

Staudenliste



Was sind Stauden?

Unter dem Begriff Stauden faßt man alle Pflanzen zusammen, die mehr als zwei Jahre überdauern und krautartigen Charakter haben. Da sie den Winter überdauern, spricht man auch von *winterharten Stauden*. Im Gegensatz dazu seien die Einjahresblumen genannt, deren Lebenskreis auf ein Jahr beschränkt ist. Gehölze überdauern die Jahre in oberirdischen Teilen wie Stamm und Ästen, Stauden dagegen überleben unterirdisch in Wurzelstöcken, Rhizomen oder oberirdisch in Winterrosettenform.

Wie pflanzt man Stauden?

Bei der Staudenpflanzung ist zunächst zu berücksichtigen, daß viele Stauden meist jahrelang an gleicher Stelle stehen bleiben. Deshalb ist eine sorgfältige Bodenbearbeitung entsprechend den Ansprüchen der jeweiligen Stauden nötig. Wichtige Hinweise für die Bodenvorbereitung ergeben sich aus den Beschreibungen der Verwendungsbereiche. Bei allen Beet- oder Prachtstauden sind Beigaben von verrottetem Stallmist, Kompost und organischem Dünger immer vorteilhaft. Bei den genügsamen Wildstauden kann dies nachteilig sein.

Wann pflanzt man Stauden?

Vorteilhafte Pflanzzeit für Stauden ist im Herbst ab Anfang September bis in den November, im Frühjahr März bis Mai.

Im Herbst gepflanzte Stauden haben gegenüber der nachfolgenden Frühjahrspflanzung immer einen Vorsprung. Bei später Pflanzung ist eine dünne Reisigdecke zu empfehlen.

Wie pflegt man Stauden?

Da Stauden in unterirdischen Überwinterungsorganen die kalte Jahreszeit überdauern, muß man ihnen genügend Zeit geben, die nötigen Reservestoffe aus den oberirdischen Pflanzenteilen in ihre Speicherorgane einzulagern. Erst wenn die letzten grünen Pflanzenteile braun geworden sind, ist es ratsam, sie zu entfernen. In frostgefährdeten Lagen ist es sogar sinnvoll, die krautigen Pflanzenreste den Winter über stehen zu lassen, da dadurch ein natürlicher Frostschutz gewährleistet wird.

Im Frühjahr sollten dann alte Pflanzenteile mit der Rosenschere abgeschnitten werden. Eine Düngergabe mit einem ausgeglichenem Mehrnährstoffdünger oder abgelagerten Kompost kann jetzt erfolgen. Stauden, die man im zügigen Wachstum teilen muß, stehen jetzt zur Vermehrung an (Gräser). Auch Staudenhorste, die zu überaltern drohen, müssen jetzt geteilt und neu gepflanzt werden, da sonst Verkahlungen in der Mitte der Horste auftreten.

Den Sommer über sind die Pflanzungen relativ pflegeleicht, wenn man davon absieht, daß die Wildkräuter, die üblicherweise viel konkurrenzfähiger sind, das Staudenbeet nicht überwuchern dürfen. Von starken Düngergaben ist ab Juli/August abzuraten, da die meisten Herbstblüher ihre Blüte schon induziert (den Blühvorgang eingeleitet) haben. Bei zu später Düngergabe erfolgt kein Wachstumsabschluß und die Pflanzen erfrieren.

Für die Überwinterung ist bei frostempfindlichen Arten Winterschutz erforderlich (Reisigdecke). In Hannover ist jedoch die Winternässe der häufigere Grund für das Auswintern von Stauden. Besonders gefährdet sind hier hohe Gräser, die durch das Zusammenbinden und einmaliges Umlegen geschützt werden können. Die sachgerechte Pflege einer Staudenanlage fängt jedoch schon bei der Pflanzung an. Die Berücksichtigung des natürlichen Vorkommens einer Staude und davon abgeleitet, ihre Verwendung in künstlich geschaffenen Arealen, ist Grundlage für gutes Wachstum und optimale Entwicklung. Die Wahl des richtigen Verwendungsbereiches sollte den natürlichen Lebensbereichen der Staude entsprechen.

Staudenliste

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Acaena buchananii	Rosaceae	Stachelnüßchen	FS/M, Fr1-2 ☀	5	Fruchtschmuck VII – VIII	12	V
Achillea ageratifolia	Asteraceae	Dalmatiner Schafgarbe	FS1-2, M1-2 ☀	20	weiß V - VII	10	II
Achillea filipendulina "Coronation Gold"	Asteraceae	Gold - Garbe	B/Fr1-2 ☀	70	goldgelb VI – IX	7	II
Achillea filipendulina "Credo"	Asteraceae	Gold - Garbe	B/Fr1-2 ☀	90	hellgelb VII – X	5	II
Achillea filipendulina "Walter Funcke"	Asteraceae	Gold - Garbe	B/Fr1-2 ☀	70	orangerot VII – IX	7	II
Achillea millefolium	Asteraceae	Wiesen-Schafgarbe	Fr1-2 ☀	40	weiß VI – VIII	8	I
Achillea millefolium "Cerise Queen"	Asteraceae	Wiesen - Schafgarbe	B/Fr1b ☀	60	purpurrot VI - X	7	II
Achillea millefolium "Red Velvet"	Asteraceae	Wiesen - Schafgarbe	B/Fr1-2 ☀	60	dunkelrot VI – VIII	7	II
Agastache foeniculum	Lamiaceae	Anis - Duftnessel	B/Fr1 ☀	70	lila VII – IX	4	I
Agastache rugosa	Lamiaceae	Koreaminze	B/Fr1 ☀	90	lila VII – IX	3	I
Ajuga reptans "Atropurpurea"	Lamiaceae	Kriechender Günsel	GR2-3/ Fr2-3 ☀-●	15	lilablau V – VI Laub rotbraun	10	III
Alchemilla mollis	Rosaceae	Frauenmantel	Fr2-3/ GR2-3 ☀-●	30	hellgelb VI – VII	5	II
Althaea officinalis	Malvaceae	Echter Eibisch	Fr2-3 ☀	170	weißrosa VI - IX		
Alyssum montanum "Berggold"	Brassicaceae	Berg-Steinkraut	FS/SF/MK 1 ☀	20	hellgelb IV - VI	10	II
Alyssum saxatile "Compactum"	Brassicaceae	Felsen - Steinkraut	SF,MK/ FS ☀	25	gelb IV - VI	9	II
Anaphalis triplinervis	Asteraceae	Perlkörbchen	Fr2/Fr1 FS ☀	20	weiß-silbrig VII-IX	8	II-III
Anemone x japonica "Honarine Jobert"	Ranunculaceae	Japan - Anemone	GR2b/ Fr2/B2 ☀-●	90	weiß VIII – X	5	II

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Anemone x japonica "Königin Charlotte"	Ranunculaceae	Japan - Anemone	GR2b/ Fr2/B2 ✿-●	100	silbrig-rosa ✿ halbgefüllt VIII - X ✈	5	II
Anemone x japonica "Rosenschale"	Ranunculaceae	Japan - Anemone	GR2b/ Fr2/B2 ✿-●	90	dunkelrosa ✿ IX - X ✈	4	I-II
Anemone sylvestris	Ranunculaceae	Wald-Anemone	GR1-Fr1 ✿-●	30	weiß ✿ V - VI W	9	III
Anchusa azurea	Boraginaceae	Italienische Ochsenzunge	St/FR/ GR1 ✿	100	enzianblau ✿ V – VII W ✈	3	II
Anthemis tinctoria	Asteraceae	Färberkamille	Fr1 ✿	50	gelb ✿ V - VI W ✈	4	II
Aquilegia x caerulea "McKana"	Ranunculaceae	Langspornige Akelei	B/GR2 ✿-●	60	pastellfarben ✿ V - VI ✈	7	II
Aquilegia vulgaris	Ranunculaceae	Gewöhnliche Akelei	GR2/G2 ✿	50	violett bis weiß V – VI W ✈ ✿	7	II
Aquilegia vulgaris "Alba"	Ranunculaceae	Gewöhnliche Akelei	GR2 ✿	60	weiß V – VII; ✈ ✿	7	II
Aquilegia vulgaris "Grandmothers Garden"	Ranunculaceae	Gewöhnliche Akelei	GR2 ✿	60	rot,violett, rosa V – VII ✈ ✿	7	II
Aquilegia x vulgaris "Christa Barlow"	Ranunculaceae	Kurzspornige Akelei	B/GR2 ✿-●	80	dunkelviolett, weiße gefüllt V – VII ✈	9	II
Arabis caucasica "Plena"	Brassicaceae	Gefüllte Gänsekresse	SF/FS, MK✿	20	weiß gefüllt IV – V	10	II
Arabis procurrens	Brassicaceae	Karpaten-Schaumkresse	MK/GR2 ✿	15	weiß IV – V	18	I-IV
Armeria maritima "Alba"	Plumbaginaceae	Grasnelke	FS,Fr1 ✿	15	weiß ✈ IV - V	10	II
Armeria maritima "Düsseldorfer Stolz"	Plumbaginaceae	Grasnelke	FS,Fr1 ✿	20	karminrot ✈ IV - V	10	II
Armeria maritima "Laucheana"	Plumbaginaceae	Grasnelke	FS,Fr1 ✿	15	rosa ✈ IV - V	10	II
Aruncus aethusifolius	Rosaceae	Zwerg - Geißbart	St/Fr/GR2 ●	30	weiß V - VI	9	II
Aruncus dioicus	Rosaceae	Wald-Geißbart	GR2/G2 ●-●	150	weiß W VI - VII	3	I-II
Aster ageratoides "Asran"	Asteraceae	Ageratum-Aster	GR1-2/ Fr1-2 ✿	90	hellviolett ✿ VIII - X	5	II
Aster alpinus "Dunkle Schöne"	Asteraceae	Alpen-Aster	FS/M/St 1-2 ✿	25	dunkelviolett V – VI ✿	7	II

