



La question de développement Dimanche 9 mai 2021 / Cédric Baudin

Déprédations causées par l'homme sur des végétaux de parcs et avenues

Dégâts effectués dans le seul but d'alimenter les barbecues :

- Arrachage et déracinement (à la main) de jeunes arbustes, même parfois encore avec des feuilles vertes
- Branches cassées volontairement à la main ou sciées au couteau
- Tables de pic-nic ou lamelles de banc en bois arrachées ou complètement démontées

Les inscriptions et l'affichage :

- Gravures faites avec des couteaux, des rasoirs, tous objets coupant et pointus à travers l'écorce et les premières couches des tissus.
- Tout affichages publicitaires ou pour des manifestations qui se font principalement avec des clous, des agrafes et des punaises.
⇒ Impacts : ces blessures à travers l'écorce et les tissus peuvent ralentir la croissance ; selon la profondeur, cela peut aussi diminuer la circulation de la sève sur de jeunes végétaux et les fragiliser !

Le sport :

- La Slackline, sport d'équilibre, implique la tension d'une sangle entre 2 arbres ou sur une structure appelée 'balance' et de marcher dessus en trouvant son équilibre. Quelques règles à connaître (Lausanne) :
 - o La slackline se pratique de juin à février, il est interdit de la pratiquer de mars à mai lorsque la sève recommence à circuler !
 - o Il faut choisir des arbres de 30 à 40 cm de circonférence et si possible des essences avec une écorce épaisse !
 - o Une protection est obligatoire entre la sangle et le tronc afin de ne pas le blesser. Il existe des protections faites exprès pour ce sport et si vous n'en avez pas, il suffit de mettre un linge ou tout autre matériel protecteur d'une largeur d'environ 25 cm au minimum et de 1cm d'épais !
 - o Il faut placer sa sangle entre 40 et 60 cm du sol !
 - o Il est aussi très important de ne pas faire de nœud coulant avec la sangle afin de ne pas stranguler le tronc et de trop compresser l'écorce.
 - o Mettre uniquement des sangles d'une largeur de 5 cm au minimum et jamais le faire avec une corde !
- Les balançoires, hamacs et autres supports suspendus aux branches peuvent causer des lésions au niveau de l'écorce et des tissus suivant le poids. Cela va fragiliser la branche à la longue et lui créer de micro-fissures qui peuvent la faire casser !

Les machines :

- Les tondeuses qui vont froter le bas des végétaux, les fils de débroussailluses ou autres lames qui permettent de faucher. Les machines de nettoyage des routes et trottoirs qui peuvent abîmer les racines et blesser le bas des arbres surtout dans les rues étroites.
- Les branches basses (premières charpentières) souvent victimes des bus ou des camions qui, suivant leur hauteur, peuvent toucher, arracher l'écorce ou même casser des branches ! Si les arbres sont trop près de la route, il est recommandé de remonter la couronne, jusqu'à 6 mètres côté route.

En conclusion :

Toutes ces actions, qui sont pour la plupart volontaires, vont créer des blessures à différents endroits des végétaux et avec des gravités variables allant d'une petite lésion jusqu'à la mort d'un arbre, car ceci sera la porte ouverte aux maladies cryptogamiques (champignons)! Merci de prendre soin de notre végétation et de respecter celle-ci qui est si importante pour notre bien-être à tous et pour les générations futures !