

---

**Fra:** Arzrouni, Christopher <Christopher.Arzrouni@pmi.com>

**Sendt:** 26. maj 2023 12:19

**Til:** Niels Sandø Pedersen <NSA@SST.DK>

**Cc:** Søren Brostrøm <sbro@sst.dk>

**Emne:** Underligt svar til Folketinget

Kære Niels Sandø,

Jeg konstaterer, at Sundhedsstyrelsen via sundhedsministeren har svaret Folketinget, at "Sundhedsstyrelsen er ikke bekendt med litteratur, der belyser, at personer, der ryger konventionelle cigaretter, skifter fuldstændigt og varigt til at ryge opvarmet tobak." (L 123 - endeligt svar på spørgsmål 4 - Sundhedsudvalget 2022-23 (2. samling)).

I den forbindelse vil jeg gøre Sundhedsstyrelsen opmærksom på, at jeg ved flere lejligheder har henledt Sundhedsstyrelsens opmærksomhed på sådan litteratur. Det skete i:

- Mail af 28. maj 2020 til dig. Heri gjorde jeg opmærksom på en undersøgelse, som er offentliggjort i International Journal of Environmental Research and Public Health. Forskerne er fra Medical University of South Carolina og fra University of Ottawa. De beskriver, hvordan opvarmet tobak har medvirket til faldet i rygning i Japan (<https://www.mdpi.com/1660-4601/17/10/3570/htm>). Konklusionen lyder: "The findings show that the accelerated decline in cigarette only sales in Japan since 2016 corresponds to the introduction and growth in the sales of HTPs."

I anerkendte modtagelsen af mailen – og den forefindes på jeres hjemmeside:

<https://www.sst.dk/-/media/Viden/Tobak/Lovgivning/Sundhedsstyrelsen-og-tobaksindustrien/VS-Undersoegelser-af-opvarmet-tobak--uafhaengige-forskere.ashx>

- Mail af 26. august 2021 til dig. Heri gjorde jeg opmærksom på artiklen "Balancing Consideration of the Risks and Benefits of E-Cigarettes" fra American Journal of Public Health (<https://ajph.aphapublications.org/doi/10.2105/AJPH.2021.306416>). Her analyserer en række forskere perspektiverne i at udnytte e-cigaretters potentiale for at reducere cigaretrygning. Det fremgår, at der er "support for the plausibility of an inverse causal relationship between vaping and smoking comes from countries in which startling decreases in cigarette sales have accompanied rising sales of another novel nicotine product, heated tobacco products"

Det er korrekt, at der aktuelt er forholdsvis få undersøgelser, der ser på effekten af opvarmet tobak ( IQOS) som anledning til rygestop. Den bedste mulighed for helbredet er som bekendt altid at holde op med at anvende alle typer nikotin. Og blot for en god ordens skyld: Philip Morris Internationals IQOS er ikke tænkt som rygestop-terapi, men er beregnet til de rygere, der ikke ønsker eller er i stand til at holde op med at ryge. Philip Morris International anslår, at 25,8 millioner rygere rundt om i verden er gået over til IQOS, og omkring 72 % af disse rapporterer, at de holder op med at bruge cigaretter.

Disse data stemmer overens med data fra en undersøgelse foretaget af det japanske sundhedsministerium (Japan National Health and Nutrition Survey (2018) offentliggjort i januar 2020 (<https://www.mhlw.go.jp/content/000615325.pdf>)). Den viser, at omkring to tredjedele af IQOS-brugerne udelukkende brugte produktet.

I den såkaldte Modified Risk Tobacco Products afgørelse for IQOS i USA udtalte de amerikanske sundhedsmyndigheder FDA, at IQOS " er passende til at fremme folkesundheden og forventes at gavne befolkningens sundhed som helhed under hensyntagen til både brugere af tobaksvarer og personer, der i øjeblikket ikke bruger tobaksvarer."

IQOS blev for nylig sammenlignet med e-cigaretter i et randomiseret "non-inferiority" åbent studie over 12 uger i en klinisk rygestop-tjeneste. Undersøgelsen omfattede cigaretterrygende patienter, som ikke var villige til at holde op. Deltagerne i undersøgelsen blev randomiseret til enten at skifte til e-cigaretter eller opvarmet tobak (IQOS). Undersøgelsen fandt, at 39,1 % af forsøgspersonerne, der anvendte opvarmet tobak (IQOS), fastholdt deres rygestop efter 12 uger. Blandt forsøgspersoner, der skiftede til e-cigaretter, fastholdt 30,8 % fastholdt deres rygestop efter 12 uger. Forskellen mellem grupperne var ikke-signifikant.

[\(https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37014673/\)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37014673/)

Med venlig hilsen

Christopher Arzrouni

**Christopher Arzrouni**

Manager External Affairs Denmark

Philip Morris ApS,  
Copenhagen Towers  
Ørestads Boulevard 108, 3. sal  
2300 København S  
Mobile: +45 26 77 38 75

Philip Morris International is registered in the common Transparency Register of the European Parliament and the European Commission.

NOTICE: This e-mail may contain confidential information, which should not be copied or distributed without authorization. If you have received this e-mail message by mistake, please inform the sender and delete it from your system. Please note that, for the efficient preservation of Company records that may be required for litigation, e-mail messages sent to the author of this message will be copied and may be retained in a secure repository.

---

NOTICE: This communication may be confidential, legally privileged, proprietary in nature, or otherwise protected from disclosure. If you are not the intended recipient, or believe that you have received it in error, please contact the sender immediately and destroy the email and its attachments. To learn what information we collect and use about you, including monitoring communications, see our Privacy Notice at [www.pmiprivacy.com/en/business-partner](http://www.pmiprivacy.com/en/business-partner).