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Aster amellus "Dr. Otto Petschek"	Asteraceae	Berg-Aster	B/Fr1-2b ☀	60	blauviolett VII – IX	6	II-III
Aster amellus "Veilchenkönigin"	Asteraceae	Berg-Aster	B/Fr1-2b ☀	40	dunkelviolett VII – IX	6	II- III
Aster divaricatus	s. <i>Eurybia divaricata</i>						
Aster dumosus	s. <i>Symphyotrichum</i>						
Aster x frikartii "Mönch"	Asteraceae	Sommer - Aster	B/Fr1-2 ☀	80	blauviolett VIII-IX	6	I-II
Aster laevis	s. <i>Symphyotrichum</i>						
Aster linosyris	s. <i>Galatella</i>						
Aster ptarmicoides	Asteraceae	Hochland - Aster	Fr/GR 1-2 ☀	40	weiß VI – VIII	11	II
Aster pyrenaeus "Lutetia"	Asteraceae	Pyrenäen - Aster	Fr/GR1- 2b ☀	60	hellviolett VIII – X	4	I-II
Aster novae - angliae	s. <i>Symphyotrichum</i>						
Aster novi - belgii	s. <i>Symphyotrichum</i>						
Aster tongolensis "Berggarten"	Asteraceae	Frühsummer - Aster	Fr/B2 ☀	40	blau V - VI	9	I-III
Astilbe x arendsii "Cattleya"	Saxifragaceae	Prachtspiere	B,GR2b/ Fr2,G2 ☀-●	100	altrosa VII – IX	7	II
Astilbe chinensis var. <i>pumila</i>	Saxifragaceae	Zwerg - Prachtspiere	GR2/G2, Fr2 ☀-●	40	lilarosa VIII – IX	10	V
Astilbe – Japonica – Hybr. "Mainz"	Saxifragaceae	Prachtspiere	B,GR2b/ Fr2,G2 ☀-●	50	lilarosa VI – VII	7	IV
Astilbe thunbergii "Straußfeder"	Saxifragaceae	Prachtspiere	B,GR2b/ Fr2,G2 ☀-●	100	karminrosa VII – VIII	6	II
Astrantia major	Apiaceae	Große Sterndolde	GR2 ☀-●	60	weiß VI – VII	6	III
Aubrieta x cultorum "Royal Red"	Brassicaceae	Blaukissen	SF/MK2 ☀	10	rot IV - V	7	II
Aubrieta x cultorum "Schloß Eckberg"	Brassicaceae	Blaukissen	SF/MK2 ☀	12	violettblau IV - V	7	II
Bergenia crassifolia "Admiral"	Saxifragaceae	Bergenie	GR2-3/ Fr2-3 ☀-●	50	rot IV – V	5	II- III
Bergenia crassifolia "Oeschberg"	Saxifragaceae	Bergenie	GR/St/Fr2 ☀-●	35	frischrosa IV – V	6	I- II
Brunnera macrophylla	Boraginaceae	Kaukasus - Vergißmeinnicht	GR2/G2 ●-●	40	blau IV - V	7	II

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebens- bereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Buglossoides purpurocaerulea	Boraginaceae	Purpurroter Steinsame	GR1/FS, G1 ●-●	30	enzianblau W IV - VI	7	V
Buphthalmum salicifolium	Asteraceae	Ochsenauge	GR1/Fr2 ✿	50	goldgelb ✿ VI - VIII W	7	II
Calamintha nepeta ssp. nepeta "Blue Cloud Strain"	Lamiaceae	Bergminze	Fr/St/FS1 ✿	50	blauviolett ✿ VII - IX	6	I-II
Campanula carpatica	Campanulaceae	Karpaten - Glockenblume	FS/SF1 ✿	20	violettblau VI - VII	12	II
Campanula glomerata "Dahurica"	Campanulaceae	Knäuel - Glockenblume	GR/Fr1-2 ✿-●	60	dunkelviolet ✿ VI - VIII	7	II
Campanula lactiflora	Campanulaceae	Dolden - Glockenblume	GR/Fr2b ✿-●	90	Hellblau ✿ VI - VII	5	II
Campanula persicifolia	Campanulaceae	Pfirsichblättrige - Glockenblume	GR1b/ Fr-2b ✿-●	80	blau ✿ VI - VII W	7	II
Campanula porscharskyana "Blauranke"	Campanulaceae	Hängepolster - Glockenblume	SF/FS/MK 1-2 ✿-●	15	lichtblau ✿ VI - IX	7	II
Campanula poscharskyana "E.H. Frost"	Campanulaceae	Hängepolster - Glockenblume	SF/FS/MK 1-2 ✿-●	15	weiß ✿ VI - IX	9	II
Campanula rotundifolia	Campanulaceae	Rundblättrige Glockenblume	Fr/GR1-2 ✿	20	blauviolett ✿ V - X W	12	II
Campanula trachelium	Campanulaceae	Nessel - Glockenblume	GR/G/FR 1-2 ✿-●	90	blauviolett ✿ VII - VIII W	6	II
Centaurea jacea	Asteraceae	Wiesen - Flockenblume	Fr/M1-2 ✿	40	purpurrosa ✿ VI - IX W	9	II
Centaurea scabiosa	Asteraceae	Skabiosen - Flockenblume	Fr/GR1-2 ✿	60	purpurrosa ✿ VI - VIII W	4	II
Centaurea montana	Asteraceae	Berg - Flockenblume	Fr/GR1-2 ✿-●	50	blau ✿ V - VII W	7	II
Centranthus ruber "Coccineus"	Valerianaceae	Spornblume	FS1/FR1, SF ✿	70	rot ✿ VI - IX	6	II-III
Cephalaria gigantea	Dipsacaceae	Schuppenkopf	Fr2/GR2 ✿	200	hellgelb ✿ VI - VIII	3	I
Cerastium tomentosum	Caryophyllaceae	Hornkraut	M1/FS1 ✿	10	weiß ✿ V - VI	7	III
Ceratostigma plumbaginoides	Plumbaginaceae	Chinesischer Bleiwurz	FS/FR1-2 ✿	25	enzianblau IX - X	10	III
Chamaemelum nobile "Plena"	Asteraceae	Römische Kamille	Fr2 ✿	25	weiß, gefüllt VI - IX	7	II

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Chiastophyllum oppositifolium	Crassulaceae	Goldtröpfchen	SF2/M2 ☀	15	goldgelb VI - VII	12	III
Chrysanthemum x hortorum "Anastasia"	Asteraceae	Winter - Aster	B2 ☀	70	rosaviolett IX - XI ⚡	5	II
Chrysanthemum x hortorum "Bienchen"	Asteraceae	Winter - Aster	B2 ☀	100	goldgelb-orangebraun, gefüllt IX - XI ⚡	5	II
Chrysanthemum x hortorum "Kleiner Bernstein"	Asteraceae	Winter - Aster	B2 ☀	50	berinsteinfarben halbgefüllt IX - X ⚡	5	II
Chrysogonium virginianum	Asteraceae	Goldkörbchen	Fr2-3/ GR2 ☀	20	gelb V - VII ☀	10	II- III
Chrysopsis villosa	Asteraceae	Goldaster	Fr1-2 ☀	120	gelb VIII - X ☀ ⚡	5	II
Cichorium intybus	Asteraceae	Wegwarte/ Zichorie	Fr1-2 ☀	60	himmelblau VII - IX ☀ W	4	II
Cimicifuga racemosa var. cordifolia	Ranunculaceae	Lanzen - Silberkerze	GR2/G2-3 ☀-●	200	weiß VIII - IX ☀	3	I
Cimicifuga ramosa	Ranunculaceae	September - Silberkerze	GR2/G2 ☀-●	200	Cremeweiß IX ☀	3	I
Cimicifuga simplex "White Pearl"	Ranunculaceae	Okttober - Silberkerze	GR2/G2 ☀-●	140	weiß IX - X ☀	3	I
Clinopodium vulgare	Lamiaceae	Gemeiner Wirbeldost	Fr/GR1 ☀	40	hellpurpur VII – X ☀ W	6	I
Convallaria majalis	Liliaceae	Maiglöckchen	G/GR2 ☀-●	20	weiß V ☀ W	12	V
Coreopsis grandiflora	Asteraceae	Großblütiges Mädchenauge	Fr2/B ☀	50	goldgelb VI – IXI ⚡	7	II
Coreopsis verticillata "Grandiflora"	Asteraceae	Nadelblättriges Mädchenauge	GR2/B2/ Fr2b ☀	60	gelb VI - IX ☀	8	II- IV
Delphinium x belladonna "Atlantis"	Ranunculaceae	Verzweigter Rittersporn	B/Fr2 ☀	90	nachtblau VI – VII, X ⚡	4	I
Delphinium x elatum "Abgesang"	Ranunculaceae	Hoher Rittersporn	B2 ☀	180	azurblau VIII , X ⚡	3	II
Delphinium x elatum "Finsteraarhorn"	Ranunculaceae	Hoher Rittersporn	B2 ☀	170	enzianblau VI , X ⚡	3	II
Delphinium x elatum "Perlmutterbaum"	Ranunculaceae	Hoher Rittersporn	B2 ☀	180	hellblau-rosa VI , X ☀ ⚡	3	II
Dianthus carthusianorum	Caryophyllaceae	Karthäuser - Nelke	SH/FS1, Fr1 ☀	40	dunkelrosa VI - IX ☀ W	9	II
Dianthus gratianopolitanus "Eydangeri"	Caryophyllaceae	Pfingst - Nelke	SF1/MK1 ☀	15	rosa V - VII ☀	10	I

