

Le parc des Rapides

Réalisez les activités de ce circuit en complément de la BioTrousse Montréal et découvrez la biodiversité d'un des grands parcs de la Ville. Les sites d'intérêt sont identifiés par une courte phrase, un point sur la carte ainsi qu'une coordonnée GPS. Certaines informations supplémentaires sont dissimulées dans une « géocache », soit un petit contenant caché à proximité de la coordonnée GPS indiquée. Faites de belles découvertes!



Entre la rue Gagné et la rue Raymond

GPS: N 45° 25.169' W 73° 36.199'

Montréal est une ville où il fait bon... surfer!
À certains endroits, le fleuve Saint-Laurent crée des vagues stables et continuelles qui font le bonheur des surfeurs de rivière. Cependant, la pratique du surf a un impact négatif sur la santé des berges dans le parc des Rapides. Les rives n'ayant pas été aménagées pour accueillir ces sportifs, leur passage répété accélère l'érosion et menace l'équilibre de ce milieu fragile.



Dans ce décor, les rapides de Lachine volent la vedette! Ils ont façonné un milieu absolument unique et favorable à de nombreuses espèces animales et végétales. La plantation d'arbres et d'arbustes dans ce parc au fil des ans a permis d'attirer une faune variée et nombreuse.



Vous vous demandez à quoi est due la forme particulière du parc des Rapides?

Trouvez la géocache! GPS: N 45° 25.606' W 73° 35.438'

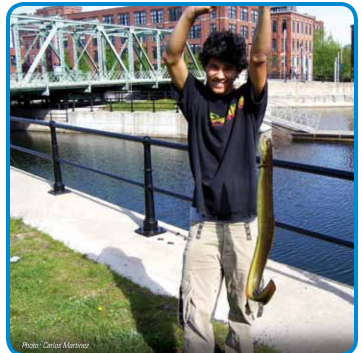


Combien il y a-t-il d'amateurs de surf sur la rive?

Faites-nous part de vos observations observations citovennes@ville.montreal







LES ANGUILLES DU PASSÉ



Au point d'observation

GPS: N 45° 25.724′ W 73° 35.294′

On sait que l'anguille est pêchée dans la région du Bas-Saint-Laurent, mais beaucoup ignorent qu'elle l'a aussi été ici même dans le parc par le passé! Malheureusement, la surpêche, la pollution et les obstacles à son déplacement, comme les barrages, ont fait chuter sa population. L'anguille est susceptible de devenir une espèce menacée ou vulnérable au Québec.

À bas les phragmites!



Le phragmite commun est très envahissant. Lorsque cette grande herbe apparaît dans un milieu humide, elle prend rapidement toute la place, faisant disparaître les autres espèces petit à petit. Avec l'aide de bénévoles, l'organisme Héritage Laurentien a orchestré des campagnes pour rabattre les phragmites et ainsi favoriser la biodiversité du site.



Ressources:

- Héritage Laurentien heritagelaurentien.org
- Réseau des grands parcs de la Ville de Montréal ville.montreal.qc.ca/ grandsparcs
- Biosphère
 ec.gc.ca/biosphere
- BioTrousses
 ec.gc.ca/
 biotrousses-biokits

