



De contouren van een gezonde toekomst

Haardvuursessie Contourennota 6 juli 2020

Agenda:

- Voortgang
- Coronacrisis
- Verhaal
- Bespreekpunten
- Tijdlijn

Wat hebben we in de tussentijd opgehaald?

Knelpunten bij regionale samenwerking*

- Bekostiging en financiering
- Afspraken over governance
- Beschikbaarheid van data
- Ruimte en tijd van professionals
- Zelfredzaamheid van populatie
- Tempoverschillen tussen betrokkenen
- Tegenstrijdige belangen

*Tussenrapportage Stand van het land
Regiobeelden, Berenschot



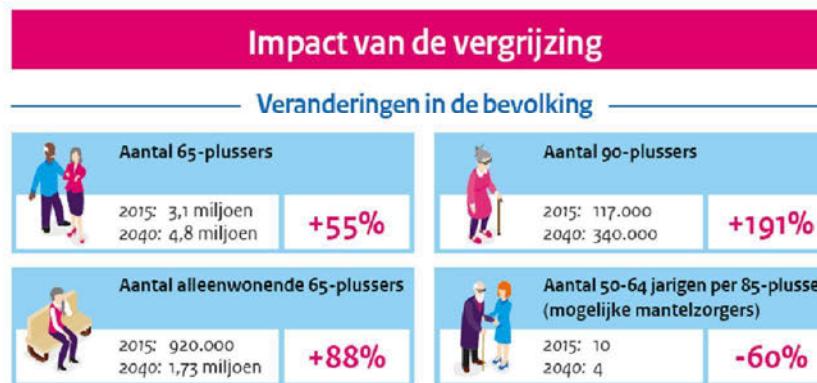
Wat van 'corona' is van belang voor Contourennota?

- **Gezonde bevolking:** toename van maatschappelijk bewustzijn van belang gezonde leefstijl
- **Coördinatie & samenwerking:** (bij schaarste) aanvullende regie nodig; nieuwe vormen van coördinatie ontstaan
- **Zinnige zorg:** terugloop in het reguliere zorggebruik bevestigt dat deel zorggebruik niet noodzakelijk is
- **Digitale zorg:** veel zorg kan ingericht worden als digitale zorg; heeft een enorme vlucht genomen.
- **Gegevensuitwisseling:** tekortkomingen in uitwisseling gegevens remmen coördinatie en innovatie
- **Internationaal & reservecapaciteit:** afhankelijkheid Azie vs. Europese samenwerking; efficiënt vs. reservecapaciteit

Welke invloed heeft dat op het verhaal?

Andere toon, zelfde boodschap

- Zorgprofessionals leveren topprestaties
- De kaders knellen
- Coronacrisis onderstreept urgentie
- Contourennota schetst oplossingsrichtingen



Daarom drie aandachtsvelden



1. Focus op gezondheid en welbevinden Van ziekte & zorg naar gezondheid & preventie
2. Samenhangende zorg& duidelijke verantwoordelijkheden Van tweede naar eerste naar nulde lijn
Betere coördinatie tussen de 4 domeinen
3. Maak gebruik van momentum voor transities

Naar gezondheid en preventie

1. Regionale preventie-infrastructuur:

- Afspraken met gemeente en verzekeraar
- Niet vrijblijvend
- Aansluiten op regiobeeld
- GGD maakt preventiepaden

2. Integraal:

- Bijvoorbeeld doorverwijzing naar beweegaanbod in de wijk onderdeel van behandeling

3. Wettelijke verplichtingen:

- Verantwoordelijkheden en taken in Wet PG
- Coördinerende rol directeur GGD
- Coördinatie zorgverzekeraar gemeente

4. Bekostiging:

- Dempen productieprikkelers zorg, belonen gezondheid

Samenhangende zorg,
duidelijke
verantwoordelijkheden

Te nemen stappen:

1. Zo dicht mogelijk bij de burger
2. Regiobeeld is de basis
3. Eenduidige regio-indeling (uitgangspunt zorgkantoorregio)
4. Regionale meerjarige afspraken met verantwoordelijkheden en bevoegdheden
5. Definiëren noodzakelijke infrastructuur basiszorg en preventie
6. Gelijkerichte bekostiging en financiering
7. Zorgplicht beter regelen

