

Technische fiche C04

Akkerrandmengsel – wildakker - mengsel voor bijzonder situaties

SAMENSTELLING

Wilde planten 40%

Achillea millefolium (gewoon duizendblad)
 Angelica sylvestris (gewone engelwortel)
 Anthemis tinctoria (gele kamille)
 Arctium lappa (grote klit)
 Artemisia vulgaris (bijvoet)
 Campanula persicifolia (prachtklokje)
 Carum carvi (karwij)
 Centaurea cyanus (korenbloem) Syn. Cyanus segetum
 Centaurea jacea (knoopkruid)
 Centaurea scabiosa (grote centaurie)
 Cichorium intybus (wilde cichorei)
 Daucus carota (wilde peen)
 Dipsacus fullonum (grote kaardebol)
 Echium vulgare (slangenkruid)
 Epilobium angustifolium (wilgenroosje)
 Galium album (wit walstro)
 Galium verum (geel walstro)
 Hypericum perforatum (sint-janskruid)
 Isatis tinctoria (wede)
 Leucanthemum ircutianum (margriet)
 Malva moschata (muskuskaasjeskruid)
 Malva sylvestris (groot kaasjeskruid)
 Melilotus albus (witte honingklaver)
 Melilotus officinalis (citroengele honingklaver)
 Oenothera biennis (middelste teunisbloem)
 Onobrychis viciifolia (esparcette)
 Origanum vulgare (wilde marjolein)
 Papaver rhoeas (klaproos)
 Plantago lanceolata (smalle weegbree)
 Reseda luteola (wouw)
 Sanguisorba minor (kleine pimpernel)
 Syn. Poterium sanguisorba
 Saponaria officinalis (zeepkruid)
 Silene latifolia ssp alba (avondkoekoeksbloem)
 Silene vulgaris (blaassilene)
 Tanacetum vulgare (boerenwormkruid)
 Sinapsis arvensis (herik)
 Verbascum nigrum (zwarte toorts)
 Verbascum thapsus (koningskaars)



Cultuurplanten (60 %)

Anethum graveolens (dille)
 Brassica oleracea (kool)
 Camelina sativa (huttentut)
 Coriandrum sativum (koriander)
 Fagopyrum esculentum (boekweit)
 Foeniculum vulgare (venkel)
 Helianthus annuus (zonnebloem)
 Lepidium sativum (tuinkers)
 Linum usitatissimum (vlas)
 Lotus corniculatus (gewone rolklaver)
 Medicago lupulina (hopklaver)
 Secale multicaule (doorlevende rogge)
 Trifolium incarnatum (inkarnaatklaver)
 Trifolium pratense (rode klaver)
 Vicia sativa (zwarte wikke)

Kenmerken	Meerjarig mengsel voornamelijk voor landschappelijke en agrarische toepassingen (minder geschikt voor tuinen, eerder rurale toepassingen). Samengesteld met 40% wilde planten en 60% cultuurplanten. Bij- en vlindervriendelijk bloemenmengsel. Bloemrijk vanaf het eerste jaar, mengeling van éénjarigen, tweejarigen en vaste.
Volwassen hoogte	15-140cm
Toepassing	Verdraagt enige verstoring van de grond
Bodemtype/habitat	Alle bodemtypes
Standplaats	Zon, halfschaduw
Zaadichtheid	1 g/m ²
Zaaiperiode	Maart tot juni, enkel in het voorjaar
Bloeiperiode	Mei tot augustus
Maai-beheer	1x begin lente

Vorbereiding terrein

Verwijderen van zoveel mogelijk bestaande grassen en onkruiden.

Als er op het perceel voordien veel onkruid staat dan kan u beter in twee of drie keer de grond onkruidvrij maken.

Concreet kan je best twee weken wachten nadat je de grond voor het eerst bewerkt hebt. Wanneer er dan veel onkruid kiemt, schoffelt u dit allemaal eerst weg of geef je het een kopmaaibeurt (plantjes 'onthoofden' met grasmaaier op de hoogste stand én met opvangbak) en zaait het zaadmengsel pas nadien in. Dit zonder de bodem opnieuw te bewerken.



Opgelet: Een kopmaaibeurt werkt niet bij de zgn. wortelonkruiden, deze verwijder je vooraf mét de wortel.

Inzaaien

De zaden mengen met rivierzand (1kg zaad voor 10kg of meer zand) en breedwerpig zaaien, daarna licht inwerken voor een goed contact met de grond.

In de winter bieden deze planten, voedsel en een schuilplaats voor dieren.

De zaden mogen **niet afgedekt worden** met enkele cm substraat, hooguit enkele mm.

Niet bemesten of geen compost aanbrengen.

De voorkeursperiode van inzaaien ligt tussen midden maart en midden juni of vanaf eind augustus.

Zaadichtheid: 1g/m²

Onderhoud – maaien

Jaarlijks 1x maaien in maart met afvoeren van het maaisel. (in de winter biedt de vegetatie voedsel en schuilplaats voor de dieren).