

Meisjesogen, een vrolijke plant

Naast bekende nectarplanten als asters, lavendel, marjolein en vlinderstruik zijn er ook andere leuke planten die vlinders lokken. Meisjesogen (*Coreopsis*) is daar één van.

Tekst en foto's:
Welmoed Huisman
robinia-tuin.nl

Het is een geslacht van bloemen uit Noord-Amerika met mooie margrietachtige bloemen, voornamelijk in diverse tinten geel. In dit artikel beperk ik me tot de *Coreopsis grandiflora* en de *Coreopsis verticillata*. De *grandiflora* heeft enkelvoudige of halfgevulde bloemen met gekartelde bloemblaadjes en vaak een roodbruine aanzet bij het hart. De *verticillata* heeft enkelvoudige bloemen met zonnig gele of juist maangele bloemen en zeer fijn blad. Van de zonnig gele cultivar kun je op de foto's *Coreopsis verticillata* 'Zagreb' zien en van de maangele – hoe kan het ook anders – 'Moonbeam'.

Deze planten bloeien allemaal de hele zomer door van eind juni tot begin september en de bloemen worden bezocht door bijen en vlinders. In het boek 'Dier-vriendelijk tuinieren' worden als mogelijke bezoekers witjes, oranje zandoogje en geelsprietdikkopje genoemd. Maar onder andere op de foto kun je zien dat de atalanta, de dagpauwoog en de kleine vos de nectar ook weten te waarderen.

Meisjesogen is een sterke plant die van zon houdt, maar het ook in de halfschaduw goed doet. De grond moet wel doorlatend zijn, want ze houden niet van natte voeten. Een vochthoudende, doorlatende of redelijk droge bodem is geschikt. Er wordt zelfs geschreven dat arme grond ook goed is. Aan de andere kant is het ook mogelijk dat ze de grond uitmergelen en dat de plant het daardoor slechter gaat doen. Je kunt dan de plant opnemen en scheuren en daarbij de

jonge buitenste delen opnieuw planten en het oude hart op de composthoop gooien. De grond verbeter je voor het herplanten met compost en natuurlijke mest, zoals koemestkorrels. Bij extreme droogte kun je ze wat water geven.

Vooral *Coreopsis verticillata* 'Moonbeam' zou vaak gescheurd moeten worden, zo eens in de drie jaar, maar dat is de plant wel waard. Met de mooie zachtgele bloemen die zo lang aan de plant verschijnen doe je jezelf en eventuele vlinders een plezier.

Coreopsis grandiflora kan zonder werk jaren achtereen bloeien. De enkele of halfgevulde bloemen verschijnen aan ijle stelen boven het grijzig-groene blad. En die bloemen zijn ook nog eens heel mooi op de vaas. Maar laat genoeg bloemen aan de plant voor de vlinders. Net als in de tuin combineren ze mooi met paarse en blauwe snijbloemen. Het blad is lancetvormig in tegenstelling tot het blad van *Coreopsis verticillata* dat heel fijn gedeeld is.

Een ander aandachtspunt bij *Coreopsis verticillata* (vooral 'Moonbeam') is dat de plant laat in het voorjaar opkomt en dan makkelijk overgroeid raakt door buurplanten. Kies dus niet woekerende burenen in je tuin of ga voor een grote groep meisjesogen, waarvan je er wel één of twee kunt missen. Het komt ook goed uit dat *Coreopsis* met zijn hoogte van gemiddeld 40 cm zeer geschikt is als randplant, waardoor één zijde in ieder geval vrij is van concurrentie.



Coreopsis verticillata 'Zagreb'.



Coreopsis verticillata 'Moonbeam'.

Combineren

Niet-woekerende combinatieplanten zijn *Salvia*, dat zijn energie vooral steekt in de hoogte en in de bloemen en niet in de breedte en het siergras *Molinia*, dat zelf ook niet van sterke buurplanten houdt. Nog meer mooie buurplanten zijn de lila *Agastache* en *Perovskia* en de paarsblauwe lavendel. Hierbij is het wel zinnig om voor een grote groep meisjesogen te kiezen. Bijvoorbeeld vijf planten, zodat je er genoeg hebt voor deze iets sterkere buurplanten.

