



Mei

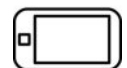
Paarbladig goudveil - Zie pagina 3

Inleiding

In mei bloeit er heel veel in de Stinzentuin Mildenburg.

In deze nieuwsbrief wordt maar een deel getoond van wat er in werkelijkheid bloeit. Een bezoek aan de tuin is dus zeer aan te bevelen. Vrijwel elke maandagmiddag is de werkgroep in de tuin aanwezig voor onderhoud en altijd bereid tot het beantwoorden van vragen.

Tip: Leest u de nieuwsbrief op een mobile telefoon, draai dan uw telefoon naar "landschapsmodus" voor een betere leesbaarheid



De redactie

Contact: nieuwsbrief@stinzentuin-mildenburg.nl

Inschrijven: [Inschrijven voor de nieuwsbrief](#)

Daslook de woekeraar "bezigheidstherapie" voor de werkgroep



Daslook - De woekeraar in de stinzentuin en moet daarom goed in de hand worden gehouden

Allium ursinum / Bloeitijd: april - juni

Daslook is een plant uit de lookfamilie en ruikt sterk naar knoflook. Volgens de legende was het de plant die de beren als eerste aten als zij uit hun winterslaap ontwaakten.

In Duitsland heet het dan ook Bärlauch. De bladeren zijn heerlijk in gerechten, dus heeft u zelf daslook in de tuin, snijd de bladeren fijn en gebruik ze in een salade. Ook de jonge knoppen zijn heerlijk om te eten.

Paarbladig goudveil

Chrysosplenium oppositifolium - steenbreekfamilie

Bloeitijd: maart - mei

Het zeldzame Paarbladig Goudveil, *Chrysosplenium oppositifolium*, komt beperkt voor in bronmilieus en bij beekjes. De tere planten hechten met hun klein wortelstokachtige wortelstelsel in de oppervlakte van de zachte bron- of beekbodem. Aan de vierkantige stengels staan de halfronde een beetje niervormige bladeren tegenover elkaar. Tijdens de bloei is de gele kleur van de helmknoppen van de meeldraden en de goudgele glans van de kelkbladen en omgevende schutbladen bepalend

Meer info, klik [HIER](#)



Muskuskruid

De bloem is in werkelijkheid 5 mm groot



Muskuskruid - "de dobbelsteen"

Adoxa moschatellina Bloeitijd: april - mei

Muskuskruid (*Adoxa moschatellina*) is een plant uit de muskuskruidfamilie (*Adoxaceae*) en het enige lid van het geslacht *Adoxa*.

De bloeiwijzen vallen op door hun bijzondere bouw. Het lijken wel dobbelstenen. Dat komt door de manier waarop de 5 tot soms 7 bloemen aan de top van de bloeiwijzestengel staan gegroepeerd. Er is altijd een topbloem die bovenaan de stengel staat en de meestal vier andere bloemen vormen de vier zijden van de dobbelsteen. De topbloem is altijd een vierdelige regelmatige bloem met vier kroonbladen en twee kelktanden.

Muskuskruid vind je vooral in loofbossen op vochtige tamelijk voedselrijke bodems en verder ook beschaduwde oevers van beekjes en in beschaduwde bermen.



Kievitsbloem of Zwolse tulp

Fritillaria meleagris Bloeitijd: april - mei

De kievitsbloem (*Fritillaria meleagris*) is een plant uit de liliëfamilie (Liliaceae) en houdt van een vochtige bodem. De bloem heeft paars (soms wit) geblokte bloemblaadjes. Het plantje heeft een tere stengel met smalle blaadjes, die een aantal maanden na de bloei afsterft. De planten doen er acht jaren over om in bloei te komen. De zaden zijn relatief groot en verspreiden zich drijvend op het water. De plant is voor de verspreiding van de zaden dan ook afhankelijk van overstromingen en een hoge waterstand in de winter.

De latijnse botanische naam van de plant, komt van het Latijnse *Meleagrides* - De latijnse naam voor patrijzen

De veren van de patrijzen hebben dezelfde patronen





Fotowedstrijd

Wij zien elke week vele bezoekers foto's maken in onze tuin.

Maakt u ook mooie foto's?

Stuur uw mooiste foto, gemaakt in de Stinzentuin, naar

webmaster@stinzentuin-mildenburg.nl

! Blijf a.u.b. wel bij het fotograferen op de paden.

Prijs voor de winnaar:

Een eervolle vermelding in onze nieuwsbrief en een rondleiding in de tuin met uitleg voor maximaal 4 personen.



Sluitingsdatum: 23 mei 2021



Gewone dotterbloem

De gewone dotterbloem (*Caltha palustris* subsp. *palustris*) is een vaste plant uit de ranonkelfamilie (Ranunculaceae). De bloem ontleende zijn naam aan het Duitse 'Dotter' en het etymologisch verwante Middelnederlandse 'doder' (dodre) wat 'dooier' betekent, daarmee verwijzend naar zijn gele kleur. (Bron Wikipedia)



De keizerskroon (*Fritillaria*

imperialis) is een plant uit de liliëfamilie (Liliaceae). Een bekende verwant is de wilde kievitsbloem (*Fritillaria meleagris*).

