

# Wohnen im Freien

Autor(en): **Ruesch, Bruno**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Wohnen**

Band (Jahr): **71 (1996)**

Heft 7-8

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-106380>

## **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.

Den zentralen Lebensraum für die Bewohner eines einzelnen Mehrfamilienhauses oder einer Wohnsiedlung bilden sicher noch immer die eigenen vier Wände. Zu einem guten Teil hängt die Lebensqualität jedoch auch von der Gestaltung der Umgebung ab. Dabei sind verschiedenste Funktionen zu berücksichtigen: Einladende Bereiche zum Spielen und Verweilen sind ebenso wichtig wie sichere Verkehrswege und -flächen für Anwohner und Besucher – ob motorisiert, auf Fahrrädern oder zu Fuss. Mehr und mehr gilt es in unserer Zeit auch die ökologischen Aspekte gebührend zu beachten. Und nicht zuletzt sollten sich bauliche Massnahmen im Freien möglichst harmonisch ins architektonische Gesamtkonzept einer Siedlung oder eines Quartiers einfügen.

#### NEUE PLATTEN AUFGELEGT

Wer Gartenplatten noch immer mit langweiligen Formen und eintönigem Grau assoziiert, hat in der Entwicklung moderner Betonprodukte einiges verpasst: So unterschiedlich die Beanspruchungen oder die ästhetischen Anforderungen, so vielfältig ist auch das Angebot an Verbund- und Pflastersteinen, Bodenplatten und Stufenelementen aus Beton. Verschiedenste Materialzusammensetzungen, vielgestaltige Grundformen, eine breite Palette natürlicher Farbtöne und diverse Oberflächenveredelungen lassen beim Erstellen von Hauszugängen, Plätzen, Verbindungswegen und -treppen grossen gestalterischen Freiraum, der sich durch geschicktes, kreatives Versetzen noch erweitern lässt. Die Bandbreite reicht dabei vom rustikalen Idyll über die urbane, klassische Eleganz bis zur repräsentativen, antiken Vorbildern nachempfundenen Pflasterung mit dreidimensionaler Optik.

#### DIE MÖBLIERTE UMGEBUNG

Eine Vielzahl harmonisch aufeinander abgestimmter Bauteile macht den Aufenthalt im Freien angenehm: Ganze Sitzgruppen, bestehend aus Tischen, Bänken und Hockern, laden ein zum gemütlichen Beisammensein bei Schwatz und Spiel, bei Speis und Trank. Aus Pflanzentrögen in

# WOHNEN IM FREIEN



Einen umfassenden Überblick über das vielfältige Angebot für die Umgebungsgestaltung bieten die jederzeit frei zugänglichen Ausstellungen der CREABETON-Partnerunternehmen in der ganzen Schweiz.

TEXT: BRUNO RUESCH, CREABETON, RICKENBACH

**EINE LEBENDIGE UND ÄSTHETISCHE GESTALTUNG LÄSST AUSSENÄRUME VON WOHN-SIEDLUNGEN ZU VIELFÄLTIG NUTZBAREN BEGEGNUNGSTÄTTEN WERDEN, DIE DEN SOZIALEN KONTAKT ZWISCHEN DEN ANWOHNERN FÖRDERN.**

allen Formen leuchtet üppige Blumenpracht. Wehrsteine mit oder ohne Ketten halten unerwünschte Fahrzeuge fern, Bodenleuchten weisen bei Dunkelheit den Weg. Eine Feuerstelle, ein Cheminée oder ein Pizzeriaofen verbreiten verlockende Düfte. Und vielleicht steht irgendwo sogar ein Pavillon-Komposter, der zu jeder Jahreszeit und ohne Fremdenergie organischen Abfall in wertvollen Humus verwandelt.

DER NATUR EINE CHANCE Zube-tonierte Landschaft – ein Schlagwort, das

bis vor zehn, zwanzig Jahren durchaus seine Berechtigung hatte: Wo es galt, Abhänge und rutschgefährdete Böschungen zu sichern, wurden meist öde, leblose Stützmauern hingeklotzt. Und wenn Zufahrtsstrassen oder Parkplätze zu befestigen waren, wurden undurchlässige Asphaltdecken hingegossen. Mit zunehmendem ökologischem Bewusstsein wurde diese Entwicklung glücklicherweise gebremst.

Mit hochwertigen, vofabrikrierten Böschungselementen aus Beton lassen sich heute in praktisch jeder

Situation naturnahe Hangbefestigungen errichten, die einerseits Lebensraum für Pflanzen und Tiere bieten, andererseits aber auch alle statischen Anforderungen erfüllen. Die Vielfalt an angebotenen Produkten lässt es angeraten erscheinen, im konkreten Fall nicht nur das eigene Projekt vor Augen zu haben, sondern sich in der Nachbarschaft umzuschauen und für eine Lösung zu entscheiden, die sich harmonisch ins örtliche Gesamtbild einfügt.

Eine echte Alternative zur fortschreitenden Bodenversiegelung bieten heute wasser-durchlässige und umweltgerecht gestaltete Verkehrsflächen und Plätze. Nebst den positiven Auswirkungen auf den natürlichen Wasserhaushalt und die Vegetation sprechen auch handfeste finanzielle Gründe für diese Bauweise. Für die verschiedensten Beanspruchungen sind heute optimale, auch problemlos befahrbare Öko-Belagsysteme erhältlich, von Rasengittersteinen bis zu Pflastersteinbelägen mit begrünbaren Rasenfugen oder wasserdurchlässigen Splittfugen.