



Association des Croqueurs de Pommes Du Limousin

Fiche Technique n° 7: La Protection des Troncs

Les troncs des arbres doivent être protégés contre les rongeurs (lapins), contre les cervidés (chevreuils) et contre le gel de printemps.

Rongeurs et cervidés.

Les lapins en une nuit d'hiver peuvent écorcer complètement le bas des troncs des jeunes arbres.

Les cervidés arrachent des lanières et agressent l'écorce par frottis. Ils sont capables de sauter très haut par-dessus une clôture de hauteur habituelle. Leur passage dans une parcelle est imprévisible. La seule protection possible, hormis une très haute clôture, est la pose de gaines autour de chaque arbre. Hautes de 1,20 m, elles protègent contre les lapins et les chevreuils (pour les arbres déjà en place, il existe des gaines spiralées).



Le gel printanier des troncs.

Le châtaignier y est très sensible, particulièrement les hybrides dont la montée de sève commence tôt.

A la fin de l'hiver, des chaudes journées ensoleillées peuvent entraîner des élévations importantes de température sur les écorces de couleur foncée. Quand la nuit qui suit est claire et très froide, le refroidissement brutal provoque des nécroses, des fissures, des décollements qui se manifesteront par la suite. Si la sève est déjà abondante, le mal est plus important. Ces éclatements sont une porte ouverte pour les attaques de champignons parasites et d'insectes xylophages.

Protection des troncs.

On peut protéger les troncs du rayonnement solaire oblique, par un badigeon de couleur blanche

- L'ancien badigeon à la chaux est une bonne solution.
- Les peintures blanches à l'eau sont à éviter à cause des réactions chimiques parfois agressives.

Un mélange, 2/3 argile + 1/3 bouse, délayé à l'eau, est intéressant car il est aussi cicatrisant et il asphyxie des parasites en hivernage sur l'écorce.

Association des Croqueurs de Pommes du Limousin

Avenue du Plan d'Eau 87330 Bussière-Galant

croqpomlim@free.fr