

Inhalt

1 Vorwort	4
2 Zum Sammeln essbarer Pflanzen	6
Welche Pflanzen werden beschrieben?.....	10
3 Pflanzen und ihre Gifte	12
<i>Tabelle: Toxizität von Pflanzen</i>	13
4 Die Arbeit mit diesem Buch	14
Viele Wege führen zum Ziel.....	15
Das Bestimmungsschema	16
Kausalitätsketten	17
Frage- und Bedingungsketten.....	17
Der Weg zurück.....	18
Grundbestimmung	18
<i>Tabelle: Die Grundbestimmung</i>	19
Wichtige Bestimmungsmerkmale.....	19
Blattränder.....	20
Blattformen.....	20
Laubarten.....	20
Blattstellungen	20
Blütenorgane und Blütenästhetrien.....	21
Blütenstände.....	21
5 Wasser- und Sumpfpflanzen.....	22
Grundbestimmung	22
Auf dem Wasser treibend (W1).....	24
Pflanzen am Flussrand (W2).....	32
Fädige und thallöse Pflanzen (W3).....	52
6 Krautige Pflanzen.....	54
Grundbestimmung	54
Zweikeimblättrige.....	56
Mit netznerigem Laub (K1a).....	56
Mit nadelartig-schmalem Laub (K1b).....	56
Laub anders (K1c)	58
Kriechende Pflanzen (K2)	90
Doldenblütler.....	96
Rosengewächse	98
Korbblütler.....	102
Lippenblütler.....	118
Kreuzblütler.....	120
Nelkengewächse	124
Einkeimblättrige	126
7 Giftige Pflanzenfamilien	136
Nachtschattengewächse	136
Hahnenfußgewächse	138
Raublattgewächse.....	138
8 Verholzte Pflanzen	140
Grundbestimmung	140
Koniferen (H1).....	142
Bäume, zusammengesetztes Laub (H2)	146
Bäume, einfaches Laub (H3).....	152
Sträucher	164
9 Kletternde / rankende Pflanzen	186
Grundbestimmung	186
Kletternd, ohne Laub	188
Kletternd, zusammengesetztes Laub	188
Kletternd, einfaches Laub	194
10 Pflanzenverzeichnis	202
Liste nach Gattung/Art	202
Liste nach Trivialnamen	204
11 Glossar	206
12 Dank	207
13 Supplements & Kontakt	207