

### **SURVOL DU PROJET**

### **Objectifs primaires**

- Réduire la grandeur des fosses de sable ; améliorer leur drainage
- Améliorer la qualité du gazon des verts. Pour ce faire, il faut corriger la circulation autour des verts.
- Corriger le drainage pour améliorer la santé du gazon et la jouabilité du parcours
- Rendre le parcours plus distinctif tout en retenant ses défis et rehaussant le plaisir de le jouer
- Minimiser les dérangements au jeu

### Phase 1 Séquence et horaire estimés

Selon la rétroaction des membres, le CA a décidé de modifier l'horaire de construction de la Phase 1. Nous commencerons les travaux plus tard qu'indiqué plus tôt pour minimiser encore plus le dérangement au jeu des membres. L'entrepreneur commencera le 1<sup>er</sup> octobre, après les principaux événements du club et tournois extérieurs. Comme cette approche introduit plus de risque de mauvais temps, il est peu probable que tous les travaux de la Phase 1 soient terminés cet automne. Les travaux qui restent seront exécutés au début du printemps prochain.

| Horaire de début<br>des travaux | Trou     | Commentaires   |
|---------------------------------|----------|--|
| Le 1 <sup>er</sup> octobre      | 9        | Ces travaux prendront environ deux semaines.   |
| Mi-octobre                      | 10       | Environ 1,5 semaine de travaux. Il se peut que du remblai soit requis pour des travaux au 9 <sup>e</sup> trou.   |
| Fin octobre                     | 4        | Les travaux prendront environ 2 semaines.  |
| Mi-novembre                     | 12 et 13 | Nous commencerons les travaux autour du 12e vert, si le temps le permet. L'élargissement de l'allée autour de la fosse de sable existant dans l'allée sera fait au printemps et nous sèmerons une partie de cet endroit. |





### Plan pour minimiser le dérangement du jeu

- Nous ne ferons qu'un trou à la fois.
- Les membres pourront jouer sur le trou où les travaux sont en cours.
- Il n'y aura pas plus d'un vert temporaire à la fois, et seulement lorsque nécessaire. S'il faut deux semaines pour effectuer les travaux, il se peut qu'un vert temporaire soit en place pour 4 à 5 jours.
- Dès qu'un trou aura été complété et gazonné, nous délimiterons un certain nombre d'endroits avec des cordes pour permettre au gazon de créer des racines. Il s'agira donc de Terrain en réparation.

### Objectifs pour la gestion des arbres

- Mettre en valeur plusieurs de nos arbres de spécimen.
- Planter 20 grands arbres de spécimen (d'une hauteur de 15 à 20 pieds et de plusieurs espèces), y compris à la gauche de la 15<sup>e</sup> allée.
- Nous planterons les nouveaux arbres en septembre lorsque les conditions sont propices.

#### Coût

Les coûts de la phase 1 du projet d'amélioration du parcours seront d'environ 287 000 \$ et 15 000 \$ pour les nouveaux arbres. Le club a en main l'argent pour la phase 1.

### L'architecte du parcours

Pour des exemples de projets réalisés par Jeff Mingay, veuillez consulter <u>www.jeffmingay.com</u>.

### **Questions/Commentaires**

Si vous avez des questions ou commentaires sur la Phase 1 du projet, veuillez les soumettre par courriel à <u>crt-cip@rivermeadgolf.com</u>.





