

## Infoblatt/ Bestellformular Ackerblühstreifenprojekt 2020 (Stand 04.02.2020)

Im Rahmen des Ackerblühstreifenprojekts wollen der Landschaftserhaltungsverband (LEV) und der Bauernverband Allgäu-Oberschwaben Landwirte bei der Anlage von Ackerblühstreifen unterstützen.



2018 startete das Projekt mit einer Beteiligung von mehr als 30 landwirtschaftlichen Betrieben, die etwa 34 ha Blühstreifen einsäten. 2019 konnten diese Zahlen etwa verdoppelt werden.

**Dafür möchten wir uns bedanken!**

Das Engagement der Landwirte wurde sehr positiv von Bevölkerung und Presse aufgenommen.

**Wir werden das Projekt 2020 fortsetzen. Dafür benötigen wir Ihre Unterstützung!**

### Wie läuft das Projekt ab?

- Mitmachen können Landwirte, die den Blühstreifen im **Landkreis Ravensburg** anlegen
- **Das Saatgut wird vom LEV bestellt, die Kosten werden zu 100% übernommen**  
Das Bestellformular ist hier abrufbar: [www.lev-ravensburg.de/aufgabenfelder/bluhstreifen-im-acker/](http://www.lev-ravensburg.de/aufgabenfelder/bluhstreifen-im-acker/) bzw. **siehe Rückseite**
- Die Bestellung ist möglich bis **01.03.2020 – bitte möglichst frühzeitig bestellen**
- Die Lieferung des Saatgutes erfolgt ca. Anfang April zum Hof des jeweiligen Landwirts
- Die Aussaat erfolgt durch den Landwirt bzw. kann ggf. überbetrieblich übernommen werden.
- **Das Landwirtschaftsamt weist darauf hin, dass die Blühstreifen im GA zu beantragen sind.**  
Seit dem Antragsjahr 2019 gibt es eine Vereinfachung: Die grafische Erfassung ist nicht mehr in jedem Fall notwendig. **Infos dazu erhalten Sie in den Erläuterungen zum GA bzw. bei Ihrem Sachbearbeiter**
- Es handelt sich um keine Mischung für geförderte Agrarumweltmaßnahmen wie etwa FAKT und darf auch nicht als solche verwendet werden

### Wie profitiert der Landwirt?

- Beratung zur praktischen Anlage der Blühstreifen
  - Keine Kosten fürs Saatgut
  - positive Wirkung in Bevölkerung und Medien; Imagegewinn für den landwirtschaftlichen Betrieb
  - Öffentlichkeitsarbeit zum Projekt durch den LEV und den Bauernverband
  - Feldschilder zur Information der Bevölkerung werden vom LBV gestellt bzw. können auf der LEV-Homepage heruntergeladen werden
- ABER: Arbeitsaufwand, kein Ertrag im Blühstreifen

### Wie profitiert die Natur?

- Steigerung der Biodiversität in der Agrarlandschaft
- **Vernetzung** von Lebensräumen und bunte Struktur für ein vielfältiges Landschaftsbild
- **Pollen und Nektar** als Nahrung für Insekten (hauptsächlich für Generalisten)
- Insekten und **Sämereien** als Nahrung für Vögel
- über den Winter stehen gelassene Pflanzenteile und **Strukturen** bieten **Quartier** für Insekten, Vögel und Kleinsäuger wie Hasen

### Aktuelle Infos finden Sie hier:

[www.lev-ravensburg.de/aufgabenfelder/bluhstreifen-im-acker/](http://www.lev-ravensburg.de/aufgabenfelder/bluhstreifen-im-acker/)

### Ansprechpartner:

**LEV Ravensburg:**  
info@lev-ravensburg.de; Tel.: 0751 859610

**Bauernverband Allgäu-Oberschwaben e.V.**  
Frau Schwellinger; Tel.: 07524 4001910

### Ökologische Aspekte bei der Anlage und Pflege von Blühstreifen:

- möglichst **breit** (2 Sämaschinenbreiten, 2 x 3m)
- **möglichst im Acker** oder zwischen 2 Schlägen (geringerer „Feinddruck“ für Bodenbrüter)
- möglichst im/ am **Getreideacker**
- möglichst **nicht an** einer viel befahrenen **Straße**
- **möglichst mehrjährig** oder bei einjährigen Streifen:  
**möglichst lange stehen lassen/** über den Winter für ein möglichst langes Blühangebot
- **keine Pflanzenschutzmittel, keine Düngung im Blühstreifen**
- möglichst **keine Insektizidanwendung in der Nähe des Blühstreifens**

