

Verzorging Bekerplant

01 Nepenthes



De Nepenthes is een tropische kamerplant.

LICHT

De Bekerplant (Nepenthes) is veelal een tropische epifyt / klimplant en houdt zowel van direct als indirect zonlicht. Zorg ervoor dat de plant minimaal 5 / 6 uur direct zonlicht krijgt. In de zomer met extreme hitte is het belangrijk dat de plant niet teveel direct zonlicht heeft, aangezien de bekercups dan kunnen verbranden of uitdrogen.

WATER

Bekerplanten (Nepenthes) leven in jungles, zo heb je Hoogland- en Laagland bekerplanten, waar de luchtvochtigheid hoger is. Daarom wordt er aangeraden om de kokers en de bladeren van de Nepenthes om de paar dagen nat te sproeien met de een handsproeier. Daarnaast moet de aarde van de Nepenthes nat blijven - zeker in de zomer. De Nepenthes heeft het liefste water van bovenaf. Elke dag (in de zomer) of om de dag een scheut water is daarom voldoende. Een schotel met water waar de plant op staat is ook mogelijk, aangezien het water op de schotel verdampt en dat zorgt voor een hoge luchtvochtigheid.

VALLEN KNIPPEN

Zijn de vallen bruin? Knip deze dan vanaf het blad af. Zijn de bladeren bruin? Knip deze dan ook voorzichtig weg tot 1 cm.

VOEREN

Vleesetende planten hoef je eigenlijk niet bij te voeren, aangezien onze planten voeding vanuit de grond krijgen (speciaal ontwikkelde aarde met voeding). Geef de planten nooit vlees. Je kunt uiteraard wel zelf-gevangen vliegjes aan de plant geven. Ook kun je de plant herpotten met onze nieuwe, verse aarde (met voeding).



WINTERRUST

De Nepenthes houdt een winterrust, maar niet zoals de Venus vliegenvaal (*Dionaea Muscipula*) en Trompetbekerplanten (*Sarracenia's*). De plant zal in de winter minder hard groeien en weinig tot geen nieuwe vallen / bekertjes aanmaken. In het voorjaar start de groeiperiode weer.



BELANGRIJK

BEKERS BIJVULLEN

Heb je de Nepenthes zojuist ontvangen en zijn de bekertjes leeg door het transport? Vul deze dan éénmalig tot $1/4$ - $1/5$ bij - anders kan het zijn dat de plant de 'uitgedroogde' bekertjes vrij snel afstoot. De Nepenthes zal vervolgens zelf de oude én nieuwe bekertjes vullen met water en enzymen.

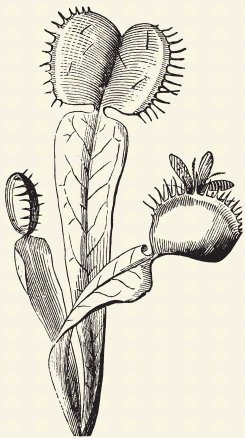
*Zie de categorie
'Nepenthes'*



Verzorging Venus vliegenvaal

02

Dionaea Muscipula



De Venus vliegenvanger is een buitenplant. Deze soort zou ook binnen kunnen staan (voor een zonnig raam), maar op lange termijn is het beter dat de plant het gehele jaar buiten staat.

LICHT

De Venus Vliegenvaal heeft veel zonlicht nodig. Hoe meer zonlicht, des te beter. Door de zon worden de vallen van betere kwaliteit en worden de vallen kleurrijker. Dit komt omdat zonlicht voor meer pigment zorgt. Daarnaast geldt: hoe kleurrijker de vallen, des te beter de 'mondjes' insecten lokken. Insecten komen namelijk o.a. op deze felle kleuren af.

TYPE POT

Zet de Venus Vliegenvaal bij voorkeur in een moerasbak of in een pot met gaten en daaronder een schoteltje. Gebruik nooit een terracotta pot, in deze pot zitten namelijk allerlei stoffen die de plant ook opneemt. Dit zijn mineralen die de plant niet goed kan opnemen. Gebruik bij voorkeur een plastic, glazen of een geglaazuurde bak of pot (zorg wel voor luchtgaten).

