

## En finir avec les chenilles urticantes par... aspiration

Benoît Hartenstein, président de la Voix de l'arbre à Metzervisse, est attentif au phénomène d'infestation par les chenilles processionnaires du chêne qui se développe actuellement. Pour préserver les arbres qui souffrent de la lutte contre les chenilles, il a découvert une solution développée outre-Rhin.

• LE 13/07/2019 A 05:03



**Photo HD** Comme ici à Guénange, les chenilles processionnaires du chêne sont devenues un fléau pour nos forêts et ceux qui les fréquentent. Outre-Rhin, une solution semble avoir été développée... Photo d'archives RL /Pierre HECKLER

L'image est malheureusement devenue un classique... Des chênes infestés par des chenilles urticantes et, trop souvent, des mesures radicales pour s'en débarrasser : l'emploi de puissants produits chimiques ou encore la crémation. Des techniques sans doute très efficaces mais qui présentent l'inconvénient d'être nocives ou même de détruire à la fois le parasite et son hôte ! Insupportable pour Benoît Hartenstein qui, au sein de l'association [la Voix de l'arbre](#), se bat au quotidien pour leur préservation. Son association s'est donné pour objectif le partage des connaissances sur l'arbre et son écosystème, afin de mieux les préserver, dans l'intérêt de chacun. Conscient du problème assez insoluble que posent ces chenilles aux populations qui en sont victimes, le militant plaide pour [des solutions alternatives telles que celle qui a été testée par l'INRA à Guénange](#) durant les dernières semaines ou pour des méthodes plus naturelles, telles que le recours aux mésanges. « Je suis conscient qu'elles ne sont pas en nombre suffisant pour être efficace », reconnaît le juriste. Pour autant, ce dernier refuse de voir les arbres pâtir de la situation. Des arbres qui, si rien n'est entrepris contre lesdites chenilles, risquent de toute façon assez gros...

### Technique allemande

Benoît Hartenstein s'est donc documenté et mis en quête de solutions d'une autre nature qui pourraient s'avérer efficaces pour faire pièce au fléau qui s'abat, chaque année un peu plus, sur nos forêts. Et il a trouvé ! « Il existe une solution très efficace, sans aucun produit chimique de synthèse, qui est utilisée en Allemagne. Elle consiste simplement à aspirer les indésirables puis à les brûler ! »

explique-t-il, article de la presse allemande à l'appui. Ainsi, nos confrères de [Bild](#) relatent-ils en effet dans leur édition du 13 juin dernier, la façon dont deux jeunes paysagistes sarrois, Pascal Jung et Tobias Bechtel, 25 et 29 ans, ont mis au point une technique simple sur le principe et, semble-t-il, efficace : l'aspirateur à chenille. Grâce à une ventouse adaptée, placée au bout de leur appareil, les spécialistes parviennent à prélever toutes les chenilles d'un nid, sans dissémination des poils urticants. Une fois stockées dans leur « aspirateur », les chenilles peuvent être brûlées plus loin et les arbres épargnés... CQFD.