

EL PROYECTO DE JOSÉ MARÍA LÓPEZ PIÑERO EN TORNO A LA OBRA DE FRANCISCO HERNÁNDEZ, 1987-1997

Por José Pardo Tomás

El proyecto de José María López Piñero en torno a la obra de Francisco Hernández, 1987-1997 (Resumen)

El artículo pasa revista a los principales resultados del proyecto desarrollado por José María López Piñero en la década 1987-1997, orientado hacia la actividad científica española en relación con la historia natural y la materia médica americanas durante los siglos XVI y XVII. El autor, que fue miembro de ese grupo de investigación, destaca la aportación de López Piñero para un mejor conocimiento de la obra y la figura de Francisco Hernández (1515-1587).

En 1987, José María López Piñero diseñó un proyecto de investigación que, bajo el título "La actividad científica española en relación con la materia médica y la minerometalurgia americanas y su influencia en la ciencia europea (s. XVI-XVII)", planteaba el estudio de la producción científica española relacionada con la naturaleza del Nuevo Mundo durante los dos primeros siglos de la empresa colonial americana y su impacto en la ciencia europea de ese período, conocido entonces como "la era de la Revolución Científica". El proyecto, financiado por el PLANICYT [PB87-0436], debía durar inicialmente tres años, hasta finales de 1991, y sumar los esfuerzos de diversos investigadores del entonces recién creado Instituto de Estudios Documentales e Históricos sobre la Ciencia, una institución mixta de la Universidad de Valencia y del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, dirigida desde sus inicios por el mismo López Piñero y que proporcionaba una sólida base institucional a lo que durante más de dos décadas había conseguido aglutinar en torno a la Cátedra de Historia de la Medicina de la Universidad de Valencia. En los años siguientes, el proyecto

fue renovado en dos ocasiones más, con los títulos de "Tradición y renovación en la ciencia española de los siglos XVI-XVII" (financiado por la DGICYT [PB90-0078] hasta septiembre de 1994) y "La contribución española a los inicios de la materia médica y la terapéutica modernas (siglos XVI y XVII)", financiado asimismo por la DGICYT [PS93-0012], hasta finales de 1997.



José María López Piñero, investigador y catedrático de Historia de la Medicina y fundador del Instituto de Historia de la Ciencia y la Documentación.

Durante prácticamente una década, pues, la dedicación investigadora de López Piñero estuvo principalmente orientada a los temas relacionados con la materia médica y la historia natural americanas, con el objetivo de poner en primera línea la influencia que la producción española en esas áreas había tenido en los saberes médicos y naturalísticos europeos durante la llamada Revolución Científica. Según su planteamiento, se trataba de una influencia decisiva, pero ensombrecida, historiográficamente hablando, debido a tres factores principales: la relativa debilidad de los estudios dedicados a la historia

de la ciencia en España, desarrollados durante generaciones bajo el peso asfixiante de la "polémica de la ciencia española"; la escasa comunicación que hasta entonces se había producido entre las tres principales tradiciones historiográficas que se habían ocupado del asunto (la española, la mexicana y la italiana); y el preocupante desconocimiento que de esas tres tradiciones historiográficas mostraban la mayoría de los estudios que, por esos años finales de la década de los ochenta, se publicaban en lengua inglesa.

Bajo su dirección, se emprendieron diversos trabajos orientados al análisis de la producción científica española acerca de estos temas, a cargo de los diversos miembros del grupo. Además de dirigir u orientar estos otros trabajos, López Piñero reservó para sí el análisis de las obras de Nicolás Monardes y de Francisco Hernández.