



Conocida popularmente como campanita, la planta del género *Ipomoea* florece en las zonas cálidas del sureste de México entre los meses de octubre y enero. Se trepa vistosamente con tonalidades rosas y púrpuras sobre los cultivos de maíz, café y sorgo, lo cual indica el no uso de herbicidas, y por tanto, un manejo agrícola que respeta la biodiversidad.

Atraídas por su abundante polen y néctar, la campanita es una parada recurrente para la abeja *Apis mellifera*. Este encuentro permite producir una de las mejores mieles posicionadas en el mercado de especialidad debido a sus tonalidades claras y su densidad que permanece líquida durante tiempos prolongados debido al alto contenido de fructosa.

Su aroma varía entre lo afrutado y lo floral, el olor vegetal y un sabor de matices dulces y ácidos poco intensos. De ella viven hoy apicultores del sureste mexicano, organizados a través de los ciclos tempranos de esta flor y su principal huésped: la abeja.











