

Steeds vaker zien we dat het openbaar groen niet alleen bestaat uit gras, maar ook wordt opgefleurd door bloemen. Vooral inheemse bloemen en kruiden staan in de belangstelling. Vier mengsels zijn samengesteld voor verschillende toepassingen. Je kiest voor iedere toepassing het optimale mengsel.

# Biodiversity Wildflowers

## Bloemenmengsel voor een gebalanceerd ecosysteem in roughs en borders

- Verschillende soorten die nectar bevatten, aantrekkelijk voor insecten
- Kleurrijk en bloeit tijdens het groeiseizoen
- Wilde bloemen voor roughs en borders
- Voor alle bodemsoorten



Mengsel met aantrekkelijke wilde bloemen die insecten aantrekken zoals sluipwespen, bijen, hommels, vlinders en vogels. Draagt bij aan het verbeteren van de biodiversiteit voor een uitgebalanceerd ecosysteem.

Bevat verschillende schermbloemige en vlinderbloemige soorten die rijk zijn aan nectar. Dit is belangrijk voor sluipwespen, vlinders, hommels, bijen en natuurlijke roofdierinsecten die kunnen bijdragen aan het verhelpen en voorkomen van schadelijke plagen, bijvoorbeeld door larven.

Dit bloemenzaadmengsel zorgt voor kleurrijke bloemen gedurende het gehele groeiseizoen.

### Geschikt voor alle bodemsoorten.

Actieve soorten verschillen per locatie en jaar.

### Samenstelling\*

Zie PDF Flower mixtures overview

\* samenstelling kan variëren op basis van de beschikbaarheid.  
Dit mengsel bevat 22 soorten, met altijd minimaal 20 soorten per verpakking.

### Zaaihoeveelheid gemengd met gras:

Graszaad 4 - 5 g/m<sup>2</sup> + Bloemenzaad 0,4 - 0,5 g/m<sup>2</sup>

### Zaaihoeveelheid mengsel puur

10kg/ha, 1g/m<sup>2</sup>

### Maai-advies:

Eén keer per jaar, bij voorkeur in de winter (dec - mrt) Aanbevolen maaihoogte 10 cm.

### Zaaiperiode:

Jaar rond, maar bij voorkeur in het najaar of voorjaar.

### Zaaimethode:



Zorg voor een goed zaadbed. Na het zaaien de grond aanharken of aanrollen. Zaden dienen een optimaalcontact met de bodem te hebben en mogen niet te diep worden gezaaid. Zaaidiepte 1 cm. Voor een gelijke verdeling: meng de zaden van tevoren gelijkmatig met een emmer puur zand. Dit maakt het ook eenvoudiger te zien waar al gezaaid is.

**Bodemtype:**

Alle grondsoorten. Ontwikkeling van bloemenrassen verschilt per locatie, jaar en bodemtype.

## Specificaties

Gem. hoogte	120 - 150 cm
Duurzaamheid	Meerjarig
Zaaihoeveelheid mengsel puur	10kg/ha, 1g/m <sup>2</sup>
Verpakking	1 kg, 100 g

## Bloemenmengsels

Steeds vaker zien we dat het openbaar groen niet alleen bestaat uit gras, maar ook wordt opgefleurd door bloemen. Vooral inheemse bloemen en kruiden staan in de belangstelling. Vier mengsels zijn samengesteld voor verschillende toepassingen. Je kiest voor iedere toepassing het optimale mengsel.

