

Pflanzensteckbriefe für Fassadenbegrünung

Die nachfolgenden Pflanzensteckbriefe wurden anhand der Daten und Bilder von „naturadb“ zusammengestellt. Es wurden nur urheberrechtlich nicht geschützte Bilder verwendet. Für die Richtigkeit der Informationen und Bilder kann keine Gewähr übernommen werden.

Die vorgeschlagenen Pflanzen für eine Fassadenbegrünung sind, soweit nicht anderweitig beschrieben, insektenfreundlich, heimisch sowie mehrjährig. Die Steckbriefe sind geordnet nach Pflanzen mit Haftwurzeln, rankende Pflanzen und Spalierpflanzen/Beeren sowie der Blütezeit. Die Auswahl ist nicht allumfassend. Weitere Beispiele und Informationen zu den Pflanzen finden sich unter naturadb.

Folgende Pflanzen für Fassadenbegrünung gelten als **invasive Neophyten** und sollten daher **nicht** gepflanzt werden:

- Schlingknöterich (*Fallopia baldschuanica*, *Polygonum aubertii*)
- Durchwachsener Knöterich (*Persicaria perfoliata*)
- Gewöhnliche Jungfernebe (*Parthenocissus inserta*, *Parthenocissus vitacea*)

Kletterpflanzen mit Haftwurzeln

 <p>Gewöhnlicher Efeu (<i>Hedera helix</i>)</p> <p>☀️ ☀️ ☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, normal, eher sauer Höhe: 4-20m / Breite: k.A. Blüte: Sep-Nov, grün Nutzen: B, S u.a. I, Vogelschutznärrgehölz Pflege/ Schnitt: bei Bedarf (Handschuhe) <u>Konkurrenz-/ wuchsstark</u>, v.a. Beeren giftig (Mrz-Apr), für Unterpflanzung geeignet</p> <p>Efeu / <i>Hedera helix</i></p>	 <p>Efeu 'Ovata' (<i>Hedera helix</i> 'Ovata') Sorte einer heimischen Art</p> <p>☀️ ☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: normal Höhe: 6-8m / Breite: 0,5-0,8m Blüte: Sep-Okt, grün Nutzen: B, S u.a. I, Vogelschutznärrgehölz Pflege/ Schnitt: bei Bedarf V.a. Beeren schwach giftig, für Unterpflanzung geeignet; weitere Efeu-Sorten, aber geringerer ökologischer Nutzen</p> <p>Efeu 'Ovata' / <i>Hedera helix</i> 'Ovata'</p>	 <p>Wilder Wein/ Dreispitzige Jungfernebe (<i>Parthenocissus tricuspidata</i>), <u>nicht heimisch</u></p> <p>☀️ ☀️ ☀️ ☕</p> <p>Boden: normal bis nährstoffreich, durchlässig bis humos Höhe: 10-20m / Breite: 2-4m Blüte: Jul-Aug, weiß Nutzen: B, S Pflege/ Schnitt: bei Bedarf <u>Sehr schnell wachsend</u>, schöne Herbstfärbung, für Unterpflanzung geeignet; auch Zuchtsorten</p> <p>Dreispitzige Jungfernebe / <i>Parthenocissus tricuspidata</i></p>
---	--	--

