

Chronique des Hautes-Laurentides

Texte et photos: S. Melançon



Bonjour à tous,

Cette semaine, il est question de la plus grande espèce aviaire du Québec : le Pygargue à tête blanche. Son observation dans les Hautes-Laurentides n'est aucunement exceptionnelle, bien au contraire, on peut l'observer régulièrement à l'année longue. Par contre, contempler ce magnifique rapace de près relève plutôt d'une occasion à ne pas rater.

Une vision binoculaire exceptionnelle!

La littérature scientifique nous informe que *Haliaeetus leucocephalus* (c'est son nom scientifique) possède une acuité visuelle trois à quatre fois supérieure à celle de l'homme. Plusieurs facteurs expliquent ses performances optiques. Entre autres, la rétine des aigles possède davantage de photorécepteurs que la nôtre. De plus, elle peut filtrer certaines longueurs d'onde. Ainsi, l'animal peut non seulement voir plus de couleurs, mais aussi distinguer plus de détails.

Pas surprenant que cet oiseau de proie ait rapidement détecté notre présence. Nous nous étions arrêtés au bord de la route 311 à une source naturelle quand une masse imposante a surgi d'un grand arbre à proximité. Avec ses deux mètres (ou plus) d'ailes déployées, il a survolé le chemin, traversé le marais et s'est posé sur un promontoire stratégique trois cent mètres plus loin. De là, il pouvait continuer à surveiller les alentours de ses yeux perçants, et ce, en toute sécurité, et surtout, en toute quiétude!



©Serge Melançon