

Naturgarten-Module

Wir setzen
ein Zeichen!



Projekt und Wettbewerb
Lebendige Gärten

Kern-Kriterien

- 👉 Verzicht auf Pestizide
- 👉 Verzicht auf Kunstdünger
- 👉 Verzicht auf Torf und Torferde
- 👉 Vermeidung von Lichtverschmutzung

Naturgarten-Module

- 👉👉 Einheimische Wildsträucher
- 👉👉 Wiese & Wiesenelemente
- 👉👉 Insektenfreundliche Blühpflanzen
👉👉 insbes. einheimische Wildblumen
- 👉👉 Zulassen von Wildwuchs, wilde Ecke
- 👉👉 Tränke und Futterstellen für Vögel
- 👉👉 Sandarium
- 👉👉 Nisthilfen für Wildbienen/Insekten,
👉👉 Vogelnistkästen
👉👉 Igelhaus, -kuppel
- 👉👉 Trockenmauer & Magerbeet
- 👉👉 Totholzhecke, -haufen, Käferkeller,
Steinhaufen, -pyramide
- 👉👉 Feuchtbiotop / Teich
- 👉👉 Laubbäume

Fotos: Frank Kunick

Gärtnern ist ein Erlebnis für alle Sinne.

Es ist ein privates Glück, einen Platz für die Natur im eigenen Umfeld zu schaffen.

Mit dem Projekt „Lebendige Gärten“ spannen wir ein Netz aus Lebensräumen in unserer Gemeinde.

Sie können mitmachen und der Natur vor Ihrer Haustür eine Chance geben.

Für Ihren Beitrag zum Natur- und Artenschutz bedanken wir uns mit der einem persönlichen Geschenk und der Plakette „Lebendiger Garten“.

Wettbewerbs-Regeln

Sie werden erstaunt sein, wie einfach es ist, mit ein wenig Geschick der Natur in Ihrem Garten Raum zu geben. Die Kriterien werden unterschiedlich bewertet, mit „teilweise erfüllt“ (👉) oder „vollständig erfüllt“ (👉👉).

Mit 20 von 32 möglichen Igelpunkten sind Sie bereits im Rennen um die Plakette.



Künzell



... macht sich stark für den
Natur- und Artenschutz

Naturgarten-Module



Einheimische Wildsträucher

- ☞ Hecken oder Sträuchergruppen bestehen nur aus einer oder zwei verschiedenen einheimischen Gehölzarten.
- ☞☞ Die Wildstrauchhecke oder Sträuchergruppe besteht aus mindestens drei verschiedenen regionaltypischen Straucharten.

Wiese & Wiesenelemente

- ☞ Sehr kleinflächige Wiesenbereiche oder solche, die zu häufig gemäht werden.
- ☞☞ Wildblumenwiesen werden höchstens drei Mal im Jahr gemäht. Es kann sich um großflächige Wiesen oder auch um kleinere begrenzte Bereiche wie Blumeninseln im Rasen handeln.



Insektenfreundliche Blühpflanzen insbes. einheimische Wildblumen

- ☞ Zwischen 5 und 8 verschiedene Arten ökologisch wertvoller Blumen und Blütenstauden mit ungefüllten Blüten sind vorhanden.
- ☞☞ Verschiedenste Arten ökologisch wertvoller ein- oder mehrjähriger Pflanzen mit vorwiegend ungefüllten Blüten (mind. 9 verschiedene Arten).
- ☞☞ Und: die Blumen und Blütenstauden sind nicht nur in Beeten vorhanden, sondern auch über den gesamten Gartenbereich verteilt.



Naturgarten-Module



Zulassen von Wildwuchs, wilde Ecke

- ☞ Flächen, die aufgrund ihrer Größe, Lage oder Pflege nicht optimal für ein wildes Eck sind.
- ☞☞ Das wilde Eck befindet sich in ruhiger Lage und wird nur im späten Frühjahr (wenn überhaupt) abgeräumt.

Tränke und Futterstellen für Vögel

- ☞ Vogeltränke und Futterhäuschen.
- ☞☞ Futterstellen für Wildvögel und Teiche mit Steinen oder Holzstücken, damit die Tiere sicher landen, trinken und wieder hinausklettern können.



Sandarium

- ☞☞ Vollsonniger Platz (Süden), Mindestmaß 40 x 40 cm, Tiefe mind. 40 cm. Ungewaschener, grober, lehmhaltiger Sand. Bewuchsfrei oder nur spärlich bewachsen.

Nisthilfen für Wildbienen, Insekten, Vögel u. Igel

- ☞☞ Artgerechtes Wildbienenhotel.
- ☞☞ Vogelnistkästen.



- ☞☞ Igelhaus, -kuppel, wetterabgewandter Eingang.

Naturgarten-Module



Trockenmauer & Magerbeet

- ☞ Mauer aus Natursteinen der näheren Umgebung/Region, die ohne Mörtel aufgesetzt wurde. Offene Fugen sind teilweise mit einheimischen Wildstauden, wie z.B. Mauerpfeffer und Sedumarten bepflanzt.
- ☞☞ Und/oder nährstoffarmer und trockener Standort, mit Gräsern oder trockenheitsverträglichen Stauden bepflanzt. Magerer Boden (Erde-Sandgemisch). Mulchschicht mit Sand, Kies oder Kalkschotter.

Totholzhaufen, Totholzhecke, Steinhaufen, Käferkeller

- ☞ Strauchschnitt- oder Altholzhaufen, Steinhaufen, morscher Baum, die nur vorübergehend zur weiteren Verwendung abgelagert werden.
- ☞☞ Mind. drei dauerhafte, natürliche oder angefertigte Unterkünfte für Nützlinge sind vorhanden.

Feuchtbiotop oder/und Teich

- ☞ Kleine Feuchtbiotope, die wegen fehlender Tiefe, die Ansiedlung von Vegetation und Wasserorganismen erschweren.
- ☞☞ Teich oder Schwimmteich sind entsprechend dimensioniert und bepflanzt.



Laubbäume

- ☞ Ein nicht einheimischer Laubb Baum ist vorhanden.
- ☞☞ Ein oder mehrere einheimische und regionaltypische Laubbäume sind vorhanden. Große Obstbäume gelten hier auch. Bei sehr kleinen Gärten können Kletterpflanzen diese ersetzen.