Pflanzensteckbriefe für Fassadenbegrünung

Kletterpflanzen für Rankhilfe

 <p>Winter-Jasmin (<i>Jasminum nudiflorum</i>) nicht heimisch</p> <p>☀️ ☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos, eher basisch Höhe: 2-3 m / Breite: 1,5-2 m Blüte: Feb-Mrz, gelb Nutzen: keine Angaben Pflege/ Schnitt: Erziehungschnitt, Hochbinden erforderlich (Spreizklimmer) Langsam wachsend, für Pergolen/ Rankgitter, wintergrüne Ruten, bogiger Wuchs, <u>Absenker</u></p> <p>Winter-Jasmin / Jasminum nudiflorum</p>	 <p>Scharfzähniger Strahlengriffel/Minikiwi (<i>Actinidia arguta</i>) nicht heimisch</p> <p>☀️ ☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig Höhe: 3-4 m / Breite: 4-8 m Blüte: Apr, weiß Nutzen: B, Vogelschutznärrgehölz Pflege/ Schnitt: bei Bedarf Normal wachsend, wohlriechende Blüten, stachelbeerähnliche Früchte, mit Schale essbar, gelbe Herbstfärbung</p> <p>Scharfzähniger Strahlengriffel / Actinidia arguta</p>	 <p>Alpen-Waldrebe (<i>Clematis alpina</i>)</p> <p>☀️ ☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffarm, durchlässig bis humos Höhe: 1,5-3 m / Breite: 1-1,5m Blüte: Apr-Jun, blau Nutzen: B, S u.a. I Pflege/ Schnitt: bei Bedarf Langsam wachsend, Saft reizend Nektarpflanze, verfilzte weiße Früchte</p> <p>Alpen-Waldrebe / Clematis alpina</p>
 <p>Garten-Geißblatt (<i>Lonicera caprifolium</i>)</p> <p>☀️ ☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig, eher basisch Höhe: 3-5 m / Breite: 1-3 m Blüte: Mai-Jun, gelb-rosa Nutzen: Superinsektenpflanze für B, S u.a. I, Vogelschutznärrgehölz Pflege/ Schnitt: bei Bedarf Normal wachsend, für Zaun, Mauer, Pergola, leicht giftig, wohlriechende Blüten</p> <p>Gartengeißblatt / Lonicera caprifolium</p>	 <p>Deutsches/ Wald-Geißblatt (<i>Lonicera periclymenum</i>)</p> <p>☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffarm, humos, eher sauer Höhe: 3-6 m / Breite: 1-1,5 m Blüte: Mai-Jun, weiß-gelb Nutzen: Superinsektenpflanze für B, S u.a. I, Vogelschutznärrgehölz Pflege/ Schnitt: bei Bedarf <u>Schnell wachsend</u>, für Zaun, Mauer, Pergola, giftig, duftende Blüten; heimische Zuchtsorten</p> <p>Deutsches Geißblatt / Lonicera periclymenum</p>	 <p>Ramblerrose z.B. 'Maria Lisa' (<i>Rosa 'Maria Lisa'</i>) nicht heimisch</p> <p>☀️ ☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos Höhe: 3-4 m / Breite: 1-3 m Blüte: Mai-Jun, rosa Nutzen: Vogelschutznärrgehölz Pflege/ Schnitt: Frühjahr (Spreizklimmer) Normal wachsend, orange Hagebutten; weitere Zuchtsorten z.B. Alexandre Girault, Apple Blossom, Paul Noel oder besonders empfehlenswert auch <u>Bobby James</u></p> <p>Ramblerrose 'Maria Lisa' / Rosa 'Maria Lisa'</p>

Pflanzensteckbriefe für Fassadenbegrünung



Wein-/ Tafeltraube 'Romulus' (Vitis vinifera 'Romulus')

Sorte einer heimischen Art



Boden: nährstoffreich, durchlässig

Höhe: 2-3 m / Breite: 0,8-1,3 m

Blüte: Mai-Jun, grün

Nutzen: B u.a. I, Vögel

Pflege/ Schnitt: Frühjahr

Stark wachsend, bedingt winterhart, selbstbefruchtend; viele andere Sorten

Tafeltraube 'Romulus' / Vitis vinifera 'Romulus'



Chinesischer Blauregen/ Glyzinie (Wisteria sinensis)

nicht heimisch



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig

Höhe: 10-20 m / Breite: 5-8 m

Blüte: Mai-Jul, lila

Nutzen: B z.B. Holzbiene

Pflege/ Schnitt: regelmäßig (Handschuhe)

Stark wachsend, giftig, viele verschiedene Zuchtsorten, nicht alle gleich frostresistent

Natura DB - die besten Pflanzen für Garten, Balkon, Terrasse & Co.