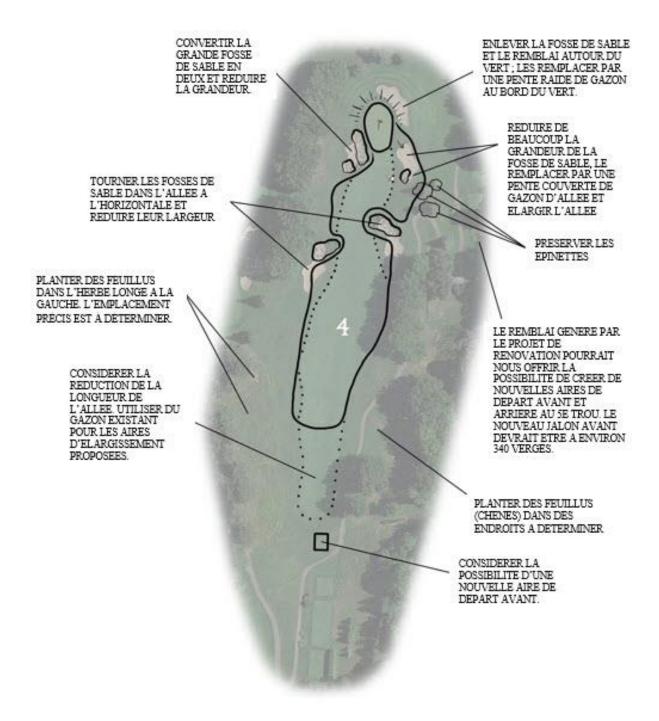
### TROU Nº 4

| OBJECTIFS CLÉS   | CHANGEMENTS  |
|--|--|
| <ul> <li>Réduire la grandeur des fosses de sable ;<br/>améliorer leur drainage.</li> </ul>   | Nous réduirons la grandeur des fosses de<br>sable et améliorerons leur drainage.   |
| <ul> <li>Améliorer la qualité du gazon des verts.</li> <li>Pour ce faire, il faut corriger la circulation<br/>autour des verts.</li> </ul> | Nous réduirons l'usure des verts en ajoutant des points d'entrée et de sortie.   |
| <ul> <li>Corriger le drainage pour améliorer la<br/>santé du gazon et la jouabilité du<br/>parcours.</li> </ul>                            | <ul> <li>Nous avons corrigé le drainage des allées<br/>il y a 15 ans. Il n'y a pas grand-chose à<br/>faire actuellement.</li> </ul>  |
| Rendre le parcours plus distinctif tout en retenant ses défis et rehaussant le plaisir de le jouer.  | Nous créerons un trou plus stratégique en<br>modifiant les fosses de sable dans l'allée<br>et leurs emplacements, en remodelant les<br>fosses de sable autour des verts et les<br>aires qui les entourent et en ajoutant une<br>pente courte gazonnée. |

- Nous installerons une nouvelle aire de départ qui réduira la longueur du trou des jalons rouges à 230-240 verges.
- En ce faisant, nous pourrons réduire la longueur de l'allée et utiliser ce gazon pour l'élargissement d'un certain nombre d'allées.
- Les premières fosses de sable (à la droite et à la gauche) seront désormais horizontales à la ligne de jeu et feront un peu saillie dans l'allée. Elles seront aussi moins grandes. Cette modification ajoutera de la stratégie au coup de départ (c. des fosses de sables périphériques) et réduira la quantité globale de sable au parcours, un thème qui reviendra dans le projet. Nous ajusterons la façon de tondre l'allée en conséquence.
- Nous enlèverons les bosses et leur remblai autour du vert, et nous éliminerons la fosse de sable derrière le vert pour le remplacer par une pente raide couverte d'herbe longue. Cela nous permettra aussi d'introduire une pente gazonnée (allée) au coin devant du vert et à sa droite. Le remblai enlevé autour du vert pourrait être utilisé pour rallonger l'aire de départ arrière du 5° trou.
- Nous éliminerons la grande fosse de sable en avant du vert à droite pour le remplacer par une fosse de sable beaucoup plus petite dans une allée élargie qui servira d'obstacle aux golfeurs qui essayent d'envoyer leur coup de départ sur le vert ou aussi près du vert que possible. Les épinettes entre le 4º vert et les départs du 5º seront préservées pour la sécurité et la séparation entre les trous.
- Nous réduirons aussi la grandeur de la fosse de sable à la gauche du vert et en ferons deux fosses de sable distinctes.
- Nous allons aussi planter de nouveaux feuillus dans l'herbe longue à droite et à gauche pas loin des aires de départ. Des espèces convenables et les endroits précis sont à déterminer dans les mois à venir.











