

Cómo proteger su jardín de plagas y enfermedades invasoras



1 Las Plantas que llegan: Esta es la forma en que entran a nuestro jardín o vivero la mayoría de plagas y enfermedades contagiosas.

¿Qué puede hacer al respecto?

- Use productos de tiendas que tengan buena reputación y certificados e inspeccionados por el Departamento de Agricultura (WSDA por sus siglas en inglés).
- Use proveedores locales siempre que sea posible.
- Evite comprar plantas baratas de importación y plantas de baja calidad; no son una buena compra!

2 Las Plantas que llegan necesitan ser inspeccionadas cuidadosamente.

Recuerde que debe:

- Notificar al WSDA dentro de 48 horas cuando usted reciba plantas leñosas con procedencia de fuera del estado (360-902-1874, 360-902-2094 (FAX))
- Buscar síntomas de enfermedades; solo reciba plantas que usted este seguro están saludables.

3 Áreas bajo Cuarentena deben ser aisladas del jardín principal y del público.

¿Qué más puede hacer?

- Restringir el acceso al área.
- Sea escrupuloso acerca de la higiene.
- Use herramientas exclusivamente para esas plantas.
- Detenga el arribo de plantas nuevas de 2 a 6 semanas y monitorea frecuentemente.

4 La Higiene del día-a-día: mucha de la plaga y patógenos son transportados en los zapatos de trabajo.

Es importante:

- Remover toda la tierra y material vegetal de los zapatos y desinfectarlos.
- Limpiar y desinfectar herramientas y maquinaria.

5 El mantenimiento básico de los caminos puede ayudar también.

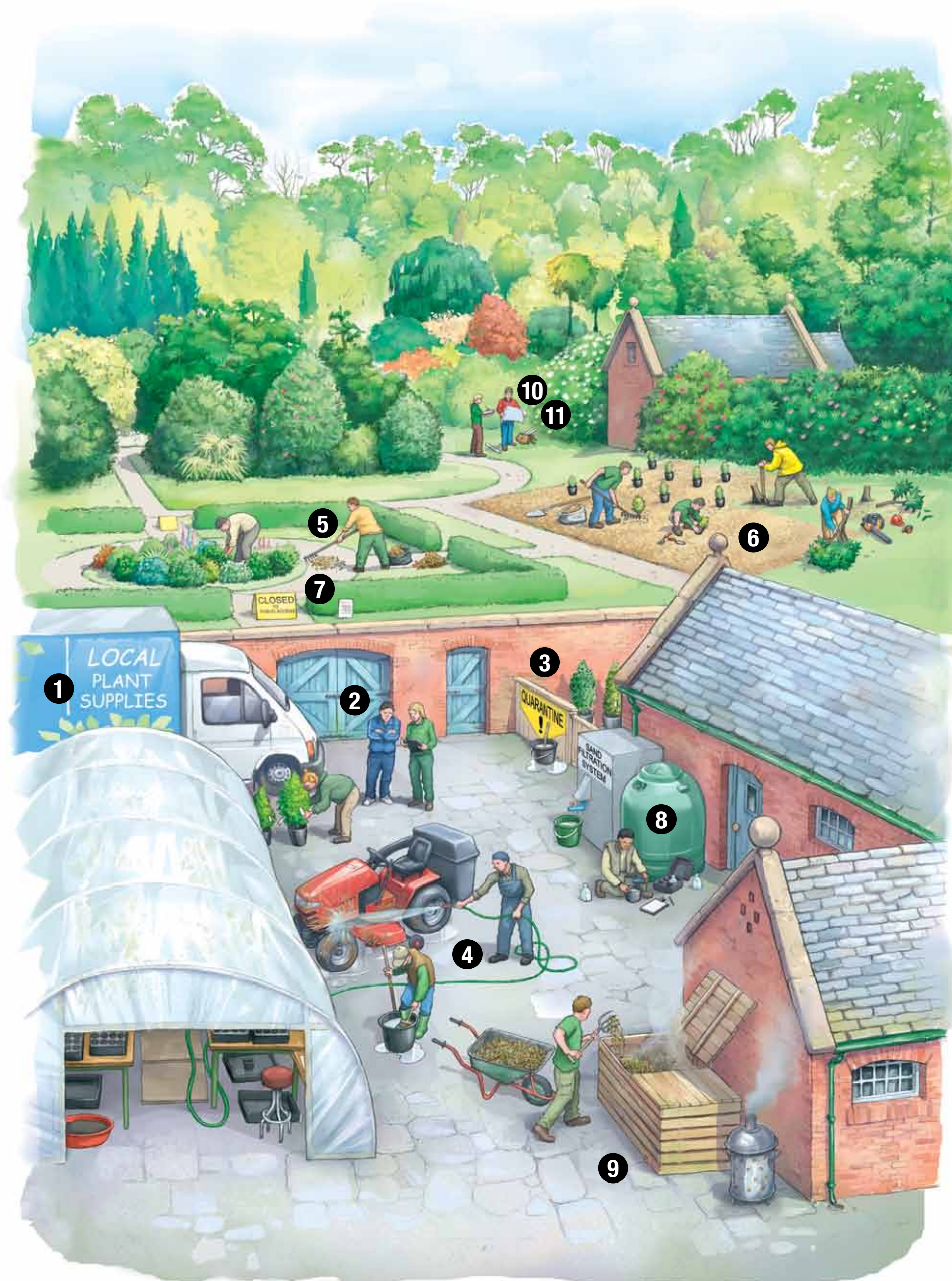
¿Cómo?

