



Apfel - Mischung für 5-jährige Brache

Stand 2018

Netto Preise (€/kg zzgl. 7% MwSt.)			
	ab 5 kg	ab 10 kg	ab 25 kg
	19,50	17,95	15,00

Verwendung

Die Mischung für 5-jährige Brache ist eine buntblühende Mischung, die zu gleichen Teilen aus Gräsern, Leguminosen, einjährigen und ausdauernden Kräutern besteht. Sie ist geeignet für alle nicht extremen Böden und Lagen.

Aufgrund ihrer Zusammensetzung bietet sie Nahrung und Lebensraum für Vögel, Wild und Insekten.

Zusammensetzung

Die Mischung besteht aus mindestens 60 Arten.

Aussaatmenge

20 kg/ha (reine Saat)

Art	Deutsche Bezeichnung	%	TKM	◇	○	cm	Blütenfarbe	Bl.m.	B	Φ	a
<i>Agrostemma githago</i>	Kornrade	2,0	7,50			65	bläuspurpur	6 - 9	•	S	1
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	5,0	0,60			25	Gras	4 - 6			5
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume	3,0	4,00			55	blau	6 - 10	•		1
<i>Cichorium intybus</i>	Wegwarte	5,0	1,30			120	blau	7 - 8			5
<i>Coriandrum sativum</i>	Koriander	5,0	7,00				weiß	6 - 7	•		1
<i>Cynosurus cristatus</i>	Kammgras	10,0	0,65			35	Gras	6 - 7			5
<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre	2,0	0,85	◇		50	weiß	6 - 9	•	R	2
<i>Fagopyrum esculentum</i>	Buchweizen	5,0	29,50			40	weiß	7 - 10	•		1
<i>Festuca rubra ssp. fallax</i>	Horst-Rot-Schwengel	10,0	1,00			50	Gras	6 - 7			5
<i>Linum usitatissimum</i>	Lein	5,0	4,50			50	blau	6 - 7	•		1
<i>Medicago lupulina</i>	Gelbklee, Hopfenklee	3,0	1,56			20	gelb	5 - 9	•		1
<i>Oenothera biennis</i>	Gemeine Nachtkerze	2,0	0,45			75	gelb	6 - 8	•	R	2
<i>Onobrychis sativa</i>	Esparssete	10,0	19,00			45	hellrot	5 - 7	•	R	5
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatsch-Mohn	1,0	0,11	◇	○	50	scharlachrot	5 - 7	•		1
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	5,0	2,00			25	weiß	4 - 9		R	5
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	5,0	1,80				weiß			R	5
<i>Trifolium incarnatum</i>	Inkarnat-Klee	5,0	5,50			30	rötlichgelb	6 - 7		R	5
<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	3,0	9,30			40	rötlichgelb	6 - 7			5
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	Bockshornklee	4,0	0,00			0	weiß		•		0
Weitere Wildkräuter*		10,0									

* *Achillea millefolium*, *Anagallis arvensis*, *Anchusa officinalis*, *Angelica sylvestris*, *Anthemis tinctoria*, *Anthriscus sylvestris*, *Ballota nigra*, *Campanula trachelium*, *Carduus nutans*, *Chaerophyllum bulbosum*, *Chaerophyllum hirsutum*, *Chaerophyllum temulum*, *Chelidonium majus*, *Chrysanthemum segetum*, *Consolida regalis*, *Cynoglossum officinale*, *Dipsacus fullonum*, *Echium vulgare*, *Epilobium angustifolium*, *Eupatorium cannabinum*, *Geum urbanum*, *Heraclium sphondyleum*, *Hypericum perforatum*, *Lapsana communis*, *Linaria vulgaris*, *Malva alcea*, *Malva sylvestris*, *Onopordon acanthium*, *Papaver dubium*, *Pastinaca sativa*, *Plantago major*, *Potentilla recta*, *Reseda luteola*, *Saponaria officinalis*, *Silene latifolia*, *Tanacetum vulgare*, *Thlaspi arvense*, *Verbascum densiflorum*, *Verbascum phlomoides*

% = Gewichtsprozent
 TKM = Tausendkornmasse
 ◇ = Kaltkeimer
 ○ = hartschalig
 cm = Durchschnittshöhe
 Bl.m. = Blütemonate
 B = Bienen- und/oder Hummeltracht
 Φ = Schmetterlinge (S) und ihre Raupen (R)
 a = Lebensdauer:
 1 = einjährig, 2 = zweijährig, 5 = Staude

Weitere Informationen über diese Arten finden Sie in unserer Broschüre.

Irrtum vorbehalten
 Zusammensetzung kann nach Verfügbarkeit leicht variieren.