



Smagy

*Pflanzen, Insekten
& Heilkraft*

www.smagy.de

Kräuter Extravaganza



Inhaltsverzeichnis

Vorwort	4
Pflanzen	5
Acker-Schwarzkümmel	5
Einjähriger Borretsch	5
Garten-Dill	6
Wald-Erdbeere	7
Garten-Erdbeere	8
Rundblättrige Minze	9
Pfefferminze	10
Kultur-Tomate	11
Echtes Johanniskraut	12
Echter Kerbel	12
Echter Lavendel	13
Echter Salbei	14
Guaven-Salbei	15
Echter Thymian	16
Dost	17
Blatt-Petersilie	17
Kleiner Wiesenknopf	18
Wiesen-Sauerampfer	19
Schnittlauch	20
Waldmeister	21
Basilikum	22
Bärlauch	23
Gewöhnlicher Beinwell	24
Echter Erdbeerspinat	25
Wald-Sauerklee	26
Römische Rasenkamille	27
Stockrose	28
Rosmarin	29
Gemeine Wegwarte	30
Zitronen-Melisse	31
Ysop	32
Echter Eibisch	33
Echtes Eisenkraut	34
Echte Zaunwinde	35
Großblütige Königskerze	36
Gewöhnlicher Feldsalat	37
Portulak	37
Gemeine Myrte	38
Wald-Vergissmeinnicht	38
Gewöhnlicher Frauenmantel	39
Echte Katzenminze	39

Kriechender Günsel	40
Weißer Lichtnelke	41
Ruthenische Kugeldistel	41
Marien-Glockenblume	42
Gelbe Skabiose	43
Benediktenkraut	44
Garten-Ringelblume	45
Kornblume	45
Gemeiner Husarenknopf	46
Kapuziner-Kresse	47
Türkischer Drachekopf	48
Niedrige Studentenblume	49
Wilde Rauke	50

Smagy-eBook Version vom: 20.04.2024

Das vorliegende eBook ist ein automatisch generiertes Buch, dessen Inhalt vom Internet Pflanzen-Portal "Smagy" (www.smagy.de) stammt. Die Informationen auf dem Pflanzen-Portal werden kontinuierlich aktualisiert. Sollten Ihnen inhaltliche Fehler auffallen, bitten wir Sie, diese zu melden.

Für die Richtigkeit der Informationen wird keine Gewähr gegeben. Der Verzehr und die medizinische Anwendung von Pflanzen erfolgt auf eigene Gefahr. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass Sie bei gesundheitlichen Beschwerden bitte stets in Rücksprache mit Ihrer Ärztin oder Ihrem Arzt handeln.



Diese Datei ist unter der Creative Commons Lizenz 'Namensnennung (BY)' und 'Weitergabe unter gleichen Bedingungen (SA)' lizenziert.

Pflanzen

Acker-Schwarzkümmel

(*Nigella arvensis*)

Familie:

Ranunculáceae (Hahnenfußgewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 30 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Basisch, Nährreich © Stefan.Iefnaer, Wikimedia Commons



Aussaat: Mär - Apr

Blüte: Jun - Sep, **Farbe:** Weiß, Blau

Frucht-/ Samenzeit: Sep - Okt

Allgemeine Informationen

Der Acker-Schwarzkümmel ist ursprünglich im Mittelmeerraum auf dem Balkan beheimatet. Mittlerweile ist die Pflanze jedoch in ganz Mitteleuropa sowie in Kleinasien zu finden. Sie wächst an Feld- und Wegrändern oder auf Brachland und bevorzugt kalkhaltige, nährstoffreiche, lehmig-steinige Böden in warmen Lagen. Die Pflanze ist sehr konkurrenzschwach.

Einjähriger Borretsch

(*Borágo officinális*)

Alternative Bezeichnungen:

Gurkenkraut, Blauhimmelstern, Liebäuglein, Wohlgemutsblume

Familie:

Boragináceae (Rauhblattgewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 70 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Feucht, Nährreich, Humos

Aussaat: Mär - Mai

Blüte: Jun - Sep, **Farbe:** Blau

Pollen / Nektar: Mäßig/Sehr viel

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:



Essbar, Heilpflanze, Schnecken resistent
Bienen-/Hummel-Weide, Insb. Honigbienen-
Weide, Nacht-Weide

Allgemeine Informationen

Borretsch ist im Mittelmeerraum beheimatet, mittlerweile jedoch auch in Mittel- und Osteuropa sowie in Nordamerika zu finden. Die Pflanze wächst an Wegrändern, auf feuchten Wiesen, an Bachrändern oder auf Ödland und bevorzugt mäßig feuchte bis feuchte, durchlässige, humose, nährstoffreiche Böden an halbschattigen bis sonnigen Standorten. Ansonsten ist Borretsch recht anspruchslos.

Garten-Dill

(*Anéthum graveolens* var. *hortórum*)

Alternative Bezeichnungen:

Gurkenkraut

Familie:

Umbelliferae (Doldengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Asien

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 80 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Humos

Blüte: Jun - Aug, **Farbe:** Gelb

Pollen / Nektar: Mäßig/Mäßig

Frucht-/ Samenzeit: Jul - Sep

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide



Allgemeine Informationen

Dill stammt ursprünglich aus Vorderasien und ist unter anderem im Mittelmeerraum und Mitteleuropa zu finden. Die Pflanze wächst auf mäßig feuchten, warmen, humosen, kalkhaltigen Böden.

Wissenswertes

Die Pflanze besitzt einen sehr charakteristischen Geruch.

Wald-Erdbeere

(*Fragária véscá*)

Alternative Bezeichnungen:

Erdbeerkraut, Wilde Erdbeere, Hügelerdbeere, Knickbeere, Monatserdbeere

Familie:

Rosáceae (Rosengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Rosettenartig

Wuchshöhe: max. 20 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Nährreich, Humos

Blüte: Apr - Aug, **Farbe:** Weiß

Frucht-/ Samenzeit: Mai - Sep

Eigenschaften:

Immergrün, Essbar, Heilpflanze, Schnecken resistent, Dachbegrünung



Allgemeine Informationen

Die Wald-Erdbeere ist in Europa, Nordamerika und Zentralasien zu finden und wächst an Wald- und Wegrändern sowie in Laub- und Nadelwäldern. Sie bevorzugt feuchte, gut durchlässige, nährstoff- und humusreiche, sandige Lehmböden. Dichter Grasbewuchs verhindert die Ausbreitung.

