

PROVINCIA-GRANADA

Medio Ambiente valora la Sierra de Baza como centro de estudio del cambio climático

La UGR quiere instalar una estación metereológica en este Parque Natural por su importancia en la producción de CO2

05.06.09 - JOSÉ UTRERA | BAZA

La consejera de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, Cinta Castillo, presidió ayer la reunión extraordinaria de la Junta Rectora del Parque Natural Sierra de Baza, celebrada en el Centro de Visitantes de Narváez en conmemoración del XX Aniversario de la Ley de Parques Naturales. La consejera también visitó algunos de los proyectos que se han ejecutado en este espacio protegido durante los últimos años. Además, disfrutó de una visita guiada por el profesor de la Universidad de Granada Regino Zamora, que explicó la importancia del Parque Natural de Baza en la lucha contra el cambio climático al ser un importante productor de CO2 por su abundante vegetación y los proyectos de mejora de masas forestales que se están ejecutando en este entorno.

Durante el acto inaugural de la Junta Rectora del Parque Natural Sierra de Baza, Castillo destacó los esfuerzos que está llevando a cabo la Consejería de Medio Ambiente en este espacio protegido en el que «en los últimos años se han invertido más de 10 millones de euros», destinados a nuevas infraestructuras y recuperación de patrimonio histórico, nuevos equipamientos de uso público, trabajos de mejora de la masa forestal y la biodiversidad, así como otras medidas incluidas en el Plan de Desarrollo Sostenible con el objetivo de dinamizar económicamente los municipios que se encuentran en el área de influencia del espacio protegido.

De hecho, la consejera de Medio Ambiente tuvo la posibilidad de visitar algunos de los equipamientos como el Pozo de las Nieves, un ejemplo muy significativo de una arquitectura dedicada a actividades industriales históricas que se construyó alrededor de 1750 y que servía para el comercio de nieve, el nuevo sendero de los Álamos Centenarios, que recorre la zona Sur del Parque Natural o la rehabilitación del Cortijo Arredondo.

Castillo también quiso resaltar la especial importancia para el estudio y lucha contra el cambio climático que tiene el Parque Natural Sierra de Baza cuya extensión es de 52.337 hectáreas, distribuidas entre los municipios de Baza, Caniles, Gor, Dólar y Valle del Zalabí.



La consejera durante su visita al Parque. /J. U.

Estación para el estudio

Cinta Castillo explicó que la Consejería de Medio Ambiente está invirtiendo más de 3 millones de euros en actuaciones en las masas forestales en el parque natural para mejorar y restaurar con especies climáticas como el tejo. Además, escuchó la petición del profesor de la Universidad de Granada, Regino Zamora, para instalar una estación meteorológica de estudio de cambio climático en Baza y conseguir así datos fiables con los que mejorar la gestión de los espacios naturales andaluces y ayudar a las especies que habitan en Baza a adaptarse a las nuevas circunstancias de cambio global.

Cuenta AZUL de iBanesto, alta remuneración con total disponibilidad

1 de 1 05/06/2009 9:42