

2013Z08801

Vragen van het lid **Oskam** (CDA) aan de ministers van Veiligheid en Justitie, van Volksgezondheid, Welzijn en Sport en van Economische Zaken over *het bericht dat criminelen in toenemende mate apaan gebruiken als grondstof voor de productie van synthetische harddrugs* (ingezonden 26 april 2013).

Vraag 1

Klopt het dat criminelen in toenemende mate apaan gebruiken als grondstof voor de productie van synthetische harddrugs als xtc, amfetamine MDMA, meth en lsd?¹

Vraag 2

Bent u bekend met de uitspraak van de rechtbank Den Bosch van 19 december 2012 waarin wordt geoordeeld dat apaan geen drug is omdat het niet in de Opiumwet wordt genoemd en dat het gebruik daarvan niet valt onder het bereik van de Wet voorkoming misbruik chemicaliën (WVMC), maar dat het in deze zaak wel tot een veroordeling is gekomen omdat de rechtbank het gebruik van apaan beschouwt als het treffen van voorbereidingshandelingen ten behoeve van de productie van harddrugs?

Vraag 3

Klopt het dat het Openbaar Ministerie het hoger beroep in deze zaak heeft ingetrokken?

Vraag 4

Houdt de intrekking van het beroep verband met een zaak die momenteel loopt bij het Europese Hof van Justitie? Zo ja, wat is de aard van die zaak is en waarom wordt op de uitspraak in deze zaak gewacht?

Vraag 5

Waarom wordt apaan niet genoemd in de WVMC?

Vraag 6

Waarom is apaan niet geplaatst op de Europese lijst met geregistreerde stoffen waarvoor een vergunning nodig is?

¹ Eindhovens Dagblad 20 april 2012

Vraag 7

Klopt het dat afaan tegenwoordig eigenlijk nergens anders meer voor wordt gebruikt dan voor de productie van drugs?

Vraag 8

Deelt u de mening dat het ontbreken van een verbod op het bezit en gebruik van afaan het voor drugscriminelen wel erg gemakkelijk is om harddrugs te produceren?

Vraag 9

Bent u bereid het bezit en gebruik van afaan te verbieden en afaan op lijst I van de Opiumwet te plaatsen?

Vraag 10

Bent u bereid te bevorderen dat afaan wordt geplaatst op de Europese lijst met geregistreerde stoffen waarvoor een vergunning nodig is?