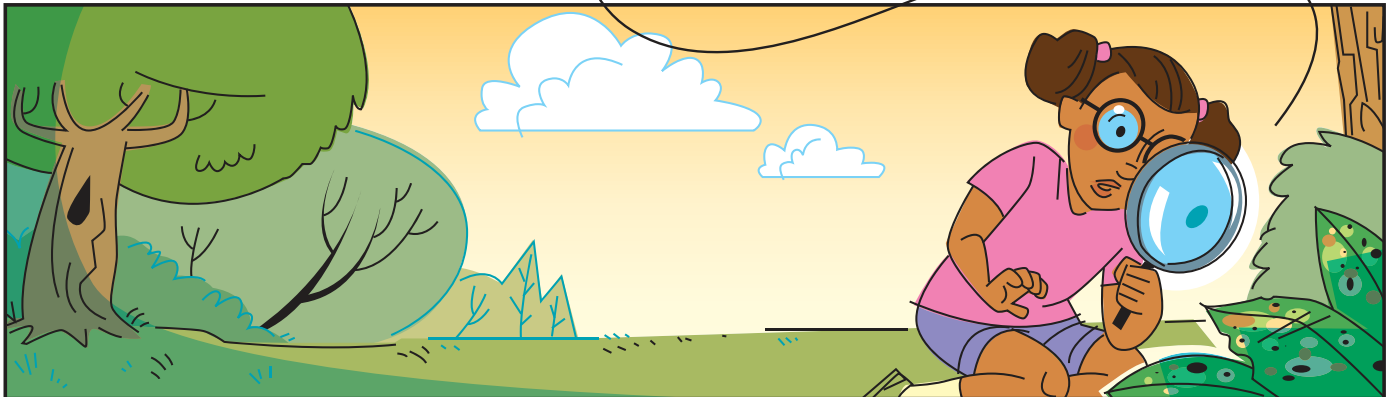
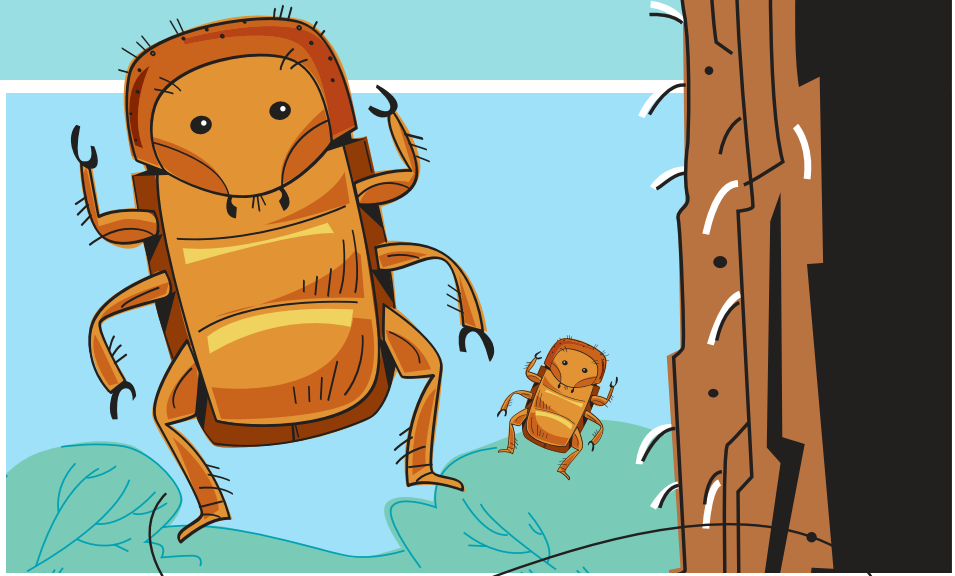
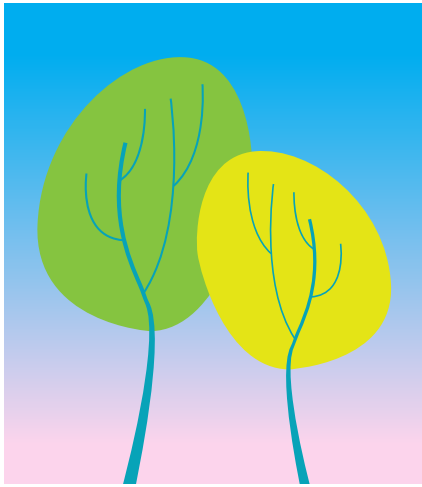
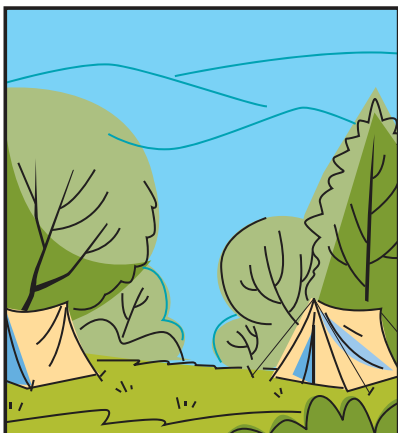


La

derrota del escarabajo ambrosia del laurel rojo



Laura creció en la costa de Georgia, por lo que conocía los síntomas del marchitamiento del laurel y la mortalidad del laurel rojo, *Persea borbonia*. Después de la secundaria, decidió estudiar la relación entre escarabajo y hongo en la Universidad de Georgia.



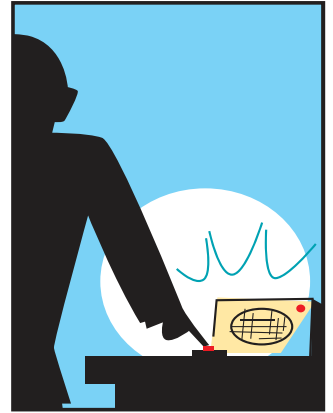
Mientras acampaba con unos amigos de la universidad en el Parque Estatal Oconee, observó unos filamentos parecidos al aserrín en la corteza de un laurel rojo y supo que podría tratarse de un síntoma de la enfermedad.



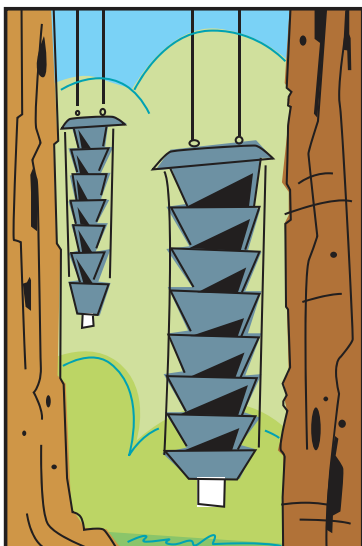


Preocupada
y con algo de
curiosidad...

Cuando regresó a la universidad, su profesora le dijo que podría ser el primer caso documentado en esa zona del estado. Ella puso a Laura en contacto con el coordinador de inspección de plagas de su estado...



...quien reunió al equipo de Plant Heroes para ayudar a Laura a poner trampas para el escarabajo ambrosia del laurel rojo y realizar una inspección del parque.



Encontraron y retiraron varios árboles en una zona pero, por suerte, ¡detuvieron la proliferación a otras zonas del parque!

Plant Heroes está patrocinado por la Asociación Americana de Jardines Públicos. Esta caricatura se desarrolló con el patrocinio del Servicio de Inspección Sanitaria de Animales y Plantas del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) y se reprodujo con el apoyo de la Comisión Forestal para América del Norte del USDA. Juega y aprende cómo proteger las plantas en plantheroes.org.

