



CLAIRON DES RUCHES



09/05/2016 - **ROSALIA** - Coléoptères

COMMENT IDENTIFIER CETTE ESPÈCE ?

Le clairon des ruches est très semblable au **Clairon des abeilles** (<https://www.nature-isere.fr/node/147>) [1] : ses élytres – les ailes dures qui forment la carapace – sont rayés de rouge et de noir bleuté. Mais l'extrémité de ces dernières se termine par une bande rouge dans le cas du clairon des ruches.

Il possède également de longs poils.

RÉPARTITION DE L'ESPÈCE EN ISÈRE

L'espèce est commune dans le département et dans toute la France.

ÉCOLOGIE LOCALE

Les larves du clairon des ruches se nourrissent de larves et nymphes d'abeilles ou de guêpes. Les adultes se nourrissent de petits insectes ou de pollen et nectar de fleurs.

PHÉNOLOGIE – VARIATIONS LIÉES AUX SAISONS

On observe l'adulte sur les fleurs de mai à août.

ACTIONS FAVORABLES À L'ESPÈCE

La survie de l'espèce dépend de la présence de larves d'abeilles ou de guêpes dont se nourrissent les larves. Pour la propre survie des abeilles et guêpes, celles-ci doivent donc pouvoir vivre et procréer en grande quantité.

LIENS

- [Club Entomologique Dauphinois "Rosalia"](http://clubrosalia.free.fr/) (<http://clubrosalia.free.fr/>) [2]