

Visión crítica de Abdel Fuenmayor.

El Profesor Abdel Fuenmayor es doctor en ciencias médicas, jubilado de la ULA y tiene en su haber mas de 60 trabajos de investigación científica. El pasado mes de febrero publicó en Interciencia un interesante ensayo sobre el tema de las publicaciones científicas parte de cuyo contenido traemos ahora a colación. A su juicio, cuando de publicaciones de resultados de investigación se trata, las ediciones locales no pasan de ser revistas o boletines de muy escasa difusión, cuyos contenidos carecen del debido análisis crítico por parte de árbitros imparciales. A partir de esta premisa y tomando como referencia las publicaciones científicas en los países no desarrollados Fuenmayor analiza críticamente los diversos factores que intervienen el proceso de la publicación científica.

Entre los factores aludidos están el investigador, los organismos promotores o productores de la investigación científica, las empresas editoriales en particular, la ciencia misma, el Estado y la empresa privada en general (agropecuaria, minera, industrial) y el orden internacional. El expositor comenta cada uno de estos aspectos imbricándolos alternativamente con el proceso de la publicación científica. Fuenmayor se pronuncia por fomentar una toma de conciencia científico-editorial que afirme los valores humanos universales, por encima de las manipulaciones e inducciones científicas internacionales que a menudo son el reflejo del dominio político, social y económico de los países ricos sobre los países pobres.

Luego de desarrollar detenidamente los aspectos esenciales de su planteamiento, Abdel Fuenmayor formula una serie de recomendaciones para mejorar la calidad de las publicaciones científicas. En tal sentido le sugiere a los investigadores no irse a los

extremos, especialmente no encerrarse en el aislamiento estéril, ruta segura que conduce al dogmatismo. Con respecto a la metodología para publicar, hace una clara distinción entre la publicación de los resultados de la investigación científica y otro género de publicaciones tales como vulgarización de conocimientos o la creación literaria; a la primera le atribuye condiciones irrenunciables como la universalidad y la refutabilidad inherente a la ciencia.

El investigador enumera los obstáculos de los científicos de los países no desarrollados para publicar en los medios de los países desarrollados. Entre estos obstáculos están los siguientes: limitaciones lingüísticas: tal es el caso del inglés que se ha convertido en el idioma universal de la ciencia; limitaciones económicas: como la carencia de adecuada infraestructura para la investigación (laboratorios, bibliotecas, recursos, etc) que nos coloca en situación de inferioridad con respecto a los países desarrollados; políticas: el Estado presta escaso interés a la investigación científica; sociales: en los países en vías de desarrollo el investigador es poco apreciado y es precario su nivel de seguridad social; culturales: a los resultados de la investigación científica se le da poca importancia cultural; estratégicas: no hay políticas de selección y captación de talentos.

Agrega Abdel Fuenmayor que para resolver esta gama de problemas la intención individual es insuficiente, tiene que intervenir el Estado y sus instituciones y unirse los países en acciones supranacionales solidarias. Con miras a respaldar una política editorial local de mejor perfil, afirma que en nuestro país la ciencia y la tecnología han alcanzado un

modesto pero claro desarrollo que amerita la existencia de publicaciones donde se divulguen los resultados de estas investigaciones. Designa como un buen modelo de revistas en nuestro país a Interciencia y Acta Científica Venezolana. Se pronuncia por una estrategia global de perfeccionamiento de la publicación científica y la actividad editorial auspiciada por instituciones como la AsoVAC, el CONICIT, las universidades, las academias de ciencia y los consejos de desarrollo científico en general.