Trou nº 4 — Vue actuelle



Trou nº 4 — Après améliorations







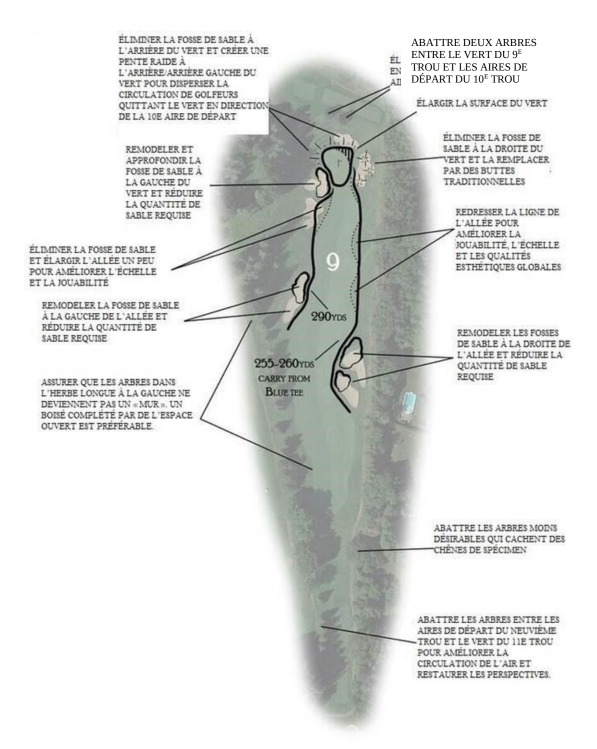
### TROU Nº 9

| OBJECTIFS CLÉS   | CHANGEMENTS   |
|--|---|
| Réduire la grandeur des fosses de sable ;<br>améliorer leur drainage.  | <ul> <li>Nous réduirons la grandeur des fosses de sable et améliorerons leur drainage.</li> <li>Nous modifierons les fosses de sable dans les allées et leurs emplacements; les fosses de sable près du vert et leurs contours seront remodelés/éliminés</li> </ul>                               |
| Corriger le drainage pour améliorer la<br>santé du gazon et la jouabilité du<br>parcours.  | Il n'y a pas grand-chose à faire actuellement pour le drainage.   |
| <ul> <li>Améliorer la qualité du gazon des verts. Pour ce faire, il faut corriger la circulation autour des verts.</li> <li>Rendre le parcours plus distinctif tout en retenant ses défis et rehaussant le plaisir de le jouer.</li> </ul> | Nous réduirons l'usure des verts en<br>ajoutant des points d'entrée et de sortie<br>pour réduire le stress sur le gazon et<br>diffuser l'usure. Nous élargirons un peu le<br>vert pour offrir plus d'emplacements pour<br>le trou afin de réduire davantage l'usure<br>et offrir plus de variété. |

- Nous abattrons deux sempervirents pour mettre en valeur un chêne de spécimen à la droite du trou, juste devant les aires de départ, ce qui empêchera les sempervirents de nuire au développement du chêne.
- Nous remodèlerons les fosses de sable dans l'allée dans leur emplacement actuel et en réduirons leur grandeur.
- Nous éliminerons la fosse de sable juste devant le vert à la gauche. Nous modifierons la façon de tondre le gazon en conséquence.
- Nous remodèlerons la fosse de sable à la gauche du vert et en réduirons sa grandeur.
- Nous éliminerons la fosse de sable à la droite du vert et la remplacerons par des buttes qui aideront à disperser la circulation plus efficacement et réduiront l'usure. Nous enlèverons aussi la fosse de sable derrière le vert et son remblai pour le remplacer par une pente raide donnant sur de l'herbe longue (un obstacle) derrière la surface du vert. L'enlèvement de cette fosse nous permettra d'élargir un peu le vert à l'arrière-droite pour créer la possibilité de plus d'emplacements pour le trou sur un vert qui n'en a pas assez.
- Nous abattrons deux sempervirents entre le 9<sup>e</sup> vert et les aires de départ du 10<sup>e</sup> trou et les remplacerons par un seul feuillu qui sera plus attrayant au cours des années.











