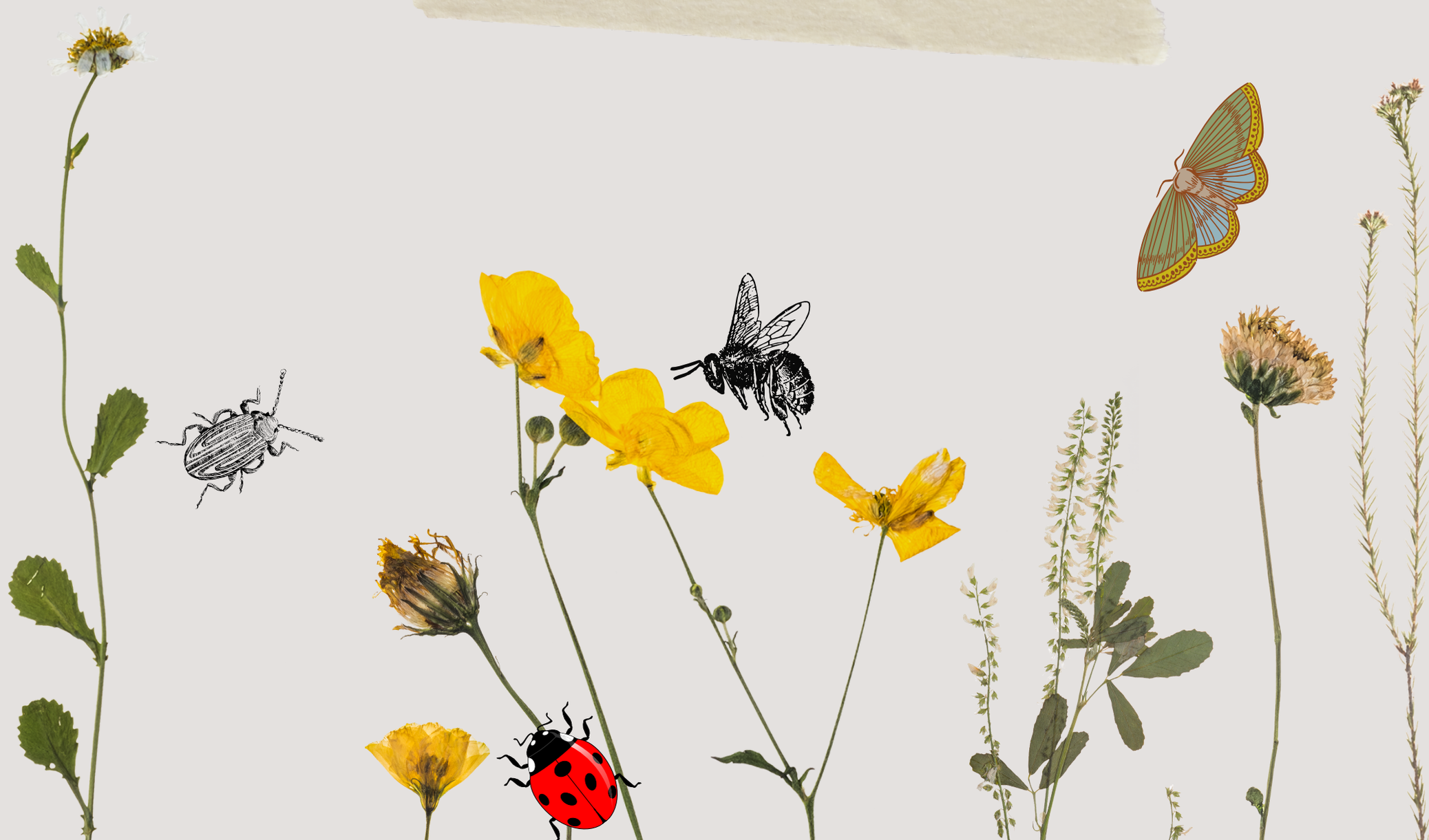


aprendiendo a conocer

INSECTOS



Vaquita de San antonio

También llamada en otros lugares del mundo mariquita o chinita



Dicen que si te encuentras con una vaquita entonces tendrás buena suerte, y vaya que sí lo es porque son unas grandes aliadas para controlar plagas en nuestras plantas como los pulgones y trips que son pequeños insectos que se alimentan de diferentes partes de las plantas



Vaquita de San antonio



Las larvas de las vaquitas son unas super aliadas en nuestros jardines ya que son carnivoras y se alimentan de los pulgones y otros animales de esta manera benefician a nuestras plantas sin la necesidad de recurrir a químicos para eliminarlos

¿Sabías que... sus huevos, son muy pequeños y ovalados sus colores puede ser amarillo o crema?



