

Envoi par courrier et par télécopie : (418) 646-1214

Québec, le 17 juin 2003

Monsieur Paul-Émile Lafleur
Direction aménagement de la faune
SOCIÉTÉ DE LA FAUNE ET DES PARCS DU QUÉBEC
365, 55^e rue Ouest
Charlesbourg (Québec) G1H 7M7

Objet : Projet de régularisation des crues du bassin versant du lac Kénogami
 Habitat de l'orignal

Monsieur,

En référence au dossier présentement à l'étude, la commission chargée de l'examen du projet précité désire obtenir des renseignements complémentaires.

Veillez trouver, annexée à la présente, une demande pour laquelle la commission souhaite recevoir la réponse dans les plus brefs délais compte tenu de l'échéancier dont elle dispose pour ses travaux.

Nous vous remercions de votre diligence et veuillez recevoir, Monsieur, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Anne-Lyne Boutin
Coordonnatrice du secrétariat de la commission

p.j.

Question complémentaire du 17 juin 2003
adressée à la Société de la faune et des parcs du Québec

Selon le document déposé DA 41, qui présente les résultats des inventaires d'été et d'automne 2002, il fut remarqué que :

- le 9 août, l'inventaire aérien a permis d'observer 3 orignaux à l'intérieur des limites projetées du réservoir à la cote 417,7 : une femelle adulte et son veau ;
- le 11 août, un mâle adulte a également été observé ;
- lors du transit entre la zone d'étude et Québec, une femelle et son veau ont été observés dans une section lente de la rivière Pikauba à l'extrémité sud du réservoir projeté ;
- au sol, le nombre de pistes récentes dans les milieux humides s'est chiffré à 33 sur une distance totale de 3 799 m de transect, soit 8,7 pistes/km ;
- quatre sentiers ont été détectés le long des transects, sans toutefois y percevoir des pistes récentes. La plupart (3/4) de celles-ci ont été observées près de la rivière Pikauba entre les rives de cette dernière et un étang. Un effet d'entonnoir est ainsi créé à cet endroit, concentrant les mouvements des animaux ;
- les pistes récentes étaient également peu abondantes dans le chemin forestier parallèle à la rivière Pikauba situé sur le versant est (3,9 pistes récentes/km, transects) ;
- le survol du 23 octobre a permis d'observer 16 individus dont la plupart se trouvaient en milieu forestier dans la portion sud-est de la zone d'inventaire à l'est de la rivière Pikauba ;
- quatre individus ont été observés dans ou à proximité d'une zone de milieux humides située à l'intérieur d'un grand méandre de la rivière. Une femelle et son veau, de même qu'un mâle ont été observés près de la montagne où un grand nombre de pistes avaient été observées à l'été. D'ailleurs, lors de la chasse sportive à l'automne 2002, un mâle adulte a été récolté à cet endroit;
- le 7 novembre 2002, seulement 5 individus ont été observés dans l'ensemble de la zone d'étude et aucun d'entre eux ne se trouvait à l'intérieur des limites projetées du réservoir à la cote 417,7. D'ailleurs, seulement quelques pistes ont été détectées dans les milieux humides situés en amont du barrage n° 3 ;

À la lumière de cette information, comment qualifieriez-vous l'intérêt que représente ce secteur de la rivière Pikauba pour des fins d'habitat d'été et d'automne pour l'orignal ?