

# Was Sie in diesem Buch finden

## Die Gartenplanung

11

### Gedanken zur Gartengestaltung

12

Mensch und Umgebung 13 | Neue Strömungen in der Gartengestaltung 14 | Der natürliche »Baustein« Pflanze 16

### Wie entsteht ein Gartenplan?

17

Die Planung, erster Schritt 18 | Die Planung, zweiter Schritt 23

### Die praktische Ausführung

24

Wege und Plätze bauen 24 | Treppen für den Hausgarten 27 | Mit Mauern gestalten 30 | Zäune und Rankhilfen 33

### Die verschiedenen Gartenbereiche

35

Der Vorgarten: Tor zum Haus 35 | Bestandteile eines Familiengartens 37 | Den Gartenraum erweitern: Dachgarten und Dachbegrünung 41 | Der stille Garten 42 | Einen Nutzgarten verwirklichen 42

### Zwei Gartentypen – zwei verschiedene Lösungen

44

Immer häufiger: der Reihengarten 44  
Immer seltener: das große Grundstück 45

### Auch Gärten altern

47

### Das Gartenrecht

48

Der Gartenfreund und seine Nachbarn 48  
Was ist Bestandteil meines Grundstücks? 48  
Grenzabstand von Bäumen und Sträuchern 49  
Das Überhängen von Zweigen 49 | Überfall von Früchten 50 | Immer wieder Streitpunkt: der Laubfall 50 | Samenflug in Nachbars Garten 51 | Gepflügter Kompost stinkt nicht 52  
Zierteiche bergen Gefahren 52 | Lichtentzug durch große Bäume 53 | Rasenmäherlärm-Verordnung 54 | Herabfallende Äste, umstürzende Bäume 54 | Rechte im gemieteten Garten 55

## Praxiswissen

57

### Grundlagen der Botanik

58

Genetik und Vererbung 61 | Physiologie: die Lebensvorgänge der Pflanze 61

### Der Gärtner und das Wetter

62

Was ist Phänologie? 62

### Boden

64

Der gesunde Gartenboden 64 | Mineralböden als Basis 64 | Edaphon – Leben im Boden 64  
Humus – was ist das? 65 | Das A und O im Garten: ein gesunder Oberboden 66  
Den Boden testen 66 | Die Bedeutung des pH-Werts 67

### Die Bodenbearbeitung im Hausgarten

69

Umgraben oder nicht? 69 | Hacken und lockern 69

### Die Bodenverbesserung

70

Mineralische Zusatzstoffe 70 | Kalkzufuhr erhöht den pH-Wert 70 | Den pH-Wert absenken 71 | Die Bedeutung von Mulch 71  
Die Gründüngung – Pflanzen helfen mit 71  
Kompost und Mist 72 | Optimal: der gereife Boden 73

### Mulch – schützende Decke für den Boden

74

Das gute Beispiel der Natur 74 | Vorteile für Pflanzen und Gärtner 74 | Richtiges Mulchen will gelernt sein 75 | Lebendiges Grün 76

### Kein Garten ohne Kompost

77

Ein lebendiger Organismus 77 | Kein Nachbar muss die Nase rümpfen! 78 | Der richtige Platz für den Kompost 78 | Was gehört in den Kompost? 78 | Eine Kompostmiete anlegen 79  
Das Kompostieren in Behältern 80 | Problemlösung: Kompost aus Grasschnitt 80 | Die richtige Verwendung im Garten 81 | Geht schnell: die Flächenkompostierung 81

### Vermehrung durch Aussaat

82

### Vermehrung durch Stecklinge

84

### Die Teilung – wann, wie, warum

86

### Weitere Vermehrungsarten

87

»Blätter am Stiel« 87 | Blattteilung bei Begonien 87 | Vermehrung durch Tochterzwiebeln 87 | Vermehrung durch Absenker, Ableger und Steckholz 88 | Die Vermehrung von »Exoten« 88 | Die Selbstaussaat 88

### Die Aussaat unter Glas

89

Den richtigen Zeitpunkt wählen 89 | Aussaatbehälter und Zubehör 89 | Die Aussaaterde 90  
Die Aussaat – Tipps und Tricks 90 | Das Pikieren der Sämlinge 91 | Pflanzenanzucht in der Wohnung 91

### Die Aussaat im Freien

92

Die Bodenvorbereitung 92 | Aussaat – die Praxis 92 | Pflegearbeiten 93 | Ernteverfrühung im Freiland 93 | Das Freilandsaatbeet 93

