

Desenvolvimento da ciência e tecnologia é o caminho para a soberania

Por Isaac Roitman.

A Universidade de Brasília (UnB) recebeu, de 24 a 30 de julho de 2022, a 74ª reunião anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC). É o maior e mais importante encontro da comunidade de pesquisadores brasileiros.

Entre outros temas debatidos, a diminuição drástica dos investimentos no desenvolvimento científico, foram temas discutidos. As estruturas de pesquisa no Brasil perderam R\$ 35 bilhões nos últimos cinco anos, que foram desviados para outros fins.

A luta das entidades para a recomposição dos orçamentos é constante. Entre elas a SBPC, a Academia Brasileira de Ciências (ABC), a Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior (Andifes), o Centro de Estudos Sociedade: Sou Ciência da Universidade Federal de São Paulo (Unifesp) e a Associação Nacional de Pós-Graduandos (ANPG).

O Brasil, apesar enfrentar as crises de seu desenvolvimento científico e tecnológico, dispõe de notável base científica, de conhecimentos acumulados, de avanços e descobertas científicas. Temos um considerável número de cientistas altamente qualificados e apesar da asfixia de investimentos nas Universidades e Centros de Pesquisas públicas. Dispomos de parques tecnológicos e de organismos como o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), a Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), a Coordenação e Aperfeiçoamento do Pessoal do Ensino Superior (Capes) e as Fundações de Apoio/Amparo à Pesquisa, que lutam contra a desintegração, possivelmente planejada, de nosso sistema de Ciência e Tecnologia (C&T).

Não será possível termos a emancipação do País sem uma educação cidadã e profissional de qualidade e de um sistema de C&T sólido, voltado para o desenvolvimento do saber e resolução dos desafios sociais. Como é sempre apontado, é uma contradição vergonhosa o fato do Brasil ser um celeiro de alimentos do planeta e termos milhões de pessoas passando fome.

Se nosso objetivo é de termos uma nação soberana, é absolutamente fundamental

o investimento em pesquisa científica e a parceria entre as Universidades e o

empresariado, que será parceiro para as inovações que vão assegurar o

desenvolvimento industrial sustentável, agregando valor às nossas exportações e reduzir a dependência. É também necessária a implantação de uma política

econômica, que tenha como objetivo beneficiar toda a sociedade e não o

enriquecimento de poucos. Prescindir da educação de qualidade para todos e

todas e da pesquisa científica e da inovação tecnológica é abrir mão da soberania

nacional.

É pertinente lembrar de dois pensamentos de Ulisses Guimarães, durante a

elaboração da Constituição de 1988: "Nosso povo cresceu, assumiu o seu destino,

juntou-se em multidões, reclamou a restauração democrática, a justiça social e a

dignidade do Estado"; "A Nação quer mudar, a Nação deve mudar, a Nação vai

mudar".

Isaac Roitman é professor emérito da Universidade de Brasília, pesquisador

emérito do CNPq, membro da Academia Brasileira de Ciências e membro do

Movimento 2022 – 2030 o Brasil e o Mundo que queremos.

https://monitormercantil.com.br/desenvolvimento-da-ciencia-e-tecnologia-e-o-

caminho-para-a-soberania/

Veículo: Online -> Site -> Site Monitor Mercantil