Schwarzäugige Susanne (Thunbergia alata)

nicht heimisch, einjährig



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos

Höhe: 1-2 m / Breite: 0,3-0,5 m

Blüte: Mai-Okt, orange

Nutzen: keine Angabe

Pflege/ Schnitt: nicht erforderlich

Langsam wachsend, windgeschützter, warmer Standort

Schwarzäugige Susanne / Thunbergia alata



Kapuzinerkresse (Tropaeolum majus)

nicht heimisch, einjährig



Boden: normal bis nährstoffreich, durchlässig bis humos

Höhe: 0,2-3 m / Breite: keine Angabe

Blüte: Mai-Okt, gelb bis rot

Nutzen: S

Pflege/ Schnitt: nicht erforderlich

Stark wachsend, Raupenfutter, essbar

Große Kapuzinerkresse / Tropaeolum majus



Feldrose/ Kriechrose (ungefüllt, Rosa arvensis)



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig, eher basisch

Höhe: 1,5-4 m / Breite: 1-3 m

Blüte: Jun-Jul, weiß

Nutzen: B, S u.a. I, Vogelschutznärrgehölz

Pflege/ Schnitt: bei Bedarf schneiden, hochbinden (Spreizklimmer)

Langsam wachsend, Ausläufer; Zuchtsorten mit ohne Ausläufer (ungefüllte Blüten!)

Feldrose / Rosa arvensis



Kletterhortensie (Hydrangea petiolaris)

nicht heimisch



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos, eher sauer

Höhe: 6-10 m / Breite: 2-4 m

Blüte: Jun-Jul, weiß

Nutzen: B, S

Pflege/ Schnitt: wenig pflegebedürftig

Langsam wachsend, schwach giftig; weitere Sorten mit andersfarbigen Blüten und anderen Ansprüchen, auch immergrün

Kletter-Hortensie / Hydrangea petiolaris



Breitblättrige Platterbse (Lathyrus latifolius), nicht heimisch



Boden: nährstoffreich, durchlässig, eher basisch

Höhe: 1,5-2 m / Breite: 1-1,2 m

Blüte: Jun-Aug, pink

Nutzen: B, S

Pflege/ Schnitt: Frühjahr (bodennah)

Normal wachsend, für Mauern und Zäune; bildet

Ausläufer; zur Unterpflanzung geeignet, giftig

Breitblättrige Platterbse / Lathyrus latifolius



Wiesen-Platterbse (Lathyrus pratensis)



Boden: nährstoffreich, lehmig

Höhe: 0,3-1 m / Breite: keine Angabe

Blüte: Jun-Aug, gelb

Nutzen: wichtige Nährpflanze für Wildbienen, Hummeln, S, Raupenfutter

Pflege/ Schnitt: Frühjahr (bodennah)

Normal wachsend, für Mauern und Zäune, giftig

Wiesen-Platterbse / Lathyrus pratensis



Knollen-Platterbse (Lathyrus tuberosus)



Boden: nährstoffreich, durchlässig, eher basisch

Höhe: 0,2-1,5 m / Breite: keine Angabe

Blüte: Jun-Aug, rot

Nutzen: Superinsektenpflanze für B, S u.a. I

Pflege/ Schnitt: Frühjahr (bodennah)

Normal wachsend, keine Ausläufer

Knollen-Platterbse / Lathyrus tuberosus

Pflanzensteckbriefe für Fassadenbegrünung



**Wilde Platterbse
(Lathyrus sylvestris)**



Boden: nährstoffreich, humos, eher basisch
 Höhe: 1-2 m / Breite: 0,2-2 m
 Blüte: Jun-Aug, pink
 Nutzen: Superinsektenpflanze für B, S u.a. |
 Pflege/ Schnitt: Frühjahr (bodennah)
Stark wachsend, Zaun, auch Hangbegrünung,
Ausläufer, leicht giftig
[Wilde Platterbse / Lathyrus sylvestris](#)



**Wald-Wicke
(Vicia sylvatica)**



Boden: nährstoffarm, durchlässig bis normal
 Höhe: 1-2 m / Breite: 0,5-0,8 m
 Blüte: Jun-Aug, violett
 Nutzen: Superinsektenpflanze für B, S u.a. |
 Pflege/ Schnitt: Frühjahr
 Normal wachsend, Ausläufer
[Wald-Wicke / Vicia sylvatica](#)



**Hecken-Wicke
(Vicia dumetorum)**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig
 Höhe: 1-1,5 m / Breite: 0,6-0,7 m
 Blüte: Jun-Aug, pink
 Nutzen: Superinsektenpflanze für B, S u.a. |
 Pflege/ Schnitt: Frühjahr
 Normal wachsend, keine Ausläufer
[Hecken-Wicke / Vicia dumetorum](#)



