



# «El cambio global amenaza el modo de vida del hombre», avisan los expertos

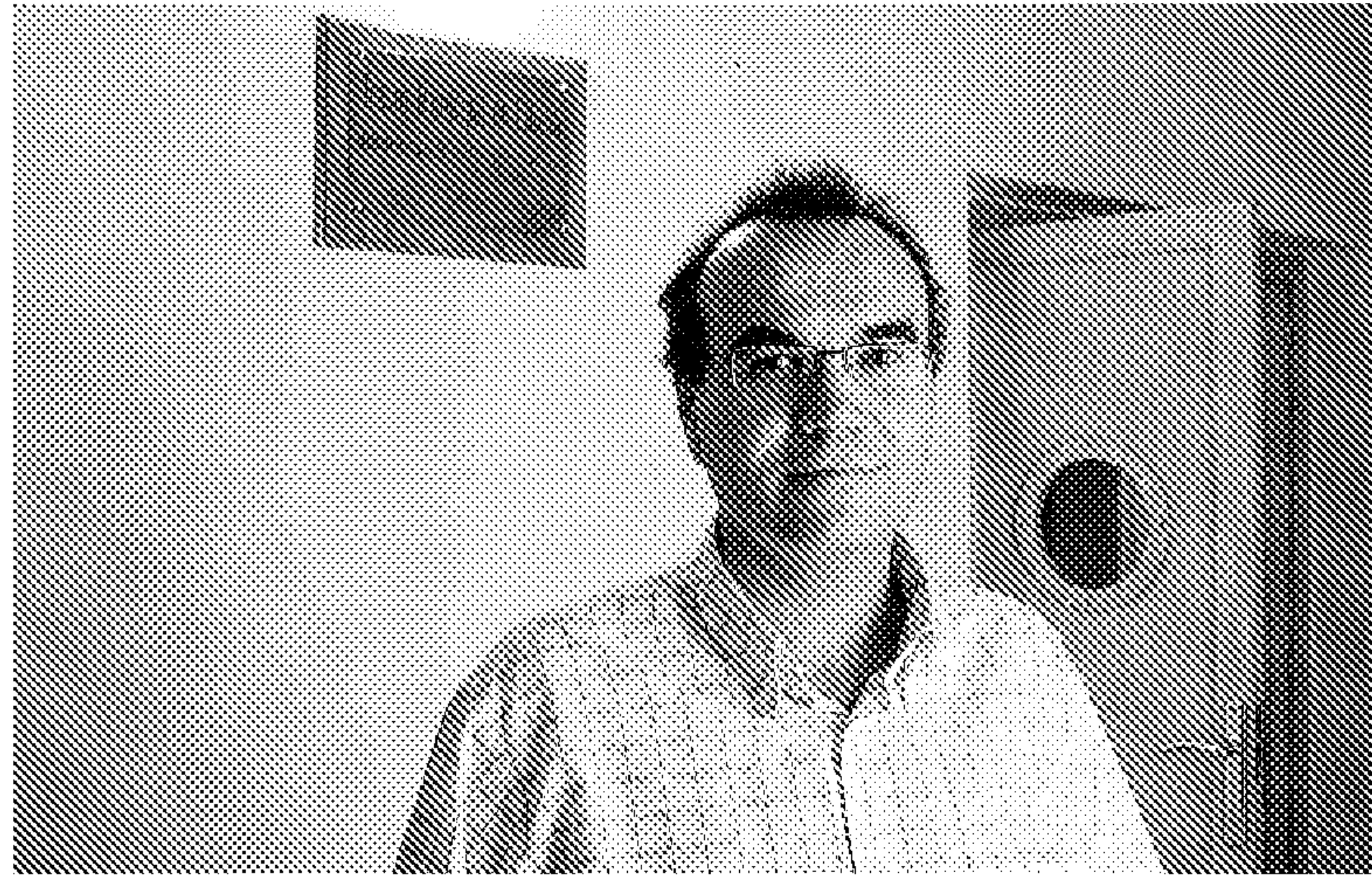
A. V. F. FIÑANA

«La naturaleza y el modo de vida actual del hombre están amenazados por el cambio global». Así de tajante se expresó el profesor de la Universidad de Almería, Javier Cabello, en su conferencia, ayer, en el Curso de Verano 'La sostenibilidad en el entorno de los Parques Naturales', que se celebra en Fiñana.

Javier Cabello señala que «el cambio global, referido a los cambios climáticos, atmosféricos y al uso del suelo, está afectando a la pérdida de servicios ecosistémicos y a la propia biodiversidad».

Por eso, incidió en «la sostenibilidad como la única herramienta que existe capaz de abordar los retos del cambio global».

El su ponencia, bajo el título 'La evaluación del funcionamiento ecosistémico: una herramienta para la conservación frente al cambio global' Cabello se refirió a los cambios que se están produciendo en los últimos años en los Parques Naturales de toda España. En este sentido, señaló que «en



**PONENTE.** Javier Cabello, en Fiñana. / CONTRAPORTADA

la mayoría de estos espacios protegidos se está registrando un aumento en la productividad en los ecosistemas a la vez que se está reduciendo la estacionalidad».

Sobre Almería, Cabello dijo, en el curso que estrena la sede estival de Fiñana, que «las zonas donde más se están produciendo estos fenómenos son en Sierra Alhama y en la vertiente Sur de la Sierra de los Filabres, debido prin-

cialmente a la actual repoblación que se desarrolla en estos espacios».

Respecto al uso agrícola del suelo, el experto de la Universidad de Almería aseguró que «en las zonas semiáridas cada vez va a ser más necesario la llegada de cantidades mayores de agua», por lo que en su opinión «este tipo de producción no será sostenible en el futuro».