

Youri Hazeleger
Stationsstraat 27C
6741 DH Lunteren

Lunteren, 17-01-2025

Tweede Kamer der Staten-Generaal
Pr. Irenepad 1
2595 BG Den Haag

Betreft: Motie omtrent manifest van psychiaters, psychologen en hersenwetenschappers

Geachte Tweede Kamerleden,

De primaire taak van een Tweede Kamerlid in Nederland is het vertegenwoordigen van de bevolking en het *controleren van de regering*. Om deze verantwoordelijkheid effectief te vervullen, is een sterke, partijoverstijgende focus op gezamenlijke controle van essentieel belang.

Verschillende Nederlandse politieke partijen benadrukken in hun verkiezingsprogramma's het belang van het *terugdringen van wachttijden en wachtlijsten* in de zorg, met een bijzondere focus op de geestelijke gezondheidszorg (ggz). Momenteel wachten bijna [100.000 Nederlanders](#) op ggz-behandeling.

Psychiaters, psychologen, medisch specialisten en hersenwetenschappers [pleiten](#) al jaren middels een [manifest](#) om met psychedelica te mogen werken. In Nederland zijn namelijk 300.000 tot 450.000 patiënten met een therapieresistente psychiatrische stoornis.

Therapie met psychedelica

Therapie met psychedelica biedt een efficiëntere benadering voor de behandeling van psychische aandoeningen en kan bijdragen aan kostenbesparing en het verminderen van wachtlijsten in de zorg. Door sneller therapeutische doorbraken te bevorderen, wordt zorg effectiever geboden, wat resulteert in kortere wachttijden voor patiënten. In tegenstelling tot traditionele antidepressiva, die vaak emoties verdoven en de effectiviteit van therapieën beperken, stimuleren psychedelica juist het vermogen om onderliggende oorzaken van psychische problemen aan te pakken. Dit leidt tot duurzamere en transformatieve zorg, waardoor patiënten sneller herstellen en de druk op het zorgsysteem vermindert.

Het toepassen van psychedelische therapieën heeft daarnaast positieve effecten op de economie en de arbeidsmarkt. Snellere en effectievere behandelingen helpen werknemers sneller terug te keren naar hun werk, wat de productiviteit verhoogt en ziekteverzuim vermindert.

Dit draagt bij aan lagere uitkeringslasten voor de overheid en lagere werkgeverlasten, doordat langdurig verzuim en uitkeringskosten afnemen. Een gezondere werkpopulatie versterkt een dynamische arbeidsmarkt, waarin werknemers optimaal bijdragen aan de economie. Het versnellen van herstelprocessen verlaagt zorgkosten en verhoogt tegelijkertijd de werkparticipatie.

Verdrag inzake Psychotrope Stoffen

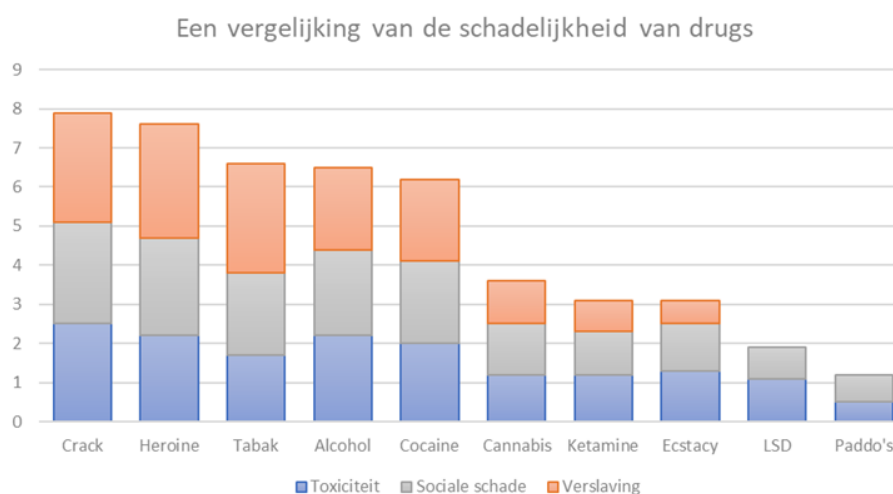
De medische waarde van psychedelica wordt al erkend sinds het [Verdrag inzake Psychotrope Stoffen](#) uit 1971. In de preambule staat:

