

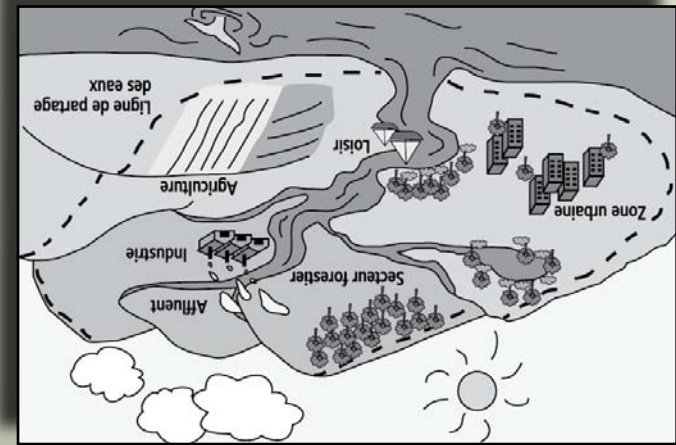


Habitats fauniques et milieux naturels



Le bassin versant : usages multiples

L'ensemble du territoire drainé par une rivière et ses tributaires constitue un bassin versant. Pour la rivière Beauport, ce territoire a une superficie de 27 km². La délimitation qui passe par les plus hauts sommets, entoure la rivière et détermine les limites naturelles du bassin versant. En tenant compte que toute l'eau qui circule dans le bassin versant se rencontre en un seul et même point (l'exutoire), ce n'est plus seulement à la rivière qu'il faut porter une attention particulière, mais aussi à tout ce qui l'entoure.



Les parcs, les boisés, les aménagements paysagers, les bandes riveraines et les milieux aquatiques sont des exemples d'habitats fauniques que l'on peut retrouver dans un bassin versant. Chaque parcelle de nature peut s'avérer profitable pour des espèces d'oiseaux, de mammifères, de poissons, d'insectes et d'amphibiens, d'où l'importance d'une bande riveraine en santé. En plus d'être un habitat pour la faune terrestre et aviaire, les végétaux qui forment la bande riveraine apportent des zones d'ombrage au cours d'eau, procurant ainsi des abris et des aires de repos pour la faune aquatique.

Le bassin versant de la rivière Beauport compte sept boisés urbains tout aussi fragiles que précieus. La forêt du Vieux-Bourg est le plus important boisé en superficie. Cette éradilière mature est un joyau où abondent différentes espèces d'oiseaux et de plantes herbacées. Le boisé du Mélezin se trouve dans le corridor aviaire* reliant la bande riveraine au niveau de la rue St-Joseph et la forêt du Vieux-Bourg. Il fait ainsi office de halte routière pour les oiseaux.

Gardons en tête que l'humain empiète de plus en plus sur les milieux naturels en oubliant souvent ses autres habitants. Il est possible de contribuer à la protection et à la mise en valeur de ces habitats en s'informant et en agissant concrètement.

* Corridor de vol emprunté par les oiseaux pour se rendre d'un boisé à un autre.

Pas de faune sans habitat!



Comité de valorisation de la rivière Beauport
69 avenue Juchereau
Québec (Québec), G1E 6P4

Téléphone : (418) 666-6169
Télécopieur : (418) 821-7069
Courriel : administration@cvrbc.qc.ca
Sites Internet : www.cvrbc.qc.ca et www.pjse.ca



La rivière Beauport, une source d'histoire!

Parcourant 12 km, de sa source au nord à son embouchure au sud, la rivière Beauport est une richesse urbaine exceptionnelle. Ses sept tributaires parviennent tant bien que mal à suivre leur cours, traversant canalisations et mers d'asphalte pour finalement rejoindre le lit non moins agité de la rivière. Dans une succession de chutes, de cascades, de méandres et de plaines inondables, le courant nous laisse découvrir une diversité tant faunique que floristique. En longeant les berges, des dépôts de coquillages, datant de l'époque où la mer de Champlain recouvrait le territoire, témoignent de toute la grandeur et la sagesse de cette rivière.

Clin d'oeil historique

Jadis, l'eau alcaline de la rivière Beauport était prisée pour la fabrication de **whisky**. Un certain M. Young de Québec avait construit sa distillerie en bordure de la rivière il y a de ça un peu plus de deux siècles.

