

## Pièges certifiés – Mise en oeuvre de l'ANIPSC au Canada

Liste mise à jour le 1 juillet 2018

**(Nouveaux ajouts surlignés et identifiés en gras)**

Les directeurs de la faune du Canada, autorités compétentes pour la mise en oeuvre de l'Accord sur les normes internationales de piégeage sans cruauté (ANIPSC), ont approuvé un processus en deux phases visant la mise en oeuvre de l'ANIPSC au Canada. La liste suivante explique les deux phases de la réglementation des pièges en fonction de l'espèce : (1) les pièges certifiés actuellement réglementés pour des espèces en particulier; (2) les pièges certifiés qui ne sont pas réglementés à l'heure actuelle. Les pièges énumérés par leur nom ont tous été certifiés par une autorité compétente canadienne conforme à l'ANIPSC en fonction de l'espèce.

**Consultez votre gouvernement provincial ou territorial afin de confirmer la réglementation sur l'utilisation de pièges, applicable à votre territoire de piégeage**



### PHASE 1- PIÈGES MORTELS – Pièges certifiés par espèce dont l'utilisation est actuellement obligatoire

ESPÈCE				
<b>CASTOR</b>	-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	-LDL C330 Magnum -Rudy 280 -Rudy 330 -Sauvageau 1000-11F -Sauvageau 2001-8 -Sauvageau 2001-11	-Sauvageau 2001-12 -Species-Specific 330 Dislocator Half Mag -Species-Specific 440 Dislocator Half Mag -Woodstream Oneida Victor Conibear 280 -Woodstream Oneida Victor Conibear 330
<b>LOUTRE</b>	-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 -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	
<b>LYNX DU CANADA</b>	-Bélisle Super X 280 -Bélisle Super X 330 -B.M.I. 220 Body Gripper -B.M.I. 280 Body Gripper -B.M.I. 220 Magnum Body Gripper	-B.M.I. 280 Magnum Body Gripper -Bridger 220 -Bridger 280 Mag. Bodygripper -Duke 280	-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
<b>PÉKAN</b>	-Bélisle Super X 120 -Bélisle Super X 160 -Bélisle Super X 220	-Koro no 2 -LDL C160 Magnum -LDL C220 Magnum	-Rudy 120 Magnum -Rudy 160 Plus -Rudy 220 Plus -Sauvageau 2001-5	-Sauvageau 2001-6 -Sauvageau 2001-7 -Sauvageau 2001-8
<b>MARTRE</b> <i>M. americana</i> <i>M. martes</i> <i>M. zibellina</i>	-Bélisle Super X 120 -Bélisle Super X 160 -B.M.I. 126 Magnum Body Gripper	-LDL B120 Magnum -LDL C160 Magnum -Koro no 1 -Koro no 2	-Northwoods 155 -Rudy 120 Magnum -Rudy 160 Plus -Sauvageau C120 Magnum	-Sauvageau 2001-5 -Sauvageau 2001-6 -KP120 (Russia) -Kleiner Schwanenhals (Germany) -Eiabzugseisen (Germany)
<b>RAT MUSQUÉ</b> Sur terre	-Bélisle Super X 110 -Bélisle 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 Mag. Bodygripper -Bridger 155 Mag. Bodygripper	-CONV 110 CAN (Hollande) -Duke 120 -FMB 110 SS (Hollande) -FMB 150 SS (Hollande) <b>-HZ-110 Stainless Steel (Hollande)</b> -Koro Muskrat Trap -Koro Large Rodent Double spring	-LDL B120 -LDL B120 Magnum -Oneida Victor 120 Stainless Steel -Oneida Victor Conibear 110-3 Stainless Steel <b>-Oneida Victor Conibear 110-3 MAGNUM Stainless Steel</b> -Ouell 411-180 -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
<b>RAT MUSQUÉ</b> Sous l'eau	Tout type de piège à mâchoires (mortel ou à patte) qui exerce une force de serrage sur un rat musqué et installé pour le maintenir sous l'eau.			
<b>RATON LAVEUR</b>	-Bélisle Classique 220 -Bélisle Super X 160 -Bélisle Super X 220 -Bélisle 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 Magnum Body Gripper	-Bridger 160 -Bridger 220 -Bridger 280 Mag Body Gripper -Duke 160 -Duke 220 -Koro no 2 -LDL C160 -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 Mag -Woodstream Oneida Victor Conibear 160 -Woodstream Oneida Victor Conibear 220
<b>HERMINE ET BELETTES</b>	-Bélisle Super X 110 -Bélisle Super X 120 -B.M.I. 60 -B.M.I. 120 Body Gripper Magnum -B.M.I. 126 Body Gripper Magnum	-Bridger 120 -Bridger 120 Mag. Bodygripper -Bridger 155 Mag. Bodygripper -Koro Muskrat Trap -Koro Rodent Trap	-Koro Large Rodent Double spring -LDL B120 Magnum -Ouell 411-180 -Ouell 3-10 -Ouell RM -Rudy 120 Magnum	-Sauvageau C120 Magnum -Sauvageau C120 Reverse Bend -Sauvageau 2001-5 -Triple M -Victor Rat Trap -WCS Tube Trap Int'l -Woodstream Oneida Victor Conibear 110 -Woodstream Oneida Victor Conibear 120

