

08.06.27 LETTRE À M. DANIEL ROBITAILLE, DG BAIE DE BEAUPORT: AMÉLIORATIONS À PRIORISER

Écrit par Yvon Lefebvre
27-06-2008
Québec, le 27 juin 2008

Monsieur Daniel Robitaille, DG
Site de la Baie de Beauport
CPS de la Canardière
Québec, Qc G1J 5K3

Objet : Zone *kitesurfers* et véliplanchistes / Améliorations à prioriser

Monsieur Robitaille,

Nous avons beaucoup appréciée cette rencontre du 17 juin dernier avec vous et M. Patrice Drouin, pdg de GESTEV, lors de laquelle certaines améliorations souhaitées pour l'espace ci-haut indiqué vous ont été signalées.

Comme mentionné, lors de notre conversation téléphonique d'hier, nous vous soumettons deux priorités en terme d'amélioration que nous souhaiterions voir apportées, dès que possible, dans cette même zone, dans le but de faciliter la pratique de nos activités.

Surface gazonnée (Priorité no 1)

L'utilisation d'une surface gazonnée est très importante pour y déposer, gréer et dégréer nos équipements, autant les kites, les planches que les voiles. En effet, ces équipements très dispendieux, sont particulièrement fragiles et sensibles au sable, au gravier et à toute autre surface abrasive lors des opérations de montage et de démontage, notamment lorsqu'ils doivent être démontés en étant encore mouillés.

Actuellement, le besoin d'une surface gazonnée se fait **impératif plus près de la plage**, soit dans toute la section Nord, Est et Sud Est aux limites du stationnement.

Anémomètre (priorité no 2)

L'information en temps réel et historique des conditions météo, force et direction du vent notamment, constitue un élément d'une très grande importance pour déterminer à distance si les conditions de pratique sont favorables ou pas, ainsi que sur le choix d'équipement à utiliser lorsque sur place. L'ajout d'une *webcam* avec vue sur la plage, secteur *kitesurfers* et véliplanchistes, serait aussi fort utile comme information complémentaire pour déterminer s'il y a ou non des participants en action sur le site.

L'accès à cette information sur Internet, sur appareil mobile (cellulaire, blackberry, iphone, et autres) ainsi que sur place aux endroits stratégiques (près de notre bâtiment) serait grandement apprécié.

Vous m'avez mentionné que les démarches pour la mise en place d'un anémomètre étaient très avancées et nous en sommes très heureux.

Autres améliorations

Nous sommes conscients que votre organisation a beaucoup à faire pour le bon fonctionnement du site, et ce dans un très court délai. C'est pourquoi, nous n'insistons en ce moment que sur ces deux besoins, prioritaires pour la bonne pratique de nos activités pour la présente saison.

Les autres éléments d'amélioration soulignés dans le tableau « détails d'aménagement / G. Amyot 07.10.25 » que je vous ai remis le 17 juin dernier et qui est joint à la présente, demeurent souhaités et leur réalisation dans le temps sera très appréciée.

Il faudra aussi prévoir éventuellement certaines modifications au stationnement de notre secteur, notamment dans sa partie Est et Sud, afin qu'il soit mieux adapté à nos besoins spécifiques. L'idée de base étant de réduire la distance du trajet à franchir entre la voiture (près de laquelle l'équipement doit être monté sous surveillance pour ne pas s'envoler, surtout dans le cas des planches à voiles) et l'accès à la plage.

Par ailleurs, nous tenons à vous assurer de notre collaboration pour favoriser un fonctionnement aussi harmonieux que possible dans « notre zone », pour les pratiquants que nous représentons, ainsi qu'avec les autres clientèles du site.

M. Régis Émond (remond2@videotron.ca, 418 831-6322 rés. 418 803-7083 cell.) sera la personne ressource et représentant de l'AKVQ que vous pourrez contacter pour toute question relative à ce qui précède, ou avec le soussigné si celui-ci ne pouvait être rejoint.

Dans l'attente d'une réponse prochaine, agréer Monsieur Robitaille, l'expression de nos sentiments les meilleurs et d'entière collaboration.

