

Episodio 3

Guion de video



Hola amigos! Bienvenidos al episodio tres de nuestra serie Signos de Primavera. Hoy vamos a dar un paseo por mi barrio a ver qué está floreciendo y cuales colores podemos encontrar.

Después ustedes pueden dar un paseo a ver si pueden encontrar las mismas plantas!

Primero, comencemos con un ejercicio respiratorio. Se puede realizarlo afuera o adentro, dondequiera que esté. Cuando inhala, encuentre algo colorido en el que enfocarse. Después exhala. Repitémoslo otra vez. Si está afuera, intente encontrar un árbol o una planta. Respire, mírelo. Entonces exhale. Una vez más. Notó algo? Vi una ardilla saltando por mi patio y una nube que tiene una forma interesante.

Comencemos.

Sabe, una cosa que he aprendido atendiendo a mi propio jardín es que me ha ayudado a notar las estaciones.

Antes de ser jardinera solía pensar que habían cuatro estaciones en el año: primavera, verano, otoño e invierno, y eso era todo.

Técnicamente eso es cierto. Hay cuatro estaciones. Pero después de dedicarme a la jardinería, empecé a notar que cada temporada tiene muchas temporadas dentro de ella. Por ejemplo, en nuestro primer episodio, las plantas que estábamos buscando en nuestra búsqueda del tesoro (la ortiga muerta purpúrea, ortiga mansa y el boroncillo) fueron las únicas flores que pude encontrar que estaban floreciendo. Además, hacía bastante frío afuera. Era la primera semana de primavera. Ahora solo una

semana y media después, y está soleado y cálido. Ha notado cuántas plantas y árboles están floreciendo?

Para mí, parece que cada temporada no viene de una sola vez, llega por etapas, poco a poco, hasta que finalmente está realmente aquí.

Prestar atención a las estaciones es super importante para un jardinero. Cuando usted está planeando su jardín y decidiendo qué cultivar, es importante saber CUANDO se debe sembrar cada vegetal o hierba o flor. No todas sus semillas deben ser sembrado en el mismo día! Como dijimos en el episodio dos, cada planta necesita agua, luz solar, aire, nutrientes y espacio, pero las plantas se diferencian en qué época del año crecen mejor. A nuestras espinacas y guisantes que vió en nuestro último episodio les encanta crecer en esta parte de la temporada, el principio de la primavera. Sin embargo, la mayoría de nuestras verduras necesitan esperar hasta que el clima esté más cálido y los días estén más largos. Puede encontrar esta información en varios lugares diferentes. Uno es un catálogo de semillas, que le informa cuándo sembrar cada vegetal y las variedades de los vegetales que están disponibles. Otro es un paquete de semillas, que tiene información de siembra en el lado trasero. O puede mirar una guía de siembra que le ofrece las fechas recomendadas para plantar basándose en la fecha promedio de la última helada de primavera.

Pero OTRA manera de saber cuándo es el momento adecuado para plantar es prestar atención a lo que otras plantas están haciendo en un momento determinado. Esto no es tan preciso, pero puede ser divertido. Por ejemplo, hay un viejo dicho que dice que debe plantar guisantes cuando florece la forsitia, o que debe plantar zanahorias y remolachas cuando los dientes de león están floreciendo. También he oído uno que dice que se debe plantar maíz y frijoles cuando las hojas de roble están del tamaño de la oreja de un ratón.

Pues bien, no planificamos nuestro horario agrícola así aquí, en Project GROWS, pero es divertido prestar atención a los cambios que suceden en el paisaje en una sola estación del año.

Todo esto nos ayuda a entender por qué un jardinero podría querer prestar atención a los Signos de la Primavera.

Así que vamos a dar un paseo a ver cuales colores podemos encontrar!

El primer color que encontré hoy fue rosa. O se podría decir que es magenta, o rojo. ¿Sabe qué árbol es este? Se llama ciclamor de Canadá (ciclamor del este, *cercis canadensis*). Se llama así porque proviene del este y centro de América del Norte. Una cosa divertida del ciclamor de Canadá es que las flores brotan a lo largo de las ramas, incluso en el tronco. Las flores son comestibles y puedes ponerlas en ensaladas o comerlas del árbol. Se puede reconocer este árbol porque mide entre 10 y 30 pies de altura. Les llamamos un sotobosque, porque ocupa uno de los niveles inferiores del bosque. Al final de las desplegarse ramas se puede ver que las hojas comienzan a. Las hojas tienen la forma de un corazón. Este árbol es muy reconocible una vez que las hojas se han desplegado. Para terminar quiero mostrarles una vaina de semillas que sigue colgado desde el año pasado. No parece una vaina de guisantes que familia legumbre podría comer? El ciclamor de Canadá es de la, al igual que los guisantes y los frijoles. Eso es lo primero que encontré hoy. Veamos qué más podemos encontrar!

El segundo color que encontré hoy fue amarillo. Es posible que reconozca este arbusto al verlo florecer durante las últimas semanas. Esto se llama forsitia. Hay muchas variedades, pero se conoce generalmente como forsitia. Decidí mostrarles esta planta hoy porque actualmente está en la transición de florecer a echar hojas. Así que puede ver todas estas hermosas flores amarillas a lo largo de las ramas, pero está empezando a echar hojas de color verde claro. Cuando veo que la forsitia está

floreciendo, sé que la primavera está llegando. Y ahora mismo, en la segunda semana de primavera, está empezando a echar hojas! Veamos qué otros colores podemos encontrar.

La siguiente flor que encontré en mi paseo fue esta hermosa flor morada que está cubriendo el suelo en el parque donde estoy parado. Como puede ver, cada flor morada tiene cinco pétalos y un poco de blanco en el centro. También he visto unos que están completamente blancos en otros lugares en este parque. En realidad no sé cómo se llama esto! Voy a sacarle una foto de esto y subirla a iNaturalist para ver si alguien puede ayudarnos a identificar qué especie es!

Aquí hay otra planta que he visto por todas partes hoy. Se llama jacinto de uva (género muscari). Es una flor morada que se esparce fácilmente. Esto se planta como un bulbo en el otoño. Un bulbo puede parecerse a una cebolla, pero también tiene muchas formas diferentes. Un bulbo es un almacenamiento subterráneo de alimentos para una planta que le ayuda a sobrevivir durante climas extremos como el invierno o la sequía. De esta manera la planta puede subir en la primavera cuando haya suficiente luz solar, agua y calor para completar su ciclo de vida. Tienen tallos flexibles y el racimo de flores en la parte superior parece un racimo de uvas. Por esto se puede recordar el nombre.

Aquí estamos de vuelta en la granja de Project GROW para mostrarle nuestro árbol de durazno que está floreciendo de lleno. Se trata de una variedad enana llamada hoguera y el año pasado produjo fruto por primera vez desde que fue sembrado en 2012. Están zumbando tantos polinizadores como abejas y abejones a su alrededor. Se puede oírlos! Está repleto de nuestros amigos que nos están ayudando a polinizar el árbol. Tal vez pueda encontrar un árbol que tenga flores rosadas esta semana.

¡Gracias por acompañarnos hoy! Para ver más videos de aprendizaje en línea de Project GROWS, suscríbase a nuestro canal de Youtube o visítenos en www.projectgrows.org/blog. Hasta la próxima!