

# Sommaire

<b>Notes sur la nouvelle édition</b>	7
<b>Introduction</b>	9
<i>Qu'est-ce qu'une plante de montagne?</i>	9
<i>Le texte</i>	12
<i>Identification</i>	19
<i>Protection</i>	20
<b>Pinacées</b> , etc.: Conifères	22
<b>Salicacées</b> : Saules, peupliers	24-26
<b>Bétulacées</b> : Bouleaux, aulnes	28
<b>Corylacées</b> : Noisetier	28
<b>Fagacées</b> : Hêtre, chênes	28
<b>Polygonacées</b> : Renouées	32-34
<b>Caryophyllacées</b> : Silènes, saponaires, œillets	34-52
<b>Renonculacées</b> : Hellébores, aconits, dauphinelles, anémones, pulsatilles, clématites, adonis, renoncules, pigamons, ancolies	54-70
<b>Paeoniacées</b> : Pivoine	72
<b>Berbéridacées</b> : Epine-vinette	72
<b>Fumariacées</b> : Fumeterres, corydales	72
<b>Papavéracées</b> : Pavots, chélidoines	74
<b>Brassicacées</b> : Vélars, pastel, cardamines, draves, cranson, tabourets, ibéris, lunetières, passage	76-94
<b>Résédacées</b> : Résédas	94
<b>Droséracées</b> : Droséras	96
<b>Crassulacées</b> : Joubarbes, orpins, rhodolia	96-100
<b>Parnassiacées</b> : Parnassie	100
<b>Grossulariacées</b> : Groseilliers	100
<b>Saxifragacées</b> : Saxifrages	102-116
<b>Rosacées</b> : Spirée, reine des prés, ronces, églantiers, aigremaines, benoîtes, potentilles, fraisier, alchémilles, poirier, sorbiers, aubépine, cerisiers	118-136
<b>Fabacées</b> : Cytise, genêts, ajonc, astragales, vesces, gesses, bugranes, mélilots, luzernes, trèfles, lotiers, anthyllides, coronilles, sainfoins	136-156
<b>Oxalidacées</b> : Oxalis	156
<b>Géraniacées</b> : Géraniums, becs-de-grue	158-160
<b>Euphorbiacées</b> : Euphorbes	162
<b>Linacées</b> : Lins	164
<b>Polygalacées</b> : Polygalas	164
<b>Malvacées</b> : Mauves	172
<b>Balsaminacées</b> : Impatiences	172
<b>Eléagnacées</b> : Argousier	172
<b>Thyméléacées</b> : Passerine, daphnés	172-174
<b>Cistacées</b> : Hélianthèmes	174
<b>Hypéricacées</b> : Millepertuis	176
<b>Tamaricacées</b> : Myricaria	176
<b>Violacées</b> : Violettes, pensées	178-180
<b>Onagracées</b> : Circée, épilobes	182
<b>Cornacées</b> : Cornouillers	184
<b>Araliacées</b> : Lierre	184
<b>Apiacées</b> : Sanicles, panicauds, buplèvres, Ligusticums, Héracées	184-194

- Pyrolacées:** Pyroles  
**Monotropacées:** Monotropes  
**Diapensiacées:** Diapensie  
**Empétracées:** Camarine  
**Ericacées:** Rhododendron, myrtille, callune, bruyères  
**Primulacées:** Primevères, androsaces, soldanelles, cyclamens, lysimaque  
**Plombaginacées:** Armeria  
**Polémoniacées:** Polémoine  
**Convolvulacées:** Liseron, cuscute  
**Ményanthacées:** Trèfle d'eau  
**Gentianacées:** Gentianes, petite-centaurée, swertie  
**Apocynacées:** Pervenche  
**Asclépiadacées:** Dompte-venin  
**Boraginacées:** Grémils, orcanettes, mélinets, pulmonaires, consoude, myosotis, cynoglosse  
**Verbénacées:** Verveine  
**Lamiacées:** Germandrées, bugles, galeopsis, sauges, lamiers, chataire, épiaires, gléchome, brunelles, calaments, thym, menthes, lavande  
**Scrophulariacées:** Linairès, molènes, digitales, véroniques, mélampyre, euphraises, bartsie, pédiculaires, rhinantes, clandestine  
**Gesnériacées:** Ramondie  
**Globulariacées:** Globulaires  
**Lentibulariacées:** Grassettes  
**Orobanchacées:** Orobanches  
**Rubiacées:** Gaillets, aspérules  
**Caprifoliacées:** Chèvrefeuilles, sureau  
**Adoxacées:** Adoxe  
**Valérianacées:** Valérianes  
**Campanulacées:** Jasiones, raiponces, campanules  
**Dipsacacées:** Scabieuses  
**Astéracées:** Verge d'or, asters, vergerettes, pied de chat, edelweiss, herbes à coton, chrysanthèmes, achillées, millefeuilles, pas d'âne, pétasite, doronic, carlines, chardons, cirses, centaurées, scorsonère, liondents, épervières  
**Liliacées:** Bragalore, colchique, ornithogale, aulx, varaire, fritillaires, tulipe, lis, scilles, muscaris, maianthème, sceaux-de-Salomon, parisette  
**Dioscoréacées:** Borderea, tamus  
**Aracées:** Arum  
**Amaryllidacées:** Nivéoles, perce-neige, jonquilles  
**Iridacées:** Crocus, iris  
**Orchidacées:** Orchidées

**Glossaire**

**Bibliographie**

**Index des noms français**

**Index des noms scientifiques**

**Clefs d'identification**