

## Technische fiche C01

### Bosfloramengsel (schaduwrijk) mengsel voor bijzondere situaties



#### SAMENSTELLING

Achillea millefolium (gewoon duizendblad)  
 Ajuga reptans (kruipend zenegroen)  
 Alliaria petiolata (look-zonder-look)  
 Anemone nemorosa (bosanemoon)  
 Angelica sylvestris (gewone engelwortel)  
 Aquilegia vulgaris (wilde akelei)  
 Arum maculatum (gevlekte aronskelk)  
 Ballota nigra (stinkende ballot)  
 Campanula persicifolia (prachtklokje)  
 Campanula trachelium (ruig klokje)  
 Centaurea cyanus (korenbloem)  
 Centaurea nigra (zwart knoopkruid)  
 Centaurea scabiosa (grote centaurie)  
 Chaerophyllum aureum (gouden ribzaad)  
 Chaerophyllum temulum (dolle kervel)  
 Chelidonium majus (stinkende gouwe)  
 Clinopodium vulgare (borstelkrans)  
 Corydalis cava (holwortel)  
 Daucus carota (wilde peen)  
 Digitalis purpurea (vingerhoedskruid)  
 Eupatorium cannabinum (koninginnenkruid)  
 Fragaria vesca (bosaardbei)  
 Galium sylvaticum (boswalstro)  
 Geranium pyrenaicum (bermooievaarsbek)  
 Geranium robertianum (robertskruid)  
 Geum urbanum (geel nagelkruid)  
 Hesperis matronalis (damastbloem)  
 Hieracium murorum (muurhavikskruid)  
 Hypericum hirsutum (ruig hertshooi)  
 Lamium album (witte dovenetel)  
 Lathyrus sylvestris (boslathyrus)  
 Lathyrus vernus (voorjaarslathyrus)  
 Leonurus cardiaca (hartgespan)  
 Myosotis sylvatica (bos-vergeet-mij-nietje)  
 Phyteuma spicatum (witte rapunzel)  
 Primula elatior (slanke sleutelbloem)  
 Prunella vulgaris (brunel)



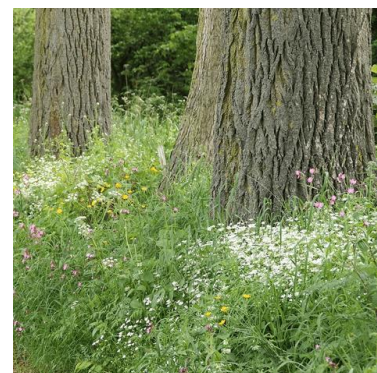
Ranunculus lanuginosus (wollige boterbloem)  
 Scrophularia nodosa (knopig helmkruid)  
 Silene dioica (dagkoekoeksbloem)  
 Solidago virgaurea (echte guldenroede)  
 Stachys sylvatica (bosandoorn)  
 Stellaria holostea (grote muur)  
 Torilis japonica (heggendoornzaad)  
 Valeriana officinalis (valeriaan)  
 Veronica officinalis (mannetjesereprijs)

<b>Kenmerken</b>	Eerste jaren weinig bloei, daarna ingetogen bloei van de vaste planten. Dit mengsel heeft een tweejarige levensduur. Sommige soorten in dit mengsel hebben 3 tot 4 jaar nodig om te bloeien. Aantrekkelijk voor bijen, vlinders en vogels.
<b>Volwassen hoogte</b>	20 – 120 cm
<b>Toepassing</b>	Kan worden gebruikt als begroeiing onder bomen en struiken.
<b>Bodemtype/habitat</b>	Voor droge of normale, voedselarme tot matig voedselrijke grond.
<b>Standplaats</b>	Halfschaduw, schaduw Geschikt voor eerder beschaduwde plekken (maximaal enkele uren zon per dag).
<b>Zaaidichtheid</b>	2-3g/m <sup>2</sup>
<b>Zaaiperiode</b>	Augustus tot oktober
<b>Bloeiperiode</b>	Mei tot september
<b>Maai-beheer</b>	1x per jaar in de late herfst of vroege lente, met afvoeren van het maaisel.

### Vorbereiding terrein

Verwijderen van zoveel mogelijk bestaande grassen en onkruiden.  
Indien er op het perceel voordien veel onkruid staat dan wordt dit best twee of drie keer herhaald, met een tussenperiode van 2-3 weken.  
Hierbij steeds zorg dragen voor een oppervlakkige bodembewerking.

Dit om te vermijden dat onkruidzaden uit diepere grondlagen naar boven worden gebracht en om wortelschade van de houtige gewassen te vermijden. Vermijd zware machines tussen de bomen.



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

### Niet bemesten of aanbrengen van compost.

Dit mengsel wordt bij voorkeur ingezaaid in het najaar (eind augustus tot begin november), daar verschillende soorten koudekiemers zijn.  
De kiemrust wordt pas gebroken als er minstens vijf opeenvolgende dagen temperaturen van onder de 5° C zijn.

Zaaiperiode: bij voorkeur in de nazomer aangezien deze zaden houden van een koude periode om te kiemen.

**Zaaidichtheid:** 2-3g/m<sup>2</sup>

### Maai-beheer

Eens om de 3 tot 4 jaar maaien in de late herfst of vroege lente, steeds met afvoeren van het maaisel.

Maaien gebeurt bij voorkeur met een bosmaaier met een grasmes.