Erkennende dat het gebruik van psychotrope stoffen voor geneeskundige en wetenschappelijke doeleinden onmisbaar is en dat de beschikbaarheid van die stoffen voor zulke doeleinden niet onredelijk mag worden beperkt,

Het Psychotrope Stoffen Verdrag van 1971 reguleert de controle over stoffen die een psychoactief effect hebben op het centrale zenuwstelsel, zoals bepaalde psychedelica en andere geneesmiddelen. De Opiumwet implementeert dit verdrag door het verbieden of streng reguleren van psychotrope stoffen, afhankelijk van hun risico's voor de volksgezondheid. Stoffen die onder dit verdrag vallen, worden geclassificeerd en gecontroleerd om misbruik en schadelijke effecten te beperken. De Opiumwet zorgt ervoor dat Nederland voldoet aan de internationale verplichtingen die voortvloeien uit het Psychotrope Stoffen Verdrag, met een focus op gezondheid en veiligheid.

RIVM

Uit een risico-evaluatie van het [RIVM](#) uit 2009, waarin 19 genotmiddelen zijn gerangschikt naar hun schadelijke karakter blijkt dat psychedelica zoals Paddo's (psilocybine) en LSD niet verslavend zijn en laag scoren op het gebied van sociale schade en toxiciteit.



De rangschikking is bepaald op basis van de driedeling: hoe giftig is het middel (op korte en lange termijn), hoe verslavend is het, en wat is de maatschappelijke schade. Voorbeelden van de

laatste factor zijn agressie, verkeersonveiligheid, arbeidsverzuim en zijn zowel op individueel niveau gemeten als op het niveau van de samenleving in zijn geheel. Bezien vanuit de gehele samenleving stijgt de schadelijkheid van deze middelen als ze veel worden gebruikt. De maatschappelijke schade gaat dan zwaarder wegen.

De evaluatie is uitgevoerd door een panel van 19 experts, die de schadelijkheid beoordeelden op basis van hun eigen wetenschappelijke expertise en de beschikbare literatuur over de middelen. Deze onderzoekswijze is internationaal drie keer uitgevoerd. De bevindingen van deze onderzoeken komen overeen.

Opiumwet

[Artikel 5, lid 2 van de Opiumwet](#) stelt dat het verbod op het verkopen, vervoeren of bezitten van middelen die op lijst I of II staan, niet van toepassing is voor specifieke gevallen, die via een *algemene maatregel van bestuur (AMvB)* zijn aangewezen. Dit betreft instellingen die de desbetreffende middelen nodig hebben voor medische doeleinden. Ook personen die de middelen voor eigen medische doeleinden nodig hebben kunnen deze middelen verkrijgen en gebruiken.

Dit wordt nogmaals bevestigd door de [Richtlijn voor strafvordering Opiumwet, harddrugs](#) en de [Richtlijn voor strafvordering Opiumwet, softdrugs](#). Hierin staat:

Bij het komen tot een OM-afdoening of formuleren van een eis ter terechtzitting, dient voor ogen te worden gehouden dat aan een overtreding van de Opiumwet in nagenoeg alle gevallen een financieel motief ten grondslag ligt. De enige algemene uitzondering daarop betreft het bezit van een *geringe hoeveelheid harddrugs voor eigen gebruik*.

Universiteit Maastricht, Faculteit Psychologie en Neurowetenschappen

[Kim PC Kuypers](#) is als universitair hoofddocent verbonden aan de Universiteit Maastricht, Faculteit Psychologie en Neurowetenschappen. Zij heeft samen met collega's [onderzocht](#) hoe psychedelica het centrale zenuwstelsel beïnvloeden en neuroplasticiteit bevorderen. Psychedelica zoals DMT, 5-MeO-DMT, LSD, psilocybine, en ayahuasca werken voornamelijk door binding aan serotoninerceptoren, wat synaptische plasticiteit en dendritische groei stimuleert. Deze stoffen kunnen neurogenese in de hippocampus bevorderen, cognitieve functies verbeteren en herstel na hersenschade ondersteunen. Ze tonen potentieel voor de behandeling van psychische aandoeningen zoals depressie, angststoornissen en PTSD, en worden onderzocht voor hun vermogen om neuroplasticiteit te versterken, wat therapeutische voordelen biedt voor diverse cognitieve stoornissen.