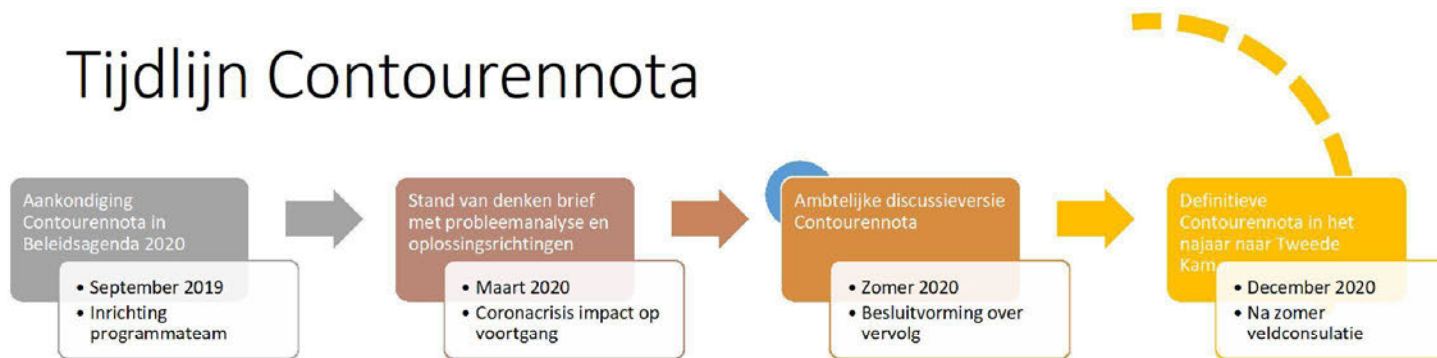
OPTIE 1: governance door bieden structuur en faciliteren

OPTIE 2: verankeren in wet- en regelgeving, inclusief toezicht

Momentum voor vernieuwing

- **Zinnige zorg:** meer effectonderzoek; meer regie door overheid; verbreden Programma Uitkomstgerichte zorg
- **Innovatie en ehealth:** versnelling innovatiecyclus, betaaltitels nieuwe zorgvormen, opname in richtlijnen
- **Kennis en gegevensuitwisseling:** stimuleer vastleggen bewerkbare kennis, versnel veilig data delen.
- **Gezondheidsgarage:** kunde, kennis, netwerk, financiering bij elkaar brengen.

Tijdslijn Contourennota



Alternatieven

- Geen brede maar korte, beperkte consultatie, Contourennota gereed in november 2020
- Contourennota als reactie op Corona-VTV van RIVM, Contourennota gereed begin 2021

Voorstel in alle varianten: separaat visiedocument voor ouderenzorg. (tevens als kabinetsreactie op het advies van de commissie TZTO)



To: (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl
From: (10)(2e)
Sent: Fri 6/12/2020 10:11:05 AM
Subject: corona & drugsgebruik info
Received: Fri 6/12/2020 10:11:06 AM
FW: [GDS interim rapport.eml](#)
FW: [Onbijt nieuws de Gelderlander in Bennekom.eml](#)

Ha,

(10)(2e) stuurde me bijgevoegde en onderstaande nav contact over de expert sessie drugs & corona die er aan komt. Ter info stuur ik het ook aan jullie.

(10)(2e) ze stelt ook voor om het ALAMA project een keer tijdens een (online) lunch lezing toe te lichten. Biedt ons denk ik de mogelijkheid om ook verder na te denken over use reduction als strategie tussen preventie en harmreduction zoals ze heironder ook toelicht. Dat vind ik een interessante. Idee om zoiets te organiseren?

Groet

(10)(2e)

- <https://www.drugsandalcohol.ie/32106/>
- Uit mailwisseling: Even al vast op de discussie vooruitlopend denk ik wel dat aandacht voor kwetsbare groepen (maar dat is breder dan alleen de uitgaander) belangrijk is, dus degenen die vooral drugs en andere middelen gebruiken om problemen te 'vergeten' of vanwege stress en psychische problematiek. Een andere punt is wellicht de insteek van "use reduction" (of minderen/matigen). Als strategie tussen preventie (of de drugsvrije generatie) en harm reduction in.

