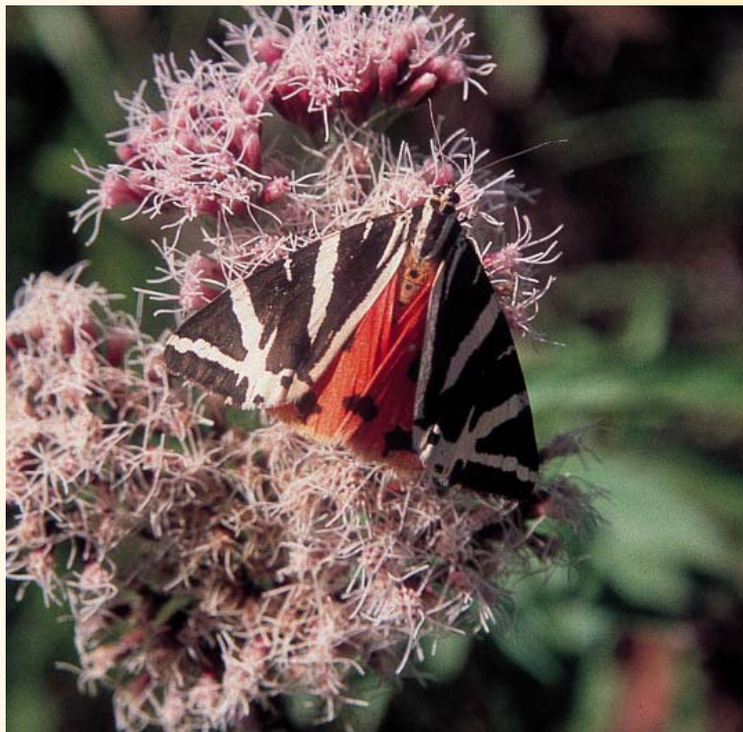


*Callimorpha quadripunctaria*



*Eupatoire Chanvrine*

## Description de l'espèce

L'Écaille chinée est un papillon facile à reconnaître. Les ailes antérieures sont noires zébrées de blanc tandis que les postérieures sont rouges avec chacune quatre taches noires. L'abdomen est orangé.

La chenille d'environ 50 mm porte une bande dorsale jaunâtre ; des taches de même couleur ornent les côtés du corps.

## Biologie

Les adultes volent en été (juillet-août) et pondent en août sur les feuilles des plantes hôtes. Les chenilles éclosent entre 10 et 15 jours après et se nourrissent sur diverses espèces végétales comme l'Eupatoire chanvrine, des cirses, chardons, orties, mais également sur des espèces ligneuses comme le Noisetier, les genêts, les chênes.

Elles hibernent rapidement et reprennent leur activité au printemps.

Les adultes se nourrissent en butinant sur des espèces comme l'Eupatoire chanvrine, l'Angélique, les cirses, les chardons ou encore le Buddleia.

## Répartition régionale et populations

L'Écaille chinée est présente un peu partout en région Centre et assez abondante.

## Habitats et mesures de gestion favorables

L'Écaille chinée fréquente une grande variété de milieux, à l'exception des zones de monoculture.

L'espèce affectionne les milieux à plantes variées, notamment les lisières forestières, les mosaïques d'habitats (mégaphorbiaies, entre autres) des complexes riverains (forêts alluviales).

L'espèce ne semble pas menacée, cependant les actions suivantes sont susceptibles d'assurer le maintien de ses populations :

- éviter le fauchage des lisières et mégaphorbiaies après le mois de juillet (afin de ne pas détruire les oeufs et les chenilles) ;
- maintenir la végétation le long des cours d'eau (éviter les interventions radicales lors de curage ; éviter les recalibrages) ;
- Éviter l'utilisation des herbicides, notamment au printemps.