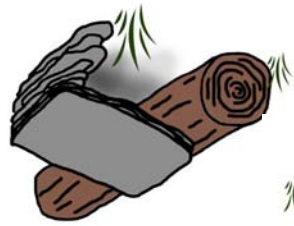
1910. Archives de la Ville de Beauport; Fonds Michel Bédard.



Écolo-brico

Un abri pour les amphibiens

Le crapaud et la salamandre habitent les endroits **sombres et humides** et sont utiles dans le jardin, car ils aiment bien manger des insectes. Pour les aider à se trouver une maison, fabrique un abri que tu pourras installer dans ta cour, à l'ombre et près d'un endroit humide. Inspire-toi de ces trois modèles pour en construire un.



« Voici 3 modèles de maisons pour moi! »



Mauvaises idées

1 Tondre la pelouse toutes les semaines.

2 Jeter tous les déchets de table à la poubelle.

3 Fertiliser les plantes avec des engrais chimiques.

4 Éliminer les pissenlits et les « mauvaises herbes » avec des pesticides chimiques.

5 Utiliser et planter exclusivement des végétaux exotiques pour l'aménagement paysager.

6 Arroser le jardin ou les plates-bandes en utilisant de l'eau potable.

7 Couper, dans la bande riveraine, tous les arbres et arbustes obstruant la vue sur la rivière.

8 Chasser tous les animaux nuisibles du terrain.

Bonnes idées

Tondre la pelouse aux deux semaines.

Composter ou vermicomposter les déchets de table. Attention, car la viande ne se composte pas!

Fertiliser la pelouse et les plantes en privilégiant des engrais à base de poudre d'os ou le compost domestique comme engrais naturel. Laisser les rognures de gazon sur le sol car elles comblent une bonne partie des besoins de la pelouse en potassium, phosphore et azote.

Préférer une pelouse à faible entretien à partir d'un mélange d'espèces à larges feuilles résistantes. Les « mauvaises herbes » dans la pelouse sont une preuve de votre conscience écologique.

Utiliser et planter des végétaux indigènes pour l'aménagement paysager afin de donner un aspect plus naturel à l'arrière-cour. Ces végétaux sont aussi plus faciles d'entretien et permettent de maintenir une diversité biologique.

Récupérer l'eau de pluie et l'utiliser pour le jardinage. Disposer du paillis dans les plates-bandes afin de conserver plus longtemps l'humidité du sol.

Conserver une bande riveraine boisée pouvant attirer la faune et assurer une berge stable et un contrôle de température de l'eau.

Installer et aménager des habitats propices à la faune (mangeoires et cabanes à oiseaux, dortoirs à chauve-souris, rocaille pour abriter les amphibiens) ou toute autre installation visant à améliorer l'habitat de la petite faune.

Calendrier aide-mémoire pour être un bon voisin riverain

de novembre à février

- Entretien des mangeoires à oiseaux du sentier pédestre longeant la rivière

mars

- Entretien des mangeoires à oiseaux du sentier pédestre longeant la rivière
- Planifier un aménagement faunique dans ma cour
- 22 mars : Journée mondiale de l'eau - www.worldwaterday.org

avril

- Entretien des mangeoires à oiseaux du sentier pédestre longeant la rivière
- Mettre en place un système de récupération d'eau de pluie
- Fabriquer une cabane à oiseaux et/ou un dortoir à chauves-souris
- Commander des végétaux pour l'aménagement faunique et floristique
- Préparer le terrain pour l'aménagement
- 22 avril : Jour de la terre - www.jourdelaterre.org

mai

- Mois de l'arbre - procurez-vous votre arbre - www.mnf.gouv.qc.ca/maf
- Participer à l'opération nettoyage de la rivière Beauport avec le CVRB - www.cvr.qc.ca
- Visiter le site d'observation de la faune à l'embouchure de la rivière Beauport
- Participer à la plantation communautaire avec le CVRB - www.cvr.qc.ca
- Installer une cabane à oiseaux et/ou un dortoir à chauves-souris
- Réaliser un aménagement faunique
- Démarrer un composteur extérieur
- Installer une baignoire à oiseaux dans ma cour
- 22 mai : Journée mondiale de la biodiversité - www.biodiv.org

juin

- Composter les déchets verts
- 3 - 9 juin : Semaine de l'environnement - www.ec.gc.ca/e-week

juillet

- Du 23 juin à la fête du travail : Visiter le centre d'interprétation et faire une randonnée en rabaska au camping municipal de Beauport

