

Saviez-vous que les chevreuils sont la proie des loups, des coyotes et des ours. Grands et petits doivent faire preuve de vigilance pour ne pas servir de repas ou d'amusement à ces mammifères. À ce qu'il paraît, le carcajou ou blaireau d'Amérique du nord, appelé également glouton ou démon de Tasmanie des forêts canadiennes, viendrait peut-être s'ajouter à ces trois prédateurs au Lac Gravel.

Il peut s'attaquer à un cerf qui est bien plus gros que lui. Il est omnivore, car il mange des aliments d'origine animale et végétale. Vous aurez compris, qu'il peut aussi se sustenter de la charogne. Il peut parcourir jusqu'à 40 km pour les besoins de sa chasse de chaque jour grâce à ses grosses pattes, munies de cinq doigts, qui facilitent ses déplacements dans la neige. Ses griffes courbées et longues lui permettent de grimper facilement aux arbres et de creuser. Sa mâchoire, extrêmement solide et puissante, facilite sa consommation de chair, d'os et de carcasses gelées.

Bien que cet animal, pesant entre 13 et 18 kilos, appartienne à la famille des belettes, il est très fort, redoutable et féroce. Il est agressif et n'a pas peur d'affronter des bêtes plus grosses que lui et même un ours.

Au premier regard, on pourrait le prendre pour un jeune ours, mais si vous voyez deux barres jaune pâle partant de la nuque jusqu'à sa queue en passant par ses flancs, fuyez ce carcajou qui est l'un des animaux les plus féroces sur la Terre. Il en est de même si vous découvrez sa tanière par hasard, endroit où les petits naissent, entre les mois de janvier et avril, au nombre de deux ou trois.

La photo ci-dessous est un carcajou. La question qu'il faut maintenant se poser :

Est-ce un carcajou ou un petit ours qui a été aperçu? L'avenir nous le confirmera peut-être (voir la photo ci-dessous).



*À tous, nous vous souhaitons de  
passer  
de Joyeuses fêtes en famille  
et que la Nouvelle année vous apporte  
santé et bonheur!*



Les membres du Conseil d'administration de  
l'Association des résidents et riverains du Lac  
Gravel