**Feinblättrige/ schmalblättrige Wicke/
Feinblatt-Vogel-Wicke
(Vicia tenuifolia)**



Boden: nährstoffreich, humos
 Höhe: 0,6-1,5 m / Breite: 0,3-0,5 m
 Blüte: Jun-Aug, pink
 Nutzen: Superinsektenpflanze für B, S u.a. |
 Pflege/ Schnitt: Frühjahr
 Normal wachsend, Ausläufer, weitere heimische
 Arten siehe naturadb
[Feinblättrige Wicke / Vicia tenuifolia](#)



**Bittersüßer Nachtschatten
(Solanum dulcamara)**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos
 Höhe: 0,8-3 m / Breite: keine Angabe
 Blüte: Jun-Aug, violett
 Nutzen: B, S
 Pflege/ Schnitt: bei Bedarf (Handschuhe)
Schnell wachsend, giftig, Verbreitung durch
 Vögel, Spreizklimmer, kriechendes Rhizom
[Bittersüßer Nachtschatten / Solanum dulcamara](#)



**Aufrechte Waldrebe
(Clematis recta)**



Boden: normal bis nährstoffreich, durchlässig bis
 humos, eher basisch
 Höhe: 1-1,5 m / Breite: 0,3-0,5 m
 Blüte: Jun-Aug, weiß
 Nutzen: wichtige Insektenpflanze (Pollen) für B,
 S u.a. |
 Pflege/ Schnitt: bei Bedarf (Handschuhe)
 Normal wachsend, als Unterpflanzung geeignet,
 hautreizender Saft
[Aufrechte Waldrebe / Clematis recta](#)



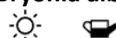
**Rotfrüchtige Zaunrube
(Bryonia dioica)**



Boden: nährstoffreich, lehmig
 Höhe: 2-4 m / Breite: keine Angabe
 Blüte: Jun-Sep, grün
 Nutzen: wichtige Bienenpflanze
 Pflege/ Schnitt: bei Bedarf (Handschuhe)
Schnell wachsend, Früchte und Wurzel stark
 giftig, rote Beeren durch Vögel verbreitet
[Rotfrüchtige Zaunrube / Bryonia dioica](#)



**Weiße Zaunrube
(Bryonia alba)**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig,
 eher basisch
 Höhe: 2-4 m / Breite: keine Angabe
 Blüte: Jun-Sep, grün
 Nutzen: wichtige Bienenpflanze
 Pflege/ Schnitt: bei Bedarf (Handschuhe)
Schnell wachsend, alle Pflanzenteile stark giftig,
 schwarze Beeren durch Vögel verbreitet
[Weiße Zaunrube / Bryonia alba](#)



**Bunte Kornwicke
(Securigera varia)**



Boden: normal bis nährstoffreich, durchlässig bis
 humos, eher basisch
 Höhe: 0,4-1,2 m / Breite: 0,7-0,9 m
 Blüte: Jun-Sep, rosa
 Nutzen: Superinsektenpflanze für B, S u.a. |,
 Raupenfutter
 Pflege/ Schnitt: bei Bedarf
Schnell wachsend, rankend für Mauern und
 Zäune; giftig v.a. für Pferde
[Bunte Kornwicke / Securigera varia](#)

Pflanzensteckbriefe für Fassadenbegrünung



**Dang Shen
(Codonopsis pilosula)**

nicht heimisch



Boden: durchlässig bis normal
 Höhe: 2,5-3,5 m / Breite: keine Angabe
 Blüte: Jun-Sep, gelb
 Nutzen: B
 Pflege/ Schnitt: bei Bedarf
 Normal wachsend

Dang Shen / Codonopsis pilosula



**Blaue Passionsblume
(Passiflora caerulea)**

nicht heimisch

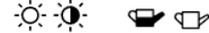


Boden: nährstoffreich, durchlässig bis normal
 Höhe: 2-4 m / Breite: 0,6-1 m
 Blüte: Jun-Sep, weiß-blau
 Nutzen: keine Angabe
 Pflege/ Schnitt: bei Bedarf
Schnell wachsend, verschiedene Arten, bedingt winterhart, rote Beeren mit säuerlichem Geschmack essbar; weitere Zuchtsorten

Natura DB - die besten Pflanzen für Garten, Balkon, Terrasse & Co.



