

## Est-il temps de rénover vos tees ?

**Au fur et à mesure que le nombre de golfeurs augmente sur votre parcours, vous devez accroître et adapter vos travaux de maintenance à ce trafic supplémentaire.**

### **Le problème :**

Les surfaces de départ reçoivent plus de contraintes que n'importe quelles autres surfaces du golf.

### **La solution :**

Lorsque les tees ont une couverture végétale insuffisante ou lorsqu'ils sont appelés à absorber toujours plus de fréquentation, il faut les rénover.

### **La clé du problème :**

Utiliser des techniques modernes de construction à même de produire des surfaces de départ idéales et minimiser l'entretien futur et les dépenses.

Avant de démarrer, il convient de prendre en compte des règles simples :

**1) La taille des tees :** la surface des tees doit être adaptée au nombre de parties jouées par an. Les par 4 et les par 5 doivent présenter au minimum 15 m<sup>2</sup> de départ par tranche de 1000 green-fees annuels. Pour les par 3, cette surface est portée à 20 m<sup>2</sup> par tranche de 1000 green-fees annuels.

Par exemple, un par 3 sur un parcours absorbant 40 000 golfeurs par an devrait avoir une surface d'au moins 750 m<sup>2</sup>.

**2) Le nombre de zones de départ par trou :** De plus en plus, les golfs comportent 4 ou 5 zones de départ.



Par exemple, pour un parcours où les back-tees sont à 6400 m, les boules blanches seront à 6126 m, les boules jaunes à 5760 m, les boules bleues à 5212 m et les boules rouges à 4572 m. La taille de chaque tee doit être proportionnelle à la fréquentation qu'il va recevoir.

**3) L'angle de jeu :** La stratégie d'un trou de golf est déterminée par l'angle de jeu. Uniquement en déplaçant l'angle de jeu, l'architecte peut transformer un trou ordinaire en un trou spectaculaire et sélectif.

**4) L'entretien :** l'architecte doit également travailler avec le greenkeeper pour s'assurer de l'adéquation entre les besoins à long terme et la maintenance des tees.

### **Conclusion :**

Lors des rénovations de tees, il faut toujours avoir à l'esprit que de sérieux problèmes peuvent résulter du déplacement de certains départs. De plus, Présidents, Directeurs, greenkeepers et architectes doivent prendre en considération l'impact environnemental de tous travaux de construction et de rénovation de golf.

**Michael J HURDZAN,**

**Pascal VAN HOLLEMEERSCH,**  
Intendant du golf de Fourqueux.