

**Zeitschrift:** Wohnen  
**Herausgeber:** Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen Wohnbauträger  
**Band:** 94 (2019)  
**Heft:** 10: Energie  
  
**Artikel:** Wie grün ist das Grün?  
**Autor:** Gloor, Sandra  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-867804>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 23.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



Ein Grossteil des Aussenraums der Wohnbaugenossenschaft Oberfeld, Ostermundigen (BE), weist unversiegelte Böden auf, die ein Versickern des Regenwassers erlauben. Für Spielbereich und Wegränder wurden Wildkräuter und einheimische Pflanzen verwendet.

Umfrage zur Qualität von Aussenräumen in Baugenossenschaften weist Optimierungspotenziale aus

# Wie grün ist das Grün?

Wie planen und unterhalten Baugenossenschaften ihre Aussenräume? Und welche Rolle spielt dabei die Biodiversität? Untersucht wurde dies in einer Umfrage des Vereins Natur und Wohnen. Ihr Fazit: Viele Entscheidungsträger sind zwar sensibilisiert für die Förderung der Artenvielfalt, meist mangelt es aber an Konsequenz bei der Umsetzung. Die Studie zeigt auch auf, wie man es besser machen kann.

Von Sandra Gloor, Gaby Abt

Vielfältige, grüne und artenreiche Aussenräume leisten einen wesentlichen Beitrag an die Lebensqualität der Bevölkerung. Gerade in Wohngebieten spielen sie für die Erholung und Freizeit im Alltag eine wichtige Rolle. Hier treffen sich Bewohnerinnen und Bewohner am Feierabend, spielen Kinder und wird bei schönem Wetter Zeit im Freien verbracht.

Gleichzeitig können Aussenräume, je nach Ausgestaltung, Bepflanzung und Unterhalt, eine erstaunliche Artenvielfalt aufweisen. Studien haben gezeigt, dass die Biodiversität von Siedlungsgebieten diejenige von ländlichen Gebieten übertreffen kann. Ihre Erhaltung und Förderung ist deshalb umso wichtiger, wenn man den stetig zunehmenden Biodiversitätsverlust stoppen will. Infolge der Verdichtung des Siedlungsraums stehen Grün- und Freiräume stark unter Druck, ihre

Fläche wird kleiner bei gleichzeitig intensiverer Nutzung durch mehr Personen. Die verbleibenden Aussenräume sollten deshalb sowohl eine hohe ökologische Qualität aufweisen als auch vielfältig genutzt werden können. Das bedeutet eine grosse Herausforderung für alle Beteiligten.

## Wenig zielgerichtet geplant und unterhalten

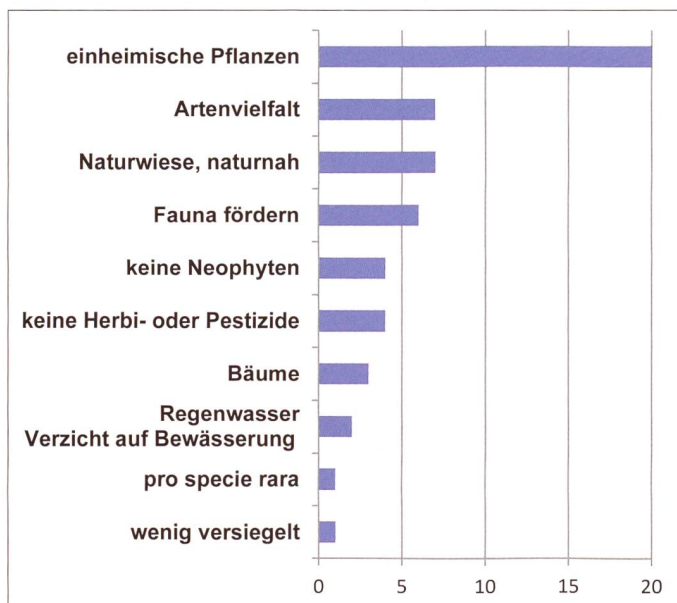
Die Studie «Qualität des Grüns im Aussenraum» (siehe Box S. 32) hat untersucht, wie gemeinnützige Bauträger mit dem Thema umgehen. Sie zeigt, dass für die Mehrheit der an der Umfrage beteiligten Baugenossenschaften (36 von 50) Ökologie im Aussenraum zwar ein relevantes Thema ist, dass dieses aber oft wenig konkret angegangen wird: Nur jede dritte der befragten Baugenossenschaft





Bilder: zvg.

**Gelungener Mix:** In der Siedlung Illanzhof (Baugenossenschaft Freiblick, Zürich) gibt es neben einer Spielwiese auch Platz für individuelles Gärtnern entlang der Gebäude. Bäume und Büsche sorgen für ein gutes Mikroklima und bieten Lebensraum für Vögel und Tiere.



**Abb. 1: Ökologische Kriterien, die in die Planung einfließen** (55 Angaben von 36 Baugenossenschaften, wobei nur 13 ihre Vorgaben schriftlich festgehalten haben).