Garten-Erdbeere

(*Fragária ananás*)

Alternative Bezeichnungen:

Kulturerdbeere

Familie:

Rosáceae (Rosengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Nordamerika, Südamerika

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Rosettenartig

Wuchshöhe: max. 30 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Sauer, Nährreich, Humos

Blüte: Mai - Jul, **Farbe:** Weiß

Pollen / Nektar: Kaum/Kaum

Frucht-/ Samenzeit: Mai - Aug

Eigenschaften:

Essbar, Schnecken resistent



Allgemeine Informationen

Die Garten-Erdbeere ist aus einer Kreuzung aus Chile-Erdbeere und Scharlach-Erdbeere entstanden.

Mittlerweile gibt es unzählige Sorten. Die Pflanze bevorzugt sonnige und windgeschützte Standorte und gut durchlässige, humus- und nährstoffreiche, leicht saure Böden.

Rundblättrige Minze

(*Méntha suaveolens*)

Alternative Bezeichnungen:

Apfelminze, Wohlriechende Minze

Familie:

Labiatae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht, Kriechpflanze

Wuchshöhe: max. 80 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Feucht, Basisch, Nährreich, Humos

Aussaat: Apr - Jun

Blüte: Jul - Sep, **Farbe:** Weiß, Lila

Pollen / Nektar: Kaum/Mäßig

Frucht-/ Samenzeit: Sep - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide, Schmetterlings-Weide

Allgemeine Informationen

Die Rundblättrige Minze ist im südlichen und westlichen Europa, in Nordafrika sowie in Teilen Asiens beheimatet und wächst an Wegrändern, auf Weiden oder in Gräben. Die Pflanze bevorzugt mäßig feuchte bis feuchte, durchlässige, humose, nährstoffreiche, basische Böden in halbschattiger bis leicht sonniger Lage.



Pfefferminze

(*Méntha piperíta*)

Familie:

Labiátae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 90 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Feucht

Blüte: Jul - Sep, **Farbe:** Weiß, Lila

Pollen / Nektar: Kaum/Mäßig

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze, Schnecken resistent

Bienen-/Hummel-Weide, Schmetterlings-Weide



Allgemeine Informationen

Pfefferminze ist vermutlich aus einer Kreuzung von Wasserminze und Grüner Minze entstanden. Die Pflanze ist in den gemäßigten Klimazonen zu finden. Sie wächst an feuchten, halbschattigen bis sonnigen Standorten.

Wissenswertes

Pfefferminze hält Blattläuse fern.

Kultur-Tomate

(*Lycopersicon esculéntum*)

Alternative Bezeichnungen:

Liebesapfel, Paradiesapfel

Familie:

Solanáceae (Nachtschattengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Südamerika, Mittelamerika / Karibik

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 150 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Basisch, Nährreich, Humos

Aussaat: Mär - Apr

Blüte: Jun - Sep, **Farbe:** Gelb

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Tiefwurzler, Heilpflanze, Schnecken resistent



Allgemeine Informationen

Die Tomate stammt ursprünglich aus Mittel- und Südamerika, erste Kulturformen vermutlich aus Mexiko. Die Tomatenpflanze wächst bevorzugt auf stickstoffhaltigen, tiefgründigen, durchlässigen, feuchten Lehmböden in warmer, geschützter, sonniger Lage. Sie zählt zu den Starkzehrern und benötigt somit viele Nährstoffe.

Echtes Johanniskraut

(*Hypericum perforatum*)

Alternative Bezeichnungen:

Gewöhnliches Tüpfel-Johanniskraut,
Durchlöcherteres Johanniskraut, Tüpfel-Hartheu
Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika /
Orient

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 100 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Basisch, Mager,
Humos

Blüte: Jun - Sep, **Farbe:** Gelb

Pollen / Nektar: Viel/Nicht vorhanden

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Sep

Eigenschaften:

Heilpflanze, Schnecken resistent, Dachbegrünung
Bienen-/Hummel-Weide, Insb. Honigbienen-Weide

Allgemeine Informationen

Das Echte Johanniskraut stammt aus Europa, Westasien und Nordafrika. Es wächst in Waldlichtungen, an Waldrändern, Wegen und Böschungen oder auf Magerwiesen. Die Pflanze bevorzugt generell mäßigwarme bis warme Standorte auf mäßig feuchten, mageren, kalkhaltigen und stickstoffarmen Böden.

Wissenswertes

Als Räucherwerk soll die im Sommer gesammelte Licht- und Sonnenenergie freigesetzt und die Stimmung aufgehellt werden.



Echter Kerbel

(*Anthriscus cerefolium*)

Alternative Bezeichnungen:

Garten-Kerbel

Familie:

Umbelliferae (Doldengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Asien

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 70 cm

Licht-Verhältnisse: Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Nährreich

Aussaat: Mär - Mai

Blüte: Mai - Jul, **Farbe:** Weiß



© Petr Filippov, Wikimedia Commons

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze

Allgemeine Informationen

Der Echte Kerbel stammt ursprünglich aus dem Kaukasus-Gebiet. Über Südeuropa verbreitete er sich dann bis Mitteleuropa. Er wächst in Wäldern und Gebüsch oder auf Ruderalflächen und bevorzugt frische, durchlässige, nährstoffreiche, tiefgründige Lehmböden.

Wissenswertes

Kerbel wird von Schnecken gemieden und kann daher dazu genutzt werden, Schnecken von anderen Pflanzen fern zu halten. Außerdem hält Kerbel Blattläuse fern.

Echter Lavendel

(*Lavándula angustifólia*)

Alternative Bezeichnungen:

Schmalblättriger Lavendel

Familie:

Labiátae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Halbstrauch

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 80 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Mager

Aussaat: Apr - Aug

Blüte: Jul - Sep, **Farbe:** Lila, Blau

Pollen / Nektar: Kaum/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Sep - Okt

Eigenschaften:

Immergrün, Heilpflanze, Schnecken resistent, Schnittverträglich

Bienen-/Hummel-Weide, Schmetterlings-Weide,

Insb. Honigbienen-Weide



Allgemeine Informationen

Lavendel stammt ursprünglich aus dem Mittelmeergebiet. Er ist mittlerweile jedoch in ganz Süd- und Mitteleuropa anzutreffen. Er wächst auf trockenen bis mäßig feuchten, kalkhaltigen, eher nährstoffarmen Böden an warmen und sonnigen Standorten.

