

Helena Arendt

WERKSTATT PFLANZENFARBEN

Natürliche Malfarben selbst herstellen und anwenden



AT Verlag

INHALT

Vorwort	6	PFLANZENFARBEN SELBER MACHEN	40
ÜBER DIE TRADITION VON PFLANZENFARBEN	8	Farbe als Sammelbegriff	40
Sichtbare und unsichtbare Farben der Natur	8	Was ist Farbe?	40
Den Pflanzenfarben auf der Spur	12	Farbnamen aus der Pflanzenwelt	41
Die Naturfarben der Urmaler	12	Die Farbstoffe in den Pflanzen	42
Pflanzenfarben im Altertum	13	Farbige Pflanzensäfte zum Malen	46
Pflanzenfarben bei Griechen und Römern	14	Wie man eine Saftfarbe herstellt	46
Pflanzenfarben im Mittelalter	16	Die künstlerische Verwendung von Saftfarben	51
Von der Pracht der Buchfarben	16	Tinten	56
Anorganische Pigmente – Von Lapislazuli und Zinnober	18	Pflanzenpigmente zum Malen	62
Organische Pigmente und Farbstoffe – Von Rösleinfarb und Drachenblut	20	Pigmentherstellung: Methode 1	62
Halbbare Farben – Tüchleinfarben	27	Pigmentherstellung: Methode 2	64
Natürliche Bindemittel – Von Eikläre, Feigenmilch und Kirschgummi	28	Bindemittel	66
Saftfarben und Pflanzenlacke – Von der Kunst der Lasur	29	Gummiarabikum	66
Von Dornen- und Gallustinte	30	Die Herstellung von verschiedenen Farben	68
Mal- und Zeichengeräte – Von Wald- schneppenfeder und Eichhörnchenhaar	33	Aquarellfarben	68
Beschreibstoffe – Von kostbaren Pergamenten	35	Gouachefarben	72
Von der Erfindung der synthetischen Farben	36	Gummitempera	74
Über die Schönheit von Naturfarben	37	Kaseinfarben	76
		Eitempera	82
		Kleistertempera	84
		Öltempera	84
		Pflanzendruckfarben	86
		Pflanzenkohle	88
		Konservierungsmittel	89

FARBPFANZEN	90	Pflanzen für grüne Farbtöne	131
Allgemeine Hinweise	90	Kreuzdorn	132
Pflanzen für rote Farbtöne	93	Brennnessel	133
Krapp	94	Sonnenhut oder Rudbeckia	135
Amarant	96	Schwertlilie	136
Klatschmohn	97	Schwarzer Nachtschatten	137
Rote Bete	98	Weinraute	138
Kermesbeere	100	Pflanzen für blaue Farbtöne	141
Geranie	102	Rittersporn	142
Hibiskus	103	Indigopflanze	143
Brasilholz	104	Färberwaid	145
Pflanzen für gelbe Farbtöne	107	Mahonie	147
Mädchenauge	108	Liguster	148
Färberkamille	110	Schwarze Stockrose	150
Apfelbaum	111	Schwarzer Holunder	152
Tagetes	113	Pflanzen für braun-schwarze Farbtöne	155
Frauenmantel	115	Walnuss	156
Dahlie	116	Schopftintling	157
Granatapfelbaum	117	Eiche	158
Kanadische Goldrute	118	Schwarz-Erle	160
Löwenzahn	119	Europäische Eibe	161
Saflor	120	Galläpfel	163
Zwiebel	122	Schlussbetrachtung	164
Schöllkraut	123	ANHANG	168
Färberwau	124	Die Farbpflanzen alphabetisch	168
Rainfarn	126	Glossar	170
Sonnenblume	127	Literatur	173
Safran, Kurkuma, Annatto und Henna	129	Bezugsquellen	174