



Planten in weiden, grasvelden en bermen



Beemdkroon

Ecologisch groenbeheer betekent het op een natuurlijke wijze begeleiden en bevorderen van de flora en fauna. Bekend zijn de fleurige eco-bermen. Bloemrijke kruidenbermen, waterkanten en gevelflora zijn een lust voor het oog. Behoud en ontwikkeling van ecologisch locaties / zones vragen om specialisme bij het beheer. Veel mensen denken dat het eco-beheer betekent "laat het onkruid maar groeien". Niets is echter minder waar.

Beheer op ecologische basis houdt in:

- bij het onderhoud geen chemische of mechanische onkruidbestrijding toepassen, maar juist de vaak bloemrijke kruidachtige planten behouden;
- een tot twee keer per jaar maaien van de bermen, waarbij het maaisel wordt afgevoerd, want dat bevordert de bloeirijkdom. kennis van plantsoorten en bodemgesteldheid

Goed beheer levert het volgende op:

- andere plantsoorten krijgen een kans tot ontwikkeling
- het groenbeeld is fleuriger en aantrekkelijker
- insecten, reptielen en vlinders krijgen een meer natuurlijke habitat
- stadsgroen wordt natuurlijker, avontuurlijker en ruiger, maar vooral fraaier
- Voor veel mensen die ecologisch stadsbeheer een warm hart toedragen geldt,

Liever een bloemenzee dan een biljartlaken....



Wilde Margriet

Tegenwoordig is er in de stedelijke gebieden steeds meer aandacht voor het creëren van een bloemrijke omgeving. Wat is er mooier dan de bloembermen, grasvelden, waterkanten en klaproosvelden zoals wij die zien in Zuid Frankrijk? Deze kleurenpracht ontstaat niet vanzelf. Zaadmengsels, plantcombinaties, grondkwaliteit, bemesting en maaifrequentie, zijn noodzakelijk. Ga zuinig om met dit mooie stukje natuurgood.

In deze webpublicatie tonen wij u de meest voorkomende plantsoorten uit de stedelijke omgeving. Tijdens de wandeling zult u deze planten herkennen en er toch anders naar kijken.

Veel plezier met het leren herkennen van (wilde) planten.



Grote Centaurie

Plant komt weinig voor en kan men aantreffen op vrij schrale tot matig voedselrijke, krijt of kalkhoudende grond. Drachtplant voor dagvlinders, honingbijen, hommels en solitaire bijen.

De plant wordt 30 tot 120 cm hoog.

De grote centaurie bloeit van juni tot oktober met roze tot roodpaarse, 1,5 tot 2,5 cm grote, alleenstaande bloemen. Wanneer een grasmat laag wordt gehouden komt de plant vaak niet tot bloei.



Grasklokje

Het grasklokje komt voor in de koude en gematigde streken van het noordelijk halfrond. In de Benelux groeit het op goeddoorlatende grond. Zo komt het voor op zandgrond, krijthellingen en ook op stenige plaatsen, taludbeddingen van spoorwegen en in rotspleten. Het staat veelal in graslanden zolang dat niet te veel wordt bemest en het gras te hoog wordt. In Nederland komt het vooral voor op zandgronden en in Zuid-Limburg en in België is de soort algemeen tot vrij algemeen.

Het grasklokje gaat zowel in Nederland als België in aantal achteruit. In Nederland is de plant wettelijk beschermd



Jacobskruiskruid

Is een wilde, in de regel tweejarige plant met gele bloempjes die steeds meer voorkomt in de Nederlandse wegbermen en natuurgebieden. De plant is een pioniersplant en verspreidt zich snel doordat een volwassen plant 75.000 tot 200.000 zadjes kan produceren. De zadjes worden door het zaadpluis met de wind meegevoerd. Jacobskruiskruid is in bermen ook ingezaaid doordat het voorkomt in bermopfleurende kruidenmengsels. In verschillende landen is er een verplichting om Jacobskruiskruid te bestrijden. De giftigheid van de plant is hiervan de oorzaak.



Pinksterbloem

Een kruisbloemige die tot een halve meter hoog kan worden. De plant bloeit met lila tot roze bloemen. De plant bloeit ondanks haar naam met name in de periode vóór Pinksteren. Eind april is meestal het hoogtepunt. In Nederland en België is de soort zeer algemeen. Ze komt nog steeds overal voor. Toch is ze sterk achteruitgegaan. Tegenwoordig is ze door de intensivering van de landbouw meestal beperkt tot de slootkanten.



Beemdooievaarsbek

Deze vaste plant wordt tot 90 cm hoog. De bloemen zijn meestal blauw-paars, maar kunnen variëren via roze naar wit. De plant is drachtplant voor honingbijen, hommels, solitaire bijen en vlinders.

In België komt de plant redelijk veel in het wild voor, maar wordt deze incidenteel ook wel als tuinplant gekweekt.



Kamgras

Kamgras is te herkennen aan de insnoering van de bladschijf. De plant is tamelijk goed bestand tegen betreden, maar gaat in strenge winters dood. De plant wordt 20 tot 60 cm hoog. Kamgras bloeit in juni en juli met een 2 tot 10 cm lange, lijnvormige, waarvan de bloeias een zigzag vorm heeft.

