

# Contrôle d'une essence ligneuse très envahissante, *Ailanthus altissima* Swingle

par Christian Roth

Certes, l'Ailante (ou Ailante) du Japon ou Faux-Vernis du Japon, possède son "Bombyx" dont la notoriété est maintenant bien connue dans notre capitale : il s'agit de *Philosamia cynthia* Drury (*Lepidoptera, Attacidae*). Cependant, bien qu'il ne soit pas question de supprimer complètement de notre flore cet arbre d'origine exotique, j'aimerais attirer l'attention sur le fait qu'il constitue à l'échelon national une véritable "peste végétale". Il devient aussi encombrant qu'*Heracleum mantegazzianum* dans certaines régions d'Allemagne et *Rhus toxicodendron* aux Etats-Unis.

De nombreux arguments plaident pour la mise en place souhaitée d'une maîtrise de la prolifération de cette essence :

- *A. altissima* est très drageonnant,
- il se sème naturellement de façon dispersée,
- il est connu en toxicologie humaine pour les allergies liées au contact de sa sève,
- le miel élaboré à partir de son nectar a l'odeur de l'urine de chat,
- c'est une espèce peu exigeante et pionnière qui, par sa prolificité "extra-ordinaire", peut étouffer et éliminer toutes les espèces voisines.

Je souhaite vivement que les propriétaires terriens privés et publics, les pépiniéristes, les organismes publics... qui continuent à planter (ou à faire planter) cette essence le long des routes ou dans les parcs et les jardins, prennent conscience que cet envahissement progressif risque de coûter de plus en plus cher au pays en étouffant notre flore ligneuse indigène.

C.L. Roth

U.P. de nutrition

Parcs et jardins botaniques

E.N.V. d'Alfort 7, avenue du Général de Gaulle

94704 Maisons-Alfort Cedex