

Stadt+Grün

DAS GARTENAMT

Landesgartenschauen

Längst haben Gartenschauen über das übliche Schauangebot hinaus ihr eigenes Profil entwickelt. Vor allem aber sind sie ein Instrumentarium, das sich grün- und umweltpolitisch nutzen lässt.

ZusammenSpiel

Die „Kleine Bürger“-Beteiligung bei der Planung und dem Bau von Spielplätzen ist eine Voraussetzung für deren Akzeptanz. Werkstattberichte zeigen Wege, wie dies gelingen kann.

Dachlandschaft

Die neue mexikanische Botschaft gehört zu den architektonischen Highlights Berlins. Auf ihrem Dach ist durch extensive Begrünung eine mittelamerikanische Landschaft entstanden.



4

April 2002



H. Balder, K. Ehlebracht, E. Mahler
STRASSEN BÄUME

**Planen – Pflanzen – Pflegen am
Beispiel Berlin**

240 Seiten, 232 farbige
Abbildungen, 11 Tabellen,
23 Strichzeichnungen

ISBN 3-87617-090-7

€ 100,-

Dieses Fachbuch behandelt die schwierigen Lebensbedingungen von Straßenbäumen, deren Schutz und Pflege auf der Grundlage neuester Informationen und Handlungsempfehlungen, wie sie in dieser Form bislang noch nicht veröffentlicht wurden.

Am Beispiel Berlin werden umfassend und wissenschaftlich auf dem aktuellsten Stand alle Themenbereiche rund um den Straßenbaum behandelt. Die Autoren legen erstmals ein Fachbuch vor, das Planung, Ausführung und Pflege von Straßenbaumstandorten interdisziplinär verbindet.

Die vielfältigen positiven und negativen Erfahrungen Berlins in Forschung und Praxis können wegweisend für andere Regionen und Städte der Bundesrepublik sein.

Aus dem Inhalt:

- Historische Entwicklung des Straßenbaumbestandes in Berlin
- Straßenbaum und Gestaltung
- Lebensbedingungen von Straßenbäumen
- Erfassung und Überwachung des Gesundheitszustandes von Straßenbäumen
- Neue Strategien zur Straßenbegrünung
- Baumpflanzungen
- Pflege von Straßenbäumen
- Baumbiologische Zusammenhänge als Grundlage für ein modernes Pflegekonzept
- Schutz von Straßenbäumen bei Baumaßnahmen
- Sanierung von Straßenbaumstandorten
- Straßenbaum und Recht
- Straßenbaumliste
- Diagnosetafeln zur Schadensansprache von Baumschäden.



U. Schlüter
LAUBGEHÖLZE

**Eigenschaften, standörtliche und
bautechnische Verwendbarkeit von
Laubgehölzen**

164 Seiten, 42 Abbildungen,
40 Darstellungen

ISBN 3-87617-075-3

€ 40,-

Über Gehölze sind zahlreiche Veröffentlichungen erschienen, jedoch fehlen Bücher, die speziell für den Einsatz der Gehölze als lebende Baustoffe bei ingenieurb biologischen Baumaßnahmen ausgearbeitet sind. Dieses Buch versucht, diese Lücke zu schließen und behandelt die ingenieurb biologische Eignung und die ingenieurb biologischen Verwendungsmöglichkeiten einheimischer Laubgehölzarten.

Aus dem Inhalt:

- Ingenieurb biologisch wichtige Eigenschaften und Verwendungsmöglichkeiten einheimischer Laubgehölzarten
- Gehölzarten für häufig in der Bundesrepublik vorkommende Standorte
- Gehölzarten für die gebräuchlichsten ingenieurb biologischen Bauweisen

Bestellungen



PATZER VERLAG · Postfach 33 04 55 · 14174 Berlin · Telefon 030/89 59 03-56 · Telefax 030/89 59 03-17

April 2002

51. Jahrgang

Organ der Ständigen Konferenz
der Gartenamtsleiter
beim Deutschen Städtetag



Ursula Kellner Auf einen Blick – Landesgartenschauen 2002	7
Martina Offenberg Kommunales Grünmanagement	13
Thies Boje und Werner Winkler ZusammenSpiel	16
Horst Schmidt Spielen in Karlsruhe	21
Hansmartin Finkbeiner Kindgerechte Planung – eine scheinbar einfache Aufgabe	29
Thomas Speer Spielplatzplanung in Sindelfingen	36
Dominic Giesel Eine mexikanische Dachlandschaft	40
Udo Schmidt Pferdesport-Zentrum	43
Herbert Fahrenkrog Metamorphe Gesteine	48
Erhard Heuerding Gartenkunst und modernes Grün im Iran	53
Informationen der GALK-DST	2
Mitteilungen · Notizen · Hinweise	3
Autorenverzeichnis	6
Impressum	6
Persönliches	58
Rechtsfragen	59
Veranstaltungen	60
Fachliteratur	62
Technik und Wirtschaft	64

BEILAGENHINWEIS

Dieser Ausgabe liegen
Prospekte folgender Firmen
bei: Entree Vert Holland,
NL 2211 XL Noordwijkerhout
und des Patzer Verlages,
Berlin-Hannover.
Wir bitten unsere Leser um
Beachtung!