



Aan

Stas JPS

Deadline: 23-08-2024

Directie Voeding,
Gezondheidsbescherming
en Preventie

Ontworpen door



Datum Document
08-08-2024

Kenmerk
3927333-1069378-VGP

Bijlage(n)
-

nota

(ter beslissing)

Beantwoording Kamervragen over een voorgenomen
volledige risicobeoordeling van LSD en MDMA

1. Aanleiding

Op 22 juli j.l. zijn door Lid Bikker Kamervragen gesteld over een voorgenomen volledige risicobeoordeling van LSD en MDMA. Het voorgenomen besluit volgt uit een aanbiedingsbrief van 13 juni.¹ Met deze aanbiedingsbrief werd de totaalrapportage 'Motie van Nispen' aangeboden aan de Kamer en in deze brief kondigde uw voorganger minister Dijkstra aan om een uitgebreid onderzoek naar LSD te willen laten uitvoeren door het Coördinatiepunt Assessment en Monitoring nieuwe drugs (CAM).

2. Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd om

- in te stemmen met de bijgevoegde beantwoording;
- geen aanvullend onderzoek naar LSD te laten uitvoeren door het CAM.

3. Kernpunten

In de totaalrapportage van het CAM heeft het CAM onderzocht of de positie van zeven geselecteerde middelen op de Opiumwetlijsten nog steeds op de juiste positie staan.²

Het CAM concludeert dat het, voor alle zeven middelen, gerechtvaardigd is dat deze op één van de lijsten van de Opiumwet staan. Voor LSD concludeert het CAM dat nader onderzocht kan worden of LSD op de juiste lijst staat of dat het verplaatst kan worden van lijst I naar lijst II.

¹ [file \(overheid.nl\)](#)

² De zeven middelen zijn cocaïne, LSD, MDMA/ecstasy, oxycodon, cannabis, GHB en 3-MMC.



Ter toelichting:

- Op lijst I van de Opiumwet staan de harddrugs. Deze zijn schadelijker voor de gezondheid dan softdrugs. Voorbeelden zijn heroïne, cocaïne en hier staat ook LSD.
- Op lijst II staan de softdrugs. De risico's van deze drugs zijn minder groot dan bij de harddrugs op lijst I. Voorbeelden zijn cannabisproducten (hasj en wiet) en slaapmiddelen.
- Een ander belangrijk verschil tussen lijst I en II zijn de opsporingsbevoegdheden van de politie en OM. Bij lijst I middelen is meer mogelijk en zijn ook de voorbereidingshandelingen strafbaar.

Kenmerk
3927333-1069378-VGP

Het CAM adviseert dat voor LSD gekeken kan worden of plaatsing op lijst I nog steeds gerechtvaardigd is. Echter gezien de lage prevalentie is de conclusie van het CAM dat aanvullend onderzoek niet urgent is: *'Voor LSD geldt een relatief lage schadelijkheid en verslavingspotentieel ten opzichte van andere stoffen op lijst I, wat onderzocht kan worden in een risicobeoordeling.'*

Ambtelijk is daarom indertijd geadviseerd om, op dit moment, geen extra onderzoek uit te laten voeren naar LSD. Dit ambtelijke advies blijft ongewijzigd en daarom adviseren wij u om het CAM op dit moment niet te vragen om aanvullend onderzoek naar LSD uit te voeren. Uw voorganger wilde wel een aanvullend onderzoek. Als u het voorgelegde advies opvolgt dan draait u de beslissing van uw voorganger terug.

In de beantwoording wordt ook kort ingegaan op de Staatscommissie MDMA en uw reactie op het eindrapport van de commissie. In de beantwoording wordt toegezegd dat na de zomer een reactie komt op het rapport van de staatscommissie.

4. Toelichting

a. Draagvlak politiek

Het besluit om geen aanvullend onderzoek naar LSD uit te voeren kan waarschijnlijk rekenen op instemming van een groot deel van de fracties in de Kamer. Het besluit om nader onderzoek uit te voeren was van een D66-minister, weerstand vanuit D66 is te verwachten.

b. Draagvlak maatschappelijk en eenduidige communicatie

In eerdere communicatie is aangegeven dat het CAM verzocht gaat worden om aanvullend onderzoek naar LSD. Daarvan wordt met dit besluit afgeweken.

c. Financiële en personele gevolgen

Het niet uitvoeren van een aanvullend onderzoek scheelt ongeveer 35.000 euro op het bestedingsplan van VGP.

d. Juridische aspecten haalbaarheid

-

e. Afstemming (intern, interdepartementaal en met veldpartijen)

Afgestemd met JenV en het CAM.

f. Gevolgen administratieve lasten



-

g. Toezeggingen

-

h. Fraudetoets

-

Kenmerk
3927333-1069378-VGP

5. Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden

-

