

# Sortenbeschreibung

## Sorte

## NECTAR

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	4
Neigung zu Lager	4



### Erläuterung der angegebenen Kennzahlen\*:

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

\* **Quelle:** Bundessortenamt 2016, Landessortenversuche

### Kurzbeschreibung der Sorte

NECTAR ist eine Neuzulassung mit hervorragenden Eigenschaften für den Zwischenfruchtanbau und als Blühpflanze. Eine Besonderheit ist die sehr hohe Standfestigkeit, woraus ein sehr homogenes Bestandsbild resultiert. NECTAR gilt als sehr ertragreiche Bienentrachtpflanze, deren Trachtwert im sehr hohen Bereich liegt. Auf blühenden NECTAR-Flächen sind während der Sommermonate immer sehr viele Bienen, Hummeln und andere Insekten anzutreffen. Unter guten Bedingungen können Bienen aus 20 m<sup>2</sup> Anbaufläche bis zu 1 Liter Honig pro Jahr erzeugen.

### Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Fruchtfolgeneutral  
Nematodenneutral  
Ideale Bienenweide  
Nektarreich  
Schöne Blaufärbung

### Bemerkungen

Beste Bodengare  
Hinterlässt ein überaus feinkrümeliges Saatbett  
Friert sicher ab