### Das Pflanzen von Gemüse und Sommerblumen

94

Was ist beim Kauf zu beachten? 94 | Der Zeitpunkt des Pflanzens 94 | Die Bodenvorbereitung 94 | Pflanzabstände und Pflanztiefen 94 | Die Pflanzung 95 | Pflanzschalen und Pflanzkübel vorbereiten 95

### Das Pflanzen von Stauden

96

Was ist beim Kauf zu beachten? 96 | Pflanzware und Zeitpunkt des Pflanzens 96 | Die Bodenvorbereitung 96 | Pflanzabstände und Pflanztiefen 97 | Stauden-Pflanzung 97  
Umpflanzen und Teilen 97

### Das Pflanzen von Zwiebel- und Knollengewächsen

98

Was ist beim Kauf zu beachten? 98  
Die Pflanzware 98 | Die Bodenvorbereitung 98  
Pflanzabstände und Pflanztiefen 99

### Das Pflanzen von Gehölzen

99

Was ist beim Kauf zu beachten? 99 | Katalogbezeichnungen und Gütebestimmungen 100  
Die Pflanzware 100 | Die Bodenvorbereitung 100 | Zeitpunkt der Pflanzung 101 | Die Pflanzgrößen 101 | Die Pflanzung von Gehölzen 101  
Der Pflanzschnitt 103

### Das Pflanzen von Hecken

103

Die Pflanzware 103 | Die Bodenvorbereitung 103 | Die Pflanzung 104 | Der Pflanzschnitt 104

### Das Pflanzen von Rosen

104

### Sinnvolle Gartengeräte

104

Die Basisausrüstung 104 | Spezialgeräte zur Bodenbearbeitung 106 | Geräte zur Bewässerung 106 | Schnittgeräte 107

### Die Düngung im Hausgarten

108

Die Hauptnährstoffe 108 | Die Spurenelemente 110 | Die Pufferung des Bodens 110

Dünger für optimales Wachstum 110  
 Die Nährstoffzusammensetzung 111  
 Die Stickstoffdüngung 112 | Verabreichungs-  
 form der Dünger 113 | Die Inhalte von  
 Mist, Kompost, Jauchen 114 | Die Düngung  
 verschiedener Gartenpflanzen 115

**Pflanzenschutz**  
 im Hausgarten..... 116  
 Krankheiten und Schädlingen vorbeugen 118

Die Nützlinge..... 122

Schädlinge und Krankheiten  
 von A–Z ..... 125

**Pflanzenschutz per Gesetz**..... 142  
 Auszüge aus dem Pflanzenschutzgesetz 142  
 Pflanzenstärkungsmittel 143

**Biologischer Pflanzenschutz im**  
**Hausgarten** ..... 144  
 Vorbeugen ist besser als spritzen 144

**Hilfe in der Not** ..... 145  
 Blattläuse 145 | Schnecken 146 | Wühlmäuse  
 147 | Erdflöhe 148 | Kohlweißlinge 148  
 Was tun gegen Pilzkrankheiten? 149

## Gehölze für den Ziergarten 151

Sträucher und Bäume für  
 den Ziergarten..... 152

Was sind Ziergehölze?..... 152

Sommergrüne Laubsträucher.. 153

Laubbäume..... 163

Immergrüne Laubgehölze..... 166

Rhododendren und Azaleen.... 169

Bambusse..... 171

Nadelsträucher..... 172

Nadelbäume..... 175

**Gestalten mit Gehölzen**..... 177  
 Gehölze für Steingärten 178 | Gehölze für  
 Heidegärten 179 | Frostharte Kübelgehölze  
 für Terrasse und Balkon 180 | Winterblühende  
 Gehölze 181 | Herbstfärbende Gehölze 183  
 Bodendeckende Gehölze 183

**Praxistipps Ziergehölze**..... 184  
 Die Düngung 184 | Der Winterschutz 184  
 Der Gehölzschnitt 184 | Spezielle Krankheiten  
 und Schädlinge 187

**Hecken für jeden Garten**..... 188  
 Welche Hecke soll es sein? 188 | Die Pflanzung  
 einer Hecke 189 | Der Heckenschnitt 190  
 Laubgehölze für regelmäßig geschnittene  
 Hecken 193 | Immergrüne Nadelgehölze für  
 regelmäßig geschnittene Hecken 195 | Gehölze  
 für lockere Hecken 196