We hebben bijvoorbeeld in ons Europese Eranid project ALAMA (zie links hieronder) onder bezoekers van frequente EDM events gevonden dat 50-60 procent van de respondenten aangaf de intentie te hebben om het middelengebruik te willen 'minderen/matigen', maar slechts een paar procent gaf aan open te staan om te stoppen. Dat laatste is blijkbaar een brug te ver. We hebben ook gemerkt dat ons 5-weekse onderzoek waarin wij bijna 300 ecstasygebruikers in NL en UK hebben gevraagd om dagelijks (en in het weekend herhaalde keren) aan te geven welke middelen ze hadden gebruikt, deze procedure voor sommigen ook een 'eye-opener' was van hoeveel ze wel niet gebruikten (en dat waren soms hele medicijnkastjes vol hoor). In dit onderzoek hebben we naast middelengebruik ook uitgaansgedrag, stemming en functioneren en nog veelmeer uitgevraagd. Het feit dat gebruikers dus zelf aangeven wel te willen matigen/minderen biedt een opening om ze daarbij (laagdrempelig) te ondersteunen. Niet omdat wij dat willen maar omdat ze zelf aangeven dat te willen. En dat misschien met behulp van een e-health tool, zoals een "Party-meter app" (net zoals wij de ICAN e health interventie voor cannabisgebruikers hebben ontwikkeld en aan het evalueren zijn).

<https://www.eranid.eu/in-the-spotlight/in-the-spotlight-margriet-van-laar/>

Email adres	(10)(2e)@globaldrugsurvey.com
Publicaties/referenties	<ul style="list-style-type: none"> Globaldrugsurvey.com. (2020a). <i>GDS 2020: Global Drug Survey Special Edition on COVID-19</i>. Retrieved May 4, 2020, from https://www.globaldrugsurvey.com/global-drug-survey-special-edition-on-covid-19/ Globaldrugsurvey.com. (2020b). <i>GDS special edition on Covid-19 interim report global 02/06/2020</i>. Retrieved June 2, 2020, from https://www.globaldrugsurvey.com/wp-content/themes/globaldrugsurvey/assets/GDS_COVID-19-GLOBAL_Interim_Report-FINAL.pdf Vice.com. (2020). <i>Help met in kaart brengen hoe alcohol- en drugsgebruik verandert door corona</i>. Retrieved May 13, 2020, from https://www.vice.com/nl/article/7kppb9/survey-drank-drugs-corona
Datum update	survey gestart op 4 mei 2020, update dataverzameling elke 30 dagen, eerste interim rapport op 2 juni 2020, eindrapportage in juli 2020
Resultaten	<p>Resultaten uit het interim rapport van 2 juni 2020 voor Nederland zijn als volgt (Globaldrugsurvey.com, 2020b):</p> <ul style="list-style-type: none"> Alcohol: 33,4% is enigszins meer gaan drinken, 12,9% is veel meer gaan drinken. Cannabis: het aantal dagen waarop men cannabis gebruikt is sterk gedaald bij 8,2%, enigszins gedaald bij 7,0%, gelijk gebleven bij 39,1%, enigszins gestegen bij 26,8%, en sterk gestegen bij 18,9%. MDMA: het aantal dagen waarop men MDMA gebruikt is sterk gedaald bij 21,1%, enigszins gedaald bij 16,1%, gelijk gebleven bij 46,1%, enigszins gestegen bij 11,8%, en sterk gestegen bij 4,9%. Cocaïne: het aantal dagen waarop men cocaïne gebruikt is sterk gedaald bij 22,0%, enigszins gedaald bij 12,8%, gelijk gebleven bij 39,5%, enigszins gestegen bij 17,9%, en sterk gestegen bij 7,8%. Benzodiazepinen: het aantal dagen waarop men benzodiazepinen gebruikt is sterk gedaald bij 6,9%, enigszins gedaald bij 8,9%, gelijk gebleven bij 47,5%, enigszins gestegen bij 23,8%, en sterk gestegen bij 12,9%.