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Dianthus plumarius "Altrosa"	Caryophyllaceae	Feder - Nelke	SF1/ MK1-2 ☼	25	dunkelrosa ☼ V - VIII	9	I
Dicentra spectabilis	s. Lamprocapnos						
Digitalis grandiflora	Scrophulariaceae	Großblütiger Fingerhut	GR1-2 SH ☼-●	80	gelb ☼ VI - VII	7	II
Digitalis purpurea	Scrophulariaceae	Roter Fingerhut	GR2/Fr2 ☼-●	150	rot ☼ VI - VII	5	II
Doronicum pardalianches	Asteraceae	Kriechender Gemswurz	B2/GR2 ☼-●	80	gelb ☼ V – VI	5	II
Echinacea pallida	Asteraceae	Bleicher Sonnenhut	Fr/GR2 ☼	80	hellrosa ☼ VII – IX	8	II
Echinacea purpurea "Magnus Superior"	Asteraceae	Purpur - Sonnenhut	B/Fr1-2 ☼	80	purpurrosa ☼ VII – IX	5	II
Echinops ritro "Veichts Blue"	Asteraceae	Kugeldistel	Fr1/GR1 ☼	120	blau ☼ VII – IX	5	II
Echium vulgare	Boraginaceae	Gewöhnlicher Natternkopf	Fr1-2 ☼	70	rosa, blau ☼ VI – IX	6	I
Epimedium x perralchicum "Frohnleiten"	Berberidaceae	Frohnleiten - Elfenblume	G2/GR2 ●-●	30	gelb ☼ IV - V	7	II
Epimedium x rubrum	Berberidaceae	Rote Elfenblume	GR2-3 ●-●	30	rot-weiß ☼ IV - V	8	III
Epimedium x versicolor "Sulphureum"	Berberidaceae	Schwefelgelbe Elfenblume	G2/GR2 ●-●	30	schwefelgelb ☼ IV – V	7	III
Epimedium x warleyense "Orangekönigin"	Berberidaceae	Warley - Elfenblume	G/GR2 ●-●	35	lichtorange ☼ IV - V	8	III
Erigeron x cultorum "Dunkelste Aller"	Asteraceae	Berufkraut	B/Fr2 ☼	60	violettblau, halbgefüllt ☼ VI- VIII	7	II
Erigeron x cultorum "Sommerneuschnee"	Asteraceae	Berufkraut	B2/Fr1-2 ☼	60	weißrosa ☼ VI- VIII	7	II
Eryngium planum	Apiaceae	Edeldistel	FS/Fr1b ☼	80	blau ☼ VII – IX	5	I
Eurybia divaricata	Asteraceae	Weißer Wald - Aster	GR2/G2, Fr1-2 ☼ ●	60	weiß ☼ VII – IX	5	II
Filipendula vulgaris "Plena"	Rosaceae	Knolliges - Mädesüß	SH/ Fr1-2b ☼	40	weiß, gefüllt VI - VIII	7	II
Fragaria vesca	Rosaceae	Wald - Erdbeere	Fr/GR/G2 ☼-●	15	weiß ☼ V - VI W	12	III
Galatella linosyris "Goldschopf"	Asteraceae	Goldhaar - Aster	SH1/Fr1 ☼	50	gelb ☼ VIII – IX	7	I-II

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebens- bereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Galium odoratum	Rubiaceae	Waldmeister	G2 ◐-●	15	weiß V-VI	11	III- V
Galium verum	Rubiaceae	Echtes Labkraut	Fr/GR2 ◑	40	gelb V - IX	11	II
Gaura lindheimeri	s. Oenothera						
Geranium x cantabrigiense "Biokovo"	Geraniaceae	Cambridge- Storzschnabel	FS1- 2/GR1-2 ◑-◐	20	hellrosa V – VII	11	II- III
Geranium x cantabrigiense "Berggarten"	Geraniaceae	Cambridge- Storzschnabel	FS1-2/ GR1-2 ◑-◐	20	prpurrosa V - VII	11	II- III
Geranium cinereum "Ballerina"	Geraniaceae	Grauer Storzschnabel	FS/SF1-2 ◑	15	lilarosa, dunkel geadert VI - IX	18	II- III
Geranium cinereum "Violacea"	Geraniaceae	Grauer Storzschnabel	FS/SF1-2 ◑	15	violett purpur VI - IX	18	II-III
Geranium dalmaticum	Geraniaceae	Dalmatiner- Storzschnabel	SF1-2/ M1-2 ◑	10	hellrosa VII - VIII	12	III
Geranium endressii	Geraniaceae	Pyrenäen- Storzschnabel	GR2/Fr2 ◑-◐	40	rosa VII - VIII	8	II- III
Geranium x gracile "Sirak"	Geraniaceae	Schlanker Storzschnabel	B/Fr/GR2 ◑	50	blau VI - VII	8	II-III
Geranium macrorrhizum "Czakor"	Geraniaceae	Balkan- Storzschnabel	GR2/Fr2 ◑-◐	30	purpurviolett V - VII	8	II- III
Geranium macrorrhizum "Spessart"	Geraniaceae	Balkan- Storzschnabel	GR2/Fr2 ◑-◐	25	zartrosa VI - VII	8	II- III
Geranium x magnificum	Geraniaceae	Pracht- Storzschnabel	GR2b/ Fr2b ◑	60	blauviolett V - VII	6	II- IV
Geranium nodosum	Geraniaceae	Knotiger Storzschnabel	G/GR1-2 ◐-●	40	lilarosa, geadert V – X	9	II
Geranium renardii	Geraniaceae	Kaukasus- Storzschnabel	Fr1-2/ FS1-2 ◑	30	weiß m. violetten Adern VI - VIII	9	I-II
Geranium renardii "Philippe Vapelle"	Geraniaceae	Kaukasus- Storzschnabel	Fr1-2/ FS1-2 ◑	40	hell- blauviolett V – VI	9	I-II
Geranium sanguineum	Geraniaceae	Blut - Storzschnabel	GR1/Fr1 FS ◑-◐	30	karminrot V - IX	7	II-III
Geranium sanguineum "Album"	Geraniaceae	Blut - Storzschnabel	GR1/Fr1 FS ◑-◐	20	reinweiß V - IX	7	II-III
Geranium sanguineum var. <i>striatum</i>	Geraniaceae	Gestreifter Blut- Storzschnabel	GR1/Fr1 FS1/SH1 ◑-◐	25	zartrosa V-IX	9	II-III

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebens- bereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Geum chiloense "Feuerball"	Rosaceae	Chilenische Nelkenwurz	B2 ☀ - ☽	50	rot, halbgefüllt V - VII	9	II
Geum coccineum "Borisii"	Rosaceae	Rotblühende Nelkenwurz	Fr2b/ GR2 ☀ - ☽	30	mennigrot V - VII	12	II
Gypsophila repens	Caryophyllaceae	Teppich- Schleierkraut	SF/FS, MK1-2 ☀	20	weiß V - VII	9	I
Hedera helix	Araliaceae	Efeu	G1-2 ☽-●	10	nur Altersform hellgrün IX - X	9	III-V
Helenium x cultorum "Baudirektor Linnee"	Asteraceae	Garten- Sonnenbraut	B2/Fr2b ☀	140	kupferrot VII - IX	3	I-II
Helenium x cultorum "Goldrausch"	Asteraceae	Garten - Sonnenbraut	B2/Fr2b ☀	150	gelb VII - IX	3	I-II
Helenium x cultorum "Rauchtopas"	Asteraceae	Garten - Sonnenbraut	B2/Fr2b ☀	140	bernsteingelb VIII - IX	3	I-II
Helenium hoopesii	Asteraceae	Hoppe's Sonnenbraut	Fr/GR1-2 ☀	60	orangegelb V - VI	4	II
Helianthemum x cultorum "Eddas Freude"	Cistaceae	Sonnenröschen	FS/MK1-2 ☀	20	rosa V - VIII panachiertes Laub	7	I
Helianthemum x cultorum "Golden Queen"	Cistaceae	Sonnenröschen	FS/MK1-2 ☀	20	gelb V - VIII	7	I
Helianthemum x cultorum "Lawrensons Pink"	Cistaceae	Sonnenröschen	FS/MK1-2 ☀	20	rosa V - VIII	7	I
Helianthemum x cultorum "Rubin"	Cistaceae	Sonnenröschen	FS/MK1-2 ☀	20	dunkelrot, gef. V - VIII	7	I
Helianthemum nummularium	Cistaceae	Gelbes Sonnenröschen	Fr/GR1 ☀-☽	20	gelb VI - IX	8	II
Helianthus decapetalus "Capenoch Star"	Asteraceae	Stauden- Sonnenblume	B1-2 ☀	140	zitronengelb VIII - IX	3	I
Helianthus microcephalus "Lemon Queen"	Asteraceae	Kleinköpfige Sonnenblume	B2/GR2, Fr2 ☀	150	zitronengelb IX - X	3	I
Heliopsis helianthoides var. scabra "Bleeding Hearts"	Asteraceae	Raues Sonnenauge	B2/Fr2b ☀	100	rottöne VII - IX	5	I-II
Heliopsis helianthoides var. scabra "Summer Nights"	Asteraceae	Raues Sonnenauge	B2/Fr2b ☀	120	orangegelb, dunkles Auge VII - IX	5	II
					dunkle Stängel		

