


TABAQUEIRA - conteúdos comerciais ao tabaco no jornal Público

 **De** Pedro Almeida Vieira - Página Um <pavieira@paginaum.pt>
Para Info (Expediente) <info@erc.pt>
Data 2022-10-12 17:34
Prioridade Muito alta

Exmo. Senhor Presidente da ERC,
Juiz Conselheiro Sebastião Póvoas:

O PÁGINA UM tomou conhecimento e confirmou que o PÚBLICO tem vindo a publicar na secção Estúdio P, como conteúdo patrocinado, não assinado, logo comercial (marketing) textos pagos pela Tabaqueira onde, entre outros aspectos, se faz a promoção de produtos de tabaco.

O título do último conteúdo não assinado é "Tecnologia nova e um passo para um mundo sem fumo", onde se fazem referência elogiosas ao trabalho da Tabaqueira em "acabar com o tabaco convencional, de combustão".

https://www.publico.pt/2022/10/07/estudiop/conteudo_patrocinado/tecnologia-nova-passo-importante-mundo-fumo-2023007

Lido o texto, na verdade, o que se destaca é o uso do "tabaco aquecido", referindo-se que a Tabaqueira e a Philip Morris se assumem como "pioneiras a nível global no lançamento de produtos de tabaco aquecido", enquadrando-se esse produto na gama de "alternativas cientificamente comprovadas como sendo menos nocivas, ainda que não isentas de risco".

Como se sabe, a legislação nacional e comunitária proíbe a publicidade aos produtos de tabaco. Designadamente, a Directiva 2003/33/CE estabelece ser "proibida qualquer outra publicidade na imprensa e noutros meios de comunicação impressos", sendo que publicidade surge definida como "qualquer forma de comunicação comercial que vise, ou tenha por efeito directo ou indirecto, a promoção de um produto do tabaco".

Parece-se ser esse o caso do conteúdo comercial da Tabaqueira no jornal Público.

Nessa medida, gostava que obter o vosso comentário sobre esta matéria, tendo em consideração que a ERC, tal como a Direcção-Geral do Consumidor, têm competências nesta matéria.

Cumprimentos.

--

Pedro Almeida Vieira
CP 1786
PÁGINA UM / Director
www.paginaum.pt
pavieira@paginaum.pt
Tm. 961696930