



Schulgartenberatung

Planen Sie einen neuen Schulgarten an Ihrer Schule?
Möchten Sie den vorhandenen Garten besser nutzen oder
naturnaher gestalten?

Als **Koordinierungsstelle für Schulgartenarbeit** in Bremen beraten wir Sie umfassend zu den verschiedensten Themen, wie der Genehmigung neuer Schulgartenflächen, dem regionalen Gemüseanbau und dem Insektenschutz und kommen dafür auch gerne zu Ihnen an die Schule. Alle Angebote sind gefördert und deshalb für Bremer Schulen kostenfrei. Tipps und Adressen zur Schulgartenarbeit in Bremen finden Sie auf der Internetseite des Landesverbandes der Gartenfreunde, www.gartenfreunde-bremen.de und unter www.bag-schulgarten.de.

Anmeldung

Die Fortbildungen können einzeln oder als Reihe gebucht werden.
Anmeldung mit Namen, E-Mail-Adresse, Schule bzw. Einrichtung bitte
bis zwei Wochen vor dem Termin an:

s.bruenn@gartenfreunde-bremen.de

Sie erhalten eine Anmeldebestätigung per E-Mail.

Die Fortbildungen werden von der Senatorin für Kinder und Bildung
finanziell unterstützt und sind kostenfrei. Referentin: Dr. Sylke Brünn

Veranstaltungsort: Ökologischer Lehrgarten des Landesverbandes
- Bitte wetterfeste Kleidung und Schuhe anziehen -

Landesverband der Gartenfreunde Bremen e.V.,
Johann-Friedrich-Walke-Str. 2 - 28357 Bremen,
Tel.: 0421 - 336551-21 - www.gartenfreunde-bremen.de

Schulgarteninitiative

Fortbildungen zur Schulgartenarbeit 2026 für Lehrkräfte und andere Aktive



Der Senator für
Kinder und Bildung



Schulgartenwettbewerb 2026/27
„NATURAL GARDENING“

NATURAL GARDENING: Auftakt zum Wettbewerb

Mi, 4. März, 15 - 18 Uhr

Der Landesverband der Gartenfreunde Bremen lädt unter dem Motto „Natural Gardening“ zu einem zweijährigen Schulgartenwettbewerb ein. Dabei geht es um den nachhaltigen Umgang mit der Natur im Schulgarten. Gesucht werden gärtnerische Ideen und Konzepte, welche die biologische Vielfalt im Garten fördern. Schulen können sich vom 2. bis 31. März beim Landesverband anmelden, wobei die ersten 20 Schulen ein Startgeld von 100 € zur Gestaltung von Gartenprojekten erhalten. In der Auftaktveranstaltung wird der Rahmen des Wettbewerbs vermittelt.

Weitere Infos: <https://ogw.de/SGW26-27>



Zeichnung: Anna Konchits/istock

Biologisch Gärtnern im Schulgarten – Praxismodul

Mi, 22. April, 15 - 18 Uhr

Nach einer Einführung in das biologische Gärtnern geht es im Lehrgarten an die praktische Arbeit: Gemeinsam legen wir ein Gemüsebeet in Mischkultur nach biologischen Gesichtspunkten an und bepflanzen es. Diese Seminarmethode ermöglicht den Erwerb von Detailwissen ebenso wie von praktischen Erfahrungen.

Vielfaltssorten: Alte Sorten durch Anbau erhalten

Di, 5. Mai, 15 - 18 Uhr

75 % der heimischen Nutzpflanzen gelten aktuell als verschollen. Wir setzen uns mit den Hintergründen rund um die sogenannten Erhaltungs- und Amateursorten auseinander. Nur durch den Anbau der alten und regional angepassten Sorten können ihre Eigenschaften am Leben gehalten werden. Ein spannendes Thema für den Schulgartenunterricht und eine schöne Möglichkeit, sich für den Erhalt der Vielfaltssorten einzusetzen.



Insekten mit iNaturalist im Stadtgrün erfassen

Mi, 10. Juni, 15 - 18 Uhr

Der Landesverband der Gartenfreunde hat ein neues Projekt zur fortlaufenden Erfassung von Insekten in Kleingartenanlagen mit der Naturbeobachtungs-App iNaturalist gestartet. Jede/r kann mitmachen, auch Schulen können sich an dem Citizen-Science-Projekt beteiligen. An diesem Nachmittag werden die Teilnehmenden im Begleitgrün von zwei Kleingartengebieten Insekten fangen und digital erfassen. Bitte ein Handy mit mobilen Daten mitbringen.



Klimaangepasstes und -schonendes Gärtnern

Di, 25. August, 15 - 18 Uhr

Der Klimawandel führt zu immer mehr Wetterextremen, die auch im Schulgarten Probleme bereiten können. Wie gelingt z.B. der Anbau von Gemüse trotz längerer Trockenphasen? Wir zeigen, welche Pflanzen klimaangepasst sind und welche Rolle der Anbau in Mischkultur spielt. Die Teilnehmenden lernen einfache Gießtechniken, das Mulchen und den Humusaufbau als Teil der Lösungsstrategie kennen. Bitte zwei ungefähr gleich große Tontöpfe zum Bau einer Olla als Bewässerungshilfe mitbringen.

Anlage insektenfreundlicher Kräuterbeete

Di, 8. September, 15 - 18 Uhr

Kräuterbeete im Schulgarten sind eine Bereicherung für die Sinne und locken gleichzeitig viele Insekten an. Wir stellen geeignete Kräuter vor und zeigen, was bei der Planung und Bepflanzung eines Beetes zu beachten ist. Anschließend vermehren wir Kräuter durch Stecklinge, die für die Schulgärten mitgenommen werden dürfen.

