

Adressen und Hinweise zum Thema Naturgarten

Grundsätzliche Tipps

1. Heimische Pflanzen

Verwenden Sie standortgerechte, einheimische Wildstauden / Gehölze aus biologischem Anbau. Vermeiden/ Entfernen Sie invasive Arten

2. Strukturen

Schaffen Sie Strukturen im Garten: Holz, Stein, Wasser, Sand ...

3. Rückschnitt im späten Frühjahr

Lassen Sie Staudenreste über den Winter als Insektenquartier stehen

4. Umweltfreundliche Pflege

Verzichten Sie auf chemische Dünger und Pflanzenschutzmittel. Achten Sie beim Einsatz von Maschinen auf Tiere.

5. Informiertes Nichtstun

Lassen Sie auch mal ein wildes Eck im Garten stehen und die eine oder andere Pflanze, die als „Unkraut“ deklariert wurde

Websites

Naturgarten e.V.

<https://naturgarten.org>

Zentrale Anlaufstelle für alles, was mit dem Thema Naturgarten zu tun hat. Auf der Website kann man sich einen guten Überblick verschaffen, Videos anschauen, sich über Lebensbereiche informieren (dort sind auch Listen für Pflanzen hinterlegt) oder Blogartikel zu bestimmten Themen lesen. Im Bereich Service kann man sich nach Profi-Naturgartenplanern umsehen oder zu Stauden- und Saatgut-Anbietern informieren. Im Juni öffnen Naturgärten ihre Pforten, die Karte mit den Gärten ist unter „Willkommen in den wilden Gärten“ zu finden. Werden Sie Mitglied, erhalten Sie dreimal im Jahr die sehr gut aufbereiteten Hefte „Natur & Garten“, ältere Ausgaben sind als Download verfügbar.

Es gibt auch einen Rabatt für Naturgarten-Vorträge auf der Plattform „Campus Botanicus“, einen Shop für jede Menge Literatur und regelmäßig Seminare und Kongresse wie die „Naturgartentage“.

Tausende Gärten, Tausende Arten

<https://www.tausende-gaerten.de>

Umfangreiche Zusammenstellung zum Thema, es gibt sogar Pflanzpläne für verschiedene Standorte. Interessant sind auch die Beispielgärten unter „Prämierte Paradiese“ oder „Stylische Naturgärten“. Es gibt sehr empfehlenswerte Samenmischungen für kleine Mengen:

<https://www.tausende-gaerten.de/pflanzen/saatgutmischungen/>

NABU Projekt gArtenreich

<https://www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/balkon-und-garten/aktivitaeten/gartenreich.html>

Schöne Zusammenfassung zum Thema mit einigen Anleitungen

LBV

<https://www.lbv.de/ratgeber/lebensraum-garten/>

Deutschland summt

<https://www.deutschland-summt.de/naturgarten-anlegen.html>

Bund Naturschutz

<https://www.bund-naturschutz.de/oekologisch-leben/naturgarten>

Faszination Wildbienen

<https://www.wildbienen.info>

Experte Paul Westrich bietet viele Informationen nicht nur im Buch, sondern auch online an.

Bio-Balkon

<https://bio-balkon.de>

Birgit Schattling bietet umfangreiche Informationen rund um den Balkon und zweimal im Jahr auch einen Bio-Balkon-Kongress.

Wilder Meter

<https://wildermeter.de>

Blog zum Thema Naturgarten-Balkon

Videos

Campus Botanicus

<https://campus-botanicus.de>

Tolles Angebot an Online-Vorträgen zu einem sehr fairen Preis, mittlerweile auch in Kooperation mit dem Naturgarten e.V. Es gibt auch Kurse und Seminare. Ältere Vorträge kann man in der Mediathek erwerben. Interessant sind die „Garden Mondays“ - hier werden jeden ersten Montag im Monat Gärten vorgestellt, die Vorträge sind kostenlos. Interessant zB. der Vortrag von Tobias Bode zum Thema „naturnaher Kleingarten“.

Youtube Markus Burkhard

<https://www.youtube.com/@markusburkhard9798>

Sympathischer Österreicher mit eigenem Shop und vielen Videos zum Thema

Youtube ReNature/ Berthold Daubner

<https://www.youtube.com/@renature-garten-design>

Naturgarten-Profi, eher sprachlastige Videos zu vielen Naturgarten-Themen

Apps

NaturaDB

<https://www.naturadb.de>

Sehr hilfreiche App/ Website für die Suche nach den passenden Pflanzen mit Fokus auf den ökologischen Wert. Inspiration durch Projekte von Mitgliedern. Erstellt man einen Account, kann man sich auch Listen anlegen und tauschen.

