


### Falta do «técnico» é lacuna gravíssima

Um representante da indústria utilizadora de biotecnologias disse ontem, no decorrer das Jornadas de Investigação Científica e Tecnológica, a decorrer no Forum Picoas em Lisboa, que há em Portugal uma «lacuna gravíssima», resultante da supressão do ensino técnico ao nível da escola secundária.

As indústrias que podem utilizar a biotecnologia - disse Jorge Bento, de uma companhia-holding que financia a investigação universitária em Portugal - «lutam entre si para obter pessoal com uma formação técnica de base».

A discussão de uma proposta de programa dinamizador para a biotecnologia trouxe ontem ao Forum Picoas muito público jovem para, entre outras coisas, «ver até que ponto o sector produtivo val utilizar os cursos que tiraram», disse o bioquímico António Xavier num encontro com a imprensa.

Nesta reunião, Jorge Bento levantou a dúvida de saber se já haverá «o dinamismo necessário para (a indústria) absorver estes jovens». No entanto, outros especialistas consideram que esta é uma das áreas do saber onde a interacção indústria-investigação passa por uma boa fase.

Na área da biotecnologia existem condições favoráveis para a criação de novas indústrias, salientou J. M. Novais, do Laboratório de Engenharia Bioquímica, num trabalho apresentado nas jornadas.

Um domínio tradicional em que a biotecnologia pode intervir é, por exemplo, a extracção de azeite ou a melhoria do queijo da serra.

Esteve «à frente» o auditório onde ontem se iniciaram os debates sobre a proposta de programa dinamizador de biotecnologia, numa sessão em que marcaram presença muitos estudantes da Universidade Nova.

Se esta é uma das áreas com mais ligações ao sector industrial (de entidades alimentares, farmácia, bebidas, etc) foi também nela que foram formuladas críticas à «menorização da investigação fundamental».

«Há que vencer os reflexos de um certo discurso político e mediático», disse Vasconcelos Costa do Instituto Gulbenkian de Ciência.

Dia

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31



UNIVERSIDADE DE ÉVORA

Investigação Científica - Jornadas

JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

