



Biodiversitätsförderflächen nach Direktzahlungsverordnung (DZV)

Blühstreifen für Bestäuber und andere Nützlinge Zusammensetzung der bewilligten Saadmischungen 2020

Folgende 5 Saadmischungen berechtigen zum Bezug von Direktzahlungen:

Saadmischung	Artnamen deutsch	Artnamen lateinisch	Saatmenge pro ha in kg
Bestäuber Grundversion (GV) (ehemals: BFF-Blühstreifen für Bestäuber 1, schnelldeckend)	Kornrade (CH)	<i>Agrostemma githago</i>	0.40
	Dill	<i>Anethum graveolens</i>	0.10
	Färber-Hundskamille	<i>Anthemis tinctoria</i>	0.07
	Borretsch	<i>Borago officinalis</i>	0.50
	Kornblume (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.38
	Koriander	<i>Coriandrum sativum</i>	0.30
	Echter Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	8.00
	Wiesen-Ferkelkraut (CH)	<i>Hypochaeris radicata</i>	0.05
	Klatschmohn (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.07
	Büschelblume	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	1.75
	Gelbe Reseda (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.08
	Einjähriger Ziest (CH)	<i>Stachys annua</i>	0.05
	Alexandr.klee mehrschnittig	<i>Trifolium alexandrinum</i>	0.70
	Bastardklee	<i>Trifolium hybridum</i>	0.60
	Inkarnatklee	<i>Trifolium incarnatum</i>	0.40
	Rotklee (CH)	<i>Trifolium pratense</i>	0.20
	Perserklee mehrschnittig	<i>Trifolium resupinatum</i>	0.40
Bestäuber Vollversion (VV) (ehemals: BFF-Blühstreifen für Bestäuber 2, artenreich)	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	
Nützlinge Kohlanbau (ehemals: BFF-Blühstreifen für	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	<i>Vicia sativa</i>	44.8

Saatmischung	Artnamen deutsch	Artnamen lateinisch	Saatmenge pro ha in kg
Nützlinge Sommerkultur (ehemals: BFF-Blühstreifen für Nützlinge, Frühlingsaat)	Dill	<i>Anethum graveolens</i>	0.24
	Acker-Hundskamille (CH)	<i>Anthemis arvensis</i>	0.14
	Gartenkerbel	<i>Anthriscus cerefolium</i>	0.28
	Leindotter (CH)	<i>Camelina sativa</i>	0.09
	Kornblume (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.72
	Wiesen-Flockenblume (CH)	<i>Centaurea jacea</i>	0.10
	Wegwarte (CH)	<i>Cichorium intybus</i>	0.05
	Koriander	<i>Coriandrum sativum</i>	1.30
	Echter Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	10.80
	Klatschmohn (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.09
	Gelbe Reseda (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.10
	Acker-Waldnelke (CH)	<i>Silene noctiflora</i>	0.15
	Ackersenf (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.10
Nützlinge Winterkultur (ehemals: BFF-Blühstreifen für Nützlinge, Herbstsaat)	Dill	<i>Anethum graveolens</i>	0.17
	Acker-Hundskamille (CH)	<i>Anthemis arvensis</i>	0.12
	Gartenkerbel	<i>Anthriscus cerefolium</i>	0.58
	Leindotter (CH)	<i>Camelina sativa</i>	0.16
	Kornblume (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.90
	Wiesen-Flockenblume (CH)	<i>Centaurea jacea</i>	0.11
	Koriander	<i>Coriandrum sativum</i>	1.00
	Kleinköpfiger Pippau (CH)	<i>Crepis capillaris</i>	0.02
	Echter Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	5.62
	Klatschmohn (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.11
	Gelbe Reseda (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.10
	Acker-Waldnelke (CH)	<i>Silene noctiflora</i>	0.14
	Ackersenf (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.17
Gefurchter Ackersalat (CH)	<i>Valerianella rimosa</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)