



PLANTAS ESPONTÁNEAS

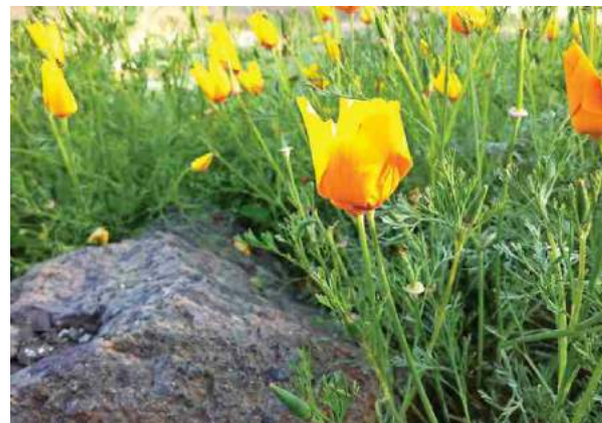
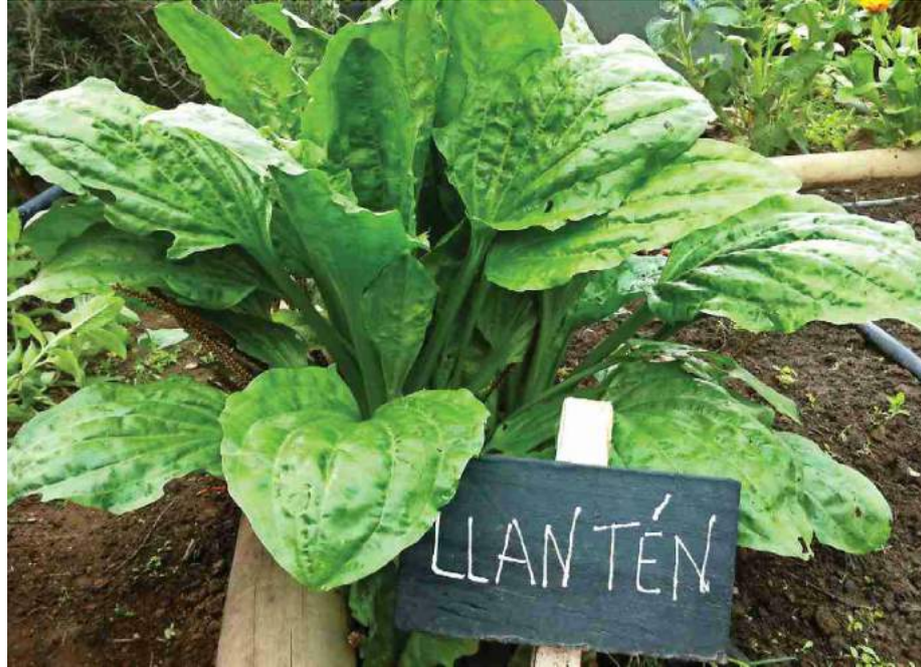
TAMBIÉN LLAMADAS MALEZAS O MALAS HIERBAS, LAS PLANTAS QUE CRECEN DE FORMA ESPONTÁNEA NO SIEMPRE SON BIENVENIDAS, YA QUE MUCHAS VECES SON ODIADAS POR AGRICULTORES Y JARDINEROS QUE NO HAN DESCUBIERTO ALGUNAS DE SUS VIRTUDES.

Texto y fotografías, Paula Rosales, ingeniera agrónoma.

Son plantas que crecen de forma espontánea en la naturaleza, generalmente llamadas malezas o malas hierbas, y definidas como cualquier especie que crece de forma natural en algún espacio determinado que está siendo cultivado o controlado por el hombre. Por ejemplo, si se ponen girasoles en el jardín y, al año siguiente, cuando ya ha terminado su ciclo, plantamos tomates, entre las plantas es posible que aparezca de forma natural un nuevo girasol (semillas en latencia de temporada anterior). Las plantas espontáneas además surgen porque el viento, las aves, el agua, insectos y animales transportan sus semillas de un lugar a otro.

En general, son odiadas por agricultores y jardineros aficionados a la perfección, y aplican químicos para arrasar con ellas. Sin embargo, no siempre son perjudiciales, ya que gracias a ellas tenemos un mundo de plantas endémicas, nativas, locales e incluso plantas silvestres de valor comercial como la mora, el maqui y la rosa mosqueta. En general, las hierbas medicinales son recolectadas de forma silvestre.

Aparte de ser un aporte a la biodiversidad, cumplen funciones como entregar orientación en base a la calidad y contenido nutricional de un suelo no trabajado, ya que analizando las plantas podemos



determinar varias características del lugar. También sirven de hospederas de gran cantidad de controladores naturales de plagas, dando cobijo y alimento a chinitas, abejas y otros reguladores del equilibrio natural. Por último, es importante aprender que varias de las "malezas" que vemos en nuestros jardines, como la ortiga, diente de león, dedal de oro, llantén, hierba del paño,

toronjil cuyano, paico, etcétera, las podemos aprovechar en la cocina o como medicina natural.

Es interesante comprender que gran parte de las especies vegetales que existen ha tenido un origen espontáneo en algún lugar y que, al ser descubierto su potencial ornamental, medicinal o culinario, han sido cultivadas e introducidas en distintas partes del mundo (www.agrocultiva.cl).VD

ECO ACCIÓN

Observa tu huerto y jardín e identifica todas aquellas especies que han aparecido de forma natural.

Una vez identificadas, analiza a conciencia cuáles son necesarias de arrancar y cuáles podrías dejar sin que te afecten.

Cuando las quieras sacar, hazlo de forma manual (con desmalezador) y selectiva. Revisa que tenga toda su raíz, ya que puedes cortarla y terminaría siendo peor.

Si tienen alguna utilidad, pero no te gusta el lugar donde se encuentran, puedes probar trasplantarlas y reubicarlas en otro lugar del jardín. Por último, aprende sobre ellas y aprovecha lo que la naturaleza te da.