



PFLANZENBESTELLAKTION

Heimische Gehölze in die Gärten

Gesammelte Bestellung von heimischen Gehölzen oder auch regionalem Saatgut, organisiert durch die Gemeinde oder Vereine (z.B. Siedlerverein).

Die (Wild)Bienen wird es freuen, wenn in den Gärten der Gemeinde einheimische Gehölze wachsen und erblühen. Bunte, lebendige Zäune oder eine hauseigene Naschhecke werten jeden Garten auf und bringen einen erheblichen Mehrwert sowohl für den/die Gartenbesitzer:in, als auch vor allem für die zahlreichen Insekten und tierischen Bewohner.

Aber welche Pflanzen sind wirklich (wild)bienenfreundlich?

Und vor allem wo bekommt man sie?

Ziele:

- Information der Bevölkerung über (wild)bienenfreundliche Pflanzen und Bezugsquellen durch die Bestellaktion.
- Die gesammelte Bestellung erleichtert den Bezug und bringt so mehr heimische Pflanzen in die Gärten der Gemeinde.
- Verdeutlichung der Bedeutung der richtigen Pflanzenauswahl für einen naturnahen Garten und einen gesunden Boden
- Schutz durch Gehölze vor Windeinflüssen und Wassererosionsgefahr



Wie funktioniert es?

- Bester Durchführungszeitpunkt: Frühling und Herbst
- Abklären von Verfügbarkeit der Pflanzen (siehe Bezugsquellen)
- Aussenden von Bestellblatt z.B. mit Gemeindezeitung mit
- Bestellfrist für Bürger:innen
- Gesammelte Weitergabe der Bestellung und Abholung des Pflanzgutes
- Abholung durch Bürger:innen an Stichtag (kann z.B. mit Gemeindefest kombiniert werden)








Tipps:

- Heimisches Pflanzmaterial ist hier erhältlich:
 - <http://www.rewisa.at/Fachbetriebe.aspx>
 - Regionalen bäuerlichen Gehölzvermehrungen in OÖ
 - Lokale Baumschulen und Saatgutproduzenten aus der Umgebung
- Vorlage für heimische Gehölze mit Foto und Kurzbeschreibung von Bodenbündnis in OÖ



GEMEINDENAME PFLANZT AUS

Heimische Gehölze in die Gärten

			
Feldahorn ○-●	Felsenbirne ○-●	Berberitze ○-●	Strauchbirke ○
<i>Acer campestre</i> ; g, H, V, bunte Herbstfärbung, robust, hohe Standort- und Stadtklimatoleranz, sehr gute Schnittverträglichkeit	<i>Amelanchier lamarckii, ovalis</i> ; m-g, Z, N, IV – V, weiße Blüten vor Laubaustrieb, bunte Herbstfärbung, essbare, sehr schmackhafte Früchte, anspruchslos und stadtklimaverträglich	<i>Berberis vulgaris</i> ; m, H, N, V, gelbe, duftende Blüten, bunte Herbstfärbung, essbare, sehr Vitamin-C reiche Früchte (genießbar nach dem ersten Frost), sehr robust, ausläufertreibend	<i>Betula humilis</i> ; k, IV-V, gelbe Herbstfärbung, bevorzugt nicht zu trockene Standorte, sehr frosthart, ausläufertreibendes Gehölz
Stk. Preis	Stk. Preis	Stk. Preis	Stk. Preis
			
Dirndlstrauch ○-●	Roter Hartriegel ○-●	Haselnuss ○-●	Weißdorn ○
<i>Cornus mas</i> ; g, H, N, Z, III, besonders wertvoller Frühblüher mit gelben Blüten vor Laubaustrieb, ess- bare, rote Früchte, stadtklimafestes, robustes Gehölz, sehr gut schnittver- träglich	<i>Cornus sanguinea</i> ; g, H, Z, V-VI, weiße Blüten nach Laubaustrieb, Herbst- färbung leuchtend rot, hoher Zierwert im Winter durch blutrote Triebe, stadtkli- mafest	<i>Corylus avellana</i> ; g, H, III, wichtiger Frühblüher mit gelben Kätz- chen lange vor Laubaustrieb, genießbare Früchte ab ca. September, sehr robust- es Gehölz	<i>Crataegus laevigata, monogyna</i> ; g, H, V, weiße Blüten, besonders dekorative rote Früchte, wert- volle Herbst- und Winternahrung für Tiere, gut schnittverträglich, ausläufertreibend
Stk. Preis	Stk. Preis	Stk. Preis	Stk. Preis

