



## Biodiversität: Maßnahmen, die sich lohnen

### **Staudenbeet: wenig Pflege, viel Wirkung**

Minimaler Pflegeaufwand: Stauden sind mehrjährige Pflanzen mit geringem Pflegebedarf.

**Ganzjähriger Hingucker:** Eine Vielfalt an Blütenfarben sorgt für visuelle Highlights.

**Engagement sichtbar machen:** Ein gepflegtes Staudenbeet mit heimischen Pflanzen, etwa im Eingangsbereich, zeigt aktives Engagement.

### **Trockensteinmauer: Optik trifft auf Funktion**

**Attraktiver Blickfang:** Trockensteinmauern harmonisieren mit der Landschaft und setzen ästhetische Akzente.

**Lebensraum schaffen:** Zwischenräume und Mauerfugen bieten Rückzugsorte für Eidechsen und Insekten.

### **Sandbeet: für Spezialisten**

**Habitate:** Sandbeete bieten spezielle Lebensräume für Pflanzen und Tiere, die auf nährstoffarme Böden angewiesen sind.

**Klimaanpassung:** Sandbeete mit einer trockenheitsresistenten Bepflanzung sind besonders pflegeleicht.

### **Vernetzung: Lebensräume verbinden**

**Genetische Vielfalt fördern:** Die Vernetzung der verschiedenen Maßnahmen durch Hecken oder andere Elemente erleichtert die Wanderung und Verbreitung von Arten.

**Natürliche Harmonie:** Eine sorgfältige gärtnerische Planung ermöglicht eine natürliche Verbindung mit der Landschaft.

## Grüner Arbeitsplatz: Motivierte Mitarbeitende

### **Sichtbarkeit**

Naturnahe Gestaltungen begeistern, fallen auf und sind nach außen sichtbar. Sie können als positiver Imageträger für das Team eines Unternehmens dienen und zu einem Alleinstellungsmerkmal werden.

### **Verbesserung der Aufenthaltsqualität**

Begrünte Flächen schaffen angenehmere Temperaturen, verbessern die Luftqualität und bieten Schattenplätze, die das Wohlbefinden und die Produktivität der Mitarbeitenden steigern. Gleichzeitig fördern Treffpunkte, wie Pergolen, mit Clematis und anderen Rankpflanzen begrünt, den Austausch und das Gemeinschaftsgefühl unter den Kolleg\*innen und bieten einen Ort, an dem sie sich in den Pausen erholen können.

### **Naturerlebnis**

Regelmäßiger Kontakt mit der Natur kann Stress abbauen. Mitarbeitende haben die Möglichkeit, in ihrer Pause die Natur zu genießen und sich zu entspannen.

### **Früchte der Natur**

Obst- und Gemüsebeete ermöglichen eine gewisse Selbstversorgung und bieten frische, gesunde Nahrungsmittel. Dies fördert die Gesundheit und stärkt die Verbindung zur Natur. Gemeinsame Planungs-, Bau- und Pflegeeinsätze stärken das Gemeinschaftsgefühl.

### **Erfüllung gesetzlicher Anforderungen**

Die EU Richtlinien zur Nachhaltigkeitsberichterstattung, wie die Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD), verpflichten Unternehmen, detailliert über ihre Nachhaltigkeitsmaßnahmen zu berichten. Ein naturnahes Firmengelände kann dazu dienen, die Anforderungen an die Berichterstattung zu unterstützen.

## Lust auf ein grünes Firmengelände?

### **Checkliste**

- ✓ Haben Sie naturnahe Flächen geplant?
- ✓ Haben Sie ein Konzept zur Pflege der Grünflächen?
- ✓ Sind Ihre Mitarbeitenden in die Maßnahmen eingebunden?

### **Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL)**

Wir haben die Pflanzen, die den Unterschied machen. Melden Sie sich bei uns für eine maßgeschneiderte Beratung und lassen Sie uns zusammen Ihre Natur-Oase gestalten. Unser grünes Know-how bringt frischen Wind auf Ihr Firmengelände.

### **NABU-Umfeldberatung**

Die NABU-Umfeldberatung begleitet Unternehmen, die ihre Außenflächen ökologisch aufwerten möchten. Das Beratungsangebot beinhaltet maßgeschneiderte Konzeptionen für ökologische Firmengelände und umsetzbare Lösungen für Ihre Flächen.

### **Kontakt**

[www.galabau.de](http://www.galabau.de)

[www.NABU.de/Umfeldberatung](http://www.NABU.de/Umfeldberatung)

Verwandeln Sie Ihr Firmengelände in **ein Highlight der grünen Architektur** – mit uns wird Ihr Projekt zum Blickfang!

### **Impressum**

© 2024

Herausgeber: GaLaBau-Service GmbH  
Alexander-von-Humboldt-Straße 4, 53604 Bad Honnef

Redaktion: Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V.

Fotonachweis:

S.2, S.4 Birgit Helbig

S.3 Rudolpho Duba/pixelio.de

weitere Abbildungen BGL e. V.



