

Presseinformation

pala-verlag gmbh
Postfach 11 11 22
64226 Darmstadt
Telefon: 0 61 51 / 2 30 28
Fax: 0 61 51 / 2 92 7 13
E-Mail: info@pala-verlag.de
Internet: www.pala-verlag.de

Ein eigenes kleines ökologisches Biotop

Mit dem Konzept der Permakultur, für das Bill Mollison 1981 den Alternativen Nobelpreis erhielt, lässt sich selbst ein kleiner vorstädtischer Garten in ein artenreiches und lebendiges Biotop verwandeln. In seinem Buch »Der Permakultur-Garten« beschreibt Graham Bell anschaulich, wie man die ökologischen Kreisläufe in der Natur auf den eigenen Garten übertragen kann.

Dabei geht es aber nicht um den größtmöglichen Ertrag und die Ausbeutung des Bodens und der anderen natürlichen Ressourcen, sondern um einen Anbau in Harmonie mit der Natur. Anhand vieler Abbildungen und Tabellen gibt der Autor ausführliche Informationen zur idealen Planung und optimalen Nutzung eines ökologischen Gartens. Tipps helfen bei der Standortbestimmung der verschiedenen Pflanzen und bei der optimalen Nutzung der natürlichen Ressourcen wie Sonne und Wind. Weiterhin vermittelt er hilfreiche Techniken, wie man richtig kompostiert, Beete und Gartenwege anlegt sowie Gewächshäuser baut und optimal nutzt. Dabei soll der Garten aber auch genügend Platz zum Wäscheaufhängen, Feiern und Spielen bieten.

(824 Zeichen)

Graham Bell:
Der Permakultur-Garten
Anbau in Harmonie mit der Natur
pala-verlag, Darmstadt
176 Seiten, Hardcover
19,90 €
ISBN: 978-3-89566-196-9
gedruckt auf 100 % Recyclingpapier



Gerne können Sie von uns die Coverabbildung und den Presstext in Dateiform erhalten.

Bitte senden Sie dazu eine E-Mail an: presse@pala-verlag.de

Bitte schicken Sie Ihren Beleg an:

pala-verlag, Presseabteilung, Postfach 11 11 22, 64226 Darmstadt