De stevige stengel groeit snel tot 90–120 cm lengte.

De keizerskroon bloeit van het midden tot het eind van de lente.

De keizerskroon komt in het wild voor van het zuiden van Klein-Azië, via Noord-Iran tot in Afghanistan en Pakistan. De plant wordt in Europa al bijna vierhonderd jaar gekweekt, nadat hij in de zestiende eeuw vanuit Turkije in Wenen in Europa is geïntroduceerd.

De blauwe reiger

De reiger is een vaste gast geworden bij de bosvijver. Het is nauwelijks voor te stellen dat blauwe reigers vroeger schuwe vogels waren. Verborggen leidden ze hun leven. Tegenwoordig zijn blauwe reigers in en om elke stad te vinden en bezoeken ze vrijwel iedere tuin met een vijver op regelmatige basis. Blauwe reigers zijn echte slootfood specialisten, maar vullen hun menu ook graag aan met mollen, muizen en grote insecten zoals sprinkhanen. Vis is echter vrijwel altijd het hoofdbestanddeel van hun eten.

Bron: Vogelbescherming





Boslook

Allium paradoxum var. normale

Er is enige discussie over, maar we rekenen deze mooie looksoort, zonder tegenberichten, onder een variatie van het armbloemig look.

Boslook bloeit in het voorjaar met tien tot vijftien witte klokvormige bloemen. De bolletjes zijn zeer klein en wat gevoelig voor uitdroging.

Oorsprong: Boslook is inheems in de Kaukasus en Noord-Iran waar ze in de bossen grote plekken kunnen beslaan. Gevonden in Azerbeidzjan in 1987.



Foto's Peter Moree

Hondstand

Erythronium

Hondstand of Erythronium is een geslacht uit de leliëfamilie of Liliaceae. Er zijn tussen de 20 en 30 soorten. Het is een knolgewas waarvan de bloem grote gelijkenis vertoont met een lelie maar die ook vaak op een cyclaam lijkt.

Als je naar bol kijkt weet je meteen waarom ze de naam "hondstand" hebben. De smalle langwerpige bol lijkt op de hoektand van een hond.



Bij de bosvijver ontdekt.



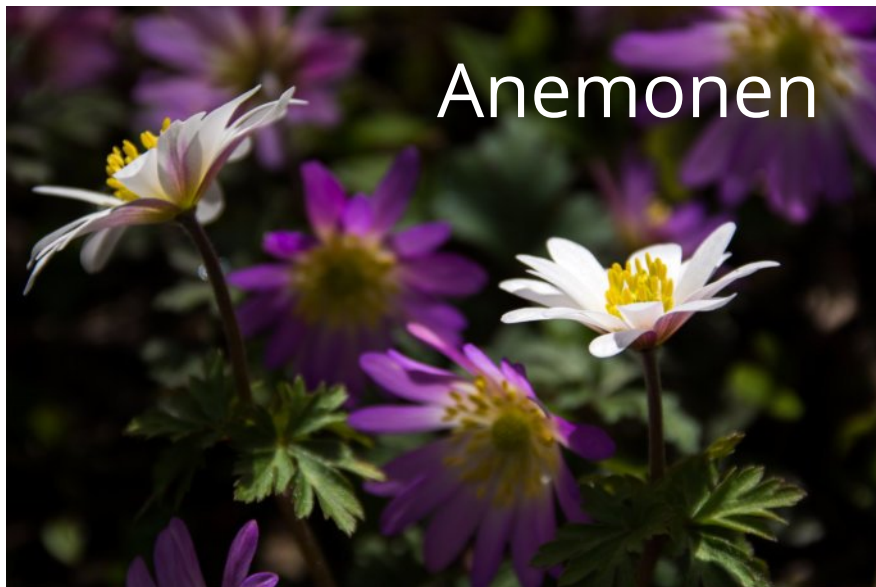
Judasoor

Echt judasoor (*Auricularia auricula-judae*)
De soort neemt bij droog weer in omvang af en regenerereert in vochtiger omstandigheden.



Foto's Peter Moree

Anemonen



Inschrijven: [Inschrijven voor de nieuwsbrief](#)

Nieuwsbrief van de "Werkgroep Stinzentuin Mildenburg"

Vrijwilligers van het Zuid-Hollands Landschap

O.l.v. René Vervoort en bestaat verder uit

Erik de Boer, Corrie Engelblik, Tienieke Bosker

Michael van der Kaay en Peter Moree

Nieuwsbrief Stinzentuin Mildenburg

Redactie en webmaster : Jan Engelblik

Website: www.stinzentuin-mildenburg.nl

Contact: nieuwsbrief@stinzentuin-mildenburg.nl

Uitschrijven: [Uitschrijven van de nieuwsbrief](#)