

## Grün Grün - Regionale Wildstauden 2021

Baumschulenstr. 2a, 63589 Linsengericht, Bestellungen über [info@gruenundgruen.de](mailto:info@gruenundgruen.de), Tel.: 06051 9218801, mobil: 01517 0771434

farbig: derzeit verfügbare Arten    weiß: in Anzucht, bitte nach aktuellem Stand fragen

Gattung	Art	dt. Name	Blumen- wiese	Säume	Hoch- beete	Töpfe, mager	Dach	Aus- dauer	Blüten- farbe	Blüte- zeit	Höhe [cm]	Boden	Klima
Agrimonia	eupatoria	Gewöhnlicher Odermennig	x	x				A	gelb/gold	VI-IX	30-60	warm, trocken bis frisch, Kalk+	sonnig bis halbschattig
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel, Genfer Günsel	x	x	x	x	x	A	dunkelbla u	V-IX	10-30	warm, trocken, Kalk+	halbschattig
Allium	lusitanicum	Berg-Lauch	x			x	x	2-A	blass violett- rosa	VI-VIII	10-30	warm, trocken, mager, humos, steinig, durchlässig, Kalk+	sonnig
Allium	vineale	Weinberg-Lauch	x	x	x	x		A	violett	VI-VIII	30-60	warm, trocken, sandig, lehmig	sonnig
Anthemis	tinctoria	Färberhundskamille		x	x	x		A	gelb	VI-IX	50	trocken, mager	sonnig
Aster	amellus	Berg-Aster	x	x		x		A	lila	VII-X	20-50	mager, trocken, sandig, lehmig, Kalk+	sonnig
Ballota	nigra	Stinkende Schwarznessel		x				A	purpur	V-IX	60- 100	warm, frisch, nährstoffreich	sonnig
Betonica	officinalis	Heilziest		x	x	x		A	rosa	VI-VIII	70	warm, mager	sonnig
Campanula	glomerata	Knäuel-Glockenblume	x	x	x	x		A	blau	VI-IX	20-60	nährstoffreich, mäßig trocken bis frisch, Kalk+	sonnig, halbschattig
Campanula	patula	Wiesen-Glockenblume	x	x	x	x		2	blau	V-VII	20-50	mager, frisch, Kalk+	sonnig, halbschattig
Campanula	persicifolia	Pfirsichblättrige Glockenblume		x	x	x		A	blau	VI-VIII	30- 100	mager, mäßig trocken bis frisch, Kalk+	sonnig, halbschattig

## Grün Grün - Regionale Wildstauden 2021

Baumschulenstr. 2a, 63589 Linsengericht, Bestellungen über [info@gruenundgruen.de](mailto:info@gruenundgruen.de), Tel.: 06051 9218801, mobil: 01517 0771434

farbig: derzeit verfügbare Arten    weiß: in Anzucht, bitte nach aktuellem Stand fragen

Gattung	Art	dt. Name	Blumen- wiese	Säume	Hoch- beete	Töpfe, mager	Dach	Aus- dauer	Blüten- farbe	Blüte- zeit	Höhe [cm]	Boden	Klima
Campanula	rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	x	x		x	x	A	blau, hellblau	VI-X	10-40	mager, trocken, kalkmeidend	sonnig
Carduus	nutans	Nickende Distel	x	x	x	x		1-2	purpur	VII-IX	30- 140	trocken, nährstoffreich	sonnig
Centaurea	jacea	Gewöhnliche Wiesenflockenblume	x	x				A	violett	VI-X	20-80	mager, mäßig trocken bis frisch, leicht basisch	sonnig, halbschattig
Centaurea	nigra	Schwarze Flockenblume	x	x		x	x	A	lila	VI-IX	20-70	mager, kalkmeidend	sonnig
Centaurea	scabiosa	Skabiosenflockenblume	x	x	x	x	x	A	violett	VI-IX	30- 100	trocken bis mäßig feucht, mager, Kalk+	sonnig, halbschattig
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		x		x		2-A	blau	VI-X	30- 120	trocken bis frisch, nährstoffreich	sonnig
Clinopodium	vulgare	Wirbeldost		x	x	x		A	lila	VII-XI	20-60	trocken bis frisch, Kalk+	sonnig
Crepis	biennis	Wiesen-Pippau	x	x	x			2-A	gelb	V-IX	30- 100	frisch bis feucht, mäßig nährstoffreich	sonnig
Cymbalaria	muralis	Mauerzimbelkraut	x			x	x	1-A	lila	VI-IX	10	mager, trocken, Steinfugen, Kalk+	sonnig bis halbschattig
Dianthus	carthusianorum	Karthäuser-Nelke	x	x	x	x	x	A	purpur	V-IX	10-50	mager, trocken, Kalk+	sonnig

