



Inhalt

Trocken gärtnern,
geht das überhaupt? **3**

WARUM UNS TROCKENHEIT IM GARTEN BESCHÄFTIGT **6**

Gießen muss sein, oder? **8**
Regen und Temperaturen **10**
Extremwetterlagen **11**
Standortgerechte Pflanzen **11**

Wenn gießen, dann richtig! **12**
Trockenstress im Frühjahr **12**
Wasser effektiv nutzen **14**
Gärtnern mit der Natur **15**



INSPIRATION AUS DER NATUR **16**

Welche Pflanzen sind geeignet? **18**
Tricks bei Trockenheit **19**
Herkunft Europa **20**
Mittelmeerraum **22**
Die Prärien Nordamerikas **23**

Und Afrika? **24**
Vom Naturstandort lernen **25**
Die Gräser **26**
Trockenbeete in den Gärten **28**



ÖKOLOGISCHE UND NACHHALTIGE GESTALTUNG DES GARTENS **30**

Gut geplant und
trotzdem anders? **32**
Vielfalt zulassen **33**
Die Sache mit dem Begriff
„Kiesgarten“ **34**

Die Sache mit den Bienen **35**
Dynamik akzeptieren **38**
Unser Ziel: Nachhaltige
Pflanzengesellschaften **39**



IN DER PRAXIS – ENTSCHIEDEN, PLANEN, ANLEGEN, PFLEGEN, ERHALTEN 42

Damit es loswachsen kann 44

Den Boden einschätzen 45

Den Boden verändern? 47

Abmagern 48

Vorbereitung aufs Pflanzen 50

Mit Sand zum Beet 52

Planen und anlegen 53

Wer passt zusammen? 54

Natürlich verteilt 55

Wie viele Pflanzen? 56

Einkauf 56

Überlegungen zur Pflanzzeit 57

Ab in die Erde 58

Die erste Zeit mit dem neuen Beet 60

Mulchen – eine sinnvolle Unterstützung 61

Kiesmulch für Trockenbeete 63

Komplett ohne Mulch – ökologisch wertvoll 65

Längerfristige Pflege 66

Veränderungen akzeptieren 66

Notwendiger Schnitt 68

Wann greift man ein, wann lässt man wachsen? 69

Und das Jäten? 71



PFLANZIDEEN FÜR TROCKENE STANDORTE 72

Gelb und Rosa – warm und farbenfroh 74

Indigolupine mit Begleitern 78

Leuchtend durch den Sommer 82

Blüten im Spätsommer 86

Üppige Staudenfläche auf dem Dach 90

Drei Mini-Kombinationen mit robusten, raschwüchsigen Pflanzen 94

Mit Tulpen durch den Frühling 98

Exotische Kontraste 102

Natur pur mit heimischen Wildpflanzen 106

Silberlaub und Gegenlicht 110

Bunte Kiesbeetwiese 114

Mauerkronen, Pflanzgefäße, heiße Minibeete 118

Weitere besondere Pflanzen, die bei Trockenheit gut wachsen 122

Trockener Schatten 126

Einjährige und zweijährige für trockenere und sonnige Standorte 134



SERVICE 136

Zum Weiterlesen 138

Zum Einkaufen 138

Ausflugsziele 138

Schnell nachgeschlagen 139

