



Científicas. Españolas en vanguardia

2010-04-06 18:44:25

En la revista [Mujer hoy](#) (Nº 57 del 3 al 9 de abril de 2010), que suele entregarse los domingos con algunos periódicos, publican un artículo titulado **Científicas, españolas en vanguardia**, que además ocupa la portada de la revista. En el artículo se pone de relieve el papel actual de la mujer en la ciencia, destacando que hoy representan más de la mitad de los estudiantes y que ocupan más del 40% de los puestos de investigación. Pero no sólo es importante donde se sitúan las mujeres en el panorama científico, sino la pasión y la dedicación que ponen en su trabajo. Para ello, el artículo hace hincapié en la experiencia personal de científicas españolas de vanguardia. Las cinco mujeres entrevistadas son un claro ejemplo de que lo que debe primar por encima de todo es la investigación, sin mirar el género del científico.



Por ejemplo, **Capi Corrales** - Matemática, profesora del Departamento de Álgebra de la Universidad Complutense - dice que "la ciencia es un mundo accesible para las mujeres donde se disfruta con trabajos preciosos. Todo el que le dedique tiempo y pasión puede hacer ciencia". **Susana Marcos** - Física, investigadora y directora del Instituto de óptica del CSIC - y **Mara Dierssen** - Neurobióloga e investigadora del Programa Genes y Enfermedad del Centro de Regulación Genómica de Barcelona - coinciden en que la mayor satisfacción de un científico es plantear una pregunta y ser capaz de responderla, desarrollar un experimento, que salga y entenderlo. En cuanto al papel de la mujer en la ciencia, para **Nuria Oliver** - Ingeniera de Telecomunicaciones y directora científica de Multimedia Telefónica I+D - "es necesario alcanzar un equilibrio entre vida privada y trabajo: no hay que contar las horas de oficina, sino el trabajo bien hecho y la productividad"; y **Ángela Nieto** - Bióloga molecular y directora de la Unidad de Neurobiología del Desarrollo del Instituto de Neurociencias CSIC - cree que no hay discriminación, pero que la sociedad no está preparada para que las mujeres se dediquen a la investigación.

Este artículo es una buena iniciativa para mostrar a la sociedad como es la mujer científica actual, y alejarla del tópico de mujer alocada, huraña y separada de la realidad. Además, sirve de reflexión acerca de la distinción entre sexos. Entre hombres y mujeres hay diferencias, pero esta diversidad es lo que enriquece a la ciencia. Y sobre lo que nos espera, a las generaciones futuras les queda alcanzar el reconocimiento social y el apoyo institucional para que la investigación sea entendida como una carrera profesional atractiva y llena de satisfacciones.