

INHALT

EINLEITUNG	5
VOR BEGINN: DIE GRUNDLAGEN	8
DAS ROHMATERIAL	10
ZUM FÄRBEN GEEIGNETE FASERN	11
DIE PFLANZEN	15
Beizpflanzen	15
Aluminiumhaltige Pflanzen	15
Pflanzen mit hohem Gehalt an Eisen und anderen Spurelementen	16
Gerbstoffreiche Pflanzen	16
Oxalsäurereiche Pflanzen	19
Färberpflanzen	21
Flavonoide: (nicht nur) Gelbtöne	21
Chinone: Farbenvielfalt	22
Gerbstoffe (Tannine): Schwarz-, Grau- und Beigetöne bis hin zu Rotbraun	22
Indigo-Pflanzen: das blaue Wunder	24
Wo findet man Färberpflanzen?	25
DAS WASSER	26
Die Wasserqualität	26
Wasser sparen	27
DIE GRUNDAUSSTATTUNG	28
TÖPFE UND BOTTICHE	30
SONSTIGES ZUBEHÖR	30
DER PROZESS DES PFLANZENFÄRBENS	32
VORBEREITUNG DES FÄRBEGUTS	33
Waschen, entbasten, beuchen (alkalisches Abkochen)	33
Vorbehandlung von Pflanzenfasern: Animalisieren der Fasern	34
BEIZEN MIT PFLANZEN	37
Beizpflanzen nur für tierische Fasern	37
Oxalsäurereiche Pflanzen	37
Birkenrinde	39
Beizpflanzen nur pflanzliche Fasern: gerbstofffreie Pflanzen	42
Beizpflanzen für alle Fasern	45
Symplocos rademosa	45
Grüne Teeblätter	48
Bananenschalen	49
DAS FÄRBEN DER FASERN	52
Extrahieren der Farbstoffe	52
Das Farbbad	55
Nachbehandlung	57
EIN GANZ BESONDERES VERFAHREN:	
FÄRBEN MIT INDIGO	64
INDIGO, EIN UNLÖSLICHES FARBPIGMENT	64
DIE INDIGOKÜPE: INDIGO DURCH FERMENTATION	
LÖSLICH MACHEN	67
ANSETZEN EINER INDIGOKÜPE	67
DIE STUFEN DES INDIGOFÄRBENS	70
TIPPS ZUR PFLEGE DER KÜPE	73
AUF FARBENSUCHE GEHEN: REZEPTE & INSPIRATION	75
IM BLUMENGARTEN: ZIERPFLANZEN	78
Gelbes Schmuckkörbchen	81
Rainfarn	84
Färberwau	88
Sonnenhut	93
Buchweizen	97
Krapp	100
IN DER KÜCHE: GEMÜSEPFLANZEN	104
Avocado	106
Zwiebel	111
Kurkuma	114
Rote Bete	119
Karotte	123
Rhabarber	126
AM WEGESRAND: WILDPFLANZEN	130
Goldrute	132
Weißblütige Wildblumen	136
Johanniskraut	141
Heidekraut	144
Stumpfblättriger Sauerampfer	148
IM SCHATTEN VON WALD UND GEHÖLZEN, BÄUMEN & STRÄUCHERN	152
Laub verschiedener Bäume	154
Birke	159
Faulbaum	162
Losbaum	167
Holunder	170
Glossar	175