



Salamanca se lanza por segunda vez a captar científicos brillantes en Europa

El Ayuntamiento repetirá el programa de 2017 con el que, gracias a una inversión de 2,5M€, atrajo a cinco prometedores investigadores que han formado equipos de trabajo en la ciudad

C.R. | SALAMANCA

“La amamos”. Así de clara se manifestó ayer la directora del Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca (IRNASA-CSIC), María del Mar Siles, en referencia al programa municipal para la atracción a Salamanca de científicos de excelencia que se encuentran en el extranjero. En 2017, las arcas municipales destinaron 2,5 millones de euros para financiar los trabajos de cinco brillantes investigadores elegidos entre 130 candidatos, con una principal condición: que desarrollasen su labor en la ciudad. Cinco años después, el Consistorio se lanza de nuevo a la “caza” de prometedoras mentes científicas que desarrollan su labor en el extranjero u otras partes de España para convencerles, con financiación para sus proyectos, de que se asienten en la ciudad de Salamanca.

El alcalde, Carlos García Carbayo, confirmó ayer, durante su visita al mercado de flores instalado en la plaza de la Libertad, que en el último trimestre de este año habrá una segunda edición de este programa con “planteamientos muy similares” a la anterior. En ella, el Consistorio contará con la Universidad de Salamanca y los centros de investigación de la capital del Tormes como principales “socios”. El objetivo, señaló, es solventar el “déficit” que tenía Salamanca en torno a la ciencia y la innovación y generar nuevos equipos de investigación.

“La verdad es que nuestra experiencia ha sido muy buena”, comentó Siles refiriéndose a que una de los cinco investigadores que se captaron en 2017 trabaja en el IRNASA. Número uno en los contratos nacionales Ramón y Cajal, se postula también a una de las ayudas ERC que concede la Unión Europea. Además, ha establecido un equipo de trabajo al que se encuentran vinculados otros contratos.



García Carbayo (al fondo a la derecha) visita las actividades del Día de la Fascinación por las Plantas. | ALMEIDA

Un mercado de flores con aromas de ciencia y divulgación

Más de 140 escolares y numerosos adultos descubren en la plaza de la Libertad los misterios de las plantas

C.R. | SALAMANCA

UN pequeño huerto en un cartón de leche, tocar y reconocer las flores de algunos de los árboles que les dan sombra cada día, distinguir semillas o aprender cómo se puede cambiar el color de un clavel. Son algunas de las actividades que el Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología (IRNASA), el Ayuntamiento, el centro Lorenzo Milani y la Casa Escuela Santiago Uno ofrecen a 140 escolares de Primaria y Secundaria, así como a todos los adultos que pasen por la plaza de la Libertad, dentro del original mercado de flores que se ha organizado para celebrar el Día de la Fascinación por las Plantas. Una iniciativa que continuará hoy.

“De esta forma, enseñamos lo que hacemos dentro del IRNASA a la gente de Salamanca, pero también nos servirá para concienciar a las personas de lo importante que es la conservación de la biodiversidad, incluso dentro del entorno urbano para mejorar nuestra calidad de vida”, señaló ayer Mar Siles, directora del centro de investigación del CSIC.