

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung



*Sedum album 'Chloroticum'*

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Achillea* (Asteraceae) in Arten und Sorten, Schafgarbe



Sortiment/Alternativen	<i>Achillea ageratifolia</i> , <i>Achillea decolorans</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Achillea tomentosa</i> 'Aurea'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Teppichartiger, kriechender und teils wurzelnder Wuchs; zahlreiche Blütendolden
Lebensbereiche	Fr, GR2, St, M1-2
Bodenansprüche pH	Lockerer, eher trockener Boden mit ausreichend Nährstoffen in warmer Lage; neutral bis schwach sauer (6,5 – 8)
Blütezeit	Mai - Juli
Wuchshöhe	6 – 80 cm
Pflege	Pflegeleicht; bei rechtzeitigem Rückschnitt remontieren viele Arten und Sorten gut; Düngung im Frühjahr und Herbst
Bemerkungen	Aromatischer Duft; Heil- und Küchenkräuter

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Alchemilla alpina* (Rosaceae), Alpen-Frauenmantel



Sortiment/Alternativen	<i>Alchemilla glaucescens</i> , <i>Alchemilla hoppeana</i>
Standort	Sonnig - Halbschattig
Eigenschaften	Silbriger Blattschmuck; bildet dichte Teppiche; kriechender, teils wurzelnder Wuchs
Lebensbereiche	St, M
Bodenansprüche pH	Frisch; durchlässig; Lehmig-sandig; Kalkarm; neutral (6,5 - 7,5)
Blütezeit	Juni - September
Wuchshöhe	10 – 15 cm
Pflege	An optimalen Standorten kaum Pflege nötig; recht anspruchslos; Düngung im Frühjahr (Naturdünger)
Bemerkungen	Heil- und Medizinpflanze

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Allium aflatunense* 'Purple Sensation' (Alliaceae), Kugel-Lauch



Sortiment/Alternativen	<i>Allium aflatunense</i> 'Gladiator'
Standort	Sonnig – Absonnig
Eigenschaften	Zieht nach der Blütezeit in den Boden ein; die dichten, purpurviolettfarbenen Blütenbälle haben eine sehr große Fernwirkung; bogig geneigte Blätter; aufrechte Blütenstiele; horstig
Lebensbereiche	Fr, B1-2
Bodenansprüche pH	Trocken bis frisch; durchlässig; lehmig-sandig; nährstoffreich; schwachsaure bis neutral (6,5 – 7,5)
Blütezeit	Mai - Juni
Wuchshöhe	30 – 80 cm
Pflege	Gießen besser seltener, dafür ausgiebig; um den Nährstoffbedarf zu decken bietet sich das Ausbringen von Kompost, Hornspänen oder einem organischen Volldünger an; im Hochsommer Entfernen verwelkter Blütenstände und Laub
Bemerkungen	Fruchtstand bleibt lange erhalten; angenehmer Blatt- und Blütenduft



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Alyssum saxatile* (*Brassicaceae*), Felsen-Steinkraut



Sortiment/Alternativen	<i>Alyssum saxatile</i> 'Compactum Goldkugel', <i>Alyssum murale</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Hohe Leuchtkraft der Blüten; Kissenartiger, horstbildender, starker Wuchs; Die anfangs aufrecht wachsenden Triebe neigen sich zur Blütezeit bald zum Boden
Lebensbereiche	FS, SF, St, MK1
Bodenansprüche pH	Gut durchlässig; trocken; steinreich; kiesig; kalkhaltig; neutral (6,5 – 8)
Blütezeit	April – Mai
Wuchshöhe	15 – 40 cm
Pflege	Die an der Basis verholzenden Stängel des Steinkrauts neigen zum Verkahlen; Rückschnitt im Herbst; Leichte Düngegaben fördern die Vitalität älterer Pflanzen
Bemerkungen	Hohe Leuchtkraft der Blüten, ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Anaphalis* (Asteracea) in Arten und Sorten, Perlkörbchen



Sortiment/Alternativen	<i>Anaphalis margaritacea</i> 'Neuschnee', <i>Anaphalis triplinervis</i> 'Silberregen'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Buschig, aufrechte und beblätterte Stiele; horstig
Lebensbereiche	Fr, FS, St1-2
Bodenansprüche pH	Frischer, durchlässiger, humusarmer und nährstoffarmer Boden; mineralisch (7 – 10)
Blütezeit	Juli - September
Wuchshöhe	40 – 50 cm
Pflege	Pflegeleicht und anspruchslos
Bemerkungen	Langzeitwirkung, ungiftig, salzverträglich

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Antennaria dioica* (Asteraceae), Katzenpfötchen



