



TRIFOLIUM rubens


[Red Feathers]

Blut-Klee, Purpurbühender Klee

Artikel-Nr.: TA214

Portionspreis (ausreicht für 50-100 Pflanzen)	1g-Preis (0,1-9,9g)	10g-Preis (10-99,9g)	100g-Preis (100-999,9g)	1000g-Preis (1000-9999,9g)	10000g-Preis (10000-99999,9g)
2,80€	4,80€	36,00€	288,00€	-	-

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	reine Saat
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Papilionaceae
Herkunft	Europa
Besondere Merkmale	Große, walzenförmige, leuchtend purpurrote Blütenstände, sehr dekorativ.
Hauptblütenfarbe	(rot / scharlach / purpur)
Blütenfarbe	Leuchtend purpurrot
Blütezeit	Juni - August
Blütenreaktion	blüht im 1. Jahr
Winterhärtezonen	Z4 - Z8
Belaubung	Geteilt, wie Kleeblätter
Habitus/Wuchs	straff aufrecht
Wuchshöhe mit Blüten	60 cm
Pflanzenabstand	45 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig
Standort	
Eigenschaft	Bodendecker
Verwendung	Bienenfutterpflanze / zum Schnitt geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	2,32558 Gramm
Samen pro Gramm	430 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	7 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)

Aussaatmenge / Platten	2 - 3 pro Zelle
Plattengröße(n)	128 / 288
Keimanleitung	(15) Schnell keimende Saat. Gleichmäßige Feuchtigkeit (nicht naß!) und Temperatur um etwa +20°C. Die Samen nur sehr dünn, ganz feine Saat gar nicht abdecken, aber andrücken. Nach erfolgter Keimung kühler stellen.

Zeitplan

Beste Aussaattermin	Jederzeit (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaat bis Keimung	2 - 3 Wochen
Keimung bis Pikieren	4 - 6 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 8 Wochen
Rückschnitt beim Topfen	Einmaliger Rückschnitt, um die Pflanze kompakter zu halten.

Aufzucht

Topfgröße(n)	1 Jungpflanze für 8/9 cm Container / 1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container
Vernalisation	Über die Wirkung einer Vernalisation wurde bislang noch nicht hinreichend geforscht. Als eine allgemeine Empfehlung für Stauden gilt: Stellen Sie die Pflanzen 6-12 Wochen bei einer durchschnittlichen Tagestemperatur von 5°C auf (einige Arten für 15 Wochen). Diese Kühlperiode ist für die Anlage einer Blüte nicht immer notwendig, sie verbessert aber in jedem Fall die Qualität der Pflanzen.
Antreiben	Sollen die Pflanzen nach der Vernalisation angetrieben werden, so sollte die durchschnittliche Tagestemperatur auf 15-17°C erhöht werden, bei einer ununterbrochenen Belichtung von 16 Stunden/Tag. Während kurzer Wintertage sollte nachts eine Lichtphase von 4 Stunden zwischen 22.00 und 02.00 Uhr eingehalten werden.
Dünger	Mittel (150-200 ppm)