### Ravensburger Ackerblühstreifen, einjährig (Bezug semo bio):

Buchweizen (16%), Inkarnatklee (16%), Phacelia (7%), Sparriger Klee (7%), Sommerwicke (7%), Öllein (7%), Kümmel (6%), Spanische Esparsette (5%), Koriander (5%), Esparsette (5%), Sonnenblume (5%), Fenchel (3%), Ringelblume (2%), Gelbsenf (2%), Schwarzkümmel (2%), Ölrettich (1%), Dill (1%), Kulturmalve (1%), Borretsch (1%), Schafgarbe (0,5%), Klatschmohn (0,5%)

### Ackerblühstreifen, mehrjährig (Veitshöchheimer Bienenweide Süd, Bezug Saaten Zeller):

es sind ca. 35 Wildblumenarten (40%) wie z.B. Kornblume, Wiesen-Margerite, Wilde Malve, Klatschmohn, Kleiner Wiesenknopf und 16 Kulturarten (60%) wie z.B. Echter Buchweizen, Sonnenblume, Öllein und Saat-Lein enthalten. Die komplette Zusammensetzung finden Sie auf der LEV-Homepage.

**Ravensburger Ackerkräutermischung, Einsaat ins Getreide (Bezug semo bio):** Kornrade (50%), Kornblume (20%), Ackerspörgel (10%), Klatschmohn (10%), Saadmohn (7%), Acker-Stiefmütterchen (3%)

### Bei der Aussaat zu beachten:

- Bodenbearbeitung: **feinkrümelige Saatbeetvorbereitung** wie für Ackerfrucht (am besten im Vorfeld fräsen)
- Ansaat: **Mitte April bis Mitte Mai (die Ackerkräutermischung möglichst Anfang/ Mitte April)**, ausreichende Wasserversorgung, **Aussaat obenauf** (bei Maschinenaussaat mit hochgestellten Säscharen; **max. 1 cm tief**), keine mechanische Einarbeitung
- **Anwalzen!** Bodenschluss ist für die Keimung wichtig

### Ich möchte für die Anlage von Blühstreifen im Acker/ am Ackerrand bestellen:

#### Ravensburger Ackerblühstreifen einjährig, Einsaatstärke 15 kg/ ha

5 kg (bio, einjährig) oder  10 kg (bio, einjährig)  Sammelbestellung

#### Ackerblühstreifen mehrjährig, Einsaatstärke 10 kg/ ha

1 kg (mehrjährig) oder  2,5 kg (mehrjährig)  Sammelbestellung

#### Ravensburger Ackerkräutermischung (Einsaat ins Getreide), Einsaatstärke 1 kg/ ha:

0,5 kg (bio, einjährig)

**Es handelt sich um eine Sammelbestellung für (Namen der Landwirte):**

**ich benötige ein Feldschild (A1):** ja, Anzahl \_\_\_\_\_ (Abholung beim Bauernverband)

Hinweis: Ein A3-Feldschild kann auf der LEV-Homepage herunter geladen, gedruckt, laminiert werden

#### Lieferung an folgende Adresse:

Vor-, und Nachname: \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer: \_\_\_\_\_

PLZ, Gemeinde: \_\_\_\_\_

Telefonnummer: \_\_\_\_\_ Email: \_\_\_\_\_

#### Wo wollen Sie den/ die Blühstreifen anlegen?

Gemeinde: \_\_\_\_\_ Gemarkung: \_\_\_\_\_

Flur: \_\_\_\_\_ Flurstücksnr.: \_\_\_\_\_

Datum und Unterschrift: \_\_\_\_\_

**Bestellung spätestens bis 01.03.20 an : LEV Ravensburg, Frauenstraße 4, 88212 Ravensburg  
info@lev-ravensburg.de; Fax: 0751/85-779610**