Sortiment/Alternativen	<i>Antennaria dioica</i> 'Rotes Wunder', <i>Antennaria dioica</i> var. <i>borealis</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Mit oberirdischen Ausläufern bildet das Katzenpfötchen üppige, silbergraue Matten
Lebensbereiche	Fr1, H, St, M
Bodenansprüche pH	Sandige Lehmböden; Kalk- und Stickstoffarm; magerer Boden; mäßig sauer (6)
Blütezeit	Mai – Juni
Wuchshöhe	5 – 50 cm
Pflege	Anspruchslos und pflegeleicht; gelegentlich Wuchs eindämmen
Bemerkungen	Trittverträglich

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Arabis ferdinandi-coburgii* 'Old Gold' (Brassicaceae), Gelbbunte Gänsekresse



Sortiment/Alternativen	<i>Arabis Procurrens</i>
Standort	Sonnig - Halbschattig
Eigenschaften	Teppichartig; flächig; kriechend; grüne Blätter; gelber Rand; oberirdische Verbreitung; polsterförmig
Lebensbereiche	St, M, MK
Bodenansprüche pH	Frisch; durchlässig; lehmig-sandig; mineralische Substrate bevorzugt; mäßig sauer bis neutral (5,5 -7)
Blütezeit	April - Juni
Wuchshöhe	3 – 10 cm
Pflege	Je nach Standort und Temperatur ist regelmäßig zu wässern
Bemerkungen	Schöne Blattschmuckstaude; Langzeitwirkung; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Aruncus aethusifolius* (Rosaceae), Zwerg-Geißbart



Sortiment/Alternativen	<i>Aruncus aethusifolius</i> 'Johannifest', <i>Aruncus dioicus</i>
Standort	Sonnig - Halbschattig
Eigenschaften	Ausladender Wuchs; aufrechte Stängel; horstig; schwache Wuchsstärke
Lebensbereiche	GR, St
Bodenansprüche pH	Frischer, durchlässiger Boden mit hohem Nährstoffbedarf; Leicht saurer bis kalkarmer Boden (6)
Blütezeit	Mai - Juni
Wuchshöhe	20 – 30 cm
Pflege	Gelegentliche Düngung
Bemerkungen	Rotbraune Herbstfärbung; besondere Blattform oder Textur; Langzeitwirkung; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Aster sedifolius* 'Nanus' (Asteraceae), Zwerg-Aster



Sortiment/Alternativen	<i>Aster alpinus</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Kissenartig; aufrechte Blütenstiele; schwacher Wuchs; kompakt
Lebensbereiche	Fr1-2b
Bodenansprüche pH	Trocken bis frischer Boden; gut durchlässig; kalkreich; schwach alkalisch (8 – 9)
Blütezeit	Juni - September
Wuchshöhe	30 – 40 cm
Pflege	Rückschnitt vor der Samenreife
Bemerkungen	Reichblühende Sorte; robust und langlebig; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Bergenia cordifolia* 'Bressingham White' (Saxifragaceae), Bergenie



Sortiment/Alternativen	<i>Bergenia cordifolia</i> 'Flirt', <i>Bergenia cordifolia</i> 'Herbstblüte'
Standort	Absonnig - Halbschattig
Eigenschaften	Flächig; ausladend; kurze Rhizome; kriechender Wuchs
Lebensbereiche	B, GR, Fr, St
Bodenansprüche pH	Frisch; gut durchlässig; lehmig-sandig; nährstoffreich; schwach sauer bis schwach alkalisch (6 – 8)
Blütezeit	April - Mai
Wuchshöhe	20 – 30 cm
Pflege	Pflegeleicht und robust; nur 1x Düngung
Bemerkungen	Sehr langlebig; salzverträglich; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Calamintha nepeta* 'Triumphator' (Lamiaceae), Kleinblütige Bergminze



Sortiment/Alternativen	<i>Calamintha nepeta</i> 'Blue Cloud'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Buschige Wuchsform; aufrecht und horstig
Lebensbereiche	FS, St, M
Bodenansprüche pH	Trockener Boden; Kalk verträglich; neutral (7 – 8)
Blütezeit	Juli - Oktober
Wuchshöhe	30 – 50 cm
Pflege	Anspruchslos
Bemerkungen	Starker Blatt- und Blütenduft; bildet keine Saat aus; salzverträglich



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Campanula poscharskyana* 'Stella' (Campanulaceae), Hängepolster-Glockenblume



Sortiment/Alternativen	<i>Campanula portenschlagiana</i> , <i>Campanula persicifolia</i>
Standort	Sonnig - Absonnig
Eigenschaften	Lang gestielt; weit geöffnete Blüten; verzweigte Triebe; Teppichbildender Wuchst; horstig; Ausbreitung über oberirdische Ausläufer und Selbstausaat
Lebensbereiche	St1; SF1-2
Bodenansprüche pH	Gut durchlässig; hoher Nährstoffbedarf; alkalisch (8,5 – 10)
Blütezeit	Juni - Juli und September
Wuchshöhe	10 - 15 cm
Pflege	Nach dem Anwachsen sehr pflegeleicht; Staunässe vermeiden
Bemerkungen	Gute Nachblüte; Langzeitwirkung; ungiftig



