



PANORAMA CIENTIFICO

POR ALDEMARO ROMERO

LA INFLACION ESTA AFECTANDO EN GRAN MEDIDA A LA INVESTIGACION

El problema está preocupando seriamente en los países de mayor desarrollo científico.

La inflación, ese problema que a todos nos afecta como ciudadanos en mayor o menor medida, es particularmente grave en el campo de la investigación científica.

De acuerdo con los últimos datos conocidos, los precios de los materiales de laboratorios sufrieron un incremento aproximadamente el doble del de los precios en general en los países más desarrollados industrial —y en consecuencia— científicamente.

Sin embargo, este problema es más complejo de lo que se pueda creer ya que muchos investigadores, al hacer sus proyectos de investigación —muchos de ellos de varios años de investigación— al calcular el presupuesto necesario para sus fines, se ven desbordados en sus previsiones con el paso del tiempo, lo que produce que muchas investigaciones sean literalmente cortadas antes de alcanzar sus objetivos por la escandalosa subida en los precios de los materiales de laboratorio.

Por si fuera poco, las universidades, al faltarles dinero por el mismo motivo, recortan presupuestos de investigación lo que supone una grave desventaja, ya que la Universidad debería ser el lugar para realizar investigaciones por excelencia. Si a esto unimos una política de austeridad gubernamental, la situación ya empieza a adquirir una imagen más que inquietante.

El último reducto del científico, habría que buscarlo entonces en las fundaciones e instituciones científicas privadas, que cada vez se ven en la obligación, por las mismas causas, de aportar fondos cada vez menos importantes y para menos proyectos de lo usual. En resumen: ¡lo que faltaba!