

AIDEZ-NOUS !

Popillia japonica

Une menace pour nos bois, prairies et cultures



Martino Buonopane

Images: Martino Buonopane (IT)

C'est quoi ?

Popillia japonica est un coléoptère (Coleoptera: Rutelidae) originaire du Japon qui a été introduit par inadvertance dans d'autres régions du monde (par exemple aux Açores et aux Etats-Unis). En 2014, il a été trouvé pour la première fois sur le continent européen, près de Milan en Italie. *Popillia japonica* attaque de nombreuses plantes (environ 300 espèces). Les larves mangent les racines et endommagent particulièrement les plantes des pelouses et des prairies. Les adultes dévorent le feuillage de nombreux végétaux avec une grande voracité.

Comment le reconnaître ?



Les adultes mesurent 10-12 mm de long et possèdent des élytres irisées de couleur cuivre, un thorax et une tête vert métallique. Ils peuvent être identifiés par la présence de 12 touffes de poils blancs sur leur corps (5 de chaque côté et 2 plus grosses au bout de l'abdomen). Les autres stades (œufs, larves, chrysalides) vivent dans le sol et sont difficiles à voir.



Contactez-nous !

Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez vous rapprocher du SRAL-DRAAF PACA : sral-13.draaf-paca@agriculture.gouv.fr ou de FREDON PACA : accueil-solles@fredon-paca.fr ou 04 94 35 22 84

Pour en savoir plus sur *Popillia japonica* :

<https://draaf.paca.agriculture.gouv.fr/scarabee-japonais-popillia-japonica-r854.html>

Ce poster a été préparé en collaboration avec l'OEPP (www.eppo.int)