**Gewöhnliche Waldrebe
(Clematis vitalba)**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig, eher basisch
 Höhe: 5-10 m / Breite: 3-8 m
 Blüte: Jun-Okt, weiß
 Nutzen: Superinsektenpflanze für B, S u.a. I, Vogelschutznährgehölz
 Pflege/ Schnitt: bei Bedarf (Handschuhe)
 Langsam wachsend, giftig, kann andere Pflanzen mit Gewicht und Lichtentzug schädigen
 Gewöhnliche Waldrebe / Clematis vitalba



**Gold-Waldrebe/ Mongolei-Waldrebe
(Clematis tangutica)**

nicht heimisch



Boden: nährstoffreich, durchlässig
 Höhe: 2-4 m / Breite: 2-3 m
 Blüte: Jun-Okt, gelb
 Nutzen: B, S, gute Insektenweide, Vögel u.a. Nistmaterial
 Pflege/ Schnitt: regelmäßig (Handschuhe)
 Langsam wachsend, Wand, Mauer, Zaun; Saft reizend; viele weitere Zuchtsorten
 Mongolei-Waldrebe / Clematis tangutica



**Echter Hopfen
(Humulus lupulus)**



Boden: durchlässig bis humos
 Höhe: 3-10 m / Breite: keine Angabe
 Blüte: Jul-Aug, weiß
 Nutzen: S, wichtige Raupenfutterpflanze
 Pflege/ Schnitt: bei Bedarf
Stark wachsend, gut für Mauern, Zäune, Hecken, weibliche u. männliche Pflanzen

Echter Hopfen / Humulus lupulus



**Amerikanische Klettertrompete
(Campsis radicans)**

nicht heimisch



Boden: normal, durchlässig bis lehmig
 Höhe: 5-10 m / Breite: 4-7 m
 Blüte: Jul-Aug, orange
 Nutzen: B, S u.a. I, Nektar für Ameisen auch ohne Blüte
 Pflege/ Schnitt: Herbst oder Frühjahr
 Normal wachsend, leicht giftig, Luftwurzel, warmer und windgeschützter Standort
 Amerikanische Klettertrompete / Campsis radicans

Pflanzensteckbriefe für Fassadenbegrünung

 <p>Glockenrebe (<i>Cobaea scandens</i>) nicht heimisch, einjährig</p> <p>☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos, eher basisch Höhe: 3-6 m / Breite: 0,4-0,8 m Blüte: Jul-Okt, violett Nutzen: keine Angabe Pflege/ Schnitt: bei Bedarf Normal wachsend, Balkon o.ä., keine Staunässe, Überwinterung im Wintergarten möglich Glockenrebe / Cobaea scandens</p>		
---	--	--

Spalierobst und Beeren für die Fassade

Obstbäume werden an einem Spalier aus wetterbeständigem Holz oder ummantelten Drähten ausgerichtet und befestigt. Höhe und Verzweigung sind durch einen regelmäßigen Pflanz-, Erziehungs- und Erhaltungsschnitt zu regulieren. Die Vorteile sind Sicht- und Windschutz sowie Obstanbau auf kleiner Fläche. Es sollten robuste, alte und regionale Sorten ausgewählt werden. Die Äste werden mit elastischen, mitwachsenden Schlauchbändern befestigt.

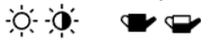
Alle vorgestellten Pflanzen sind Sorten einer heimischen Art. Die aufgeführte Brombeere und Himbeere sind heimisch, es gibt jedoch auch Sorten aus einer heimischen Art (siehe naturadb).

