

Proposta: Os estímulos às ciências: entre a descrição nas instituições e as esperanças em novas descobertas para o bem da humanidade



1 Os esforços para o entrelimento da natureza e seus fenômenos modularam e possibilitaram
 2 desde as civilizações antigas, o avanço e a relevância humana, e que continuam acontecendo até
 3 os dias atuais em todo o mundo. Contudo, o Brasil tem se mostrado contrário a essa tendên-
 4 cia histórica, tomando atitudes generalizadas que desestimulam o progresso científico das insti-
 5 tuições acadêmicas do país, além de gerar um quadro de desestímulo geral nas Ciências da Natu-
 6 raga. Dessa forma, além de novas descobertas que contribuam com a humanidade, não ~~reconhece~~
 7 necessárias ações do poder público brasileiro que fomentem pesquisas científicas no país.
 8 Nesse sentido, é preciso entender o sistema científico mundial, e qual contribui, prioritariamente,
 9 como estudos realizados nas instituições acadêmicas, além de analisar o crescente descompasso
 10 com as instituições de Ensino Superior no Brasil. Deve-se, por ~~isso~~ investir, ~~na~~ busca no
 11 trabalho científico das universidades, o Governo adote políticas espertas de países com
 12 altos índices de desenvolvimento tecnológico, como é o caso dos Estados Unidos, os quais
 13 investem cerca de 15% do PIB nas instituições de ensino. Conforme mostrado pelo
 14 jornal O Globo. Assim, fica evidente a necessidade de ~~estudar~~ atitudes que ~~levariam~~
 15 estimular o estudo das ciências nas instituições de ensino brasileiras.
 16 Ademais, é preciso compreender a capacidade do país em ter avanços significativos
 17 no setor científico, que, por contar com uma ampla diversidade ~~fauna~~ - biológica ¹ em
 18 seu território, destaca-se no cenário mundial. Como exemplo disso, é cabível mencionar
 19 o estudo originado nas universidades públicas do Brasil, o qual é ~~partido~~ ~~pautado~~
 20 nas propriedades regenerativas da pele de Tilápia, peixe abundante em todo o país, que
 21 sem qualquer reidratação há décadas, como foi publicado em artigo da revista *Veja*. Dessa mani-
 22 ra, fica explícito o potencial científico brasileiro, que se perde por depender dos investimentos do Estado.
 23 Cabe, portanto, ao Poder Executivo Federal, lançando mão de sua gestão sob o Ministério da
 24 Ciência, Tecnologia e Inovações, criar, por meio da disposição de recursos e mobilização de uma
 25 equipe de representantes capacitadas, um plano de ações que tenha o objetivo de promover,
 26 incansavelmente, maiores investimentos nas instituições acadêmicas e seus projetos de ~~pesquis~~
 27 pesquisa, de forma que as universidades sejam possibilitadas de ter acesso às ferramentas
 28 necessárias para progredir no setor científico. Espera-se, como efeito dessa ação, a for-
 29 mação de um país com melhores índices de produção científica acadêmica.



Instruções

- 1 Verifique se o seu nome completo, a sua data de nascimento e o número do seu CPF, impressos nesta FOLHA DE REDAÇÃO, estão corretos.
- 2 Preencha o seu nome completo, a sua data de nascimento, o seu CPF e assine somente no local apropriado.
- 3 Transcreva sua redação com caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente.
- 4 Não haverá substituição desta FOLHA DE REDAÇÃO por erro de preenchimento do PARTICIPANTE.
- 5 Escreva a sua redação com letra legível. No caso de erro, risque, com um traço simples, a palavra, a frase, o trecho ou o sinal gráfico e escreva, em seguida, o respectivo substitutivo.
- 6 Não será avaliado texto escrito em local indevido. Respeite rigorosamente as margens.
- 7 Não é permitido utilizar material de consulta.

Nome Completo:

G	U	I	L	H	E	R	M	E	F	E	L	T	R	I	N	F	A	R	I	A	M		
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

