

tcu 468
Agrícultura orgánica urbana
Daniel Granados C.



¿Cuáles son las ventajas de sembrar plantas amigables con los polinizadores?

- 1. Proveemos de recursos a muchas especies de polinizadores lo que favorece su supervivencia.
- 2. Los polinizadores son escenciales para el funcionamiento de los ecosistemas, por lo que ayudamos al ambiente.
- 3. Además de ayudar , decoramos el jardín con plantas llamativas.

¿Entonces qué podemos sembrar?

Stachytarpheta sp.





Su nombre común es "rabo de zorro", es una planta nativa de Costa Rica, por lo que es fuente de alimento natural para los polinizadores de nuestro país. Es fuente de recursos para mariposas, abejas y colibries.

lpomoea sp.





también conocida como "churristate". Si estás en busca de una enredadera está es una excelente opción. Tiene flores de colores llamativos y hojas grandes. Es parte de la flora natural del país y fuente de alimento para las abejas.

Lantana sp





Conocida a veces como "cinco negritos". La Lantana produce grandes floraciones y se puede mantener en macetas pequeñas y medianas. Así como la Stachytarpheta es muy visitada por los colibries.





Actualmente muchos polinizadores se encuentran en peligro, esto pone en riesgo a los ecosistemas y a nuestra forma de vida. Sembrar plantas amigables con los polinizadores es una forma en la que podemos ayudar en su conservación desde nuestros patios



Fuente:

Guía de plantas dulces. Municipalidad de Curridabat. Hanson et al. Abejas de Costa Rica. (sometido para publicar)