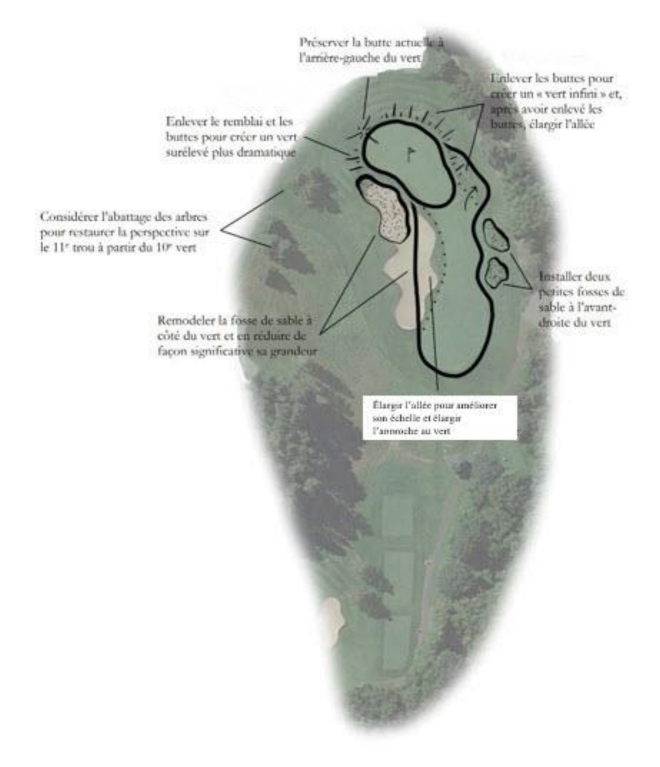
### TROU Nº 10

| OBJECTIFS CLÉS   | CHANGEMENTS   |
|--|---|
| Réduire la grandeur des fosses de sable ;<br>améliorer leur drainage.  | <ul> <li>Nous réduirons dramatiquement la grandeur des fosses de sable et améliorerons leur drainage.</li> <li>Nous remodèlerons les fosses de sable près du vert et les aires autour du vert.</li> </ul> |
| <ul> <li>Améliorer la qualité du gazon des verts.</li> <li>Pour ce faire, il faut corriger la circulation<br/>autour des verts.</li> </ul> | L'enlèvement des buttes autour du vert<br>dispersera plus efficacement la circulation<br>autour de ce vert.   |
| Corriger le drainage pour améliorer la<br>santé du gazon et la jouabilité du<br>parcours.  | Il n'y a pas grand-chose à faire actuellement pour le drainage.   |
| Rendre le parcours plus distinctif tout en retenant ses défis et rehaussant le plaisir de le jouer.  | Nous améliorerons la jouabilité en<br>réduisant de façon significative la quantité<br>globale de sable et en élargissant l'allée<br>et donc l'approche au vert.   |

- Nous réduirons de façon significative l'énorme fosse de sable devant le vert. Nous réduirons aussi la longueur de l'allée. Le gazon pourra être réutilisé pour élargir l'allée vers la gauche (après avoir enlevé une partie de la fosse de sable) pour élargir l'approche du vert.
- Nous enlèverons aussi le remblai et les buttes autour du vert pour les remplacer par une pente plus raide d'herbe longue qui sera plus près de la frise du vert de trois côtés — à la droite, à l'arrière et à la gauche. Nous élargirons l'allée aussi au coin avant-droit du vert.
- Nous créerons deux petites fosses de sable dans les buttes à l'avant-droite du vert pour des raisons esthétiques — pour cacher le sentier asphalté et attraper des coups errants en direction de l'aire hors limites. Nous présumons que ces fosses de sable seront rarement en jeu et donc auront peu besoin d'entretien.
- Abattre des arbres à la gauche du 10<sup>e</sup> vert pour restaurer la perspective sur le 11<sup>e</sup> trou du 10<sup>e</sup> vert n'est pas une priorité et nous ne le ferons pas cette saison. Le comité et le CA continueront à discuter cette recommandation.