Echter Salbei

(*Sálvia officinális*)

Alternative Bezeichnungen:

Garten-Salbei, Heilsalbei, Schmale Sofie, Zahnblatt

Familie:

Labiátae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Halbstrauch

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 70 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Mager

Blüte: Mai - Jul, **Farbe:** Weiß, Lila

Pollen / Nektar: Kaum/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Sep

Eigenschaften:

Immergrün, Essbar, Heilpflanze, Schnittverträglich

Bienen-/Hummel-Weide, Nacht-Weide



Allgemeine Informationen

Der Echte Salbei stammt ursprünglich aus dem Mittelmeerraum. Die Pflanze bevorzugt einen warmen Standort mit kalkreichem, steinigem und trockenem Boden.

Wissenswertes

Sämtliche Pflanzenteile besitzen einen stark aromatischen Duft. Als Räucherwerk soll die Pflanze reinigen, desinfizieren, die Konzentration fördern und dabei helfen, sich gegen belastende Einflüsse abzugrenzen.

Guaven-Salbei

(*Sálvia darcy*)

Familie:

Labiátae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Mittelamerika / Karibik

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 90 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht

Blüte: Jul - Sep, **Farbe:** Rot

Frucht-/ Samenzeit: Okt - Nov

Eigenschaften:

Immergrün



Allgemeine Informationen

Der Guaven-Salbei ist im östlichen Mexiko beheimatet und wächst dort in einer Höhe von über 2500 Metern. Die Pflanze bevorzugt helle Standorte und mäßig feuchte, durchlässige Böden. Sie ist frostempfindlich, verträgt jedoch über einen gewissen Zeitraum Minusgrade im einstelligen Bereich.

Echter Thymian

(*Thymus vulgaris*)

Alternative Bezeichnungen:

Römischer Quendel, Kuttelkraut

Familie:

Labiatae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Halbstrauch

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 40 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Mager

Blüte: Mai - Okt, **Farbe:** Weiß, Lila

Pollen / Nektar: Kaum/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Immergrün, Essbar, Heilpflanze, Dachbegrünung

Bienen-/Hummel-Weide, Nacht-Weide



Allgemeine Informationen

Der Echte Thymian stammt aus dem westlichen Mittelmeerraum. Er wächst auf felsigen Hängen, an Wegrändern oder auf Trockenrasen und bevorzugt eher trockene, nährstoffarme, sandige Böden an sonnigen und warmen Standorten.

Wissenswertes

Thymian verbreitet einen aromatischen Duft, um vornehmlich bestäubende Insekten anzulocken und Schädlinge abzuwehren.

In der traditionellen Heilkunde kann er als Räucherwerk verwendet werden und soll reinigen, Lebensmut und Tatkraft stärken.

Dost

(*Origanum vulgare*)

Alternative Bezeichnungen:

Oregano, Wilder Majoran, Wohlgemut,
Schusterkraut

Familie:

Labiatae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Halbstrauch

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 60 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Basisch, Mager

Aussaat: Mai - Jul

Blüte: Jul - Okt, **Farbe:** Weiß, Rot

Pollen / Nektar: Mäßig/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Sep - Nov

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze, Schnecken resistent,
Dachbegrünung

Bienen-/Hummel-Weide, Schmetterlings-Weide,
Insb. Honigbienen-Weide, Nacht-Weide

Allgemeine Informationen

Dost ist ursprünglich im Mittelmeerraum beheimatet, mittlerweile jedoch im gesamten gemäßigten Europa zu finden. Er wächst in lichten Wäldern, in Gebüsch, auf Bergwiesen oder an Weg- und Waldrändern.

Die Pflanze bevorzugt kalkhaltige, eher trockene, durchlässige Böden an warmen und sonnigen Standorten.

Wissenswertes

Als Räucherwerk soll die Pflanze Räume reinigen, Insekten vertreiben, Blockaden lösen, vor Fremdeinflüssen schützen, beruhigen und die Ausdauer fördern.



Blatt-Petersilie

(*Petroselinum crispum*)

Alternative Bezeichnungen:

Krause Petersilie, Peterle, Peterling, Petergrün,
Bockskraut

Familie:

Umbelliferae (Doldengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Zwei-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 80 cm



Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Nährreich

Blüte: Jun - Jul, **Farbe:** Gelb, Grün

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Sep

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze

Allgemeine Informationen

Petersilie stammt aus dem Mittelmeergebiet und den Kanaren. Sie wächst auf nährstoffreichen Lehmböden.

Kleiner Wiesenknopf

(*Sanguisorba minor*)

Alternative Bezeichnungen:

Falsche Bibernelle, Pimpernelle, Pimpinelle

Familie:

Rosáceae (Rosengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 60 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Basisch, Mager

Blüte: Mai - Aug, **Farbe:** Rot, Grün

Frucht-/ Samenzeit: Jul - Okt

Eigenschaften:

Immergrün, Essbar, Heilpflanze, Dachbegrünung, Pionierpflanze

Grün-Dünger



Allgemeine Informationen

Der Kleine Wiesenknopf ist in Süd- und Mitteleuropa beheimatet. Er wächst auf Mager- und Halbtrockenrasen, an Böschungen und an Wegrändern. Die Pflanze bevorzugt eher trockene, meist kalkhaltige, lockere, magere Lehmböden an warmen sonnigen Standorten. Der Kleine Wiesenknopf zählt zu den Pionierpflanzen.

Wiesen-Sauerampfer

(*Rúmex acetósa*)

Alternative Bezeichnungen:

Großer Sauerampfer, Sauergras, Sauerstängel

Familie:

Polygonáceae (Knöterichgewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 100 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Feucht, Sauer, Nährreich

Aussaat: Mär - Mai

Blüte: Mai - Jul, Farbe: Rot

Frucht-/ Samenzeit: Jun - Aug

Eigenschaften:

Essbar, Tiefwurzler, Heilpflanze

Stickstoff-Zeiger, Schmetterlings-Weide



Allgemeine Informationen

Wiesen-Sauerampfer ist weit verbreitet. Er wächst auf Fett- oder Magerwiesen, auf Weiden, an Wegrändern sowie an Fluss- und Bachufern. Die Pflanze bevorzugt nährstoffreiche, stickstoffreiche, lehmige, mäßig feuchte bis feuchte Böden. Ansonsten ist der Wiesen-Sauerampfer recht anspruchslos.

