

# Viveros Alborada

## Viveros restauración del medio ambiente



**Desert-Adapt**  
Bringing life to the desert

Fuentidueña del Tajo (Madrid)

[viveros@viverosalborada.com](mailto:viveros@viverosalborada.com)



Vivero de unas 10 ha de producción de plantas forestales y restauración del medio ambiente. Son un Vivero Forestal de planta Autóctona.

El Vivero Alborada busca la autosuficiencia en la recolección del material reproductivo a partir de los rodales más reconocidos y certificados de las especies arbóreas y arbustivas en producción y durante toda la crianza y endurecimiento de las plantas, persigue un uso racional de los recursos energéticos, del agua y los fertilizantes.

Colaboran activamente en la repoblación de zonas arrasadas por el fuego.

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

- 10 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

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1- Aromáticas</li> <li>2- Pastoreo</li> <li>3- Mejora de la biodiversidad</li> <li>4- Recolección de semillas nativas</li> <li>5- Mejora de cereales y pastos</li> <li>6- Recuperación de arbolado quemado</li> <li>7- Plantación y protección del arbolado</li> <li>8- Recolección de jara para aceites</li> <li>9- Plantación o mejora de frutales</li> <li>10- Plantación de frutos secos</li> <li>11- Recuperación del paisaje</li> <li>12- Crear empleo y servicios sociales</li> <li>13- Apicultura</li> <li>14- Área test</li> <li>15- Rutas</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>16- Control de erosión y poda de arbolado</li> <li>17- Biomasa y madera</li> <li>18- Huerto de Hortaliza</li> <li>21- Arbolado con truzas</li> <li>22- Protección y diversidad vegetal en cauces</li> <li>23- Bosque nativo</li> <li>24- Banco forrajero</li> <li>25- Protección regenerado</li> <li>26- Implantación del riego</li> <li>27- Protección de vida silvestre</li> <li>28- Compost o fertilizantes orgánicos</li> <li>29- Refugio de insectos y aves</li> <li>30- Instalación de comederos para ganado</li> <li>31- Setas o champiñones</li> </ul> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



El proyecto LIFE Desert-Adapt y cofinanciado por el programa LIFE de la Unión Europea. Las opiniones expresadas reflejan únicamente el punto de vista de los autores y no la posición de la Comisión Europea, que no es responsable del uso que pueda hacerse de dicha información.