Name:

Telefon:

Adresse:

Email:

Abk:

Unterschrift:

Bestellung bis/ Abgabe bei:

○●● : Sonne, Halbschatten, Schatten

- **Größe:** Klein: bis 1,5m; Mittel: bis 3m; Groß: über 3m

- **Z** Ziergehölz: Solitärgehölz mit hohem Zierwert durch besondere Blüten, dekorativer Wuchs etc.


- **H** Heckengehölz: Gut schnittverträglich und sehr gut als Hecke geeignet

- **N** Nutzgehölz: Früchte genießbar, zum Verzehr und zur Herstellung von Marmeladen, Säften etc. geeignet








- **Blüte:** Monat I – XII

- **Stk:** Tragen Sie bei der jeweiligen Pflanze die gewünschte Stückzahl ein



 <p>Pfaffenhütchen ○-●</p> <p><i>Euonymus europaeus</i>; m-g, H, V-VI, unscheinbare gelbliche Blüten, auffälliger, sehr attraktiver Fruchtschmuck (giftig), auffällige, sehr schöne orange – rote Herbstfärbung, sehr anspruchslos,</p> <p>Stk. Preis</p>	 <p>Faulbaum ○-●</p> <p><i>Frangula alnus</i>; m-g, H, V-VI, unscheinbare, grünlichweiße Blüten, zunächst rote, dann glänzend schwarze Früchte (giftig), bevorzugt frische bis nasse Böden aber sehr anspruchslos, stark ausläufertreibendes Gehölz</p> <p>Stk. Preis</p>	 <p>Sanddorn ○</p> <p><i>Hippophae rhamnoides</i>; g, H, N, III-IV, zweihäusig, unscheinbare Blüten vor Laubaustrieb, silbriges Laub, orange, gesunde Früchte, für die Verarbeitung, vollsonniger Standort, anspruchslos, Dornen an den Kurztriebe</p> <p>Stk. Preis</p>	 <p>Liguster ○-●</p> <p><i>Ligustrum vulgare</i>; m-g, H, VI-VII, weiße, leicht duftende Blütenrispen, Blätter in milden Wintern wintergrün glänzend schwarze, leicht giftige Früchte, sehr anpassungsfähig, stadtklimafest, ausläufertreibend</p> <p>Stk. Preis</p>
 <p>Rote Heckenkirsche ○-●</p> <p><i>Lonicera xylosteum</i>; m, H, V-VI, weiße im Verblühen gelbliche Blüten, dunkelrote, schwachgiftige Früchte paarweise angeordnet, sehr robustes und stadtklimafestes Gehölz</p> <p>Stk. Preis</p>	 <p>Traubenkirsche ○-●</p> <p><i>Prunus padus</i>; g, IV-V, weiße duftende Blütentrauben, kugelige schwarze Früchte, schöne, bunte Herbstfärbung, sehr robustes Gehölz</p> <p>Stk. Preis</p>	 <p>Schlehdorn ○</p> <p><i>Prunus spinosa</i>; m, H, N, IV-V, weiße Blüten vor Laubaustrieb, Dornen an Kurztrieben, bläulich-schwarze Früchte genießbar nach dem ersten Frost, sehr anpassungsfähiges Gehölz, ausläufertreibend</p> <p>Stk. Preis</p>	 <p>Kriechrose ○-●</p> <p><i>Rosa arvensis</i>; m, H, Z, VII, weiße, große Blüten, ovale ziegelrote Hagebutten ab September, ausläufertreibend, tiefgründige Böden</p> <p>Stk. Preis</p>
 <p>Hundsrose ●</p> <p><i>Rosa canina</i>; m, H, Z, VI-VII, rosa, leicht duftende Blüten, hell-scharlachrote Hagebutten ab September, ausläufertreibend, liebt sonnige Standorte und tiefgründige, nährstoffreiche Böden</p> <p>Stk. Preis</p>	 <p>Essigrose ○-●</p> <p><i>Rosa gallica</i>; k, H, Z, VI-VII, hellrot bis dunkelrosa duftende Blüten, diese sind sehr gut zur Verarbeitung geeignet, rötliche 15mm große Hagebutten nach Blüte, sonniger bis halbschattiger Standort, bildet Ausläufer</p> <p>Stk. Preis</p>	 <p>Filzrose ○</p> <p><i>Rosa tomentosa</i>; m, H, Z, VI, unzählige, kleine hellrosa Blüten und leuchtend rote Hagebutten ab September, dunkelgrüne, behaarte Blätter, anspruchslos</p> <p>Stk. Preis</p>	 <p>Weiden in Arten ○</p> <p><i>Salix alba, caprea</i>; m-g, H, III-IV, sehr wertvoller Frühblüher mit großen Kätzchen vor Laubaustritt, bevorzugt sonnigen Standort, sehr gut Steckholzvermehrung möglich, gute Eignung zur Hang- und Ufersicherung</p> <p>Stk. Preis</p>