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
<i>Heliopsis helianthoides</i> var. <i>scabra</i> "Venus"	Asteraceae	Raues Sonnenauge	B2/Fr2b ☀	140	orangegegelb, großblütig VII – IX	5	I-II
<i>Hemerocallis x cultorum</i> "Crimson Pirate"	Hemerocallidaceae	Taglilie	B1-2 ☀-●	70	leuchtendrot VI - VIII	5	II
<i>Hemerocallis x cultorum</i> "Frans Hals"	Hemerocallidaceae	Taglilie	B1-2 ☀-●	80	gelb und braun VII - IX	3	II
<i>Hemerocallis x cultorum</i> "Jake Russel"	Hemerocallidaceae	Taglilie	B1-2 ☀-●	80	goldgelb VII - VIII	3	II
<i>Hemerocallis X cultorum</i> "Stella d'Oro"	Hemerocallidaceae	Taglilie	B1-2 ☀-●	30	tiefgoldgelb VI - X	7	II
<i>Hemerocallis fulva</i> "Kwanso"	Hemerocallidaceae	Gelbrote Taglilie	Fr2 ☀	120	bräunlichrot gefüllt VII - VIII	4	II
<i>Hemerocallis minor</i>	Hemerocallidaceae	Zwerg-Taglilie	Fr2-3/ GR2-3 ☀-●	40	hellgelb V - VI	5	II
<i>Hesperis matronalis</i>	Brassicaceae	Nachtviole	GR/Fr2b ☀-●	60	lila V – VII	6	II
<i>Hesperis matronalis</i> "Alba"	Brassicaceae	Nachtviole	GR/Fr2b ☀-●	60	weiß V – VII	6	II
<i>Heuchera – Hybr.</i> "Silver Duke"	Saxifragaceae	Purpurglöckchen	GR2/Fr2 ☀-●	25	rosa VI – VIII violettsilbernes Laub	10	II
<i>Heuchera x micrantha</i> "Rachel"	Saxifragaceae	Purpurglöckchen	GR2/Fr2 ☀-●	20/50	rosa VII – VIII Blatt rotbraun	10	II
<i>Heuchera sanguinea</i> "Leuchtkäfer"	Saxifragaceae	Purpurglöckchen	GR2/Fr2 ☀-●	40	scharlachrot VI – VII	10	III
<i>Hosta x fortunei</i> "Aureomarginata"	Hostaceae	Frühlingsgold-Funkie	G2/GR2 ●-●	60	violett VII – VIII Blatt gelbger.	5	I-II
<i>Hosta x lancifolia</i>	Hostaceae	Lanzen-Funkie	G2/GR2 ●-●	40	dunkelviolett VIII - IX	7	II
<i>Hosta nakaiana</i> "Golden Tiara"	Hostaceae	Kleine Gelbrand - Funkie	GR2/G2 ●-●	25	violett VI – VII Blatt gelbger.	7	II
<i>Hosta sieboldiana</i>	Hostaceae	Blaublatt-Funkie	GR2/Fr2 ●-●	60	hellila VI - VII	6	I-II
<i>Hosta undulata</i> "Univittata"	Hostaceae	Schneefeder-Funkie	G2/GR2 ☀-●	40	hellviolett VI - VII	7	II
<i>Hylotelephium spectabile</i>	Crassulaceae	Prächtige Fetthenne	Fr1/FS, B1-2 ☀	40	karmin rosa VII – VIII	7	II

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
<i>Hylotelephium spectabile "Iceberg"</i>	Crassulaceae	Prächtige Fetthenne	Fr1/FS, B1-2 ☀	40	weiß VII – VIII ☀	7	II
<i>Hylotelephium spectabile "Carl"</i>	Crassulaceae	Prächtige Fetthenne	Fr1/St/FS, B1-2 ☀	40	rosarot VIII – IX ☀	5	I
<i>Hylotelephium telephium "Herbstfreude"</i>	Crassulaceae	Große Fetthenne	Fr1/FS, B1-2 ☀	50	altrosa bis rostrot IX – X ☀	5	I
<i>Hylotelephium telephium "Karfunkelstein"</i>	Crassulaceae	Große Fetthenne	Fr/FS/B1 ☀	50	karminrosa VIII – IX ☀ rotes Laub	5	I
<i>Hyssopus officinalis</i>	Lamiaceae	Blauer Ysop	FS/St/Fr1 ☀	50	blau VII - VIII ☀ W	5	I-II
<i>Iberis sempervirens "Schneeflocke"</i>	Brassicaceae	Immergrüne Schleifenblume	MK/SF1 ☀	25	weiß IV - V ☀	10	II
<i>Inula ensifolia "Compacta"</i>	Asteraceae	Zwerg - Alant	SH/Fr1-2 ☀	25	gelb VII - IX ☀	13	II
<i>Iris barbata nana "Brassie"</i>	Iridaceae	Zwerg-Schwertlilie	SH/M/FS1 ☀	25	goldgelb IV - V ☀	12	II
<i>Iris barbata nana "Jerry Rubin"</i>	Iridaceae	Zwerg-Schwertlilie	SH/M/FS1 ☀	30	rubinrot IV - V ☀	12	II
<i>Iris barbata nana "Stockholm"</i>	Iridaceae	Zwerg-Schwertlilie	SH/M/FS1 ☀	35	hellgelb mit blau IV – V ☀	12	II
<i>Iris barbata nana "Tomingo"</i>	Iridaceae	Zwer-Schwertlilie	SH/M/FS1 ☀	30	braunrot IV - V ☀	12	II
<i>Iris sanguinea "Snow Queen"</i>	Iridaceae	Sibirische Wieseniris	Fr1-2b/ B1-2 ☀	60	weiß V - VI ☀	5	II
<i>Iris sibirica "Caesar"</i>	Iridaceae	Wiesen - Schwertlilie	Fr2-3/B ☀	90	blauviolett V – VI ☀	5	I-II
<i>Jovibarba globifera</i>	Crassulaceae	Fransen - Hauswurz	SF/MK1 ☀	10	grünlich-gelb VI - VII W	15	I-II
<i>Kalimeris incisa "Madiva"</i>	Asteraceae	Schönaster	Gr/Fr/B2 ☀ - ●	70	hellblau VI – IX ☀	5	I
<i>Knautia arvensis</i>	Dipsacaceae	Wiesen - Witwenblume	Fr1-2b GR1 ☀	60	violett V – VIII W	4	II
<i>Knautia macedonica "Mars Midget"</i>	Dipsacaceae	Witwenblume	Fr/GR/ B1-2 ☀	40	rubinrot VI - X ☀	6	I
<i>Knautia macedonica "Red Night Cherries"</i>	Dipsacaceae	Witwenblume	Fr2-3/ GR2 ☀	60	dunkelrot VII – IX ☀	5	I-II
<i>Lamium maculatum "Chequers"</i>	Lamiaceae	Taubnessel	GR/G2 ● - ● + ☀	20	violettrosa V – VI ☀	12	II

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Lamprocapnos spectabilis	Fumariaceae	Tränendes Herz	GR2b/B ☀-●	60	rosa V - VII	5	II
Lathyrus vernus	Fabaceae	Frühlings-Platterbse	G2/GR2 ●-●	30	rotviolettblau IV - V W	7	I
Lavandula angustifolia	Lamiaceae	Echter Lavendel	FS/Fr1 ☀	50	lavendelblau VI - VIII	5	I-III
Lavatera thuringiaca	Malvaceae	Thüringer Strauchpappel	GR1-2 ☀-●	130	zartrosa VII - IX W	5	I-II
Leucanthemum x superbum "Beethoven"	Asteraceae	Sommer-Margerite	B2 ☀	80	weiß VII - VIII	5	I-II
Linaria purpurea	Scrophulariaceae	Purpur-Leinkraut	FS1/Fr1, B ☀	50	purpurviolett VII-IX	7	II
Linum perenne	Linaceae	Stauden-Lein	SH/FS1 ☀	50	himmelblau VI - VIII W	10	I-II
Lunaria rediviva	Brassicaceae	Mondviole	G/GR2 ●-●	90	hellviolett V - VI W	3	II
Lupinus polyphyllus "Edelknabe"	Fabaceae	Vielblättrige Lupine	B2 ☀	100	rot VI - VII	4	I-II
Lupinus polyphyllus "Kastellan"	Fabaceae	Vielblättrige Lupine	B2 ☀	100	blau m. weiß VI - VII	4	I-II
Lupinus polyphyllus "Kronleuchter"	Fabaceae	Vielblättrige Lupine	B2 ☀	100	leuchtend gelb VI - VII	4	I-II
Lychnis coronaria	s. Silene						
Lysimachia punctata	Primulaceae	Gold-Felberich	GR2-3/ Fr2-3 ☀-●	80	gelb VI-VII W	5	II-III
Malva moschata	Malvaceae	Moschus-Malve	Fr1-2/ GR1-2 ☀	60	hellrosa VI - IX W	7	I
Monarda didyma	Lamiaceae	Goldmelisse	B2 ☀	120	rot VI - VIII	3	I
Monarda x fistulosa "Beauty of Cobham"	Lamiaceae	Wilde Bergamotte	B1-2 ☀	100	violettrosa VII - IX	5	I-II
Nepeta x faassenii "Walkers Low"	Lamiaceae	Bastard-Katzenminze	FS1/Fr1 ☀	60	blau V - VIII	7	I-II
Nepeta grandiflora "Dawn to Dusk"	Lamiaceae	Großblütige Katzenminze	FR1-2/ FS1-2 ☀	90	zartrosa VI - X	7	I-II
Nepeta racemosa "Felix"	Lamiaceae	Trauben-Katzenminze	FS/Fr1 ☀	30	blau V - X	9	I-II
Oenothera lindheimeri	Oenotheraceae	Prachtkerze	Fr1b/ FS1 ☀	80	weiß VII - X	5	II
Oenothera fruticosa ssp. glauca	Onagraceae	Rotstänglige Nachtkerze	Fr2/GR2 ☀	40	goldgelb VI - VIII	7	II
Omphalodes verna	Boraginaceae	Frühlings-Gedenkemein	GR2/G2 ●-●	15	himmelblau III - V W	9	II-IV
Origanum laevigatum "Herrenhausen"	Lamiaceae	Glatter Dost	SH/FS1, Fr1 ☀	30	purpurlila VII - IX	9	III
Pachysandra terminalis	Buxaceae	Dickanthere, Ysander	G2/GR2 ●-●	25	gelbgrün IV - V	9	V

