





DRACOCEPHALUM peregrinum 'Blue Dragon'

Drachenkopf

Artikel-Nr.: DA472

Portionspreis (meist ausreichend für ca. 50 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)
6,00€	12,00€	-	-	-	-

Pflanzenbeschreibung

Lebenszyklus	Staudig
Familie	Lamiaceae
Herkunft	Russland (Altai Gebirge)
Besondere Merkmale	Langlebige Staude mit violettblauen, an Drachenköpfe erinnernde Blüten mit blaugrünem, feinem Laub. Reich- und großblumig. Gut geeignet für Topfproduktion.
Historie	Eingeführt von JELITTO STAUDENSAMEN GmbH 2004. Samensorte von einer aus dem Altaigebirge in Russland stammenden Art.
Hauptblütenfarbe	(violett / lila)
Blütenfarbe	Violettblau
Blütezeit	Juni - September
Blütenreaktion	blüht im 2. Jahr
Winterhärtezonen	Z4 - Z8
Belaubung	Fein, blaugrün, nadelig
Habitus/Wuchs	kompakt / buschig
Wuchshöhe mit Blüten	30 cm
Pflanzenabstand	30 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig
Standort	 
Verwendung	für Steingärten geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	3,63636 Gramm
Samen pro Gramm	275 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)

Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	8 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
Aussaatmenge / Platten	2 pro Zelle
Plattengröße(n)	72 / 128
Keimanleitung	(16) Wie 15.), jedoch erfolgt hier die Keimung nicht so schnell und auch nicht immer so sehr gleichmäßig, aber doch meist problemlos. (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

Bester Aussaattermin	Jederzeit (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaat bis Keimung	2 - 3 Wochen
Keimung bis Pikieren	4 - 8 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 10 Wochen
Rückschnitt beim Topfen	Nicht nötig.

Aufzucht

Topfgröße(n)	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	Wenig (100-150 ppm)