### PHASE 1- PIÈGES A CAPTURE VIVANTE – Pièges certifiés par espèce dont l'utilisation est actuellement obligatoire

ESPÈCE				
<b>LYNX DU CANADA</b>	-Bélisle Lacet #6 -Bélisle Sélectif	-Oneida Victor #3 Soft Catch muni de 2 ressorts à boudin	-Oneida Victor #3 Soft Catch muni de 4 ressorts à boudin	-Oneida Victor #3 muni de mâchoires d'acier non décalées d'au moins 8 mm d'épaisseur, de 4 ressorts à boudin et d'une virole d'attache au centre de la barre du châssis

## Mise à jour au 1 juillet 2018

### Phase 2. ANNÉE D'APPLICATION À DÉTERMINER -

Bien que les pièges énumérés dans la Phase 2 soient certifiés pour les espèces et les catégories de piège suivantes, l'année d'entrée en vigueur de l'obligation de n'utiliser que les pièges certifiés en vertu de l'ANIPSC n'a pas encore été déterminée. Cette date, qui pourrait varier d'une espèce à l'autre, sera connue au moins trois ans d'avance.

#### Pour toutes les juridictions canadiennes;

- L'utilisation des pièges mortels et à capture vivante pour le lynx roux deviendra obligatoire (Phase 1) à l'automne 2018.

- L'utilisation des pièges à capture vivante pour le loup et le castor (cages) deviendra obligatoire (Phase 1) à l'automne 2020

Consultez votre gouvernement provincial ou territorial afin de confirmer la réglementation sur l'utilisation de pièges, applicable à votre territoire de piégeage

#### PHASE 2- PIÈGES MORTELS – Pièges certifiés par espèce mais dont l'utilisation n'est pas encore obligatoire

ESPÈCE				
<b>LYNX ROUX</b>	-Bélisle Super X 280 -Bélisle Super X 330 -B.M.I 220 Body Gripper -B.M.I 280 Body Gripper -B.M.I 220 Magnum Body Gripper	-B.M.I 280 Magnum Body Gripper -Bridger 220 -Bridger 280 Mag. Bodygripper -Duke 280	-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

#### PHASE 2- PIÈGES A CAPTURE VIVANTE – Pièges certifiés par espèce mais dont l'utilisation n'est pas encore obligatoire (\*1)