Wissenswertes

Sauerampfer ist eine wichtige Nahrungsquelle für die Raupen verschiedener Falterarten.

Schnittlauch

(*Allium schoenóprasum*)

Alternative Bezeichnungen:

Graslauch, Binsenlauch

Familie:

Liliáceae (Liliengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Nordamerika, Asien

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 40 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Feucht, Nährreich, Humos

Blüte: Mai - Aug, **Farbe:** Weiß, Lila

Pollen / Nektar: Mäßig/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Sep

Eigenschaften:

Essbar, Schnecken resistent, Dachbegrünung

Bienen-/Hummel-Weide, Schmetterlings-Weide,

Insb. Honigbienen-Weide, Nacht-Weide

Allgemeine Informationen

Schnittlauch kommt inzwischen in ganz Europa vor und bevorzugt kalkhaltige, humose und feuchte Lehmböden.



Waldmeister

(*Gálium odorátum*)

Alternative Bezeichnungen:

Hasenklee, Frauenbettstroh, Wohlriechendes Labkraut, Maikraut

Familie:

Rubiáceae (Rötegewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika / Orient



Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 30 cm

Licht-Verhältnisse: Schatten

Boden: Mäßig feucht, Basisch, Nährreich, Humos

Blüte: Apr - Jun, **Farbe:** Weiß

Frucht-/ Samenzeit: Jun - Sep

Eigenschaften:

Immergrün, Heilpflanze

Schmetterlings-Weide

Allgemeine Informationen

Waldmeister ist in Nord-, Mittel- und Osteuropa sowie in weiten Teilen Asiens und Nordwest-Afrikas zu finden. Er wächst in Laub- und Mischwäldern (vorwiegend in Buchenwäldern) oder in Gebüsch und bevorzugt lockere, humose, nährstoff- und basenreiche Lehmböden.

Wissenswertes

Verschiedene Spannerarten sind auf Labkräuter als Raupenfutter spezialisiert.

Basilikum

(*Ócimum basílicum*)

Alternative Bezeichnungen:

Basilkraut, Königskraut

Familie:

Labiátae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Asien, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 60 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Nährreich

Blüte: Jun - Sep, **Farbe:** Weiß

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Immergrün, Essbar, Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide



Allgemeine Informationen

Basilikum ist eine bekannte Gewürzpflanze und stammt ursprünglich aus dem tropischen Afrika und Asien. Warmes und sonniges Klima bekommt der Pflanze am besten. Sie verträgt keine Kälte. Basilikum wächst auf mäßig feuchten, lockeren, leicht sandigen und nicht allzu nährstoffarmen Böden.

Bärlauch

(*Allium ursinum*)

Alternative Bezeichnungen:

Bären-Lauch, Wilder Knoblauch, Wald-Knoblauch, Hexenknofel, Zigeunerlauch, Knoblauchspinat

Familie:

Liliáceae (Liliengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Rosettenartig

Wuchshöhe: max. 50 cm

Licht-Verhältnisse: Halb-Schatten, Schatten

Boden: Mäßig feucht, Feucht, Nährreich, Humos

Blüte: Apr - Jun, **Farbe:** Weiß

Pollen / Nektar: Kaum/Mäßig

Frucht-/ Samenzeit: Jun - Jul

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze, Schnecken resistent

Bienen-/Hummel-Weide, Insb. Honigbienen-Weide

Allgemeine Informationen

Bärlauch ist in Europa und Teilen Asiens heimisch. Er wächst in Auen- und Laubwäldern, unter Sträuchern und Hecken oder an Bächen und bevorzugt feuchte, humose, kalk- und nährstoffreiche Böden.



Gewöhnlicher Beinwell

(*Symphytum officinale*)

Alternative Bezeichnungen:

Gemeiner Beinwell, Echter Beinwell, Wallwurz, Beinwurz, Soldatenwurz, Bienenkraut

Familie:

Boraginaceae (Rauhblattgewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 100 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Feucht, Basisch, Nährreich

Blüte: Apr - Sep, **Farbe:** Weiß, Rot, Lila

Pollen / Nektar: Kaum/Mäßig

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze

Stickstoff-Zeiger, Grün-Dünger

Allgemeine Informationen

Der Echte Beinwell ist in Europa und Teilen Asiens und Westsibiriens anzutreffen. Er wächst bevorzugt auf stickstoffreichen, nährstoffreichen, feuchten, basenhaltigen Lehmböden auf Wiesen, an Ufern, in Wäldern, Gräben und Sümpfen. Die Pflanze ist sehr anspruchslos.



Echter Erdbeerspinat

(*Blitum virgatum*)

Alternative Bezeichnungen:

Durchblätterter Erdbeerspinat

Familie:

Chenopodiaceae (Gänsefußgewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika /
Orient

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 70 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Nährreich, Humos

Aussaat: Mär - Mai

Blüte: Jun - Aug, **Farbe:** Grün

Frucht-/ Samenzeit: Jul - Sep

Eigenschaften:

Essbar

Schmetterlings-Weide

Allgemeine Informationen

Der Echte Erdbeerspinat stammt aus den Gebirgen Nordwestafrikas und des westlichen Eurasiens. Er wächst auf Feldern, an Wegrändern oder auf Ruderalflächen und bevorzugt mäßig trockene bis frische, nährstoffreiche, humose Böden an warmen Standorten.

Wissenswertes

Die Pflanze ist eine Futterpflanze für Schmetterlingsraupen.



Wald-Sauerklee

(*Oxalis acetosella*)

Alternative Bezeichnungen:

Hasensalat, Herrgottsbrot, Herzklee

Familie:

Oxalidaceae (Sauerkleegewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Kriechpflanze

Wuchshöhe: max. 15 cm

Licht-Verhältnisse: Schatten

Boden: Mäßig feucht, Feucht, Sauer, Nährreich,
Humos

Blüte: Apr - Jun, Farbe: Weiß



Allgemeine Informationen

Die Pflanze ist in den gemäßigten Breiten Europas und Asiens beheimatet. Sie fühlt sich in schattigen Gebieten am wohlsten. Bei zu starker Sonneneinstrahlung sowie bei Dunkelheit faltet die Pflanze ihre Blätter zusammen.