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

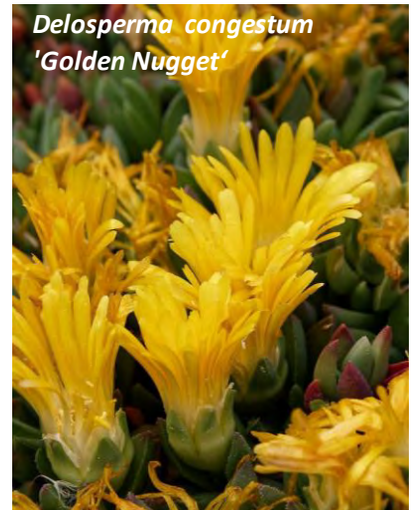
## *Coreopsis verticillata* 'Zagreb' (Asteraceae), Nadelblättriges Mädchenauge



Sortiment/Alternativen	<i>Coreopsis lanceolata</i> , <i>Coreopsis verticillata</i> Rosea
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Kissenartige bis kissenbildende Wuchsform; aufrechte Blütenstiele; ausläuferbildend
Lebensbereiche	B, Fr, St
Bodenansprüche pH	Frischer Boden; gut durchlässig; nährstoffreich
Blütezeit	Juni - September
Wuchshöhe	20 - 25 cm
Pflege	Ein Rückschnitt vor der Samenreife verhindert die Selbstaussaat
Bemerkungen	Lange Blühdauer; sehr blühfreudig; remontierend; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Delosperma* (Aizoaceae) in Sorten, Mittagsblume



Sortiment/Alternativen	<i>Delosperma congestum 'Golden Nugget'</i> , <i>Delosperma Hybride 'Red Fire'</i> , <i>Delospermum Hybride 'Tiffendell'</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Langsamer und teppichartiger Wuchs; Die Mittagsblume ist eine niedrige, vielverzweigte, staudig-strauchige Pflanze; sehr flach
Lebensbereiche	St1
Bodenansprüche pH	Bevorzugt trockene und gut durchlässige Böden; mineralische Substrate bevorzugt; mäßig sauer bis neutral (6 – 7)
Blütezeit	Juni - September
Wuchshöhe	5 - 10 cm
Pflege	Nässeempfindlich; anspruchslos
Bemerkungen	Kompaktes Polster; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Dianthus* (Caryophyllaceae) in Arten und Sorten, Nelke



Sortiment/Alternativen	<i>Dianthus arenarius</i> , <i>Dianthus deltooides</i> 'Albus', <i>Dianthus deltooides</i> 'Brillant'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Die ausdauernden, selten ein- oder zweijährigen krautigen Nelken wachsen meist horstig-aufrecht oder bilden flache Polster
Lebensbereiche	H, Fr, FS1, St
Bodenansprüche pH	Bevorzugt trockene Böden; durchlässige, neutrale bis kalkreiche Böden
Blütezeit	Juni - August
Wuchshöhe	5 – 20 cm
Pflege	Recht anspruchslos; benötigen nicht viel Wasser
Bemerkungen	Gute Winterhärte; oft mehrfarbige Blüten; duftend; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Epimedium* (Berberidaceae) in Arten, Elfenblume



Sortiment/Alternativen	<i>Epimedium diphyllum</i> , <i>Epimedium alpinum</i> , <i>Epimedium x perralchium 'Frohnleiten'</i>
Standort	Halbschattig
Eigenschaften	Alle Arten wachsen horstig bis teppichartig und breiten sich durch Rhizome mehr oder weniger stark aus
Lebensbereiche	G, GR2
Bodenansprüche pH	Bevorzugt trockene Böden; sandig-lehmig; neutral
Blütezeit	April - Mai
Wuchshöhe	20 – 35 cm
Pflege	Im Frühjahr nach dem Rückschnitt der alten Blätter ist zumindest in den ersten Jahren nach der Pflanzung eine Kompostdüngung empfehlenswert
Bemerkungen	Filigrane Triebe; robust; ungiftig



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Euphorbia* (Euphorbiaceae) in Arten und Sorten, Wolfsmilch



Sortiment/Alternativen	<i>Euphorbia</i> 'Ascot Rainbow', <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Euphorbia myrsinites</i> , <i>Euphorbia polychroma</i> 'Purpurea'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Polsterbildener Wuchs mit niederliegenden Trieben; horstig; die eigentliche Blüte ist eher unscheinbar
Lebensbereiche	FS, Fr, GR1, ST
Bodenansprüche pH	Trocken bis frische, lehmig-sandige Böden; bevorzugt auf kalkhaltigen Flächen; nährstoffarm; schwach alkalisch (7- 10)
Blütezeit	April - Juni
Wuchshöhe	30 – 70 cm
Pflege	Rückschnitt im Herbst bis Spätherbst; Staunässe vermeiden
Bemerkungen	Giftig; Langzeitwirkung

