

Viveros Fuente Amarga

Viveros restauración del medio ambiente



Desert-Adapt
Bringing life to the desert

Cabezón de Pisuerga (Valladolid)

viveros@viverosfuenteamarga.com



Vivero de unas 4,5 ha de planta forestal y agroforestal como diferentes variedades almendra y pistacho.

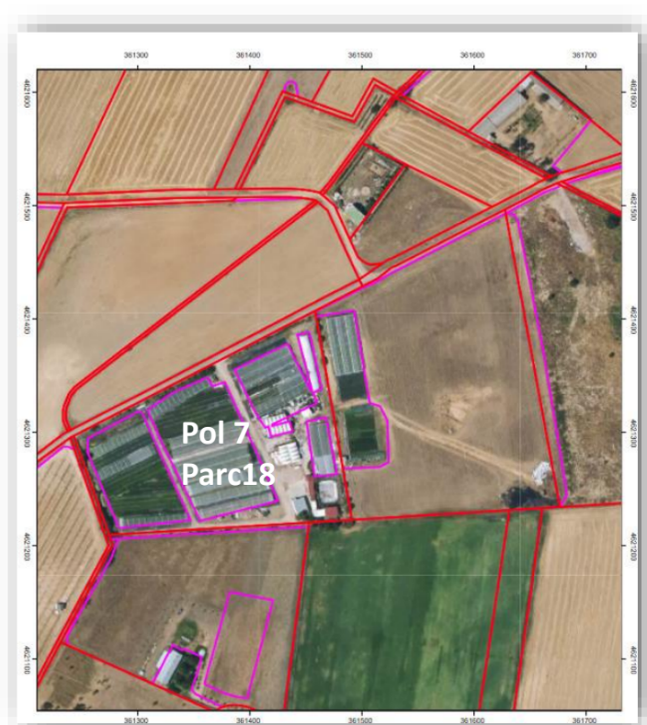
En el vivero se produce la planta forestal en un clima continental extremo para garantizar el arraigo y la adaptación al medio adverso de destino.

Son pioneros en el estudio e investigación de enfermedades asociadas al mundo forestal

Desafíos con respecto al cambio climático

Calidad de las plantas, enfermedades y plagas, sequía, pérdidas de suelos.

Modelo de adaptación al cambio climático



Funciones: económica ecológica social

Medidas de Adaptación

Producción de plantas forestales

4,5 ha

Venta de plantas de calidad

Mejora de la biodiversidad

Servicios Sociales

1,3,4,7,9,10,11,12,16,18,25,26,28

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 insectos y aves
- 28- Compost o fertilizantes orgánicos
- 29- Refugio de insectos y aves
- 30- Instalación de comederos para ganado
- 31- Setas o champiñones

