



À LA RECHERCHE D'AVENTURE?

DÉCOUVREZ LA NATURE SAUVAGE EN EMPRUNTANT L'UN DES SUPERBES SENTIERS SUIVANTS :

Vallée des Cinq Lacs

Boucle de 4,5 km; gain/perte d'altitude de 66 m; 2 heures

Point de départ : Route 93, à 9 km au sud de Jasper

Les cinq petits lacs bleu-vert de cette vallée sont le point saillant de cette excursion fort appréciée des familles locales.

Col Wilcox

2,4 km (1 heure) aller-retour jusqu'au premier point de vue, 8 km (2-3 heures) aller-retour jusqu'au col

Point de départ : À 3,1 km au sud du Centre du Champ-de-Glace, à l'entrée du camping du Ruisseau-Wilcox

Le sentier vous mène rapidement au-dessus de la limite forestière, là où de vastes prairies s'étendent dans un paysage façonné par les glaciers.

Chaînon Parker

5,4 km aller-retour; gain d'altitude de 250 m; 3 heures aller-retour

Point de départ : À 9 km au sud du Centre du Champ-de-Glace
Après une montée sur un sentier en lacets, vous serez récompensé par des vues spectaculaires du glacier Saskatchewan.

Lac Helen

6 km aller simple; gain d'altitude de 455 m; 4-5 heures aller-retour

Point de départ : De l'autre côté du belvédère du Glacier-Crowfoot
D'une beauté saisissante, ce lac est situé dans une vallée qui regorge d'animaux alpins et de paysages enchanteurs.

IL EST TEMPS DE CASSER LA CROÛTE?

ARRÊTEZ-VOUS À L'UNE DE NOS AIRES DE PIQUE-NIQUE PITTORESQUES :

Ruisseau Coleman

Assoyez-vous au bord de l'eau et prenez le temps d'écouter le ruisseau qui s'écoule. Puis, levez les yeux : vous verrez peut-être des chèvres de montagne sur les falaises.

Lac Bow

Savourez votre repas en bordure de l'un des lacs les plus ravissants de toutes les Rocheuses. Le contraste offert par le bleu profond du lac et les montagnes en arrière-plan ne manquera pas de vous éblouir!

LE CHAMP DE GLACE

Le champ de glace Columbia couvre une superficie totale de 200 km², ce qui en fait l'une des masses de glace de glacier les plus vastes de la planète en dehors du cercle polaire arctique. Il est entouré de certains des sommets les plus élevés au Canada (les monts Athabasca, Columbia et Snow Dome).

Le champ de glace alimente plusieurs gros glaciers, dont les glaciers Athabasca, Columbia et Saskatchewan.

QU'EST-CE QU'UN GLACIER?

Les glaciers se forment là où une quantité de neige plus abondante tombe en hiver qu'il n'en fond en été. En s'épaississant et s'alourdissant, le manteau neigeux devient de plus en plus dense et se transforme en glace de glacier qui s'écoule en aval, à la façon d'une rivière de tire.