Trou nº 10 — vue actuelle



Trou nº 10 — après l'amélioration







### TROU Nº 12

| OBJECTIFS CLÉS   | CHANGEMENTS  |
|--|--|
| Réduire la grandeur des fosses de sable ;<br>améliorer leur drainage.  | <ul> <li>Nous réduirons dramatiquement la grandeur des fosses de sable et améliorerons leur drainage.</li> <li>Nous remodèlerons les fosses de sable près du vert et les aires autour du vert</li> </ul>   |
| <ul> <li>Améliorer la qualité du gazon des verts.</li> <li>Pour ce faire, il faut corriger la circulation<br/>autour des verts.</li> </ul> | <ul> <li>Nous réduirons l'usure des verts en<br/>ajoutant des points d'entrée et de sortie<br/>pour réduire le stress sur le gazon et<br/>diffuser l'usure.</li> </ul>   |
| <ul> <li>Corriger le drainage pour améliorer la<br/>santé du gazon et la jouabilité du<br/>parcours.</li> </ul>                            | Nous corrigerons le drainage.  |
| Rendre le parcours plus distinctif tout en retenant ses défis et rehaussant le plaisir de le jouer.  | <ul> <li>Nous améliorerons la jouabilité pour les golfeurs de toutes les habiletés.</li> <li>Pour préserver la belle rangée de chênes qui commencent à bloquer le côté droit du vert, nous déplacerons l'allée un peu à la gauche pour créer un trou coudé subtil. Il faudra déplacer du remblai pour créer la nouvelle section de l'allée et réaligner l'obstacle au côté gauche. Il faudra aussi abattre un certain nombre d'arbres. Nous planterons de nouveaux arbres de spécimen entre les 12e et 13 allées.</li> </ul> |

- Pour préserver la belle rangée de chênes devant et à la droite du vert, nous déplacerons l'allée vers la gauche, ce qui exigera l'enlèvement de la grande fosse de sable et un certain nombre d'arbres dans l'herbe longue à la gauche. Le déplacement de l'allée vers la gauche fera ressortir la vallée entre les 12<sup>e</sup> et 13<sup>e</sup> trous. Elle deviendra donc un obstacle plus important à partir des jalons du 12<sup>e</sup> trou.
- Le déplacement de l'allée pourrait demander de retravailler un peu les aires de départ pour aligner les coups de départ en direction de la nouvelle ligne du centre. Si nécessaire, nous pouvons faire ces travaux plus tard en même temps que les travaux au 11e vert. Il serait aussi possible d'allonger un peu le 12e trou, ce qui sera discuté avec le comité et le CA.



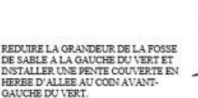


- Nous installerons un tuyau dans le fossé végétalisé qui traverse ce trou et le couvrirons pour créer une allée continue.
- Nous devrions mettre en valeur la rangée d'arbres juste au-delà de la fosse de sable actuelle, entre les 12<sup>e</sup> et 13<sup>e</sup> trous en y plantant des feuillus. Des espèces appropriées et leur emplacement seront déterminés au cours des mois à venir.
- Il faudra aussi émonder et abattre un certain nombre d'arbres pour assurer que la rangée de chênes devant et à la droite du vert développe convenablement et reste saine.
- Nous réduirons de 50 % la grandeur des fosses de sable près du vert (à la droite et à la gauche). La fosse de sable à la droite protégera le côté avant-droit du vert et nous installerons une butte derrière la fosse de sable. La fosse de sable à la gauche protégera la partie arrière-gauche du vert. Nous enlèverons aussi la fosse de sable avant-gauche du vert ; nous la remplacerons par une pente qui sera amalgamée à l'allée adjacente du 13<sup>e</sup> trou.





AIRES DE DEPART AU 13" TROU

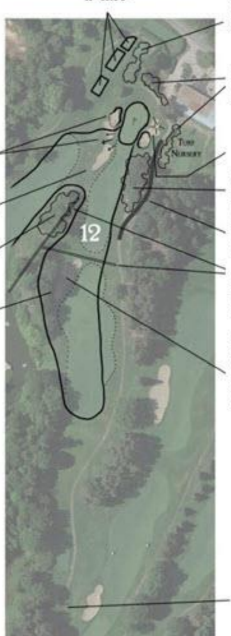


ENLEVER LA FOSSE DE SABLE PRES DU VERT A LA GAUCHE ET AMALGAMER LES ALLEES DES 12" ET 13º TROUS.

