

Bosque Finca de castaños y robledal



Desert-Adapt
Bringing life to the desert

Hoyos

Miguel Álvarez malvarezbayo@gmail.com

Finca forestal de unas 0,83 ha de castaños y robledal. Es pastoreada también con ganado caprino y bovino.

Desafíos con respecto al cambio climático

Los grandes incendios forestales. Esta finca se vio afectada por el gran incendio del 2015 que afectó a la zona. Pérdidas de suelos. Problemas de agua.

Modelo de adaptación al cambio climático



Funciones: económica ecológica social Medidas de Adaptación

Plantación de Castaños

- Venta del fruto
- Mejora de la biodiversidad

3,6,7,10,11,15,16,17,25,27,29,31

Bosque nativo de robles

- Mejora de la biodiversidad

3,6,7,11,15,16,17,23,25,27,29,31

Pastoreo preventivo

- Venta de carne del ganado
- Mejora de la biodiversidad
- Servicios Sociales

2, 32

Medidas de Adaptación aplicadas

- 1- Aromáticas
- 2- Pastoreo
- 3- Mejora de la biodiversidad
- 4- Recolección de semillas nativas
- 5- Mejora de cereales y pastos
- 6- Recuperación de arbolado quemado
- 7- Plantación y protección del arbolado
- 8- Recolección de jara para aceites
- 9- Plantación o mejora de frutales
- 10- Plantación de frutos secos
- 11- Recuperación del paisaje
- 12- Crear empleo y servicios sociales
- 13- Apicultura
- 14- Área test
- 15- Rutas
- 16- Control de erosión y poda de arbolado
- 17- Biomasa y madera
- 18- Huerto de Hortaliza
- 21- Arbolado con truzas
- 22- Protección y diversidad vegetal en cauces
- 23- Bosque nativo
- 24- Banco forrajero
- 25- Protección regenerado
- 26- Implantación del riego
- 27- Protección de vida silvestre
- 28- Compost o fertilizantes orgánicos
- 29- Refugio de insectos y aves
- 30- Instalación de comederos para ganado
- 31- Setas o champiñones
- 32- Instalación de cercas

