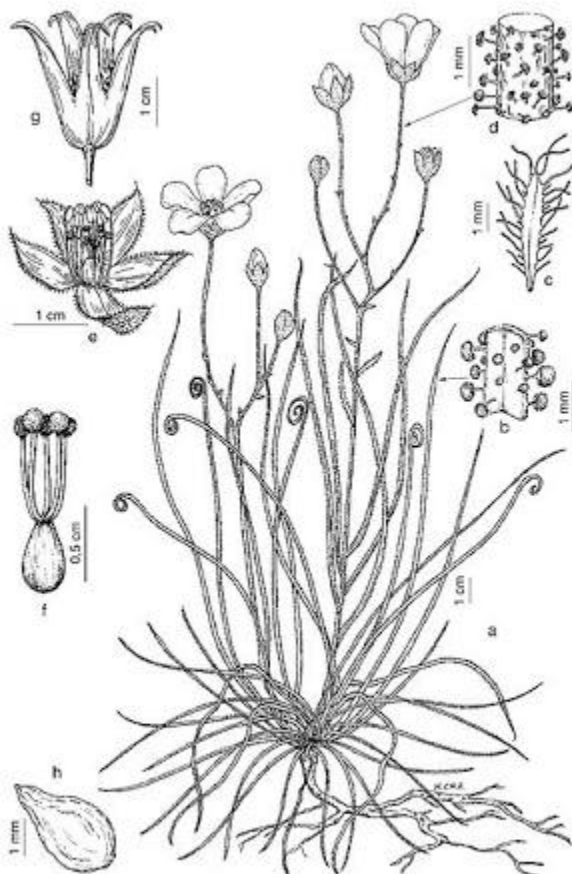


Cuidados De Planta Carnívora

Contenido

Ubicación
Luz
Temperatura
Sustrato
Riego
Alimentación



Lám. 24.—*Drosera rotundifolia* Juránovicov, a-e) Alcalá de los Gazules, Cádiz (MA 335414); g, h) Puerto de Galis, Cádiz (MA 312014); a) hábito; b) detalle de los pelos glandulíferos de la hoja; c) bráctea; d) detalle del pedúnculo; e) flor abierta, sin pétalos; f) gineceo; g) cápsula abierta; h) semilla.

Creado por: José Agustín López Chaparro (Biólogo Botánico)
Editado por: Juan Camilo Páez Jiménez (Ingeniero Agrónomo)

Este Catálogo es para reproducción exclusiva de FloraSalvaje.co

Drosophyllum



DROSOPHYLLUM LUSITANICUM

Nombre científico o latino:

Drosophyllum Lusitanicum

Nombre común o vulgar: Drosophyllum

Familia: Drosophyllaceae

Distribución: Portugal, Sudoeste de España, Marruecos.

Esta familia se ha creado muy recientemente, puesto que antes Drosophyllum se atribuía a las **Droseraceae**.



Planta semi-arbustiva con un tallo que con los años se hace leñoso.

Altura adulta de 1 m, aunque puede llegar hasta 1,5 m.

Las hojas lineales están cubiertas de glándulas, alternándose las pegajosas y las enzimáticas.

La planta despiden un intenso y agradable olor a miel.

Las flores son amarillas y tienen un diámetro de unos 3 cm.

Longevidad superior a los 5 años.



CULTIVO DE DROSOPHYLLUM

El cultivo de Drosophyllum es difícil, ya que el riego es complicado y las raíces son muy sensibles.

Luz:

Mucha luz, sol directo sin problemas.

Temperaturas:

Donde mejor se cultiva es en el exterior, necesita aire fresco.
La temperatura y humedad propias del clima mediterráneo.
En verano entre 20 y 40°C y en invierno alrededor de 10°C.
Sobrevive a las heladas ligeras.

Suelo:

Al contrario que la mayoría de sus compañeras insectívoras vive en lugares secos, pinares, matorrales degradados, brezales soleados y roquedos, en suelos arenosos y síliceos en unos pocos puntos de la península Ibérica y norte de Marruecos.

Macetas:

Necesita macetas grandes y profundas y es inapropiado para recipientes cerrados, ya que necesita mucho aire fresco.

Rellenar al menos una cuarta parte con bolas de arcilla (drenaje) y el resto con sustrato.



Sustrato:

Substrato compuesto por 40% turba rubia pura, 40% arena de cuarzo, 10% corteza de pino troceada y 10% perlita.

Su pH es ácido, pobre en nutrientes, aireado, mediterráneo y con poca capacidad para retener agua. No aplicar fertilizantes o abonos. La planta debe ser cambiada de materia anualmente o cuando se note un avance significativo en su crecimiento. Cuando desee cambiarla de materia puedes solicitarnos una bolsa de sustrato especial en el correo comercial@bioespacio.co o en www.FloraSalvaje.co.



Riego:

Las raíces son largas y permiten que la planta sobreviva a la sequía en verano.

El riego correcto es la clave del éxito en el cultivo.

El sustrato debe drenar bien, y nunca utilizaremos el método de la bandeja con esta planta. Regaremos con cuidado por arriba una o dos veces por semana.

En invierno podemos regar una vez más a la semana y después de la floración de primavera debemos mantener el sustrato seco un mes o mes y medio.

Ante la duda, mejor no regar.

Alimentación:

Los insectos voladores son atraídos por el olor a miel que desprende la planta y por las relucientes gotas de pegamento.

Al posarse sobre las hojas quedan pegados a los tentáculos, que segregan cada vez más pegamento.

Las presas mueren ahogadas por el pegamento o simplemente mueren de hambre.

Son degradadas por enzimas y los nutrientes absorbidos por las numerosas glándulas sobre las hojas.

Trasplante:

Las raíces son muy sensibles, por lo que no se debe trasplantar o sacar de la maceta nunca, excepto cuando sea totalmente necesario y en este caso hacerlo con el cepellón de tierra entero a otra mayor.

Multiplicación:

Las semillas germinan con cierta dificultad, por lo que se recomienda pasarle un papel de lija con cuidado, y así germinarán mejor.

Colocarlas en un sustrato húmedo, mucha luz y temperatura cálida.

Eso no es de todo cierto, son un poco difíciles, por lo que se recomienda hacer "rasguras" con papel de lija con cuidado para que germinen mejor.

A finales de invierno o principios de primavera, se siembran directamente en la maceta definitiva, ya que será imposible trasplantar las plantas (por muy pequeñas que sean) posteriormente.

Se cubren con unos milímetros de sustrato húmedo.

Es normal que se pierda a parte de las plantas cuando éstas tengan unos 4 cm.

NOTA: Preferiblemente no provocar que sus bocas cierren, porque ellas gastan energía para atrapar su alimento.

Resumiendo:

BAJA HUMEDAD
MUCHA LUZ
AGUA SIN CAL Y SIN SALES MINERALES
NADA DE ABONOS
COMIDA CON ANIMALES VIVOS
40°-C DE TEMPERATURA MÁXIMA
10° C DE TEMPERATURA MÍNIMA
NO MANOSEAR O JUGAR CON ELLA
NO TIENEN VENENO, NI SON TOXICAS

Esperamos disfrutes de tu nueva compañía. ¡Cuidala, que ella te cuidará!