Römische Rasenkamille

(*Chamaemelum nobile* var. *ligulosa*)

Alternative Bezeichnungen:

Römische Kamille, Römische Hundskamille

Familie:

Compósitae (Korbblütengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Kriechpflanze

Wuchshöhe: max. 25 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Nährreich, Humos

Blüte: Jun - Sep, **Farbe:** Weiß

Eigenschaften:

Heilpflanze



Allgemeine Informationen

Die Römische Rasenkamille ist eine Zuchtform der Römischen Kamille. Sie wächst bevorzugt auf mäßig feuchten, durchlässigen, nährstoffreichen, lockeren, sandig-lehmigen Böden in sonniger Lage.

Wissenswertes

Das Berühren der Blätter kann zu Hautirritationen und allergischen Reaktionen führen.

Stockrose

(*Alcea rósea*)

Alternative Bezeichnungen:

Stockmalve, Bauernrose

Familie:

Malvaceae (Malvengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Zwei-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 200 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Nährreich, Humos

Aussaat: Aug - Okt

Blüte: Jun - Okt, **Farbe:** Weiß, Rot, Lila

Pollen / Nektar: Mäßig/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Nov

Eigenschaften:

Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide, Insb. Honigbienen-Weide

Allgemeine Informationen

Die Stockrose stammt ursprünglich aus Südosteuropa und Zentralasien. Sie wächst bevorzugt an sonnigen, warmen, windgeschützten Standorten auf durchlässigen, nicht zu trockenen Böden.



Rosmarin

(*Rosmarinus officinalis*)

Alternative Bezeichnungen:

Antonkraut, Weihrauchkraut, Brautkraut, Tau des Meeres

Familie:

Labiatae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Halbstrauch

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 200 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Basisch, Mager, Humos

Blüte: Apr - Jun, **Farbe:** Weiß, Lila, Blau

Pollen / Nektar: Kaum/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Jul - Sep

Eigenschaften:

Immergrün, Essbar, Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide

Allgemeine Informationen

Rosmarin ist ursprünglich im westlichen und zentralen Mittelmeerraum beheimatet. Die Pflanze bevorzugt nährstoffarme, humusreiche, trockene, durchlässige, kalkreiche Böden an sonnigen Standorten und gedeiht am besten in Gebieten mit trockenen und heißen Sommern sowie milden und feuchten Wintern. Sie ist nur bedingt winterhart.



Gemeine Wegwarte

(Cichórium íntybus)

Alternative Bezeichnungen:

Sonnenkraut, Sonnenbraut, Wilde Zichorie,
Verfluchte Jungfer, Wegwächter, Wegleuchte

Familie:

Compósitae (Korbblütengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika /
Orient



Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 150 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Nährreich

Blüte: Jul - Okt, **Farbe:** Weiß, Blau

Pollen / Nektar: Viel/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Sep - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Tiefwurzler, Heilpflanze, Pionierpflanze
Bienen-/Hummel-Weide, Vogel-Weide, Insb.
Honigbienen-Weide, Nacht-Weide

Allgemeine Informationen

Die Gemeine Wegwarte ist in Europa, Westasien und Nordwestafrika heimisch. Sie wächst häufig an Wegrändern, auf Ödflächen, an Feldern oder auf Grasland. Sie gilt als Pionierpflanze und bevorzugt eher trockene, nährstoffreiche Böden an warmen und sonnigen Standorten.

Wissenswertes

Die Samen werden gern von Vögeln gefressen.

Zitronen-Melisse

(*Melissa officinalis*)

Familie:

Labiatae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 100 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Nährreich, Humos

Aussaat: Mai

Blüte: Jul - Sep, **Farbe:** Weiß, Gelb

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide, Nacht-Weide



Allgemeine Informationen

Die Zitronenmelisse stammt aus dem östlichen Mittelmeergebiet und aus Westasien. Sie wächst bevorzugt an eher schattigen, warmen Standorten, unter anderem an Wald- und Wegrändern oder in Gebüsch, auf nicht zu trockenen, nährstoffreichen, humosen Lehmböden.

Ysop

(*Hyssopus officinalis*)

Alternative Bezeichnungen:

Heiliges Kraut, Bienenkraut, Eisenkraut,
Josefskraut

Familie:

Labiatae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Halbstrauch

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 60 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Basisch, Mager

Aussaat: Apr - Jun

Blüte: Jun - Sep, **Farbe:** Lila, Blau

Pollen / Nektar: Kaum/Sehr viel

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Tiefwurzler, Heilpflanze, Schnecken
resistent

Bienen-/Hummel-Weide, Schmetterlings-Weide

Allgemeine Informationen

Ysop ist in Kleinasien, im Mittelmeerraum sowie in Mittel- und Südosteuropa beheimatet und wächst auf Trockenwiesen, an Wegrändern, an Böschungen oder an felsigen Standorten. Die Pflanze bevorzugt kalkhaltige, durchlässige, nährstoffarme und eher trockene Böden in warmer und sonniger Lage.



Echter Eibisch

(*Althaea officinális*)

Alternative Bezeichnungen:

Arznei-Eibisch, Samtpappel, Sumpfmalve

Familie:

Malvaceae (Malvengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 170 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Basisch, Nährreich

Aussaat: Apr - Mai

Blüte: Jul - Sep, **Farbe:** Weiß, Rot, Lila

Pollen / Nektar: Viel/Mäßig

Frucht-/ Samenzeit: Sep - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide, Insb. Honigbienen-Weide



Allgemeine Informationen

Der Echte Eibisch ist in den Steppen Süd-Russlands und Kasachstans sowie im südlichen Europa beheimatet. Die Pflanze wächst auf Ruderalflächen, in Gräben, auf Dünen oder auf Salzwiesen und bevorzugt eher feuchte, salzhaltige, nährstoffreiche Tonböden in warmer und sonniger Lage, möglichst in Küstennähe.

Echtes Eisenkraut

(*Verbena officinalis*)

Alternative Bezeichnungen:

Verbene, Taubenkraut

Familie:

Verbenaceae (Eisenkrautgewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 80 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Mager

Aussaat: Apr - Mai

Blüte: Jun - Okt, **Farbe:** Weiß, Rot, Lila

Frucht-/ Samenzeit: Jul - Okt

Eigenschaften:

Tiefwurzler, Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide



Allgemeine Informationen

Das Echte Eisenkraut ist ursprünglich im Mittelmeergebiet beheimatet. Es wächst an Wegrändern, auf Ruderalflächen oder in Hecken und bevorzugt trockene bis mäßig feuchte, durchlässige, tiefgründige, magere, sandige Böden an sonnigen Standorten.