Wissenschaftlich fundierter, aber deutlich schwieriger in der Handhabung für Laien ist die Website <https://www.floraweb.de>

Observation.org/ Obsidentify

<https://observation.org/apps/obsidentify/>

Tiere bestimmen und dokumentieren, Meldungen tragen zur wissenschaftlichen Arbeit bei

iNaturalist

<https://www.inaturalist.org>

Alternative zu obsidentify

Projekt „Gärten für die Artenvielfalt“ ist vom Naturgarten e.V. initiiert und soll die Artenvielfalt in Gärten dokumentieren

PlantNet

<https://plantnet.org>

App zur Pflanzenbestimmung

Flora Incognita

<https://www.floraweb.de>

Alternative zu PlantNet

Bücher/ Publikationen

Hier gibt es ein riesiges Angebot im Shop des Naturgarten e.V. oder auch direkt beim Pala Verlag

Themenhefte des Naturgarten e.V

<https://shop.naturgarten.org/natur-garten/>

Kompakte Magazine zu zentralen Themen

Ulrike Aufderheide

„Tiere pflanzen“ oder „Kleiner Garten naturnah“

Pala Verlag

Brigitte Kleinod, Friedhelm Strickler

„Schön wild“

Pala Verlag

Anja Eder

<https://www.wildbienen-garten.de/shop/>

„Mein Artenrettergarten“ und „Wildbienenhelfer“

Im Selbstverlag erstellte, bildgewaltige Bücher

Daniel Jakumeit

<https://baudirnatur.de/minitipps/>

Sehr hilfreiche Broschüren mit konkreten Anleitungen zum kleinen Preis

**Stauden-Anbieter,
Anbieter für Saatgut**

Gärtnerei Stauden-Spatz

<https://www.staudenspatz.de>

Direkt vor der Haustür, Bioland-zertifiziert, hier wird torffrei und mit Regenwasser gearbeitet. Im Laufe des Jahres gibt es auch Führungen durch den Muttergarten.

Heimische Wildpflanzen sind gut ausgezeichnet, es gibt auch einen günstigen Extra-Katalog zum Thema Naturgarten.

Online-Versand möglich.

Weitere:

<https://naturgarten.org/wildpflanzen-fachbetriebe/>

<https://naturgarten.org/wildpflanzen-mitgliedsbetriebe/>

Anbieter für Nisthilfen

Bitte keine Baumarktware, die Nisthilfen sind meist nicht zu gebrauchen. Man kann sie auch selbst bauen. Nisthilfen sollten unbehandelt sein und regensicher aufgestellt - viele Tipps gibt es bei guten Anbietern.

Insektenhotels:

Sollten mit einem Gitter mit ausreichend Abstand gegen Räuber (Spechte) geschützt werden. Holz sollte eine Tiefe von ca 15 cm haben, nicht ins Stirnholz bohren (Risse entstehen, die Brut verschimmelt).

Gute Anbieter:

<https://www.naturschutzcenter.de>

<https://www.lbv-shop.de>

Pflanzen

Pflanzen sollten immer für den Standort passend ausgewählt werden (zB über die Filter der App NaturaDB). Oft sind die Pflanzen aber flexibler als in ihrer Definition. Folgende Pflanzen sind als Anregung zu verstehen, mehr Tipps gibt es auf den aufgeführten Websites.

Aus meiner Präsentation:

(Groß)sträucher: Weiden (zB Sal-Weide *Salix caprea*), Kornelkirsche (*Cornus mas*), Holunder (zB schwarzer Holunder *Sambucus nigra*)

Rosen: Hechtrose (*Rosa glauca*), Feldrose (*Rosa arvensis*), Zimtrose (*Rosa majalis*)

Saum: Königskerzen (zB schwarze Königskerze *Verbascum nigrum*), Wilde Karde (*Dipsacus fullonum*), Wegwarte (*Cichorium intybus*)

Gräser: Schaf-Schwingel (*Festuca ovina*), Gewöhnliches Pfeifengras (*Molinia caerulea*), Gewöhnliches Zittergras (*Briza media*)

Alleskönner: Flockenblumen (zB Wiesen-Flockenblume *Centaurea jacea*), Skabiosen (zB gelbe Skabiose *Scabiosa ochroleuca*), Wiesen-Witwenblume (*Knautia arvensis*), Glockenblumen (zB Pfirsichblättrige Glockenblume *Campanula persicifolia*), Lauchsarten (zB Kugelköpfiger Lauch *Allium shaerocephalon*) und Kleesorten (zB Gewöhnlicher Hornklee *Lotus corniculatus*)

Mager: Karthäusernelke (*Dianthus carthusianorum*), Wilde Möhre (*Daucus carota*), Bergaster (*Aster amellus*)

Halbschatten: Rote Lichtnelke (*Silene dioica*), Sterndolde (*Astrantia major*), Gewöhnlicher Wasserdost (*Eupatorium cannabinum*)

Feucht: Teufelsabbiss (*Succisa pratensis*), Blutweiderich (*Lythrum salicaria*), Bachkratzdistel (*Cirsium rivulare*)

Klimafeste Pflanzen

<https://naturgarten.org/wissen/2024/09/10/klimafeste-heimische-wildpflanzen/>

Hitliste Pflanzen für Wildbienen

<https://naturgarten.org/regionalgruppe-rhein-ruhr/wp-content/uploads/sites/20/2021/11/2021-05-Hitliste-Wildbienenpflanzen.pdf>