

Los microbiólogos muestran su preocupación por los recortes en i+D

Desde la Universidad destacan el “altísimo nivel” alcanzado por España en este campo

D. B. P.
SALAMANCA

La ciudad será hasta mañana la capital nacional de la microbiología, merced a la celebración en la Hospedería de Fonseca del IV Congreso de Microbiología Industrial y Biotecnología Microbiana. Éste congregará a más de un centenar de participantes y a ponentes de diversas universidades y centros de investigación de todo el país.

La inauguración dejó, para los profanos en la materia, un par de ideas importantes y muy relacionadas entre sí. La primera es el nivel de la microbiología española; la segunda, los recortes en investigación.

El catedrático de Microbiología y Genética de la Usal y presidente del comité organizador, Enrique Monte, explicaba antes de la inauguración oficial que el congreso reúne a los microbiólogos que “trabajamos en investigación aplicada, en aplicaciones biotecnológicas”, como biocarburantes, biotecnología agrícola o farmacéutica, entre otras. Se mostraba satisfecho por la asistencia, y más con factores en contra como la huelga y los “muchos recortes a la ciencia” que ha sufrido España. La Fundación Genoma, por ejemplo, desapareció hace un mes, dejando como legado su apoyo el congreso de microbiología “¿Qué pasará con la investigación? Con acciones como ésta vamos muy mal”, afirmó Monte. El catedrático aseguró que el apoyo del Gobierno ha sido vital para afianzar la microbiología española, que actualmente tiene “un nivel altísimo”, aunque con los recortes seguramente aumentará la incerti-



Una de las primeras ponencias impartidas ayer en Fonseca.

J. M. GARCÍA

dumbre sobre dicha rama.

La vicerrectora de investigación de la Usal, María Ángeles Serrano, insistió en este punto. Se mostró satisfecha por la organización del congreso, pero también hizo un llamamiento “contra los recortes a la i+D en España. El discurso recu-

rrente del cambio de modelo productivo no concuerda con los recortes” en investigación. Encuentros como el de Fonseca y proyectos como los que se expondrán en este encuentro “son fundamentales para crear empresas y empleo cualificado”, afirmó la vicerrectora. ■