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebens- bereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
<i>Paeonia lactiflora</i> "Bunker Hill"	Ranunculaceae	Pfingstrose	B2 ☀	80	kirschrot, gef. V – VI	1	I
<i>Paeonia lactiflora</i> "Inspecteur Lavergne"	Ranunculaceae	Pfingstrose	B2 ☀	80	dunkelrot, gefüllt V – VI	1	I
<i>Paeonia lactiflora</i> "Noemie Demay"	Ranunculaceae	Pfingstrose	B2 ☀	50	lachsrosa, gef. V – VI	1	I
<i>Paeonia lactiflora</i> "Reine Hortense"	Ranunculaceae	Pfingstrose	B2 ☀	70	zartlachsrosa, gef. V – VI	1	I
<i>Paeonia lactiflora</i> "Sarah Bernhard"	Ranunculaceae	Pfingstrose	B2 ☀	100	kräftig rosa, gef. V – VI	1	I
<i>Paeonia lactiflora</i> "Reinweiß gefüllt"	Ranunculaceae	Pfingstrose	B2 ☀	100	weiß, gefüllt V – VI	1	I
<i>Paeonia officinalis</i> "Rubra Plena"	Ranunculaceae	Bauern- Pfingstrose	B2 ☀	80	blutrot, gef. V	1	I
<i>Papaver orientale</i> "Türkenlouis"	Papaveraceae	Türkischer Mohn	B2/ Fr1-2 ☀	80	leuchtend rot, gefranste Blütenblätter V – VI	3	I
<i>Phlomis russeliana</i>	Lamiaceae	Russisches Brandkraut	FR1b/ FS;GR1 ☀-●	120	gelb VI – VII	5	III
<i>Phlox amplifolia</i> "Kleiner Augenstern"	Polemoniaceae	Großblatt - Phlox	FR2/GR 2/B ☀-●	70	rosa VII – IX	5	I
<i>Phlox douglasii</i> "Crackerjack"	Polemoniaceae	Polster- Phlox	MK1-2/ FS1-2 ☀	5	karminrot IV - V	9	I- II
<i>Phlox paniculata</i> "Düsterlohe"	Polemoniaceae	Hoher Stauden- Phlox	B2 ☀	120	purpurviolet VII – IX	5	II
<i>Phlox paniculata</i> "Landhochzeit"	Polemoniaceae	Hoher Stauden- Phlox	B2 ☀	100	lachsrosa mit purpurrotem Auge VII – VIII	5	II
<i>Phlox paniculata</i> "Wilhelm Kesselring"	Polemoniaceae	Hoher Stauden- Phlox	B2 ☀	70	violett mit weiß VII – IX	5	II
<i>Phlox subulata</i> "Bavaria"	Polemoniaceae	Teppich - Phlox	MK/SF, FS1 ☀	15	weiß mit blauem Auge IV – V	9	I
<i>Phlox subulata</i> "Emerald Cushion Blue"	Polemoniaceae	Teppich - Phlox	MK/SF, FS1 ☀	15	hell – violett IV – V	9	I
<i>Phlox subulata</i> "White Delight"	Polemoniaceae	Teppich - Phlox	MK/SF, FS1 ☀	15	weiß IV – V	9	I
<i>Phuopsis stylosa</i> "Pretty Pink"	Rubiaceae	Schein- waldmeister	GR1-2/ Fr☀-●	20	rosa, duftend VI – VII	9	III
<i>Physostegia virginiana</i> "Vivid"	Lamiaceae	Gelenkblume	B2/FR2-3 ☀	60	purpurrosa IX – X	5	II
<i>Pimpinella saxifraga</i>	Apiaceae	Kleine Bibernelle	Fr/GR 1-2☀-●	40	weiß VII – IX	11	I-II

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Platycodon grandiflorus "Mariesii"	Campanulaceae	Ballonblume	Fr2b/ GR2b ☼-●	40	leuchtendblau VII – VIII ☼ ✿	9	II
Potentilla megalantha	Rosaceae	Großblütiges Fingerkraut	Fr2/FS2 ☼	20	gelb ☼ VI - VII	8	II
Primula denticulata "Ronsdorfer Hybriden"	Primulaceae	Kugel-Primel	GR2-3/ Fr2,B2 ☼-●	30	weiß, rosa, violett ; Mischg. III – V ☼	12	II
Primula x pruhoniciana "Bergfrühling Mischung"	Primulaceae	Teppich-Primel	GR2 ☼	10	weiß, rot, violett; Mischg. III – IV ☼	14	II
Primula veris	Primulaceae	Heimische Schlüsselblume	Fr2-1/ GR2-1 ☼-●	12	dottergelb ☼ IV - V W	14	II
Prunella grandiflora	Lamiaceae	Großblütige Braunelle	Fr1-2/ GR1-2 ☼-●	15	violett ☼ VI - VII W	9	II
Prunella x webbiana	Lamiaceae	Braunelle	Fr1-2/ GR1-2 ☼-●	20	blauviolett ☼ VI - IX	9	II
Pulmonaria angustifolia	Boraginaceae	Schmalblättriges Lungenkraut	GR2-3/ G2-3 ●-●	25	blau ☼ III - V W	9	II
Pulmonaria saccharata "Mrs. Moon"	Boraginaceae	Großgeflecktes Lungenkraut	G2/ GR2-3 ●-●	25	hellrosarot ☼ III- V	7	II
Pulsatilla vulgaris	Ranunculaceae	Küchenschelle	SH/FS, Fr1 ☼	20	violett ☼ IV - V W	12	I
Pycnanthemum pilosum	Lamiaceae	Amerikanische Bergminze	Fr/GR1-2 ☼	70	cremeweiß ☼ VII – IX ✿	3	I-II
Rodgersia sambucifolia	Saxifragaceae	Holunder-blättriges Schaublatt	G2-3/ GR2-3 ●-●	100	cremeweiß VI - VII	1	II
Rudbeckia fulgida var. deamii	Asteraceae	Gewöhnlicher Sonnenhut	Fr1-2/B GR1-2 ☼	80	gelb ☼ VII – IX ✿	5	I-II
Rudbeckia fulgida var. sullivantii "Goldsturm"	Asteraceae	Leuchtender Sonnenhut	B2/Fr2 GR2 ☼	70	gelb ☼ VIII – X ✿	7	I-II
Rudbeckia nitida "Herbstsonne"	Asteraceae	Fallschirm-Sonnenhut	B2-3/ Fr2-3 ☼	200	goldgelb ☼ VIII – IX ✿	3	I-II
Rudbeckia triloba "Prairie Glow"	Asteraceae	Oktober - Sonnenhut	B/Fr2 ☼	110	gelb mit rotem Auge ☼ VIII – X ✿	2	I-II
Ruta graveolens (Achtung: Phototoxisch)	Rutaceae	Weinraute	B/FR1-2 ☼	60	gelb VI - VII	6	I
Salvia azurea	Lamiaceae	Prairie - Salbei	Fr/GR1-2b ✿	100	azurblau ☼ VIII – X ✿	4	I-II
Salvia nemorosa "Caradonna"	Lamiaceae	Steppen - Salbei	Fr2b/B ✿	60	dunkelviolett V – VIII ☼	7	II-III
Salvia nemorosa "Blauhügel"	Lamiaceae	Steppen - Salbei	Fr2b/B2 ✿	40	reinblau VI - IX	7	II-III

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Salvia nemorosa "Mainacht"	Lamiaceae	Steppen - Salbei	Fr2b/B2 ☼	50	dunkelblau V – IX ☼	7	II-III
Salvia nemorosa "Ostfriesland"	Lamiaceae	Steppen - Salbei	Fr2b/B2 ☼	50	dunkelviolett VI – IX ☼	7	II-III
Salvia nemorosa "Schneehügel"	Lamiaceae	Steppen - Salbei	Fr2b/B2 ☼	40	weiß VI - VIII ☼	7	II-III
Salvia nemorosa "Rosakönigin"	Lamiaceae	Steppen - Salbei	Fr2b/B2 ☼	50	rosa VI - VIII ☼	7	II-III
Salvia pratensis	Lamiaceae	Wiesen - Salbei	Fr/SH1 ☼	50	violettblau VI – VII W	6	I-II
Sanguisorba minor	Rosaceae	Kleiner Wiesenknopf	Fr/St/FS 1 ☼-●	50	braunrot VI - VII W	9	II
Santolina chamaecyparissus	Asteraceae	Heiligenkraut	FS1/Fr1 ☼	30	gelb VII – VIII ✕	7	I
Saponaria officinalis	Caryophyllaceae	Echtes Seifenkraut	Fr/GR2 ☼	60	zartrosa VII - IX W	4	II
Saponaria ocymoides	Caryophyllaceae	Kissen - Seifenkraut	SF1/S1 ☼	15	karminrot VI – VII ☼	9	I-II
Saxifraga x arendssii "Purpurteppich"	Saxifragaceae	Moos - Steinbrech	SF2 ☼-●	15	rosarot IV - V	12	I
Saxifrage cespitosa	Saxifragaceae	Polster - Steinbrech	St/M2 ●	10	weiß V - VI	12	I-II
Saxifraga paniculata	Saxifragaceae	Trauben - Steinbrech	SF1 ☼-●	20	weiß VI - VII W	10	III
Saxifraga x urbium	Saxifragaceae	Porzellablümchen	G2/GR2 ●-●	30	zartrosa V - VI	12	I-II
Saxifraga x urbium "Elliott"	Saxifragaceae	Porzellablümchen	G2/GR2 ●-●	20	hellrosa V - VI	12	I-II
Scabiosa caucasica	Dipsacaceae	Skabiose	B2 ☼	60	dunkelviolett VI – IX ☼	7	II
Scabiosa columbaria	Dipsaceae	Trauben - Skabiose	St/Fr1-2 ☼	60	blauviolett VI – IX W	8	II
Sedum kamtschaticum var. middendorfianum	Crassulaceae	Kamtschatka-Fetthenne	FS/M FS1 ☼	15	gelb VII - VIII ☼	12	II-III
Sedum pachyclados	Crassulaceae	Dickrosettiges Fettblatt	MK/SF1 ☼	10	selten VII	12	II
Sedum reflexum	Crassulaceae	Tripmadam	FS/MK1 ☼	20	goldgelb VII - VIII W	12	II
Sedum sexangulare	Crassulaceae	Milder Mauerpeffer	St/FS/M1 ☼	10	gelb VI - VII W	12	II
Sedum spectabile	s. Hylotelephium						
Sedum spurium "Album Superbum"	Crassulaceae	Teppich-Sedum	Fr/FS1 ☼	15	weiß VII - VIII ☼	12	II-IV
Sedum spurium "Fuldaglut"	Crassulaceae	Teppich-Sedum	Fr1/FS1 ☼	15	purpurrot VII - VIII ☼	12	II-IV
Sedum telephium	s. Hylotelephium						
Sempervivum montanum	Crassulaceae	Berg - Hauswurz	SF/MK1 ☼	10	trübrot VI - VII	12	LI

