



# CÉTOINE DORÉE



25/04/2016 - **NATURE ISÈRE** - Coléoptères

## COMMENT IDENTIFIER CETTE ESPÈCE ?

La cétoine dorée mesure de 1,4 à 2,1 cm de long. Son corps est large. Elle est verte, avec des reflets métalliques de plusieurs couleurs (or, cuivre, bleu). Elle vole sans même ouvrir ses élytres, la deuxième paire d'ailes qui forme sa carapace verte métallique.

# RÉPARTITION DE L'ESPÈCE EN ISÈRE

La cétoine dorée est commune en plaine et jusqu'à 1 500 mètres d'altitude.

## ÉCOLOGIE LOCALE

La larve vit souvent dans les composts car elle se nourrit de plantes (feuilles, épluchures...) en décomposition. L'adulte vit sur les fleurs (roses, lilas, troènes...).

## PHÉNOLOGIE – VARIATIONS LIÉES AUX SAISONS

L'individu est au stade de larve pendant environ une année. L'adulte émerge de sa coque en fin d'été, il hiverne puis peut être actif dès le début du printemps. On peut donc apercevoir l'adulte de mars à octobre.

## ACTIONS FAVORABLES À L'ESPÈCE

Laisser les larves "vers blancs" que vous trouvez dans vos composts. Cette espèce participe à la transformation de la matière végétale.

## LIENS

- [Club Entomologique Dauphinois "Rosalia"](http://clubrosalia.free.fr/) (<http://clubrosalia.free.fr/>) [1]