

Introducción

Las regiones mediterráneas son muy susceptibles a los cambios climáticos. El aumento de las temperaturas, el incremento de la frecuencia de los incendios forestales, la escasez de agua y la subida del nivel del mar se encuentran entre los principales efectos.

Según el IPCC, los cambios climáticos derivaran en impactos sobre la ordenación del territorio y en los usos del suelo, sobre todo, a través de las alteraciones directas e indirectas del suelo, en su capacidad de uso y aumento de la erosión, con consecuencias en la actividad socio-económica, para los ecosistemas y para el paisaje mediterráneo, tornándose en una imagen más árida y erosionada.

Consciente de la necesidad de informar de esta realidad a los responsables técnicos y políticos dentro del ámbito local, dentro del Programa de Cooperación Transfronteriza Interreg III-A, se organiza este Seminario de Trabajo, dirigido a los municipios de la región del Algarve y costa andaluza, donde se abordarán las alteraciones climáticas, así como la necesaria adaptación de las actividades localizadas en los territorios más vulnerables.

Objetivos

Sensibilizar y formar a través del conocimiento y análisis de las necesidades de acción local en materia de adaptación al cambio climático desde el punto de vista de las sostenibilidad de los destinos turísticos.

INSCRIPCIONES

consultoria.jornadas@egmasa.es

**Todas las actividades
están expresadas en
horario portugués**



UNIÓN EUROPEA

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Andalucía
al máximo

Portugal-Espanha
Cooperação Trânsfronteiriça
INTERREG III A



INTERREG III A
Cooperación Transfronteriza
España-Portugal



CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

SEMINARIO DE TRABAJO

INSTRUMENTOS Y ACCIONES DE
MITIGACIÓN FRENTE
A LOS EFECTOS DEL
CAMBIO CLIMÁTICO

Universidad del Algarve
(Faro, Portugal)

23 y 24 de Abril de 2008

Programa de
Cooperación transfronteriza
Interreg III A

Día 23

9:00 h:

Recepción y entrega de documento.

9:30 - 10:00 h:

▶ Inauguración

10:00 - 10.30 h:

Pausa Café.

10:30 h:

▶ Problemática de las alteraciones climáticas

Encuadre general y actuaciones en Portugal.
Filipe Duarte Santos.
(Profesor FCUL)

12:30 h:

▶ Problemática Local y Regional

Implicaciones territoriales de las alteraciones climáticas y actividades económicas más vulnerables. Medidas de adaptación y corrección (turismo, sistemas agroforestales, desarrollo urbano, energía, etc).

María do Rosario Partidário.
(Profesora Instituto Superior Técnico - UTL)

13:30 - 15:00 h:

Almuerzo.

15:00 h:

▶ Continuación de Problemática Local y Regional

16:00 h:

▶ Acciones Implementadas en otros países

Casos de estudios.
María do Rosario Partidário.
(Profesora Instituto Superior Técnico - UTL)

17:00 h:

▶ Taller de aplicación de caso

María do Rosario Partidário.
(Profesora Instituto Superior Técnico - UTL)

18:00 h:

▶ Debate sobre prioridades de acción

María do Rosario Partidário.
(Profesora Instituto Superior Técnico - UTL)

Día 24

9:00 h:

▶ Actuaciones de la Junta de Andalucía en la lucha contra Cambio Climático

• Plan Andaluz de Acción por el Clima: Programa de Mitigación.
Carlos Juan Ceacero Ruiz. Empresa de Gestión Medioambiental. Consejería de Medio Ambiente.

• El Programa de Incentivos para el Desarrollo Energético Sostenible de Andalucía.

Victoria Gallardo Avilés.
Agencia Andaluza de la Energía.
Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa.

11:00 - 11:30 h:

Pausa Café.

11:30 - 12:30 h:

▶ La Red Española de Ciudades por el Clima

Eduardo Peña González. (Técnico de la Red Española de Ciudades por el Clima - FEMP)

13:00 h:

Almuerzo.

14:30 h:

SALIDA DE CAMPO. (Litoral de Loulé)
Alveirinho Dias. (Profesor Universidad de Algarve)
Oscar Ferreira. (Profesor Universidad de Algarve)