## Grün Grün - Regionale Wildstauden 2021

Baumschulenstr. 2a, 63589 Linsengericht, Bestellungen über [info@gruenundgruen.de](mailto:info@gruenundgruen.de), Tel.: 06051 9218801, mobil: 01517 0771434

farbig: derzeit verfügbare Arten    weiß: in Anzucht, bitte nach aktuellem Stand fragen

Gattung	Art	dt. Name	Blumen- wiese	Säume	Hoch- beete	Töpfe, mager	Dach	Aus- dauer	Blüten- farbe	Blüte- zeit	Höhe [cm]	Boden	Klima
Dianthus	deltoides	Heide-Nelke	x	x	x	x	x	A	purpur	VI-X	10-40	mager, trocken bis frisch, kalkmeidend, schwach sauer	sonnig
Dipsacus	fullonum	Wilde Karde		x	x	x		2	lila	VII-VIII	70- 180	nährstoffreich, frisch	sonnig
Echium	vulgare	Gewöhnlicher Natternkopf	x	x	x	x	x	2	blau	V-VIII	30-80	mager, trocken, durchlässig, Kalk+	sonnig
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch	x	x		x	x	A	gelb-gold	VI-VII	30	trocken, sandig, kiesig, lehmig, durchlässig, warm, Kalk+	sonnig, halbschattig
Galium	album	Weißes Labkraut, Wiesen- Labkraut	x	x				A	weiß	VI-VIII	25-80	trocken bis frisch, nährstoffreich	sonnig
Galium	verum	Echtes Labkraut	x	x		x	x	A	gelb	VI-IX	10- 100	trocken, mager, Kalk+	sonnig
Genista	tinctoria	Färber-Ginster		x				A	gelb	VIII-XI	100	lehmig, mager	sonnig
Helichrysum	arenarium	Sandstrohblume	x	x		x	x	A	goldgelb	VII-X	10-30	mager, trocken, locker, sandig, kalkarm	sonnig
Hypericum	perforatum	Echtes Johanniskraut	x	x		x	x	A	gelb	VI-VIII	30-60	anspruchlos	sonnig, halbschattig

## Grün Grün - Regionale Wildstauden 2021

Baumschulenstr. 2a, 63589 Linsengericht, Bestellungen über [info@gruenundgruen.de](mailto:info@gruenundgruen.de), Tel.: 06051 9218801, mobil: 01517 0771434

farbig: derzeit verfügbare Arten    weiß: in Anzucht, bitte nach aktuellem Stand fragen