si ves una larva dejala hacer su trabajo,



Vaquita de San antonio

Si queremos tenerlas cerca podemos ofrecerles lugares donde puedan resguardarse del frío y completar su ciclo de vida, les gusta pasar los días fríos en grupos y en lugares como al respaldo de las hojas y también pedazos de madera con ranuras, y diversos troncos



Si quieres conocer más sobre ellas, puedes visitar <https://proyectovaquitas.com.ar/>

Puedes sumar un hotel de insectos a tu jardín para brindarles refugio y también alimento cerca, y plantas con flores como la caléndula





Abejas carpinteras

Xylocopa sp



Aunque les llaman carpinteras no se alimentan de la madera, solamente usan, ramas secas, y troncos viejos o muertos para hacer su nidos



Son excelentes polinizadoras su cuerpo se llena de polen muy fácilmente permitiendo llevarlo de un lugar a otro



© Ignacio Agudelo

Abejas carpinteras

Xylocopa sp

Usan cañas, troncos y ramas los cuales perforan para poder entrar y armar sus celdas, en ellas dejan polen y nectar donde se criaran su larvas hasta su estado adulto



¿Sabías que.. la abeja que conocemos es la apis mellifera? esa abejita vive en las colmenas y en grupo, además es europea, En cambio la abeja carpintera es nativa, es solitaria y es más grande que la abeja doméstica, además el color de su cuerpo es distinto, por ejemplo las hembras son negras con el abdomen anaranjado

Abejas carpinteras *Xylocopa sp*

Para tener esta maravillosa visitante te recomendamos tener una enredadera como el mburucuyá (*Passiflora caerulea*)



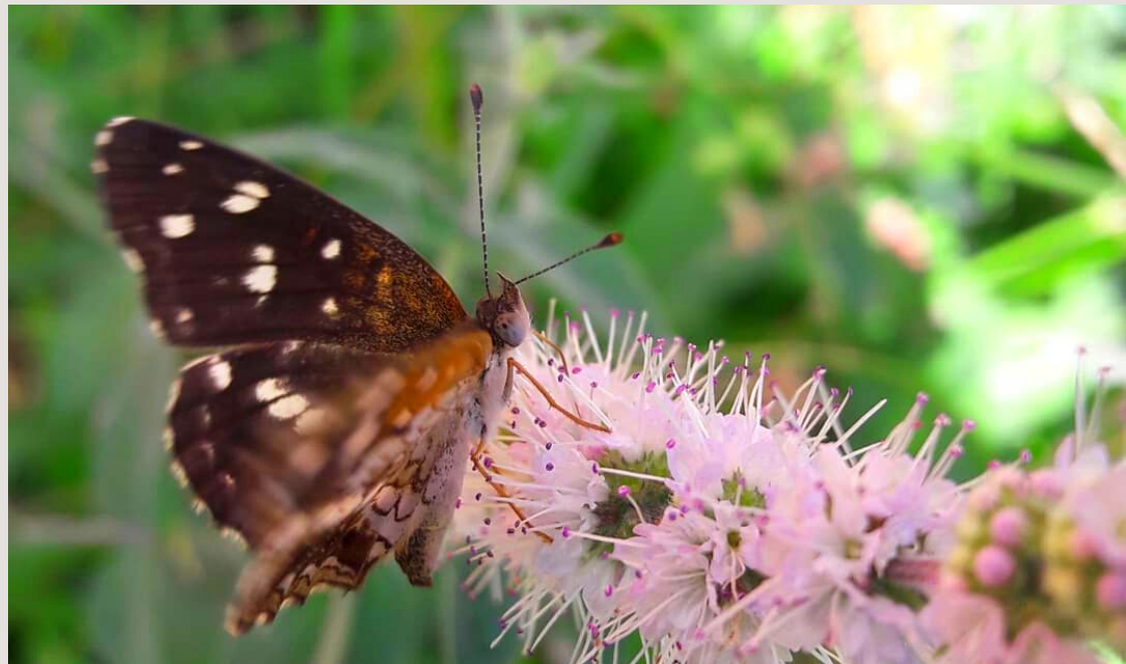
Puedes ofrecerle un lugar para que anide el cual puede formar parte de un hotel de insectos.