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Silene coronaria	Caryophyllaceae	Vexiernelke	Fr1/FS1 ☀	60	purpurrot VI–VIII Blatt graufilzig	7	II
Silene nutans	Caryophyllaceae	Nickendes Leimkraut	Fr/GR1 ☀	40	weiß V - VIII W ✕	6	II
Silene schafta "Splendens"	Caryophyllaceae	Kaukasus-Leimkraut	SF/M ☀	15	tiefrosa VIII - IX	15	II-III
Silene vulgaris	Caryophyllaceae	Taubenkropf - Leimkraut	Fr1-2 ☀-●	40	weiß V - IX W ✕	12	II
Solidago sphacelata "Golden Fleece"	Asteraceae	Gefleckte Goldrute	Fr2b/B2 ☀	50	gelb VII – IX	7	II
Stachys byzantina	Lamiaceae	Woll - Ziest	Fr/FS/S1 ☀	50	lilarosa VI – VII ✿	6	III-V
Stachys monnieri "Hummelo"	Lamiaceae	Dichtblütiger Ziest	FS1-2/ Fr1-2/B ☀	40	purpurrosa VI – VIII ✿	7	II
Stachys grandiflora "Superba"	Lamiaceae	Großblütiger Ziest	GR1/Fr2 ☀-●	40	purpurrosa VI – VII ✿	9	II
Stachys recta	Lamiaceae	Aufrechter Ziest	Fr/GR1 ☀	50	weiß bis hellgelb VI – X W	9	II
Sympytum grandiflorum	Boraginaceae	Großblütiger Beinwell	G2/GR2 ●-●	30	cremeweiß IV – V ✿	7	III-IV
Sympytum grandiflorum "Blaue Glocken"	Boraginaceae	Großblütiger Beinwell	G2/GR2 ●-●	35	blau IV – V ✿	7	III-IV
Syphyotrichum dumosum "Chatterbox"	Asteraceae	Kissen - Aster	B/Fr2 ☀	30	rosa VIII - IX	9	II
Syphyotrichum dumosum "Herbstgruß vom Bresserhof"	Asteraceae	Kissen - Aster	B/Fr2 ☀	50	rosarot VIII - IX	9	II
Syphyotrichum dumosum "Kristina"	Asteraceae	Kissen - Aster	B/Fr2 ☀	30	reinweiß IX - X	9	II
Syphyotrichum dumosum "Mittelmeer"	Asteraceae	Kissen - Aster	B/Fr2 ☀	40	violettblau IX - X ✿	9	II-III
Syphyotrichum laeve	Asteraceae	Wilde Glatt - Aster	GR2-1/ B ☀	120	hellblau IX – X ✿	3	I
Syphyotrichum novae - angiae "Barrs Blue"	Asteraceae	Raublatt - Aster	B/FR2b ☀	120	blauviolett IX – X ✿	3	I
Syphyotrichum novae - angiae "Rubinschatz"	Asteraceae	Raublatt - Aster	B/FR2b ☀	110	rubinrot IX – X ✿	3	I
Syphyotrichum novi - belgii "Blaue Nachhut"	Asteraceae	Glattblatt - Aster	B/FR2b ☀	120	hellblau IX – X ✿	3	I
Syphyotrichum turbinellum	Asteraceae	Prärie - Aster	Fr/GR1 ☀	90	blauviolett IX – X ✿	4	I-II

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Tanacetum coccineum "Robinsons Rot"	Asteraceae	Bunte Margerite	B1-2 ☼	70	rot V- VII	7	II
Teucrium chamaedrys	Lamiaceae	Edelgamander	SH,FS/ SF ☼	20	rosa VIII - VIII	7	IV
Teucrium hircanicum	Lamiaceae	Kaukasus - Gamander	Fr/GR 1-3 ☼	50	weinrot VI - X	6	I
Teucrium x lucydris	Lamiaceae	Immergrüner Gamander	St/FS/SF 1-2 ☼	40	purpurrosa VI - VII	11	II
Thymus serpyllum	Lamiaceae	Sand - Thymian	SH/FS1 ☼	5	karminrot VII - VIII	9	III
Tiarella cordifolia	Saxifragaceae	Schaumblüte	G2/GR2 ☺-●	20	weiß IV - V	9	V
Verbascum phoeniceum "Roman Candles"	Scrophulariaceae	Königskerze	FS,Fr1b/ SH ☼	90	dunkelviolett Mix V – VIII	6	I
Verbena officinalis	Verbenaceae	Echtes Eisenkraut	Fr2-3 ☼	40	blasslila VII – IX	7	II
Veronica gentianoides	Scrophulariaceae	Enzianblättriger Ehrenpreis	M2/FR2 ☼	30	hellblau V – VI	9	II
Veronica longifolia "Blauriesin"	Scrophulariaceae	Langblättriger Ehrenpreis	Fr2-3b ☼	70	leuchtend blau VI – VIII	7	II
Veronica teucrium "Königsblau"	Scrophulariaceae	Großer Ehrenpreis	Fr/SH/ GR 1-2 ☼	40	tief blau V – VII	7	I-II
Vinca minor	Apocynaceae	Kleines Immergrün	G2/GR2 ☺-●	15	blau IV - V	12	V
Viola odorata "Rosea"	Violaceae	Duft - Veilchen	GR1-2 ☺	15	rosa III - IV	12	II
Waldsteinia geoides	Rosaceae	Ungarwurz	G1-2/ GR1-2 ☺-●	20	gelb IV - VI	9	II- IV
Waldsteinia ternata	Rosaceae	Waldsteinie	G1-2/ GR1-2 ☺-●	10	gelb IV - VI	12	III- IV

Ziergräser

Die Staudengräser kommen aus allen Erdteilen. Durch ihr unterschiedliches Wachstum geben sie jedem Schulgarten neue Ausdrucksmöglichkeiten. Die Blatt- und Blütenstände wirken gerade im Winter durch Rauhreif oder Schneeeinwirkung besonders. Für Trockengestecke oder Bodenvasen sind hohe Gräser vielfach einsetzbar.

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm*	Pfl. / m ²	Blütezeit	Vg.-Stufe
Bouteloua gracilis	Poaceae	Moskitogras	FS1 ☀	30	8	VIII – IX W	II
Briza media	Poaceae	Zittergras	H/Fr2-3 ☀	20/40	7	VI – VII W	II - III
Calamagrostis x acutiflora "Karl Foerster"	Poaceae	Reitgras	Fr2,Fr1 ☀	100/150	5	VII – VIII W	I
Calamagrostis brachytricha	Poaceae	Diamantgras	Fr/GR/Fs1-2 ☀	100	3	VIII – X W	I
Carex elata "Bowles Golden"	Cyperaceae	Steife Segge	Fr2-3 ☀-●	70	5	IV – VI Laub: gelblich	II - III
Carex grayi	Cyperaceae	Morgenstern-Segge	Fr3/WR1 ☀-●	25/50	7	VI – VII W	II
Carex morrowii "Variegata"	Cyperaceae	Japan-Segge	G/GR2 ●	10/30	7	IV – V Laub: weißgrün	II - III
Carex oshimensis "Everest"	Cyperaceae	Vogelfuß - Segge	B/GR2 ●-●	25	8	IV – V Laub: weißgrün	I-III
Chasmanthium latifolium	Poaceae	Plattährengras	GR2/Fr2-3 ☀-●	70/80	5	IX – XII W	I - II
Cortaderia selloana	Poaceae	Pampasgras	Fr2b ☀	90/200	1	IX-X W	I
Festuca amethystina "Aprilgrün"	Poaceae	Blauschwingel	SH/Fr1 ☀	15/25	9	V - VI	II
Festuca gautieri	Poaceae	Bärenfell-schwingel	FS/SF1 ☀	15/25	8	V - VII	II
Helictotrichon sempervirens	Poaceae	Blaustrahlhafer	Fr/SH/FS1 ☀	40/120	5	VI – VIII Laub: bläulich W	II
Hystrichia patula	Poaceae	Flaschenbürsten-gras	Fr1-2 ☀	50/90	8	VI – VIII W	II-III
Koeleria glauca	Poaceae	Schillergras	SH/FS1 ☀	15/30	9	VI – VII Laub: bläulich W	II - III

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Luzula nivea	Juncaceae	Schnee-Marbel	GR/G1 ●-●	15/40	9 VII – VIII Laub: weiß behaart W		II
Luzula sylvatica	Juncaceae	Wald-Marbel	G/GR2 ●-●	30/40	9 IV - V W		III - IV
Miscanthus sinensis "Gracillimus"	Poaceae	Chinaschilf	Fr2b/B2 ⊗	140	3 Selten X – XI ⊗		I
Miscanthus sinensis "Kleine Silberspinne"	Poaceae	Chinaschilf	Fr2b/B2 ⊗	110	3 VIII – IX ⊗		I
Miscanthus sinensis "Morning Lights"	Poaceae	Chinaschilf	Fr/B2	120/150	2 IX – X ⊗		I
Panicum virgatum "Hänse Herms"	Poaceae	Ruten-Hirse	Fr/GR1-2 ⊗	80/100	5 VII – IX ⊗		I - II
Pennisetum alopecuroides "Hameln"	Poaceae	Austr. Lampen-putzergras	Fr2b/Fr1b ⊗	40/70	3 VIII – IX ⊗		II
Sesleria caerulea	Poaceae	Moor - Kopfgras	Fr/GR2-3 ⊗-●	20/30	6 IV - V		II
Stipa calamagrostis "Algäu"	Poaceae	Silberährengras	FS/SH/FR1 ⊗	30/80	3 VII – IX ⊗		I

* Die Höhenangaben beziehen sich auf die Höhe der Blatthorste (1. Zahl) und auf die Höhe der Blütenstände (2. Zahl).