août

- Faire une randonnée à vélo sur la piste cyclable longeant la rivière Beauport
- Faire un arrêt au jardin d'oiseaux près de la Bibliothèque Étienne-Parent

septembre

- Débuter le grand ménage du jardin et composter les déchets verts
- Faire une randonnée automnale sur le sentier pédestre longeant la rivière Beauport
- 16 septembre : Journée internationale de la protection de la couche d'ozone

octobre

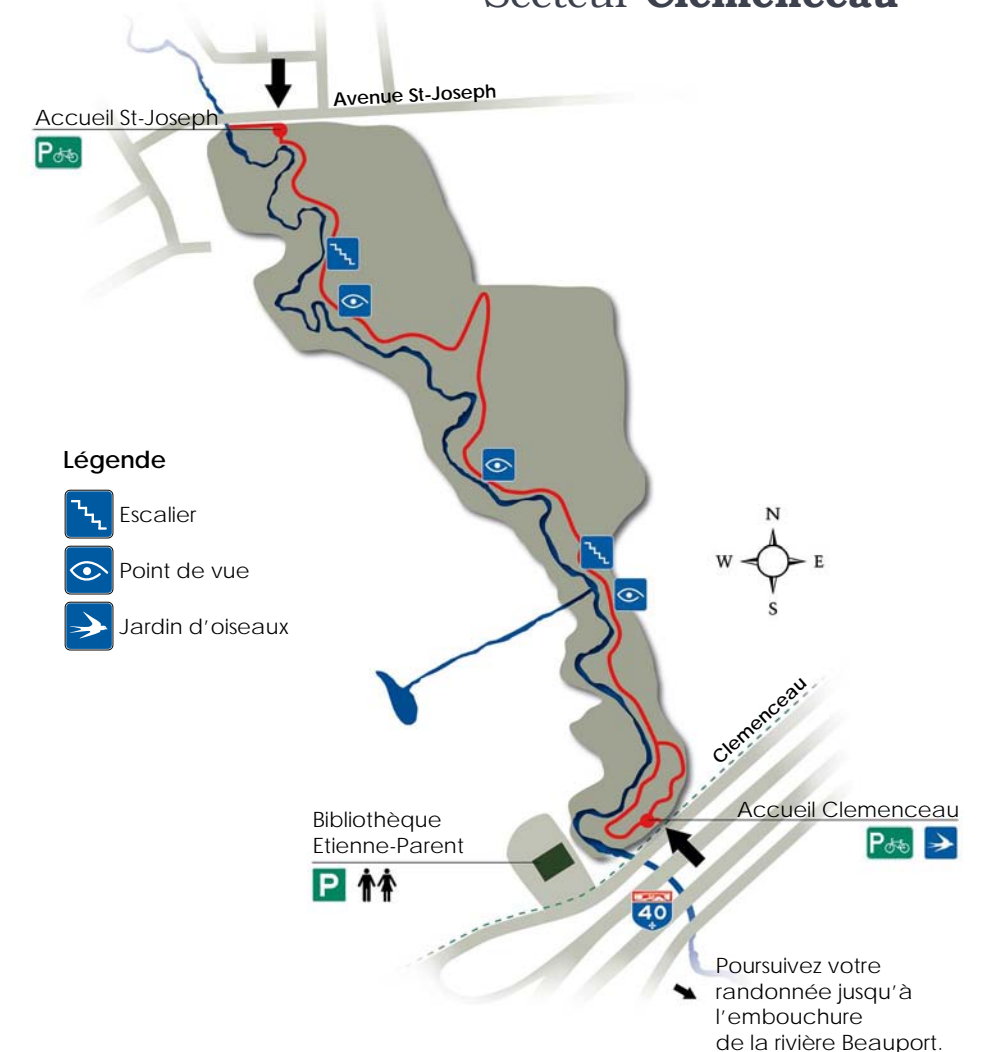
- Installer la mangeoire à oiseaux
- Visiter le site d'observation de la faune à l'embouchure de la rivière Beauport

tout au long de l'année

- Faire une randonnée dans les sentiers aménagés
- Ramasser les déchets sur les sites, s'il y a lieu

Sentier pédestre

Secteur Clemenceau



Pour plus d'informations, procurez-vous les fiches thématiques disponibles sur notre site Internet au www.cvr.qc.ca

