

Regenwasser, eine kostbare Ressource

- 10 Wege des Wassers
- 10 Niederschlag und Verdunstung
- 11 Wasserkreislauf auf versiegelten Flächen
- 15 Kosten der Abwasserbeseitigung
- 16 Niederschlagshäufigkeit und Niederschlags-höhen
- 18 Regenwasser – nützlich oder gefährlich
- 19 Regenwassernutzung mit Zisternen
- 23 Regenwasserversickerung
- 30 Regenwasser in Gärten
- 34 Bedeutung von Gründächern für die Retention und Nutzung von Regenwasser
- 36 Kombinierte Systeme
- 38 Entsiegelung befestigter Flächen
- 40 Wasser sparen mit der richtigen Pflanzen-auswahl

Regenwassermanagement, Schritt für Schritt

- 44 Regenwassernutzung, Entsiegelung, Versickerung, Vegetation
- 44 Bau und Nutzung von Regenwassernutzungs-anlagen (RWNA)
- 68 Anlage und Nutzung von Versickerungs-bauwerken
- 74 Muster-Hausgarten, Integrierte Maßnahmen
- 75 Maßnahmen zur Entsiegelung
- 84 Reinigung von Oberflächenwasser
- 86 Mulden-Rigolen-Versickerung
- 89 Schachtversickerung Sysdrain®
- 92 Alternative Lösung mit Versickerungsblöcken
- 96 Pflanzen für trockene Standorte
- 109 Bewässerung

Grundlagen der Regenwasser- bewirtschaftung im Haus- garten

- 118 Marktübersicht und Pflanzen für Trocken-
standorte
- 119 Pflanzenlisten für trockene Standorte
- 123 Pflanzenlisten für Trockenrasen
- 125 Pflanzenlisten für Versickerungsmulden
- 128 Marktübersicht für Regenwassernutzung und
Versickerung

Service

- 156 Liefernachweise
- 159 Literatur- und Quellennachweis
- 161 Bildquellen
- 162 Register