

Letur: el Grupo de Acción Local organiza un curso sobre bioconstrucción - La Tribuna de Albacete - 11/09/2015

LETUR

El Grupo de Acción Local organiza un curso sobre bioconstrucción

REDACCIÓN / ALBACETE

Desde el Grupo de Acción Local de la Sierra del Segura y, dentro de la línea de formación de los fondos Leader (eje cuatro del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural), se están organizando una serie de talleres y cursos temáticos que consideran «de alto interés» para la comarca. Entre ellos, se cuenta el curso de bioconstrucción que desarrollarán próximamente en Letur.

Según explican los organizadores, «será un curso teórico-práctico para realizar básicamente tapias con tierra cruda, que es como realmente se construía antaño en toda la comarca».

El índice de contenidos de esta actividad formativa será el siguiente: El índice de contenidos del curso será el siguiente: construcción con tapia; pasado, presente y futuro, reconocimiento y caracterización de las tierras para construir con tierra cruda, técnica constructiva de la tapia tradicional y moderna, tierra y la cal, materiales de construcción, consolidación y restauración de tapias antiguas en intervenciones recientes y morteros de arcilla para revestimientos de paramentos.

PROFESORES. En cuanto al profesorado, desde el Grupo de Acción Local los definen como «grandes especialistas en el tema del panorama nacional». Serán Fermín Mont Mezquita, arquitecto técnico y profesor del departamento de ingeniería mecánica y construcción de la Universidad Jaime I; Francisco Javier Castilla Pascual, arquitecto y docente en la Universidad de Castilla-La Mancha; Laurent Coquemont, técnico superior en restauración del patrimonio especializado en construcción en tierra; y Javier Rodríguez, geólogo y jefe de producto de Ecoclay, empresa de construcción y pinturas «especializada en materiales respetuosos con el medio ambiente».

Otros de los cursos que organizará el grupo son: jabón artesano, taller de negocios rurales, cerveza artesana, elaboración de conservas, biomasa forestal y elaboración de navajas.