

Stadt+Grün



DAS GARTENAMT

Kleingärten

Das Kleingartenwesen steckt in der Krise. Es scheint nicht mehr zeitgemäß. Ist es als städtischer Freiraum noch zu retten oder wird es zum öffentlichen Pflegefall?

Nachklänge

Temporäre Projekte integrieren die Form des Verschwindens in das Konzept. Der Abbau des Schweizer Pavillons auf der EXPO 2000 war Teil der Inszenierung.

Naturschutz in Städten

Naturschutz im besiedelten Bereich bedeutet, alle planungsrechtlichen Möglichkeiten zur Sicherung und Entwicklung von Freiräumen und Grünstrukturen auszuschöpfen.

2

Februar 2002

Wir präsentieren:

Fachmesse Stadt und Raum
Hannover, Congress Centrum
27.02.–01.03.2002

CeBIT 2002
Hannover, Halle P11, 1.OG, D-579
13.03.–20.03.2002

Augsburger Baumpflegetage
Augsburg, Kongresshalle
19.03.–21.03.2002

www.datenbankgesellschaft.de

d.b.g. 

Datenbankgesellschaft mbH

■ Seegefelder Str. 77 ■ D-14612 Falkensee ■ Tel.: +49-(3322)-42490 ■ Fax: -424929

Mit den d.b.g.-Informationssystemen
wird eine effiziente und kostengünstige
Erfassung, Verwaltung und Auswertung
von Daten ermöglicht.

d.b.g. Informationssysteme

- **Kosten- und Leistungsrechnung**
- **Grünflächenverwaltung**
- **Baumkataster**
- **Spielplatzkataster**



L. Wessolly, M. Erb

HANDBUCH DER BAUMSTATIK UND BAUMKONTROLLE

272 Seiten, 560 vierfarbige Zeichnungen,
42 vierfarbige Diagramme, 24 Tabellen.

ISBN 3-87617-093-1

€ 102,-

Dieses Buch soll dem für Bäume Verantwortlichen dienen, zielgerichtet, nachvollziehbar die Sicherheit der Bäume zu beurteilen, um der Verkehrssicherungspflicht nachzukommen.

Es basiert auf langjähriger Forschungsarbeit und gutachterlicher Praxis der Autoren. Mit ihm wird der Nutzer in die Lage versetzt, in der Technik allgemeingültige Regeln für die Sicherheit einer Konstruktion auch bei Bäumen anzuwenden.

Das Buch dient ebenso der Feststellung der statischen Gegebenheiten mittels der Methode der Statisch Integrierten Abschätzung (SIA) wie der Behebung von Sicherheitsmängeln durch den Baumpfleger mit Hilfe eines gezielten Schnittes oder statischer Hilfsmittel wie der Kronensicherung. Eine richtig angesetzte, auf statischen Regeln beruhende Baumkontrolle erhöht die Sicherheit, erhöht die Standzeit der Bäume, senkt die Kontrollzyklen und damit die Kosten in der Baumpflege.

Aus dem Inhalt:

- Die Baumzeit – Die Fabrik Baum
- Der junge Baum – Entwicklungsstörungen
- Der große Baum – Die Statik
- Der alte Baum – Die Sicherheit im Alter
- Der greise Baum – Spezifisches Versagensverhalten von greisen Bäumen
- Die Diagnose
 - Die Gesundheitsbeurteilung
 - Die Sicherheitsbeurteilung
 - Die Baumwertermittlung
- Konsequenzen für die Baumpflege
 - Die Abwägung der Maßnahmen
 - Die Fäulnis- und Krankheitsbekämpfung
- Anhang
 - SIA-Tabelle
 - Übersicht über die Diagnoseverfahren der Bruchsicherheit
 - Übersicht über die Diagnoseverfahren der Standsicherheit

Bestellungen



PATZER VERLAG, Pf. 33 04 55, 14174 Berlin, Tel. 030/89 59 03-56, Fax 030/89 59 03-17

Februar 2002

51. Jahrgang

Organ der Ständigen Konferenz
der Gartenamtsleiter
beim Deutschen Städtetag



Susanne Erbach	
Plädoyer für grüne Schattenspender	9
Karin Grafe und Heike Grebe	
Kompensationsflächenkataster der Stadt Langenhagen	12
Tjards Wendebourg	
Kleingärten – vergessene öffentliche Grünanlagen	15
Ernst Stösser	
Kleingärtnerische Nutzung	20
Ernst Stösser	
Kleingartenablösung immer sozialverträglich?	23
Angelika Weißmann	
„Bunte Gärten“ 2001	26
Norbert Schindler	
Salat und Kunst	30
Margit Schild	
Nachklänge	31
Alexandra Klemisch	
Kunst, Kultur und Genius Loci	36
Udo Schmidt	
Yacht- und Segelsportanlage	42
Herbert Fahrenkrog	
Ergussgesteine (Vulkanite)	45
Bernd Hertle	
Staudenneuheiten	48
Torsten Wilke und Wolfgang Schulte	
Naturschutz im besiedelten Bereich	53
Informationen der GALK-DST	2
Mitteilungen · Notizen · Hinweise	4
Autorenverzeichnis	8
Impressum	8
Veranstaltungen	62
Fachliteratur	64
Rechtsfragen	65
Technik und Wirtschaft	66



BEILAGENHINWEIS

Dieser Ausgabe liegen Prospekte
folgender Firmen bei:
Hako-Werke GmbH+Co.,
23843 Bad Oldesloe und
Patzner Verlag Berlin-Hannover.
Wir bitten unsere Leser um
Beachtung!