

Das 1 mal 1 auf einen Blick

Wo und wann finde ich Pilze?	S. 9		
Gute Sammelorte		Auf dem Feld	S. 26
und Sammelzeiten	S. 10	Am Wegesrand	S. 28
Im sauren Nadelwald	S. 12	Im Park	S. 30
Im sauren Laubwald	S. 14	In Alleen	S. 32
Im sauren Mischwald	S. 16	Typische Lebensweisen	
Im basischen Nadelwald	S. 18	von Pilzen	S. 34
Im basischen Laubwald	S. 20	Symbiosepilze	S. 36
Im basischen Mischwald	S. 22	Folgeersetzer	S. 38
Auf Weiden und Wiesen	S. 24	Schwächeparasiten	S. 40
Wie sammle ich Pilze?	S. 43		
Pilze sammeln – aber richtig	S. 44		
Wie bestimme ich Pilze?	S. 49		
Pilze bestimmen –			
gewusst wie	S. 50		
Was muss ich über Pilzvergiftungen wissen?			S. 57
Pilzvergiftungen – was tun?	S. 54		
Giftnotrufzentralen	S. 59		
Wie bereite ich Pilze zu?	S. 61		
Selbst gefunden und		Genuss erhalten –	
selbst zubereitet	S. 62	Pilze richtig aufbewahren	S. 74
190 Pilze im Porträt			S. 79
STÄNDERPILZE (KLASSE: BASIDIOMYCETES)			S. 80
Pilze, deren Sporen auf Sporenständerzellen heranreifen			
Röhrlingsverwandte			S. 80
Mehr oder weniger ablösbare Röhrenschicht auf der Unterseite			
oder leicht ablösbare, nicht mit dem Hutfleisch verwachsenen Lamellen			
Dick-Röhrlinge	S. 80	Gallen-Röhrling	S. 99
Pfeffer-Röhrlinge	S. 88	Filzröhrlinge	S. 100
Blassspor-Röhrlinge	S. 89	Gelbfüße	S. 103
Raustielröhrlinge	S. 90	Afterleistlinge	S. 104
Goldblatt	S. 92	Ölbaumpilz	S. 105
Düstere Röhrlinge	S. 93	Krempfinge	S. 106
Schmierröhrlinge	S. 95	Holz-Krempfinge	S. 107
Faserblättler			S. 108
Blätterpilze mit faserigem, im Stil deutlich in Längsfasern zerteilbarem			
Fruchtfleisch und am Hutfleisch fest anliegenden Lamellen			
Champignons	S. 108	Tintlinge	S. 130
Wulstlinge /Streiflinge	S. 112	Düngerlinge	S. 133
Riesenschirmlinge	S. 121	Saumpilze	S. 135
Schirmlinge	S. 123	Faserlinge	S. 136
Körnchenschirmlinge	S. 124	Trompetenschnitzlinge	S. 137
Dachpilze	S. 125	Ackerlinge	S. 138
Scheidlinge	S. 126	Schüpplinge	S. 139
Räslinge	S. 127	Stockchwämmchen	S. 140
Rötlinge	S. 128	Schwefelköpfe	S. 141

Faserblättler S. 144

Kahlköpfe	S. 144	Schwindlinge	S. 173
Träuschlinge	S. 145	Helmlinge	S. 174
Flämmlinge	S. 146	Holzritterlinge	S. 177
Häublinge	S. 147	Weichritterlinge	S. 178
Fäiblinge	S. 149	Ritterlinge	S. 179
Schleierlinge	S. 150	Raslinge	S. 181
Reifpilz	S. 159	Schönköpfe	S. 182
Risspilze	S. 160	Hallimasch	S. 183
Gurken-Schnitzling	S. 163	Wurzelmöhrling	S. 184
Rötelritterlinge/-trichterlinge	S. 164	Trichterlinge	S. 185
Rosaspor-Rüblinge	S. 166	Lacktrichterlinge	S. 188
Rüblinge	S. 168	Schnecklinge	S. 189
Wurzel-Rüblinge	S. 170	Saftlinge	S. 191
Breitblatt	S. 171	Seitlinge	S. 192
Samtfuß-Rüblinge	S. 172		

Sprödblättler S. 193

Blätterpilze mit quer brechendem, nicht in Längsfasern zerteilbarem Stielfleisch

Milchlinge	S. 193	Täublinge	S. 204
------------	--------	-----------	--------

Nichtblätterpilze S. 219

Unterschiedlich gestaltete Pilze, deren Fruchtlager nicht in besonderer Weise differenziert sind, wie z. B. die Röhren- und Lamellenschicht der vorher genannten Gruppen

Leistenpilze i. w. S.	S. 219	Schichtpilze	S. 252
Schweinsohr	S. 223	Wetterstern/Erdsterne	S. 253
Keulen	S. 224	Teuerlinge	S. 254
Stachelpilze	S. 225	Stäublinge	S. 255
Glucken	S. 229	Rutenpilze	S. 257
Korallen	S. 230	Wurzeltrüffeln	S. 258
Zählinge	S. 231	Kartoffel-Boviste	S. 259
Porlingsverwandte	S. 232	Ohrklappenpilze	S. 260
Borstenscheiblinge	S. 250	Hörnlinge	S. 261
Krustenpilze	S. 251	Zitterlinge	S. 262

SCHLAUCHPILZE (KLASSE: ASCOMYCETES) S. 263

Pilze, deren Sporen in Schlauchzellen heranreifen

Schlauchpilze (Ascomycetes) S. 263

Pilze in unterschiedlichen Formen, deren Sporen in Schlauchzellen heranreifen

Trüffelverwandte	S. 263	Eckenscheibchen	S. 267
Morcheln/Lorcheln	S. 264	Kohlenbeeren	S. 268
Becherlinge	S. 265	Holzkeulen	S. 269

Welcher Pilz ist das? S. 271

Bestimmungsschlüssel S. 272