- El revestir y emparejar previene la formación de charcos.
- La limpieza y remoción de hojas y ramas que puedan albergar plaga y patógenos.

6 Las buenas prácticas en el uso de plantas también es importante.

¿Qué puede hacer?

- Use la planta correcta en el lugar correcto.
- Use corteza de madera (mulch) al plantar plantas perennes para evitar que la tierra contamine el follaje de la planta.
- Use un buen espacio para mantener una buena ventilación y reducir la humedad.
- Mantenga sus plantas vigorosas y con buen crecimiento.



7 La Información clara ayuda a mantener a los visitantes informados.

¿Para qué colocar avisos?

- Para informar a los visitantes sobre epidemias serias.
- Para restringir el acceso a áreas en reparación.
- Para sugerir comportamientos responsables (por ejemplo: zapatos limpios, no tomar atajos, mantenerse en los caminos, no soltar los perros, etc.).

8 El agua de irrigación debe estar limpia y libre de patógenos vegetales.

¿Cómo puede asegurarse de eso?

- Cuando use agua reciclada (por ejemplo: de arroyos, de canales de carreteras o del techo de casas) trate de limpiarla antes de usarla
- Cubra los tanques de agua para prevenir que las hojas de árboles o plantas caigan dentro.
- Examine regularmente el agua para asegurar que no tenga patógenos.

9 El desperdicio orgánico puede albergar plaga y patógenos.

¿Qué puede hacerse con él?

- Todas las plantas muertas, ramas cortadas, hojas, etc. Deben juntarse y tirarse de una manera segura.
- Hacer abono es la mejor manera, por que mata las plagas y patógenos.
- O usted puede juntar el desperdicio en un cajón con tapadera y llevarlo a un basurero aprobado.
- Si es permitido, se puede quemar en pequeñas cantidades en el suelo donde se encuentra.

10 Collection de Plantas: Saber lo que tiene.

¿Qué puede hacer?

- Haga una lista de las plantas que tiene en el jardín.
- Desarrolle un plan que le permita conservar plantas importantes.
- Propague plantas importantes.

11 El monitorear regularmente la salud de las plantas le permite una detección temprana de problemas, así como tomar acción pronto para remediar el problema.

¿Qué puede hacer?

- Capacitar al personal de los viveros sobre plagas y enfermedades comunes de plantas exóticas y ornamentales (por ejemplo: ecampus.oregonstate.edu/workforce/phytophthora).
- Identificar los problemas: Contacte a WSU Plant Clinic al número: (253-445-4582).
- Reporte plagas o enfermedades sospechosas de estar en cuarentena a su inspector de WSDA.

Para mas información visite a: www.puyallup.wsu.edu/ppo/sod.html o comuníquese con Marianne Elliott (melliott2@wsu.edu).

Para mas información sobre el National Trust, visite a: www.nationaltrust.org.uk o comuníquese con Ian Wright (ian.wright@nationaltrust.org.uk).