Echte Zaunwinde

(*Calystégia sépium*)

Alternative Bezeichnungen:

Gewöhnliche Zaunwinde

Familie:

Convolvuláceae (Windengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Nordamerika, Südamerika, Asien

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Kletterpflanze

Wuchshöhe: max. 300 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Feucht, Nährreich

Blüte: Jun - Okt, **Farbe:** Weiß

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Nov

Eigenschaften:

Heilpflanze



Allgemeine Informationen

Die Echte Zaunwinde ist in den gemäßigten Zonen der Nord- und Südhalbkugel verbreitet. Sie wächst an Wald- und Wegrändern, an Flussufern, in Auenwäldern, auf Ruderalflächen oder in Hecken und bevorzugt feuchte, nährstoffreiche Böden.

Großblütige Königskerze

(Verbascum densiflorum)

Familie:

Scrophulariaceae (Rachenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Nordamerika**Typ der Pflanze:** Zwei-Jährig**Wuchsform:** Rosettenartig**Wuchshöhe:** max. 250 cm**Licht-Verhältnisse:** Sonnig**Boden:** Trocken, Mäßig feucht, Basisch, Nährreich**Blüte:** Jul - Okt, **Farbe:** Gelb**Pollen / Nektar:** Viel/Kaum**Frucht-/ Samenzeit:** Sep - Nov**Eigenschaften:**

Immergrün, Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide



Allgemeine Informationen

Die Großblütige Königskerze ist in Mittel-, Ost- und Südeuropa sowie in Nordamerika zu finden. Sie wächst auf Ödflächen, an Wegrändern, an Böschungen, an Ufern von Gewässern oder in Waldschlägen und bevorzugt mäßig trockene bis frische, nährstoffreiche, zumeist kalkhaltige, steinige Böden an sonnigen Standorten.

Gewöhnlicher Feldsalat

(*Valerianella locusta*)

Alternative Bezeichnungen:

Rapunzel, Ackersalat, Mausohrsalat

Familie:

Valerianaceae (Baldriangewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Rosettenartig

Wuchshöhe: max. 15 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht

Aussaat: Sep - Dez

Blüte: Apr - Mai, **Farbe:** Weiß, Lila, Blau

Frucht-/ Samenzeit: Jun - Jul

Eigenschaften:

Essbar, Schnecken resistent



Allgemeine Informationen

Feldsalat stammt ursprünglich aus dem Mittelmeerraum. Er wächst auf Äckern sowie an Weg- und Straßenrändern und bevorzugt frische sandig-lehmige, kalkhaltige Böden.

Portulak

(*Portulaca oleracea*)

Alternative Bezeichnungen:

Burzelkraut

Familie:

Portulacaceae (Portulakgewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Nordamerika, Asien

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Kriechpflanze

Wuchshöhe: max. 30 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Nährreich

Aussaat: Mai - Jul

Blüte: Jun - Aug, **Farbe:** Gelb

Frucht-/ Samenzeit: Jul - Sep

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze, Pionierpflanze

Allgemeine Informationen



© Isidre blanc, Wikimedia Commons

Der Portulak ist weltweit in den warm gemäßigten Zonen anzutreffen. Er wächst an Feld- und Wegrändern oder auf Ruderalflächen in warmen und sonnigen Gegenden und bevorzugt nährstoffreiche, lockere Sand- und Lehmböden. Portulak zählt zu den Pionierpflanzen.

Gemeine Myrte

(*Myrtus commúnis*)

Alternative Bezeichnungen:

Griechische Myrte

Familie:

Myrtáceae (Myrtengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Strauch

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 5 m

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Humos

Blüte: Jun - Aug, **Farbe:** Weiß

Frucht-/ Samenzeit: Okt - Nov

Eigenschaften:

Immergrün, Essbar, Heilpflanze



Allgemeine Informationen

Die Gemeine Myrte ist im Mittelmeerraum, auf den Kanaren sowie im westlichen Asien beheimatet und wächst dort in Gebüsch und in Wäldern. Sie bevorzugt mäßig feuchte, durchlässige, kalkfreie, humose Böden in sonniger und geschützter Lage. Die Pflanze ist frostempfindlich und benötigt daher im Winter Schutz.

Wald-Vergissmeinnicht

(*Myosótis sylvática*)

Familie:

Boragináceae (Rauhblattgewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 50 cm

Licht-Verhältnisse: Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Feucht, Basisch, Nährreich, Humos

Blüte: Apr - Jul, **Farbe:** Blau



Pollen / Nektar: Kaum/Mäßig

Eigenschaften:

Bienen-/Hummel-Weide

Allgemeine Informationen

Das Wald-Vergissmeinnicht ist in Europa heimisch. Die Pflanze wächst bevorzugt auf frischen, nährstoffreichen, humosen, kalkarmen Böden an Wald- und Wegrändern sowie auf Fettwiesen.

Gewöhnlicher Frauenmantel

(*Alchemilla vulgaris*)

Alternative Bezeichnungen:

Spitzlappiger Frauenmantel

Familie:

Rosáceae (Rosengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 50 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Feucht, Basisch, Nährreich, Humos

Blüte: Mai - Okt, **Farbe:** Gelb, Grün

Frucht-/ Samenzeit: Sep - Nov

Eigenschaften:

Heilpflanze, Schnecken resistent



Allgemeine Informationen

Der Gewöhnliche Frauenmantel ist in Mittel- und Nordeuropa beheimatet. Er ist häufig in den Mittelgebirgen zu finden und wächst auf sumpfigen Wiesen, in lichten Wäldern, an Ufern, an Böschungen oder in Gebüsch. Die Pflanze bevorzugt eher basische, frische, humose, nährstoffreiche Lehmböden.

Echte Katzenminze

(*Nepeta catária*)

Alternative Bezeichnungen:

Katzenmelisse, Katzenkraut

Familie:

Labiátae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Staude



© KENPEI, Wikimedia Commons

Wuchsform: Aufrecht
Wuchshöhe: max. 120 cm
Licht-Verhältnisse: Sonnig
Boden: Mäßig feucht, Nährreich

CC-BY-SA-3.0

Blüte: Jun - Sep, **Farbe:** Weiß, Lila, Blau
Pollen / Nektar: Kaum/Viel
Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Heilpflanze
Bienen-/Hummel-Weide, Schmetterlings-Weide,
Insb. Honigbienen-Weide

Allgemeine Informationen

Die Echte Katzenminze ist im Mittelmeergebiet sowie in Teilen Asiens beheimatet und wächst an Wegrändern, auf Ruderalflächen oder an Hecken. Die Pflanze bevorzugt mäßig feuchte, durchlässige, nährstoffreiche, steinige, sandig-lehmige Böden in möglichst warmer und sonniger Lage.