## Studie und Bericht

In seiner Studie «Qualität des Grüns im Aussenraum» hat der Verein Natur und Wohnen 2015/16 Wohnbaugenossenschaften und gemeinnützige Stiftungen zu Planung und Unterhalt ihres Aussenraums befragt. Ziel war aufzuzeigen, welche Schwerpunkte diese in ihren Aussenräumen setzen und welche Rolle dabei Ökologie und Biodiversität spielen. 200 zufällig ausgewählte gemeinnützige Bauträger in der Deutschschweiz wurden aufgegrufen, sich an der Onlineumfrage zu beteiligen. Fünfzig davon (25 %) nah-

men teil; mehrheitlich dürften dies Bauträger sein, die Aussenräumen eine wichtige Bedeutung beimessen. Die Ergebnisse der Befragung wurden deskriptiv ausgewertet. Die Ende 2018 publizierte Studie stellt die detaillierten Resultate vor und zeigt mit praktischen Empfehlungen auf, wie Baugenossenschaften vorgehen können, wenn sie ihre Aussenräume sowohl für die Bewohnenden als auch für die Artenvielfalt planen und unterhalten wollen.

Download: [www.naturundwohnen.ch](http://www.naturundwohnen.ch)

ten hat ein Aussenraumkonzept oder Leitlinien, die planerische Belange oder die Pflege der Wohnumgebung regeln. So wird oft nur punktuell und von Fall zu Fall entschieden. Grundsätzliche Ziele, wie zum Beispiel eine möglichst geringe Versiegelung der Aussenflächen, vielfältige Strukturen oder das Einplanen geeigneter Baumstandorte – drei entscheidende Faktoren für den ökologischen Wert eines Aussenraums –, gehen während den oft komplexen Planungs- und Umsetzungsphasen vergessen.

Bemerkenswert ist, dass von den befragten Baugenossenschaften nur gerade jede vierte ökologische Vorgaben verbindlich festhält, nur jede fünfte Vorgaben für den Pflanzenkauf macht und nur jede sechste solche für den Unterhalt. So bleibt es oft bei der Planung und Umsetzung von Einzelmassnahmen, die zwar jede für sich einen gewissen Mehrwert für die Artenvielfalt bringen, aber das Potential eines Aussenraums bei weitem nicht ausschöpfen.

## Ökologische Kriterien in der Planung

Auf die Frage nach ökologischen Aspekten bei der Planung und Gestaltung der Aussenräume haben 36 von 50 Baugenossenschaften ihre Kriterien aufgeführt (Abb. 1), wobei nur 13 Baugenossenschaften diese Kriterien in einem Konzept festhalten. An der Spitze steht mit klarem Abstand die Verwendung von «einheimischen Pflanzen», 20 der 36 Antwortenden führen sie an. Jeweils sieben Baugenossenschaften nennen «Artenvielfalt» und «Naturwiesen» oder «naturnahe Bewirtschaftung», für sechs ist die «Förderung der Fauna» wichtig. Von jeweils weniger als fünf Bauträgern werden «keine Neophyten», Verzicht auf «Herbi- oder Pestizide», «Bäume», «Einsatz von Regenwasser und Verzicht auf Bewässerung» genannt. «Geringe Bodenversiegelung» – ein aus ökologischer Sicht sehr wichtiger Faktor bei der Biodiversitätsförderung – wird nur von einer Baugenossenschaft explizit berücksichtigt.

## Knackpunkt Unterhalt

Was sich bereits bei der Planung zeigt, wird auch beim Unterhalt der Aussenräume sichtbar (Abb. 2): «Einheimische Pflanzen» und «Bäume erhalten» sind die beiden Kriterien, die den meisten Wohnbaugenossenschaften wichtig sind (90 % beziehungsweise 83 %). Alle anderen Elemente werden von weniger als der Hälfte der Befragten regelmässig berücksichtigt. Bei der «Förderung von Blumenwiesen» sind es 41 %, bei den gestaffelten Pflegeeingriffen 38 %, beim Kompostieren 30 %. 18 Wohnbaugenossenschaften (38 %) kompostieren nie. Ein Viertel lässt «Kräutersäume entlang von Hecken und Sträuchern» häufig oder immer als Rückzugsmöglichkeiten für Kleintiere auch über den





Bei der Umgestaltung des Innenhofs wurden die alten Bäume mit einbezogen (Siedlung Bullingerhof, Allgemeine Baugenossenschaft Zürich).

Winter stehen. 23 % lassen oft das «Schnittgut vor Ort trocknen», bei 19 % existieren häufig «Nisthilfen für Vögel und Wildbienen».

Zwar kommen bei 62 % der Befragten teilweise Kleinstrukturen wie Stein-, Laub- oder Asthaufen vor, aber nur 8 % sorgen häufig oder immer dafür. Am wenigsten verbreitet sind Teiche oder andere Feuchtbiotope: Mehr als die Hälfte geben an, dass bei ihnen weder das eine noch das andere existiert (Abb. 2).

