



Hotel de polinizadores



La polinización es un proceso muy importante para la supervivencia de plantas y seres vivos que se alimentan de sus frutos.

El cambio climático, el uso de pesticidas, las especies invasoras o la contaminación están afectando gravemente a los polinizadores, entre los que se encuentran insectos, aves, mamíferos y reptiles.



Los hoteles de insectos mezclan espacios ideales para ser utilizados por distintas especies, no como hogar permanente, sino como lugar para las puestas y refugio invernal. Alguno de sus habitantes puede, además, cumplir la función de control de plagas de manera natural.





Bug hotel



Pollination is a key process for the survival of plants and also of many other living beings that feed on them

Climate change, pesticides, invasive species or pollution are affecting pollinators, among which we can find insects, birds, mammals and reptile species.



Bug hotels mix suitable spaces for different species, not as a continuous home, but as a place for their lays and as a winter refuge. Some of its guests may be, in addition, a natural way of controlling pests.