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Festuca (Poaceae)* in Arten und Sorgen, Schwingel



Sortiment/Alternativen	<i>Festuca gautieri</i> , <i>Festuca ovina</i> 'Eisvogel', <i>Festuca cinerea</i>
Standort	Sonnig - Absonnig
Eigenschaften	Polsterartige, halbkugelige Wuchsform; horstig
Lebensbereiche	FS, FR1-2, St
Bodenansprüche pH	Trockene, magere und gut durchlässige Böden; nährstoffarm bevorzugt; mäßig sauer
Blütezeit	Juni - Juli
Wuchshöhe	10 – 30 cm
Pflege	Verträgt keine Staunässe; kaum Bedarf an Pflege
Bemerkungen	Blüten eher unspektakulär; Langzeitwirkung; salzverträglich; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Geranium* (Geraniaceae) in Arten und Sorten, Geranie



Sortiment/Alternativen	<i>Geranium sanguineum</i> var. <i>striatum</i> 'Apfelblüte' <i>Geranium x cantabrigiense</i> 'Berggarten', <i>Geranium Wallachianum</i> 'Rozanne'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Teppichbildende, ausladende Wuchsform; bildet Ausläufer; kurze Rhizome
Lebensbereiche	GR2, FR2-3
Bodenansprüche pH	Boden bevorzugt mäßig frisch bis trocken; kalkhaltig; nährstoffreich; lehmig-sandig; schwach sauer (5,5 – 6)
Blütezeit	Mai - August
Wuchshöhe	15 – 40 cm
Pflege	Kaum Pflege nötig; Rückschnitt der Stängel im Herbst bis Spätherbst
Bemerkungen	Remontierend; salzverträglich; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Gypsophila repens* (Caryophyllaceae) Sorten, Kriechendes-Schleierkraut



Sortiment/Alternativen	<i>Gypsophila repens</i> 'Pink Star', <i>Gypsophila repens</i> 'Rosenschleier'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Breitet sich kissenartig aus; Aufrechte Stängel; Teppichartiger Wuchs
Lebensbereiche	FS, FS1-2, St, MK
Bodenansprüche pH	Trockener bis frischer Boden; durchlässig; nährstoffarm und kalkreich; neutral (6-8)
Blütezeit	Mai – Juli
Wuchshöhe	10 – 20 cm
Pflege	Kaum Pflege nötig; auf Düngung verzichten
Bemerkungen	Langlebig; trittverträglich; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

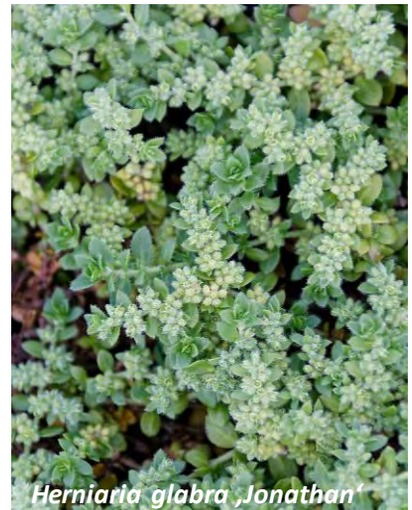
## *Helleborus* (Ranunculaceae) in Arten und Sorten, Nieswurz



Sortiment/Alternativen	<i>Helleborus argutifolius</i> , <i>Helleborus x ericsmithii</i> 'Winter Sunshine', <i>Helleborus orientalis</i> -Hybride, <i>Helleborus orientalis</i>
Standort	Sonnig – Absonnig
Eigenschaften	Buschiger Wuchs; horstbildend
Lebensbereiche	B, Fr, GR2
Bodenansprüche pH	Gut durchlässig; trocken; neutral bis schwach alkalisch
Blütezeit	März - Juni
Wuchshöhe	30 – 50 cm
Pflege	Rückschnitt abgeblühter Blütenstände
Bemerkungen	Sehr stark giftig; Langzeitwirkung

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Herniaria* (Caryophyllaceae) in Arten und Sorten, Bruchkraut



Sortiment/Alternativen	<i>Herniaria glabra</i> 'Serpyllifolia', <i>Herniaria glabra</i> 'Jonathan'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Teppichartig, kriechender Wuchs
Lebensbereiche	FS1, SF1, M1
Bodenansprüche pH	Trockener Boden; Bodenart gut durchlässig mit hohem Anteil mineralischer Bestandteile; Kalkarm; schwach sauer (4 – 6)
Blütezeit	Juni – August
Wuchshöhe	5 – 10 cm
Pflege	Kaum Pflege nötig
Bemerkungen	Als Medizinpflanze verwendbar; kurzlebig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Heuchera* (Saxifragaceae) in Arten und Sorten, Purpurglöckchen



