



## Venus atrapamoscas

*Dionaea muscipula*

Planta carnívora



## Venere acchiappamosche

*Dionaea muscipula*

pianta carnivora

### Descripción:

Venus atrapamoscas (*Dionaea muscipula*) es una planta carnívora excepcional, pertenece a la familia de las Droseraceae. Se encuentra en un área de distribución muy limitada de los Estados Unidos, se describió por primera vez en 1768. Hace movimientos extremadamente rápidos y funciona como una trampa. Cuando la Venus atrapamoscas es estimulada, puede plegar sus hojas de captura de manera extremadamente rápida para atrapar insectos (como moscas y hormigas) o también arañas). Cuanto más se defiendan y muevan las víctimas, más se activan los instintos carnívoros de la planta. El mecanismo de captura es uno de los movimientos más rápidos en el reino vegetal con una duración de hasta 100 milisegundos.

Los fertilizantes tradicionales, como los que necesitan la mayoría de las plantas de jardín y de interior, no son adecuados para la *Dionaea muscipula*. Sus nutrientes están relacionados exclusivamente con el aprovechamiento de presas vivas. Ella es muy exigente e inspecciona cada captura detenidamente. En principio, la Venus atrapamoscas no precisa ser alimentada por la mano del hombre, ella captura su propia comida. El que quiera observar el comportamiento de la planta en vivo le puede dar de comer.

### Siembra:

La siembra y el cultivo de *Dionaea muscipula* es relativamente fácil y posible hacerlo en la casa durante todo el año. Incluso los principiantes generalmente no tienen problemas con esta especie. Las semillas se dejan sobre una tierra para maceta bien humedecida compuesta por 2/3 de turba y 1/3 de arena. Como germinan con luz, las semillas precisan sol, lo mejor es cubrir el recipiente de cultivo con vidrio o papel film. De esta manera se puede evitar que la superficie se seque y además se crea un clima húmedo que es ideal. Hasta la germinación, el suelo nunca debe secarse, lo mejor es reponer las pérdidas por evaporación con un nebulizador. Ideal para la germinación son temperaturas superiores a 20 °C. Las semillas deberían comenzar a germinar después de aproximadamente 20 días. Solo las semillas más viejas necesitan más tiempo o no germinan en absoluto.

### Irrigación (Importante):

rocíe las semillas solo con agua de lluvia o agua destilada. No use agua del grifo ya que contiene minerales y sales dañinas para las plantas.

### Por favor, tenga en cuenta:

Se trata de un producto natural. Por lo tanto no podemos dar una garantía de germinación, ya que las condiciones bajo las cuales fue realizada la siembra por el cliente no pueden ser evaluadas o influenciadas por nosotros.

Le deseamos mucho éxito y alegría.



Vea más semillas exóticas y raras en:

[www.ExoticSeeds.de](http://www.ExoticSeeds.de)

### Descrizione:

La Venere acchiappamosche (*Dionaea muscipula*) è un'insolita pianta carnívora della famiglia della drosera (Droseraceae).

Il tipo comune fu descritto per la prima volta nel 1768 in un'area di distribuzione molto limitata negli Stati Uniti. Notevoli sono le sue trappole che si muovono velocemente come un battito di ciglia. Le piante di Venere acchiappamosche possono chiudere molto rapidamente le loro grandi foglie irritanti per catturare insetti (per lo più mosche e formiche) e ragni. Quanto più le vittime tentano di reagire e si muovono, più si attivano gli istinti carnivori della pianta. Il meccanismo di cattura è uno dei movimenti più rapidi nel regno vegetale con una velocità fino a 100 millisecondi.

Il fertilizzante tradizionale, di cui hanno bisogno la maggior parte delle piante da giardino e da interno, non è adatto per la *Dionaea muscipula*. La pianta ricava i suoi nutrienti esclusivamente dalla cattura di prede viventi. Essa è estremamente esigente e valuta attentamente ogni cattura. In linea di principio, la Venere acchiappamosche non accetta di essere nutrita artificialmente, bensì riesce a catturare il proprio cibo in misura sufficiente. Coloro che vogliono vivere dal vero almeno una volta questo processo mozzafiato la "imboccano" direttamente.

### Semina:

La coltura o coltivazione della *Dionaea muscipula* è relativamente facile e possibile in casa per tutto l'anno. Anche i principianti non hanno problemi con questa specie.

I semi vengono cosparsi su un terriccio ben umido di 2/3 di torba e 1/3 di sabbia e non trattato. Essendo germinatori che necessitano di luce i semi hanno già bisogno del sole, si consiglia quindi di coprire il contenitore della cultura con un coperchio trasparente o con della pellicola. In questo modo è possibile evitare l'essiccare della superficie e creare un clima umido ideale. Fino alla germinazione, il terreno non deve mai secare, è meglio integrare le perdite di umidità utilizzando un nebulizzatore. Ideale per la germinazione sono temperature superiori a 20 ° C. I semi dovrebbero iniziare a germinare dopo circa 20 giorni. Solo i semi più vecchi hanno bisogno di più tempo o non germogliano affatto.

### Irrigación (Importante):

Spruzzare i semi solo con acqua piovana o acqua distillata. Non utilizzare acqua del rubinetto poiché contiene minerali e sali dannosi per le piante.

### Si prega di notare che:

Si tratta di un prodotto naturale.

Non possiamo pertanto fornire garanzie di germinazione o fioritura dei semi dato che le condizioni di semina sono determinate in modo individuale dal cliente e non posso essere da noi valutate o influenzate.



trovate ulteriori semi esotici e sementi rare alla pagina:

[www.ExoticSeeds.de](http://www.ExoticSeeds.de)