magnum ◦ Sauvageau 2001-5 ◦ Sauvageau C120 Magnum ◦ Sauvageau C120 « Reverse Bend » ◦ Triple M ◦ WCS Tube Trap Int'l ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 110 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 120
Rat musqué (sous l'eau)	
<p>Tout piège à mâchoire (mortel ou à patte) qui exerce une force de serrage sur l'animal et installé pour le maintenir sous l'eau.</p>	

UTILISATION OBLIGATOIRE Pièges à capture vivante certifiés NIPSC	
Lynx du Canada	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Bélisle Lacet n° 6 ◦ Bélisle Sélectif ◦ Oneida Victor n° 3 Soft Catch ® avec 2 ressorts à boudin 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Oneida Victor n° 3 Soft Catch ® avec 4 ressorts à boudin ◦ Oneida Victor n° 3 avec mâchoires d'acier qui se touchent sur toute la longueur (d'au moins 8 mm d'épaisseur), muni de 4 ressorts à boudin et d'une virole d'attache au centre de la barre du châssis
Raton laveur	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Bridger T3 ◦ Duffer ◦ Duke DP Coon Trap 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Egg trap ◦ Lil' Grizz Get'rz

Pièges certifiés NIPSC – UTILISATION NON OBLIGATOIRE mais RECOMMANDÉE

Pour les espèces et catégories de piège suivantes, l'obligation d'utiliser uniquement des pièges « certifiés en vertu des normes internationales de piégeage sans cruauté (NIPSC) » n'est pas encore en vigueur. La date d'entrée en vigueur, si applicable, sera connue au moins trois ans à l'avance et pourra varier d'une espèce à l'autre.

Ainsi, à partir de la saison de piégeage **2018-2019**, l'utilisation des pièges mortels et des pièges à capture vivante certifiés NIPSC deviendra obligatoire pour le lynx roux. Il en est de même pour les belettes, pour lesquelles l'utilisation obligatoire des pièges mortels certifiés NIPSC a été reportée à la saison de piégeage **2018-2019**. Pour le castor (cages) et le loup, l'utilisation des pièges à capture vivante certifiés NIPSC deviendra obligatoire à partir de la saison de piégeage **2020-2021**.

D'ici là, les pièges autorisés aujourd'hui pour ces mêmes espèces continuent de l'être. Nous recommandons toutefois l'utilisation des pièges certifiés suivants :

UTILISATION NON OBLIGATOIRE mais RECOMMANDÉE Pièges mortels certifiés NIPSC	
Belettes	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Bélisle Super X 110 ◦ Bélisle Super X 120 ◦ BMI 60 ◦ BMI Body Gripper 120 Magnum ◦ BMI Body Gripper 126 Magnum ◦ Bridger 120 ◦ Bridger 120 Magnum Body gripper ◦ Bridger 155 Magnum Body gripper ◦ Koro Muskrat Trap ◦ Koro Rodent Trap ◦ Koro Large Rodent Double spring ◦ LDL B120 Magnum 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Ouell 3-10 ◦ Ouell 411-180 ◦ Ouell RM ◦ Rudy 120 Magnum ◦ Sauvageau 2001-5 ◦ Sauvageau C120 Magnum ◦ Sauvageau C120 "Reverse Bend" ◦ Trappe à rat Victor ◦ Triple M ◦ WCS Tube Trap Int'l ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 110 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 120
Lynx roux	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Bélisle Super X 280 ◦ Bélisle Super X 330 ◦ BMI 220 Body Gripper ◦ BMI 220 Body Gripper Magnum ◦ BMI 280 Body Gripper ◦ BMI 280 Body Gripper Magnum ◦ Bridger 220 ◦ Bridger 280 Mag. Bodygripper ◦ Duke 280 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ LDL C220 ◦ LDL C220 Magnum ◦ LDL C280 Magnum ◦ LDL C330 ◦ LDL C330 Magnum ◦ Rudy 330 ◦ Sauvageau 2001-8 ◦ Sauvageau 2001-11 ◦ Woodstream Oneida Victor Conibear 330
Vison (sous l'eau)	
Tout piège à mâchoire (mortel ou à patte) qui exerce une force de serrage sur l'animal et installé pour le maintenir sous l'eau	
Écureuil, mouffette et vison	
Aucun piège mortel certifié à ce jour.	

