

Propagación



Propagación

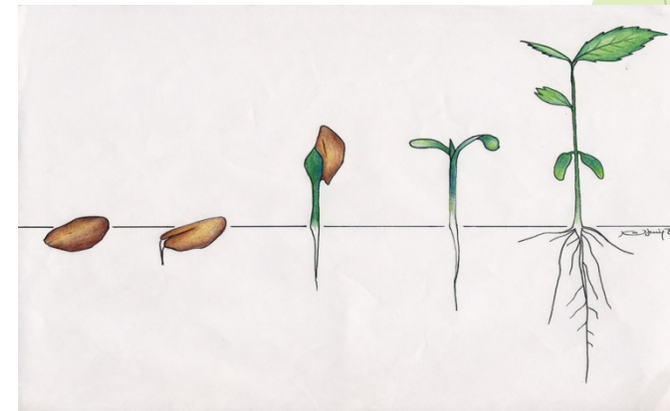
- ▶ **Reproducir o propagar tus propias plantas** es una de las labores más comunes y gratificantes tanto en un jardín como en un huerto. Podemos reproducir las plantas de varias formas, se reproducen a través de las semillas (reproducción sexual) y a partir de esquejes, bulbos, estolones, división de pie y acodos (reproducción asexual o vegetal).



Tipos de Propagación: Semillas

La reproducción de plantas hortícolas por semilla es una de las más comunes. Aprender a obtener tus propias semillas y saber cómo almacenarlas correctamente para que no se estropeen es muy importante e interesante si quieres tener tu huerto y alimentarte de él.

A la hora de recolectar las semillas cada planta puede tener sus particularidades, pero en general podemos decir que se debe dejar a la planta que se seque antes de recolectar las semillas, debemos evitar dejarlas en zonas con humedad y con poca aireación y que a la hora de almacenarlas debemos identificarlas con una etiqueta y añadir la fecha en la que fue recolectada.



Tipos de Propagación: Esquejes o estacas

Los esquejes o estacas son la rama de una planta que hemos cortado para plantarla y obtener una planta nueva a partir de este esqueje. Son muy sencillos de llevar a cabo y, si cumplimos unos requisitos mínimos, casi seguro que obtendremos buenos resultados. Los esquejes y las estacas se pueden diferenciar en que las estacas se obtienen de ramas leñosas, más duras, mientras que los esquejes los obtenemos de ramas más jóvenes o de plantas no leñosas.

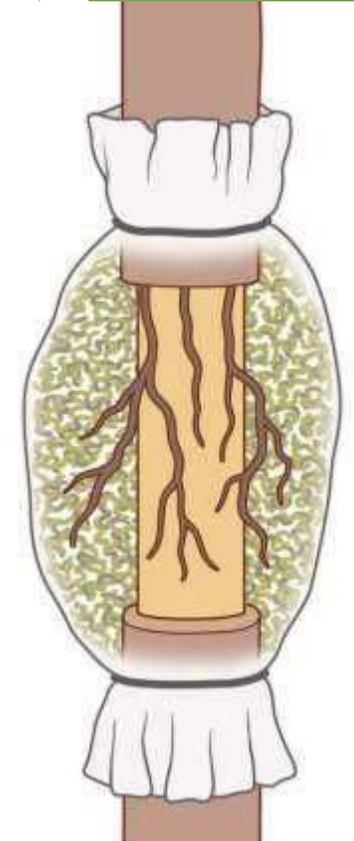


Tipos de Propagación: Acodos

El acodo es otro método de reproducción vegetal o asexual que puede ser aéreo o terrestre.

Se trata de realizar un pequeño corte en la rama, se rellena y cubre con sustrato y se sujeta bien si el acodo es aéreo o se entierra en el suelo si el acodo es terrestre.

Cuando empiezan a desarrollarse las raíces se corta con cuidado por la parte inferior y se trasplanta.



Tipos de Propagación: Estolón

Los estolones son tallos verdes que han ido creciendo a ras de suelo. Éstos empiezan a desarrollar raíces y hojas que terminarán creando plantas completas.

Una vez las raíces van creciendo y dando una nueva planta, podemos dejar las diferentes plantas unidas o bien cortar el tallo por el que se unen. Es una forma sencilla de reproducir los fresaes.



Tipos de propagación: Bulbos, tubérculos y rizomas

Se reproducen por bulbos plantas hortícolas como los ajos y las cebollas.

Se reproducen por bulbos plantas ornamentales como los tulipanes, los gladiolos, los lirios o los jacintos. Se reproducen por tubérculos las patatas o papas, yuca, chufa y la batata o boniato. Los tubérculos son tallos subterráneos que contienen las reservas de nutrientes de la planta.

Se reproducen por rizomas la cúrcuma y el jengibre. Los rizomas crecen enterrados paralelos a la superficie del suelo.

