



AGASTACHE rugosa

(Blaue Duftnessel) [Liquorice Blue, Blue Spike]

Blaue Duftnessel, (Huo Xiang)

Artikel-Nr.: AA156

Auch erhältlich als: Bio Saatgut

Portionspreis (ausreichend 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)
2,00€	2,00€	8,00€	32,00€	140,00€	-

Pflanzenbeschreibung

Lebenszyklus	Staudig
Familie	Lamiaceae
Herkunft	Ostasian: an Ufern, Täler.
Besondere Merkmale	Aromatisches Laub und Blütenähren mit helmförmigen, purpurrosa Blüten. Gute Honigbienenweide. TCM-Pflanze. Aromatischer Duft. Attraktiv für Schmetterlinge und andere Bestäuber. Trockenheitsresistent. Für naturnahen Gartenbau geeignet. Sicher gegen Verbiss von Rehen. Für pflegeleichte Pflanzungen. Moderate Selbstaussaat an geeigneten Standorten. Leicht zu kultivieren.
Historie	Traditionelle Duft-, Heil- und Gewürzpflanze in Nord-Amerika und Asien.
Hauptblütenfarbe	(blau)
Blütenfarbe	Blaulila
Blütezeit	Juni - September
Blütenreaktion	blüht im 1. Jahr
Winterhärtezonen	Z6 - Z9
Belaubung	Ungeteilt, herzförmig, gezahnt, aromatisch, grün.
Habitus/Wuchs	straff aufrecht / horstbildend
Wuchshöhe mit Blüten	60 cm
Pflanzenabstand	40 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig / frisch
Standort	
Eigenschaft	Medizinal-Pflanze / Teekraut / Küchenkraut
Verwendung	Bienenfutterpflanze / zum Schnitt geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	0,35714 Gramm
Samen pro Gramm	2800 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	2 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

Bester Aussaattermin	Jederzeit (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaattermin Zusatz	Im Frühling für Blüte im 1. Jahr oder im Sommer für einjährig überwinternd. Frostfrei ganzjährig.
Aussaat bis Keimung	2 - 3 Wochen
Keimung bis Pikieren	4 - 6 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 8 Wochen
Rückschnitt beim Topfen	Ein- bis zweimal, zunächst beim Topfen und 4 Wochen später erneut, um die Pflanze kompakter zu halten.

Aufzucht

Topfgröße(n)	1 Jungpflanze für 8/9 cm Container / 1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container / 2-3 Jungpflanzen für 15 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)