

Table des matières

Avant-propos	4
Les arbres	5
Fiche d'observation	11
Clés de détermination	12
Les arbustes	49
Clés de détermination	51
Fiche d'observation	55
Les conifères	97
Fiche d'observation	101
Clés de détermination	102
Adresses utiles	131
Lexique	132
Index	134
Bibliographie	135
Crédit photographique	136

Les mots **surlignés** 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 !
Il est composé de trois parties :



1 Les arbres feuillus

À l'aide des clés de détermination basées sur la forme et la disposition des feuilles, les lecteurs pourront reconnaître et identifier les arbres les plus courants de notre flore. Ce sont ceux que l'on rencontre au bord des routes, dans les parcs et au fil des promenades dans les campagnes, les forêts ou le long des cours d'eau. Les espèces sont décrites par le dessin et par de courts textes : silhouette, écorce, feuille, bourgeon et fruit. Les principales utilisations, anciennes et actuelles, des bois ou des fruits sont également mentionnées, permettant de prendre conscience des énormes ressources du monde végétal.

2 Les arbustes



S'ils sont souvent moins bien connus que leurs grands frères les arbres, les arbustes forment toutefois un monde riche et diversifié qui fut pendant longtemps utilisé par les hommes. Les manières de tirer parti des haies et des lisières étaient en effet nombreuses : nourriture, fourrage, liens, vannerie, teintures, remèdes, protection contre les intempéries, chauffage, etc. Ces usages tombèrent peu à peu dans l'oubli et certains arbustes furent alors choisis pour leur intérêt esthétique, et plantés pour l'ornementation des parcs et des jardins.

Aujourd'hui, de plus en plus, on est conscient du rôle écologique important joué par les haies, les bandes boisées, les friches urbaines, les talus, les bords des routes, des cours d'eau ou des terres cultivées. Tous ces éléments participent à la structure écologique du paysage et présentent des refuges ou des habitats pour de nombreuses espèces de la flore ou de la faune sauvage.

3 Les conifères



Cette partie est réservée à ceux qu'on appelle résineux, pour leur résine, ou conifères pour leurs cônes. Ces arbres ont presque tous des feuilles persistantes, en forme d'aiguilles ou d'écaillés. Leur feuillage, qui reste vert toute l'année, a fait leur succès et ils ont été utilisés – parfois trop – pour orner les parcs et les jardins. Les espèces décrites croissent en forêt ou servant à des fins ornementales sont à rechercher dans les parcs. Il s'agit, soit d'espèces indigènes, qu'on peut trouver en plaine ou en montagne, soit d'espèces introduites. Parmi celles-ci, plusieurs d'entre elles se reproduisent spontanément chez nous et sont donc naturalisées.