

# Pflanzensteckbriefe für Zwiebeln und Knolle

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 Zwiebeln und Knollen sind, soweit nicht anderweitig beschrieben, insektenfreundlich und heimisch. Die Steckbriefe sind geordnet nach der Blütezeit. Die Auswahl ist nicht allumfassend. Weitere Beispiele und Informationen zu den Pflanzen finden sich unter naturadb.

Folgende Zwiebeln/ Knollen gelten als **invasive Neophyten** und sollten daher **nicht** gepflanzt werden:

- Wunder-Lauch/ Berliner Lauch (*Allium paradoxum*)

 <p><b>Kleiner Winterling (<i>Eranthis hyemalis</i>)</b> <b>nicht heimisch</b></p> <p>☀️ ☀️ ☀️ ☕ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig, eher basisch Höhe: 5-15 cm / Breite: 5-10 cm Blüte: Jan-Mrz, gelb Nutzen: B Giftig, bildet <u>Rhizome</u>, breitet sich schnell aus, für Unterpflanzung geeignet <a href="#">Winterling / <i>Eranthis hyemalis</i></a></p>	 <p><b>Schneeglöckchen (<i>Galanthus nivalis</i>)</b> <b>nicht heimisch</b></p> <p>☀️ ☀️ ☀️ ☕ ☕ ☕</p> <p>Boden: normal, durchlässig bis lehmig Höhe: 10-20 cm / Breite: 5-10 cm Blüte: Feb-Mrz, weiß Nutzen: Bienen- und Insektenweide Giftig, <u>schnelle Ausbreitung</u> durch Ameisen, horstbildend, für Unterpflanzung geeignet <a href="#">Schneeglöckchen / <i>Galanthus nivalis</i></a></p>	 <p><b>Danford-Schwertlilie (<i>Iris danfordiae</i>)</b> <b>nicht heimisch</b></p> <p>☀️ ☀️ ☀️ ☕ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffreich, durchlässig bis normal Höhe: 5-10 cm / Breite: 6-8 cm Blüte: Feb-Mrz, gelb Nutzen: Bienenfreundlich <u>Rhizome</u> <a href="#">Danford-Schwertlilie / <i>Iris danfordiae</i></a></p>
 <p><b>Netzblatt-Schwertlilie (<i>Iris reticulata</i>)</b> <b>nicht heimisch</b></p> <p>☀️ ☕ ☕ ☕</p> <p>Boden: durchlässig bis normal Höhe: 10-20 cm / Breite: 10-20 cm Blüte: Feb-Apr, lila Nutzen: Bienenfreundlich Bedingt winterhart <a href="#">Netzblatt-Schwertlilie / <i>Iris reticulata</i></a></p>	 <p><b>Frühlings-Alpenveilchen (<i>Cyclamen coum</i>)</b> <b>nicht heimisch</b></p> <p>☀️ ☀️ ☀️ ☕ ☕ ☕</p> <p>Boden: normal, durchlässig bis humos, basisch Höhe: 5-10 cm / Breite: 10-20 cm Blüte: Feb-Apr, rosa Nutzen: Schmetterlinge Selbstaussaat, für Unterpflanzung geeignet <a href="#">Schneeglöckchen / <i>Galanthus nivalis</i></a></p>	 <p><b>Elfenkrokus/ Dalmatiner Krokus (<i>Crocus tommasinianus</i>)</b> <b>nicht heimisch</b></p> <p>☀️ ☀️ ☀️ ☕ ☕ ☕</p> <p>Boden: nährstoffarm bis normal, durchlässig bis lehmig Höhe: 5-10 cm / Breite: keine Angabe Blüte: Feb-Apr, lila Nutzen: B Giftig, Selbstaussaat; viele Sorten (weißen, lila und roten Blüten), für Unterpflanzung geeignet <a href="#">Elfen-Krokus / <i>Crocus tommasinianus</i></a></p>

# Pflanzensteckbriefe für Zwiebeln und Knolle



**Märzenbecher**  
(*Leucojum vernum*)



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos, eher sauer  
 Höhe: 10-30 cm / Breite: keine Angabe  
 Blüte: Feb-Apr, weiß  
 Nutzen: Bienenweide  
 Giftig, langsame Ausbreitung durch Ameisen, für Unterpflanzung geeignet  
[Märzenbecher / \*Leucojum vernum\*](#)



**Wald-Gelbstern**  
(*Gagea lutea*)



Boden: nährstoffreich, eher basisch  
 Höhe: 10-20 cm / Breite: keine Angabe  
 Blüte: Mrz-Apr, gelb  
 Nutzen: B  
 Samen auch über Ameisen verbreitet

[Wald-Gelbstern / \*Gagea lutea\*](#)



