

Project

Natuurlijke achtertuin in bosrijke omgeving



Heem[®]
brengt natuur dichtbij

HEEM betekent letterlijk 'besloten boeren erf', maar heeft ook de betekenis van 'directe omgeving' en 'inheems'. Onze naam is een weerspiegeling van onze activiteiten: het ontwikkelen en terugbrengen van oorspronkelijke natuurlijke begroeiing in uw directe omgeving.

De weg naar het eindbeeld

Het inzaaien door Heem-partners gebeurt via een beproefde methode die is gebaseerd op natuurlijke processen. De methode is gericht op de duurzaamheid: het bereiken van de gewenste vegetatie op de langere termijn. Het afgesproken eindbeeld wordt over het algemeen in drie jaar bereikt. Het wordt voorafgegaan door het inzaaien van eenjarige, tweekjarige en meerjarige kruiden.

Mengsels van inheemse kruiden

Heem stelt mengsels van inheemse kruiden samen aan de hand van drie eisen:

- het mengsel geeft een bloemrijk beeld;
- het mengsel heeft een (hoge) natuurwaarde;
- het mengsel is aantoonbaar inheems en de vegetatie hoort thuis op de in te zaaien locatie.

Natuurlijke achtertuin in bosrijke omgeving



Advies bij aanleg

De beginsituatie bestond uit de aanwezigheid van vele storingskruiden. Om deze reden is begonnen met de verwijdering van ongewenste kruiden. Daarna is een mengsel samengesteld dat kan concurreren met de aanwezige storingsvegetatie. Tot slot werd door een weloverwogen beheer het gewenste bloemrijke eindbeeld gerealiseerd.

Mengsel en eindbeeld

Gezien het doel is een bloemrijk en duurzaam assortiment ingezaaid.

Hoofdsoorten:

Duizendblad, Boerenworm-kruid, Glad walsto, Grote kattenstaart, Knoopkruid, Vlasbekje, Sint-Janskruid, Stalkaars, Wilde cichorei, Wilde bertram en Wilde reseda.

Beschrijving specifieke problematiek

Sterke ontwikkeling van Kruipe boterbloem.

Beheer

Een keer maaien na half september. Verder zijn de beheersmaatregelen gericht op de vermindering van storingskruiden en de Kruipe boterbloem.



Opdrachtgever: particulier

Locatie: achtertuin van een woonhuis in bosrijke omgeving, grenzend aan de uiterwaarden van de Gelderse IJssel

Jaar van aanleg: 2001

Oppervlakte: 2625 m²

Grondsoort: klei

Doel: bloemenweide/esthetisch; ontwikkelen van natuurlijke activiteit in de tuin

Garantie prognose behaald

	prognose	behaald
Opkomst		
meerjarige soorten	64 %	83 %
Bedekking door kruiden	30 %	45 %
Bedekking door grassen	70 %	55 %



Ciran Nederland BV
Heuvelsesteeg 6
3959 BB Overberg
T. 0343 - 48 13 48
www.heem.nl