

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 desconhecimento 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 entre  
10 com as instituições de Ensino Superior no Brasil. Deve-se, por ~~isso~~ investir, pouco no  
11 trabalho científico das universidades, o Governo admite políticas opostas às 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 busquem  
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 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~~ ~~partido~~  
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 Vein. 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 pesquisa,  
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				
---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--

