

EL ESTAQUILLADO DE LA HIGUERA

INFORMACIÓN TÉCNICA

C. Cabrera Medina y A. Perdomo Molina

Julio 2011 |





El estaquillado de la higuera.

La higuera es un frutal que se reproduce principalmente por estacas, aunque existen otras formas posibles de reproducción como es a través de renuevos que salen al pie, injertos o acodos.

Recolección del material

En el momento de recoger las estaquillas en campo debemos de tener en cuenta algunos puntos importantes:

- estar completamente seguros que el árbol del que vamos a coger el material vegetal es de la variedad que buscamos.
- coger todo el material vegetal de árboles sanos y vigorosos, es decir que no presenten síntomas de virus, especialmente del tipo mosaico tan habitual en higueras.
- siempre que sea posible se escogerán estaquillas basales, ya que presentan un mayor potencial de enraizamiento que las apicales.



Estaquilla de año con madera de 2 años y estanquilla de año

Las estaquillas se cogerán en invierno, cuando los árboles hayan perdido todas las hojas, y estarán formadas preferentemente por madera del año que contenga una parte de madera de 2 años, aunque también da buenos resultados el estaquillado con madera de un año.

Preparación de las estaquillas y plantación

Las estaquillas tendrán una longitud entre 20 - 40 cm. Se hará un corte en la base de las mismas justo por debajo de un nudo o yema, y otro corte en la parte superior a 2 cm por encima de otro nudo.







Lesionado en higuera

La higuera tiene un buen porcentaje de enraizamiento sin necesidad de realizar ningún tratamiento previo. pero si se desea mejorar este puede realizar la porcentaie se práctica del lesionado, ésta consiste en eliminar una porción de corteza, de 2 - 3 centímetros de largo, en la base de la estaca. Igualmente se algún puede aplicar tipo de fitorregulador (hormonas de enraizamiento).

Posteriormente se plantan los esquejes en bandejas, bolsas o contenedores. Es imprescindible conservar el sentido del crecimiento original en el árbol. Se utilizará como sustrato picón vitolado y turba a partes iguales, para el estaquillado en bandejas y posterior repicado; o una mezcla de picón, tierra vegetal y turba a partes iguales para el estquillado en bolsas o contenedores. El sustrato se mantendrá en todo momento húmedo, evitando los encharcamientos.



Higueras estaquilladas

No mantener las estacas enraizadas durante más de un año en las macetas pues las raíces de la higuera son delicadas y se dañan fácilmente con el trasplante.



SERVICIO TÉCNICO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL Área de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas

Oficinas de Extensión Agraria y Desarrollo Rural

Oficina	Dirección	Teléfono	E-mail
S/C de Tenerife	Alcalde Mandillo Tejera, 8	922 239 931	servicioagr@tenerife.es
La Laguna	Plaza del Adelantado, 11 Aptos Hotel Nivaria-Bajo	922 257 153	agextagrlaguna@tenerife.es
Tejina	Palermo, 2	922 546 311	agextagrtejina@tenerife.es
Tacoronte	Ctra.Tacoronte-Tejina, 15	922 573 310	agextagrtacoronte@tenerife.es
La Orotava	Plz. de la Constitución, 4	922 328 009	agextagrorotava@tenerife.es
Icod	Key Muñoz, 5	922 815 700	agextagricod@tenerife.es
S.J. de la Rambla	Avda. 19 de marzo, San José	922 360 721	agextagricod@tenerife.es
El Tanque	Pedro Pérez González, s/n	922 136 318	agextagricod@tenerife.es
Buenavista	El Horno, 1	922 129 000	agextagrbuenavista@tenerife.es
Guía de Isora	Avda.Constitución s/n	922 850 877	agextagrguiaisora@tenerife.es
V.San Lorenzo	Ctra. General, 122	922 767 001	agextagrvslorenzo@tenerife.es
Granadilla	San Antonio, 13	922 774 400	agextagrgranadilla@tenerife.es
Vilaflor	Avda. Hermano Pedro, 22	922 709 097	agextagrgranadilla@tenerife.es
Arico	Benítez de Lugo, 1	922 161 390	agextagrarico@tenerife.es
Fasnia	Ctra. Los Roques, 21	922 530 900	agextagrfasnia@tenerife.es
Güímar	Plaza del Ayuntamiento, 8	922 514 500	agextagrguimar@tenerife.es
C.C.B.A.T.	Ctra.Tacoronte-Tejina, 20A	922 573 110	ccbiodiversidad@tenerife.es

Síguenos en:









