

Table des matières

Avant-propos	4
Les empreintes	5
Introduction	5
Ce qu'il faut savoir avant de commencer	7
Clés de détermination	10
Exemple de fiche d'observation	12
La prise d'empreintes	38
Les traces et les indices de présence	39
Introduction	39
Comment utiliser le guide ?	40
Matériel à emporter	41
Exemple de fiche d'observation	42
Index	69
Lexique	70
Bibliographie	71
Crédit photographique	71
Les invertébrés	72
Introduction	72
À la découverte des invertébrés	73
Comment utiliser le guide ?	74
Clés de détermination	75
Exemple de fiche d'observation	78
Index	104
Lexique	105
Bibliographie	105
Crédit photographique	105
Les batraciens et les reptiles	106
Introduction	106
Comment et où les observer ?	107
Exemple de fiche d'observation	109
Batracien ou reptile ?	110
Clés de détermination	111
Index	139
Lexique	140
Bibliographie	140
Crédit photographique	140

Les mots **grisés** sont expliqués dans le glossaire en fin d'ouvrage

Matériel protégé par droit d'auteur

Avant propos

Ce guide est destiné aux naturalistes débutants, qu'ils soient jeunes ou moins jeunes ! Son objectif principal est de permettre une première approche raisonnée de la vie sauvage. Il complète ainsi les 2 guides consacrés à la flore (fleurs et champignons, arbres et arbustes) et le guide consacré aux oiseaux.

Il est composé de 4 parties :

1 Les empreintes

La faune sauvage n'est pas facile à observer dans son milieu naturel. Heureusement, la plupart des animaux laissent des traces de leur passage : empreintes, traces de repas, déjections,... Parmi tous ces indices, les empreintes constituent un « matériel » intéressant, qui avec un minimum de connaissances et d'expérience, permet l'identification de nombreux animaux.



2 Les traces et les indices

Cette partie du guide complète la précédente. L'observation des traces laissées par les animaux permet de mieux connaître leur vie et leur comportement. Les traces de déplacement, de repos, de marquage de territoire, les restes de repas et les résidus de digestion (excréments) sont des indices précieux pour l'observateur attentif.



3 Les invertébrés

Cette partie du guide aborde le groupe, qui par sa diversité, est le plus important et peut-être le plus fascinant du règne animal. On le désigne couramment sous le nom « d'invertébrés ». Il comprend en réalité des animaux très différents regroupés en embranchements, classes et ordres différents. En général, dans le grand public, les invertébrés n'ont pas une bonne réputation, sauf pour quelques papillons peut-être. Pourtant, de nombreuses espèces sont indispensables à l'homme et ils sont nécessaires à l'équilibre des chaînes alimentaires et au recyclage de la matière organique.



4 Les batraciens et les reptiles

Ils ne sont guère nombreux ; tout au plus deux douzaines d'espèces sont représentées dans nos régions. Pour cette raison, ils sont habituellement réunis alors qu'ils sont très différents. La seule chose qu'ils partagent, malheureusement d'ailleurs, c'est d'être presque tous menacés : pollutions, disparition de leurs milieux de vie, obstacles à leur déplacements ...