Je kunt ook kiezen voor de oranjeroze bloemen van zonnehoed (*Echinacea*) die vooral leuk combineren met de zachtgele 'Moonbeam'. Voor de zonnige gele bloemen van 'Zagreb' en *Coreopsis grandiflora* is wellicht een witte *Echinacea* een betere keuze. *Echinacea* kan zelf ook niet tegen sterke buurplanten, dus is dit een goede combinatieplant.

Voor een wat grotere tuin is een prairiestructuurbeplanting een mogelijke aanpak. Hierbij worden de planten meer door elkaar, soms in kleine groepjes, geplant. Je zou dan kunnen kiezen voor *Coreopsis verticillata* met *Salvia* 'Caradonna', *Sedum* 'Karfunkelstein', *Origanum* 'Rosenkuppel' en *Pennisetum*. Voor meer vlinders kies je voor de lagere

Salvia 'Blauhugel' in plaats van de 'Caradonna'. Je kunt de *Salvia* na de bloei afknippen en het knipsel aan de voet van de plant leggen. Nog wat compost en een keer water geven en je krijgt als beloning een tweede bloei.



www.esveld.nl

Atalanta op *Coreopsis verticillata* 'Zagreb'.

Geraadpleegde literatuur

- Crafer, Tim. Foodplant list for the Caterpillars of Britain's Butterflies and Larger Moths. Atropos 2005
 Koster, Arie. Plantenvademecum. Fontaine Uitgevers 2019
 Thomas, Adrian. Diervriendelijk tuinieren. Tirion Natuur 2012
 Gerritsen, Henk en Oudolf, Piet, Méér droomplanten. Terra Lannoo MCMLXXXIX



Mogelijke combinaties	
Coreopsis grandiflora 'Sonnekind' (φΔ‡)	
<i>Knautia macedonica</i> (beemdkroon, bordeauxrode bloei, h70, bl 7-8) φΔΔ‡	
<i>Allium sphaerocephalon</i> (trommelstokje, purper bloemhoofden, h70, bl 6-8) φΔ‡	
<i>Agastache</i> 'Blue Fortune' (anijsnetel of dropplant, h95 bl 7-9) φΔ‡	
Coreopsis verticillata (φΔ‡)	
<i>Salvia nemerosa</i> 'Blauhugel' (salie, blauwe bloeiaar, h50, bl 5-8) φ‡	
<i>Molinia caerulea</i> 'Variegata' (pijpenstrootje, geelbont blad, strogele pluimen, h55, bl7-9) Δ	
<i>Nepeta faasseni</i> 'Senior' (kattenkruid, h40, bl6-9) φΔ‡	
Coreopsis verticillata 'Zagreb'(φΔ‡)	
<i>Echinacea purpurea</i> 'Alba' (zonnehoed, witte bloemblaadjes, oranje hart, h100, bl 7-9) φΔ‡	
<i>Perovskia</i> 'Little Spire' (lila bloempluimen, h100, bl 7-9) φΔ‡	
<i>Helenium autumnale</i> (zonnekruid, h90, bl 8-9) φΔ‡	
Coreopsis verticillata 'Moonbeam' (φΔ‡)	
<i>Origanum</i> 'Rosenkuppel' (oregano, purperroze bloei, h50, bl 7-9) φΔΔ‡	
<i>Salvia nemerosa</i> 'Caradonna' (salie, violetblauwe bloeiaar, h70, bl 6-8) φ‡	
of	
<i>Salvia nemerosa</i> 'Blauhugel' (salie, blauwe bloeiaar, h50, bl 5-8) φ‡	
<i>Sedum</i> 'Karfunkelstein' (vetkruid, roodpaarse stengel, roze bloemscherm, h35, bl 8-9) φΔ‡	
<i>Pennisetum</i> 'Hameln' (lampepoetsersgras, h60, bl 7-9)	
of	
<i>Pennisetum</i> 'Little Bunny' (lampepoetsersgras, h30, bl 7-9)	
Symbolen:	
φ = waardplant dagvlinder	Δ = waardplant nachtvlinder
φ = nectarplant dagvlinder	Δ = nectarplant nachtvlinder
‡ = nectarplant zweefvliegen/bijen/etc. = potentiële prooien voor libellen	
h80 = plant is 80 cm hoog	bl 7-9 = plant bloeit van maand 7 tot in maand 9 (juli tot in september)