

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Anthos : Zeitschrift für Landschaftsarchitektur = Une revue pour le paysage**

Band (Jahr): **21 (1982)**

Heft 1: **Bauen und pflegen mit der Natur = La nature au service de la construction et de la préservation = Construction and management in conjunction with nature**

PDF erstellt am: **16.08.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

1  
Bauen und pflegen mit der Natur  
La nature au service de la construction et de la préservation  
Construction and Management in Conjunction with Nature

2-7  
Pflege von naturnahen Grünflächen im Siedlungsgebiet  
L'entretien de surfaces vertes naturelles dans les zones urbaines  
Management of "Natural" Green Spaces in Built-up Areas

8-19  
Natur-Park Gleisdreieck  
... Wann wird man je verstehen?  
Le parc naturel du «triangle de la voie ferrée»  
Quand comprendront-ils donc...?  
The "Railway Track Triangle" Natural Park  
When Will They Ever Learn...?

20-26  
Mager- und Trockenwiesen als naturnahe Elemente im Siedlungsbereich  
Prairies maigres ou sèches: éléments naturels dans les quartiers résidentiels  
Lean and Dry Grasslands as Natural Elements in Built-up Areas

27-33  
Ingenieurbiologische Bauweisen  
Ingénierie biologique  
Bio-engineering Construction Methods

34-40  
Haus und Garten Burghardt in Regensburg  
Maison et jardin Burghardt à Regensburg  
The Burghardt House and Garden in Regensburg

41/42  
Gast in «anthos»  
L'invité d'«anthos»  
Guest in "anthos"

43/44  
BSG-Mitteilungen  
Communications FSAP  
BSG Communications

44  
IFPRA-Mitteilungen  
Communications IFPRA  
IFPRA News

45  
Inserenten-Informationen

45/46  
Literatur

## Literatur

### Unsere Baum-Veteranen

von Hartwig Goerss  
152 Seiten, 86 farbige und 73 schwarzweisse Abbildungen, Format 23,5 x 30,5 cm. Leinen DM 68.–  
Landbuch-Verlag, Hannover

Es handelt sich hier um einen hervorragend ausgestatteten Band über Baum-Veteranen in Deutschland (BRD). Der Autor besuchte und fotografierte diese Bäume und sammelte aus alten Schriften und Archiven alles, was er an geschichtlichen Daten über sie finden konnte. Im Anhang wird auch kurz über die heutigen Möglichkeiten der Baumpflege orientiert.

Das Buch ist nicht nur ein guter Führer mit Standortskarten, zu den vorgestellten Denkmal-Bäumen, die ja immer besuchenswert sind für den mit Pflanzen und Landschaft verbundenen Fachmann, sondern es kann auch wesentlich beitragen zum Verständnis für das Leben der Bäume und deren Bedeutung in Stadt und Land in breiteren Kreisen. Ein ähnlicher Band über Baum-Veteranen in der Schweiz wäre sehr wünschenswert.

### Karl Friedrich Schinkel – Werke und Wirkungen

Katalog zur Schinkel-Ausstellung im Martin-Gropius-Bau in Berlin vom 13. März bis 17. Mai 1981  
Der vom Senat von Berlin herausgegebene 252seitige Katalog im Format 21 x 22 cm, mit vielen schwarzweissen Abbildungen, ist – so wie es auch die Ausstellung war – eine wertvolle Ergänzung der Würdigungen zum Schinkel-Jahr 1981 in Berlin. Die Beiträge des Katalogs befassen sich vor allem mit den Auswirkungen von Schinkels Werk auf die moderne Architektur («Was ist uns Schinkel heute?», «Fünf Lehren aus Schinkels Werk»), und in einer speziellen Betrachtung wird auch Schinkels Verhältnis zur Landschaft dargelegt. Dieser Beitrag macht den Katalog besonders wertvoll für den Garten- und Landschaftsarchitekten.

