



Proyecto nº 15  
 -PESTICIDAS+POLINIZADORES=  
 ESPACIOS VERDES SALUDABLES  
 Consejo sectorial de Sostenibilidad

Las abejas, las mariposas y en general los **insectos polinizadores** **están desapareciendo** de *Europa* y las consecuencias son dramáticas. Su desaparición paulatina tiene una incidencia en la flora, en los cultivos y, por consecuencia, sobre la alimentación de todas las especies incluidas nosotros mismos.

Todos los ecosistemas dependen de los insectos polinizadores, como las abejas, para mantener su ciclo de vida. **La polinización es un servicio ambiental esencial**, vital para el mantenimiento tanto de las comunidades de plantas silvestres como de la productividad agrícola y ambas pueden verse afectadas por una serie de cambios ambientales recientes.

Paliar este problema es el objetivo de este programa, a través de las siguientes actividades:

1. Diseñar una Campaña, carteles, artículos para el boletín, recopilación de para generar debate entre los vecinos y que tomen conciencia.
2. Realizar charlas en los centros educativos, casa de la cultura.  
 Dar a conocer, informar de la problemática actual de los insectos polinizadores a nivel mundial y sus consecuencias.
3. Realizar talleres para la elaboración de infraestructuras facilitadoras de la reproducción de los polinizadores
4. Taller/ Colocación de las infraestructuras elaboradas en diversos espacios del municipio.
5. Favorecer los enclaves de las plantas nutricias necesarias en el municipio  
 Promover las especies de plantas autóctonas y variadas en los jardines particulares y en los parques y zonas verdes municipales.
6. Localizar las especies de insectos de la zona y sus plantas nutricias.
7. Taller para criar mariquitas (control de plagas).
8. Colocación de bolsas para controlar la población de procesionaria.  
 La **Trampa Procesionaria** se trata de un dispositivo completo, que se usa sin problemas durante 4 o 5 años, por lo que se amortiza sobradamente.
9. Charla/ taller "Los pájaros insectívoros" elaboración y colocación de cajas nido
10. Crear espacios ecológicos entre tus cultivos
11. Realizar talleres para tener un jardín libre de tóxicos/ elaboración de insecticidas caseros y biológicos.
12. Convocar reuniones con los vecinos para mostrarles las posibles acciones a realizar, recoger propuestas. y realizar un plan de acción.



Presupuesto 13.629,44