### Was tun?

Beim Vergleich der wichtigsten Schwerpunkte in Planung und Unterhalt zeigt sich, dass von den 36 Wohnbaugenossenschaften, die Ökologie als wesentlichen Schwerpunkt nannten, nur 14 diesen Schwerpunkt sowohl in der Planung als auch im Unterhalt aufgeführt haben. Für die erfolgreiche und nachhaltige Schaffung eines naturnahen Aussenraumes braucht es aber beides. Einerseits können ökologisch geplante Aussenräume durch einen nicht sachgemäss durchgeführten Unterhalt stark in ihrem ökologischen Wert reduziert werden. Andererseits vermag ein ökologisch ausgerichteter Unterhalt das Potential eines Aussenraums kaum auszuschöpfen, wenn nicht bereits die Planung nach ökologischen Kriterien vorgenommen wurde.

Der Bericht zeigt anhand der Umfrageresultate ausführlich und mit konkreten Empfehlungen, wo Baugenossenschaften ansetzen können, wenn sie vielfältige Aussenräume planen und unterhalten wollen. So helfen in einem ersten Schritt ökologische Leitbilder und verbindliche Konzepte für vielfältige, artenreiche Aussenräume. Um ökologische Ziele konsequent umzusetzen, sollten die Zustän-

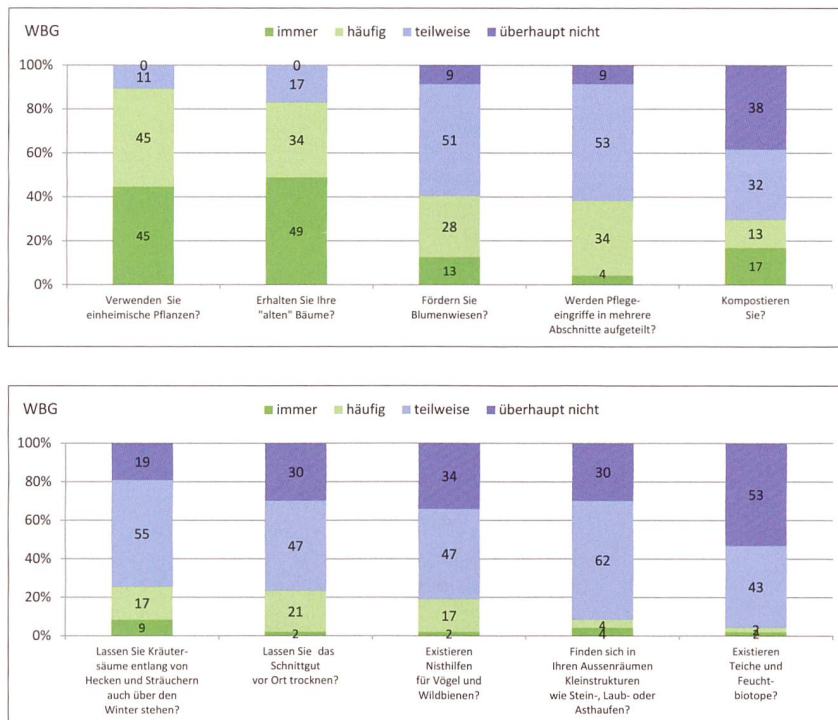


Abb. 2: Beim Unterhalt berücksichtigen die 47 antwortenden Baugenossenschaften verschiedene Kriterien unterschiedlich stark.

digkeiten geklärt und Personen oder Gremien bezeichnet werden, die für diese Ziele verantwortlich sind. Diese können dafür sorgen, dass die ökologischen Ziele während allen Planungs- und Umsetzungsphasen verfolgt und eingehalten werden. So sollten bereits bei der Ausschreibung für Neubau- oder Sanierungsprojekte ökologische Aspekte einfließen und Planungs- und Architekturbüros beauftragt werden, die die entsprechenden Erfahrungen mitbringen. Schliesslich ist auch dem Unterhalt der Aussenräume aus ökologischer Sicht Rechnung zu tragen. Pflegepläne unterstützen einen nachhaltigen Unterhalt und erleichtern die Übergabe bei einem personellen Wechsel.

### Gewinn für alle

Will eine Baugenossenschaft ein Aussenraumkonzept erarbeiten oder ein vorhandenes Konzept neu ausrichten, lohnt sich der Austausch mit anderen Bauträgern, die bereits ökologisch wertvolle Aussenräume geschaffen haben. Sie können wichtige Erfahrungen weitergeben. Auch eine Beratung durch Fachleute kann beim Erarbeiten von Konzepten oder während des Planungsprozesses helfen. Eine weitere Möglichkeit bietet die Stiftung Natur und Wirtschaft: Sie zeichnet naturnah gestaltete Wohnareale mit einem Zertifikat aus und unterstützt jene, die noch auf dem Weg dahin sind, bei der Planung.

Mit dem Bericht laden die Autorinnen dazu ein, die Herausforderung anzunehmen und vielfältige struktur- und artenreiche Aussenräume zu schaffen. Es profitieren nicht nur Pflanzen und Tiere, sondern auch die Genossenschafterinnen und Genossenschafter. ■