

Les terrains de golf et l'environnement

*Tiré du www.gcsaa.org
Sincères remerciements à la GCSAA*

L'application de pesticides, leur impact sur l'eau et sur la qualité du sol, et l'utilisation de l'eau d'irrigation au sein de l'industrie du golf préoccupent de plus en plus le grand public. L'Association des surintendants de golf d'Amérique (GCSAA) a pour objectif de mieux renseigner le public à ce sujet et elle entend y parvenir par la recherche, l'éducation et la communication. En ne rectifiant pas le tir, on risque de voir le golf perdre de sa vitalité et de son intégrité.

Des pratiques écologiques saines sont mises en place sur les parcours de golf.

- Des études universitaires et gouvernementales démontrent que les pesticides et les engrais, lorsqu'ils sont appliqués de façon appropriée, se lessivent très peu dans l'eau souterraine.
- De nos jours, les pratiques de gestion en matière de gazon réduisent considérablement les risques de lessivage ou d'écoulement dans les eaux souterraines.
- On n'applique les pesticides et les engrais que sur des parties bien délimitées des parcours. Le reste consiste souvent en des espaces naturels qui ne sont pas entretenus avec des produits spécialisés. Ces espaces servent de refuge faunique et abritent toute une variété d'espèces indigènes de plantes et d'arbres.
- Les surintendants de golf sont parmi les utilisateurs les mieux informés et les plus conscientisés par rapport aux produits chimiques. Aujourd'hui, la plupart des surintendants possèdent des diplômes universitaires de deux ou quatre ans en agronomie, horticulture ou autres domaines connexes.
- Bon nombre de surintendants choisissent cette profession parce qu'ils aiment la nature et l'environnement et parce qu'ils tiennent beaucoup à leur préservation. Une étude récente démontre que les surintendants accordent une très grande priorité aux pratiques de gestion qui n'ont aucun effet négatif sur l'environnement.
- La plupart des clubs de golf compostent les tontes de gazon et les feuilles, ce qui réduit la quantité de déchets dans les sites d'enfouissement. Le compostage est une pratique recommandée et de plus en plus populaire dans le domaine de l'entretien des parcours de golf.

Les avantages reliés aux grands espaces gazonnés

L'eau utilisée sur les parcours de golf peut s'avérer un excellent investissement à la fois sur les plans économique et environnemental. Les terrains de golf irrigués génèrent des millions de dollars en revenus touristiques et en taxes foncières. Bon nombre de terrains utilisent dorénavant de l'eau recyclée pour leurs besoins en irrigation.

Bien irrigué, un gazon en santé procure de nombreux avantages sur le plan environnemental. Un gazon bien entretenu :

- produit de l'oxygène (échange de dioxyde de carbone) et rafraîchit l'atmosphère
- prévient l'érosion du sol

- filtre les contaminants naturels et synthétiques associés aux eaux de pluie et d'irrigation
- reconstitue les réserves en eau souterraine
- fournit des espaces verts essentiels en milieu urbain.

Grâce aux systèmes d'irrigation informatisés et à des variétés de gazon de meilleure qualité, les parcours de golf utilisent l'eau de façon réduite mais plus efficace pour en arriver à des conditions de jeu similaires. Grâce à la recherche continue, nous pourrions compter sur de plus en plus de variétés de gazon nécessitant très peu d'eau.

Les avantages écologiques et communautaires des terrains de golf

En plus des avantages reliés aux grands espaces gazonnés, les parcours de golf procurent d'autres importants atouts pour les milieux écologique et communautaire. Les terrains de golf représentent :

- des sanctuaires vitaux pour les oiseaux et autres espèces sauvages
- des sites d'évacuation et de traitement des eaux usées (effluents)
- des alternatives attrayantes et respectueuses de l'environnement pour des sites d'enfouissement et autres espaces écologiquement endommagés
- des sites pour des activités récréatives autres que le golf, par exemple le jogging, la marche et l'observation des oiseaux
- des centaines de milliers d'emplois spécialisés et non-spécialisés
- des endroits pour tenir toutes sortes d'activités sociales et communautaires
- de généreuses sources pour les divers organismes de bienfaisance
- une valeur ajoutée en termes d'évaluations et de taxes foncières
- une protection des zones humides

Pour un meilleur avenir

Dans l'intérêt du golf, l'Association des surintendants de golf d'Amérique (GCSAA) a établi de solides rapports avec la United States Environmental Protection Agency et d'autres importants organismes de réglementation. Par le biais de programmes gouvernementaux, d'éducation professionnelle et d'informations auprès du public, l'Association vise à faire de la conscientisation environnementale une valeur de base parmi ses membres.

Le milieu du golf possède la volonté, les ressources et la motivation nécessaires pour s'attaquer aux problèmes d'ordre environnemental qui existent sur les parcours de golf. Il est à espérer que tous ces efforts feront en sorte que le golf fera figure de modèle écologique pour les années à venir.