# La faune dans la carrière

#### L'art du camouflage



#### Le Criquet à ailes bleues

(Oedipoda coerulescens) vit au sol dans des terrains minéraux à végétation clairsemée. Sa coloration, du gris clair au brun foncé selon les cas, épouse celle du substrat sur lequel il se tient immobile. On ne le découvre en général qu'au moment où il s'envole et déploie ses ailes d'un bleu azuré. Une espèce plus rare (Oedipoda germanica) a les ailes rouges.

## La vie des papillons

Chaque espèce de papillons rencontré dans la carrière dépend d'une plante-hôte:

Le Porte-queue (Papilio machaon) se nourrit exclusivement d'ombellifères (famille de la carotte).

Le Citron (Gonepteryx rhamni) s'alimente seulement sur le nerprun, et ainsi de suite.



#### La chenille du Flambé (Iphiclides podalirius)

En mai, la jeune chenille noire ressemble à une crotte d'oiseau à la surface d'une feuille. En juin, lors qu'elle est devenue trop grosse pour être confondue avec une chiure, elle devient verte à l'occasion d'une mue et prend l'aspect d'une feuille entière. A ce moment, elle se place directement sur le rameau, ce qui renforce le mimétisme avec une feuille.



#### L'habitat rocheux



Certaines espèces ont besoin de parois avec surplombs à l'abri de la pluie pour y construire leur habitat en maçonnerie.

L'hirondelle des rochers



### Les insectes qui fuient le «propre en ordre»

Le Phaneroptère (Phaneroptera falcata) pond sous l'épiderme des végétauxherbacés.Sesœufspassent ensuite l'hiver dans les chaumes desséchés avant d'éclore au printemps suivant.



Les guêpes potières (Eumenidae) ainsi que les abeilles maçonnes (Megachile parietina, etc.)



# Les larves des cétoines se développent lentement dans les amas de

terreau en décomposition.

Cétoine Cetonia aurata



Cétoine Trichius fasciata et Oxytthyrea

Cétoine Trichius fasciatus

funesta





abeilles solitaires Diverses construisent leurs nids dans les tiges sèches et leurs progénitures y séjournent jusqu'au printemps suivant.

#### Un hôte inattendu

Dans ce milieu sec, minéral et ensoleillé, on s'attend certes à trouver des reptiles (il y en a), mais pas des batraciens (il y en a pourtant aussi!). Une dépression récoltant les eaux de pluie abrite une petite mare dans laquelle s'ébattent des larves de salamandre tachetée et occasionnellement des têtards de grenouilles.



Salamandre tachetée adulte



Larve de salamandre tachetée

