

# REPRODUCIR PLANTAS POR ESQUEJETES

## ¿QUÉ ES?

El esquejado o estaquillado es un método de reproducción asexual que permite obtener plantas exactamente iguales o clones a partir de fragmentos vegetativos. Esto es posible gracias a la capacidad que tienen los órganos de las plantas de producir raíces.

Es posible reproducir de esta forma lavanda, romero, salvia y muchas de las plantas aromáticas del huerto.

## ¿CUÁNDO SE HACE?

Otoño es el mejor momento para hacer esquejes. Dependiendo de la planta, pueden hacerse también en otras épocas del año.

## ¿CÓMO HACERLO?

1. Cortar estaquillas de unos 15 cm. El corte de la planta madre se hace justo por debajo de un nudo.
2. Quitar las hojas inferiores dejando sólo 2 ó 3 pares en el otro extremo. Se equilibra así la parte verde de la estaca o esqueje porque sigue transpirando y no tiene raíces para tomar.
3. Plantar las estaquillas en macetas por el extremo donde se cortó de la planta madre. El sustrato debe tener buen drenaje y se riega con el enraizante natural los primeros días (ver receta más abajo). A partir de aquí con agua natural.
4. Al cabo de unos 30-40 días, el esqueje desarrollará raíces por su base y ya pueden trasplantarse al huerto.

**Enraizante natural casero** hecho a base de lentejas que liberarán fitohormonas que inducirán a la planta a emitir raíces: mezcla 1 parte de lentejas por 4 de agua y deja en la oscuridad durante 4 días hasta germinación. Mantener las lentejas siempre húmedas y en oscuridad. Una vez hayan germinado, triturar la mezcla y pasar por un colador. El líquido obtenido se diluye en 1 parte por 10 partes de agua. El enraizante natural se puede guardar en la nevera dos semanas.

Fuentes consultadas: [www.lafertilidaddelatierra.com](http://www.lafertilidaddelatierra.com) y "La Huertina de Toni"

