

Inhalt

1 Vorwort 4

2 Zum Sammeln essbarer Pflanzen 6

Welche Pflanzen werden beschrieben?..... 10

3 Pflanzen und ihre Gifte 12

Tabelle: Toxizität von Pflanzen 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

Tabelle: Die Grundbestimmung 19

Wichtige Bestimmungsmerkmale..... 19

Blattränder..... 20

Blattformen..... 20

Laubarten..... 20

Blattstellungen 20

Blütenorgane und Blütensymmetrien 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 netznervigem Laub (K_{1a}) 56

Mit nadelartig-schmalem Laub (K_{1b})..... 56

Laub anders (K_{1c}) 58

Kriechende Pflanzen (K₂) 90

Doldenblütler 96

Rosengewächse 98

Korbbblütler..... 102

Lippenblütler..... 118

Kreuzblütler 120

Nelkengewächse 124

Einkeimblättrige 126

7 Giftige Pflanzenfamilien 136

Nachtschattengewächse 136

Hahnenfußgewächse 138

Raubblattgewächse..... 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