Sortiment/Alternativen	<i>Heuchera villosa</i> var. <i>Macorrhiza</i> , <i>Heuchera x cultorum 'Fire Chief'</i>
Standort	Halbschattig
Eigenschaften	Kissenartiger, halbkugeliger und aufrechter Wuchs; horstig; buschig
Lebensbereiche	B, GR, Fr2
Bodenansprüche pH	Lehmig-sandig, humos und nährstoffreicher Boden; leicht alkalisch (7-8)
Blütezeit	Juni – Juli
Wuchshöhe	30 – 50 cm
Pflege	Pflegeleicht
Bemerkungen	Langzeitwirkung; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Iberis* (*Brassicaceae*) in Arten und Sorten, Schleifenblume



Sortiment/Alternativen	<i>Iberis sempervirens</i> 'Masterpiece'
Standort	Sonnig - Absonnig
Eigenschaften	Polsterbildender und dichter Wuchs; kissenartig; halbkugelig; verholzend
Lebensbereiche	ST, SF, MK1
Bodenansprüche pH	Trocken bis mäßig trockene Böden; Schwach alkalisch bis sauer; Kalktolerant; Mäßig Nährstoffreich
Blütezeit	April - Mai
Wuchshöhe	25 cm
Pflege	Rückschnitt muss nicht jährlich erfolgen, wenn nach der Blüte
Bemerkungen	Anpassungsfähig; ungiftig



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Koeleria glauca* (Poaceae), Blaues Schillergras



Sortiment/Alternativen	
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Halbkugelige, buschige Polster im Wuchs; horstbildend
Lebensbereiche	Fr, SH, St1
Bodenansprüche pH	Sandig; trocken; durchlässig; geringer Humus- und Nährstoffbedarf; mäßig sauer bis neutral
Blütezeit	Juni - Juli
Wuchshöhe	15 – 40 cm
Pflege	Rückschnitt abgeblühter Blütenstände
Bemerkungen	Für karge Böden geeignet; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Lavandula* (Lamiaceae) in Arten und Sorten, Lavendel



Sortiment/Alternativen	<i>Lavandula angustifolia</i> , <i>Lavandula</i> 'Silver Mist'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Horstbildend; Aufrechter und verholzender Wuchs
Lebensbereiche	Fr, FS, SH1
Bodenansprüche pH	Trocken; bevorzugt humusarme Böden; drainierter Sandboden; nährstoffarm; neutral bis alkalisch (6,5 – 8,3)
Blütezeit	Juni - Juli
Wuchshöhe	60 – 70 cm
Pflege	Anspruchslos; Rückschnitt bei abgeblühter Blütenstände; Formschnitt im Frühjahr
Bemerkungen	Starker Blütenduft, salzverträglich; ungiftig



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Liriope muscari* 'Ingwersen' (Convallariaceae), Lilientraube



Sortiment/Alternativen	<i>Liriope muscari</i>
Standort	Absonnig - Halbschattig
Eigenschaften	polsterartig; horstig; lange, über dem Laub stehende Blütentrauben, bodendeckend
Lebensbereiche	GR, St2
Bodenansprüche pH	Frisch; gut durchlässig; vorzugsweise drainiert; sauer bis neutral (5,5 -8)
Blütezeit	August - Oktober
Wuchshöhe	20 – 40 cm
Pflege	Rückschnitt abgeblühter Blütenstände; Kein Rückschnitt im Herbst
Bemerkungen	Giftig und Robust

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Origanum (Lamiaceae)* in Arten und Sorten, Oregano



Sortiment/Alternativen	<i>Origanum vulgare</i> , <i>Origanum vulgare</i> 'Diabolo'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Kissenartig; horstig; bildet verholzende Ausläufer
Lebensbereiche	Fr, SH, St, FS1
Bodenansprüche pH	Trocken; normal durchlässig; kalkhaltig; neutral bis basisch (8 – 10)
Blütezeit	Juli – September
Wuchshöhe	25 – 40 cm
Pflege	Anspruchslos; Rückschnitt vor Samenreife ratsam; Rückschnitt der Stängel im Herbst bis Spätherbst
Bemerkungen	Beliebtes Würzkräut; starker Duft

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Pennisetum (Poaceae)* in Arten und Sorten, Federborstengras



Sortiment/Alternativen	<i>Pennisetum alopecuroides</i> 'Little Bunny'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Halbkugelig, geneigt, horstbildender Wuchs; gut durchlässig; neutral
Lebensbereiche	Fr2b
Bodenansprüche pH	Bevorzugt frischen, durchlässigen und nährstoffreichen Boden; schwach sauer bis schwach alkalisch
Blütezeit	August - Oktober
Wuchshöhe	10 – 30 cm
Pflege	Totaler Rückschnitt im Frühjahr
Bemerkungen	Hübscher Fruchtschmuck; Langzeitwirkung; ungiftig; salzverträglich

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Perovskia (Lamiaceae)* in Arten und Sorten, Blauraute