Sumpf- und Wasserpflanzen

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe Blütezeit	Wasser- tiefe
Acorus calamus	Araceae	Kalmus	WR2-1/ W1	60	gelblichgrün VI – VII W	0 - 20
Alisma plantago-aquatica	Alismataceae	Gemeiner Froschlöffel	W1/ WR2-1	70	weiß - rosa VII - VIII W	0 - 20
Caltha palustris	Ranunculaceae	Sumpfdotter-blume	WR1	30	goldgelb IV - V W	0 – 10
Caltha palustris "Multiplex"	Ranunculaceae	Sumpfdotter - blume	WR1	20	goldgelb gefüllt IV - V	0 - 10
Carex pseudocyperus	Cyperaceae	Zyperngras - Segge	WR1-2	80	gelbgrün VI - VII W	5 - 20
Glyceria maxima	Gramineae	Großer Wasserschwaden	Fr3/WR1	50/70	unscheinbar VII - VIII W	0 - 20

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Blütenfarbe, Blütezeit	Pfl./ m ²	Vg
Hippuris vulgaris	Hippuridaceae	Tannenwedel	W1/WR2	40	unscheinbar VII - VIII W	5 - 30	
Iris ensata	Iridaceae	Japanische Iris	WR1/Fr3	60	blauviolett VI – VII ☀	0 - 10	
Iris pseudacorus	Iridaceae	Sumpfschwertlilie	WR1/Fr3	100	gelb V - VI ☀ W	0 - 20	
Juncus effusus "Spiralis"	Juncaceae	Flatterbinse	WR1/Fr3	70	braun VI - VIII	0 - 10	
Lythrum salicaria	Lythraceae	Blutweiderich	WR1/Fr3	80	purpurrot VI - VIII W ☀	0 - 10	
Mentha aquatica	Lamiaceae	Wasserminze	WR1/W1	30	hellviolett VII - IX ☀ W	0 - 10	
Menyanthes trifoliata	Menyanthaceae	Fieberklee	WR1-2	30	weiß V - VI W	0 - 10	
Myosotis palustris	Boraginaceae	Sumpfvergißmeinicht	WR1/ Fr1-2	30	blau V - IX ☀ W	0 - 5	
Nuphar lutea	Nymphaeaceae	Teichmummel	W2	- - -	gelb VI - VIII W	50 - 200	
Nymphaea alba	Nymphaeaceae	Weiß Seerose	W2	10	weiß V - VIII W	50 - 150	
Nymphoides peltata	Nymphaeaceae	Europäische Seekanne	W2	15	gelb VI - VIII W	10 - 60	
Potentilla palustris	Rosaceae	Sumpf - Blutauge	WR1-2	40	braunrot VI - VII ☀	0 - 10	
Schoenoplectus lacustris	Cyperaceae	Gewöhnliche Teich-Simse	WR5-4	100/ 250	bräunlich VI - VIII W	0 - 10	
Schoenoplectus tabernaemontani "Zebrinus"	Cyperaceae	Gestreifte Salz-Simse	W1/WR2	90	braun VI - VII	5 - 30	
Sparganium erectum	Sparganiaceae	Aufrechter Igelkolben	WR2/W1	100	unscheinbar VII - VIII W	5 - 30	
Stratiotes aloides	Hydrocharitaceae	Krebsschere	W3	20	weiß VI - VII	30 - 100	
Typha angustifolia	Typhaceae	Schmalblättriger Rohrkolben	WR2/W1	190	kastanienbraun VII - VIII W ☀	5 - 50	
Typha latifolia	Typhaceae	Breitblättriger Rohrkolben	WR2/W1	200	schwarzbraun VII - VIII W ☀	5 - 50	
Typha laxmannii	Typhaceae	Lockerer Rohrkolben	WR1	100	braun VII – VIII ☀	0 - 10	

Küchenkräuter

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Symbol/ Standort	Höhe in cm	Bütezeit
Allium schoenoprasum	Liliaceae	Schnittlauch	ST 1-2 ☀-●	40	VI-VII ☀ W
Artemisia absinthium	Asteraceae	Wermut	ZJ –ST 1 ☀	80	VII-IX W

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Symbol/ Standort	Höhe in cm	Bütezeit
Artemisia dracunculus	Asteraceae	Estragon	ST 1-2 ☀	60 - 100	VIII-X
Hyssopus officinalis	Lamiaceae	Ysop	ST 1 ☀	60	VI-IX ✿ W
Levisticum officinalis	Apiaceae	Liebstöckel	ST 2 ☀-◐	120	VII-VIII ✿
Melissa officinalis	Lamiaceae	Zitronenmelisse	ST 2 ☀-◐	50	VI-VIII ✿
Mentha x piperita "Mitcham"	Lamiaceae	Pfefferminze	ST 2 ☀-◐	60	VI-VII ✿
Origanum vulgare sp. hirtum	Lamiaceae	Pizza-Oregano	ST 1 ☀	20	VII-IX ✿
Rumex scutatus	Polygonaceae	Römischer Ampfer	ST 2 ☀	30	VII W
Rosmarinus officinalis	Lamiaceae	Rosmarin	STR/ W 1-2 ☀	- 100	V-VI ✿
Salvia officinalis	Lamiaceae	Salbei	HSTR 1b ☀	60	VI-VII ✿
Sanguisorba minor	Rosaceae	Pimpinelle	ST 1 ☀	40	VI-VII ✿ W
Satureja montana	Lamiaceae	Bohnenkraut	ST 1 ☀	40	IX ✿
Sedum reflexum	Crassulaceae	Tripmadam	ST 1 ☀	30	VII-VIII ✿ W
Thymus vulgaris	Lamiaceae	Thymian	ST 1 ☀	40	VI-IX ✿

Symbolen:
 EJ..... einjährig
 ZJ..... zweijährig
 W..... Winterschutz
 ST..... Staude
 HSTR... Halbstrauch
 STR.... Strauch

Winterharte Farne

Die meisten Farne sind Waldpflanzen und wollen einen humosen, feuchten Boden und schattigen Standort. Es empfiehlt sich, den Boden mit Lauberde und Holzstückchen aufzulockern bzw. zu mischen.

Farne wollen viele Jahre ungestört an einem Platz stehen. Ihre volle Wirkung erzielen Farne bei entsprechender Benachbarung (Aruncus, Cimicifuga, Digitalis, Epimedium, Asarum, Primeln oder Waldsteinia)

Gattung, Art, Sorte	Familie	Deutscher Name	Lebensbereich	Höhe in cm	Pfl./ m ²	Vg.-Stufe
Asplenium scolopendrium	Aspleniaceae	Hirschzungen-farn	G2/GR2	30	9	II
Asplenium scolopendrium "Crispa"	Aspleniaceae	Hirschzungen-farn	G2/GR2	30	9	II
Dryopteris affinis "Cristata"	Aspidiaceae	Goldschuppen-farn	G3/GR3	80 - 100	5	II - III
Dryopteris dilatata "Recurvata"	Aspidiaceae	Breitwedel-Dornfarn	G3/GR3	70	5	II - III
Dryopteris filix-mas "Javesii"	Aspidiaceae	Wurmfarn	G2-3/GR	90	4	II - III
Matteuccia struthiopteris	Woodsiaceae	Trichterfarn, Straußfarn	G3/GR2-3 W	80	1	III - IV
Onoclea sensibilis	Woodsiaceae	Perlfarn	Fr3/GR2-3 WR4	40 - 50	4	II
Polypodium interjectum "Cornubiense"	Polypodiaceae	Federtüpfelfarn	SF3	35	7	I - II
Polypodium vulgare	Polypodiaceae	Tüpfelfarn	SF3 W	20	14	II
Polystichum setiferum "Proliferum Dahlem"	Aspidiaceae	Borstiger Schildfarn	G2/GR2	40	5	II
Polystichum setiferum "Proliferum Herrenhausen"	Aspidiaceae	Borstiger Schildfarn	G2/GR2	40	5	II

Duftstauden

Pflanzenname	Höhe	Blütenfarbe	Blütezeit	Standort, Boden	Duftender Pflanzenteil	Besonderes
Dalmatinische Silber-Garbe <i>Achillea ageratifolia</i>	15cm	weiß	V - VII	⌘; durchlässig, trocken-frisch	Blatt herb-würzig	wintergrün
Schafgarbe <i>Achillea filipendulina</i>	100 cm	Je nach Sorte	VI - IX	⌘; nährstoffr., trocken - frisch	Blatt herb-würzig	Graues Laub
Anis - Ysop <i>Agastache foeniculum</i>	100 cm	lila	VI - VII	⌘; nährstoffr., trocken - frisch	Blatt Anis/Lakritz	Vermehrt sich durch Selbstaussaat
Koreaminze <i>Agastache rugosa</i>	90 cm	blau-violett	VII - IX	⌘; nährstoffr., trocken - frisch	Blatt Minzig	Vermehrt sich durch Selbstaussaat
Eberraute <i>Artemisia abrotanum</i>	90 cm	gelblich	VII - IX	⌘; durchlässig, trocken	Blatt sehr herb/würzig	TCM - Heilkraut
Wermut <i>Artemisia absinthium</i>	80 cm	hellgelb	VIII - X	⌘; durchlässig, trocken - frisch	Blatt streng-aromatisch	Altes Küchen- und Heilkraut
Kampfereberraute <i>Artemisia camphorata</i>	120 cm	grau	VIII - X	⌘; durchlässig, trocken	Blatt kampferartig	schädlings-abweisend
Colakraut <i>Artemisia procera</i>	90 cm	gelb	VIII - IX	⌘; durchlässig, trocken	Blatt wie Cola, leicht süßlich	Frisch als Tee oder Gewürz verwendbar
Römische Kamille <i>Chamaemelum nobile "Plena"</i>	60 cm	weiß	VI - IX	⌘; durchlässig, trocken - frisch	Blatt wie „Hubba-Bubba“/Apfel	Alte Heilpflanze für Kräuterbäder
Maiglöckchen <i>Convallaria majalis</i>	20 cm	weiß	V	●; frisch, humos	Blüte süß, blumig	ganze Pflanze giftig!!!
Knolliges Mädesüß <i>Filipendula vulgaris "Plena"</i>	40 cm	weiß	VI - VII	⌘ durchlässig, humos	Blüte süß, Vanille	Schnittgeeignet
Waldmeister <i>Galium odoratum</i>	20 cm	weiß	V - VI	●; frisch, humos	Blüte(Blatt) Cumarin	verdrängt Unkraut
Storzschnabel <i>Geranium macrorrhizum</i>	30 cm	rosa	VI - VIII	⌘-●; durchl., trocken- frisch	Blatt streng-aromatisch	guter Flächen-decker
Currystrauch <i>Helichrysum italicum</i>	40cm	gelb	VI - VIII	⌘, durchlässig, trocken	Blatt nach Curry	Auch als Küchenkraut verwendbar
Lavendel <i>Lavandula angustifolia</i>	40 cm	blau	VIII - X	⌘; trocken, warm	Blatt, Blüte frisch, aromatisch	In Duftkissen gegen Motten
Zitronenmelisse <i>Melissa officinalis</i>	50 cm	weiß	VI - VIII	⌘-●; frisch, nährstoffreich	Blatt Zitrone	Heilpflanze, breitet sich aus

