



Communiqué de presse
Pour diffusion immédiate

Tous en faveur de la protection des oiseaux champêtres !

Saint-Henri, le 15 mai 2017 – Pour la première année, les élèves de secondaire de l’Horizon à St-Jean-Chrysostome ont participé à l’implantation d’un réseau de nichoirs dont le but est de contrer la problématique de perte d’habitats en milieu agricole. Le 11 mai dernier, 25 élèves de 1^{re} secondaire, guidés par leur enseignant Étienne Meyer et leur technicienne en travaux pratiques Ann-Dominique Côté, ont procédé à l’implantation de 12 nichoirs pour le merlebleu de l’Est, l’hirondelle bicolor, la sittelle à poitrine blanche ainsi que la mésange à tête noire, toutes des espèces cavicoles.

Durant les dernières décennies, l’évolution des pratiques agricoles a engendré des modifications importantes dans les populations d’oiseaux champêtres. L’augmentation des superficies en culture, l’assèchement de milieux humides et l’implantation de réseaux de drainage ont contribué à la perte, à la dégradation et à la fragmentation des habitats des oiseaux. À plus large échelle, ces actions entraînent la réduction de la disponibilité des ressources alimentaires pour ces populations ainsi qu’une perte nette d’habitat. Selon le Regroupement QuébecOiseaux « les espèces de ce groupe montrent aujourd’hui les déclinés les plus importants et les plus consistants de tous les groupes d’oiseaux. En effet, plus de 60 % des espèces d’oiseaux champêtres présentent un déclin significatif ».

C’est donc avec beaucoup d’intérêt que les élèves de l’école secondaire de l’Horizon ont pris part au programme « OPÉRATION PAJE » (ou Partenariat Action Jeunesse en Environnement) dans le but de poser des gestes concrets en faveur de l’environnement.

Les élèves ont d’abord suivi une formation scientifique sur la problématique des oiseaux champêtres en milieu agricole présentée en classe par le CBE.



Puis, ils ont eux-mêmes confectionné les nichoirs, et procédé à l’implantation d’un réseau de nichoirs qui constitueront des habitats de remplacement pour la nidification et la survie des espèces visées.

Le CBE tient à remercier notre partenaire *GSI Environnement, filiale d’Englobe*, pour son implication dans le projet, sa disponibilité et son accueil, puisque les nichoirs ont été disposés sur le site de GSI Environnement dans la municipalité de Saint-Henri.

Une belle collaboration de tous les milieux.

- 30 -

Pour plus d’informations :

Pauline Marquer
Chargée de projets au CBE
418-882-0042
pmarquer@cbetchemin.qc.ca

www.cbetchemin.qc.ca

Suivez-nous sur