Sortiment/Alternativen	<i>Perovskia atriplicifolia</i> 'Little Spire', <i>Perovskia abrotanoides</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Locker breitbuschiger, aufrechter Wuchs; horstig
Lebensbereiche	Fr1
Bodenansprüche pH	Durchlässiger Boden; normal durchlässig; schwach sauer bis schwach alkalisch
Blütezeit	Mitte Juli – Oktober
Wuchshöhe	50 – 100 cm
Pflege	Rückschnitt erforderlich
Bemerkungen	Aromatisch duftend; auffällig; ungiftig; salzverträglich

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Polystichum* (Dryopteridaceae) in Arten und Sorten, Schildfarn



Sortiment/Alternativen	<i>Polystichum setiferum 'Proliferum Dahlem'</i> , <i>Polystichum setiferum 'Proliferum Wollastonii'</i>
Standort	Halbschattig
Eigenschaften	Wedel erst aufrecht, später flach ausgebreitet; breite Trichter bildend; horstig
Lebensbereiche	G, GR2
Bodenansprüche pH	Bevorzugt humusreiche Böden; frisch bis feucht; nährstoffreich; gut durchlässig; neutral
Blütezeit	
Wuchshöhe	30 – 40 cm
Pflege	Kein Rückschnitt im Herbst
Bemerkungen	Sehr langlebig; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Potentilla (Rosaceae)* in Arten und Sorten, Fingerkraut



Sortiment/Alternativen	<i>Potentilla aurea</i> , <i>Potentilla recta 'Warrenii'</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Ausgebreiteter, buschiger, horstiger Wuchs; polsterartig
Lebensbereiche	St, M, FS, Fr2
Bodenansprüche pH	Lehmig, humoser, durchlässiger Boden; kalkarm bis frei; neutral (6,5 – 7,5)
Blütezeit	Mai – Juni
Wuchshöhe	10 – 20 cm
Pflege	Kaum Pflege notwendig; Erhaltungsschnitt im Herbst
Bemerkungen	Blütenreich; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Salvia nemorosa* (Lamiaceae), Steppen-Salbei



Sortiment/Alternativen	<i>Salvia nemorosa</i> 'Adrian'
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Buschig; aufrechter Wuchs; horstig
Lebensbereiche	Fr, SH1
Bodenansprüche pH	Bevorzugt neutrale bis kalkreiche Böden, durchlässig, trocken bis frisch; basisch (8 -10)
Blütezeit	Juni – September
Wuchshöhe	30 – 60 cm
Pflege	Kräftiger Rückschnitt nach der Sommerblüte sorgt für eine herbstliche Nachblüte; Nährstoffgabe (Kalium und Stickstoff)
Bemerkungen	Wohlriechender Blütenduft; remontierend; salzverträglich; ungiftig



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

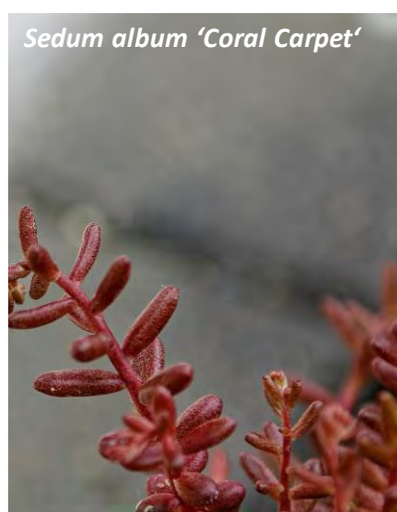
## *Sempervivum* (Crassulaceae) in Arten und Sorten, Hauswurz



Sortiment/Alternativen	<i>Sempervivum</i> Hybride 'Seerose', <i>Sempervivum arachnoideum</i> ssp. <i>tomentosum</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Rosettig; Nebenrosetten bildend; polsterartig
Lebensbereiche	St, SF, MK1
Bodenansprüche pH	Trocken; gut durchlässig; mäßig sauer bis schwach alkalisch
Blütezeit	Juni - Juli
Wuchshöhe	10 – 15 cm
Pflege	Pflegeleicht; nach der Blüte stirbt die Einzelrosette ab, diese kann entfernt werden
Bemerkungen	Heilpflanze; ungiftig; Langzeitwirkung

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Sedum* (Crassulaceae) in Arten und Sorten, Mauerpfeffer



Sortiment/Alternativen	<i>Sedum album</i> , <i>Sedum album</i> 'Chloroticum', <i>Sedum hybridum</i> 'Immergrünchen', <i>Sedum Telephium</i> , <i>Sedum album</i> 'Coral Carpet'
Standort	Sonnig – Absonnig
Eigenschaften	Teppichartig; mattenartig, kriechender Wuchs;
Lebensbereiche	FS1, M1, SH1, St1
Bodenansprüche pH	Trocken; gut durchlässig, geringer Humus- und Nährstoffbedarf; mineralisches Substrat bevorzugt; sauer bis schwach alkalisch (4 – 7,5)
Blütezeit	Juni - August
Wuchshöhe	10 – 70 cm
Pflege	Kaum Pflege nötig; Staunässe vermeiden
Bemerkungen	Ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## Stachys byzantina 'Silver Carpet' (Lamiaceae), Woll-Ziest



