

Madrid, 14 de septiembre de 2016

La Comisión Mujeres y Ciencia del CSIC ante la negación pública de la discriminación

La reciente publicación de un número monográfico de la revista *Arbor*, (Vol 192, No 778, 2016) publicada por el CSIC, titulado *¿Hay mujeres más allá del feminismo?* (<http://arbor.revistas.csic.es/index.php/arbor>) recoge una crítica directa a las actuaciones de la Comisión Mujeres y Ciencia (CMyC) del CSIC en una publicación académica que se calificó en su día como buena en humanidades (<https://ec3metrics.com/circ/>). El director de la revista era miembro de la CMyC y debemos hacer saber que ha actuado a título personal y no en nombre de la Comisión. Como muestra de su escaso compromiso con los trabajos de la CMyC está el hecho de no haberle comunicado ni el proyecto ni la publicación de este monográfico en ningún momento. A consecuencia de esta actuación, en el día de hoy ha presentado su dimisión como miembro de la CMyC que ha sido aceptada por el Presidente del CSIC.

La CMyC fue creada a consecuencia de las reivindicaciones de investigadoras al entonces presidente del CSIC, Rolf Tarrach, que reaccionó de manera sensible y estableció en 2002 esta Comisión. Desde entonces, la CMyC ha sido pionera como unidad institucional para vigilar y asesorar sobre las desigualdades de género entre las mujeres que se dedican a la investigación en el CSIC. Muchas otras comisiones de mujeres se han creado después, inspiradas en ésta y con funciones similares, en ministerios y otros organismos.

Una de las funciones de esta Comisión es informar a las mujeres y a los hombres a quienes representamos sobre el estado de cosas respecto al género en el CSIC. Hay informes accesibles en la página de internet del CSIC sobre porcentajes de mujeres entre el personal científico y actividades, y tratamos de que esos datos sirvan para una justa composición de tribunales, órganos de representación y actividades académicas y públicas en las que participe el CSIC (<http://www.csic.es/mujeres-y-ciencia>).

No negamos aquí que cada cual exprese sus ideas sobre si las mujeres están o no discriminadas allá donde considere oportuno, pero de ninguna forma creemos aceptable que se haga en una publicación académica como es la revista *Arbor*. Y se hace en una publicación académica para contradecir las estadísticas de los organismos internacionales, que llevan décadas haciendo un seguimiento de la discriminación y los abusos que sufren las mujeres de todas las edades y en todas las profesiones.

Este número monográfico de una revista del CSIC se publica en contra de las funciones y principios que rigen en la CMyC, contra saberes académicos y experiencias investigadoras que, al contrario que las recogidas en el número de *Arbor* citado, sí han pasado evaluaciones españolas e internacionales de colegas expertas. Nuestro trabajo además, cuenta con el apoyo de muchos expertos varones que nos acompañan desde hace años en la tarea de recuperar a las mujeres y su sabiduría, sus investigaciones y sus logros para una sociedad que presume de ser la Sociedad del Conocimiento.

El presidente del CSIC ha comunicado a la presidenta de la Comisión que, tal como recoge la revista "*las hipótesis y opiniones de las autoras recogidas en esa publicación no definen en ningún caso la actuación del CSIC en material de igualdad de género. La difusión que hace la revista no debe entenderse como criterios de un órgano público, sino como la expresión de una opinión o un conjunto de opiniones de los autores*", sin embargo, creemos que en este caso la publicación no se ajusta a los estándares académicos.

Un saludo

las Vocales de las Áreas del CSIC

Humanidades y Ciencias Sociales: María Jesús SANTESMASES NAVARRO, Investigadora Científica

Biología y Biomedicina: Teresa SUAREZ GONZALEZ, Científica Titular

Recursos Naturales: Penélope GONZALEZ SAMPÉRIZ, Científica Titular

Ciencias Agrarias: Luisa M^a SANDALIO GONZÁLEZ, Investigadora Científica

Ciencia y Tecnologías Físicas: Isabel MÁRQUEZ PÉREZ, Investigadora Científica

Ciencia y Tecnología de Materiales: Francisca PUERTAS MAROTO, Profesora de Investigación

Ciencia y Tecnología de Alimentos: Elena MOLINA HERNÁNDEZ, Científica Titular

Ciencia y Tecnologías Químicas: M^a Carmen MAYORAL GASTON, Científica Titular