

Cuidado de las plantas de copa

01 Nepenthes



La Nepenthes es una planta de interior tropical.

LUZ

La planta de copa (Nepenthes) es sobre todo una epífita / trepadora tropical y le gusta tanto la luz solar directa como la indirecta. Asegúrese de que la planta recibe al menos 5/6 horas de luz solar directa. En verano con calor extremo, es importante que la planta no reciba demasiada luz solar directa, ya que las copas podrían vendarse o secarse.

AGUA

Las plantas de copa (Nepenthes) viven en selvas, por lo que tiene plantas de copa de tierras altas y bajas, donde la humedad es mayor. Por lo tanto, se recomienda mojar los tubos y las hojas de las Nepenthes cada pocos días con un pulverizador manual. Además, la tierra de la Nepenthes debe mantenerse húmeda, sobre todo en verano. La Nepenthes prefiere que la rieguen desde arriba. Por tanto, basta con un chorro de agua diario (en verano) o cada dos días. También se puede colocar un platillo con agua sobre la planta, ya que el agua del platillo se evapora y garantiza una humedad elevada.



DESCANSO INVERNAL

Nepenthes hiberna, pero no como la Venus atrapamoscas (*Dionaea Muscipula*) y las plantas de copa de trompeta (*Sarracenias*). La planta crecerá con menos vigor en invierno y creará pocas o ninguna trampa/copa nueva. En primavera, el periodo de crecimiento comienza de nuevo.



IMPORTANTE

RECARGA DE TAZAS

¿Acaba de recibir la Nepenthes y las copas están vacías debido al transporte? Rellénelos una vez hasta $1/4$ - $1/5$. De lo contrario, la planta podría rechazar rápidamente los vasos "secos". La Nepenthes rellenará por sí misma las copas viejas y nuevas con agua y enzimas.



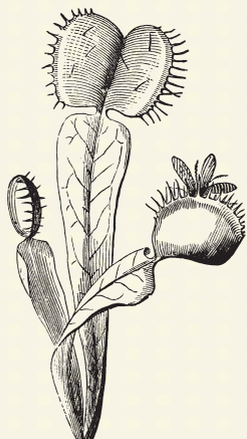
Trampas: Eliminar las trampas muertas.
Desecación: No dejar nunca que la planta se seque.
Nutrición: No alimentar nunca a la planta.



Cuidados de la Venus atrapamoscas

02

Dionaea Muscipula



La Venus atrapamoscas es una planta de exterior. Esta especie también podría colocarse en el interior (frente a una ventana soleada), pero a la larga es mejor tener la planta en el exterior durante todo el año.

LUZ

La Venus atrapamoscas necesita mucha luz solar. Cuanta más luz, mejor. La luz solar hace que las trampas sean de mejor calidad y más coloridas. Esto se debe a que la luz solar crea más pigmento. Además, cuanto más coloridas sean las trampas, mejor atraerán a los insectos. Los insectos se sienten atraídos, entre otras cosas, por estos colores brillantes.

TIPO DE MACETA

Coloque la Venus atrapamoscas preferentemente en una caja pantano o en una maceta con agujeros y un platillo debajo. No utilice nunca una maceta de terracota, ya que ésta contiene todo tipo de sustancias que la planta también absorbe. Se trata de minerales que la planta no puede absorber correctamente. Utiliza preferiblemente un recipiente o maceta de plástico, cristal o vidrio (asegúrate de que tenga orificios de ventilación).

AGUA

La Venus atrapamoscas debe tener siempre los pies mojados en verano. Esto significa que siempre debe haber agua en el platillo o la tierra debe estar siempre húmeda. Cuanta más agua, mejor. En los meses de invierno, es mejor mantener la planta húmeda, pero no demasiado, ya que una tierra demasiado húmeda puede provocar podredumbre.

ALIMENTAR

No es necesario suplementar la Venus atrapamoscas. Sobre todo si está en el exterior. La planta regula su propia nutrición. Nunca le des a la planta carne de verdad. Por supuesto, siempre puedes ayudar un poco alimentando a la planta con moscas capturadas por ti mismo (sólo asegúrate de que el insecto esté todavía algo vivo).



DESCANSO INVERNAL

La Venus atrapamoscas mantiene un letargo invernal. Esto significa que la planta se refugia en el suelo durante los meses de invierno. La planta parecerá muerta, pero es una ilusión. Bajo tierra, la Venus atrapamoscas se prepara bien para el periodo de crecimiento en primavera.



TIERRA

Nunca plante la Venus atrapamoscas en tierra normal para macetas. Como la planta nunca ha aprendido a nutrirse de la tierra, ciertas sustancias no pueden descomponerse. Utilice preferentemente tierra especial para plantas carnívoras, o haga su propia mezcla de turba rubia (sin nutrientes, es decir, turba pura) y perlita (1:1).

