

EL GRAN Folder
PRESENTA
VERÓNICA AL COLEGIO 2015

PRECIOS SIN COMPETENCIA
EN MATERIAL ESCOLAR
Y LIBROS DE TEXTO

Tirso de Molina, 3
Ciudad Escolar (Teruel)
Tfn. 978 60 82 59
teruel@folder.es
www.folder.es

• CÁRITAS • REUNIÓN DEL PROYECTO MELOGIC DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

Expertos de cinco países trabajan en Teruel sobre atención de emergencias

Instituciones y técnicos programan un simulacro de incendio y cómo abordarlo

I. M. T.
Teruel

Teruel acoge ayer y hoy una reunión de trabajo de los socios del proyecto de cooperación internacional Melogic (Marco metodológico integral para la logística de emergencias). Se trata de una iniciativa en la que participa Cáritas Teruel junto a otras entidades de Italia, Chipre, Finlandia y Grecia con la que busca diseñar un modelo de intervención eficaz para aplicar en casos de catástrofes que se pueda aplicar a zonas rurales. En la jornada de ayer se presentó el programa a los responsables políticos y técnicos de las diferentes instituciones que tiene competencias en la atención de emergencias en la provincia.

Esta es la tercera reunión del proyecto. La primera fue en Nicosia, ya que la Universidad Europea Chipre es la coordinadora, la segunda se realizó en Helsinki (Finlandia) y ahora la sesión de trabajo se hace en Teruel puesto que el programa culminará con un simulacro de evacuación de un incendio forestal en territorio turolense, en concreto, entre Tramacastiel y El Campillo, y con el que se espera diseñar un modelo que se pueda aplicar en siniestros de este tipo.

“El simulacro será dentro de un año, en septiembre de 2016, pero se empieza a preparar ya y hemos querido contar con los responsables de las entidades que tendrán que intervenir”, explicó el coordinador local de Melogic en Teruel, José Guillén.

Asimismo, subrayó que el objetivo de esta jornada es que el resto de socios europeos conozcan “la realidad del medio rural” para que las herramientas informáticas que se van a desarrollar puedan plasmar las características de estos territorios, para ello hoy se hará una visita a la zona donde se actuará.

Proyección internacional

Guillén explicó que aunque en España Cáritas está orientada sobre todo a emergencias sociales a nivel internacional también realiza ayuda en desastres naturales por lo que las conclusiones de este trabajo se podrán trasladar a diferentes países. Por otro lado, el coordinador local señaló que para la Comisión Europea es importante poder estudiar un territorio rural, despoblado y de montaña “porque luego puede ser extrapolable”.

Y es que el experto insistió en que los protocolos de actuación en una zona como ésta tienen que ser diferentes a los de una gran ciudad. Guillén explicó que los dos principales problemas en este tipo de territorios es que el riesgo está muy cercano (en el caso de incendios en monte está próximo a los núcleos de pobla-



Evangelos Katsaros (d.), Juan Marco (c.), y José Guillén (i.) en la presentación a los responsables turolenses del proyecto

• LOS PROTAGONISTAS •

Proyecto conjunto con socios de Chipre, Grecia, Italia, Finlandia y España

Los socios del proyecto Melogic son cinco, incluyendo universidades públicas, privadas, institutos de investigación y ONGs y representantes de todos ellos están hoy en Teruel.

En concreto participan la Universidad Europea de Chipre, a través de su Departamento de Riesgos, Seguridad y Medio ambiente; la Escuela de Economía Hanken (Finlandia), a través de su Instituto Humlog de Ayuda Humanitaria y Logística; la Universidad del Egeo (Grecia), a través de su Laboratorio de Diseño, Operaciones y Sistemas de Gestión; Cruz Roja Italiana, a través del Comité provincial de Roma, y Cáritas Diocesana de Teruel y Albarracín



Representantes de los socios europeos en la reunión de ayer en Cáritas Teruel

ción) y también hay que tener en cuenta las dificultades de accesibilidad tanto para evacuar los pueblos como para que los operarios que tienen que actuar lleguen hasta el lugar donde es necesaria su intervención.

El coordinador del proyecto y representante de la Universidad de Chipre, Evangelos Katsaros, subrayó que este trabajo va a dar “herramientas a las autoridades relacionadas con la protección civil para que puedan tomar mejores decisiones en casos de emergencias como por ejemplo un gran incendio forestal”.

En estos trabajos se tienen en cuenta cuestiones como la evacuación de la población pero también la logística para el darles comida o agua o los recursos de apoyo a los encargados de la extinción del fuego, entre otras cuestiones.

Buena coordinación

Katsaros aseguró que Teruel es un buen lugar para el desarrollo de una experiencia como ésta puesto que “hay muy buena cooperación entre los diferentes agentes implicados en la comunidad”.

El especialista destacó que se pretenden identificar “buenas prácticas” para este tipo de intervenciones y que por ello, una vez que se haga el simulacro de incendio el objetivo es divulgar los resultados y que para ello van a ser fundamentales tanto Cáritas como Cruz Roja, las dos ONG de ámbito internacional que participan en el proyecto Melogic.

El coordinador de Melogic indicó que la actuación que se va a realizar en Teruel permitirá conocer problemas reales que se pueden dar en zonas rurales alejadas de grandes ciudades.

• EN DETALLE •

• ¿Qué es Melogic?

Es un proyecto de cooperación internacional que trata de desarrollar un marco metodológico integral para la logística de emergencias y ayuda humanitaria frente a desastres naturales.

• ¿Quién participa?

Los países que participan son España (Cáritas Teruel), Chipre, Italia, Grecia y Finlandia. Tanto universidades como ONGs.

• Financiación

El proyecto está cofinanciado al 75% por la Comisión Europea a través del programa Prevención y preparación de proyectos en materia de Protección Civil y contaminación marina, dependiente de la Dirección General de Ayuda Humanitaria y Protección Civil (ECHO). En total se van a gestionar 636.000 euros y Cáritas Teruel gestionará algo más de 100.000 euros.

• Papel de Cáritas

Cáritas Diocesana de Teruel y Albarracín coparticipa en todas las fases del proyecto y es la entidad encargada de la coordinación de la Acción E, relativa a la celebración de un ejercicio piloto a pequeña escala (simulacro). Este simulacro se realizará en la provincia de Teruel, previsiblemente en el mes de septiembre de 2016.

• El simulacro

Teruel acogerá en septiembre de 2016 un simulacro de operaciones logísticas. La zona en la que se actuará será Campillo, Rubiales, El Campillo y Palacio de Exposiciones o Polideportivo Los Planos de Teruel y la emergencia con la que se hará el trabajo será un hipotético gran incendio forestal. Participarán un centenar de personas en el dispositivo y también la evacuación será de unos cien vecinos.