Yvon Lefebvre
Président fondateur 2006-2007
Conseiller spécial AKVQ

2882 Terrasse du Fleuve
Lévis, Qc G6V 9W6
418 834-2580 rés.

Cc. Patrice Drouin, pdg GESTEV
Georges Amyot, architecte coordonnateur responsable du projet (APQ)

PS : cette lettre, ainsi que la réponse anticipée, seront publiées sur notre site Internet AKVQ.ca

PJ

Tableau détails d'aménagement zone des kitesurfers et véliplanchistes
soumis le 25 octobre 2007 et au printemps 2008 à M. Georges Amyot, architecte responsable du projet pour l'Administration
portuaire de Québec (APQ)

Détails d'aménagement

Bâtiment et Zone Véliplanchistes et Kitesurfers

Stationnement (zone des véliplanchistes et kitesurfers)		
L'utilisation de pierres de rivière (forme délavée et lisse)	Permettrait d'éviter les blessures aux pieds pour les nombreux adeptes pratiquant les pieds nus	Serait très apprécié et aussi beaucoup plus esthétique que la pierre de concasser
Réduire la surface de végétation et/ou d'arbustes dans la partie sud-est de la zone	Cet espace contigu au stationnement sera intensément utilisé pour gréer les voiles et circuler avec l'équipement	Cet espace devrait être gazonné

Bâtiment des véliplanchistes et kitesurfers		
Enlever les « boîtes de mats » de tous les casiers	Les mats étant toujours en deux parties, la profondeur des casiers a été prévue suffisante à cet effet	Permettrait de récupérer un espace utilisable très important dans chaque casier
Escabeau ou marche à l'extérieur	Sur les deux côtés du bâtiment dans le secteur des casiers	Pour permettre un accès sécuritaire aux casiers du haut
Sortie d'eau à l'extérieur du bâtiment avec boyau	Particulièrement utile pour nettoyer bottillons ensablés	Il semble que celle-ci serait déjà en place
Crochets ultra résistant partout à l'intérieur	Adaptés aux fortes charges requises par les habits de néoprène mouillés	Partout dans le bâtiment et particulièrement dans le secteur des services (douches, toilettes)
Trellis (de préférence en bois pour le confort des pieds) partout sur le plancher	Afin de contrer les effets du sable mouillé en quantité significative sur le plancher	Faciliter ainsi la l'entretien et le nettoyage du plancher
Prises de courant accessibles à l'extérieur du bâtiment	Très utile pour différentes applications	Ex. compresseur d'air pour gonfler les ailes de kite, système de son, etc.
Sortie de câble téléphonique dans le bâtiment	Dans le cas où les fils électriques seraient sous terrain. Ce serait le bon moment pour sa mise en place	Permettrait le branchement d'un modem pour accès Internet (accès aux stations météo, événements spéciaux, compétitions, etc.)

Divers		
Deux Douches extérieures avec pomme de douche et boyau	Sur la pelouse près de la mise à l'eau, l'une côté Nord et l'autre dans le secteur Est de la zone	Requises pour le nettoyage de nos vêtements spécialisés et de l'équipement
Aménagement d'un accès au plan d'eau	Dans la partie nord de la zone, à l'instar de la partie Est	Faciliter l'accès au plan d'eau dans cette zone très fréquentée
Station météo (anémomètre, webcam, conditions météo accessible sur le site (bâtiment), sur Internet et par téléphone)	Lecture en temps réel (rafraîchi aux minutes). Affichage visible à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment Très important pour la sécurité des utilisateurs	Information a la base de décider d'aller ou non sur le site pour une session. Permet de déterminer l'équipement à utiliser une fois sur place.
Mat sur la « Pointe des véliplanchistes » permettant d'y monter un drapeau	Indicateur visuel important de la direction et de la force du vent.	Très utile pour déterminer les équipements à utiliser. Favorise ainsi la sécurité des utilisateurs
Conduit sous terre pour ligne de compresseur d'air	Pour faciliter le gonflement des ailes de kitesurf	Avec sortie dans la partie Nord de la zone
Une connexion « Wi-Fi » sur le site	Permettrait l'accès à Internet partout sur le site	Service très utile à l'ensemble des usagers du site

Dernière mise à jour : (27-06-2008)

Fermer la fenêtre