

OBJETIVO

Fomentar la presencia de polinizadores, en general, y abejas, en particular, en espacios protegidos públicos y privados, al funcionar como activadores de la vida a través de la germinación de semillas de plantas entomófilas.

Éste es el objetivo de A.S.A.F, la Asociación para la Polinización Forestal, expertos en apicultura ambiental, con los que la Fundación viene trabajando desde el 2007 y con los cuales hemos aprendido que la presencia de enjambres de silvestres en una zona determinada es un valioso bio-indicador de la calidad ambiental del medio. Así mismo, la acción polinizadora de las abejas no-trashumantes aumenta año tras año la calidad y biodiversidad de los espacios donde vive.

ACTUACIONES

- 1) Diseño e instalación de una infraestructura apícola sostenible que permita una buena presencia de polinizadores en Buixcarró, del proyecto RUMÉS, siglas de Rutas Migratorias de Enjambres de Abejas Silvestres, para recuperar las rutas migratorias de enjambres y el tránsito tradicional de colonias de abejas en Mariola.
- 2) Firma de un convenio con la citada Asociación ASAF, que permitirá asentar colonias polinizadoras y atraer visitantes y educarles en una disciplina tan innovadora y, al mismo tiempo, tan ancestral como la Apicultura Ambiental.
 1. Creación de un Jardín api-botánico para mejorar las condiciones tróficas de las colonias asentadas y utilizarlo con función didácticas
 2. Participación de un aforo previsto para 30 asistentes para los siguientes a los siguientes cursos y jornadas
 3. Taller de fabricación de NIPs, Nido para Insectos Polinizadores
 4. Taller de apicultura Medioambiental, en el que se visitará la estación polinizadora, el colmenar punto 0, y el jardín api-botánico
 5. Taller de extracción de miel
 6. Taller de extracción y elaboración de productos directos de la cera



ACT 6. Apicultura sostenible

- 1: Estación polinizadora
- 2: Núcleos apícolas sostenibles
- VER: Actuación 1.1 Jardín apibotánico.

