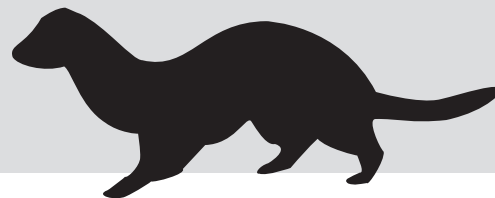


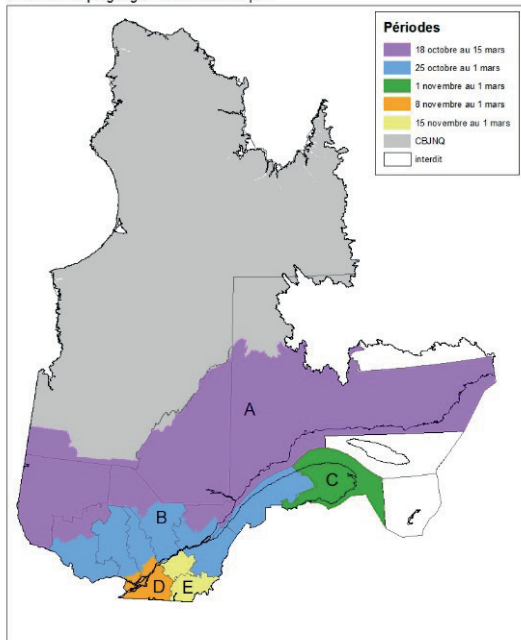


Bilan de l'exploitation du vison d'Amérique (2014-2015)



Réglementation

Périodes de piégeage - vison d'Amérique



Bien qu'il soit présent sur la presque totalité du territoire du Québec, la récolte du vison est concentrée dans les zones de l'érablière et de la sapinière. Cependant, les meilleurs habitats à visons au Québec (grandes zones marécageuses) et les plus grandes densités se situent dans des secteurs autour des lacs Saint-Pierre et Saint-François, par exemple, ou dans les basses terres de l'Abitibi-Témiscamingue. Ainsi, la distribution de l'espèce n'est pas uniforme sur un territoire.

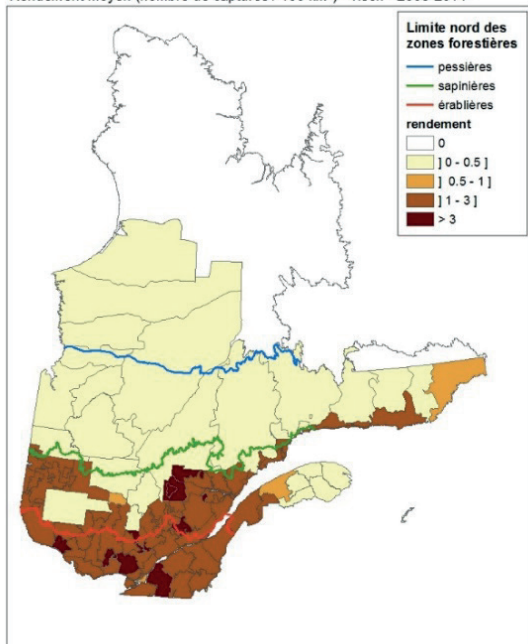
Les rendements sont en baisse dans le nord de la sapinière et la pessière (secteur A), mais stables ou en croissance dans le reste du Québec. On observe d'ailleurs une forte hausse dans le secteur E en territoire libre.

Évolution du rendement (nombre de visons/100 km²) au cours des 4 dernières années.

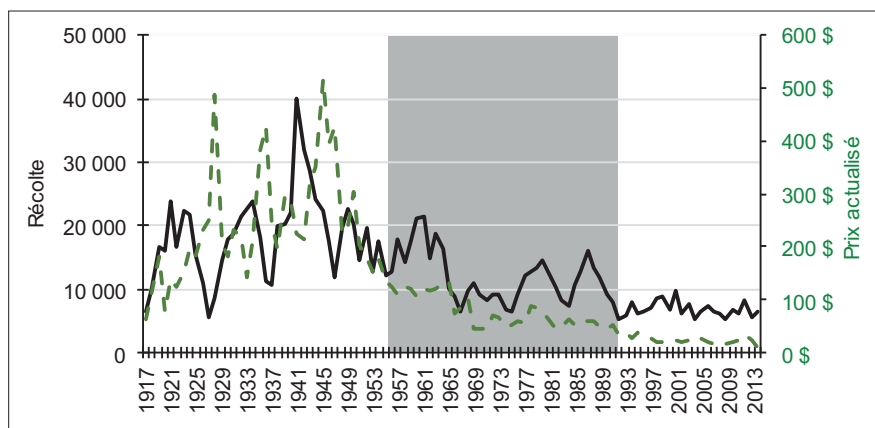
secteurs	TERRITOIRE LIBRE					TERRITOIRE STRUCTURÉ				
	Rendement moyen 2001-2010	Rendement moyen 2011-2014	Évolution du rendement de 2011 à 2014	Différence significative avec période 2001-2010	Nombre d'UGAF	Rendement moyen 2001-2010	Rendement moyen 2011-2014	Évolution du rendement de 2011 à 2014	Différence significative avec période 2001-2010	Nombre d'UGAF
A	3,26 ± 1,13	2,35	4,3 %	↓	8	2,37 ± 0,41	2,08	4,7 %	↓	14
B	2,07 ± 0,48	2,54	17,6 %	↑	10	2,98 ± 0,74	3,19	4,4 %	↑	10
C	0,14 ± 0,09	0,17	33,3 %	↑	1	Pas de territoire structuré				
D	2,83 ± 0,83	2,70	-20,6 %	↓	6	Pas de territoire structuré				
E	1,42 ± 0,49	2,54	16,4 %	↑	3	0,54 ± 0,44	0,60	0,0 %	↑	1

