

Stichting Limburg Bloeit Op

Zaadmengsel voor het project Flora en faunastroken.

Akker(rand)mengsel, voor meerjarig kruidenrijke akkerranden (met FAB. Akkerflora en akkervogels)

Aangepast, versie maart 2020.

Graan/Gras:

49,5%	Zomertarwe	Triticum aestivum
10%	Zomerhaver	Avena Sativa
1.50%	Roodzwenkgras	Festuca rubra commutata
1%	Beemdlangbloem	Festuca pratensis
1%	Fioringras	Agrostis stolonifera
1%	Timothee	Pheum pratense
1%	Westerwolds raaigras	Lolium multiflorum Lam
0,5%	Lage zonnebloem	

Kruiden:

3%	Rode klaver	Trifolium pratense
3%	Witte klaver	Trifolium repens
2,50%	Boekweit	Fagopyrum esculentum
2.50%	Erwt	Pisum sativum
2.50%	Esparcette	Onobrychis viciifolia
2.50%	Vlas	Linum usitatissimum
2%	Karwij	Carum carvi
2%	Luzerne	Medicago sativa
2%	Veldboon	Vicia faba
2%	Zachte Wikke	Vicia billosa Villosa
1,50%	Margriet	Chrysanthemum leucanthemum
1.50%	Voederwikken	Vicia sativa ssp. sativa
1%	Boerenwormkruid	Tanacetum vulgare
1%	Gele ganzebloem	Chrysanthemum segetum
1%	Huttentut	Camelina sativa
1%	Klaproos wildtype	Papaver rhoeas
1%	Knoopkruid	Centaurea jacea
1%	Wilde peen	Daucus carota
0.5%	Akkerviooltje	Viola arvensis
0.5%	Duizendblad	Achillea millefolium
<u>0.5%</u>	Korenbloem wildtype	Centaurea cyanus
100 %		

Zaadichtheid: 50 kg/ha Plus 30kg/ha zomergraan

Als het goed aan slaat kan het 2 jaar blijven staan. Een 3e jaar zal hoogstwaarschijnlijk niet lukken, maar dat zal per rand verschillen. Als er vanuit een "kale" situatie (zwarte grond) ingezaaid moet worden, moet er wel nog 30 kg/ha zomergraan extra bij het mengsel gevoegd worden.

Gewascode: 1926 (agrarisch natuurmengsel)