

Sortenbeschreibung

Sorte

JULIA

Art	Phacelia
Botanischer Name	Phacelia tanacetifolia
Ploidie	diploid
Saatstärke	10-16 kg/ha
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	Juni bis September
Aussaattiefe	2 cm

Agronomische Kennzahlen*:

Massebildung im Anfang	5
Neigung zum Blühen	5
Neigung zu Lager	5



Erläuterung der angegebenen Kennzahlen*:

1: Sehr früh, kurz, gering / 5: Mittel / 9: Sehr spät, lang, stark

* **Quelle:** Bundessortenamt 2016, Landessortenversuche

Kurzbeschreibung der Sorte

JULIA wird häufig als Bienenweide angesät. Sie gilt als eine sehr ertragreiche Bienentrachtpflanze, deren Trachtwert etwa dem von Raps oder Buchweizen entspricht. Auf blühenden JULIA-Flächen sind während der Sommermonate immer sehr viele Bienen, Hummeln und andere Insekten anzutreffen. Unter guten Bedingungen können Bienen aus 20 m² Anbaufläche bis zu 1 Liter Honig pro Jahr erzeugen. JULIA eignet sich, aufgrund ihrer fruchtfolgeneutralen Wirkung auch hervorragend als Gründüngungspflanze.

Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Fruchtfolgeneutral
Nematodenneutral
Ideale Bienenweide
Nektarreich
Schöne Blaufärbung

Bemerkungen

Beste Bodengare
Hinterlässt ein enorm feinkrümeliges Saatbett
Friert sicher ab

