



¿CÓMO PREVENIR? EL DAÑO DE LAS HELADAS

En invierno uno de los factores que más puede afectar al jardín es el frío y las heladas, porque se puede quemar el follaje, congelar los tejidos blandos y dañar el cuello y las raíces. Pero se pueden realizar algunas labores preventivas para que las bajas temperaturas no causen estragos, grandes daños que muchas veces se notarán en primavera cuando la planta trate de continuar con su desarrollo vegetativo. →

Herramientas a utilizar

- Pala
- Rastrillo

Materiales a utilizar

- Tierra de hojas
- Corteza
- Papel de diario
- Cinta adhesiva
- Totorá
- Salitre Potásico
- Alambre verde para jardín

Tras una helada todas las especies pueden sufrir algún tipo de daño, aunque hay algunas que son más resistentes y aguantarán temperaturas más bajas. Por eso antes de comenzar a hacer las labores de prevención de las heladas hay que conocer cómo se comportan algunas plantas en estas circunstancias para saber a cuál dar más atención.



Pitosporo

1 Proteger pasto

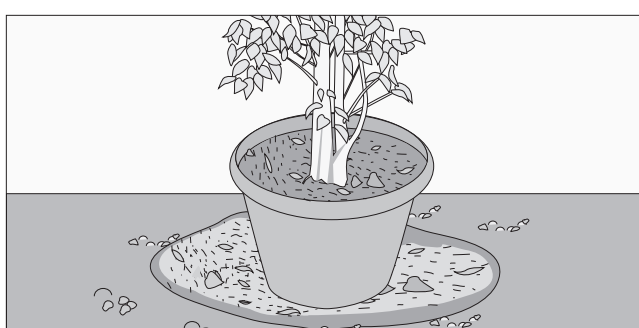


- Antes de que comiencen las heladas es bueno echar una delgada capa de tierra de hoja al césped para que no se quemé el cuello del pasto, ya que es su punto de crecimiento.
- Es una labor que se puede hacer con la mano o con una pala, pero hay que repartirla homogéneamente y para eso lo mejor es pasar el rastrillo.

RECOMENDACIONES

Se recomienda dejar el césped con un crecimiento mayor a 5 cm, porque si se congela lo hará en la parte superior de las hojas, que se pueden cortar en primavera y no se dañará el cuello del pasto.

2 Pan de raíces



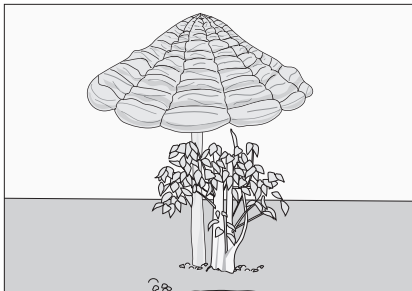
- Para que las raíces de las plantas delicadas de los macizos o de un macetero no se congelen, se pone en su base cualquier materia natural que la proteja pero permita que entre oxígeno a la tierra. Puede ser corteza, viruta, tierra de hoja, aserrín o paja.

3 Forrar maceteros



- Uno de los mayores problemas de las heladas es que se congele el agua de riego que está en los maceteros, para eso podemos forrar la maceta con papel de diario.
- Se forra con diario desde la base y se cubre todo el contorno, para terminar se puede fijar con cinta adhesiva, un cordel o alambre flexible para jardín.

4 Cubrir follaje



- Para evitar que las hojas y ramas de los arbustos pequeños se quemen podemos cubrirlas con un paraguas de totora u otro material que sirva de techo al follaje.
- Esto es bueno sobre todo a las plantas que están en su primera etapa de desarrollo.

RECOMENDACIONES

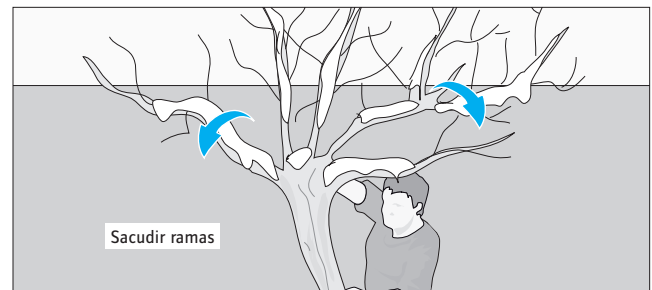
Es importante que sólo se cubra el follaje con un techo abierto para que no se corte la ventilación y aire fresco que le llega a la planta.

5 Fortalecer tejidos



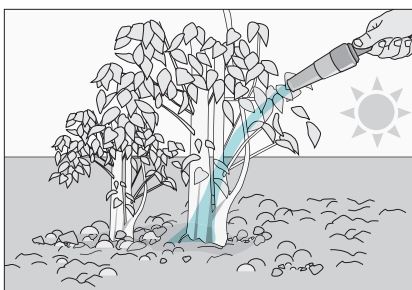
- Aplicar en primavera y verano salitre potásico para endurecer los tejidos de las plantas y que las heladas no las afecten tanto. La dosis debe ser según lo indica el fabricante para el tamaño de la especie.

6 Evitar ramas quebradas



- Las heladas están asociadas a la caída de nieve, sobre todo en la zona cordillerana y el sur de Chile. Por eso cuando los árboles y arbustos estén con nieve en sus copas y ramas, se deben sacudir para evitar que se quiebren con el peso.

7 Riego



- En el invierno, sobre todo cuando es época de heladas, no se debe regar de noche porque hay riesgo que el agua se congele. El mejor momento para hacerlo es en la mañana cuando la temperatura sube de los 0°C, ya que el agua tendrá una mayor temperatura y ayudará a aminorar el efecto del frío.

RECOMENDACIONES

Si está por empezar una tormenta con fuertes vientos se recomienda amarrar con un cordel o alambre de jardín las ramas de aquellos arbustos que podrían romperse. Es el caso del pino Elwoodi que por su forma columnar no resisten movimientos bruscos de sus ramas.