**Himmelblaue Traubenhyazinthe**  
(*Muscari azureum*)

**nicht heimisch**



Boden: normal, durchlässig bis humos  
 Höhe: 10-15 cm / Breite: 10-15 cm  
 Blüte: Mrz-Apr, blau  
 Nutzen: B, S u.a. I

[Himmelblaue Traubenhyazinthe / \*Muscari azureum\*](#)



**Alpenveilchen-Narzisse**  
(*Narcissus cyclamineus*)



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos, eher sauer  
 Höhe: 10-20 cm / Breite: 10-15 cm  
 Blüte: Mrz-Apr, gelb  
 Nutzen: B u.a. I  
 Bedingt winterhart

[Alpenveilchen-Narzisse / \*Narcissus cyclamineus\*](#)



**Gelbe Narzisse/ Osterglocke**  
(*Narcissus pseudonarcissus*)



Boden: normal, durchlässig bis humos  
 Höhe: 20-40 cm / Breite: 10-20 cm  
 Blüte: Mrz-Apr, gelb  
 Nutzen: B u.a. I, Bienenweide  
 Giftig, für Unterpflanzung geeignet

[Gelbe Narzisse / \*Narcissus pseudonarcissus\*](#)



**Zweiblättriger Blaustern**  
(*Scilla bifolia*)



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig  
 Höhe: 10-20 cm / Breite: 5-15 cm  
 Blüte: Mrz-Apr, blau  
 Nutzen: Bienenweide  
 Giftig, Verbreitung durch Ameisen und Mäuse, für Unterpflanzung geeignet

[Zweiblättriger Blaustern / \*Scilla bifolia\*](#)



**Bärlauch**  
(*Allium ursinum*)



Boden: nährstoffreich, lehmig  
 Höhe: 20-30 cm / Breite: keine Angabe  
 Blüte: Mrz-Mai, weiß  
 Nutzen: wichtige Insektenpflanze für B u.a. I, Bienenweide  
 Essbar, vermehrt sich stark, teppichbildend, für Unterpflanzung geeignet  
[Bärlauch / \*Allium ursinum\*](#)



**Frühlingskrokus**  
(*Crocus vernus*)  
**nicht heimisch**



Boden: nährstoffreich, durchlässig  
 Höhe: 5-10 cm / Breite: 3-5 cm  
 Blüte: Mrz-Mai, lila  
 Nutzen: B  
 Viele Zuchtsorten auch weiß oder gelb z.B. ssp albiflorus als heimische Sorte, für Unterpflanzung geeignet

[Frühlings-Krokus / \*Crocus vernus\*](#)



**Tulpen**  
(*Tulipa*)

**nicht heimisch**



Boden: keine Angabe  
 Höhe: 10-40 cm / Breite: keine Angabe  
 Blüte: Mrz-Mai, diverse Farben  
 Nutzen: B  
 Je nach Sorte verschiedene Farben, Ansprüche etc. (z.B. humilis, silvestris, tarda), für Unterpflanzung geeignet

[Natura DB - die besten Pflanzen für Garten, Balkon, Terrasse & Co.](#)

# Pflanzensteckbriefe für Zwiebeln und Knolle



**Hohler Lerchensporn  
(Corydalis cava)**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig  
 Höhe: 15-30 cm / Breite: keine Angabe  
 Blüte: Mrz-Mai, rosa  
 Nutzen: B und S, Bienen- und Insektenweide, Raupenfutter  
 Giftig v.a. Knollen, teppichbildend, Verbreitung über Ameisen, für Unterpflanzung geeignet  
[Hohler Lerchensporn / Corydalis cava](#)



**Gefingertes Lerchensporn  
(Corydalis solida)**



Boden: normal, durchlässig bis lehmig, eher basisch  
 Höhe: 10-20 cm / Breite: keine Angabe  
 Blüte: Mrz-Mai, rosa  
 Nutzen: B inkl. Hummeln und S, Raupenfutter für Zitronenfalter und schwarzer Apollofalter  
 Giftig, für Unterpflanzung geeignet  
[Gefingertes Lerchensporn / Corydalis solida](#)



**Mittlerer Lerchensporn  
(Corydalis intermedia)**



Boden: nährstoffreich, lehmig  
 Höhe: 7-20 cm / Breite: 10-20 cm  
 Blüte: Mrz-Mai, pink  
 Nutzen: wichtige Insektenpflanze für B und S, Raupenfutter  
 Giftig v.a. Knollen, für Unterpflanzung geeignet  
[Mittlerer Lerchensporn / Corydalis intermedia](#)



**Kleine Traubenhyazinthe  
(Muscari botryoides)**



Boden: normal, durchlässig bis lehmig  
 Höhe: 10-20 cm / Breite: keine Angabe  
 Blüte: Apr-Jun, blau  
 Nutzen: gute Bienenweide

[Kleine Traubenhyazinthe / Muscari botryoides](#)



