

Au refuge faunique Marguerite-D'Youville sur l'île Saint-Bernard

Structure impressionnante pour les hirondelles

(Châteauguay, le 13 avril 2018) – L'organisme de conservation et d'éducation Héritage Saint-Bernard est très heureux d'annoncer l'édification d'une impressionnante structure de nidification pour l'Hirondelle rustique au refuge faunique Marguerite-D'Youville, sur l'île Saint-Bernard à Châteauguay. Cette réalisation est rendue possible grâce à l'obtention d'une subvention du Fonds mondial pour la nature (WWF-Canada), par le biais du programme *Libérez votre nature*.

Inspirée du guide *Aménagements et pratiques favorisant la protection des oiseaux champêtres* du Regroupement QuébecOiseaux, cette infrastructure faunique exceptionnelle sera la plus grosse du genre jamais construite au Québec. Ses impressionnantes dimensions de 12' x 12' imiteront la silhouette d'une grange, endroit de prédilection pour la nidification des Hirondelles rustiques, cette espèce menacée ayant connu un déclin de 76% de sa population depuis les années 70.

Les Hirondelles rustiques étant nombreuses à établir leur nid sous les ponts, la structure de nidification, située dans la partie sud du refuge faunique, viendra également pallier aux dérangements que subiront ces oiseaux durant les travaux prévus au pont de la Sauvagine lors des prochaines années. Ainsi, une vingtaine de coupoles seront à la disposition des couples nicheurs. Puis, dans la partie supérieure de cette construction qui imitera le toit d'une grange, un espace pour la reproduction des chauves-souris sera aménagé, sans interférer avec la section du bas. Le suivi des nidifications sera méticuleusement fait par l'équipe d'Héritage Saint-Bernard et des bénévoles du Club des ornithologues de Châteauguay.

« La construction d'une infrastructure du genre est une grande fierté pour nous! Nous savons que ce projet unique au Québec connaîtra un grand rayonnement et permettra de sensibiliser la population à la protection des hirondelles et de leur habitat faunique », explique Dominic Gendron, coordonnateur à la protection et à l'aménagement du territoire chez Héritage Saint-Bernard.

Une grande aventure pour la protection des Hirondelles

L'aménagement de cette structure n'est pas le fruit du hasard; elle se greffe à l'initiative RÉVÉRENCE, *le Projet Hirondelles*, ayant cours depuis quelques mois. Ce projet documenté par un cinéaste et unissant artistes, élèves, éducateurs et grand public vise à améliorer les connaissances de la communauté sur une espèce menacée de la région et à unir les forces pour améliorer la qualité de l'environnement.

Ainsi, depuis le début de l'année scolaire, Héritage Saint-Bernard, la spécialiste en développement durable Danielle Delhaes, une classe de 5^e année de l'École des Trois-Sources et l'artiste de feu Steven Spazuk travaillent en synergie sur une action collaborative pour la protection des hirondelles, initiative pour laquelle le grand public est convié le dimanche 29 avril prochain, sur l'île Saint-Bernard à Châteauguay.

S'inscrivant dans le cadre du Jour de la Terre, une série d'activités gratuites sera proposée aux familles lors de cette journée. L'accès aux sentiers du refuge faunique Marguerite-D'Youville sera gratuit pour tous et un rabais de 20 % sera offert à l'achat d'un laissez-passer annuel (le dimanche 29 avril seulement!).

Héritage Saint-Bernard tient à remercier tous les collaborateurs ayant permis la réalisation de l'ensemble des actions pour la protection des hirondelles : le Fonds mondial pour la nature (WWF-Canada), le Fonds culturel de la MRC de Roussillon, le Fonds Nature Madeleine-Auclair, Danielle Delhaes, Steve Spazuk, Sylvie Hébert et sa fantastique classe de 5^e année, l'École des Trois-Sources, le centre Vice Versa Châteauguay, le Regroupement QuébecOiseaux, le Club des ornithologues de Châteauguay ainsi que la Ville de Châteauguay.

-30-

Source : Marie-Hélène Dorais, 450 698-3133 poste 227, marie.dorais@heritagestbernard.qc.ca

Photos : les crédits sont inscrits à même le nom des photos*

** Les photos jointes à ce document peuvent être utilisées avec le crédit photo pour des articles relativement à ce communiqué seulement. Toute autre utilisation des photos doit faire l'objet d'une entente avec le(s) photographe(s).*