Cuco Género: Nomada Las abejas cuco han evolucionado con el tiempo sin una estructura portadora de polen. Dado que roban su polen, no necesitan llevarlo en su cuerpo. Las abejas cuco suelen parecerse más a las avispas que a las abejas. Pueden ser de color rojo, amarillo, café o negro y, a menudo, tienen espinas y crestas en el cuerpo.

Abejas

No todas las abejas son polinizadoras o ayudan a producir alimento. Por ejemplo, las abejas del género **Nomada** son un tipo de abeja llamada **cleptoparásito. Clepto** significa "robar" y un **parásito** es una criatura viviente que se alimenta de otra criatura viviente. Estas abejas no buscan polen. En cambio, han encontrado una manera de robárselo a los demás. Cuando llega el momento de que una hembra Nomada se **reproduzca** (tenga bebés), busca un nido que está siendo construido por una abeja hembra estrechamente

hembra Nomada se **reproduzca** (tenga bebés), busca un nido que está siendo construido por una abeja hembra estrechamente relacionada con ella. Una vez que encuentra un nido, la hembra Nomada espera a que la abeja hembra que hizo el nido salga a buscar polen y néctar. Cuando lo hace, la hembra Nomada entra y rápidamente pone sus propios huevos, justo al lado de algunos de los huevos de la otra abeja. Cada uno de sus huevos se convertirá en una **larva** (la etapa inmadura de una abeja que se parece a una oruga o gusano) y destruirá la descendencia de la otra hembra. Las larvas de Nomada quedan libres para comer todo el polen dejado por la hembra que hizo el nido. A medida que crecen, las abejas Nomada se apoderan del nido. **Las abejas cuco** deben su nombre a los pájaros cuco, que ponen sus huevos en los nidos de otras aves.