 <p>Schwarzer Holunder ○-●</p>	 <p>Roter Holunder ○-●</p>	 <p>Eberesche ○-●</p>	<p>Speierling ○</p>
<p><i>Sambucus nigra</i>; g, H, N, VI-VII; weiße, duftende Blüten, schwarze Früchte, sehr gut für die Verarbei- tung geeignet, sehr anpassungs-fähig, stadtklimafestes Gehölz</p>	<p><i>Sambucus racemosa</i>; m-g, IV-V, gelbgrüne Blütenrispen, scharlachrote Früchte, aufrecht am Zweig stehend, anpassungs-fähiges und anspruchsloses Gehölz</p>	<p><i>Sorbus aucuparia</i>; g, N, Z, V-VI, weiße, flache Rispenblüten, leuch- tend rote Früchte, die roh ungenieß- bar, jedoch nach dem Kochen ge- nießbar sind, schöne orangerote Herbstfärbung</p>	<p><i>Sorbus domestica</i>; g, N, Z, V-VI, blüht in weißen, länglichen Kegelris- pen, 2-4cm große birnen- bis apfel- förmige genießbare Früchte, schöne Herbstfärbung</p>
<p>Stk. Preis</p>	<p>Stk. Preis</p>	<p>Stk. Preis</p>	<p>Stk. Preis</p>
<p>Weidenspierstrauch ○-●</p>	<p>Pimpernuss ○-●</p>	 <p>Eibe ○-●</p>	 <p>Linde ○-●</p>
<p><i>Spiraea salicifolia</i>; k-m, VII-VIII, rosa Blütenrispen, anspruchloses Ziergehölz, Ausbrei- tung durch Ausläufer</p>	<p><i>Staphylea pinnata</i>; g, Z, V-VI, weiße, hängende Blütenrispen, auf- fällige blasige, gelbgrüne Samenkap- seln, gelbe Herbstfärbung</p>	<p><i>Taxus baccata</i>; g, H, immergrünes, nadelförmiges Blatt, glänzend rote Früchte, Pflanze in fast allen Teilen giftig, keine Staunässe, benötigt auch im Winter gelegentlich Wasser</p>	<p><i>Tilia cordata, platyphyllos</i>; g, Z, VI-VII, großer Baum, gelbe, duftende Blü- ten, wertvoller Sommer- blüher als Bienenahrung, gelbe Herbstfär- bung</p>
<p>Stk. Preis</p>	<p>Stk. Preis</p>	<p>Stk. Preis</p>	<p>Stk. Preis</p>
 <p>Wolliger Schneeball ○-●</p>			 <p>Gewöhn. Schneeball ○-●</p>
<p><i>Viburnum lantana</i>; m-g, H, V, weiße Blüten in Schirmrispen, zu- nächst leuchtend rote, später schwarzblaue Früchte, leicht giftig, wollig behaartes Blatt, stadtklima- fest, sehr gut schnittverträglich</p>			<p><i>Viburnum opulus</i>; g, V-VI, H, blüht in weißen, tellerförmigen Schirmrispen, sehr dekorative, leuchtend rote Früchte, wunder- schöne rote Herbstfärbung, benötigt genügend Feuchtigkeit, an- sonsten anspruchslos, ausläufertrei- bend</p>
<p>Stk. Preis</p>			<p>Stk. Preis</p>



Projekt „Bienenfreundliche Gemeinde“

Unser Boden für Bienen

MIX & MATCH