

Zwergsträucher ab 15-20cm Wurzelraumdicke - Wuchshöhe 20-100 cm

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Standort	Substrat	LB*	Bruch-sicherheit	Trocken-resistenz
Berberis buxifolia 'Nana'	Buchsblättrige Berberitze	○●	alle	7	hoch	hoch
Berberis thunbergii 'Kobold'	Thunbergs Berberitze	○●	alle	9	sehr hoch	hoch
Berberis thunbergii 'Bagatelle'	Thunbergs Berberitze	○●	alle	9	sehr hoch	hoch
Caryopteris clandonensis	Bartblume	○●	alkalisch bis neutral	6	sehr hoch	sehr hoch
Cotoneaster dammeri radicans	Teppich-Zwergmispel	○●	alle	7	sehr hoch	sehr hoch
Cotoneaster dammeri 'Eichholz'	Teppich-Zwergmispel	○●	alle	7	sehr hoch	sehr hoch
Cotoneaster integerrimus	Gemeine Zwergmispel	○	alle	6	sehr hoch	sehr hoch
Cytisus decumbens	Geißklee	○	alkalisch bis neutral	6	sehr hoch	sehr hoch
Cytisus x kewensis	Zwerg-Elfenbein-Ginster	○	neutral bis sauer	6	sehr hoch	sehr hoch
Cytisus nigricans	Schwarzer Geißklee	○	neutral	6	sehr hoch	sehr hoch
Cytisus supinus	Kopfginster	○	neutral	6	sehr hoch	sehr hoch
Daphne alpina	Alpen Seidelbast	○●	neutral	8	sehr hoch	sehr hoch
Daphne cneorum	Rosmarinseidelbast	○●	neutral	8	sehr hoch	sehr hoch
Euonymus fortunei 'Dart ´s Defender', 'Minimus'	Spindelstrauch	●●	neutral bis sauer	3	sehr hoch	mäßig
Genista pilosa	Heideginster	○●	neutral	6	sehr hoch	sehr hoch
Genista radiata	Ruten Ginster	○●	neutral	6	sehr hoch	sehr hoch
Genista sagittalis	Flügel Ginster	○	neutral bis sauer	6	sehr hoch	hoch
Hedera helix	Gewöhnlicher Efeu	●●	alkalisch bis neutral	3	sehr hoch	sehr hoch
Mahonia aquifolium 'Apollo'	Gewöhnliche Mahonie, Sorte	○●●	alle	7	sehr hoch	hoch
Pachysandra terminalis	Japanischer Ysander	●●	neutral bis sauer	3	sehr hoch	mäßig
Prunus fruticosa	Zwergweichsel	○	neutral	6	sehr hoch	mäßig
Prunus tenella (wurzelecht)	Russische Zwergmandel	○●	alkalisch bis neutral	6	sehr hoch	hoch
Rosa nitida	Glanzblättrige Rose	○●	neutral bis sauer	1	sehr hoch	hoch
Rosa x rugotida (R.nitida x R. rugosa)	Glanz-Apfel-Rose, Böschungsrose	○●	neutral bis sauer	4	sehr hoch	hoch
Salix hastata 'Wehrhahnii'	Spießweide	○	neutral bis sauer	8	sehr hoch	hoch
Salix repens argentea	Kriechweide	○●	alkalisch bis neutral	1	sehr hoch	sehr hoch
Spiraea decumbens	Niederliegender Spierstrauch	○●	alkalisch bis neutral	6	sehr hoch	mäßig
Syringa meyeri 'Palibin'	Mayers Zwergflieder	○●	alkalisch bis neutral	9	sehr hoch	hoch
Koniferen						
Juniperus communis 'Hornibrookii'	Heide-Wacholder, Sorte	○	alle	9	sehr hoch	hoch
Juniperus horizontalis 'Wiltonii'	Kriech-Wacholder, Sorte	○	alle	5	sehr hoch	hoch
Pinus mugo subsp. pumilio	Leg-Föhre	○	alle (sauer suboptimal)	8	sehr hoch	sehr hoch

*LB = Lebensbereich nach Kiermeier