

Balkanwolfsmilch

Euphorbia amygdaloides var robbiae

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)



Diese Beschreibung ist für
Balkanwolfsmilch (Euphorbia amygdaloides var robbiae):

Im Balkan gibt es noch echte Wölfe - in deinem Garten nur die echte Balkanwolfsmilch. Ist aber auch sicherer so

Euphorbia amygdaloides var. Robbiae, die Balkanwolfsmilch, ist eine Form der vielen Wolfsmilchgewächse und bildet eine dichte, immergrüne Pflanze, die sich bei uns als gut winterhart erweist. Die Pflanze breitet sich langsam durch Rhizome aus und kann kleine Flächen bedecken, ist aber nicht als invasiv anzusehen. Im frühen Sommer erscheinen die Blüten, die mit den grün-gelben Brakteen von den meisten Blütenpflanzen durch die ungewöhnliche Farbe heraussticht. Die Samen reifen im Herbst und lassen sich für die einfache Vermehrung verwenden. Die Pflanze kann eine Höhe von etwa 80cm erreichen. Manche Triebe sind niederlegend und geben der Pflanze die Möglichkeit, als hervorragender Bodendecker für vollsonnige Lage aber auch für halbschattige Standorte zu dienen. Sie ist eine der wenigen, gut winterharten, immergrünen Stauden.



Finde Balkanwolfsmilch in unserem Shop!

Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt sauer neutral alkalisch	Standard Kategorie Blumen & Stauden Stauden
Giftig: Kommentare Vermeide es, diese Pflanze zu essen, da man sonst schwere Magenprobleme bekommen kann. Der Saft kann die Haut irritieren	Kälteverträglichkeit Z6-9	Verwendung Dekoratives Laub
Höhe [m] 0.6 - 0.7	Hitzeverträglichkeit H9-6	Kreativ-Kategorien Für Einsteiger Wir lieben die Dunkelheit Für jede Jahreszeit Unsere Empfehlung
Breite [m] 0.75	Wintertemperaturen [°C] -23 - -1	Gartenart Waldgelände Bauerngarten Steingarten Stadt Kiesgarten
Dominierende Blütenfarbe Grün	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 45 - 150	Verwendungszweck Blumenbeete Schatten Abgrenzung
Blütenduft Nein, neutral bitte	Feuchtigkeit gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) März April Mai Juni Juli August	Bodenbeschaffenheit sandhaltig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum 2 bis 5 Jahre
Blätter im Frühling Grün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand Halbschatten Vollschatten	
Blätter im Sommer Grün	Exponierte Lage? Ungeschützt Geschützt	
Blätter im Herbst Grün		
Blätter im Winter Grün		
Auszeichnungen? Ja, Duft bitte		

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Vermehrungs-Methoden Saatgut Basale Stecklinge Abteilung		
Wuchsform ausbreitend		