WATER

De Venus Vliegenvaal moet in de zomer altijd natte voeten hebben. Dit betekent dat er altijd water in het schoteltje moet staan of dat de aarde altijd nat is. Hoe meer water, hoe beter. In de wintermaanden is het beter om de plant vochtig te houden, maar niet té nat - aangezien een té natte bodem voor rot kan zorgen

VOEREN

Je hoeft de Venus Vliegenvaal niet bij te voeren. Vooral niet als deze buiten staat. De plant regelt zelf haar voeding. Geef de plant nooit echt vlees! Je kan natuurlijk altijd een beetje helpen door zelf gevangen vliegjes aan de plant te voeren (zorg wel dat het insect nog wat leeft).



WINTERRUST

De Venus Vliegenvaal houdt een winterrust. Dit houdt in dat de plant in de wintermaanden weer terug de grond in trekt. De plant zal net dood lijken, maar dit is een illusie. Onder de grond bereid de Venus Vliegenvaal zich goed voor op de groeiperiode in het voorjaar.



AARDE

Poot de Venus Vliegenvaal nooit in normale potgrond. Doordat de plant nooit heeft geleerd om voeding uit de bodem te halen kunnen bepaalde stoffen niet afgebroken worden. Gebruik bij voorkeur speciale grond voor vleesetende planten, of maak zelf een mix van blonde turf (zonder enige voedingsstoffen - dus pure turf) en perliet (1:1).

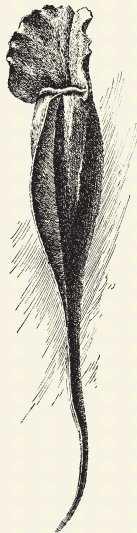
Zie de categorie
'Dionaea'



Verzorging Trompetbekerplant

03

Sarracenia

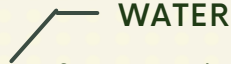


De Sarracenia is een buitenplant. Deze soort zou ook binnen kunnen staan (voor een zonnig raam), maar op lange termijn is het beter dat de plant het gehele jaar buiten staat.



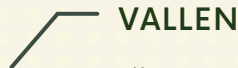
LICHT

Sarracenia's houden van veel zonlicht, hoe meer zonlicht, des te beter. Zorg ervoor dat de bodem nooit opdroogt. Door zonlicht krijgen de vallen een mooie kleur (pigment) en zullen deze ook veel hoger groeien. Door de felle kleuren lokken de planten ook meer insecten.



WATER

Sarracenia's komen voor in moerasachtige gebieden en houden daarom van een natte bodem. Sarracenia's hebben in de zomer altijd een natte bodem nodig. Hoe natter, hoe beter! In de wintermaanden is vochtig voldoende (kletsnat wordt niet aangeraden).



VALLEN

De vallen van een Sarracenia moet je beschouwen als bladeren. Net zoals 'normale' bladeren bij planten, zullen de vallen afsterven. Wanneer de kokers voor meer dan de 70% bruin zijn kun je ze het beste afknippen. Zo wordt er weer ruimte gecreëerd voor de nieuwe vallen.





VOEREN

Je hoeft de Sarracenia's niet bij te voeren, zij zorgen zelf voor voeding. Geef ook nooit vlees aan de planten! Je mag de plant natuurlijk wel een beetje helpen door de gevangen insecten in de bekken te laten vallen.



WINTERRUST

De Sarracenia houdt ook een winterrust. Dit houdt in dat de soort in het najaar weer terug de grond in gaat. De meeste vallen zullen dan afsterven. De plant lijkt dood, maar dit is niet zo. De plant bereid zich onder de grond weer voor op de groeiperiode in het voorjaar.



AARDE

Poot de Sarracenia's nooit in gewone potgrond. Hier kan de plant niet tegen. Gebruik bij de Sarracenia's speciale aarde voor vleesetende planten of een mix van blonde turf en perliet (1:1). Bij de Sarracenia kun je ervoor kiezen om meer perliet toe te voegen (60% - 70%).

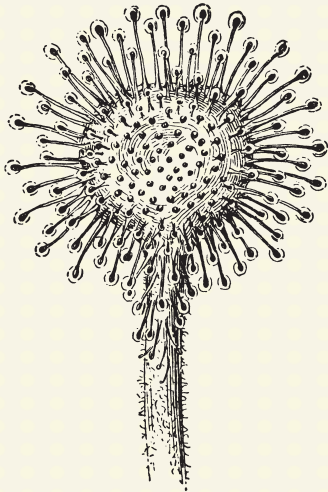
*Zie de categorie
'Sarracenia'* →



Verzorging Zonnedauw

04

Drosera



Tropische Drosera's zoals de *D. Capensis*, *D. Capensis Alba*, *D. Scorpioides*, *D. Aliciae* en de *D. Madagascariensis* komen uit tropische gebieden. Daarom kun je deze soorten het beste binnen houden.

