

Action Carbone Solidaire

APICULTURA SUSTENTABLE Y SOLIDARIA

- Ahlaka Imounsiss, Agadir -

1 - CONTEXTO

El bosque de Mesguina (cerca de Agadir) cuenta con un gran potencial apícola con selvas de altitudes mixtas (ricas en tomillo y otras plantas melíferas) y bosques de argán costeros con euforbio. Allí se producen las mieles más apreciadas de todo el suroeste marroquí.

La apicultura constituye una fuente de ingresos considerable para los habitantes de este bosque, donde más de 600 agricultores practican la apicultura mediante más de 10.0000 colmenas, la mayoría de ellas desfasadas y poco productivas. A causa de la persistente sequía, se observa una regresión de la apicultura en la zona.

Las abejas son indispensables para la polinización de las flores, constituyen un eslabón esencial de la cadena y contribuyen al mantenimiento de la biodiversidad y del equilibrio ecológico de los ecosistemas. Las abejas asumen un papel primordial en las diversas fases de la vida de numerosas especies vegetales y animales.

En esta edición apoyaremos a la cooperativa Taghzoute en el pueblo de Azrara. Ahora, la cooperativa tiene únicamente, para la extracción de miel, un extractor de acero ordinario (no inoxidable); necesitan apoyo técnico para la práctica de la apicultura con colmenas de cuadros movibles y apoyo financiero para el equipamiento básico para la extracción de la miel. El objetivo es desarrollar la cooperativa para mejorar su producción y comercialización.



2 - PROYECTO

El proyecto que tiene lugar en la cooperativa de Idraren Nsouss subraya **3 objetivos** :

1. Valorar y desarrollar un sector apícola sostenible como complemento de la producción de aceite de argán
2. Ayudar a los productores organizar en cooperativas y profesionalizar la actividad apícola.
3. Incrementar los ingresos de los productores apícolas.

Beneficiarios :

- 23 apicultores de la cooperativa del pueblo de Ahlaka Imounsiss
- 115 miembros de las familias de apicultores



Colmenas de la cooperativa Idraren Nsouss



Apicultores de la cooperativa de Ait Baha



Colmenas de la cooperativa Idraren Nsouss



Reunión con los apicultores de Idraren Nsouss



Pueblo Ahlaka Imounsiss de Agadir



Trastero de la cooperativa Idraren Nsouss mal equipado

3 - FUNDAMENTACIÓN

Las cooperativas continúan su desarrollo y tratan de adaptarse a las variaciones climáticas. La formación de los apicultores permite prevenir las enfermedades de las colmenas y anticipar mejor las crisis, promoviendo así el desarrollo de su actividad apícola. La apicultura es fundamental para la sostenibilidad del ecosistema.

4 - EJES DE INTERVENCIÓN

1. Apoyar el desarrollo de la cooperativa Idraren Nsouss
2. Dotar a las cooperativas de equipos colectivos e individuales (extracción, madurez, encapsulamiento de la miel)
3. Visita a otra cooperativa productora de miel de la región
4. Continuar la formación de apicultores para desarrollar una industria de apicultura sostenible

Beneficios medioambientales

Preservación del argán y de la biodiversidad

Mantenimiento del equilibrio de los ecosistemas (polinización de las flores)

Beneficios económicos y sociales

Fortalecimiento de las capacidades y de los conocimientos de los apicultores

Incremento de los ingresos de los apicultores

Protección de la actividad apícola para el desarrollo de la trashumancia

Mantenimiento de las poblaciones en zona rural



Abejas libando flores de chumbera

© Fundación GoodPlanet/ © Panda Raid