De plant komt voor op vochtige, matig voedselrijke grond in weilanden, bermen en op dijken.



Wilde chichorei

De lichtblauwe bloemen zijn een lust voor insecten. De plant komt voor langs dijken, wegbermen en braak liggende grond, vooral in het rivierengebied.

Bloeitijd juni - september. Chichorei wordt al eeuwen gegeten en als geneesmiddel gebruikt. De wortel bevat insuline gebruikt door diabetici. 's Morgens vroeg is de bloemkleur van de wilde chichorei prachtig helderblauw; tegen de middag levert hij wat in van zijn pracht.

Andijvie en witlof zijn getemde chichoreiplanten. De wilde chichorei groeit tot twee meter hoog.



Slangenkruid

In Nederland komt de plant vooral voor in kalkrijke duinen, op warme, iets bemeste zandgrond. Hierbuiten is hij een zeldzame plant, vooral in noord-oost Nederland.

Volgens de lijfarts van de romeinse keizer, Dioscorides, hielp de wortel, indien met wijn gedronken, tegen slangenbeten.



Sint Janskruid

De plant is al heel lang bekend als geneeskrachtig kruid. Sint-janskruid had als bijnaam jaag den duvel, het werd boven de deur gehangen om boze geesten weg te jagen

De plant wordt 20 tot 80 cm hoog en bloeit van juni tot september met gele bloemen. De plant komt voor op droge, grazige, voedselrijke plaatsen langs wegen, spoorwegen en struikgewas.



Zwarte toorts

Het is een kruidachtige plant die 60 tot 150 cm lang kan worden. De plant bloeit van juni tot eind september met gele bloemen en violette meeldraden. De plant bloeit over de gehele lengte van de bloem en niet van onder naar boven of omgekeerd.

De Zwarte toorts komt voor in zandige bermen, langs spoorbanen, op dijken en in ruigtes.

Plaatselijk vrij algemeen in het zuidoosten en in Midden-Nederland, zeldzamer in de Hollandse duinstreek, elders zeer zeldzaam.



Fluitenkruid (Hollands kant)

Op vooral wat vochtige bermen komt fluitenkruid overal in ons land voor. Niet alleen langs buitenwegen en overhoeken in het landschap komt fluitenkruid voor, maar ook in stedelijk gebied. Op een vochthoudende, zandige humusgrond met het liefste een plaatsje in de halfschaduw gedijt het uitstekend. In juni - juli, is het mogelijk om van een stukje stengel een fluitje te maken. Vandaar de naam fluitenkruid.



Scherpe boterbloem

Zeer scherp sap (vandaar Ned. naam); wordt gemeden door grazend vee; veroorzaakt huidverbranding (vroeger door bedelaars gebruikt om medelijden op te wekken). In hooi meegedroogd is de plant niet meer giftig. Verlept snel na plukken.

De plant kan maximaal één meter hoog worden en bloeit van april tot in de herfst. In Nederland algemene plant in weilanden en langs de weg.



Hondsdrif

De bloemen van de hondsdrif vallen op door hun heldere paarsblauwe kleur. Op open plekken kan dit plantje hele grote vlakken vullen en de bodem is er dan ook in de bloeitijd met een blauwe waas overdekt. Hondsdraf heeft behalve rechtopgaande stengels ook liggende stengels, die als het ware over de grond kruipen.

Bloeitijd is maart – juni. Bermen en bosranden



Koekoeksbloem

Dit is een van de meest karakteristieke plantjes die je in de vroege zomer in nat grasland aantreft. De plant vormt een bosje stengels, waarvan het onderste gedeelte op de grond ligt. De uiteinden van de stengels zijn opgericht. Langs.

Typische graslandplant, ook langs beekoevers en in struikgewas; aantallen verminderen.

Kan tot 1 meter hoog worden.



Gewone smeerwortel

De smeerwortel kan witte, roze of paarse bloemen hebben. Dikwijls zit er in de bloem aan de zijkant een gaatje dat er door hommels ingeboord is om bij de honing te komen. Vroeger werd sap uit wortel als middel gebruikt om wonden te genezen. De Latijnse soortnaam 'officinale' betekent 'uit de apotheek'. De plant bloeit vanaf mei en groeit in bermen en waterkanten. Hoogte 40 – 100 cm.



Vingerhoedskruid

De plant komt zeer verbreid in het gehele land voor, op gekapte plekken in het bos en op bewerkte, in de schaduwliggende grond. Of het om wilde of verwilderde tuinplanten gaat is eigenlijk niet vast te stellen. In Limburg en de Achterhoek zou de wilde plant nog te vinden zijn. In de overige gebieden van Nederland komen dan verwilderde planten voor.

De hoogte varieert van 30 tot 150 cm.

Er zijn nog talloze plantensoorten te noemen en beschrijven. Waar het in deze publicatie om gaat is u een indruk te geven van al dat moois om ons heen, waar we geneigd zijn aan voorbij te lopen. Misschien helpt de deze publicatie om meer gericht naar de flora en fauna om ons heen te kijken.

Weverling Groenprojecten B.V.

Ron de Jonge