LICHT

Drosera's houden van veel zonlicht. Zet de plant daarom op een lichte / zonnige plek voor een raam.

WATER

Drosera's komen voor in moerasachtige gebieden en houden daarom ook van natte voeten. Zorg er daarom voor dat met name in de zomer de soorten **altijd nat** staan. Je kunt Drosera's bijvoorbeeld op een schaal met water zetten. De oranje potjes - waar de planten in aangeleverd worden - beschikken over gaatjes in de bodem. De aarde in het potje zal vervolgens het water van onder opzuigen. **BELANGRIJK:** De aarde mag niet opdrogen. Geef bij voorkeur regenwater, osmosewater of demiwater aan de planten.

DRUPPELS VERLOREN?

Soms kan het voorkomen dat de Drosera haar druppels verliest. Dit heeft te maken met een lage luchtvochtigheid (of te weinig zonlicht). Zet de Drosera in dit geval op een plek met een hogere luchtvochtigheid, of zet een glas om de Drosera heen, zodat de luchtvochtigheid kan stijgen.



VOEREN

Je hoeft Drosera's niet bij de voeren. Zij regelen zelf hun voeding. Geef de plant ook nooit vlees! Je mag natuurlijk wel jouw eigen gevangen vliegjes aan de plant geven. Geef in dit geval bij voorkeur kleine vliegjes.

WINTERRUST

Sommige Drosera soorten houden een winterrust. De winterharde soorten (zoals de D. Binata, D. Rotundifolia) zullen terug de grond intrekken. Echter houden de tropische soorten niet echt een winterrust. Deze soorten zullen enkel minder hard groeien in de winter en hun kleur verliezen. Dit komt doordat het kouder wordt, de zon minder fel is en er minder insecten zijn. In het voorjaar start de groeiperiode weer.

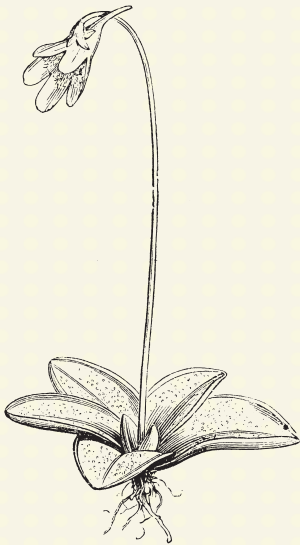


*Zie de categorie
'Drosera'*



Verzorging Vetblad

05 Pinguicula



Wij raden aan om de Pinguicula's binnen te houden. In de zomer met warm weer kunnen ze wel buiten staan, maar let er dan op dat het niet meer afkoelt dan 17 graden.

LICHT

De Pinguicula's houden van licht, maar niet van de volle zon. Zorg er daarom voor dat je de plant op een plek zet waar veel indirect zonlicht aanwezig is. Een paar uur direct (ochtend)zonlicht wordt wel aangeraden.

WATER

In vergelijking met andere soorten heeft de Pinguicula niet zoveel water nodig. De aarde hoeft niet constant nat te zijn. Door een té natte grond kan er namelijk wortelrot ontstaan. Houd de aarde dus licht vochtig. Een á twee keer per week een scheut water van bovenaf is voldoende. Je hoeft de plant dus niet op een schoteltje met water te zetten. Water van bovenaf is perfect. Een beetje water op de bladeren bij het watergeven is niet erg.

GEEN VETTIGE BLADEREN?

Het kan soms voorkomen dat er geen vetdruppeltjes op de bladeren zitten. Dit kan komen door een té lage luchtvochtigheid. Dit kun je verhelpen door doorzichtige keukenfolie of een glas over de plant te zetten. Laat dit een paar dagen zitten. Zo kan de luchtvochtigheid stijgen en komen de druppels weer terug.



WINTERRUST

Er zijn Pinguicula's die een winterrust hebben. De Pinguicula's die wij in de webshop aanbieden, houden geen winterrust.

BLOEMETJES

Wij bezorgen de Pinguicula zonder bloemetjes. Dit komt doordat de bloemetjes té fragiel zijn en deze tijdens het transport zullen afbreken. Gelukkig groeien de bloemen heel snel terug! Als je goed zorgt voor jouw Pinguicula kunnen er meerdere bloemetjes tegelijk groeien/blijven staan! Zo hebben wij ooit eens een Pinguicula gehad (kleine plant) met 12 bloemen! Een prachtig beeld was dat.