## Naturnahe Firmengelände – ein Gewinn für Unternehmen und Natur

Wie Unternehmen aktiv zu Biodiversität und Klimaanpassung beitragen können



## Mehrwert für Umwelt und Unternehmen

Ein naturnah gestaltetes Firmengelände bietet konkrete Vorzüge:

### Biodiversität

Die Schaffung von Lebensräumen für Pflanzen und Tiere fördert die biologische Vielfalt und unterstützt das ökologische Gleichgewicht.

### Klimaanpassung

Naturnahe Flächen tragen zur Kühlung der Umgebung bei und verbessern die Grundwasserneubildung und die Luftqualität.

### Wohlbefinden der Mitarbeitenden

Grüne naturnahe Umgebungen steigern das Wohlbefinden und die Zufriedenheit der Belegschaft.

### Öffentliches Image

Unternehmen, die sich für Nachhaltigkeit und Umweltschutz engagieren, verbessern ihr öffentliches Ansehen und können als Vorreiter in ihrer Branche agieren.

### Vorreiterrolle und Trendsetter

Unternehmer setzen ein starkes Zeichen. Sie zeigen, dass Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz Hand in Hand gehen – für eine moderne Zukunft.

### Reduzierter Unterhaltungsaufwand

Naturnahe Gestaltungen vermindern die Pflegekosten.

## Schotter oder Insektenweide

Schotterflächen im Eingangsbereich von Firmen werden oft als pflegeleicht und modern betrachtet. Sie bieten jedoch keinen Lebensraum für Insekten und Vögel und fördern keine Biodiversität. Stattdessen tragen sie zur Erwärmung des Mikroklimas bei und verschlechtern die Bodenqualität.

Anstelle einer eintönigen Schotterfläche bieten Blumenwiesen Lebensraum, der das Leben zurück in Ihren Firmengarten bringt.

**Blumenwiesen** schaffen eine lebendige Umgebung, die vielen Arten Lebensraum und Nahrung das ganze Jahr hindurch bietet. Sie unterstützen das lokale Ökosystem und verbessern das Mikroklima und die Luftqualität. Durch ihre natürliche Schönheit sind sie eine nachhaltige Wahl für Ihre Firmenflächen.

Mit einer Blumenwiese holen Sie sich nicht nur ein Farbenmeer ins Haus, sondern fördern aktiv die Biodiversität. Diese lebendige und pflegeleichte Alternative ist nicht nur ein Augenschmaus, sondern auch ein klarer Gewinn für die Umwelt.

Angesichts des Klimawandels und des Artenschwunds werden naturnahe Begrünungen wie Blumenwiesen zunehmend als wichtige Gegenmaßnahmen angesehen. Die naturnahe Gestaltung von Firmenflächen verbessert dabei auch die visuelle Wahrnehmung von Unternehmensflächen.

## Profitieren Sie von naturnaher Gestaltung

### Blumenwiesen

mit heimischen Wildblumen und Gräsern, die selten gemäht werden.

**Vorteile:** Bieten Lebensraum für Insekten und kleine Tiere, niedriger Pflegeaufwand.

### Gründächer

mit Sedum, heimischen Kräutern und Gräsern.

**Vorteile:** Isolierung, Schutz der Dachabdichtung, Regenwasserrückhaltung, ästhetische Aufwertung.

### Gehölzpflanzungen

aus heimischen Sträuchern, ergänzt durch vorgepflanzte Stauden, sind ökologisch besonders wertvoll.

**Vorteile:** Sichtschutz, Lebensraum für Vögel und andere kleine Tiere, wie Igel oder Kröten, geringer Pflegeaufwand.

### Naturteiche

mit heimischen Wasserpflanzen.

**Vorteile:** Biotop für Amphibien und andere Wassertiere, Kostenersparnis bei der Wasseraufbereitung, optische Bereicherung, Verbesserung des Mikroklimas.

### Nisthilfen und offene Bodenstellen

für Wildbienen und andere Insekten.

**Vorteile:** Unterstützung von Bestäubern, Bildungseffekt.

## Cool bleiben: cleveres Design zur Klimaanpassung

### Teiche und Wasserflächen

mit einheimischen Wasserpflanzen und einer natürlichen Uferzone in einem Firmengelände.

**Effekte:** Senkung der Umgebungstemperatur durch Verdunstung, Schaffung eines Feuchtbiotops, Erhöhung der Luftfeuchtigkeit, wirken als Wasserspeicher.

### Versickerungsflächen

wie Sickerbeete und Mulden mit durchlässigem Boden, die mit Feuchtgebietspflanzen bepflanzt sind.

**Effekte:** Verringerung der Oberflächenabflüsse, Verbesserung der Grundwasserneubildung und Regenwasserbewirtschaftung, ästhetische Aufwertung, zusätzliche Lebensräume für Insekten und Amphibien.

### Flächenentsiegelung

von Asphalt- und Betonflächen und deren Ersatz durch durchlässige Beläge oder Grünflächen.

**Effekte:** Verbesserung der Wasserinfiltration, Reduktion von Hitzeinseln, Erweiterung der Versickerungsflächen.

### Baumpflanzungen

entlang von Wegen und Gebäuden.

**Effekte:** Bäume und Sträucher spenden Schatten, schützen vor Wind, reduzieren die Lufttemperatur durch Transpiration und verbessern die Luftqualität, indem sie Schadstoffe filtern. Sie steigern besonders das ästhetische Erscheinungsbild des Firmengeländes.