MARIPOSAS

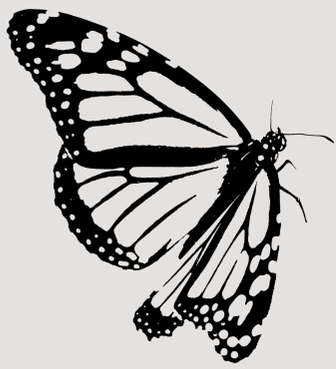


Las hay diurnas y nocturnas

Algunas mariposas nocturnas, también llamadas polillas no tienen aparato bucal en su estado adulto



La gran mayoría se alimenta de flores, aunque también lo hacen de frutas en descomposición, charcos de agua, sustratos y excrementos



MARIPOSAS

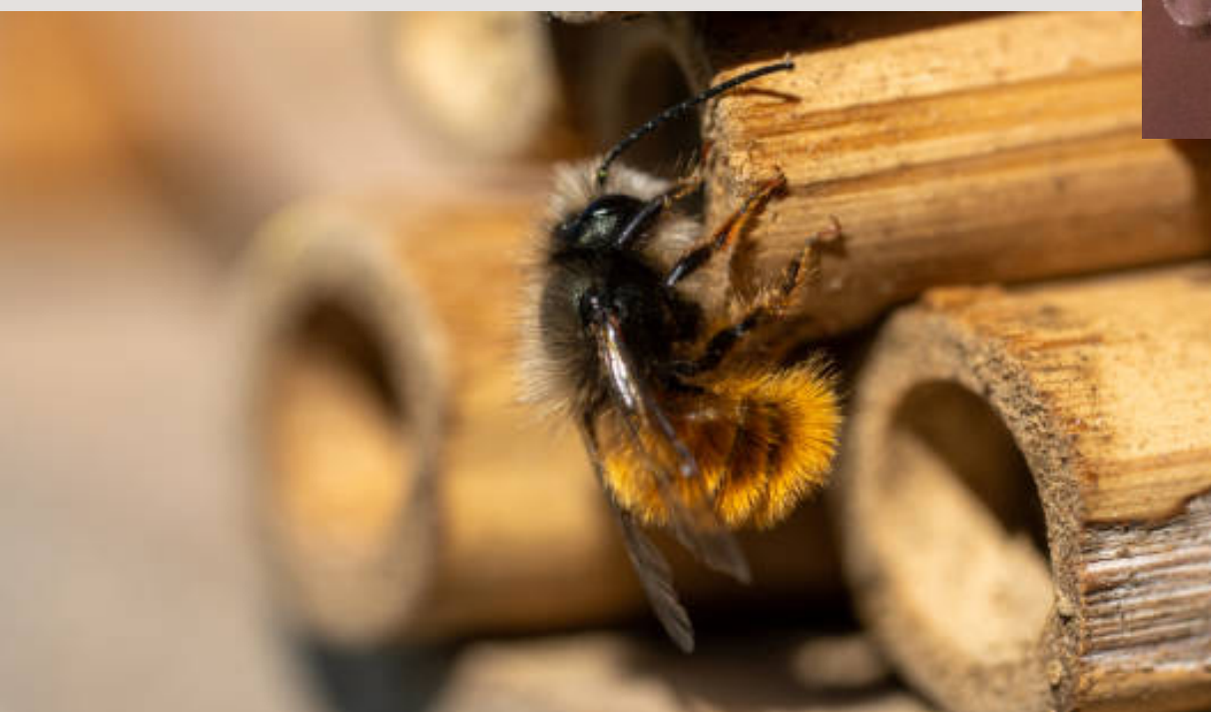
Ponen huevos en plantas específicas que se denominan hospederas y allí en su estado de oruga se alimenta hasta pupar



Además de tener tu jardín de mariposas, puedes ofrecerle una linda cueva con ramitas en su interior para que en días fríos y lluviosos pueda descansar y refugiarse

Abejorros

Tienen muchos pelitos, y en cuanto a su cuerpo, pueden ser todos negros o tener algunas franjas amarillas



Suelen hacer sus nidos en madrigueras abandonadas,

Abejorros

Son excelentes polinizadores,
y además del néctar,
usan el polen como alimento, para
extraer este último hace un
movimiento en las flores que se
llama zumbido o vibración



Credito Cesar Daneri



Egor Kamelev

Tienen una canastita en una de sus
patas para recolectar polen

Avispa alfarera



y suelen construirlos
cerca de ventanas, puertas



sus "nidos" Tienen formas muy
pintorescas y artísticas

Natasha Mhatre



insades.com

para ello usa barro, agua y le da forma con sus mandíbulas,
posteriormente deposita sus huevos y aloja sus presas como por
ejemplo arañas y orugas y de esta manera sus larvas tienen disponible
alimento y pueden culminar con éxito su ciclo hasta salir de su "nido"

Si quieres seguir conociendo sobre insectos y plantas nativas puedes seguirme en



paisajesnativosbuenosaires



paisajesnativos.ar



johanna fernanda charry castro

