

La tenthrède enrouleuse

Fin avril et courant mai, les feuilles de mes rosiers s'enroulent dans le sens de la nervure centrale. Elles ne sont pas dévorées et forment des petits rouleaux très serrés. J'ai essayé d'identifier le coupable en déroulant les feuilles, mais rien.



Après enquête (livres, internet, et questions à un technicien d'André Eve), il semblerait qu'il s'agisse de la tenthrède enrouleuse ou *Blennocampa phyllocolpa*. En déroulant plusieurs feuilles, j'ai eu la chance d'apercevoir une minuscule larve verdâtre, presque translucide de 2 à 3 mm de long et moins de 1 mm de large.



L'insecte adulte est une mouche noire et allongée d'environ 1cm. Elle pique dans les feuilles, provoquant l'enroulement pour protéger ses œufs. Elle ne pond pas dans toutes les feuilles piquées ce qui explique la difficulté d'apercevoir la larve.



Comment s'en débarrasser !

Méthode bio

Les insecticides bios, Bacillus Thuringiensis, Roténone ou Pyrèthre sont inefficaces. Ce sont des insecticides de contact qui n'atteignent pas la larve protégée dans sa feuille enroulée. (Sur les emballages, les tenthrèdes sont mentionnées mais il s'agit d'une variété dévoreuse de feuilles). De plus, ces insecticides pourraient nuire à d'éventuels prédateurs.

J'ai également testé des répulsifs à base d'ail ou purin d'orties qui sont restés sans effets.

Méthode chimique

Le technicien d'André Eve m'avait prévenu, le seul remède efficace reste la chimie. L'insecticide polyvalent Decis de Bayer est un insecticide systémique (qui empoisonne la plante). A pulvériser le soir afin de nuire le moins possible, 2 fois à 10 jours d'intervalle.

Retour aux méthodes douces

Couper rapidement toutes les feuilles enroulées et les détruire, fastidieux mais naturel. De toute façon, elles ne sont plus utiles au rosier.

Dans mon jardin, les rosiers Galliques, Damas, Alba sont le plus atteints, sur certains sujets, plus de la moitié des feuilles sont enroulées. Ils s'affaiblissent et l'unique floraison de juin est parfois compromise. Les rosiers grimpants et lianes sont également touchés. Couper des feuilles à plusieurs mètres de hauteur n'est pas envisageable. Alors j'espère qu'un prédateur va se développer et rééquilibrer tout ce petit monde, peut être les perces oreilles ou les oiseaux....

J'ai installé des nichoirs et des pots de fleurs remplis de foin dans les zones infestées. Elles sont appétissantes ces petites mouches noires.

Mes recherches sur internet concernant les prédateurs de tenthrèdes enrouleuses sont restées vaines.

Dans tous les cas, les enroulements cessent début juin avec la fin du cycle de reproduction de la bestiole.

Si vous avez plus d'informations, des questions ou des solutions à proposer, vous pouvez contacter l'association.