Wissenswertes

Die Pflanze bildet eine chemische Substanz mit der Bezeichnung Nepetalacton, die auf verschiedene Insektenarten (z.B. Flöhe, Mücken, Kakerlaken) abstoßend wirkt.

Kriechender Günsel

(*Ájuga réptans*)

Familie:

Labiátae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika / Orient

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Kriechpflanze

Wuchshöhe: max. 30 cm

Licht-Verhältnisse: Halb-Schatten, Schatten

Boden: Mäßig feucht, Nährreich, Humos

Blüte: Mai - Jul, **Farbe:** Weiß, Blau

Pollen / Nektar: Kaum/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Jul - Aug

Eigenschaften:

Heilpflanze, Dachbegrünung
Stickstoff-Zeiger, Bienen-/Hummel-Weide

**Allgemeine Informationen**

Der Kriechende Günsel ist in Europa in Höhen von bis zu 2000 Metern heimisch, aber auch in Gebieten Nordafrikas und Westasiens zu finden. Er wächst auf Wiesen, in Gebüsch, in Wäldern oder auf Waldlichtungen und bevorzugt frische, nährstoffreiche, humose, lehmige Böden in halbschattiger bis

schattiger Lage.

Weißer Lichtnelke

(*Silene latifolia* ssp. *alba*)

Alternative Bezeichnungen:

Weißes Leimkraut, Breitblättrige Lichtnelke,
Weiße Lichtnelke

Familie:

Caryophyllaceae (Nelkengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika /
Orient

Typ der Pflanze: Zwei-Jährig, Staude

Wuchsform: Aufrecht, Rosettenartig

Wuchshöhe: max. 120 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Nährreich

Aussaat: Okt - Mär

Blüte: Mai - Sep, **Farbe:** Weiß

Pollen / Nektar: Kaum/Kaum

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt



Eigenschaften:

Tiefwurzler, Heilpflanze

Schmetterlings-Weide, Nacht-Weide

Allgemeine Informationen

Die Weiße Lichtnelke ist in den borealen und gemäßigten Klimazonen Europas, Asiens und Nordafrikas beheimatet und wächst auf Ruderalflächen, auf Trockenwiesen, an Wegrändern oder auf Feldern. Die Pflanze bevorzugt mäßig feuchte, durchlässige, tiefgründige, nährstoffreiche Lehmböden in möglichst sonniger Lage.

Ruthenische Kugeldistel

(*Echinops ritro*)

Alternative Bezeichnungen:

Griechische Kugeldistel

Familie:

Compósitae (Korbblütengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 100 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig



© Alvesgaspar, Wikimedia Commons
CC-BY-SA-3.0

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Nährreich

Aussaat: Mär - Apr

Blüte: Jul - Sep, **Farbe:** Blau

Pollen / Nektar: Mäßig/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Sep - Okt

Eigenschaften:

Tiefwurzler, Schnecken resistent

Bienen-/Hummel-Weide

Allgemeine Informationen

Die Ruthenische Kugeldistel ist in Ost- und Südeuropa sowie in Zentralasien beheimatet. Sie wächst auf steinigen Hängen, Schotterflächen oder Weiden. Die Pflanze bevorzugt warme sonnige Standorte auf trockenen bis mäßig feuchten, durchlässigen Böden. Sie ist tiefwurzeln.

Marien-Glockenblume

(*Campánula médium*)

Familie:

Campanuláceae (Glockenblumengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Zwei-Jährig

Wuchsform: Aufrecht, Rosettenartig

Wuchshöhe: max. 80 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Basisch, Nährreich

Aussaat: Apr - Jun

Blüte: Mai - Jul, **Farbe:** Weiß, Lila, Blau

Pollen / Nektar: Mäßig/Mäßig

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Sep

Eigenschaften:

Bienen-/Hummel-Weide



Allgemeine Informationen

Die Marien-Glockenblume ist in Süd-Europa beheimatet. Sie wächst bevorzugt auf mäßig feuchten, nährstoffreichen, lockeren, kalkhaltige Lehmböden an warmen, windgeschützten, halbschattigen bis sonnigen Standorten.

Gelbe Skabiose

(*Scabiosa ochroleuca*)

Alternative Bezeichnungen:

Kräztkraut

Familie:

Dipsacaceae (Kardengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien

Typ der Pflanze: Zwei-Jährig, Staude

Wuchsform: Aufrecht, Rosettenartig

Wuchshöhe: max. 80 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Basisch

Aussaat: Feb - Apr

Blüte: Jul - Okt, **Farbe:** Weiß, Gelb

Pollen / Nektar: Kaum/Mäßig

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Nov

Eigenschaften:

Dachbegrünung

Bienen-/Hummel-Weide, Schmetterlings-Weide,

Insb. Honigbienen-Weide

Allgemeine Informationen

Die Gelbe Skabiose ist im südöstlichen und östlichen Europa sowie im westlichen Asien beheimatet. Sie wächst auf Trockenrasen, an Wegrändern oder an Böschungen und bevorzugt trockene bis mäßig feuchte, durchlässige, kalkhaltige, sandig-lehmige Böden in halbschattiger bis sonniger Lage.



Benediktenkraut

(*Centaurea benedícta*)

Alternative Bezeichnungen:

Kardobenediktenkraut, Benediktendistel,
Benediktenwurz, Bitterdistel

Familie:

Compósitae (Korbblütengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa, Asien, Nordafrika /
Orient

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 60 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Mager

Aussaat: Mär - Mai

Blüte: Jun - Aug, **Farbe:** Gelb

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide

Allgemeine Informationen

Das Benediktenkraut stammt ursprünglich aus dem Mittelmeerraum und Kleinasien. Es wächst auf Ödflächen, an Feldrändern oder auf steinigen Flächen und bevorzugt eher trockene, leichte Böden in sonniger Lage.



