



Canicule, sécheresse, les arbres et arbustes nouvellement plantés ont soif !

En tant que propriétaire responsable et conscient de l'importance de préserver la biodiversité et les arbres de notre canton, vous vous êtes engagée dans l'action de plantation de Pic-Vert et nous vous en remercions.

Afin de vous aider à préserver arbres et arbuste indigènes plantés sur votre propriété, notre association vous propose quelques trucs et astuces.

Nous vous remercions pour votre engagement responsable au service de la biodiversité et vous transmettons nos meilleures salutations.

Préambule : la sécheresse est complexe et a des conséquences à long terme sur les arbres. Une fois déshydraté, l'arbre subit un stress plus ou moins important. Stressé, il devient vulnérable ! Des parasites et ravageurs apparaissent et entraînent le dépérissement de la couronne, le brunissement des feuilles ou aiguilles et finalement la chute prématurée de la masse foliaire.

Les solutions existent. Des soins peuvent être apportés afin d'accompagner les grands végétaux dans cette lutte pour la vie. Mais comme toujours, le meilleur remède est la prévention.

Quel arbre arroser lors des sécheresses ?

- **Les jeunes arbres, après plantation, doivent faire l'objet d'arrosages suivis durant 2 à 3 ans.** Par la suite, en fonction des spécificités de l'essence, du sol et des conditions météo, les arrosages peuvent être espacés, voire arrêtés.
- **Les arbres adultes** sensibles à la sécheresse notamment les vieux arbres étant déjà dans une phase de sénescence devraient faire l'objet d'arrosages.

Quand et comment arroser ?

Il suffit de gratter le sol au niveau de la motte et de vérifier si la terre est humide ou sèche.

- **Si la terre est humide, attendez.** Les racines des arbres ou arbustes ont encore assez d'humidité à disposition. L'humidité est suffisante pour qu'ils développent leur réseau racinaire.
- **Si la terre est sèche, alors il faut arroser sans attendre.**

Arrosez à la bonne heure, soit très tôt le matin ou tard le soir afin de limiter l'évaporation de l'eau.

Il vaut mieux arroser de façon plus espacée, toutes les semaines, mais longtemps et donc en profondeur, plutôt que fréquemment et superficiellement. Des recherches ont été menées concernant les quantités d'eau absorbées par un arbre adulte moyen en milieu idéal. Les résultats permettent de calculer les quantités nécessaires par arrosage :

Pour les arbres de moins de 3 ans :

- **Arbuste : 25 litres**
- **Arbres fruitiers : 100 litres**
- **Autres arbres : 150 à 200 litres**

Pour toute question, n'hésitez pas à faire un message au secrétariat, nos spécialistes vous répondons volontiers. Email : administration@assprop.ch