

PAPILLONS, INSECTES ET SERPENTS

PAPILLONS

Atteints par des pesticides et par les collectionneurs, les papillons sont plus rares, dans les Alpes, qu'autrefois.

Le grand Apollon (*Parnassius appollo*) jusqu'à 1800 mètres et le petit Apollon, de 1500 à 2600 mètres, ont leurs chenilles en mai sur les saxifrages et les joubardes.

L'Isabelle (*Graellisia Isabellae*): présente en Espagne (d'où le nom de la Reine Isabelle), a été découverte, pour la première fois, dans les Alpes en 1922. Mais elle existe depuis plus longtemps, séparée des espagnols depuis les glaciations quaternaires. D'où sa rareté. Depuis 1974, ce papillon nocturne est rigoureusement protégé sur toute l'étendue du parc du Queyras.



Grand apol-

INSECTES

Le promeneur aura, durant la belle saison, l'occasion de remarquer la diversité, parfois l'étrangeté ou la splendeur des insectes. Mais les plus intéressants se cachent pendant le jour. Leur apparition (et leur vol) dépend de la température, du degré d'humidité et du vent.

Les coléoptères constituent l'un des attraits de la haute montagne et, plus particulièrement, les carabes, qui fréquentent les milieux les plus variés (prairies, cascades, grosses pierres enfouies près des névés, coussins de mousses, crevasses...). On peut rencontrer le carabe déprimé d'un beau vert métallique, des *nebries* allant du brun noir au brun roux, des *ptérostichus* souvent vert et rouge cuivreux, des *cicindelles* au corps svelte, orné en général de couleurs vives et métalliques. Les longicornes, scientifiquement appelés *cerambycides*, sont d'élégants insectes

aux grandes antennes, parmi lesquels la *rosalie* alpine, notre plus beau coléoptère par son élégance et sa livrée.

Les *chrysomélides* se remarquent aussi par la beauté de leurs coloris; plusieurs espèces s'attaquent aux liliacées (*Chrysochloa lilioceris tibialis*). Parmi les coléoptères de haute montagne, on trouve encore des espèces moins spectaculaires, comme le *staphylin*. Les cétoines sont de beaux insectes brillants ornés souvent de couleurs métalliques. Notons aussi les *ténébrionides*, les *étatérides* (Taupin).

Les diptères sont bien représentés par diverses espèces de mouches à deux ailes, des cousins des tipules, ainsi que les hyménoptères avec des abeilles, des guêpes, four-mis, port-tarières. Sur les fleurs, on peut observer plusieurs espèces de punaises (hémiptères).

Leraut. P. Les insectes et leur milieu
Ed. Bordaz, écouguides 1990

SERPENTS

Qui n'a pas pensé, en partant en randonnée, à une éventuelle mauvaise rencontre avec une vipère? Qualifiée de créature répugnante, à tort, elle n'en est pas moins dangereuse (très peu de cas mortels cependant) mais, en général, elle fuit la présence humaine.

Vipère aspic ou vipère commune.

- taille moyenne 50 à 75-cm.
- chasse petits rongeurs, oiseaux et lézards.
- accouplement en mai: 6 à 14 viperaux naissent 4 mois après, d'une longueur de 15 à 20-cm., ils sont déjà venimeux.
- elle porte souvent un V renversé sur la nuque et

des taches dorsales en traits transversaux.

Que faire en cas de morsure--? surtout, garder son calme et ne jamais courir (pour ne pas accélérer la circulation du sang). En cas d'utilisation de sérum, l'injection, sous-cutanée, doit se faire le plus lentement possible et en plusieurs fois. Mais certaines personnes peuvent être allergiques; ainsi, chaque fois que cela sera possible, voir un médecin en urgence.

