



Gardening
made simple.

Berg-Platterbse

Lathyrus linifolius var montanus

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für **Berg-Platterbse (Lathyrus linifolius var montanus)**

:

Rosa-rot und der Stern des Südens. Also wie der FC Bayern - nur günstiger.

Aus der stolzen Familie der Schmetterlingsblütengewächse entstammt die Berg-Platterbse, die ihrem Namen allerdings nicht gerecht wird. Platt ist was anderes, denn immerhin zeigen ihre rosa-roten Blüten, warum sie eine der schönsten Vertreter des Südens sind. Schöner als diese sind nur die Pflegeansprüche der Blume, denn außer einem sonnigen Ort auf jedem Boden, der gut durchlässig ist braucht sie nicht viel. Im Mai und Juni wird sie also deinen Garten aufheitern, manchmal zeigt sie auch noch im Herbst ein letztes Lächeln. Früher wurde sie sogar dazu verwendet, alkoholische Getränke zuzubereiten, sie ist also nicht nur was fürs Auge...



Finde **Berg-Platterbse** in
unserem Shop!
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt sauer neutral alkalisch	Standard Kategorie Blumen & Stauden Stauden

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig: Kommentare Vermeide es, die Samen zu essen, da man sonst leichte Magenprobleme bekommen kann	Kälteverträglichkeit Z6-9	Verwendung Attraktive Blüten
Höhe [m] 1.5 - 2	Hitzeverträglichkeit H9-6	Kreativ-Kategorien Geeignet für Kinder Schnellwachsend Dezent duftend Für Einsteiger Farben Blütenpracht Für Vögel und Bienen
Breite [m] 2	Wintertemperaturen [°C] -23 - -1	Gartenart Bauerngarten
Dominierende Blütenfarbe Lila	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 45 - 150	Verwendungszweck Schnittblumen Ufer und Hänge Wände, Rankgitter und Pergolas Abgrenzung
Blütenduft Ja, Duft bitte	Feuchtigkeit gut drainiert	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) März April Mai Juni	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum 1 bis 2 Jahre
Blätter im Sommer Graugrün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand Halbschatten	
Blätter im Herbst Graugrün	Exponierte Lage? Ungeschützt Geschützt	
Vermehrungs-Methoden Saatgut		
Wuchsform Kletternd		