Sortiment/Alternativen	<i>Stachys monieri 'Hummelo'</i> , <i>Stachys grandiflora 'Superba'</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Flächig; dicht polsterartig; ausläuferbildend; wollige Oberfläche; kriechender Wuchs
Lebensbereiche	Fr, FS, St1
Bodenansprüche pH	Durchlässig; leicht trocken bis frisch; nährstoffarm; mäßig sauer bis schwach alkalisch
Blütezeit	Juni - Juli
Wuchshöhe	20 cm
Pflege	Pflegeleicht und anspruchslos
Bemerkungen	Für große Flächen geeignet; blüht nur selten; salzverträglich; ungiftig

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Tanacetum haradjanii* (Asteraceae), Silberblatt-Margerite



Sortiment/Alternativen	<i>Tanacetum corymbosum</i> , <i>Tanacetum macrophyllum</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Die verholzenden Grundtriebe bilden kleine Teppiche oder breitflächige Polster
Lebensbereiche	MK, St, SF1
Bodenansprüche pH	Trockener, mineralischer Boden; gut drainiert; kalkreich; schwach sauer bis neutral (6 – 7)
Blütezeit	Juli - August
Wuchshöhe	10 – 20 cm
Pflege	Schutz vor Winter- und Staunässe; kaum Pflege nötig
Bemerkungen	Unscheinbare Blüten; Heilpflanze; duftend

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Teucrium chamaedrys* (Lamiaceae), Echter Gamander



Sortiment/Alternativen	<i>Teucrium x lucidrys</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Flacher, ausläuferausbildender Wuchs; lockerrasig
Lebensbereiche	St1-2, FS, SF1-2
Bodenansprüche pH	Lehmig, sandig, humusarmer Boden; trocken; frisch; neutral (6 – 7)
Blütezeit	Juni – August
Wuchshöhe	30 – 40 cm
Pflege	Rückschnitt abgeblühter Blütenstände; gelegentlicher, nicht jährlicher, Rückschnitt nach Bedarf
Bemerkungen	Medizin- und Heilpflanze



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Thymus (Lamiaceae)* in Arten und Sorten, Thymian



Sortiment/Alternativen	<i>Thymus serpyllum</i> , <i>Thymus vulgaris</i> 'Tabor', <i>Thymus praecox</i> ssp. <i>Pseudolanuginosus</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Niederliegend bis aufsteigend; horstig bis lockerhorstig; kissenartige Wuchsform
Lebensbereiche	St, FS, Fr1
Bodenansprüche pH	Trocken; sandiger Boden; mageres Substrat; gut durchlässig; geringer Nährstoffbedarf; neutral (6,5 - 7,5)
Blütezeit	Juni – Juli
Wuchshöhe	20 – 30 cm
Pflege	Gelegentlicher, nicht jährlicher, Rückschnitt nach Bedarf; Winterschutz/Sonnenschutz bei Kahlfrost ratsam
Bemerkungen	Heil- und Würzpflanze

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Veronica (Scrophulariaceae)* in Arten und Sorten, Ehrenpreis



Sortiment/Alternativen	<i>Veronica liwanensis</i> , <i>Veronica teucrium</i> 'Knallblau', <i>Veronica spicata</i>
Standort	Sonnig
Eigenschaften	Kissenartig; horstig; kriechender Wuchs
Lebensbereiche	St1-2, Fr, GR1
Bodenansprüche pH	Humusreich; leicht kalkhaltig; trocken bis frisch; normal durchlässig; neutral (6 – 7)
Blütezeit	Juni – Juli
Wuchshöhe	25 – 40 cm
Pflege	Rückschnitt nach der ersten Blühphase bewirkt eine Nachblüte
Bemerkungen	Frostgefährdet



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Vinca minor* 'Marie' (Apocynaceae), Kleines Immergrün



Sortiment/Alternativen	<i>Vinca major</i>
Standort	Halbschattig
Eigenschaften	Kriechend, langtriebzig, flach, ausbreitende Wuchsform
Lebensbereiche	G, GR2
Bodenansprüche pH	Frisch bis feucht; locker; humusreich; neutral (6,5 – 7,5)
Blütezeit	April – Mai
Wuchshöhe	10 cm
Pflege	Geringer Pflegeaufwand; Rückschnitt nach Bedarf
Bemerkungen	Langzeitwirkung



# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## *Waldsteinia geoides* (Rosaceae), Walderdbeere



Sortiment/Alternativen	<i>Waldsteinia geoides</i> 'Goldkäfer'
Standort	Halbschattig
Eigenschaften	Kissenartig; horstig bis lockerhorstiger Wuchs;
Lebensbereiche	G, GR2
Bodenansprüche pH	Trocken bis frisch; gut durchlässig; sehr humusreich; kalkfrei nährstoffreich; schwach sauer (5,5)
Blütezeit	April – Mai
Wuchshöhe	20 – 30 cm
Pflege	Anspruchslos; Kaum Pflege nötig
Bemerkungen	Langlebig; bildet keine Ausläufer; salzverträglich

