

Câmara Municipal de Telêmaco Borba

Alameda Oscar Hey, 99 – Centro – CEP 84261-640 – Telêmaco Borba – Paraná
Fone (42) 3272-1461 - Fax (42) 3272-0147


COMISSÃO DE EDUCAÇÃO, CULTURA, BEM ESTAR SOCIAL E ECOLOGIA.

RELATÓRIO: : Projeto de Lei Ordinária 09/2022 “Dispõe sobre incentivos a inovação e a pesquisa científica e tecnológica no ambiente produtivo e da outras providencias no âmbito do município de Telêmaco Borba –PR””.

JUSTIFICATIVA: O presente Projeto justifica-se na carência nacional de tais incentivos nesta área visto que e de suma importância dentro da economia que tenhamos o domínio sobre a tecnologia empregada nos produtos nacionais para sanar a dependência visível de nosso país ante a tecnologia importada.

PARECER: A ciência, a tecnologia e a inovação (CT&I) “são, no cenário mundial contemporâneo, instrumentos fundamentais para o desenvolvimento, o crescimento econômico, a geração de emprego e renda e a democratização de oportunidades”. Dentro dessa linha de pensamento portanto fica obvio a importância dessas atividades. Afinal, somente a pesquisa científica, o desenvolvimento tecnológico e a sua incorporação ao processo produtivo são capazes de gerar produtos com maior conteúdo tecnológico e, portanto, maior valor agregado. Nesta matéria no entanto o Brasil ainda paira como país com grande dependência de tecnologias importadas e, as estruturas usuais de atividades científicas e tecnológicas em nosso país demonstram que nosso potencial não se tem realizado satisfatoriamente para suprir nossas necessidades elevadas de tecnologia agregada aos produtos. Ao contrário, parecem reforçar, pelo menos parcialmente, as condições que dificultam o desenvolvimento. Embora nosso país tenha facilitado nos últimos anos o investimento externo direto e a transferência de tecnologia, suas importações de alta tecnologia aumentaram, o que indica que sua dependência tecnológica em relação a fontes estrangeiras ainda é alta. A carência de tecnologias modernas é amplamente aceita como um fator que limita de modo severo o desenvolvimento. Portanto, não há evidências de que o acesso a tais tecnologias – facilitado pela globalização – tenha ajudado a aliviar essa carência, o simples acesso a tecnologias modernas não assegura que os países menos avançados experimentem melhora nos seus níveis de produtividade. É preciso dispor do capital humano que incorpore o conhecimento por trás das tecnologias para que possamos dominar esse ambiente. Entra portanto ai a necessidade de incentivo a inovação e pesquisa científica e tecnológica dentro do nosso ambiente produtivo , razão deste projeto que vem de encontro ao que defende esta Comissão ,visto este estar ligado a Educação e ao Bem Estar Social . Portanto a Comissão de Educação, Cultura, Bem Estar Social e Ecologia manifesta-se a favor ao presente.

Telêmaco Borba, 03 de junho de 2022.


Klecius dos Santos Silva – Presidente


Antonio Siderlei Siqueira – relator


Elio Cesar Santos – vogal