Trampas: Eliminar las trampas muertas.

Desecación: No dejar nunca que la planta se seque.

Nutrición: No alimentar nunca a la planta.



Cuidado

Planta de jarra trompetera

03

Sarracenia

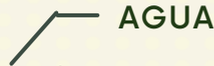


La Sarracenia es una planta de exterior. Esta especie también podría colocarse en el interior (delante de una ventana soleada), pero a la larga es mejor tener la planta en el exterior todo el año.



LUZ

A las sarracenas les gusta mucha luz solar, cuanto más luz mejor. Asegúrese de que la tierra no se seque nunca. La luz solar les da un bonito color (pigmento) y también crecerán mucho más altas. Los colores brillantes también hacen que las plantas atraigan más insectos.



AGUA

Las sarracenas se encuentran en zonas pantanosas y, por tanto, les gusta la tierra húmeda. Las sarracenas siempre necesitan un suelo húmedo en verano. Cuanto más húmeda, mejor. En los meses de invierno, basta con que esté húmeda (no se recomienda empaparla).



TRAMPAS

Las trampas de una Sarracenia deben considerarse como hojas. Al igual que las hojas "normales" de las plantas, las trampas morirán. Cuando los tubos estén marrones en más de un 70%, es mejor cortarlos. Esto creará espacio para nuevas trampas.



ALIMENTAR

No necesitas alimentar a las Sarracenias, ellas mismas se encargan de la nutrición. Tampoco le des nunca carne a las plantas. Por supuesto, puedes ayudar un poco a la planta echando los insectos capturados en las tazas.



DESCANSO INVERNAL

La Sarracenia también hiberna. Esto significa que la especie vuelve al suelo en otoño. La mayor parte de las caídas morirán entonces. La planta parece muerta, pero no lo está. La planta se está preparando bajo tierra de nuevo para el periodo de crecimiento en primavera.



TIERRA

Nunca plante Sarracenias en tierra ordinaria para macetas. La planta no lo tolera. Para la Sarracenia, utilice tierra especial para plantas carnívoras o una mezcla de turba rubia y perlita (1:1). Con la Sarracenia, puede optar por añadir más perlita (60% - 70%).

Trampas: Eliminar las trampas muertas.

Desecación: No dejar nunca que la planta se seque.

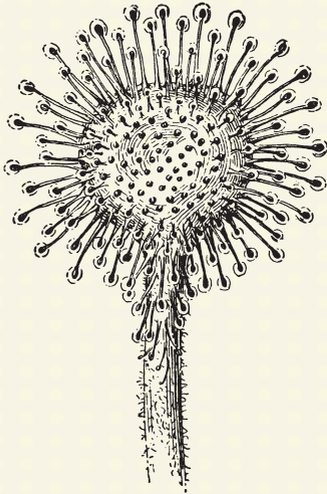
Nutrición: No alimentar nunca a la planta.



Cuidado Rocio

04

Drosera



Las Droseras tropicales como la D. Capensis, D. Capensis Alba, D. Scorpioides, D. Aliciae y la D. Madagascariensis proceden de regiones tropicales. Por lo tanto, es mejor mantener estas especies en interiores.

LUZ

A las Droseras les gusta mucho la luz del sol. Por tanto, coloque la planta en un lugar luminoso/soleado frente a una ventana.

AGUA

Las droseras se encuentran en zonas pantanosas y, por tanto, también les gustan los pies mojados. Por lo tanto, sobre todo en verano, asegúrese de que las especies estén siempre mojadas. Puede poner Droseras en un recipiente con agua, por ejemplo. Las macetas naranjas -en las que se entregan las plantas- tienen agujeros en el fondo. La tierra de la maceta absorberá el agua de la parte inferior. **IMPORTANTE:** La tierra no debe secarse. Es preferible dar a las plantas agua de lluvia, de ósmosis o desmineralizada.

¿GOTAS PERDIDAS??

A veces, la Drosera puede perder sus gotitas. Esto se debe a una humedad baja (o a muy poca luz solar). En este caso, coloca la Drosera en un lugar con mayor humedad, o pon un vaso alrededor de la Drosera para que suba la humedad.



ALIMENTAR

No es necesario suplementar las Droseras. Ellas regulan su propia nutrición. Tampoco le des nunca carne a la planta. Por supuesto, puede dar a la planta sus propias moscas capturadas. En este caso, preferiblemente dar moscas pequeñas.



DESCANSO INVERNAL

Algunas especies de Drosera hibernan. Las especies resistentes (como la *D. Binata* o la *D. Rotundifolia*) vuelven al suelo. Sin embargo, las especies tropicales no hibernan realmente. Estas especies sólo crecerán más despacio en invierno y perderán su color. Esto se debe a que hace más frío, el sol brilla menos y hay menos insectos. En primavera comienza de nuevo el periodo de crecimiento.



