



Cinc instituts científics reben vint milions per resistir la crisi

Dos centres de Catalunya, seleccionats per al programa Severo Ochoa



INMA SAINZ DE BARANDA / ARXIU

Un laboratori del CRG, un dels centres seleccionats

JOSEP CORBELLA
Barcelona

“És molt important per a nosaltres per dos motius”, explicava ahir Matteo Cavalli, director de l’Institut de Física d’Altes Energies (IFAE), després que s’anunciés que el seu centre és un dels cinc seleccionats per ingressar aquest any en el programa Severo Ochoa. “D’una banda, és un reconeixement a la nostra feina. De l’altra, ens permetrà tirar endavant en un moment econòmicament molt difícil”.

El programa Severo Ochoa es va crear precisament per “donar estabilitat financera als centres d’excel·lència” davant la crisi, segons va anunciar l’aleshores ministra Cristina Garmendia quan va llançar la iniciativa el 2010. Per això, se seleccionarien deu centres cada any i se’ls concediria un milió d’euros anuals durant quatre anys.

El Govern del PP ha mantingut el programa, tot i que ha reduït

la inversió a la meitat. Es respecta el milió d’euros anual per a cada centre, però es redueix el nombre de centres triats, de deu a cinc.

Prova de la competència per entrar en el programa és que hi havia trenta finalistes per a només cinc places. Un comitè científic format per 70 investigadors de 12 països ha resolt la difícil tasca d’avaluar les candidatures i seleccionar els cinc vencedors, deixant fora altres aspirants de primer nivell. Alguns científics consultats ahir per *La Vanguardia* es van sorprendre, per exemple, que no hagi estat elegit l’Institut Català d’Investigació Química (ICIQ), amb seu a Tarragona.

Per als seleccionats, l’anunci que han guanyat el Severo Ochoa va ser rebut amb una barreja de satisfacció –pel reconeixement que suposa– i d’alleujament –per l’ajut econòmic que arribarà–.

“No ho tenia gens clar després d’haver-ne quedat fora l’any passat”, va reconèixer ahir Luis Serrano, director del Centre de Regulació Genòmica (CRG). “El finançament que ens arribarà amb el Severo Ochoa és necessari per a la consolidació del centre”.

Avelino Corma, director de l’Institut de Tecnologia Química de València, va declarar, d’altra banda, que la distinció Severo Ochoa “suposa una gran ajuda, a banda d’un gran reconeixement” per la tasca que fa l’institut.

La importància del programa Severo Ochoa per als centres d’excel·lència augmenta a mesura que disminueixen els pressupostos que el Govern espanyol destina a investigació –i especialment a fons competitius que es concedeixen als millors projectes–. En aquests moments, alguns centres d’excel·lència que queden fora del paraigua del programa Severo Ochoa han començat a tenir problemes pressupostaris que en comprometen seriosament el funcionament diari.

Catalunya és, igual com l’any passat, la comunitat amb més centres seleccionats. Mentre que en la primera convocatòria del programa Severo Ochoa en van ser quatre de vuit (ja que dues de les deu places van quedar vacants), en aquesta segona convocatòria n’han estat dos de cinc. El CRG i l’IFAE s’uneixen, així, a l’Institut de Ciències Fotòniques, l’Institut de Recerca Biomèdica de Barcelona, el Barcelona Supercomputing Center i la Barcelona Graduate School of Economics.●

ELS ELEGITS

CENTRE DE REGULACIÓ GENÒMICA. Institució d’investigació biomèdica amb seu a Barcelona.

ESTACIÓ BIOLÒGICA DE DOÑANA. Institut que investiga la biodiversitat. Ubicat a Sevilla.

INSTITUT DE FÍSICA D’ALTES ENERGIES. Investiga en física fonamental. Té la seu a Bellaterra.

INSTITUT DE FÍSICA TEÒRICA UAM/CSIC. També treballa en física fonamental. Seu a Madrid.

INSTITUT DE TECNOLOGIA QUÍMICA. Combina la investigació química bàsica amb l’orientada a la indústria. A València.