Dit wordt bevestigd door de publicatie [Psychedelics for Brain Injury: A Mini-Review](#), [Exploring the Potential Utility of Psychedelic Therapy for Patients With Amyotrophic Lateral Sclerosis](#), [Effect of lysergic acid diethylamide \(LSD\) on reinforcement learning in humans](#), etc.

Psychedelica zijn geneesmiddelen zonder patent omdat ze vaak van natuurlijke oorsprong zijn, zoals planten of schimmels, die al in de natuur voorkomen. Patenten worden doorgaans verleend

voor nieuwe uitvindingen of innovaties, maar natuurlijke stoffen die niet kunstmatig zijn gewijzigd, komen niet in aanmerking voor octrooi. Hierdoor kunnen bedrijven niet exclusief rechten verkrijgen op de grondstoffen van psychedelica. Hoewel synthetische varianten of nieuwe toepassingen soms wel gepatenteerd kunnen worden, blijft de natuurlijke oorsprong van veel psychedelica een barrière voor octrooien, wat betekent dat de toegang tot deze stoffen vrijer blijft voor onderzoek en gebruik.

De medische waarde van psychedelica wordt al sinds 1971 erkend. Het verdrag stipuleert dat de toegang tot deze middelen niet onterecht mag worden beperkt. Met bijna een half miljoen Nederlanders die lijden aan therapieresistente psychiatrische stoornissen, groeit de belangstelling van professionals om deze middelen in de behandeling in te zetten.

Waarborgen van de democratie

Als Tweede Kamerlid kunt u, samen met andere Kamerleden, de onderliggende motie steunen en indienen. Dit stelt u in staat om de Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport te controleren op de uitvoering ervan. Indien de Minister de motie niet uitvoert, heeft u, samen met andere Kamerleden, de mogelijkheid om een motie van wantrouwen in te dienen om de democratie te waarborgen.

Ik zie uw reactie graag tegemoet.

Met vriendelijke groet,



Youri Hazeleger

0628428852

joet@joet.nl

Vergaderjaar 2024–2025

36 600 XIII

**Motie voor het gebruik van psychedelica in de
behandeling van psychiatrische en
neurologische aandoeningen**

MOTIE VAN DE LEDEN

Voorgesteld

De Kamer,

gehoord de beraadslaging,

constaterende dat:

- Het [Psychotrope Stoffenverdrag van Wenen uit 1971](#) erkent dat het gebruik van psychotrope stoffen voor medische en wetenschappelijke doeleinden onmisbaar is en dat hun beschikbaarheid voor dergelijke doeleinden niet onnodig beperkt mag worden,
- De regering niet heeft voldaan aan de preambule van het Psychotrope Stoffenverdrag door psychedelica in de Opiumwet op te nemen, terwijl deze middelen in plaats daarvan als generiek geneesmiddel geregistreerd hadden moeten worden,
- Psychiaters, psychologen, andere medisch specialisten en hersenwetenschappers een [manifest](#) hebben getekend waarin ze aangeven met deze middelen mogelijk honderdduizenden patiënten te kunnen helpen
- Psychedelica in sommige gevallen van natuurlijke oorsprong zijn, wat betekent dat ze niet gepatenteerd kunnen worden, en daardoor vaak geen prioriteit krijgen van de farmaceutische industrie,
- De minister volgens [artikel 5 lid 2 van de Opiumwet](#) bij algemene maatregel van bestuur (AMvB) bepaalde instellingen of personen kan aanwijzen die ontheffing krijgen van de verboden op het bezit, gebruik of vervoer van middelen die normaal gesproken verboden zijn, voor medische doeleinden.

Verzoekt de regering:

- Om bij algemene maatregel van bestuur (AMvB) instellingen en zorgprofessionals aan te wijzen die ontheffing krijgen van de verboden op het bezit, gebruik of vervoer van psychedelica voor medische doeleinden, zodat deze middelen voor wetenschappelijk onderzoek en therapieën bij psychiatrische en neurologische aandoeningen beschikbaar kunnen worden gesteld.

En gaat over tot de orde van de dag.