Gattung	Art	dt. Name	Blumen- wiese	Säume	Hoch- beete	Töpfe, mager	Dach	Aus- dauer	Blüten- farbe	Blüte- zeit	Höhe [cm]	Boden	Klima
Inula	conyzae	Dürrwurz-Alant	x	x		x	x	1-A	gelb	VII-X	40-80	warm, nährstoffarm, trocken, durchlässig, Gehölzrand	sonnig
Knautia	arvensis	Wiesen-Witwenblume	x	x	x	x	x	A	violett	VI-IX	30-80	mager, eher basisch, trocken	sonnig
Lathyrus	pratensis	Wiesen-Platterbse	x	x				A	gelb	VI-VIII	30- 100	nährstoffreich, frisch, Lehm	sonnig
Leonurus	cardiaca	Herzgespann		x	x			A	rosa	VII-IX	120	nährstoffreich, Kalk+	sonnig
Leucanthemum	ircutianum	Wiesen-Margerite	x					2	weiß + gelb	VI-X	50- 100	mager, frisch bis feucht	sonnig, halbschattig
Leucanthemum	vulgare	Magerwiesen-Margerite	x		x			A	weiß + gelb	V-IX	40-60	anspruchlos, trocken	sonnig, halbschattig
Linaria	vulgaris	Gewöhnliches Leinkraut	x	x	x	x	x	A	gelb- orange	V-X	20-60	trocken	sonnig
Linum	perenne	Ausdauernder Lein, Staudenlein	x	x	x	x	x	A	blau	VI-VIII	20-80	trocken, nährstoffreich, Kalk+	sonnig
Lotus	corniculatus	Hornschotenklee	x	x		x	x	A	gelb	V-IX	5-30	anspruchlos, mager	sonnig
Lychnis	flos cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	x					A	rosa	V-VII	30-80	nährstoffreich, frisch	sonnig
Lychnis	viscaria	Gewöhnliche Pechnelke	x	x	x	x		A	purpur	V-VII	10-60	anspruchlos	sonnig

## Grün Grün - Regionale Wildstauden 2021

Baumschulenstr. 2a, 63589 Linsengericht, Bestellungen über [info@gruenundgruen.de](mailto:info@gruenundgruen.de), Tel.: 06051 9218801, mobil: 01517 0771434

farbig: derzeit verfügbare Arten    weiß: in Anzucht, bitte nach aktuellem Stand fragen

Gattung	Art	dt. Name	Blumen- wiese	Säume	Hoch- beete	Töpfe, mager	Dach	Aus- dauer	Blüten- farbe	Blüte- zeit	Höhe [cm]	Boden	Klima
Lysimachia	vulgaris	Gewöhnlicher Gilbweiderich	x	x				A	gelb	VI-VIII	50-100	nährstoffreich, mäßig trocken bis feucht	sonnig, halbschattig
Lythrum	salicaria	Blut-Weiderich		x				A	purpur	VI-IX	50-100	nährstoffreich, mäßig trocken bis feucht	sonnig, halbschattig
Malva	alcea	Rosenmalve		x		x	x	A	rosa-weiß	VI-X	50-120	nährstoffreich, Kalk+	sonnig
Malva	moschata	Moschus-Malve	x	x	x	x		A	rosa	VI-X	30-80	nährstoffreich, mäßig trocken bis frisch, kalkmeidend	sonnig
Origanum	vulgare	Wilder Majoran; Gewöhnlicher Dost	x	x	x	x	x	A	rosa	VII-IX	20-80	trocken, mager	sonnig
Pastinaca	sativa	Pastinak	x	x		x	x	2-A	gelb	VI-IX	40-120	wärmeliebend, trockentolerant, nährstoffreich, Kalk+	sonnig
Picris	hieracoides	Gewöhnliches Bitterkraut	x	x	x	x		2-A	gelb	VII-X	30-60	mager bis stickstoffreich, trocken bis frisch	sonnig, halbschattig
Pimpinella	saxifraga	Kleine Bibernelle	x	x				A	weiß	VII-IX	10-50	mager, trocken bis feucht, kalkhaltig	sonnig, halbschattig
Potentilla	argentea	Silber-Fingerkraut	x	x		x	x	A	gelb	VI-X	5-30	nährstoffarm, trocken, durchlässig	sonnig

## Grün Grün - Regionale Wildstauden 2021

Baumschulenstr. 2a, 63589 Linsengericht, Bestellungen über [info@gruenundgruen.de](mailto:info@gruenundgruen.de), Tel.: 06051 9218801, mobil: 01517 0771434

farbig: derzeit verfügbare Arten    weiß: in Anzucht, bitte nach aktuellem Stand fragen

