



www.bombylius.be
de nombreux trucs pour aider la nature dans la maison, au jardin et dans la rue.



Objectif 2010

Les espèces invasives sont la deuxième cause d'extinction des espèces dans le monde !
Et, en termes de santé et d'économie, certaines posent aussi de sérieux problèmes...
Bannissez-les de chez vous !

Le problème

La plupart des plantes exotiques plantées chez nous ne doivent leur survie qu'aux soins qu'on leur prodigue. Mais certaines trouvent malheureusement sous nos latitudes des conditions idéales à leur développement. Ces invasives se substituent aux plantes indigènes et font disparaître les animaux qui en dépendent.

De surcroît, avec le réchauffement climatique, certaines de ces espèces pourraient devenir encore plus invasives. Pire, des espèces exotiques aujourd'hui inoffensives pourraient se comporter en envahisseurs. Le cas de l'ambrosie, plante américaine proche de l'absinthe qui s'installe chez nous actuellement, est assez démonstratif. Le réchauffement climatique allonge sa période végétative, ce qui augmente sa production de graine et son pouvoir de dispersion.

Que faire ?

Préférons les plantes sauvages dans nos jardins. Bannissons les espèces exotiques et les cultivars susceptibles de devenir invasifs. Laissons enfin une place à la spontanéité en acceptant que les herbes folles s'épanouissent dans le fond du jardin.

Pour en savoir plus :

www.natagora.be/28

Michael Frères, 31 ans, apiculteur

Les plantes invasives, ça je connais bien ! J'ai mis chez moi des berces du Caucase pour faire joli mais je m'en suis bien vite brûlé les doigts. Et pas seulement au sens figuré ! En effet, en plus de produire des milliers de graines fertiles, cette plante a une sève qui provoque de graves brûlures. Heureusement, en coupant les fleurs avant la fructification, j'ai pu m'en débarrasser au bout de 3 ans.

Mais, tout le monde n'a pas cette chance. Mon ami Joachim s'est laissé avoir. Pour faire plaisir à sa mère, il a planté une haie de renouées du Japon, qu'il pensait pouvoir contenir en la tondant... Mais, en moins de temps qu'il ne faut pour le dire, des tiges ont poussé dans les parterres voisins, sous la clôture, le jardin du voisin a été envahi et le terrain vague voisin de son jardin aussi... impossible d'en venir à bout !

Même les personnes averties peuvent donc se faire piéger par ces invasives, alors ne jouons pas avec le feu ! Préférons les plantes de nos contrées inoffensives pour la santé et pour la nature.



Pascal Hauteclair

L'ambrosie, plante américaine, se propage le long de nos cours d'eau et concurrence les espèces indigènes, en plus de provoquer des allergies graves chez l'homme.



Michael Frères