



Universidad de Granada

Un equipo de científicos urge planificar las energías renovables para salvaguardar la biodiversidad

11/12/2020

Divulgación

Veintitrés científicos expertos en conservación de aves y murciélagos, pertenecientes al Consejo Superior de Investigaciones Científicas, universidades públicas y otros organismos de investigación, alertan en una carta publicada en la prestigiosa revista Science de que el actual proceso acelerado y desordenado de expansión de las energías solar y eólica puede acabar

produciendo daños irreversibles sobre la biodiversidad española. De no abordar de forma inmediata los múltiples problemas asociados a la implementación de renovables, la transición energética tendrá el dudoso privilegio de ser recordada no sólo por el cambio de modelo energético, sino por poner en jaque algunos de los valores naturales únicos de este país. Entre este equipo de expertos se encuentra Juan Manuel Pérez-García, investigador del departamento de Zoología de la Universidad de Granada (UGR).



[Seguir leyendo](#)