Gattung	Art	dt. Name	Blumen- wiese	Säume	Hoch- beete	Töpfe, mager	Dach	Aus- dauer	Blüten- farbe	Blüte- zeit	Höhe [cm]	Boden	Klima
Potentilla	neumanniana	Frühlings-Fingerkraut	x	x	x	x	x	A	gelb	III-V	10-25	sandig, kiesig	sonnig
Primula	veris	Echte Schlüsselblume	x					A	gelb	IV-VI	10-30	mager, trocken, Kalk+	sonnig, halbschattig
Prunella	vulgaris	Kleine Braunelle	x	x	x	x	x	A	violett	VI-IX	10-20	anspruchlos	sonnig, halbschattig
Ranunculus	bulbosus	Knolliger Hahnenfuß	x	x		x	x	A	gelb	V-VII	10-40	trocken bis frisch	sonnig
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer	x	x	x			A	grün	V-VI	100	nährstoffreich, frisch	sonnig, halbschattig
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei	x	x		x		A	blau	IV-VIII	30-60	trocken bis frisch, mager, Kalk+	sonnig
Sanguisorba	minor	Kleiner Wiesenknopf	x	x	x	x		A	grün	V-VI	60	trocken, mager	sonnig
Sanguisorba	officinalis	Großer Wiesenknopf	x	x	x			A	weinrot	VII-IX	30-80	mager, mäßig trocken bis frisch	sonnig, halbschattig
Saxifraga	granulata	Knöllchen-Steinbrech				x		A	weiß	V-VI	40	mager, trocken	sonnig
Scabiosa	columbaria	Taubenskabiose	x	x		x	x	A	lila	VII-X	20-60	mager, trocken, Kalk+	sonnig
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		x		x	x	A	gelb	VI-VII	5-20	mager, trocken	sonnig
Sedum	album	Weißer Fetthenne		x		x	x	A	weiß	VI-VII	5-20	mager, trocken	sonnig
Sedum	rupestre	Felsen-Fetthenne		x		x	x	A	gelb	VI-VIII	10-30	mager, trocken, kalkmeidend	sonnig
Sempervivum	tectorum	Dach-Hauswurz		x		x	x	A	rot	VII-IX	10-50	trocken, steinig	sonnig
Silene	armeria	Nelken-Leimkraut		x		x		1-A	purpur	V-X	20-70	trocken bis mäßig feucht	Sonne

## Grün Grün - Regionale Wildstauden 2021

Baumschulenstr. 2a, 63589 Linsengericht, Bestellungen über [info@gruenundgruen.de](mailto:info@gruenundgruen.de), Tel.: 06051 9218801, mobil: 01517 0771434

farbig: derzeit verfügbare Arten    weiß: in Anzucht, bitte nach aktuellem Stand fragen

Gattung	Art	dt. Name	Blumen- wiese	Säume	Hoch- beete	Töpfe, mager	Dach	Aus- dauer	Blüten- farbe	Blüte- zeit	Höhe [cm]	Boden	Klima
Silene	dioica	Rote Lichtnelke	x	x	x			2-A	purpur	IV-IX	30-90	nährstoffreich, frisch, Kalk+	sonnig, halbschattig
Silene	vulgaris	Gewöhnliches Leimkraut	x	x		x	x	A	weiß	V-IX	10-50	nährstoffarm, mäßig trocken bis frisch, Kalk+	sonnig
Solidago	virgaurea	Echte Goldrute		x	x			A	gelb	VII-X	20- 100	anspruchlos	halbschattig
Stachys	recta	Aufrechter Ziest	x	x		x	x	A	weißgelb	VI-IX	25-70	trocken, mager, Kalk+	sonnig
Thymus	pulegioides	Gewöhnlicher Arzneithymian	x		x	x	x	A	rosa	VI-X	5-20	mager, trocken	sonnig
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart	x	x		x	x	2-A	gelb	V-VIII	30-60	nährstoffreich, durchlässig, frisch	sonnig
Verbascum	densiflorum	Großblütige Königskerze		x	x	x	x	2	gelb	VI-IX	50- 200	nährstoffreich, trocken	sonnig
Verbascum	lychnitis	Mehlige Königskerze	x	x		x	x	2	hellgelb	VI-IX	60- 100	trocken, nährstoffreich, Kalk+	sonnig
Verbascum	nigrum	Schwarze Königskerze		x	x	x		2-A	gelb	V-VIII	50- 150	nährstoffreich	sonnig
Veronica	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	x	x	x			A	blau	V-VII	15-30	nährstoffreich	sonnig