ESPÈCE		
<b>COYOTE</b>	-Bélisle Lacet # 6 -Bélisle Sélectif -Duke No 3 Rubber Jaws avec une virole d'attache située au centre de la barre du châssis. -Oneida Victor #1.5 Soft Catch avec 2 ressorts à boudin -Oneida Victor #1.5 Soft Catch avec 4 ressorts à boudin -Oneida Victor 1.75 avec mâchoires décalées de 3/16 de pouce munies de double laminations métalliques rondes (3/16 de pouce par-dessus et ¼ de pouce en dessous) et 4 ressorts à boudin -Oneida Victor #3 Soft Catch muni de 2 ressorts à boudin -Oneida Victor #3 Soft Catch muni de 4 ressorts à boudin	-Oneida Victor # 3 avec mâchoires décalées de 3/16 de pouce munies de double laminations métalliques rondes (3/16 de pouce par-dessus et ¼ de pouce en dessous) avec 2 ressorts à boudin. -Oneida Victor # 3 avec mâchoires décalées de 3/16 de pouce munies de double laminations métalliques rondes (3/16 de pouce par-dessus et ¼ de pouce en dessous) avec 4 ressorts à boudin. -Bridger #3 avec mâchoires décalées de 5/16 de pouce munies de doubles laminations métalliques ronde (3/16 de pouce par-dessus et ¼ de pouce en-dessous), de 4 ressorts à boudin et muni d'une virole d'attache située au centre de la barre du châssis. -MB 550 Rubber Jaws avec 4 ressorts à boudin.
<b>CASTOR Cages</b>	-Comstock 12 X 18 X 39 Swin Through Beaver Cage -Breathe Easy Live Beaver Trap -Ezee Set Live Beaver Trap	-Hancock Live Beaver Trap -Koro "Klam" Live Beaver Trap
<b>LOUP</b>	-Bélisle Lacet #8 -Bridger Alaskan #5 Offset and Laminated Jaws -Bridger Alaskan #5 Rubber Jaws -Rudy Red Wolf 4 ½ -MB 750 Alaskan OS (3/8")	-Livestock Protection EZ Grip No. 7 -Oneida Victor #3 Soft Catch avec 4 ressorts à boudin, une barre de châssis d'au moins 8mm d'épaisseur et une virole d'attache fixée au centre de cette barre -Bridger Brawn no 9 Rubber Jaws
<b>LYNX ROUX</b>	-Bélisle Lacet #6 -Bélisle Sélectif -Oneida Victor #1.5 Soft Catch avec 4 ressorts à boudin -Oneida Victor #1.75, avec 2 ressorts à boudin et équipé de mâchoires décalées et laminées	-Oneida Victor #3 Soft Catch avec 2 ressorts à boudin -Oneida Victor #3 Soft Catch avec 4 ressorts à boudin -Oneida Victor #3 avec mâchoires décalées de 3/16 de pouce munies de double laminations métalliques rondes (3/16 de pouce par-dessus et ¼ de pouce en dessous) avec 2 ressorts à boudin.
<b>RATON LAVEUR Cages et boîtes</b>	-Ramconct DURA-POLY Box Trap -Havahart Cage Trap 1079 -Havahart Cage Trap 1081 -Havahart Cage Trap 1085 -Tomahawk Cage Trap 108 -Tomahawk Cage Trap 108.1 -Tomahawk Cage Trap 108.5 -Tomahawk Cage Trap 108F -Tomahawk Cage Trap 108SS -Tomahawk Cage Trap 108.2SS	-Tomahawk Cage Trap 1010 -Tomahawk Cage Trap 1010F -Tomahawk Cage Trap 1010SS -Tomahawk Cage Trap 1010SS-F -Tomahawk Cage Trap 608 -Tomahawk Cage Trap 608.1 -Tomahawk Cage Trap 608.5 -Tomahawk Cage Trap 608F -Tomahawk Cage Trap 608SS -Tomahawk Cage Trap 608.2SS -Tomahawk Cage Trap 6010 -Tomahawk Cage Trap 6010F -Tomahawk Cage Trap 6010SS
<b>RATON LAVEUR (*1)</b>	-Duffer -Bridger T3 -Egg Trap	-Lil' Grizz Get'rz -Duke DP Coon Trap

(\*1): L'utilisation exclusive de ces pièges certifiés est actuellement obligatoire seulement en Ontario, au Québec et au N.B.