

La UMH estudia el impacto del turismo asociado a la observación de aves rapaces - Información - 20/05/2021

La UMH estudia el impacto del turismo asociado a la observación de aves rapaces

► La actividad vinculada a la alimentación de carroñeros genera 4,2 millones anuales en los Pirineos, según el informe

B.CAMPOY

■ Las actividades turísticas que están directamente relacionadas con los puntos de alimentación de las aves rapaces generan un impacto económico de 4'2 millones de euros anuales de media y un beneficio medio de 2'1 millones de euros anuales en la población local de las zonas de Cataluña y

Aragón que las acogen. Esta es la principal estimación proporcionada por un estudio en el que han participado los investigadores del Área de Ecología de la Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche Juan Manuel Pérez García y Zebensui Morales Reyes, así como investigadores tanto de la Universidad de Lleida (UdL) como del CSIC.

El estudio, que ha sido publicado recientemente en la revista «Ecological economics», cuantifica económicamente por primera vez en Europa los beneficios de las actividades culturales relacio-

nadas con los buitres. España es uno de los países más populares para el turismo ornitológico; específicamente para ver rapaces y, en especial, buitres, ya que en ella se pueden ver las cuatro especies de buitres europeos. De hecho, España acoge la mayoría de la población europea de buitres y alberga más del 90% de las poblaciones reproductoras de buitre negro («Aegypius monachus»), el 90% del buitre leonado («Gyps fulvus»), el 88% de los alimoches comunes («Neophron percnopterus») y el 63% de los quebrantahuesos («Gypaetus barbatus»).