



# INVIERNO EN EL JARDÍN

BASADOS EN EL CALENDARIO GREGORIANO, HEMOS PASADO YA EL SOLSTICIO DE INVIERNO, MOMENTO EN QUE SE DA LA BIENVENIDA A ESTA FRÍA ESTACIÓN. SI BIEN PASAMOS MÁS TIEMPO EN LA CASA, ES HORA TAMBIÉN DE REALIZAR ALGUNAS TAREAS EN EL JARDÍN.

Por Paula Rosales, ingeniera agrónoma. Fotografías, Arnaldo Rodríguez.



El 21 de junio pasado tuvimos el solsticio de invierno, cuando se produce la noche más larga del año. Con él, bajan las temperaturas, las horas de luz disminuyen y debieran aumentar las precipitaciones. Este cambio de estación produce importantes movimientos en la naturaleza, donde animales, insectos, plantas y seres humanos cambian de algún modo su comportamiento. El invierno es momento de descanso para la mayoría de las especies, y también lo es para nosotros: de forma natural bajamos las actividades y tendemos a acumular energías para defendernos del frío. En cuanto a las plantas, en su mayoría, y en especial las que son de hoja caduca, entran en estado de dormancia, en el que se acumula especial cantidad de horas frío capaz de gatillar la posterior producción floral. Ejemplos de estos son los magnolios, la vid, almendro, cerezo, damascos, etc. Sin embargo, mien-



tras unas duermen y se preparan para su esplendor, otras, como pensamientos, calas, azucenas, camelias, violetas y orejas de osos, nos deslumbran con sus flores e intensos colores.

Al contrario de lo que se suele pensar, durante el invierno hay interesantes labores que se pueden hacer en el huerto y jardín que pueden llegar a ser muy beneficiosas para las siguientes temporadas. (www.agrocultiva.cl) VD

## ECO ACCIONES

**Ya que es un nuevo año** de sequía, evaluar cambiar las plantas muy demandantes en agua por otras con menos requerimientos, como romero, lavanda, rosas y, en general, nativas.

**Proteger árboles,** macizos y cultivos de la huerta y jardín con una capa de *mulch*: chips, paja, corteza u otro material que cubrirá el suelo, otorgando calor y protección a las raíces, disminuyendo los daños causados por las heladas y fortaleciendo el desarrollo radicular y crecimiento de las plantas. Para el césped, se recomienda agregar una pequeña capa de tierra o compost.

**El abono verde** servirá para recuperar suelos agotados o faltos de nutrientes. Se pueden sembrar leguminosas como arvejas, habas, lentejas, alfalfa o trébol (transforman nitrógeno atmosférico en fertilizante natural). Luego de la siembra, se deja crecer por dos meses y se hace un picado e incorporación de todo el material al mismo suelo. Quince días más tarde, vuelves a sembrar, y lo hará en un suelo que ha sido activado biológicamente y de fertilidad inigualable.

**Podar a ras hierbas** como menta, orégano y ciboulette, ya que se debilitan, entrando en receso y rebrotarán con mucha fuerza para la primavera. La poda en rosas, hortensias y algunas especies caducas es recomendada en esta época del año; sin embargo, debemos tener conocimientos para esta práctica.

**Julio es el mes** ideal para los trasplantes y también para hacer reproducciones por esquejes y estacas.

**En cuanto al riego,** es recomendable hacerlo en las mañanas posteriores a las heladas, y nunca en la noche, ya que pueden potenciar la posibilidad de congelamiento de las plantas.