



Randonneurs et "balai de sorcière"

Il vous est arrivé de voir perché dans un conifère un amas serré de branches, à l'apparence d'une grosse boule isolée, dense et de bonne taille.



Alors évidemment, on s'interroge, on échange avec ses voisins : qu'est-ce que c'est ?

Des réponses fusent, telles un nid d'oiseau (plutôt une aire de rapace, vu le volume), du gui (tout de même le gui est plus aéré, léger).

Finalement, c'est la déception, on n'en sait rien !

En fait, et la dénomination le dit, il s'agit du balai laissé là par une sorcière, oui, oui ! C'est à peine croyable, mais les scientifiques sont maintenant unanimes, ce balai est là rangé sur son parking, dans l'attente d'une prochaine virée nocturne.

Bon, arrêtons là l'histoire pour jeunes enfants.

Donnons la parole au très sérieux "Le Bon Jardinier" édité par la Maison rustique :

"Balai de sorcière : ensemble de petites ramilles en forme de balai qui se développe sur les arbres à la suite de l'irritation des tissus sur un point donné, généralement après attaque de certains parasites surtout d'urédinées spéciales (champignons)."

En plus scientifique, avec "Wikipédia" cela donne :

"**La maladie du balai de sorcière** est le nom de différentes maladies s'attaquant à différents types de plantes ligneuses, souvent des arbres. Elles peuvent survenir toute l'année et être provoquées par des champignons, des phytoplasmes, des plantes supérieures, voire des virus ou des bactéries qui stimulent une surproduction de cytokinine et le développement incontrôlé de bourgeons axillaires."



Balai de sorcière du bouleau



Balai de sorcière du pin

Voilà, tout simple : une maladie d'origine cryptogamique, bactérienne, virale, qui forme une agglomération de branches et de rameaux. Le balai de sorcière est nommé ainsi du fait des rameaux qui partent de la touffe bien dressés comme les branches de genêts qui servent à confectionner les balais.



Balai de sorcière su sapin

Ce balai ne doit pas être confondu avec les touffes de gui, plante parasite des arbres.

Le balai de sorcière intéresse aussi les pépiniéristes. Ce développement anarchique peut cacher une forme nouvelle de végétal (mutation génétique) ; cueilli et élevé à part, il peut engendrer une surprise !

Finalement, c'était bien une histoire de sorcière...



Yves Compagnon, Joël Dufour Mai 2018