

# RENCONTRES ORNITHOLOGIQUES

Le corridor naturel de la rivière Yamaska Nord et son exutoire, le lac Boivin, s'offrent comme un royaume de terres humides empreintes de calme et de sérénité. Pour le randonneur qui s'aventure, c'est un milieu de vie qui réserve de belles surprises.

## Sonorités et plumages singuliers

Les chenaux paisibles de la rivière Yamaska Nord et du lac Boivin vibrent des cris insolites de certains de ses habitants ailés. En voici quelques représentants...



Photo : Suzanne Labbé

► Le **Râle de Virginie** dépend entièrement des marais où poussent quenouilles, carex et joncs pour nicher et élever ses petits. Bien à l'abri dans cette dense végétation, il est plus souvent entendu que vu. Il émet une variété de cris et de grognements bizarres qui ne passent pas inaperçus...



Photo : Alain Deschamps

► Le **Grand Héron** est un visiteur fréquemment observé alors qu'il arpente les herbiers riverains à l'affût de proies diverses. Lorsqu'il s'envole, son envergure impressionne, mais son court cri rauque et guttural étonne encore davantage, surtout venant d'un oiseau.



Photo : Daniel Limoges, Québec couleur nature 2008

► Le **Héron vert** appartient au groupe des échassiers, dont les pattes, le cou et le bec sont longs. Survolant les chenaux calmes, il émet son cri strident, un « kiouk », vraiment inusité.



Photo : Richard Dumoulin, Québec couleur nature 2007

► Les hautes herbes et les quenouilles qui bordent les chenaux sont l'habitat de prédilection du **Butor d'Amérique**. Avec sa coloration cryptique, cet oiseau est pratiquement invisible parmi cette dense végétation. Seul son cri guttural, une série de « ouunka- tchoung », trahit sa présence.



Photo : Suzanne Labbé

► La **Bécassine de Wilson** affectionne les milieux riverains et humides, bordés d'aulnes et de saules arbustifs. Son bec long et droit lui permet de sonder le sol boueux à la recherche de minuscules organismes. Le plus insolite chez cet oiseau est le son qu'il émet en plein vol en faisant passer de l'air entre les plumes externes de sa queue.



Photo : Alain Deschamps

Canard branchu mâle

► Avec son plumage vivement coloré, le **Canard branchu** est l'un de nos plus beaux canards barboteurs. Son nid, contrairement à la majorité des autres espèces de canards, n'est pas établi au sol, mais bien dans la cavité creuse d'un arbre.



Photo : Alain Deschamps

Canard branchu femelle

## DES SENTINELLES DE NOTRE ENVIRONNEMENT

Les oiseaux sont omniprésents et faciles à observer. Les changements environnementaux qui les affectent ont nécessairement des répercussions sur les autres espèces animales et, ultimement, sur nous les humains. Leur abondance et leur diversité constituent à cet égard de bons indicateurs de l'état de santé de nos écosystèmes.

### NOS REMERCIEMENTS

La Fondation pour la sauvegarde des écosystèmes du territoire de la Haute-Yamaska (FSÉTHY), organisme de bienfaisance, s'exerce à promouvoir la vision de corridor naturel.

Le tronçon fluvial, entre le réservoir Choinière et le lac Boivin, est l'un des derniers segments riverains encore naturels de la rivière Yamaska Nord. Il importe de préserver ce patrimoine naturel pour le bénéfice des générations à venir.

À l'occasion de l'Année internationale de la biodiversité, la FSÉTHY est fière de vous offrir ces panneaux de découverte de la faune ailée et de ses habitats. La FSÉTHY désire aussi remercier tous ses partenaires pour leur soutien financier : le Fonds ZICO de Nature Québec et de la Fondation de la

faune du Québec, la Ville de Granby, la MRC de La Haute-Yamaska, le parc national de la Yamaska, la Caisse Desjardins de Granby-Haute-Yamaska, le Fonds de l'environnement de Shell, le Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin et la municipalité de Shefford.