GAUCHE DU VERT.

UNE RANGEE D'ARBRES IMPORTANTE. IL FAUDRA CREER UN PLAN POUR LE REMPLACEMENT D'ARBRES EN DECLINICI.

ABATTRE UN CERTAIN NOMBRE D'ARBRES EN DECLIN POUR ACCOMMODER L'ELARGISSEMENT DE L'ALLEE



ELIMINER L'AIRE DE DEPART DE GAUCHE DU 13° TROU ET PLANTER DES ARBRES LA POUR REHAUSSER LA SEPARATION ENTRE LES JALONS ET LE 121 VERT

FAIRE DES PLANTATIONS POUR CACHER LES BATIMENTS DU SERVICE DES VERTS ET LA PEPINIERE DU GAZON.

RÉDUIRE DE 50 % LA GRANDEUR DE LA FOSSE DE SABLE ET INSTALLER UNE BUTTE À L'ARRIÈRE-DROITE DU VERT

PRESERVER LES CHENES, MAIS ASSURER QUE CES ARBRES NE SONT PAS TROP PRES LES UNS DES AUTRES POUR QU'ILS PROSPERENT A L'AVENIR.

DEPLACER LE SENTIER VERS LA DROITE SOUS LES ARBRES : HORS DU JEU/HORS DE VUE

INSTALLER UN TUYAU DANS LE FOSSE VEGETALISE QUI TRAVERSE CE TROU ET DANS LE POSSE OUVERT ET LES COUVRIR POUR CREER UNE ALLEE CONTINUE.

ENLEVER LA GRANDE FOSSE DE SABLE ET ELARGIR L'ALLEE VERS LA GAUCHE, LA PENTE EN DIRECTION DE L'ETANG DANS L'HERBE LONGUE DEVIENT UN OBSTACLE, LA RANGEE D'ARBRES ENTRE EN JEU ENTRE LE DEUXIEME COUP ET LE VERT.

POSSIBILITE D'INSTALLER UN NOUVEAU JALON ARRIERE ET D'ALLONGER. LE TROU





### TROU Nº 13

| OBJECTIFS CLÉS  | CHANGEMENTS  |  |
|---|--|--|
| Réduire la grandeur des fosses de sable ; améliorer leur drainage.  | <ul> <li>Nous remodèlerons la fosse de sable<br/>pour l'arrimer avec le style architectural<br/>pour le parcours.</li> </ul> |  |
| <ul> <li>Corriger le drainage pour améliorer la<br/>santé du gazon et la jouabilité du<br/>parcours.</li> </ul> | Nous corrigerons des questions de drainage lors d'une phase future.  |  |

#### **COMMENT LE FERONS-NOUS?**

- Nous remodèlerons la fosse de sable à côté du vert dans son emplacement actuel pour l'arrimer avec le style architectural aux trous 4, 8, 9, 10 et 12 pendant cette phase du projet directeur à long terme.
- Nous créerons aussi une allée continue en enlevant l'herbe longue qui traverse ce trou devant le vert. L'herbe longue n'ajoute pas de défi pour les meilleurs golfeurs, mais elle ne permet pas aux joueurs à handicap plus élevé d'envoyer la balle vers le vert sur le gazon.

NOTA: Comme les travaux au 13<sup>e</sup> trou sont très mineurs, nous n'avons pas soumis de dessin pour ce trou.





### **EXEMPLES DU STYLE POUR LES FOSSES DE SABLE**

« Notre intention est de créer une variété remarquable de fosses de sable. Plusieurs seront petites ; d'autres, grandes ; d'autres, peu creuses ; et encore d'autres, profondes. Les contours des fosses de sable seront aussi variés — des contours simples, des contours plus élaborés. Veuillez prendre note qu'il est possible de créer autant de variété tout en retenant « l'harmonie » du style de dessin partout au parcours. » Jeff Mingay, architecte de parcours de golf.

Pour des exemples de projets réalisés par Jeff Mingay, veuillez consulter www.jeffmingay.com

### TPC Old White, Greenbrier







### Laval-sur-le-Lac



### Victoria Golf Club







## Overlake Golf and Country Club



