

Introducción

En estos momentos la despoblación es uno de los mayores problemas al que tiene que hacer frente la mayoría de las regiones de nuestro país entre ellas Castilla-La Mancha. En el contexto de crisis económica, los territorios siguen despoblándose y las inversiones se dirigen hacia los núcleos de población más importantes donde es mayor la facilidad para conseguir su rentabilidad económica.

La población rural, gran protagonista en la conservación de paisajes y valores naturales, cada vez se encuentra más desconectada de las decisiones que se toman desde las ciudades que afectan a la gestión del territorio y a sus modos de vida.

En este panorama los técnicos gestores del medio natural desarrollan su trabajo, marcado por la austeridad en los presupuestos públicos para estos fines, con la premisa siempre presente de mejorar los bienes ambientales como base para la sostenibilidad de sus actividades.

Ante la responsabilidad en la gestión del patrimonio natural que tiene nuestro colectivo, el Colegio de Ingenieros de Montes en Castilla-La Mancha, pretende con esta jornada acercar a los gestores del territorio, tanto de la administración pública como de entidades privadas, nuevas formas de gestión sobre los ecosistemas y los valores naturales de especial singularidad con las que hacer frente a la situación que hoy se nos presenta.

Programa

10:30 - 10:45 h. Presentación y bienvenida. Ángel Roldán. Decano autonómico.

10:45 - 11:10 h. *La sobrepoblación de ungulados silvestres en España 1960-2017: ¿Morir de éxito?*. Carlos Otero. Colegio de Ingenieros de Montes.

11: 10 - 11: 35 h. *El proyecto Wildlife Estates y la custodia del territorio*. María Ledesma. Proyecto Wildlife Estates.

11: 35 h. – 12:00 h. *La Estrategia UMECAH para el fomento de la biodiversidad y conservación de especies amenazadas*. Fernando Sánchez . Proyecto Wildlife Estates.

12:00 h. – 12: 25 h. *Sostenibilidad agraria y conservación de naturaleza: Desde la custodia del territorio hasta el consumidor final*. Amanda del Río. Fundación Global Nature.

12: 25 h. – 13:00 h. Descanso.

13:00 – 13:45 h. Mesa de debate entre todos ponentes.

13:45 h. Clausura.

