



# MFG BIENENWEIDE

Nektar- und Pollenreiche Honigpflanzen

**DEUTSCHE  
SAATGUT**  
INVESTITION IN BODENSCHÄTZE



- **einjährige Bienenweide ohne Kreuzblütler (Kruziferen), ohne Buchweizen**
- **Erfüllt Vorgaben zur Brache mit Honigpflanzen**
- Die ausgewählten Honigpflanzen in unserer Mischung, sind stetige Pollen- und Nektarspender über einen langen Zeitraum und steigern die Biodiversität
- Idealer Lebensraum für Bienen und blütenbestäubende Insekten
  - Malve bietet großen, leicht sammelbaren Pollen für alle Insekten
  - Alexandrinerklee, Lupine und Sonnenblumen werden gern von Hummeln besucht
  - Phacelia und Borretsch bieten für Wildbienen, Hummeln und Honigbienen Nektar und Pollen im Überfluss.
- Ästhetischer Mehrwert durch anhaltende Farbenpracht
- Aufeinander abgestimmte Pflanzenarten fördern zusätzlich die Bodenfruchtbarkeit

## AUSSAATSTÄRKE

12 - 14kg/ha

## ZUSAMMENSETZUNG

Gewichtsanteile\* Samenanteile

	Gewichtsanteile*	Samenanteile
Alexandrinerklee:	37 %	44,4 %
Phacelia:	25 %	45,0 %
Blaue Lupine	10 %	0,2 %
Sonnenblumen:	7 %	0,4 %
Peluschke:	5 %	0,1 %
Serradella:	3 %	3,0 %
Borretsch:	3 %	0,6 %
Dill:	3 %	1,7 %
Malve:	3 %	4,0 %
Sommerwicke:	3 %	0,2 %
Ringelblume:	1 %	0,4 %

**MFG BIENENWEIDE für Brache mit Honigpflanzen -**  
die effizienteste Möglichkeit ÖVF-Auflagen zu erfüllen!

### GEWICHTUNGSFAKTOR 1,5

Auflagen:

- Ansaat: gezielte Einsaat bis 31. Mai
- Stilllegungszeitraum: 1. Jan. bis 31. Dez.
- Pflanzenschutzmittelverbot im Verpflichtungszeitraum
- Keine Düngung
- Nutzung: nach dem 15.02. des Folgejahres, wenn die Brache mit Honigpflanzen nicht weiter fortgeführt wird
- Mindestgröße 0,1 ha

Die Angaben der Sorten und Mischungen beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder unseren Erfahrungen. Eine Gewähr für das Gelingen der Kultur können wir nicht übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorten und Mischungen zu tun haben.