**Rosen – traumhaft schön**..... 198  
 Ein wenig Botanik 199

**Kein Buch mit sieben Siegeln:  
 die Rosengruppen** ..... 200  
 Die Nostalgieirosen 200 | Alte Rosen 201  
 Englische Rosen 202 | Romantische Nostal-  
 gieirosen 202 | Gehen in die Höhe: Kletter-  
 rosen und Rambler 204 | Kletterrosen 205  
 Rambler-Rosen 206 | Strauchrosen für den  
 Hausgarten 206 | Wildrosen, Schönheiten für  
 naturnahe Gärten 208 | Mit Flächenrosen  
 gestalten 210 | Beetrosen, ideale Partner auf  
 Rabatten 212 | Zwergrosen, die Däumlinge  
 unter den Rosen 214 | Edelrosen – langstielige  
 Schönheiten 215 | Stammrosen – vielseitiges  
 Gestaltungsmittel 216

**Die vielen Talente der Rosen**....217  
 Hitzetolerante Rosen 217 | Rosen für halb-  
 schattige Lagen 217 | Rosen für die Hang-  
 bepflanzung 217 | Blütezeit und Blühdauer –  
 Mittel zur Gestaltung 218 | Sehr frostharte  
 Rosen 218 | Duftrosen 219 | Hagebutten-  
 rosen 219 | Duftige Rosenhecken 220  
 Rosen für Kübel, Trog, Ampel und Kasten 220  
 Rosen für die Vase 221

**Mit Rosen gestalten**..... 222  
 Rosen und Stauden, ein schöne Gemeinschaft  
 222 | Rosen und Clematis kombinieren 224  
 Rosen und Sommerblumen 224 | Rosen mit  
 Gräsern 225 | Rosen und Laubgehölze 225  
 Rosen und Nadelgehölze 225

**Praxistipps für Rosenfreunde** ... 226  
 Die Angebotsformen 226 | Die Pflanzzeiten

der Rosen 226 | Wo werden Rosen ge-  
 kauft? 227 | Die optimale Standortwahl  
 227 | Pflanzung und Pflege der Rosen 227  
 Der Rosenschnitt 229 | Rosenschädlinge  
 und -krankheiten 231

**Kletterpflanzen** ..... 232  
 Die Verbreitung in der Natur 232 | Kletter-  
 pflanzen im Garten verwenden 232 | Kletter-  
 techniken und Kletterhilfen 233 | Baumateria-  
 lien für Kletterhilfen 235

**Richtige Standort- und  
 Pflanzenwahl**..... 237  
 Pflanzung und Pflege 238 | Einjährige Kletter-  
 pflanzen 238 | Mehrjährige Kletterpflanzen 241  
 Kletterpflanzen für Container und Kübel 241

## Grüne Teppiche 243

**Einen Rasen anlegen und  
 pflegen**..... 244  
 Die Rasengräser 244 | Die verschiedenen  
 Rasentypen 244 | Wo ist Rasen sinnvoll? 245  
 Die richtige Zeit für die Rasenanlage 246  
 Schritt für Schritt zum grünen Teppich 246  
 Die Rasenaussaat 248 | Begrünungsmatten  
 für Böschungen 250 | Roll- oder Fertigrasen 250  
 Lücken im Rasen reparieren 250

**Die Pflege der Rasenflächen**.... 251  
 Der Rasenschnitt 251 | Gebräuchliche Rasen-  
 mäher 251 | Das Vertikutieren gegen Rasenfäul-  
 252 | Aerifizieren zur Belüftung 253 | Bewässe-  
 rung des Rasens 253 | Richtig düngen 253

**Die Rasenkrankheiten**..... 254  
 Unkräuter und Ungräser 254 | Moos im Rasen  
 254 | Pilzkrankheiten in Rasenflächen 254

**Bunte Alternative: die  
 Blumenwiese**..... 256  
 Wiese ist nicht gleich Wiese 256 | Vom  
 Rasen zur Wiese 256 | Die Neuanlage einer  
 Wiese 258 | Die Aussaat der Wiese 259  
 Ein Minimum an Pflege muss sein 259  
 Der richtige Zeitpunkt für die Mahd 259  
 Ständige Veränderungen der Wiesenflora 261

**Bodendecker für schnelle  
 Begrünung**..... 262  
 Die richtige Zusammenstellung 262  
 Die Pflanzung der Bodendecker 262  
 Laubgehölze 263 | Stauden 267

