

De : Francois.Martin@mffp.gouv.qc.ca [<mailto:Francois.Martin@mffp.gouv.qc.ca>]

Envoyé : 29 septembre 2014 15:14

À : Leblanc, Rita (BAPE)

Cc : Jean, Karine (BAPE)

Objet : Question concernant le suivi d'éléments radioactifs en lien avec l'accident nucléaire de Tchernobyl

Bonjour,

Vous trouverez ci-dessous une réponse à une question ayant été adressée par la commission d'enquête sur les enjeux de la filière uranifère durant la séance tenue à Québec le 15 septembre 2014.

Nous restons disponibles pour toute information.

Question :

[a\) Le gouvernement du Québec a-t-il déjà procédé à un suivi de la présence d'éléments radioactifs en lien avec l'accident nucléaire de Tchernobyl](#)

Réponse :

Précisons d'abord que la commission n'a pas posé cette question directement au représentant du ministère. Le secteur de la faune et des parcs a tout de même effectué une recherche dans ses archives et a trouvé une publication qui pourrait intéresser la commission. La publication date de 1987 et plusieurs ministères y ont participé, soit : le ministère du Loisir, de la Chasse et de la Pêche, le ministère de l'Environnement, le ministère de la Santé et des Services sociaux et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation.

Vous trouverez le document ci-joint. La référence est la suivante :

Crête, M., Carrière, P.-E., Daveluy, A., Chéné, D., Nault, R. 1987. Présence de césium 134 et 137 dans les caribous du Nouveau-Québec après l'accident du réacteur nucléaire de Tchernobyl. Ministère du Loisir, de la Chasse et de la Pêche. 23pp.

François Martin, biologiste M.Sc.

Division des territoires fauniques structurés

Direction générale adjointe des politiques, des programmes et des partenariats

Secteur de la faune et des parcs

Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

880, chemin Ste-Foy, 2e étage

Québec (Québec) G1S 4X4

Téléphone : 418 627-8691, poste 7388

Télécopieur : 418 646-5179

Courriel : francois.martin@mffp.gouv.qc.ca