

Breitblättrige Platterbse

Lathyrus latifolius Auch bekannt als: **Breitblatt-Platterbse, Bukettwicke**

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)



Diese Beschreibung ist für **Breitblättrige Platterbse (Lathyrus latifolius)**:

Nach platten Erbsen sieht diese Pflanze eindeutig nicht aus - aber auch das 'breitblättrig' klingt wie eine falsche Angabe aus dem Online-Datings-Profil. Aber sie verdient 'ne Chance...

Die Breitblättrige Platterbse ist auch unter den Namen Breitblatt-Platterbse, Bukettwicke oder botanisch *Lathyrus latifolius* bekannt. Die stark wachsende und reich blühende Kletterpflanze wird hierzulande als Zierpflanze kultiviert. Die Breitblättrige Platterbse entzückt mit ihren eleganten Schmetterlingsblüten. Um die 15 Einzelblüten bilden traubenartige Blütenstände, die steif aufrecht stehen. Je nach Sorte blüht die Breitblättrige Platterbse in weiß oder in verschiedenen rosafarbenen oder violetten Nuancen. Da diese Kletterpflanze zur Selbstausaat neigt, solltest du die verblühten Blütenstände zurückschneiden. Davon abgesehen ist die Breitblättrige Platterbse überaus pflegeleicht und stellt eine Ergänzung für jeden Garten dar.



Finde Breitblättrige Platterbse in unserem Shop!
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt sauer neutral alkalisch	Standard Kategorie Kletterpflanzen
Giftig: Kommentare Vermeide es, die Samen zu essen, da man sonst leichte Magenprobleme bekommen kann	Kälteverträglichkeit Z5-9	Verwendung Attraktive Blüten
Höhe [m] 2 - 3	Hitzeverträglichkeit H9-5	Kreativ-Kategorien Geeignet für Kinder Schnellwachsend Für Einsteiger Farben Blütenpracht
Breite [m] 1	Wintertemperaturen [°C] -29 - -1	Gartenart Bauerngarten
Dominierende Blütenfarbe Rosa	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 30 - 150	Verwendungszweck Ufer und Hänge
Blütenduft Nein, neutral bitte	Feuchtigkeit gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) Juni Juli August September	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum 1 bis 2 Jahre
Blätter im Sommer Graugrün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand Halbschatten	
Vermehrungs-Methoden Saatgut Abteilung	Exponierte Lage? Ungeschützt Geschützt	
Wuchsform Kletternd		