Garten-Ringelblume

(*Caléndula officinális*)

Alternative Bezeichnungen:

Goldblume

Familie:

Compósitae (Korbblütengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 60 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Nährreich

Aussaat: Apr - Mai

Blüte: Jun - Okt, **Farbe:** Gelb

Pollen / Nektar: Mäßig/Mäßig

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Nov

Eigenschaften:

Heilpflanze, Schnecken resistent, Färberpflanze

Bienen-/Hummel-Weide, Grün-Dünger



Allgemeine Informationen

Die Ringelblume stammt vermutlich aus dem Mittelmeerraum. Sie wächst bevorzugt auf frischen, nährstoffreichen Böden in sonniger bis halbschattiger Lage.

Wissenswertes

Die Ringelblume trägt zur Bodenverbesserung bei, indem sie den Boden lockert und Nährstoffe bindet.

Kornblume

(*Centaurea cýanus*)

Alternative Bezeichnungen:

Flockenblume

Familie:

Compósitae (Korbblütengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 60 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Nährreich

Aussaat: Sep - Apr

Blüte: Mai - Sep, **Farbe:** Blau

Pollen / Nektar: Mäßig/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Sep



Eigenschaften:

Heilpflanze, Pionierpflanze

Bienen-/Hummel-Weide, Insb. Honigbienen-Weide

Allgemeine Informationen

Die Kornblume stammt aus dem Mittelmeergebiet und bevorzugt mediterranes Klima. Die Pflanze wächst inmitten und am Rand von Getreidefeldern, in Hecken oder auf Ödland. Sie gedeiht auf eher trockenen, nährstoffreichen Böden.

Gemeiner Husarenknopf

(*Sanvitalia procumbens*)

Alternative Bezeichnungen:

Husarenknöpfchen, Goldrandblümchen,

Miniatursonnenblume, Zwergsonnenblume

Familie:

Compósitae (Korbblütengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Mittelamerika / Karibik

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht, Kriechpflanze

Wuchshöhe: max. 30 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht, Humos

Aussaat: Feb - Mär

Blüte: Jun - Okt, **Farbe:** Gelb

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Nov

**Allgemeine Informationen**

Der Gemeine Husarenknopf ist in Mexiko sowie in Guatemala zu finden und wächst dort an trockenen und steinigen Hängen oder auf Ruderalflächen. Die Pflanze bevorzugt trockene bis mäßig feuchte, humose, durchlässige Böden in warmer und sonniger Lage. Sie ist frostempfindlich.

Kapuziner-Kresse

(*Tropaeolum május*)

Alternative Bezeichnungen:

Große Kapuzinerkresse

Familie:

Tropaeoláceae (Kapuzinerkressengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Südamerika, Mittelamerika / Karibik

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Kriechpflanze

Wuchshöhe: max. 60 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig, Halb-Schatten

Boden: Mäßig feucht, Mager, Humos

Blüte: Jul - Okt, **Farbe:** Gelb, Rot

Pollen / Nektar: Mäßig/Mäßig

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze, Schnecken resistent

Bienen-/Hummel-Weide



Allgemeine Informationen

Ursprünglich stammt die Kapuziner-Kresse aus Mittel- und Südamerika. Die Pflanze an sich ist ausdauernd, würde jedoch in den gemäßigten Klimazonen den Winter kaum überstehen, da sie frostempfindlich ist. Sie wächst bevorzugt auf humosen, nicht zu nährstoffreichen Böden. In der Sonne werden mehr Blüten gebildet als an schattigen Standorten.

Türkischer Drachenkopf

(*Dracocéphalum moldávica*)

Alternative Bezeichnungen:

Moldawische Melisse, Moldawien-Drachenkopf

Familie:

Labiátae (Lippenblütler)

Ursprüngl. Heimat: Asien

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 40 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Basisch, Humos

Aussaat: Apr - Mai

Blüte: Jul - Aug, **Farbe:** Lila, Blau

Pollen / Nektar: Kaum/Viel

Frucht-/ Samenzeit: Sep - Okt

Eigenschaften:

Heilpflanze

Bienen-/Hummel-Weide, Insb. Honigbienen-Weide

Allgemeine Informationen

Der Türkische Drachenkopf ist ursprünglich in Asien (z.B. Russland, China) in Höhen von bis zu 2700 Metern beheimatet. Er wächst in eher trockenen und steinigen Gegenden und bevorzugt durchlässige, kalkhaltige Böden in möglichst sonniger Lage.



Niedrige Studentenblume

(*Tagétes pátula*)

Alternative Bezeichnungen:

Tagetes, Sammetblume, Türkische Nelke,
Totenblume

Familie:

Compósitae (Korbblütengewächse)

Ursprüngl. Heimat: Nordamerika, Südamerika,
Mittelamerika / Karibik

Typ der Pflanze: Ein-Jährig

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 30 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Trocken, Mäßig feucht

Aussaat: Apr - Mai

Blüte: Jun - Okt, **Farbe:** Gelb, Rot

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Nov



Allgemeine Informationen

Die Niedrige Studentenblume stammt aus der südwestlichen USA, dem Hochland von Mexiko sowie aus Mittel- und Südamerika. Dort wächst sie z.B. auf steinigen Bergwiesen. Sie bevorzugt trockene bis mäßig feuchte, mäßig nährstoffreiche, durchlässige Böden an warmen und sonnigen Standorten. Sie verträgt keinen Frost.

Wissenswertes

Die Pflanze verbreitet einen streng aromatischen Geruch, wodurch Schädlinge (z.B. Weiße Fliege, Blattläuse) vertrieben werden.

Wilde Rauke

(*Diplotaxis tenuifolia*)

Alternative Bezeichnungen:

Schmalblättriger Doppelsame, Rucola, Stinkrauke

Familie:

Cruciferae (Kreuzblütler)

Ursprüngl. Heimat: Europa

Typ der Pflanze: Staude

Wuchsform: Aufrecht

Wuchshöhe: max. 70 cm

Licht-Verhältnisse: Sonnig

Boden: Mäßig feucht, Nährreich

Aussaat: Apr - Mai

Blüte: Mai - Sep, **Farbe:** Gelb

Frucht-/ Samenzeit: Aug - Okt

Eigenschaften:

Essbar, Heilpflanze



Allgemeine Informationen

Die Wilde Rauke ist ursprünglich im Mittelmeergebiet beheimatet. Sie wächst an Weg- und Feldrändern, auf Ödflächen oder an felsigen Standorten und Mauern und bevorzugt mäßig feuchte, nährstoffreiche, sandig lockere Böden in warmer und sonniger Lage.