

7 Schritte zu mehr biologischer Vielfalt im Kleingarten

- 1. Auf ökologischen Pflanzenschutz setzen**
Vorbeugung und Förderung von Nützlingen statt Pestizideinsatz
- 2. Boden schützen**
Schonende Bearbeitung, Gründüngung, Mulch und Kompost für Bodenleben und -fruchtbarkeit
- 3. Blüten übers ganze Jahr**
Vom Frühjahr bis in den Herbst nektar- und pollenreiche Blüten für bestäubende Insekten
- 4. Wilde Ecke stehen lassen**
Ein Eckchen mit „Unkräutern“ wie Brennnesseln als Futter für Schmetterlingsraupen, Käfer & Co
- 5. Seltenes Mähen**
Blumenwiesen, -säume, Mäh-Inseln oder ein pflegeleichter Blumenrasen statt pflegintensive monotone Rasenflächen
- 6. Kleinstbiotope**
Steinhäufen, Totholz, offene Sandstellen oder Gartenteich als Lebensraum für Tiere
- 7. Torffreie Erde nutzen**
Komposterde verwenden und gleichzeitig Moore und Klima schützen

WER WIR SIND



Mit dem Projekt „Kleingärten für Biologische Vielfalt“ haben sich zwei wichtige Akteure des Kleingartenwesens zusammengeschlossen, um gemeinsam ihr Wissen weiterzugeben.



Das neue Bundeszentrum ist die Geschäftsstelle von BGD und DSJ. Es ist zugleich Ausstellungszentrum zur Zukunft der Kleingärten, Bildungs- und Seminarhaus sowie Tagungs- und Veranstaltungsort.

Hermannstraße 186, 12049 Berlin
www.kleingaerten-biologische-vielfalt.de
info@kleingaerten-biologische-vielfalt.de

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Kleingärten für Biologische Vielfalt

Der weltweite Verlust von Arten und Ökosystemen nimmt alarmierende Ausmaße an. Die Ursachen sind menschengemacht: Klimawandel, Bodenversiegelung, Verschmutzung, Pestizideinsatz und Übernutzung.

Dass Nutzung und Schutz der Natur nicht im Widerspruch stehen müssen, zeigen viele der knapp 900.000 Kleingärten in Deutschland, in denen es wächst, blüht, summt und tschilpt. Seit 200 Jahren machen sie Städte grüner und passen sich laufend gesellschaftlichen Entwicklungen an.

„Kleingärten für Biologische Vielfalt“ haben das Potential, einer Vielzahl an Tier- und Pflanzenarten Zuflucht zu bieten und gleichzeitig vielschichtige Ökosystemleistungen zu erbringen. Kleingärten anlagen sind grüne Korridore die verschiedenen Lebensräume verbinden und wichtige Klimaanlagen, die Städte abkühlen.

Kleingärtnerinnen und Kleingärtner gestalten und erhalten die Natur – für mehr Biologische Vielfalt.

Für Gartenneulinge: Starten im Garten

Endlich ein Kleingarten! Mit dem Generationswechsel kommen viele junge Familien zu ihrem ersten eigenen Garten. Der Deutsche Schreberjugend Bundesverband hilft in dem Projekt den Gartenneulingen beim Einstieg in die biodiversitätsfreundliche Kleingartenpraxis.

- Nutzen Sie das Starterpaket für die gärtnerische Praxis und bauen Sie kleine Biotope.
- Tauschen Sie sich vor Ort, in Online-Garten-Cafés und bei der Gartensprechstunde mit Gleichgesinnten aus.

Für Fortgeschrittene: Biodiversität vermitteln

Das Kleingartenwesen hat mit der Fachberatung ein erprobtes System der Wissensvermittlung. Es sorgt dafür, dass es Gartenfachleute gibt, die andere Kleingärtnerinnen und Kleingärtner beraten. Der Bundesverband der Kleingartenvereine Deutschlands unterstützt Multiplikatoren dabei, ihre Kompetenz für das Thema biologische Vielfalt zu erweitern.

- Nehmen Sie an der Online-Bildungs- und Vernetzungsreihe teil und kommen Sie zu Workshops und Führungen ins Bundeszentrum des BKD.
- Nutzen Sie die Online-Plattform und Arbeitsmaterialien für eigene Beratungs- und Bildungsangebote.

Garten-ABC zur biologischen Vielfalt

- Lernen Sie die Grundlagen des Kleingärtnerns im Einklang mit Natur- und Artenschutz kennen.

Material zur Wissensvermittlung

- Nutzen Sie in der Fachberatung den ständig wachsenden Fundus an Lehrmaterialien, um Wissen zur biologischen Vielfalt weiterzugeben.

Biotope zum Nachbauen

- Bereichern Sie Ihren Garten mit wertvollen Struktur-Elementen für heimische Tier- und Pflanzenarten – verständlich erklärt mit Videos und Bauanleitungen.

Aktuelles zur Biodiversität

- Erfahren Sie, welche Entwicklungen in Bildung, Wissenschaft, Politik und Gesellschaft für die biologische Vielfalt im Kleingarten von Bedeutung sind.

Termine

- Finden Sie Veranstaltungen für Gartenprofis und Gartenneulinge – digital und vor Ort.

Newsletter

- Tragen Sie sich für den Newsletter ein. Sie erhalten regelmäßig Neuigkeiten rund ums Projekt.

Alles auf einen Blick – die digitale Plattform

www.kleingaerten-biologische-vielfalt.de