 <p>Apfel 'Alkmene' (<i>Malus 'Alkmene'</i>)</p> <p>☀️ ☀️ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos Höhe: 2-4 m / Breite: 2-3 m Blüte: Apr-Mai, weiß Nutzen: B, S u.a. I, Vogelschutznärrgehölz Windresistent, widerstandsfähig gegen Schorf/Mehltau, anfällig für Feuerbrand, Obstbaumkrebs, Spinnmilben, benötigt anderen Befruchter z.B. Cox Orange, Goldparmäne, Idared, Ontario, James Grieses, Äpfel süß-säuerlich, Ernte Sep, bedingt lagerfähig Apfel 'Alkmene' / Malus 'Alkmene'</p>	 <p>Herbstapfel 'Elstar' (<i>Malus domestica 'Elstar'</i>)</p> <p>☀️ ☀️ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos Höhe: 2-4 m / Breite: 2-3 m Blüte: Apr, rosa Nutzen: B, S u.a. I, Vogelschutznärrgehölz Benötigt andere Befruchter z.B. Cox Orange; Ertrag mittelhoch, Äpfel sehr saftig, aromatisch, feinsäuerlich; Ernte Sep-Okt, bedingt lagerfähig Herbstapfel 'Elstar' / Malus domestica 'Elstar'</p>	 <p>Winterapfel 'Pinova' (<i>Malus domestica 'Pinova'</i>)</p> <p>☀️ ☀️ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos Höhe: 2,5-4 m / Breite: 2-3 m Blüte: Apr-Mai, rosa Nutzen: B, S u.a. I, Vogelschutznärrgehölz Stark anfällig für Mehltau, mittelstark für Schorf, auch Feuerbrand; benötigt andere Befruchter z.B. Elstar, Topaz, James Grieve, Gloster, Äpfel süß-säuerlich, Ernte Okt, lagerfähig Winterapfel 'Pinova' / Malus 'Pinova'</p>
---	--	---

Pflanzensteckbriefe für Fassadenbegrünung



Birne 'Concorde' (Pyrus communis 'Concorde')



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis normal
Höhe: 2-3,5 m / Breite: 0,5-1 m

Blüte: Apr-Mai, weiß

Nutzen: B, S u.a. I

Eher geschützter Standort, benötigt andere Birne zur Befruchtung, Birnen süß-mild, sehr hoher Ertrag, Ernte Sep-Okt, lagerfähig

[Birne 'Concorde' / Pyrus communis 'Concorde'](#)



Herbstbirne 'Clapps Liebling' (Pyrus communis 'Clapps Liebling')



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos
Höhe: 2,5-4,5 m / Breite: 2-3,5 m

Blüte: Apr-Mai, weiß

Nutzen: B, S u.a. I

Benötigt andere Birne zur Befruchtung, frühe Sorte, Birnen saftig-feinsäuerlich, hoher Ertrag; Ernte Aug-Sep, auch zum Einkochen

[Herbstbirne 'Clapps Liebling' / Pyrus communis 'Clapps Liebling'](#)



Pflaume 'Opal' (Prunus domestica 'Opal')



Boden: nährstoffreich, durchlässig
Höhe: 2,5-4 m / Breite: 2-3 m

Blüte: Apr-Mai, weiß

Nutzen: B u.a. I, Raupenfutter

Selbstbefruchtend, hoher Ertrag, Pflaumen mit schwacher Säure, Ernte Aug; gering anfällig für Scharka

[Pflaume 'Opal' / Prunus domestica 'Opal'](#)



Mirabelle 'Aprimira' (Prunus domestica subsp. syriaca 'Aprimira')



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos
Höhe: 6-10 m / Breite: 2-5 m

Blüte: Mrz-Apr, weiß

Nutzen: B, S u.a. I

Bedingt winterhart, empfindlich für Spätfrost, selbstbefruchtend, ertragreich, Mirabellen saftig-süß, Ernte Aug-Sep

[Mirabelle 'Aprimira' / Prunus domestica subsp. syriaca 'Aprimira'](#)



Brombeere (Rubus fruticosus)



Boden: normal humos
Höhe: 1-2 m / Breite: 1-3 m

Blüte: Jun-Aug, weiß

Nutzen: B, S u.a. I, Vogelschutznärrgehölz
Verschiedene heimisch Sorten/ Zuchtsorten mit großen Früchten/ weniger Stacheln, Ausläufer/ Absenker; Ernte Jun-Spätherbst je nach Sorte

[Brombeere / Rubus fruticosus](#)



Himbeere (Rubus idaeus)



Boden: normal bis humos
Höhe: 0,6-2 m / Breite: keine Angabe

Blüte: Mai-Jun, weiß

Nutzen: B u.a. I

Verschiedene Zuchtsorten, wuchernd durch Ausläufer; Ernte Jun-Spätherbst je nach Sorte

[Himbeere / Rubus idaeus](#)