

Mejores 10 Arboles para Jardines de Habitat



Oak · Quercus · 😿 🛌 🐠

Importancia: Cuenta con 532 especies de orugas de mariposa y polilla (Lepidoptera); aves incl. chara, carpintero, y chipe comen sus semillas. Ejemplos nativos: blanco, negro, willow, blanco pantano, pin, rojo, escarlata



Cherry · Prunus · *

Importancia: Cuenta con 456 Lepidoptera; 41 especies de aves comen cereza, incluyendo bolsero, ampelis chinito, carpintero, y chipe. Ejemplos nativos: negro, pin, chokecherry; durazno, almendra



Willow · Salix · 😿

Importancia: Estos arboles toman mucha agua y apoyan 455 Lepidoptera, mourning cloak, red-spotted purple, y oruga de viceroy inclusive. Ejemplos nativos: blanco, negro



Birch · Betula · 😿 🐆 🐠

Importancia: Sus semillas se comen por aves como dominico americano, sita, y bolsero; cuenta con 411 especies de orugas de mariposas. Ejemplos nativos: gris, rio, amarillo, dulce, papel



Aspen · Populus · 😿

Importancia: Mariposas bonitas como twinspot sphinx moths y Eastern tiger swallowtails y 365 otras Lepidoptera usan estes árbol. **Ejemplos nativos:** quaking aspen, bigtooth aspen, eastern cottonwood



Apple · Malus · 😿 🖢 🕔

Importancia: Arbol de manzana cuenta con 308 Lepidoptera; su fruta se come por 28 especies de aves - colibrí, bolsero, y carpintero. Ejemplos nativos: dulce (Americano), del sur (llanura costera)



Maple · Acer · 😿 🐠

Importancia: Cuenta con 297 Lepidoptera incluyendo polilla Luna y Io; semillas se comen por cardinal, picogordo; dominico America hace su nido. Ejemplos nativos: rojo, azucar, plata



Elm · Ulmus · 😿 🐠

Importancia: Apoya 215 mariposas; aves y mamíferos comen sus semillas, yemas, y flores; carpinteros hacen nidos en cavidades del tronco. Ejemplos nativos: Americano *con Resistencia al Dutch Elm Disease



Pine · Pinus · 😿 🖫

Importancia: Cobertura de invierno, lugar de nido, y comida para 43 especies de aves, incl. sita, chipe, juncos, y carpintero; 201 especies de mariposa. Ejemplos nativos: blanco de este, pitch, rojo



Holly · *Ilex* · **>**

Importancia: Comida y cobertura en invierno para 36 especies de aves incluyendo zorzal, cuitlacoche, vireo, y carpintero. **Ejemplos nativos:** Americano, winterberry, inkberry





Mejores 10 Arbustos para Jardines de Habitat



Blueberry, cranberry · Vaccinium · *

Importancia: Cuenta con 294 especies de oruga (Lepidoptera) incluyendo Spring Azure y Striped Hairstreak; favorito de chipes; coloroso en otoño. **Ejemplos nativos:** blueberry grande, blueberry pequeño, cranberry



Hawthorn · Crataegus · 😿 🐠

Importancia: Este arbusto espinoso atrae a 168 especies de oruga, incluidas mariposas moradas con manchas rojas, y tiene flores blancas y bayas rojas. **Ejemplos nativos:** Washington, verde



Serviceberry · Amelanchier · 😿 🐆 🐠

Importancia: Buenisimo para animales: 124 clases de mariposas, 36 clases de aves, incl. zorzal de Swainson, cuitlacoche rojizo, y carpinteros. **Ejemplos nativos:** *shadbush* (*juneberry*), *smooth*, *downy*



Dogwood · Cornus · * • •

Importancia: Arbol de flores y muchas ramas que da comida y lugar para nidos para 36 especies de aves como ampelis chinito y pinzones. **Ejemplos nativos:** red-osier, alternate-leaved, gris, silky, flowering



Bayberry, myrtle · Myrica · 😿 🖫

Importancia: La fruta tiene grasa para energía a las aves migratorias que la necesitan para sus viajes; cuenta con 108 especies de mariposas y polillas. **Ejemplos nativos:** *wax myrtle, northern bayberry*



Viburnum · Viburnum · 😿 🐆 🐠

Importancia: Arbusto con fruta; importante para insectos; más que 24 especies de aves, incl. ampelis chinito, pinzones, y mosqueros. **Ejemplos nativos:** mapleleaf, southern arrowwood, blackhaw