**Große Traubenhyazinthe  
(Muscari racemosum)**



Boden: normal, durchlässig  
 Höhe: 5-10 cm / Breite: keine Angabe  
 Blüte: Apr, blau  
 Nutzen: B und andere I

Rasche Ausbreitung durch Samen  
[Große Traubenhyazinthe / Muscari racemosum](#)



**Armenische Traubenhyazinthe  
(Muscari armeniacum)**

**nicht heimisch**



Boden: normal, durchlässig bis normal  
 Höhe: 20-30 cm / Breite: 6-8 cm  
 Blüte: Apr-Mai, blau  
 Nutzen: B inkl. Hummeln und S

Schwach giftig, gut unter Sträuchern, horstig  
[Armenische Traubenhyazinthe / Muscari armeniacum](#)



**Kaiserkrone  
(Fritillaria imperialis)**

**nicht heimisch**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig  
 Höhe: 50-150 cm / Breite: 30-40 cm  
 Blüte: Apr-Mai, rot  
 Nutzen: B u.a. I  
 Giftig, diverse Sorten auch gelb/orange; strenger Geruch vertreibt Wühlmäuse  
[Kaiserkrone / Fritillaria imperialis](#)



**Schachbrettblume  
(Fritillaria meleagris)**

**nicht heimisch**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis lehmig  
 Höhe: 20-30 cm / Breite: 15-25 cm  
 Blüte: Apr-Mai, rot  
 Nutzen: B

Giftig, horstbildend, aber wuchsschwach  
[Schachbrettblume / Fritillaria meleagris](#)



**Dolden-Milchstern  
(Ornithogalum umbellatum)**



Boden: durchlässig bis normal, eher sauer  
 Höhe: 20-30 cm / Breite: 30-40 cm  
 Blüte: Apr-Mai, weiß  
 Nutzen: B, S inkl. Raupen u.a. I  
 Giftig, gut unter Gehölz, wühlmausgefährdet

[Dolden-Milchstern / Ornithogalum umbellatum](#)

# Pflanzensteckbriefe für Zwiebeln und Knolle



**Pfeifenauge-Narzisse  
(Narcissus poeticus recurvus)**



Boden: normal, durchlässig bis humos  
Höhe: 20-30 cm / Breite: 10-15 cm  
Blüte: Apr-Mai, weiß  
Nutzen: B u.a. I wie Schwebfliegen  
Giftig

[Pfeifenauge-Narzisse / Narcissus poeticus recurvus](#)



**Engelstränen-Narzisse  
(Narcissus triandrus)**



**nicht heimisch**  
Boden: durchlässig bis normal  
Höhe: 10-25 cm / Breite: 10-15 cm  
Blüte: Apr-Mai, gelb  
Nutzen: B

Giftig, bedingt winterhart  
[Engelstränen-Narzisse / Narcissus triandrus](#)



**Hasenglöckchen  
(Scilla non-scripta)**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos  
Höhe: 40-50 cm / Breite: 10-20 cm  
Blüte: Apr-Mai, blau

Nutzen: Bienen- und Insektenweide  
Giftig, für Unterpflanzung geeignet  
[Hasenglöckchen / Scilla non-scripta](#)



**Großblütige Elfenblume  
(Epimedium grandiflorum)**

**nicht heimisch**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos, eher basisch  
Höhe: 15-25 cm / Breite: 20-30 cm  
Blüte: Mai, rosa  
Nutzen: keine Angabe  
Langsam wachsend, buschig; weitere Arten siehe naturadb

[Großblütige Elfenblume / Epimedium grandiflorum](#)



**Schopfige Traubenhyazinthe  
(Muscari comosum)**



Boden: normal, durchlässig bis normal  
Höhe: 20-30 cm / Breite: keine Angabe  
Blüte: Mai-Jun, violett  
Nutzen: wichtige Insektenpflanze für B  
Selbstaussaat, bedingt winterhart, wärmeliebend, wintergrün

[Schopfige Traubenhyazinthe / Muscari comosum](#)



**Weinbergs-Träubel  
(Muscari neglectum)**



Boden: normal, durchlässig bis normal  
Höhe: 10-20 cm / Breite: 10-15 cm  
Blüte: Mai-Jun, blau  
Nutzen: wichtige Insektenpflanze für B und S, Raupenfutter

[Weinbergs-Träubel / Muscari neglectum](#)



**Narzissen-Windröschen  
(Anemone narcissiflora)**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos, eher basisch  
Höhe: 20-50 cm / Breite: 10-20 cm  
Blüte: Mai-Jul, weiß  
Nutzen: wichtige Insektenpflanze für B, S u.a. I, Raupenfutter  
Horstbildend

[Narzissen-Windröschen / Anemone narcissiflora](#)