*Zie de categorie
'Pinguicula'*



Verzorging Australische bekerplant



06

Cephalotus Follicularis



De Cephalotus Follicularis kan in de zomer wel buiten staan, maar wanneer het kouder dan 15 graden wordt, raden wij aan om de plant weer naar binnen te halen.



LICHT

De Cephalotus houdt van licht. Zet de Cephalotus bij voorkeur op een zonnige plek, zonder dat er extreme temperaturen of temperatuurverschillen voorkomen.

WATER

In vergelijking tot andere vleesetende plant soorten heeft de Cephalotus minder water nodig. De grond mag licht opdrogen. Afhankelijk van de warmte geef jouw Cephalotus Follicularis 1 tot 2 of 3 keer per week water. Laat de Cephalotus op een schaaltje staan, zodat je het schaaltje kan bijvullen met water. Het is een vrij kwetsbare plant, dus gebruik regenwater. Giet nooit water in of over de bekertjes. Geniet de plant van veel direct zonlicht, geef dan ook meer water.



VALLEN DROGEN UIT

Het kan soms voorkomen dat alle bekertjes plotseling uitdrogen. Dit kan betekenen dat de luchtvochtigheid te laag is. Dit verhelp je door doorzichtige keukenfolie of een glas over de plant te zetten. Laat dit een paar dagen staan. Zo stijgt de luchtvochtigheid. Het kan daarnaast ook een indicatie zijn dat het zonlicht te fel op de plant brandt en de plant hierdoor uitdroogt.





BEKERVERAL

De Cephalotus maakt gebruik van een bekerval. In deze bekervals zit een nectar met enzymen. De nectar lokt insecten, en de enzymen verwerken de insecten. Wat deze bekerval zo gaaf maakt, is dat de rand van de bekervals over 'tanden' beschikt. Deze 'tanden' maken het insect moeilijk om weer uit de val te ontsnappen. In Australië vangt deze soort vooral mieren.

WINTERRUST

In Australië is de Cephalotus winterhard, in Nederland niet. Dit komt doordat onze winters een stuk kouder zijn. De Cephalotus Follicularis kan in de zomer wel buiten staan, maar wanneer het kouder dan 15 graden wordt, raden wij aan om de plant weer binnen te halen.



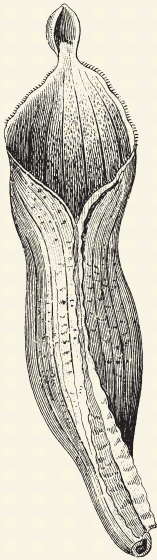
Zie de categorie
'Cephalotus'



Verzorging Heliamphora

07

Heliamphora x Minor



De Heliamphora staat het liefste binnen voor een zonnig raam. Deze soort plant kan niet tegen hele hoge en hele lage temperaturen.

LICHT

De Zonnebekerplant houdt van veel zonlicht. Zet de plant daarom op een zonnig plekje neer, met veel direct zonlicht.

WATER

De Heliamphora hoeft in vergelijking met haar mede vleesetende plant soorten, niet continue op een natte bodem te staan. Zorg ervoor dat de aarde altijd vochtig is en niet uitdroogt (kletsnat is niet nodig). De Heliamphora X Minor heeft het liefste water van bovenaf. Zo kan het water namelijk goed door de grond heen stromen / sijpelen. Sproei een of twee keer per week de kokers nat (zelfs in de kokers mag je sproeien), zo kun je de luchtvochtigheid een beetje onder controle houden. Zorg er bij deze soort vooral dat de luchtvochtigheid hoog is. Ook hiervoor kun je een schotel proberen - waarbij je de plant op een schotel met water zet. Het in de schotel water verdampt wat zorgt voor een hogere luchtvochtigheid.



KOKERS DROGEN UIT

Het kan soms voorkomen dat de koker(s) in één keer uitdrogen. Dan is de luchtvochtigheid waarschijnlijk te laag. Dit kun je verhelpen door doorzichtige keukenfolie of een glas over de plant te zetten. Laat dit een paar dagen zitten. Zo kan de luchtvochtigheid stijgen. Het kan daarnaast ook een indicatie zijn dat het zonlicht te fel op de plant brandt in combinatie met te weinig water.

WINTERRUST

De plant staat het beste in een klimaat tussen de 3 graden tot de 25 graden. Buiten is het in de zomer vaak veel warmer en in de winter vaak veel kouder. Daarnaast is deze soort niet winterhard, en zal het in de winter dus niet overleven buiten.

Zie de categorie
'Heliamphora'

