

Les limaces, par Camille Dufresne

Des invités indésirables dans nos jardins

Depuis quelques années, les citoyens de différents secteurs de Sherbrooke constatent la présence de limaces noires dans leurs jardins. Appelées Grandes Limaces, elles atteignent une taille impressionnante (10-15 cm de longueur) et sont originaires d'Europe. Parmi ces secteurs, le mont Bellevue, la piste cyclable qui longe la rivière St-François et celle qui serpente jusqu'à Lennoxville, sont infestés par cette bestiole qui profite des jours de pluie pour parcourir les pistes cyclables en asphalte. C'est que ces limaces ont besoin de conditions humides pour survivre et se déplacer. La limace est un grand mangeur de légumes et de fleurs contrairement aux escargots (avec une coquille) qui eux se nourrissent de végétaux en décomposition.

Que peut-on faire pour limiter leur expansion et «protéger» le jardin!

La meilleure action est sans nul doute la prévention, c'est-à-dire ne pas introduire dans notre jardin des plants qui proviennent de secteurs infectés. En effet, les limaces pondent leurs œufs sous les souches ou d'autres végétaux à raison de 20 à 50 œufs par ponte et ceux-ci éclosent au bout de six semaines.

Si les limaces n'ont pas encore atteint le jardin, on peut installer une barrière répulsive car elles n'aiment pas les surfaces rugueuses, sèches et irritantes. Bande ou grillage de cuivre (toxique) autour des plates-bandes; épais tapis d'aiguilles de pin, de cendre de bois, gravier ou encore poudre de diatomées peuvent assurer une certaine protection.

Une fois établies, elles sont presque impossibles à éliminer. Sur le marché, on trouve des appâts anti-limaces à base de produits toxiques, mais il faut lire attentivement les recommandations du fabricant. On peut aussi essayer le traitement suivant à vaporiser sur les plantes après chaque pluie : 1 litre de savon à vaisselle, 5 litres d'eau et 500 ml d'ammoniac. (La Presse 18 juillet 2015)

Enfin, j'ai expérimenté avec succès la méthode de la «salière» pour tenter de limiter leur progression. Saupoudrées de quelques grains de sel, les limaces meurent instantanément. Pour faire une bonne action, la prochaine fois que vous effectuerez une balade à vélo ou à pied... spécialement les jours de pluie, pourquoi ne pas transporter une salièrre et procéder à quelques saupoudrages sur votre chemin!!!

Références : site web du Jardin botanique de Montréal et de Larry Hodgson.