

‘Adaptando que es gerundio’: preparar la Reserva de la Biosfera de Terras do Miño para los efectos del cambio climático



Gracias al proyecto ‘Adaptando que es gerundio’, llevado a cabo por la Asociación Galega de Custodia do Territorio y apoyado por la Fundación Biodiversidad, se ha realizado una primera evaluación de la amenaza que supone el cambio climático para el medio natural de la Reserva de la Biosfera de Terras do Miño.

Con sus más de 350.000 ha de extensión, esta Reserva de la Biosfera es una de las más grandes de España y la única cuyo territorio incluye una ciudad. Y es que Lugo, la capital de la provincia, es uno de los 26 municipios con superficie dentro de la Reserva, gestionada por la Diputación Provincial.



El proyecto ha permitido evaluar la situación de los bosques de ribera, los humedales y los prados seminaturales y elaborar propuestas de gestión en un contexto de cambio climático.

Se ha analizado también la situación de cuatro especies amenazadas vinculadas a dichos hábitats: el murciélago bigotudo (*Myotis mystacinus*), la becada (*Scolopax rusticola*), la rana bermeja (*Rana parvipalmata*) y el nenúfar besador de ranas (*Hydrocharis morsus-ranae*), una especie singular que en España solo está presente en Doñana y Terras do Miño.



Además, se ha estudiado la presencia de especies exóticas invasoras como primer paso para conocer mejor el riesgo que conllevan y poder controlar sus poblaciones.

Estas especies han llegado de fuera del territorio y tienen una gran capacidad de propagación, por lo que tienden a naturalizarse, compitiendo con las especies autóctonas e incluso alterando los hábitats.

Se ha puesto en marcha un Observatorio como herramienta colaborativa para mantener la atención y el control sobre las poblaciones de estas especies en la zona.

