



TetraclinisArticulata

Red de Custodia del Territorio

I JORNADA DE CUSTODIA DEL TERRITORIO

La propiedad y la conservación en el PROYECTO LIFE-Tetraclinis-Europa:
Conservación del hábitat “9570* Bosques de *Tetraclinis articulata*”
en el continente europeo

PROGRAMA

La Unión, 21 de diciembre de 2015

DURACIÓN DEL PROYECTO

01/Junio/2014 a 30/Junio/2018

17:00 Inauguración de la Jornada

Juan Madrigal de Torres, Director de la Oficina de Impulso Socioeconómico del Medio Ambiente de la CARM

17:15 La Custodia del Territorio como instrumento de Conservación

José Luis Durán, Abogado. Proyecto Life Tetraclinis

17:45 PROYECTO LIFE-Tetraclinis-Europa: Conservación del hábitat

“9570* Bosques de *Tetraclinis articulata*” en el continente europeo
A. Félix Carrillo, Coordinador del Proyecto Life Tetraclinis

18:15 Receso

18:30 Experiencias de custodia en el sureste español

Jorge Sánchez Balibrea, ANSE, Proyecto Life Tetraclinis

19:00 Mesa redonda con propietarios de fincas del Proyecto Life Tetraclinis

19:45 Mesa redonda sobre participación social en la conservación

20:30 Conclusiones y clausura de la Jornada

Lugar: Salón de actos del Ayuntamiento de La Unión (Casa del Piñón)

Por la mañana en horario de 10 a 14 h. se podrán concertar reuniones bilaterales con los responsables del proyecto.
Teléfono cita previa 608694134.



CONSERVATION OF HABITAT '9570 *
Tetraclinis articulata FOREST' IN THE
EUROPEAN CONTINENT LIFE13 NAT/
ES/000436 - LIFE-TETRACLINIS-EUROPA -
CIPRÉS DE CARTAGENA



TetraclinisArticulata

Red de Custodia del Territorio

El proyecto LIFE-Tetraclinis-EUROPA tiene como principal objetivo mejorar el estado de conservación y la sostenibilidad a largo plazo de los hábitats prioritarios de bosques de *Tetraclinis articulata* en Cartagena (Murcia, España). Además de aumentar el área tipo de superficie del bosque, que tiene como objetivo combatir la erosión genética de las poblaciones de árboles y reducir las amenazas futuras.

Entre sus objetivos destacan:

• Disminuir las amenazas creadas por el impacto antropogénico en la especie y su hábitat. La principal amenaza de origen humano es el fuego y sus consecuencias.

Luchar contra la pérdida de la diversidad genética.

Combatir la erosión genética.

Conciliar la conservación del hábitat de *Tetraclinis articulata* mediante el pastoreo en zonas donde se desarrolla *T. articulata* en la Región de Murcia.

Regular el uso público en áreas con presencia del hábitat de *Tetraclinis articulata*.

Desarrollar un programa de monitoreo sobre el hábitat, otras especies que dependen de estos hábitats y los parámetros ambientales que determinan su reproducción y crecimiento.

Promover la investigación científica sobre *T. articulata* y su hábitat.

Dar a conocer el proyecto en España y la Región de Murcia, en general, y en particular en las ciudades donde se encuentra este hábitat (Cartagena y La Unión).

Participar en grupos de trabajo especializados, congresos, conferencias, etc. presentando los objetivos y resultados del proyecto.

Garantizar la conservación a largo plazo de los hábitats y las especies en la Región de Murcia, una vez termine el Proyecto LIFE.

Colaboración:  Ayuntamiento de La Unión