Trampas: Eliminar las trampas muertas.

Desecación: No dejar nunca que la planta se seque.

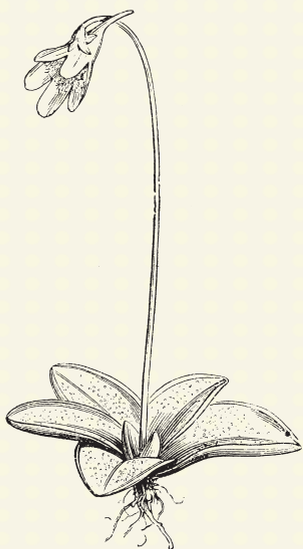
Nutrición: No alimentar nunca a la planta.



Cuidados Hoja de grasa

05

Pinguicula



Recomendamos mantener las Pinguiculas en el interior. En verano con tiempo caluroso, pueden estar al aire libre, pero asegúrese de que no enfríe más de 17 grados.

LUZ

A las pinguiculas les gusta la luz, pero no el pleno sol. Por lo tanto, asegúrese de colocar la planta en un lugar con mucha luz solar indirecta. No obstante, se recomiendan algunas horas de luz solar directa (por la mañana).

AGUA

En comparación con otras especies, la Pinguicula no necesita tanta agua. La tierra no tiene que estar constantemente húmeda. Una tierra demasiado húmeda puede provocar la pudrición de las raíces. Por tanto, mantenga la tierra ligeramente húmeda. Un chorrito de agua desde arriba una o dos veces por semana es suficiente. No es necesario poner la planta en un plato con agua. El agua desde arriba es perfecta. Un poco de agua en las hojas al regar no supone ningún problema.

¿NO HAY HOJAS GRASIENTAS?

A veces puede ocurrir que no haya gotas de grasa en las hojas. Esto puede deberse a una humedad demasiado baja. Puede remediarlo colocando papel de cocina transparente o un vaso sobre la planta. Déjelo así durante unos días. Así aumentará la humedad y volverán a aparecer las gotitas.



DESCANSO INVERNAL

Hay Pinguiculas que hibernan. Las Pinguiculas que ofrecemos en la tienda web no hibernan.

FLORES

Entregamos la Pinguicula sin flores. Esto se debe a que las flores son demasiado frágiles y se rompen durante el transporte. Afortunadamente, las flores vuelven a crecer rápidamente. Si cuida bien de su Pinguicula, pueden crecer/ quedarse varias flores al mismo tiempo. Una vez tuvimos una Pinguicula con 12 flores. Era un cuadro precioso.



Trampas: Eliminar las trampas muertas.
Desecación: No dejar nunca que la planta se seque.
Nutrición: No alimentar nunca a la planta.

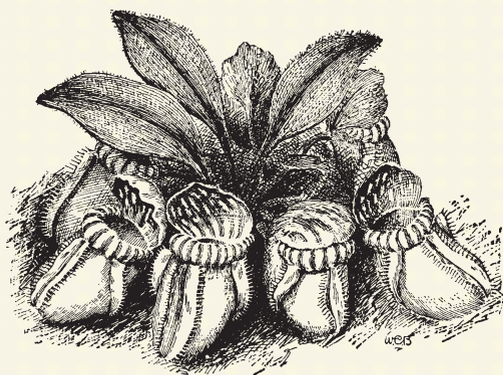


Cuidados de la planta jarra australiana



06

Cephalotus Follicularis



El Cephalotus Follicularis puede estar en el exterior en verano, pero cuando hace más frío de 15 grados, se recomienda volver a meter la planta en el interior.



LUZ

Al Cephalotus le gusta la luz. Coloque el Cephalotus preferiblemente en un lugar soleado sin temperaturas extremas ni diferencias de temperatura.

AGUA



En comparación con otras especies de plantas carnívoras, Cephalotus necesita menos agua. Deje que la tierra se seque ligeramente. Dependiendo del calor, riegue su Cephalotus Follicularis de 1 a 2 ó 3 veces por semana. Deje el Cephalotus sobre un platillo para poder rellenarlo de agua. Es una planta bastante frágil, así que utilice agua de lluvia. No vierta nunca agua dentro o encima de los platillos. Si la planta recibe mucha luz solar directa, riéguela más.

LAS CATARATAS SE SECAN

A veces puede ocurrir que todas las tazas se sequen de repente. Esto puede significar que la humedad es demasiado baja. Ponga remedio colocando papel de cocina transparente o un vaso sobre la planta. Déjala así durante unos días. Así, la humedad aumentará. También podría ser un indicio de que la luz del sol incide demasiado sobre la planta y la está secando.



