

Petite information du jardinier

Cyprès chauve ou cyprès de Louisiane (Trous 6-7)



Ces conifères, plantés en bosquet, affectionnent particulièrement les lieux marécageux.

Leur situation actuelle, sur terrain sec, s'explique par l'existence à l'époque de leur plantation d'un étang comblé depuis et transformé en bunker. On peut espérer que leur adaptation au terrain pourra continuer à se réaliser dans les années à venir sans trop de difficultés

Leur feuillage plumeux, léger, vert clair, formé d'aiguilles caduques (comme celles du mélèze), se mue en brun cuivré à l'Automne. (Voir photo)

Dans la région, peu de golfs possèdent cette variété de conifères, qui peuvent mesurer 30 à 40 m de haut et vivent 200 à 300 ans dans leur pays d'origine - Etats Unis - Virginie et Louisiane.

Jacques Borowski

Certains membres ont exprimé leur étonnement devant **les massifs à l'entrée du golf**, recouverts d'une épaisse couche de feuilles .

Comme nous vous l'avions expliqué dans une lettre précédente ces massifs sont surtout composés de plantes de sous-bois dites de terre de bruyère - hortensias, azalées, camélias, petits rhododendrons, piéris, skimmias, fougères etc...

Ces végétaux réclament peu de clarté et surtout une terre légère, riche en humus.

Le peu de clarté a été facile à réaliser avec la présence des arbres ; quant à la terre, " indigeste " pour ces variétés à cet emplacement, nous l'avons remplacée par une composition élaborée par nos soins : quantité moindre de terre de bruyère récupérée dans le sous-bois du 13, sable des carottages de greens , et terreau constitué au cours des années grâce aux feuilles et que nous possédons en quantité abondante .

Cette terre légère facilite l'enracinement des plantes très " timides " à la plantation, mais ne protège pas ou très peu les racines du grand froid et en été en période de fortes chaleurs ou de sécheresses prononcées se déshydrate très rapidement et risque même sans protection de feuilles au sol de s'imperméabiliser. Les feuilles agissent ainsi en une couverture protectrice efficace au froid et à la chaleur, comme dans les sous-bois. C'est la raison pour laquelle il est souhaitable que leur existence au sol soit maintenue au cours des saisons, avec bien évidemment le souci constant d'une certaine maîtrise à leur entretien et aspect contenu.

Les fleurs que ces plantes nous offrent au Printemps et en été, ne méritent-elles pas un petit sacrifice de notre part ?