Pflanzenname	Höhe	Blütenfarbe	Blütezeit	Standort, Boden	Duftender Pflanzenteil	Besonderes
Japanische Tigeröl-Minze <i>Mentha arvensis var. piperascens</i>	60 cm	violett	VII - VIII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt nach japanischem Minzöl	Original Tigerbalm-Minze, zum Inhalieren
Krause Minze <i>Mentha spicata "Crispa"</i>	40 cm	rosa	VII - VIII	☀; frisch, nährstoffreich	Blatt süßlich	Krause Blätter, wüchsige Tee-Minze
Tunesische Minze <i>Mentha spicata v. crispa</i>	60 cm	hellrosa	VII - VIII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt süß-minzig	Schmales Blatt, hoher Zierwert, Tee-Minze
Marokkanische Minze <i>Mentha spicata v. crispa</i>	50 cm	rosa	IX - X	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt herb-frisch, kühl	für traditionellen nordafrikan. Minztee
Spearmint <i>Mentha spicata + "Englische Grüne"</i>	80 cm	rosa	IX - X	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt süßl.-frisch	echte Kaugummiminze
Russische Pfefferminze <i>Mentha species</i>	80 cm	weiß	VII - IX	☀-●; trocken bis frisch, nährstoffreich	Blatt intensiv nach Pfefferminze	trockenheitsverträglich, weniger rostanfällig, Tee-Minze
Mojito-Minze <i>Mentha species "Nemorosa"</i>	40 cm	hellrosa	VII - VIII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt mit wenig Menthol	Cocktail-Minze, wüchsige Sorte
Grapefruit-Minze <i>Mentha suaveolens x piperita</i>	50 cm	flieder	VII - VIII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt fruchtig-sauer	komakter Wuchs, für Limonade/Tee
Ananas-Minze <i>Mentha suaveolens "Variegata"</i>	40 cm	rosa	VII - VIII	☀; frisch, nährstoffreich	Blatt fruchtig	weiß gefleckte, haarige Blätter, breitet sich aus
Thüringer Minze <i>Mentha x piperita "Multimentha"</i>	50 cm	rosa	VI - VII	☀; frisch, nährstoffreich	Blatt intensiv nach Pfefferminze	sehr robust, weniger rostanfällig, Tee-Minze
Kölnischwasser-Minze <i>Mentha x piperita "Eau de Cologne"</i>	60 cm	lila	VII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt herb-frisch, streng	breitet sich aus
Kentucky Spearmint <i>Mentha x cordifolia</i>	80 cm	blasslila	VII - VIII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt fruchtig-mild	kann unter Glas ganzjährig geerntet werden, Tee-Minze
Limonen-Minze <i>Mentha x gentilis v. citrata</i>	70 cm	lila	VII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt frisch, hell	rotgrünes Laub, sehr vital
Zitronen-Minze <i>Mentha x gentilis var. citrata</i>	50 cm	hellrosa	VI - VII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt zitronig-minzig, herb	Tee-Minze mit Zitronenschalen-Aroma

Pflanzenname	Höhe	Blütenfarbe	Blütezeit	Standort, Boden	Duftender Pflanzenteil	Besonderes
Schokoladen-Minze Mentha x piperita var. piperita "Chocolate"	50 cm	lilarosa	VII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt leicht schokoladig	für Tee und Süßspeisen Dunkles Laub
Orangen-Minze Mentha x piperita var. citrata	40 cm	hellrosa	VII - VIII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt herborangig, Bergamotte	breitet sich schnell aus Tee-Minze
Goldmelisse Monarda didyma	100 cm	rosa	VII - IX	☀; frisch, nährstoffreich	Blatt herb	auch zur Bereitung von Tee und Limonade; breitet sich aus
Katzenminze Nepeta racemosa "Felix"	25 cm	lilablau	VI - X	☀; durchlässig; nährstoffreich	Blatt aromatisch	schöner Dauerblüher
Phlox Phlox paniculata	90 cm	je nach Sorte	VII - IX	☀; frisch, nährstoffreich	Blüte honigsüß	essbare Blüten
Amerikanische Bergminze Pycnanthemum pilosum	70 cm	weiß	VIII - IX	☀-●; durchl., trocken- frisch	Blatt stark minzig	Klimawandelvertäglich
Rosmarin Rosmarinus officinalis	100 cm	zartblau	IV - VI	☀; durchlässig, warm	Blatt herbwürzig	Winterschutz ratsam
Honigmelonen-Salbei Salvia elegans	100 cm	rot	VII - X	☀; frisch, nährstoffreich	Blatt fruchtig (Essbare Blüte)	Küelpflanze/ Überwinterung hell und kühl
Ananas-Salbei Salvia rutilans	100 cm	feuerrot	X - XII	☀-●; frisch, nährstoffreich	Blatt fruchtig (Essbare Blüte)	Küelpflanze/ Überwinterung hell und kühl
Salbei Salvia officinalis	60 cm	blau	VI - VIII	☀; durchlässig, humos	Blatt Kampfer	Heilpflanze
Heiligenkraut Santolina chamaecyparissus	40 cm	gelb	VII - VIII	☀; durchlässig, mineralisch, trocken	Blatt Harzig, herb-aromatisch	regelmäßiger Rückschnitt, vertreibt Mücken
Grünes Heiligenkraut/Olivenkraut Santolina rosmarinifolia	40 cm	gelb	VI - VIII	☀; durchlässig, trocken	Blatt würzig nach Oliven	Wintergrün schnittgeeignet
Thymian Thymus vulgaris	40 cm	hellila	V - X	☀; trocken - frisch	Blatt würzig	Küchenkraut, Heilpflanze

Weitere Duftpflanzen, sowie einjährige Duftkräuter erhalten Sie, je nach Verfügbarkeit und auf Anfrage ab Mitte Mai.

Insektenfutterpflanzen

Pflanze	Blütenbesucher				
	Honigbienen	Solitär-bienen	Hummeln	Schweb-fliegen	Schmetter-linge
Achillea millefolium		X			X
Agastache	X				
Ajuga	X	X	X		
Alchemilla	X				
Allium	X	X			
Alyssum	X	X			
Aquilegia			X		
Arabis	X				
Aster	X		X		X
Astrantia				X	
Aubrieta	X	X			X
Bergenia	X				
Buglossoides	X				
Buphtalmum	X	X			
Campanula	X	X	X	X	X
Centaurea	X	X	X		X
Centranthus	X		X		X
Cerastium	X				
Cimicifuga	X				
Coreopsis	X				
Delphinium			X		X
Dianthus			X		X
Digitalis			X		
Doronicum	X				
Dracocephalum	X				
Echinacea	X				
Echinops	X	X	X	X	X
Epimedium	X				
Erigeron	X				
Eryngium	X		X	X	X
Filipendula		X	X		X
Gaillardia	X				
Geranium	X	X	X	X	
Helenium	X				
Helianthus	X				
Helianthemum	X	X			
Iberis	X				
Inula	X	X			
Iris		X	X		
Knautia		X	X		X

Pflanze	Blütenbesucher				
	Honig-bienen	Solitär-bienen	Hummeln	Schweb-fliegen	Schmetter-linge
Lamiastrum			X		
Lamium maculatum	X	X	X		
Lathyrus	X	X	X		
Lavandula	X				X
Leucanthemum	X	X			
Levisticum	X				
Liatris	X				X
Linum	X			X	
Lupinus		X	X		
Lychnis					X
Lysimachia	X	X			X
Lythrum	X	X	X		X
Malva	X		X		X
Melissa	X		X		
Mentha	X		X		
Monarda			X		
Nepeta	X		X		
Oenothera	X		X		X
Omphalodes	X				
Origanum	X		X		X
Paeonia	X		X		
Papaver	X	X	X	X	
Phlox			X		X
Phuopsis	X				
Polemonium	X				
Primula veris	X	X	X		
Prunella	X		X		
Pulmonaria	X	X	X		X
Pulsatilla	X		X		
Rudbeckia	X		X		
Salvia	X	X	X		X
Sanguisorba			X		
Saponaria	X				
Satureja	X				
Scabiosa	X	X	X		X
Sedum	X	X	X	X	X
Sempervivum		X	X		
Solidago	X	X	X		
Stachys	X	X	X		
Symphytum		X	X		X
Teucrium	X	X			
Thalictrum			X		
Thymus	X	X	X		X
Verbascum	X	X	X		
Veronica	X	X	X		
Vinca			X		X
Viola	X		X		X

Titel: **Staudenliste
Aktualisiert 2023**

Verfasser*in: Edda Bräutigam
Mai 2016
Friederike Pargmann
Neubearbeitung Februar 2023

Herausgeber*in: Landeshauptstadt Hannover
Schulbiologiezentrum Hannover
Vinnhorster Weg 2
30419 Hannover
Tel.: 0511-168-47665/7
Fax: 0511-168-47352
Email:schulbiologiezentrum@hannover.de