Rendement

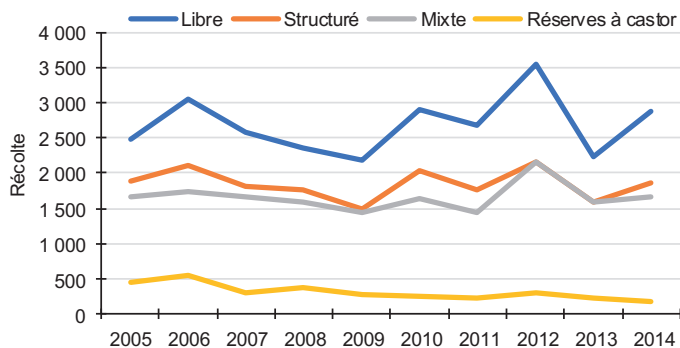
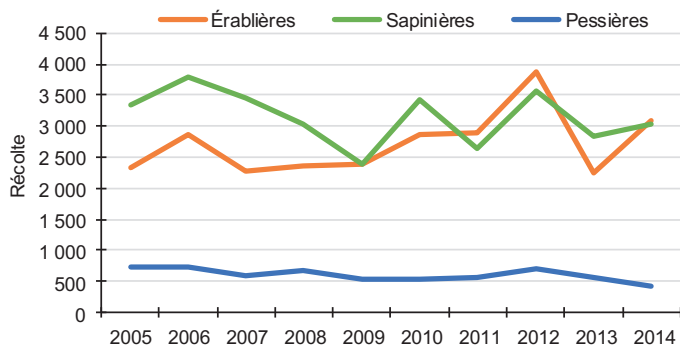
Rendement moyen (nombre de captures / 100 km²) - vison - 2005-2014



Récolte



Après plusieurs années en dents de scie, on remarque une baisse durable du prix de la fourrure de vison de même que de la récolte vers la fin des années 1950. Ceci pourrait être une conséquence de la baisse de la demande pour les fourrures sauvages comparées aux fourrures d'élevage de meilleure qualité.

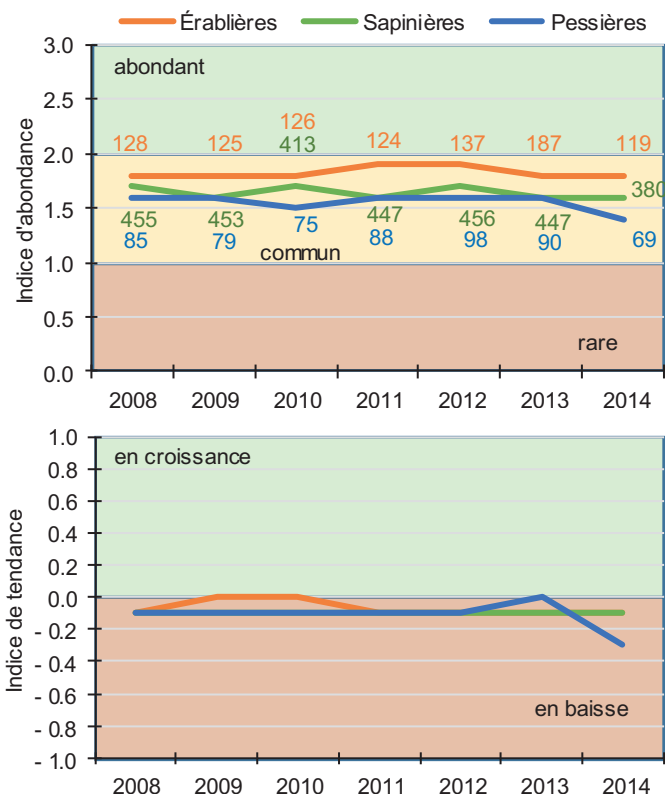


Malgré une tendance toujours à la baisse du prix de la fourrure, la récolte du vison semble cependant relativement stable dans les 3 zones forestières, de même que dans les différents types de territoires.

Il n'existe actuellement pas de corrélation entre la récolte et le prix de vente des fourrures de l'année précédente ($R^2 = 29\%$) pour cette espèce (pour les 25 dernières années).

Carnets du piégeur

Les piégeurs considèrent que le vison est commun dans toutes les zones forestières et que la tendance est assez stable. On note néanmoins une baisse en pessière en 2014.



Synthèse et conclusion

Indicateurs de suivi

Rendement	= +
Récolte	=
Abondance vison	Commun
Tendance vison	=

La majorité des paramètres de suivi semble indiquer une population de vison relativement stable et commune sur l'ensemble du territoire. Malgré une tendance à la baisse du prix de sa fourrure, l'abondance du vison semble permettre de maintenir une récolte relativement stable et même à la hausse dans certains secteurs au sud de la province.

Avec l'expansion des élevages de visons et l'amélioration génétique des animaux (uniformité des fourrures et taille des individus), la popularité des visons sauvages a connu une très forte baisse. C'est d'ailleurs l'avènement de cette industrie (élevage d'animaux à fourrure) qui a entraîné la chute généralisée des prix pour les fourrures sauvages de certaines espèces. Maintenant, le marché des fourrures sauvages est devenu marginal, notamment depuis l'arrivée des pays d'Asie qui recherchent du volume et des qualités homogènes.