

Cultiva Plantas Nativas de Indiana

Brinda un mejor hábitat para polinizadores y fauna silvestre al reemplazar las plantas invasoras en tu jardín con estas y otras plantas nativas.



Wild Columbine



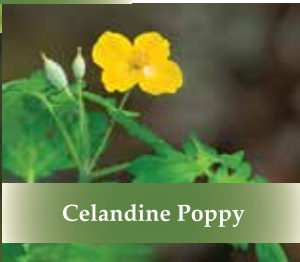
Butterflyweed



Purple Coneflower



Dense Blazing Star



Celandine Poppy



Para obtener más información sobre jardín con plantas nativas, dónde comprarlas y cómo certificar tu jardín nativo, visita: www.GrowIndianaNatives.org



Para más información:

Monroe County - Identificación y Reducción de Especies Invasoras: MC-IRIS.org, mciris2022@gmail.com
También nos encuentras en Facebook, Instagram, y YouTube.

Manejo Cooperativo de Especies Invasoras del Estado de Indiana: SICIM.info

Consejo de Especies Invasoras de Indiana: IndianaInvasiveSpecies.org

Sociedad de Plantas Nativas de Indiana: IndianaNativePlants.org

Cultiva Plantas Nativas de Indiana: GrowIndianaNatives.org

Ilustración © Mary Welz
Fotografías © Ellen Jacquart, Paul Rothrock, Jeffery E. Belth, Gillian Field y Mary Welz
Traducción: Esteban Coria 😊

MC-IRIS

Condado de Monroe - Identificación y Reducción de Especies Invasoras



Callery pear

Autumn Olive

Wintercreeper

MC-IRIS es una coalición de ciudadanos en el Condado de Monroe con el objetivo de reducir el impacto ambiental y económico de las especies invasoras en nuestro condado a través de la educación y acciones.



MC-IRIS es una organización sin fines de lucro exenta de impuestos en cumplimiento con la Sección 501 (c)(3).

¿Qué son las Plantas Invasoras?

Las plantas invasoras son especies no nativas que causan una serie de impactos negativos en el medio ambiente y la economía. Estas plantas disminuyen la biodiversidad, dañan la fauna silvestre, reducen el hábitat de los polinizadores y mucho más.

¿De dónde provienen?

La mayoría de las plantas invasoras en el Condado de Monroe fueron traídas de Asia con fines de paisajismo y desde entonces han escapado de los jardines hacia nuestros bosques, humedales y otras áreas naturales.

¿Qué está haciendo MC-IRIS?

MC-IRIS proporciona información a los propietarios de terrenos para ayudarles a identificar y controlar las plantas invasoras, y reemplazarlas en sus jardines con plantas nativas.

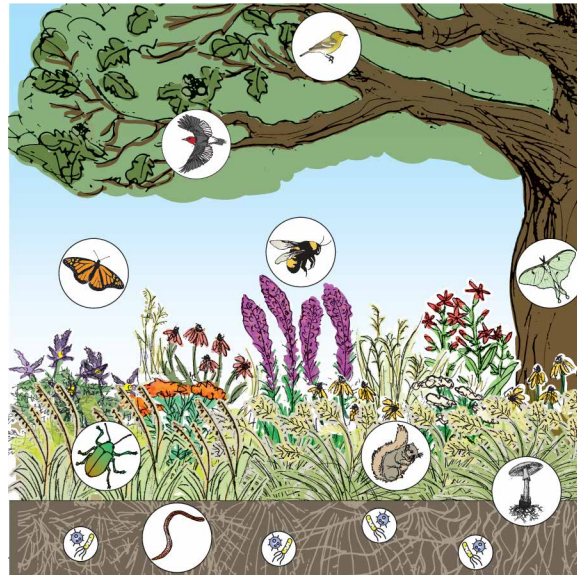
- Realizan jornadas de trabajo para el control de invasiones durante todo el año.
- Organizan talleres educativos abiertos a los residentes del condado.
- Ofrecen encuestas gratuitas de plantas invasoras para los residentes y propietarios de terrenos del condado.
- Ayudan a las comunidades a colaborar en el control de plantas invasoras y en la siembra de plantas nativas.

Para más detalles sobre estos y otros proyectos, visita MC-IRIS.org.

¿Por qué debería preocuparme por las plantas invasoras?

- Las plantas invasoras perjudican a la fauna al desplazar las plantas que nuestros animales nativos necesitan como alimento y refugio.
- La mayoría de los arbustos y árboles invasores son poco utilizados por insectos nativos. Esto reduce el hábitat de los polinizadores beneficiosos e insectos depredadores, así como la cantidad de alimento disponible para que las aves alimenten a sus crías.
- Las plantas invasoras destruyen el hábitat de flores y animales silvestres escasos, poniendo en peligro a dos tercios de todas las especies en peligro de extinción.
- Las plantas invasoras pueden proliferar en un jardín doméstico y desplazar otras plantas en el paisajismo.

Jardin con Plantas Nativas versus Jardin con Plantas Invasoras



Un jardín con plantas nativas provee alimento y refugio para la fauna y los polinizadores, respaldando toda la cadena alimentaria de microbios del suelo, insectos, aves y mamíferos. Algunas plantas nativas mostradas arriba son (de izquierda a derecha): Leadplant, Butterflyweed, Pale Purple Coneflower, Dense Blazing Star, Royal Catchfly, y Bur Oak.



En contraste, un jardín con plantas invasoras y no nativas es relativamente estéril, proporcionando poco alimento y refugio para la fauna y los polinizadores. Algunas plantas invasoras mostradas arriba son (de izquierda a derecha): Callery (o Bradford) Pear, Burning Bush, y Purple Wintercreeper.

¿Qué puedo hacer para ayudar?

Controla las plantas invasoras y cultiva más plantas nativas, es así de simple. Visita MC-IRIS.org para obtener información sobre cómo empezar.