



Motie "Groningen uitgevapt"

Constaterende dat:

- Het roken van vapes schadelijk is voor de gezondheid van het individu en zijn omgeving;
- Jongeren binnen twee dagen verslaafd kunnen raken aan nicotine door middel van vaperen;¹
- Er sinds dit voorjaar een explosieve groei - met name onder jongeren - in de verkoop en het gebruik van vapes wordt gesignaleerd;²
- Ongeveer de helft van de jongeren aangeeft wel eens te hebben gevapt;¹
- Veel van de vapes worden gekocht op buitenlandse websites waarbij de producten niet aan Europese productstandaarden voldoen met gevaarlijke situaties zoals ontploffende vapes tot gevolg;¹

Overwegende dat:

- Het vaperen de drempel naar andere nicotine bevattende producten zoals sigaretten verlaagt;²
- Het roken van sigaretten op zijn beurt, met name bij minderjarige, een verhoogd risico geeft op het gebruik van drugs op latere leeftijd;³

Verzoekt het college:

- Te onderzoeken op welke wijze vaperen kan worden meegenomen binnen de aanpak rookvrije generatie;
- Te onderzoeken op welke wijze vaperen kan worden meegenomen binnen het lokaal preventieakkoord
- De omvang van het vaperen onder zowel volwassenen als minderjarige en de afzet de (formele & informele) afzetmarkt binnen de gemeente in kaart te brengen;
- Streng op te treden tegen en actief te zoeken naar illegale verstrekkers van vapes;
- Met basis- en middelbare scholen in gesprek te gaan op welke wijze de risico's van vaperen onder leerlingen en ouders bekend kunnen worden gemaakt.

En gaat over tot de orde van de dag.

Namens,

Jalt de Haan - CDA

Leendert van der Laan - PVHN

¹<https://nos.nl/artikel/2435594-vapes-roken-op-de-school-wc-sommige-docenten-geloven-dat-het-markeerstiftenzijn>

²<https://www.nporadio1.nl/nieuws/binnenland/f2eeac6a-389e-4259-aa47-33b24d711a89/steeds-meer-jongeren-van-pen-kinderen-kunnen-daar-in-twee-tot-drie-dagen-verslaafd-aan-raken>

³ Lai, Shenghan, et al. "The Association between Cigarette Smoking and Drug Abuse in the United States." *Journal of Addictive Diseases*, vol. 19, no. 4, 10 Nov. 2000, pp. 11-24, 10.1300/j069v19n04_02.