

A Pollinator Sanctuary

El santuario polinizador

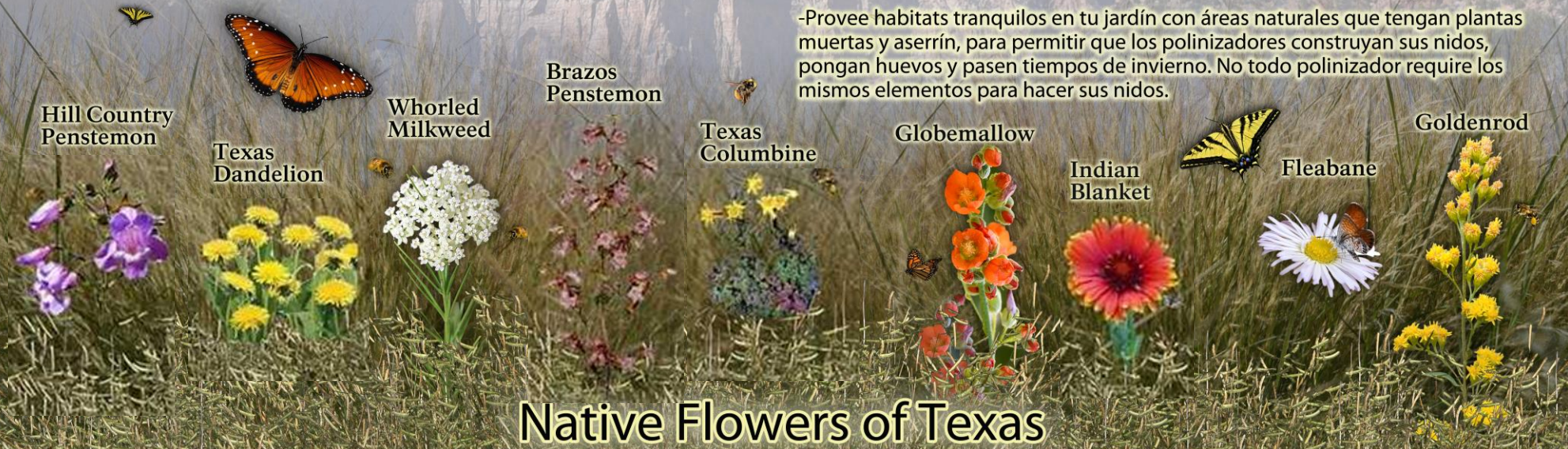
*Join us in maintaining natural habitats for pollinators and other wildlife.

*Unete a mantener habitats naturales para polinizadores y la vida salvaje



75% of flowering plants depend on bees, butterflies, birds, bats, and other pollinators. Yet, scientists have noted that these hardworking insects and other animals are in trouble.

El 75% de las plantas que florecen dependen de las abejas, mariposas, pájaros, murciélagos y otros polinizadores. Por lo tanto los científicos se han dado cuenta de que muchos insectos trabajadores y otros animales están en peligro.



How you can help?

- Plant a nectar and pollen-rich native flower garden where you live that blooms throughout the seasons.
- Minimize or eliminate the use of pesticides in your yard.
- Support the purchase of locally-grown, pesticide-free fruits and vegetables.
- Provide undisturbed habitat in your yard
 - natural areas with dead plants and woody debris – to allow pollinators to nest, lay eggs, and overwinter. Not every pollinator has the same nesting requirements.



¿Cómo puedes ayudar?

- Siembra un jardín nativo con plantas ricas en polen y néctar en el lugar que vives, el mismo que florezca durante todas las estaciones.
- Elimina o minimiza el uso de pesticidas en tus huertos o jardines.
- Apoya la compra de productos cultivados localmente, como frutas y verduras sin pesticidas.
- Provee habitats tranquilos en tu jardín con áreas naturales que tengan plantas muertas y aserrín, para permitir que los polinizadores construyan sus nidos, pongan huevos y pasen tiempos de invierno. No todo polinizador requiere los mismos elementos para hacer sus nidos.



Native Flowers of Texas