

INHALT

Warum „Wild Garden“?	7	Die Falklandinseln / Subantarktischer Archipel im Südatlantik	130
STANDORTBEOBACHTUNG ALS INSPIRATION		Die Vegetationsbilder Südamerikas und der Falklandinseln im Garten	134
Die Natur interpretieren	9	Neuseeland, Australien und Tasmanien / Exotische Landschaften im Südpazifik	140
VEGETATIONSBILDER DER NORDHALBKUGEL	23		
Die Alpen / Inspirationen für den Steingarten	25	GARTENSPECIAL: EIN GARTEN DER SÜDHEMISPHÄRE IM NORDEN EUROPAS	
Interpretationen alpiner Vegetationsbilder im Garten	36	DER GARTEN MC HARDY	145
GARTENSPECIAL: ALPINE PFLANZEN AUF DEM ZAUBERBERG	45	NATURNAHE GARTENBILDER VERBINDELN	163
DAS ALPINUM SCHATZALP		Modellierung / Mit Gestein und Totholz gestalten	164
Monsunvegetation am Berg Emei	52	Gestaltung besonderer Standorte	168
Monsungeprägte Vegetation im Garten	62	Pflanzensäume	176
Graslandschaften	74		
Mediterrane Vegetationsbilder Südeuropas	82	GARTENSPECIAL: VERSCHACHTELTE LEBENSBEREICHE IM PALMENGARTEN FRANKFURT	183
GARTENSPECIAL: VON GRASLANDSCHAFTEN UND MEDITERRANER FELSHEIDE	91	Klimatische Vielfalt in mitteleuropäischen Gärten	194
DER BOTANISCHE GARTEN WÜRZBURG		SERVICE	195
VEGETATIONSBILDER DER SÜDHALBKUGEL	99	Pflanzen für Ihren Garten	196
Südafrika / Standortbeobachtung in den Drakensbergen	100	Autor und Dank	209
GARTENSPECIAL: DIE DRAKENSBERGE IM GARTENBILD DER FRANKFURTER PALMENGARTEN	107	Weiterführende Literatur	210
Die Vegetation des südlichen Südamerikas / von Santiago zur Magellanstraße	113	Bezugsquellen und Informationen im Internet	211
		Register	212
		In diesem Buch beschriebene Gärten	216