

Les fourmis et les pucerons, une relation importante ?



Les pucerons consomment la sève des plantes. Cette sève est riche en divers sucres. Les pucerons ont principalement besoin de protéines alors, une fois digérée les pucerons rejettent une substance qui s'appelle **le miellat**.

Et comme les fourmis sont **friandes** de ce miellat, elles viennent le récupérer directement **au bout de l'abdomen des pucerons**. Lorsque le miellat n'arrive pas, elles **tapotent** l'abdomen du puceron avec leurs antennes.

Pour conserver ce garde-manger, **les fourmis protègent les pucerons** contre de nombreux prédateurs.

Les pucerons sont les grands gagnants de cette relation : ils vivent plus longtemps et peuvent mieux se reproduire et produire à manger pour toute la colonie de fourmis !