# Was Sie in diesem Buch finden

## Blumen für den Garten 269

**Stauden – bunte Vielfalt für jeden Garten..... 270**

Was sind Stauden? 270 | Die Lebensbereiche der Stauden 270 | Wild- und Beetstauden in unserem Garten 272 | Das Pflanzen der Stauden 273 | Die Staudenpflege 273 | Winterschutz für Stauden 276 | Das Vermehren von Stauden 276 | Geeignete Stauden für verschiedene Gartenbereiche 277

**Gräser..... 301**

**Farne..... 307**

**Zwiebelblumen..... 310**

**Pflanzbeispiele vom Frühling bis zum Herbst..... 320**

Eine Trockenmauer bepflanzen 320 | Frühlingszauber im Schatten 321 | Glockenblumen-Intermezzo 322 | Astilben und ihre Partner 323 | Gelbe Sonnenanbeter 324 | Das Sonnenbeet 325 | Rosen und ihre Begleiter 326 | Duftiges Wiesenbeet 327 | Der Weiße Garten 328 | Herbstzauber 329

**Frühlings- und Sommerblumen 330**

**Gestaltungsideen und Pflanzbeispiele ..... 332**

Frühlings- und Sommerblumen – unentbehrlicher Schmuck 332 | Stilrichtungen und Pflanzkonzepte 332 | Kleine Farbenlehre 335 | Formen und Strukturen 335

**Die Praxis – Anzucht, Pflanzung und Pflege..... 336**

Anzucht und Aussaat 336 | Pflanzung des Sommerflors 336 | Der Wechsel – Vorbereitungen auf das Frühjahr 336 | Auch Sommerblumen brauchen Pflege 337 | Einjährige Frühlings- und Sommerblumen 338 | Zweijährige Frühlings- und Sommerblumen 343

**Kübelpflanzen verzaubern Garten, Terrasse und Balkon ..... 344**

Standort und Lichteinflüsse 344 | Kübelpflanzen für schattige Standorte 344 | Kübelpflanzen für halbschattige Standorte 346 | Kübelpflanzen für sonnige Standorte 348

**Die Pflege der Kübelpflanzen.. 350**  
Der Schnitt 351 | Die Düngung 351

**Die Überwinterung von Kübelpflanzen..... 352**

Laubabwerfende Gehölze und Halbimmergrüne 352 | Immergrüne Gehölze überwintern 352

**Kübelpflanzen als Stämmchen..... 353**

## Gartenformen 355

**Wasser im Garten – Erlebnis für die Sinne ..... 356**

Den richtigen Standort für den Teich finden 356 | Von Mini bis riesig: Größe und Form der Wasserfläche 357 | Welche Tiefe ist richtig? 358 | Die Beschaffenheit des Teichgrundes 358 | Wo sollen die Pflanzen wachsen? 358 | Bedarf besonderer Sorgfalt: die Teichrandgestaltung 359 | Das Wasser: Reinigung statt Austausch 359 | Sicherheitsmaßnahmen und behördliche Vorschriften 360 | Tipps gegen Winterschäden 360

**Der Bau von Teichen und Wasserläufen ..... 361**

Schnell realisiert: der Fertigteich 361 | Einen Folienteich anlegen 362 | Teiche aus Beton oder Lehm 363 | Wasser auf kleinstem Raum: Balkone und Terrassen 364 | Muss kein Traum bleiben: der Badeteich 364 | Naturteiche – abhängig vom Grundwasser 365 | Faszinierende Moor- und Sumpfgebiete 365 | Bachläufe und Wasserfälle bringen Leben in den Garten 366 | Teichtechnik und nützliches Zubehör 368

**Entscheidend für gesundes Wachstum: die Wasserqualität ..... 369**

Wassertemperatur und pH-Wert 369 | Mit Algen leben 369 | Düngen oder nicht? 370 | Der Gartenteich im Winter 370

**Die Pflanzenwelt des Gartenteiches ..... 370**

Wasserpflanzen im Winter 372 | Pflanzen für die Teichumgebung 372

**Die Tiere des Wassergartens.... 376**

**Der Naturnahe Garten..... 378**

Die Natur als Vorbild 378 | Gutes Klima auf kleinstem Raum 379 | Mehrfacher Nutzen für Umwelt, Mensch und Tier 380 | Bauliche Elemente im Naturnahen Garten 380

