



## Biodiversitätsförderflächen nach Direktzahlungsverordnung (DZV)

### Blühstreifen für Bestäuber und andere Nützlinge Zusammensetzung der bewilligten Saatmischungen 2017

Saatmischung	Artnamen deutsch	Artnamen lateinisch	Saatmenge pro ha in kg
<b>BFF-Blühstreifen für Bestäuber 1 (schneldeckend)</b> (ehemals: SHL Plus, provisorisch bewilligt)	Kornrade (CH)	<i>Agrostemma githago</i>	0.44
	Dill	<i>Anethum graveolens</i>	0.10
	Kornblume (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.38
	Echter Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	8.50
	Wiesen-Ferkelkraut (CH)	<i>Hypochaeris radicata</i>	0.05
	Klatschmohn (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.07
	Büschelblume	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	1.88
	Gelbe Reseda (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.12
	Einjähriger Ziest (CH)	<i>Stachys annua</i>	0.05
	Alexandr.klee mehrschnittig	<i>Trifolium alexandrinum</i>	0.66
	Bastardklee	<i>Trifolium hybridum</i>	0.66
	Inkarnatklee	<i>Trifolium incarnatum</i>	0.47
	Rotklee (CH)	<i>Trifolium pratense</i>	0.24
Perserklee mehrschnittig	<i>Trifolium resupinatum</i>	0.45	
<b>BFF-Blühstreifen für Bestäuber 2 (artenreich)</b> (ehemals: Bestäuber Frühling, Versuchsmischung)	Dill	<i>Anethum graveolens</i>	0.09
	Acker-Hundskamille (CH)	<i>Anthemis arvensis</i>	0.18
	Färber-Hundskamille (CH)	<i>Anthemis tinctoria</i>	0.05
	Kornblume (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.41
	Wegwarte (CH)	<i>Cichorium intybus</i>	0.09
	Koriander	<i>Coriandrum sativum</i>	0.36
	Kleinköpfiger Pippau (CH)	<i>Crepis capillaris</i>	0.02
	Echter Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	7.29
	Wiesen-Ferkelkraut (CH)	<i>Hypochaeris radicata</i>	0.09
	Gewöhnlicher Hornklee (CH)	<i>Lotus corniculatus</i>	0.09
	Klatschmohn (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.09
	Büschelblume	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	1.55
	Gelbe Reseda (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.14
	Ackersenf (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.36
	Alexandrinerklee mehrschnittig	<i>Trifolium alexandrinum</i>	0.05
	Bastardklee	<i>Trifolium hybridum</i>	0.02
Inkarnatklee	<i>Trifolium incarnatum</i>	0.05	
Rotklee (CH)	<i>Trifolium pratense</i>	0.04	
Perserklee mehrschnittig	<i>Trifolium resupinatum</i>	0.03	
<b>BFF-Blühstreifen für Nützlinge (Kohlanbau)</b> (provisorisch bewilligt)	Kornblume (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	4.1
	Echter Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	11.0
	Klatschmohn (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.1
	Futterwicke (CH)	<i>Vicia sativa</i>	44.8

Saatmischung	Artnamen deutsch	Artnamen lateinisch	Saatmenge pro ha in kg
<b>BFF-Blühstreifen für Nützlinge (Frühlingssaat)</b> (neu, provisorisch bewilligt)	Dill	<i>Anethum graveolens</i>	0.24
	Acker-Hundskamille (CH)	<i>Anthemis arvensis</i>	0.28
	Gartenkerbel	<i>Anthriscus cerefolium</i>	0.66
	Leindotter (CH)	<i>Camelina sativa</i>	0.09
	Kornblume (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.95
	Wiesen-Flockenblume (CH)	<i>Centaurea jacea</i>	0.19
	Wegwarte (CH)	<i>Cichorium intybus</i>	0.05
	Koriander	<i>Coriandrum sativum</i>	0.66
	Echter Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	9.00
	Klatschmohn (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.09
	Gelbe Reseda (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.19
	Acker-Waldnelke (CH)	<i>Silene noctiflora</i>	0.28
	Ackersenf (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.10
<b>BFF-Blühstreifen für Nützlinge (Herbstsaat)</b> (neu, provisorisch Bewilligt)	Dill	<i>Anethum graveolens</i>	0.17
	Acker-Hundskamille (CH)	<i>Anthemis arvensis</i>	0.17
	Gartenkerbel	<i>Anthriscus cerefolium</i>	0.42
	Garten-Ringelblume	<i>Calendula officinalis</i>	0.56
	Leindotter (CH)	<i>Camelina sativa</i>	0.14
	Kornblume (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	1.12
	Wiesen-Flockenblume (CH)	<i>Centaurea jacea</i>	0.11
	Koriander	<i>Coriandrum sativum</i>	0.84
	Kleinköpfiger Pippau (CH)	<i>Crepis capillaris</i>	0.04
	Echter Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	5.62
	Klatschmohn (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.11
	Gelbe Reseda (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.13
	Acker-Waldnelke (CH)	<i>Silene noctiflora</i>	0.17
	Ackersenf (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.17
	Einjähriger Ziest (CH)	<i>Stachys annua</i>	0.11
Gezählter Ackersalat	<i>Valerianella dentata</i>	0.11	

#### Bemerkungen:

- In den Zentral- und Südalpen dürfen diese Mischungen nicht verwendet werden (Verfälschung der einheimischen Flora)
- CH-Ökotypen sind zu verwenden (CH)