**Gelber Lerchensporn  
(Corydalis lutea)**



Boden: durchlässig bis normal, eher basisch  
Höhe: 10-30 cm / Breite: keine Angabe  
Blüte: Mai-Sep, gelb  
Nutzen: wichtige Insektenpflanze für B und S  
Leicht giftig, Selbstaussaat, für Unterpflanzung geeignet

[Gelber Lerchensporn / Corydalis lutea](#)



**Schnittlauch  
(Allium schoenoprasum)**



Boden: nährstoffreich, durchlässig, eher basisch  
Höhe: 10-40 cm / Breite: 10-25 cm  
Blüte: Jun-Aug, rosa  
Nutzen: wichtige Insektenpflanze für B, S u.a. I z.B. Schwebfliegen  
Essbar, wintergrün

[Schnittlauch / Allium schoenoprasum](#)

# Pflanzensteckbriefe für Zwiebeln und Knolle



**Berglauch**  
(*Allium montanum*)



Boden: nährstoffarm, durchlässig  
Höhe: 20-40 cm / Breite: 30-50 cm  
Blüte: Jun-Aug, rosa  
Nutzen: wichtige Insektenpflanze für B,  
Bienenweide  
Horstbildend, wintergrün

[Berg-Lauch / Allium montanum](#)



**Kugelköpfiger Lauch/ Kopflauch**  
(*Allium sphaerocephalon*)



Boden: normal, durchlässig bis humos, eher  
basisch  
Höhe: 40-60 cm / Breite: keine Angabe  
Blüte: Jun-Aug, pink  
Nutzen: B und S, wichtige Nährpflanze für  
Wildbienen in der Stadt  
Essbar

[Kugelköpfiger Lauch / Allium sphaerocephalon](#)



**Türkenbundlilie**  
(*Lilium martagon*)



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos,  
eher basisch  
Höhe: 40-100 cm / Breite: 20-30 cm  
Blüte: Jun-Aug, violett  
Nutzen: Bienenweide, Nektar für S u.a. I  
Für Hunde und Katzen giftig, strenger Geruch  
v.a. abends und nachts

[Türkenbundlilie / Lilium martagon](#)



**Weiße Waldhyazinthe**  
(*Platanthera bifolia*)



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos,  
eher basisch  
Höhe: 20-50 cm / Breite: 10-20 cm  
Blüte: Jun-Aug, weiß  
Nutzen: B und S, wichtig für Nachtfalter  
Duftend

**Alternativ: grüne Waldhyazinthe**  
[Weiße Waldhyazinthe / Platanthera bifolia](#)



**Europäisches Alpenveilchen**  
(*Cyclamen purpurascens*)



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis normal  
Höhe: 5-15 cm / Breite: 10-20 cm  
Blüte: Jun-Sep, rosa  
Nutzen: B und S  
Giftig, Bodendecker, wintergrün, duftende  
Blüten, für Unterpflanzung geeignet

[Europäisches Alpenveilchen / Cyclamen  
purpurascens](#)



**Gelber Lauch**  
(*Allium flavum*)  
**nicht heimisch**



Boden: nährstoffarm, durchlässig, eher basisch  
Höhe: 10-30 cm / Breite: 10-15 cm  
Blüte: Jul-Aug, gelb  
Nutzen: B  
Bedingt winterhart, Selbstaussaat, keine  
Staubnässe, bläuliches Laub

[Gelber Lauch / Allium flavum](#)



**Kiellauch**  
(*Allium carinatum*)



Boden: nährstoffreich, lehmig  
Höhe: 20-40 cm / Breite: 10-20 cm  
Blüte: Jul-Aug, rosa  
Nutzen: wichtige Bienenpflanze  
Bedingt winterhart

[Kiel-Lauch / Allium carinatum](#)

**KEIN FOTO**

**Berglauch**  
(*Allium senescens*)



Boden: normal, durchlässig  
Höhe: 20-40 cm / Breite: 20-30 cm  
Blüte: Jul-Sep, rosa  
Nutzen: Bienen- und Insektenweide  
Bedingt winterhart, wintergrün, keine Staubnässe

[Berg-Lauch / Allium senescens](#)



**Berglauch**  
(*Allium lusitanicum*)



Boden: nährstoffarm, durchlässig bis normal  
Höhe: 30-70 cm / Breite: 5-10 cm  
Blüte: Aug, rosa  
Nutzen: Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide  
Essbar, wintergrün

[Berg-Lauch / Allium lusitanicum](#)



**Herbstzeitlose  
(Colchicum autumnale)**



Boden: nährstoffreich, durchlässig bis humos,  
eher basisch

Höhe: 10-30 cm / Breite: keine Angabe

Blüte: Aug-Okt, rosa

Nutzen: B und S

Stark giftig, horstbildend

[Herbstzeitlose / Colchicum autumnale](#)