Witchhazel · Hamamelis · *

Importancia: Este arbusto da de comer a 63 especies de Lepidoptera; hay otra paracida y más pequeña, witchalder (Fothergilla) coloroso en otoño. **Ejemplos nativos:** witchhazel, dwarf o mountain witchalder



Rhododendron · Rhododendron · **W**

Importancia: Apoya a 51 Lepidoptera; lugar de nido para aves; arbusto hermoso con flores de naranja, rosa, y blanco en primavera. **Ejemplos nativos:** smooth azalea, great laurel, early o pink azalea



Elderberry · Sambucus · 🐆

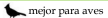
Importancia: Muchas aves comen su fruta, 48 especies incl. pinzones, mosqueros, carpinteros, y picogruesos; Buena cobertura para aves. Ejemplos nativos: negro Americano, rojo



Honeysuckle · Lonicera · 🐆

Importancia: Esta liana es buena para comida de colibrís y 37 mariposas; tiene flores por tres estaciones; cuidado para no comprar especies invasores. **Ejemplos nativos:** *trumpet/coral*









Mejores 10 Plantas Herbaceas para Jardines de Habitat



Goldenrod · Solidago · 😿 🦫

Importancia: Hay 125 especies de Solidago nativos en EE.UU., apoyando 115 mariposas y polillas (Lepidoptera) y tambien a aves y aranas.. Ejemplos nativos: Canada, Atlantic, blanco, wreath, showy, anis



Aster · Aster · 😿 🦫

Importancia: Familia grande de flores que apoyan 109 Lepidoptera; dan mucho polen a abejas y mariposas en la epoca de florecer. **Ejemplos nativos:** blue wood, big leaf, heath, New England, zigzag



Sunflower · Helianthus · *

Importancia: Este girasol da nectar y polen, y las semillas se comen por aves incluyendo pinzones, gorriones, sitas, y cardenales. Ejemplos nativos: common, thinleaf, woodland, hairy, cheerful, prairie



Joe-pye weed · Eupatorium · *

Importancia: Buena alternativa al invasor "butterfly bush"; produce mucho nectar y polen para mariposas y alimenta a 41 especies de orugas. Ejemplos nativos: hollow, sweet, three-nerved



Sedges · Carex · 😿

Importancia: Muchas clases nativas estan en peligro de extinction; apoyan a 36 Lepidoptera; estos pastos sirven bien a los jardines de habitat. Ejemplos nativos: Pennsylvania, Appalachian, tussock, fox, low woodland



Violets · Viola · 🥁

Importancia: Cuenta con casa para mariposas en peligro de extincion, las Fritillaries; elegir varios especies para colores en primavera y buen habitat. **Ejemplos nativos:** common blue, arrowleaf, roundleaf yellow, early blue



Switch grass · Panicum · 😿

Importancia: Las hojas y otras partes de las plantas proporcionan alimento a 25 especies de oruga; la cubierta vegetal es perfecta para crear refugio. Native examples: switch grass, Shenandoah



Geranium · Geranium · 😿

Importancia: Esta planta perenne amante de la sombra es una de las favoritas de los polinizadores, incluidas las abejas especialistas.

Native examples: geranio silvestre



Milkweed · Asclepias · 😿

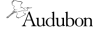
Importancia: Es el alimento especial de la mariposa monarca amenazada, así como de al menos otras 11 especies de mariposas y polillas, y muchos polinizadores. Native examples: common, swamp, y butterfly weed algodoncillo



Black/brown-eyed Susan, coneflower · Rudbeckia · 🖫

Importancia: Flor oficial de Maryland y favorite de aves; da semillas a chara azul, dominico Americano, y cardinal, y nectar para abejas y mariposas. **Ejemplos nativos:** blackeyed o browneyed Susan, cutleaf coneflower





Especies para Macetas para la Vida Silvestre



Goldenrod · Solidago · ** * * *

Black-eyed Susan · Rudbeckia · 🆫 - 🌾 - 🔆



Coneflower · Echinacea · ► - ☆-- - ☆-

Beebalm/Bergamot · Monarda · * - - - - - - - - - - - - - - - - -

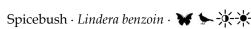






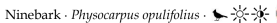


Wild geranium · Geranium maculatum · 🐆 🔆 🔆





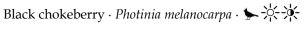








Blueberry · Vaccinium · 😿 🖫 - 🔆 - 🔆







American beautyberry · Callicarpa americana · 🦫 🔆 🔆