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## Legende

### Lebensbereiche (nach Kiermeier)

G	Gehölz
GR	Gehölz-Rand
Fr	Freifläche mit Wildstaudencharakter
B	Beet
SH	Freifläche mit Steppen-Heide-Charakter
H	Freifläche mit Heide-Charakter
St	Steinanlage
FS	Fels-Steppe
M	Matten
SF	Stein-Fugen
MK	Mauer-Kronen
A	Alpinum
WR	Wasser-Rand
W	Wasserpflanzen

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## Bildquellen

© BdF

Allium aflatunense 'Purple Sensation'  
*Allium globemaster*  
*Alyssum saxatile*  
*Anaphalis triplinervis*  
*Antennaria dioica* var. *Borealis*  
*Arabis ferdinandi-coburgii* 'Old Gold'  
*Aster alpinus*  
*Bergenia cordifolia*  
*Calamintha nepeta* 'Blue Cloud'  
*Campanula poscharskyana*  
*Delosperma congestum* 'Golden Nugget'  
*Epimedium* x *Perralchium* 'Frohnleiten'  
*Festuca cinerea*  
*Gypsophila repens* 'Rosenschleier'  
*Geranium Wallachianum* 'Rozanne'  
*Helleborus argutifolius*  
*Herniaria glabra* 'Jonathan'  
*Heuchera* x *cultorum* 'Fire Chief'  
*Lavandula angustifolia*  
*Liriope muscari*  
*Origanum vulgare*  
*Pennisetum alopecuroides*  
*Perovskia atriplicifolia* 'Little Spire'  
*Polystichum setiferum* 'Proliferum Wollastonii'  
*Potentilla aurea*  
*Salvia nemorosa*  
*Sempervivum*  
*Sedum album* 'Coral Carpet'  
*Tanacetum haradjanii*  
*Teucrium chamaedrys*  
*Thymus serpyllum*  
*Veronica liwanensis* 'Knallblau'  
*Veronica liwanensis*  
*Vinca major*  
*Vinca minor* 'Marie'  
*Waldsteinia geoides*

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

## Bildquellen

© Botanikfoto.de

*Alchemilla hoppeana*

*Aruncus dioicus*

*Calamintha nepeta* 'Triumphator'

*Coreopsis lanceolata*

*Dianthus deltoides*

*Festuca cinerea* syn. *Festuca glauca*

*Gypsophila repens* 'Pink Star'

*Koeleria glauca*

*Liriope muscari* 'Ingwersen'

*Perovskia abrotanoides*

*Polystichum setiferum* 'Proliferum Dahlem'

*Stachys byzantina* 'Silver Carpet'

© Wolfgang Siebler

*Achillea millefolium*

*Achillea tomentosa* 'Aurea'

*Alchemilla alpina*

*Aruncus aethusifolius* 'Johannifest'

*Anaphalis triplinervis* 'Silberregen'

*Aster sedifolius* 'Nanus'

*Bergenia cordifolia* 'Herbstblüte'

*Coreopsis verticillata* 'Zagreb'

*Euphorbia martinii* 'Ascot Rainbow'

*Euphorbia myrsinites*

*Helleborus orientalis*

*Iberis sempervirens* 'Masterpiece'

*Iberis*

*Lavandula*

*Origanum vulgare* 'Diabolo'

*Potentilla recta* 'Warrenii'

*Pennisetum alopecuroides* 'Little Bunny'

*Salvia nemorosa* 'Adrian'

*Sempervivum*

*Stachys monieri* 'Hummelo'

# Trockenheitstolerante Pflanzen für die Grabbepflanzung

Autoren:

Erarbeitet (2021):  
Arbeitsgruppe Pflanze/Umwelt/Technik BdF

Impressum:

Bund deutscher Friedhofsgärtner im  
Zentralverband Gartenbau e.V.  
Gesellschaft deutscher Friedhofsgärtner mbH  
Claire-Waldoff-Straße 7 | 10117 Berlin

[www.g-net.de](http://www.g-net.de)

[www.grabpflege.de](http://www.grabpflege.de)

[www.es-lebe-der-friedhof.de](http://www.es-lebe-der-friedhof.de)

[www.tag-des-friedhofs.de](http://www.tag-des-friedhofs.de)

[www.gepruefte-friedhofsgaertnerei.de](http://www.gepruefte-friedhofsgaertnerei.de)

[www.facebook.com/bund.deutscher.friedhofsgaertner](https://www.facebook.com/bund.deutscher.friedhofsgaertner)

[www.bund-deutscher-friedhofsgaertner.de](http://www.bund-deutscher-friedhofsgaertner.de)

