

# FRUTALES EN MACETAS

ES COMÚN ASOCIAR EL CULTIVO DE FRUTALES CON GRANDES EXTENSIONES DE TERRENO EN CAMPOS, PARCELAS O AL MENOS UN AMPLIO JARDÍN. SIN EMBARGO, EXISTEN NUMEROSAS ESPECIES QUE NECESITAN SOLO UNA MACETA Y ALGO DE CUIDADO PARA DAR GENEROSAMENTE SUS FRUTOS.

Por Paula Rosales, ingeniera agrónoma. Fotografía, José Luis Risetti.

**E**s cierto que su producción no es inmediata, ya que demoran unos 3 a 4 años en comenzar a dar frutos, pero si se compran en viveros donde ya vienen un poco crecidos, es posible cosechar rápidamente y disfrutar del cultivo de la fruta en casa.

En general, los frutales se dan bastante bien en suelos profundos y de buen drenaje, sin embargo también se pueden cultivar en macetas amplias, con solo buen manejo de poda y riego.

Un contenedor de unos 60 cm de profundidad por un diámetro similar es óptimo para el cultivo. Sirven de igual manera las macetas un poco más pequeñas, pero hay que considerar que, mientras más pequeña, menor será la producción. En cuanto al material, funcionan las de madera (barricas de vino partidas por la mitad, por ejemplo), greda, piedra o cualquier otro que sea firme. El fondo siempre debe contar con orificios para el drenaje y una capa de unos 5 cm de piedritas para mejorar la filtración del exceso de agua.

**EL FRUTAL:** Primero se debe definir la especie y variedad a partir de las condiciones climáticas del lugar, y de los requerimientos específicos de esa planta. Ideal son las variedades autopolinizantes para no depender de otro ejemplar para la formación de frutos. Las especies que se pueden adaptar bien a las macetas son los durazneros, limoneros, naranjos, mandarinos, pomelos,

## ECOACCIÓN

- Poner la gravilla o piedritas al fondo de la maceta.
- Rellenar con el sustrato que se haya decidido hacer hasta más o menos la mitad del contenedor.
- Plantar el frutal, para seguir rellenando la maceta con otro poco de sustrato. En el caso de plantas injertadas (la mayoría), la unión nunca debe cubrirse.
- Finalmente, se riega con abundancia y ¡listo!

manzanos, kumquats, higueras, arándanos y perales; también existen variedades que se caracterizan por ser enanas y así resultan una buena opción.

**EL SUSTRATO:** Se debe utilizar una buena tierra y ojalá mezclarla con compost y/o humus, y algo de guano rojo (alto en fósforo y especial para floración). Siempre hay que considerar que la fertilización fuerte se hace pasado el invierno y, en el caso de los árboles caducos, justo antes del llenado de las yemas.

**EL RIEGO:** Es más necesario que al estar plantados en el suelo, ya que el agua se evapora más rápido. Se recomienda regar cuando los 2,5 o 5 cm de la parte superior de la tierra se sequen; echar agua hasta que se drene desde el fondo



## DATO ECO

Siempre busca frutales certificados por SAG, con etiqueta de identificación. Vivero Las Camelias, Antupirén 9281, Peñalolén.

del contenedor. A medida que las plantas desarrollan raíces más extensas, se pueden regar con menos frecuencia.

**EL SOL:** Se debe tener acceso a unas 6 horas al día y buena ventilación.

**ÉPOCA DE PLANTACIÓN:** para los caducos (se caen sus hojas) lo ideal es plantar una vez que han botado sus hojas, es decir, cuando ya ha entrado el otoño y antes de las heladas fuertes del invierno. Justo en este momento el árbol está en dormancia y es

menos sensible a los cambios. Avanzado el otoño se pueden comprar a raíz desnuda y son más económicos. Para los de hoja perenne, como los cítricos, se recomienda hacerlo una vez comenzada la primavera.

**LA PODA:** Es muy importante mantener una buena poda, y para ello existe una forma particular para cada especie. Es recomendable asesorarse por alguien experto en este tema, aunque es factible eliminar ramas quebradas, cruzadas y secas sin mayor dificultad. VD