Unversiegelte Wege und Plätze 380 | Eine Wallhecke aus Totholz 381 | Vielfältige Trockenmauern 381 | Feuchtbiotope anlegen 382 | Ökologischer Nutzen grüner Wände 383 | Viel zu selten: begrünte Dächer 383

**Pflanzen für den Naturnahen Garten ..... 385**

Die standortgerechte Auswahl 385 | Naturnahe Kombinationen 385

**Ein Platz für Tiere ..... 386**

Schwebfliegen und andere Nützlinge 386 | Ohrwurmtpöfe 386 | Eine Nisthöhle für Hummeln 387 | Eine Igelburg bauen 387 | Nisthilfen für Vögel 388 | Eidechsen und Blindschleichen 388 | Säugetiere als Gäste im Garten 388

**Die Pflege des Naturnahen Gartens ..... 388**

Wildpflanzen ja – Unkraut nein! 388 | Jäten ohne Stress 389 | Gehölzschnitt im Naturnahen Garten 389 | Lebensraum Kopfbäume 389

**Anerkannt und erfolgreich: biologisch gärtnern ..... 390**

Am Anfang war der naturgemäße Garten 390 | Nicht von gestern – Biogärtner auf dem Weg in eine gesunde Zukunft 390 | Das große Netzwerk des Lebendigen 391

**Die praktischen Grundlagen des Biogartens..... 392**

Allgemeingültige Regeln 392 | Kompost – die Lebensgrundlage des Biogartens 392 | Natürliche Düngemittel 393 | Pflanzenjauche – flüssige Nahrung 393 | Mulchen – Bodendecken nach dem Vorbild der Natur 394 | Mischkultur – gesunde Nachbarschaft im Garten 394 | Pflanzenschutz im Biogarten 395 | Biogärtnern – eine ganzheitliche Methode 395

**Die Geschichte des Bauerngartens ..... 396**

Pflanzenwissen aus alten Zeiten 396 | Erfolgreich adoptiert: Kinder aus aller Welt 397

**Die Gestaltung des Bauerngartens ..... 397**

Wege, Einfassungen, Zäune 397

**Typische Pflanzen des Bauerngartens ..... 398**

Gemüse und Salat 398 | Beerenobst 399 | Seltene Kräuter 399 | Sommerblumen und Stauden 400 | Blütensträucher und Rosen 401

## Der Nutzgarten 403

### Das Baumobst – Genuss für Auge und Gaumen..... 404

Apfel 404 | Birne 408 | Nakai, die China-Birne 409 | Pflaume, Zwetsche, Mirabelle und Reneklode 410 | Süß-Kirsche 412 | Der Süß-Kirschen-Spindelbusch 412 | Sauer-Kirsche 413 | Pfirsich 415 | Nektarine 416 | Aprikose 416 | Quitte 417 | Walnuss 418 | Haselnuss 419

### Die Stammhöhen der Obstbäume ..... 420

Der Hoch- und Halbstamm 420 | Der Buschbaum 420 | Der Spindelbusch 420 | Ballerina für den Minigarten 421 | Die Obsthecke 421 | Das Obstspalier 422 | Pflanzung von Halb- und Hochstamm, Buschbaum 422 | Pflanzung von Spindelbusch, Obsthecke und Obstspalier 423

### Besonders wichtig: der richtige Obstbaumschnitt..... 424

Der Schnitt des Halb- und Hochstammes 424 | Der Schnitt des Spindelbusches 427 | Der Schnitt älterer Baumkronen 427 | Schnittbesonderheiten 428 | Der Sommerschnitt, eine sinnvolle Ergänzung 430 | Obsthecken schneiden 430 | Der Schnitt eines Obstspaliers 431

### Das Veredeln von Obstbäumen 431

Vorbereitungen zur Veredlung 432 | Einfaches Verfahren: das Pfropfen hinter die Rinde 432 | Platz sparen mit mehreren Sorten auf einem Baum 433

### Obstbäume richtig pflegen ..... 434

Die Wundpflege 434 | Das Mulchen 434 | Das Wässern 434 | Den Baumpfahl erneuern 435 | Das Anlegen von Baumscheiben 435 | Frostschutz für den Stamm 435 | Obstgehölze düngen 435 | Krankheiten und Schädlinge an Obstbäumen 436

### Der Lohn guter Pflege: eine reiche Obsternte..... 438

Kernobst ernten 438 | Die Ernte von Steinobst 438 | Nüsse sammeln 439 | Das Obst lagern 439

### Das Beerenobst..... 440

Erdbeere 440 | Monats-Erdbeere 443 | Johannisbeeren 443 | Stachelbeere 447 | Himbeeren 449 | Brombeere 452 | Taybeere 454 | Kultur-Heidelbeere 454 | Preiselbeere 456 | Krankheiten und Schädlinge bei Beerenobst 457

### Gemüse aus dem eigenen Garten ..... 458

Langes Leben mit Gemüse – Vorsorge hält gesund 458

### Gemüseanbau auf kleinem Raum ..... 460

Das Hochbeet: Gärtnern ohne Bücken 460 | Hügelbeete helfen Platz sparen 462 | Kraterbeete als Sonnenfallen 464 | Gemüse in Töpfen und Balkonkästen 465 | Keimssprossen auf der Fensterbank 466

### Die Planung des Gemüsegartens..... 467

Mischkultur: mehr ernten nach Plan 467 | Fruchtfolge für gesundes Gedeihen 468 | Kulturfolgen innerhalb eines Jahres 471

### Gemüse braucht Pflege ..... 472

Düngung organisch und mineralisch 472 | Pflanzenschutz auf sanfte Art 474 | Schädlinge und Krankheiten an Gemüsepflanzen 475 | Die Gemüseanzucht 477

### Ernte und Lagerung von Gemüse..... 478

Der richtige Erntezeitpunkt 479

### Das Gartengemüse im Porträt. 480

Hülsenfrüchte 480 | Blatt- und Stängelgemüse 482 | Fruchtgemüse 486 | Kohlgemüse 490 | Wurzelgemüse 493 | Zwiebelgemüse 496

### Kräutergärten im Wandel der Zeit..... 498

Einwanderer aus dem warmen Süden 498 | Die Kräuter im 20. Jahrhundert 499

### Einen Kräutergarten anlegen.... 499

Der klassische Kräutergarten 500 | Mit Formen spielen 500 | Kräuter im Steingarten 500 | Bunt und würzig: die Kräuter-Rabatte 500 | Kräuter als Begleiter von Gemüse und Blumen 501 | Würze aus dem Blumentopf 501 | Aussaat vom Frühling bis zum Sommer 501

### Das Kräuterbeet im Jahreslauf.. 501

### Ein- und zweijährige Kräuter .... 506

### Mehnjährige Kräuter..... 511

### Kräuter trocknen und aufbewahren..... 515

Die Ernte: behutsame Handarbeit 515 | Sommerdüfte konservieren 516 | Aufbewahren für die kalte Jahreszeit 517

## Gärtnern unter Glas und Folie 519

### Verfrühen mit Folie, Vlies und Frühbeet..... 520

Flachfolien beschleunigen die Keimung 520 | Schlitzfolie und »mitwachsende Folie« 520 | Mulchfolie zur Bodenbedeckung 521 | Vlies und Insekten-Schutznetz 521 | Folientunnel im Garten 521 | Universell nutzbar: das Frühbeet 521

### Das Kleingewächshaus, Heimat vieler Pflanzen ..... 522

Bauformen für jeden Zweck 522 | Was ist beim Kauf zu beachten? 523 | Die Inneneinrichtung 523 | Die Eindeckung: Schutz vor Wind und Wetter 523 | Heizung und Frostschutz im Gewächshaus 524 | Die richtige Klimaregulierung 525 | Substrate und Erden 526 | Fruchtfolge und Hygiene 527

### Schädlinge und Krankheiten sanft bekämpfen ..... 528

Die Biologische Schädlingsbekämpfung 528

### Das Gewächshaus sinnvoll nutzen..... 529

Die Anzucht von Jungpflanzen 529 | Die Anzucht aus Samen und Stecklingen 529 | Sommerblumen selber ziehen 530 | Frühe Ernte durch geschickte Nutzung 530 | Problemkulturen im Winter 530 | Überwintern von Balkon- und Kübelpflanzen 531

### Bewährte Kulturen im Gewächshaus..... 532

Bewährtes Gemüse im Gewächshaus 532 | Exotische Früchte und Wein 533

### Der Wintergarten – wohnen zwischen Pflanzen ..... 536

Von klassisch bis modern 536 | Der kalte (ungeheizte) Wintergarten 536 | Der warme Wintergarten 538

## Arbeitskalender 540

### Januar bis Dezember..... 541

### Anhang..... 529

Stichwortverzeichnis 553

Bildnachweis/Impressum 567