UTILISATION NON OBLIGATOIRE mais RECOMMANDÉE Pièges à capture vivante certifiés NIPSC	
Castor (cage) Ces pièges sont actuellement autorisés uniquement pour le contrôle des animaux sauvages (ex. relocalisation) ou à des fins scientifiques.	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Cage Comstock 12 x 18 x 39 Swin Through ◦ Piège Breathe Easy Live ◦ Piège Ezee Set Live 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Piège Hancock Live ◦ Piège Koro « Klam » Live
Coyote	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Bêlisle Lacet n° 6 ◦ Bêlisle Sélectif ◦ Bridger n° 3 avec mâchoires décalées de 5/16 de pouce muni d'une double lamination métallique ronde (3/16 de pouce par-dessus et 1/4 de pouce en dessous) et 4 ressorts à boudin et une virole d'attache fixée au centre de cette barre ◦ Duke n° 3 avec mâchoires caoutchoutées et virole d'attache située au centre de la barre du châssis ◦ Oneida Victor no 1.5 Soft Catch ® avec 2 ressorts à boudin ◦ Oneida Victor no 1.5 Soft Catch ® avec 4 ressorts à boudin ◦ Oneida Victor n° 1.75 avec mâchoires décalées de 3/16 de pouce muni d'une double lamination métallique ronde (3/16 de pouce par-dessus et 1/4 de pouce en dessous) et 4 ressorts à boudin 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Oneida Victor n° 3 Soft Catch ® avec 2 ressorts à boudin ◦ Oneida Victor n° 3 Soft Catch ® avec 4 ressorts à boudin ◦ Oneida Victor n° 3, avec mâchoires décalées de 3/16 de pouce muni d'une double lamination métallique ronde (3/16 de pouce par-dessus et 1/4 de pouce en dessous) et 2 ressorts à boudin ◦ Oneida Victor n° 3, avec mâchoires décalées de 3/16 de pouce muni d'une double lamination métallique ronde (3/16 de pouce par-dessus et 1/4 de pouce en dessous) et 4 ressorts à boudin ◦ MB 550 Rubber Jaws avec 4 ressorts à boudin
Loup	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Bêlisle Lacet n° 8 ◦ Bridger Alaskan n° 5 avec mâchoires décalées et laminées ◦ Bridger Alaskan n° 5 avec mâchoires coussinées ◦ Bridger Brawn n° 9 avec mâchoires coussinées ◦ Livestock Protection EZ Grip n° 7 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ MB 750 Alaskan avec mâchoires décalées de 3/8 de pouce ◦ Oneida Victor n° 3 Soft Catch ® avec 4 ressorts à boudin, une barre de châssis d'au moins 8 mm d'épaisseur et une virole d'attache fixée au centre de cette barre ◦ Rudy Red Wolf 4 1/2
Lynx roux	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Bêlisle Lacet n° 6 ◦ Bêlisle Sélectif ◦ Oneida Victor n° 1.5 Soft Catch ® avec 4 ressorts à boudin ◦ Oneida Victor n° 1.75 avec mâchoires décalées et laminées muni de 2 ressorts à boudin 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Oneida Victor n° 3 Soft Catch ® avec 2 ressorts à boudin ◦ Oneida Victor n° 3 Soft Catch ® avec 4 ressorts à boudin ◦ Oneida Victor n° 3, avec mâchoires décalées de 3/16 de pouce muni d'une double lamination métallique ronde (3/16 de pouce par-dessus et 1/4 de pouce en dessous) et 2 ressorts à boudin
Raton laveur (Cage et boîtes)	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Havahart 1079 ◦ Havahart 1081 ◦ Havahart 1085 ◦ Ramconct DURA-POLY (boîte piège) ◦ Tomahawk 108 ◦ Tomahawk 108.1 ◦ Tomahawk 108.5 ◦ Tomahawk 108F ◦ Tomahawk 108 SS ◦ Tomahawk 108.2 SS ◦ Tomahawk 1010 ◦ Tomahawk 1010F 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Tomahawk 1010 SS ◦ Tomahawk 1010 SS-F ◦ Tomahawk 608 ◦ Tomahawk 608.1 ◦ Tomahawk 608.5 ◦ Tomahawk 608F ◦ Tomahawk 608 SS ◦ Tomahawk 608.2 SS ◦ Tomahawk 6010 ◦ Tomahawk 6010F ◦ Tomahawk 6010 SS

Renard roux (incluant argenté et croisé)	
<ul style="list-style-type: none">◦ Bélisle Lacet n° 6◦ Bélisle Sélectif	<ul style="list-style-type: none">◦ BMI n° 2, Cushion Catch avec deux ressorts à boudin◦ Oneida Victor n° 1.5, Soft Catch © avec deux ressorts à boudin
Écureuil, mouffette, ours noir, renard arctique	
Aucun piège à capture vivante certifié à ce jour.	

Note : Cette liste, mise à jour dès l'obtention des résultats des tests, est accessible sur le site de la Fédération des trappeurs à l'adresse www.ftgq.qc.ca ou sur celui du Ministère au <http://www.mffp.gouv.qc.ca/publications/enligne/faune/reglementation-piegeage/engins/anipsc.asp>.