### Sicherheit auf Kinderspielflächen

Spielwert und Risiko. Sicherheitstechnische Anforderungen. Rechts- und Versicherungsfragen  
Von C. Agde, A. Nagel und J. Richter  
Aus der Bauratgeber-Reihe «planen + wohnen»  
90 Seiten mit 46 einfarbigen und 32 farbigen Abbildungen, Format 21 x 20 cm. Kartiert DM 20.–  
Bauverlag GmbH, Wiesbaden und Berlin

Die Verfasser sind Mitarbeiter im Arbeitsausschuss «Kinderspielgeräte» im «Deutschen Institut für Normung» und legen in ihrem Ratgeber dar, dass die Normung für Kinderspielgeräte bestimmte Risiken entscheidend mindert, aber durchaus nicht die Freude am Spiel beeinträchtigt. Es wird dies belegt mit vielen, zum Teil farbigen Bildern von Geräten und Spielszenen.

Ein umfangreiches weiteres Kapitel behandelt die sicherheitstechnischen Probleme, die ebenfalls in Wort und Bild erläutert werden. Ausführlich ist ferner die Orientierung über Recht, Versicherung und Haftung auf Spielplätzen.

Eine checklistenartige Zusammenstellung mit dem Titel: «Wie bekommt man einen guten und sicheren Spielplatz», schliesst das Buch ab.

### Die Geschichte der Gärten

von Christopher Thacker  
288 Seiten, schwarzweiss und farbig reich illustriert, Format 20 x 26 cm. Sonderausgabe Fr. 39.80  
Orell Füssli Verlag, Zürich

Auf das 1980 erstmals erschienene Buch wurde an dieser Stelle schon hingewiesen. Nun wird dieses anregend geschriebene und schön ausgestattete Werk wesentlich günstiger angeboten (die Ausgabe 1980 kostet Fr. 110.–). Sein Umfang ist jedoch gleich geblieben.

## Hallenbad Zürich-Oerlikon

Bauherrschaft Stadt Zürich Bauamt II, Gesundheits- und Wirtschaftsamt, 47seitige Dokumentation, schwarzweiss reich illustriert

Das architektonisch und technisch eindrucksvolle Objekt wird ausführlich vorgestellt (Architekt: Max P. Kollbrunner, BSA/SIA, Zürich, Mitarbeiter Max Bosshard).

Erfreulicherweise wird in dieser Dokumentation auch die Umgebungsgestaltung erwähnt (B. Chr. Eriksson, dipl. Landschaftsarchitekt BSG/LAR, Zürich).

## Stichwort Erdarbeiten

für Bauführer, Schachtmeister und Poliere von Dipl.-Ing. Berthold Voht  
3., neubearbeitete und erweiterte Auflage 1982. 170 Seiten mit 70 Abbildungen und 10 Tabellen. Format 15 x 21 cm. Kartiert DM 42.–  
Bauverlag GmbH, Wiesbaden und Berlin

Es werden in dem Band die prinzipiellen Grundsätze und Regeln über die Behandlung des Baustoffes «Erde» und des Baugrundes als «unterstem Fundament» unserer Bauwerke dargestellt.

Inhaltsübersicht:  
Boden als Baustoff und Baugrund. Ansprechen und Benennen der Lockergesteine. Die wichtigsten bautechnischen Eigenschaften der mineralischen Lockergesteine und einige Kenngrößen. Dichte und Wichte. Auflockerung der Böden. Bodenverdichtung. Prüfung der Bodenverdichtung. Erdkörper. Freimachen des Baufeldes. Überbodenarbeiten. Aushub von Baugruben und Leitungsgräben. Hinterfüllen und Überschütten von Bauwerken. Erdbaubetrieb bei Linienbauwerken. Allgemeine maschinentechnische Angaben.

## Dialog 81

Im Gespräch: «Gesunde Landschaft – Gesunde Ernährung»  
Die Landesregierung von Nordrhein-Westfalen informiert. Format A4, 84 Seiten

Die Schrift enthält über 40 Diskussionsbeiträge der zweiten Gesprächsrunde, zu der Ministerpräsident Johannes Rau sachkundige Bürger am 23. März 1981 eingeladen hatte (1980 fand eine Gesprächsrunde über das Thema «Energiesparen» statt). Das Ziel der Gesprächsrunde war, Landschaftsprobleme ganzheitlich sehen zu lernen. Die Schrift ist ein wertvoller Informationsbeitrag im Rahmen solcher Bestrebungen und kann in Einzelexemplaren kostenlos bezogen werden bei: Dialog 81 «Gesunde Landschaft – Gesunde Ernährung», Landespresse- und Informationsamt, Mannesmannufer 1 a, D-4000 Düsseldorf.