

PISTAS

Pequeño "inspector", hemos diseñado esta pequeña guía de plantas y animales que te ayudará a que completes el juego "trimemorama".

Cuando una especie invasora llega a algún lugar puede modificar el hábitat donde reside, en muchos casos, puede afectar a las especies nativas y las consecuencias de su llegada no son benéficas para nadie.

¡OJO! Te mostramos también algunas acciones positivas que pueden ayudar a controlar a estas especies.



PLANTAS

Especie



Situación



Recomendación



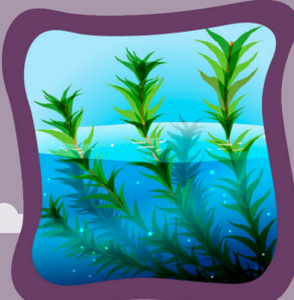
Bambú

Cuando viajes no traigas plantas, animales o semillas de otros sitios, puedes provocar una invasión sin saberlo. Mejor adquiere plantas nativas para tu jardín.



Hidrila

Las plantas acuáticas pueden causar un grave problema en lagos y ríos, es importante no vaciar los contenidos de peceras en ecosistemas naturales.



Kalancho

Algunas de las plantas que usamos como adorno pueden causar graves daños si se establecen en áreas naturales. El Kalancho es un buen ejemplo ya que es tóxico para el ganado. Mejor conoce nuestras especies nativas.



Kudzú

Otras plantas crecen muy rápido y pueden cubrir por completo casas o árboles. No regales especies exóticas, eso evita dispersarlas.



Lirio acuático

El lirio acuático es una planta de ornato muy popular y apreciada por sus flores, ¡pero cuidado! es capaz de cubrir grandes extensiones de lagos y ríos. Es mejor evitar que lleguen a los cuerpos de agua naturales, cuando ya no la quieras seca bien las plantas al sol antes de tirarlas.



Pasto rosado

Es muy fácil transportar semillas de pastos de manera accidental, cuando regreses del campo limpia bien tus botas para evitar invasiones.



Chocho trepador asiático

Sus semillas se utilizan mucho en la elaboración de artesanías, sin embargo, debes de tener cuidado de no metértelas a la boca, pues son muy tóxicas. Infórmate sobre las características de esta y otras especies en invasoras.mx



Tamarisco

Es un árbol ornamental que puede secar cuerpos de agua y produce mucha sal. En diferentes zonas del país se han realizado campañas de erradicación para eliminarlo. ¡No lo propagues!



Especies dispersadas por lodo

Cuando sales al campo puedes llevar, sin darte cuenta, organismos muy pequeños en tu ropa, equipo de acampar y vehículo. Recuerda lavar todo muy bien antes de moverte a un nuevo sitio, eso reduce la posibilidad de dispersar plantas o animales.



ANIMALES

Especie



Situación



Recomendación



Barrenador esmeralda

Muchos insectos se esconden en la leña, por eso es importante no transportarla de un sitio a otro, utiliza leña vendida localmente, para evitar dispersiones accidentales.



Cerdo feral

El cerdo feral es capaz de causar graves daños a cultivos y ecosistemas naturales, por lo que es importante mantener a los individuos bien confinados. ¡Que no se escapen!



Gato feral

Los gatos domésticos causan graves daños a poblaciones de aves, reptiles y roedores nativos. Mantén a tu gato dentro de tu casa o departamento y esterilízalo.



Especies dispersadas por agua de lastre

Las aguas de lastre son una ruta importante de dispersión de especies invasoras en los mares, es importante que los barcos cuenten con medidas de tratamiento de aguas, para evitar este problema.



Mejillón cebra

Es una especie de agua dulce que se dispersa por medio de embarcaciones de pesca y recreo, tiene la capacidad de taponar tuberías y desagües. Evita su dispersión lavando bien todo tu equipo de navegación.



Mosquito de la fiebre amarilla

Para evitar enfermedades transmitidas por los mosquitos exóticos, asegúrate de taponar bien todos los contenedores de agua o sitios donde puedan crecer las larvas.



Palomilla del nopal

La palomilla de nopal puede causar muchos daños a las cactáceas mexicanas, por lo que los inspectores mexicanos han establecido medidas de vigilancia para evitar que llegue a nuestro país.



Pangasio

Este pez puede vivir exitosamente en lugares contaminados y competir con especies nativas si logra escapar de estanques confinados. Investiga si los productos que consumes diariamente son especies nativas y trata de elegirlos en lugar de los exóticos.



Perico argentino

Los pericos argentinos se han vuelto una mascota popular, pero si los liberas o escapan pueden dañar cultivos y afectar las instalaciones eléctricas. Mantén bien cerradas las jaulas para evitar que escapen.



Perro feral

Cuando decidas tener un perro piensa bien si podrás cuidarlo toda su vida. Los perros abandonados sufren mucho y causan problemas a otras especies. Sé un dueño responsable ¡Cuidalo y esterilízalo!



Pez león

Esta popular especie de acuario, ha invadido gran parte del Caribe y es un depredador muy voraz de la biodiversidad arrecifal. Por eso es importante mantenerlos en peceras y no liberarlos en el mar.



Plecoc

Los plecos o limpiapeces causan muchos problemas en ríos y lagos, no vacíes tu pecera en cuerpos de agua naturales. Mejor mantenlos en el acuario de tu casa.



Rata negra

Las ratas en islas tienen un impacto severo en las especies nativas, México es líder en erradicaciones de vertebrados en islas. ¡Protejamos nuestra biodiversidad!



Katón

Los ratones pueden esconderse muy bien en espacios pequeños, por lo que es importante implementar revisiones estrictas de equipo y material para evitar transportarlos a sitios nuevos.



Tilapia

El cultivo de peces para alimento es una actividad económica importante, que provee seguridad alimentaria. Sin embargo, es importante contar con medidas para evitar escapes.