COPA TRAMPA

El *Cephalotus* utiliza una trampa de copa. Estas copas contienen un néctar con enzimas. El néctar atrae a los insectos y las enzimas los procesan. Lo que hace que esta trampa de vaso sea tan genial es que el borde de los vasos tiene "dientes". Estos "dientes" dificultan que el insecto vuelva a escapar de la trampa. En Australia, esta especie captura principalmente hormigas.



DESCANSO INVERNAL

En Australia, el *Cephalotus* es resistente, pero no en los Países Bajos. Esto se debe a que nuestros inviernos son mucho más fríos. El *Cephalotus Follicularis* puede estar en el exterior en verano, pero cuando hace más frío de 15 grados, recomendamos volver a meter la planta en el interior.

Trampas: Eliminar las trampas muertas.

Desecación: No dejar nunca que la planta se seque.

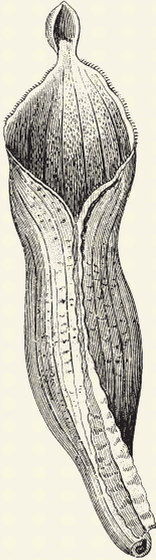
Nutrición: No alimentar nunca a la planta.



Cuidados Heliamphora

07

Heliamphora x Minor



La Heliamphora prefiere estar en el interior frente a una ventana soleada. Este tipo de planta no soporta temperaturas muy altas ni muy bajas.

LUZ

A la planta Sun Cup le gusta mucho la luz del sol. Por lo tanto, coloque la planta en un lugar soleado con mucha luz solar directa.

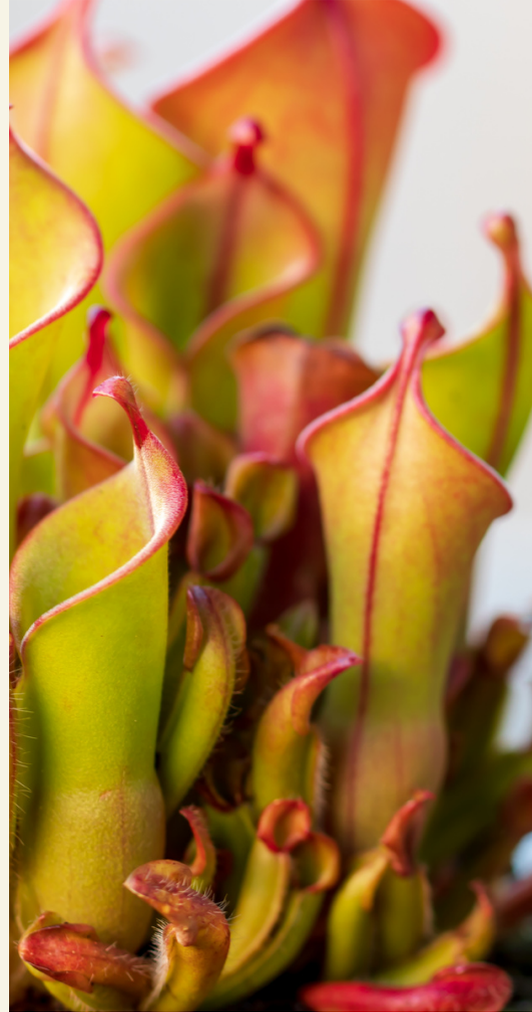
AGUA

En comparación con las demás especies de plantas carnívoras, la Heliamphora no necesita estar continuamente en suelo húmedo. Asegúrese de que la tierra esté siempre húmeda y no se seque (no es necesario que esté empapada). La Heliamphora X Minor prefiere que la rieguen desde arriba. De ese modo, el agua puede fluir / filtrarse bien por la tierra. Rocíe los tubos en húmedo una o dos veces por semana (incluso puede rociar el interior de los tubos), así podrá mantener la humedad bajo control. Con esta especie en particular, asegúrate de que la humedad sea alta. Para ello también puedes probar con un platillo, en el que colocas la planta sobre un platillo con agua. El agua del platillo se evapora, lo que aumenta la humedad.



LOS TUBOS SE SECAN

A veces puede ocurrir que el tubo o los tubos se sequen todos a la vez. En ese caso, es probable que la humedad sea demasiado baja. Puedes remediarlo colocando papel de cocina transparente o un vaso sobre la planta. Déjelo así durante unos días. Esto permitirá que aumente la humedad. También puede ser un indicio de que la luz solar incide demasiado sobre la planta en combinación con muy poca agua.



DESCANSO INVERNAL

La planta crece mejor en un clima de entre 3 y 25 grados. En el exterior, suele hacer mucho más calor en verano y mucho más frío en invierno. Además, esta especie no es resistente, por lo que no sobrevivirá al exterior en invierno.

Trampas: Eliminar las trampas muertas.

Desecación: No dejar nunca que la planta se seque.

Nutrición: No alimentar nunca a la planta.

