

“Para una buena gestión de los cotos es fundamental un equilibrio ecológico dentro de los mismos”

saben que no van a tener reproductores. Por tanto, cuando ven que baja el nivel poblacional lo que deben hacer es no cazar o cazar mucho menos”, aconseja el Delegado.

Control de Predadores

Por otra parte, en el mes de septiembre, antes de que se iniciara la temporada cinegética ordinaria, se inauguró en Albacete el Curso de Especialista en Control de Predadores, organizado por la Federación de Caza de Castilla-La Mancha con la colaboración de la consejería de Medio Ambiente y Desarrollo Rural. El objetivo de este curso, dirigido a los vigilantes de cotos, a guardas privados de caza y a los agentes medioambientales, así como a personal del Servicio de Protección a la Naturaleza (SEPRONA), es que el control de predadores esté en manos de especialistas y conocedores del medio natural “con el fin de que haya un equilibrio ecológico dentro de los cotos, ya que de ese equilibrio se deriva una buena gestión de los mismos”, matiza Antonio Mompó.

Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos

El Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (IREC), creado en 1999, es un centro mixto de titularidad compartida que nace fruto del interés y el esfuerzo de tres instituciones: el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), la Universidad de Castilla La Mancha (UCLM) y la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha. Este centro científico, dedicado a la investigación de diversos aspectos relativos a las especies cinegéticas y a su medio, tiene como objetivos contribuir al mantenimiento de la biodiversidad, garantizar su sostenibilidad y promover su rendimiento socioeconómico.

La sede principal se encuentra en el Campus Universitario de Ciudad Real, que se complementa dentro de esta misma provincia con la Finca Dehesa de Galiana, lugar donde el IREC ha situado un



Antonio Mompó, delegado provincial de Medio Ambiente y Desarrollo Rural en la provincia de Albacete.

Período de caza para Corzo y Cabra Montés

(En terrenos sometidos a régimen cinegético especial y sólo en modalidad de rececho)

Corzo	Del 1 de mayo al 31 de julio de 2007
Cabra montés	Del 15 de noviembre de 2006 al 15 de enero de 2007

laboratorio de cría y estudio de la perdiz roja, así como unas instalaciones de manejo y experimentación de predadores. La otra sede de que dispone el IREC está situada en el Campus Universitario de Albacete, concretamente en la Carretera

de Las Peñas, donde cuenta con un laboratorio y unas instalaciones dedicadas a la cría controlada de cérvidos y a los distintos tratamientos de inseminación artificial en estas especies animales.

El IREC centra su produc-

ción científica sobre especies como el ciervo, el jabalí, el conejo y, fundamentalmente, la perdiz roja, cuyos trabajos han puesto a disposición del sector una herramienta muy valiosa, que posibilita identificar los híbridos de perdiz roja con otras especies empleadas para la reproducción en granja, lo que permitirá poner freno a la suelta indiscriminada de ejemplares híbridos en nuestros campos; además, se han estudiado los aspectos sanitarios, fisiológicos y de comporta-

Manada de ciervos situada en la granja de experimentación que mantiene el IREC en la ciudad de Albacete. →