LES GLACIERS ET LES RIVIÈRES

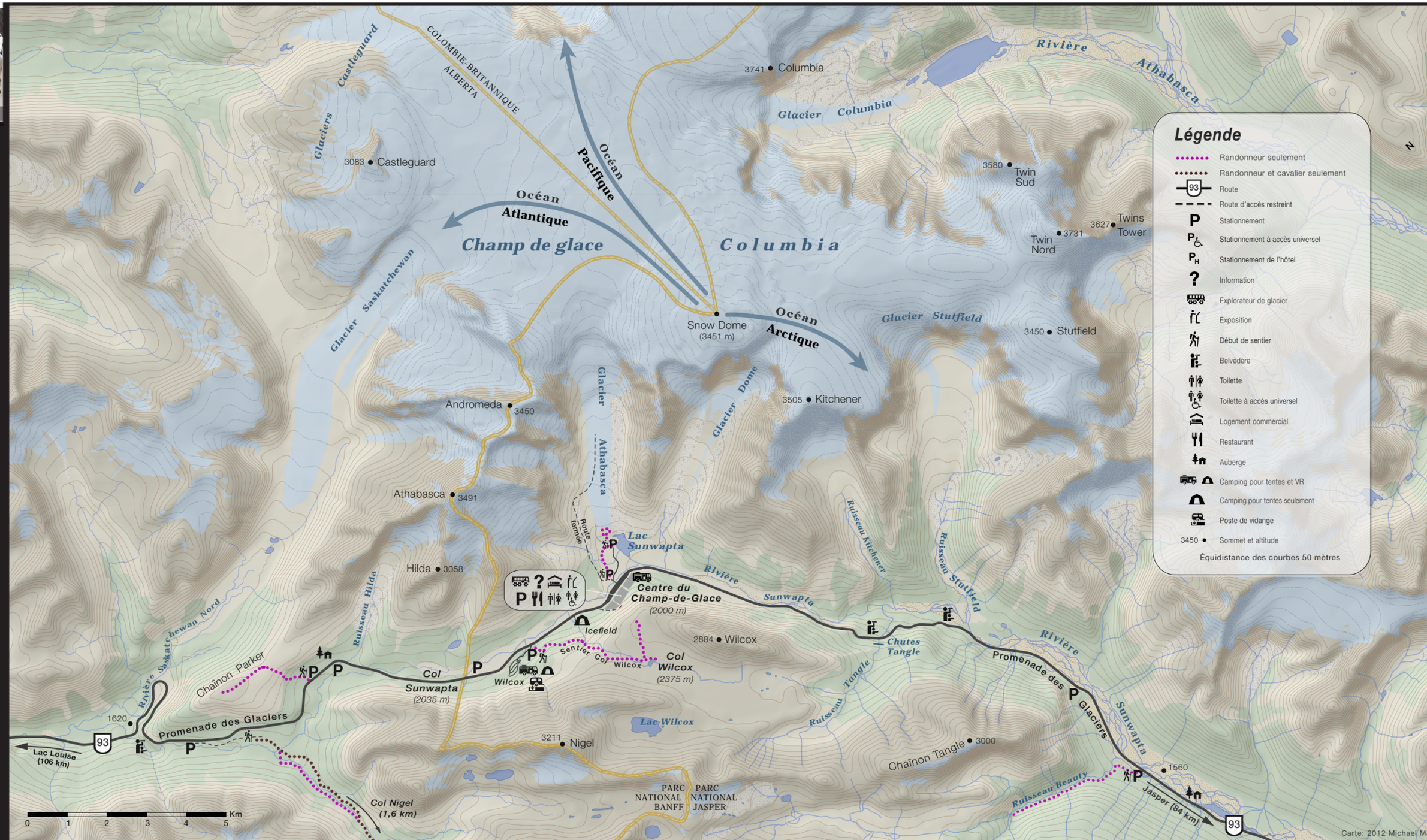
Depuis ce secteur, appelé *sommet hydrographique*, l'eau s'écoule vers trois océans : du côté de la Colombie-Britannique ; les eaux de fonte s'écoulent dans le fleuve Columbia jusqu'à l'océan Pacifique ; en Alberta, l'eau coule dans les rivières Saskatchewan Nord et Athabasca pour se jeter respectivement dans l'océan Atlantique et l'océan Arctique.

Essentielles à l'agriculture et à un nombre incalculable d'écosystèmes, ces rivières approvisionnent aussi des millions de personnes en eau potable. C'est pourquoi leur source est protégée à l'intérieur d'un parc national.

ANIMAUX SAUVAGES

La promenade des glaciers a la réputation d'être l'une des routes les plus panoramiques au monde, et les occasions qu'elle offre d'apercevoir des animaux sauvages en est l'une des raisons. En bordure de la route, on voit souvent des ours, des mouflons, des loups, et même des caribous, ces bêtes furtives — ouvrez l'œil et conduisez lentement, surtout tôt le matin et en soirée!

Ne vous approchez jamais des animaux sauvages et ne les nourrissez pas.

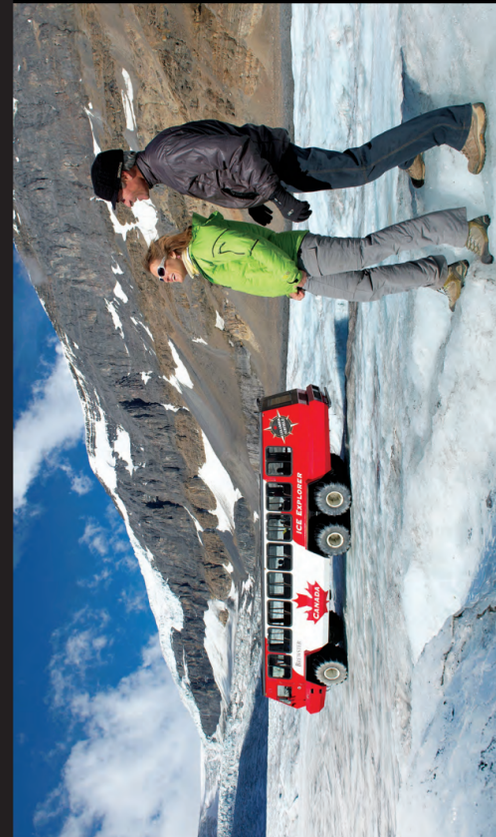


L'attraction la plus «cool» de l'été

Déplacez-vous à la surface du spectaculaire glacier Athabasca à bord de l'Explorateur de glacier, un véhicule spécialement adapté. De la mi-avril à la mi-octobre, le long de la promenade des Glaciers, tout juste à une heure de Jasper et à 2,5 heures de Banff.

glacier adventure

Partez en exploration!
Réservez votre place dès aujourd'hui!
ExploreRockies.com* 1.800.760.6934
*en anglais seulement



Carte: 2012 Michael Mitc