



CLYTE BÉLIER



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

COMMENT IDENTIFIER CETTE ESPÈCE ?

Le clyte bélier a les pattes rousses et le corps jaune et noir. Ses antennes sont rousses à la base puis noires en allant vers l'extrémité. Il mesure entre 6 et 15 mm de long. Il peut être confondu avec d'autres espèces de clyte.

RÉPARTITION DE L'ESPÈCE EN ISÈRE

Le clyte bélier est le plus commun des coléoptères d'Isère. Il est présent un peu partout, en plaine et en montagne.

ÉCOLOGIE LOCALE

Les larves se nourrissent de différents types de bois morts. Les adultes se nourrissent de bois ou de pollen et peuvent être aperçus sur les fleurs, les tas de bois de chauffage et les bois morts et déperissants.

PHÉNOLOGIE – VARIATIONS LIÉES AUX SAISONS

L'adulte est visible de mai à août.

ACTIONS FAVORABLES À L'ESPÈCE

Maintenir des bois morts dans les forêts pour permettre les pontes et reproductions.

COMMENTAIRE DE L'AUTEUR

Si vous avez des informations complémentaires, n'hésitez pas à **nous contacter** (<http://www.nature-isere.fr/contact>) [1] pour améliorer cette fiche. Merci.

LIENS

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