Met vriendelijke groet,

dr. (10)(2e)

(10)(2e)

T (10)(2e)

www.trimbos.nl

De Costakade 45 - 3521 VS Utrecht

Postbus 725 - 3500 AS Utrecht

Disclaimer



Van: (10)(2e)

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 14:51

Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@trimbos.nl> (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @trimbos.nl>

Onderwerp: RE: GDS interim rapport

NB:

Als ik kijk naar ons cannabis onderzoek dan zijn de trends in grote lijnen wel vergelijkbaar

GDS

- 39% gelijk
- 47% toename
- 15% afname

Wij:

- 48% gelijk
- 42% toename
- 10% afname

Uit onze polls kwam een toename onder 50% van de respondenten naar voren.

Alles bij elkaar genomen, en met name de totaal verschillende niet representatieve steekproeven in ogenschouw nemende, vind ik dat best wel voor cannabis hetzelfde beeld geven.

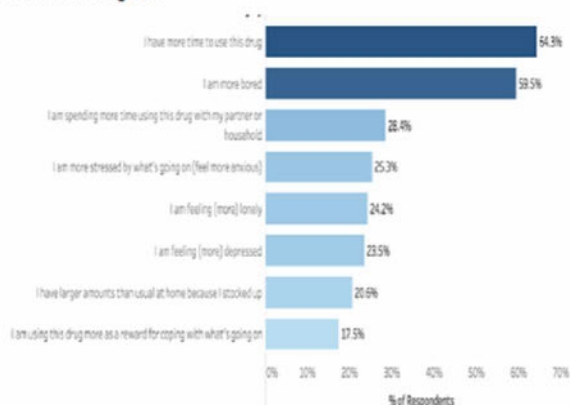
En als ik voor alle deelnemers uit alle landen kijk naar de redenen voor een toename dan zie ik daarin ook dezelfde teneur. Voor de andere middelen moeten we HGUO afwachten...

GDS Covid-19 USE OF THC CONTAINING CANNABIS PRODUCTS – BY COUNTRY

Compared to February—before the Covid-19 restrictions, has the number of days you use THC containing cannabis products in a typical week changed?



ins, has the number of Top 8 reasons for increase (global)
 pical week changed?



Met vriendelijke groet,

dr. (10)(2e)

(10)(2e)

T (10)(2e) M (10)(2e)

www.trimbos.nl

Da Costakade 45 - 3521 VS Utrecht

Postbus 725 - 3500 AS Utrecht

Disclaimer



**Coronavirus, alcohol, roken,
 drugs en mentale gezondheid**
 Lees er alles over in ons coronadossier

From: (10)(2e)

Sent: woensdag 3 juni 2020 12:51

To: (10)(2e) <(10)(2e)@trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@trimbos.nl>

Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@trimbos.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@trimbos.nl>

Subject: GDS interim rapport

Hi allen,

Wellicht al gespot, maar het interim-rapport van het GDS – covid onderzoek is beschikbaar. Ik denk wel relevant om te kijken hoe deze bevindingen zich verhouden tot HGUO.

Ook relevant aantallen per land: (via twitter geplukt) Germany 19,000 France 6,100 Netherlands 3,300 NewZealand 3,000 Ireland 2,200

<https://www.drugsandalcohol.ie/32106/>

Groetjes,

(10)(2e)

Met vriendelijke groet,

dr. (10)(2e)

(10)(2e)

- Team Alcohol- en Drugspreventie

T (10)(2e) M (10)(2e)
www.trimbos.nl
Da Costakade 45 - 3521 VS Utrecht
Postbus 725 - 3500 AS Utrecht

Factsheet luchtkwaliteit, veehouderij en COVID-19

Beschrijving van het vraagstuk

In de provincie Noord-Brabant is een relatief hoog aantal COVID-19 besmettingen. In deze provincie bevinden zich ook gebieden met een hoge vee-dichtheid en hoge(re) mate van luchtverontreiniging. De maatschappelijke en politieke vraag is ontstaan over luchtkwaliteit, waar veehouderij invloed op kan hebben, een rol kan spelen bij de mate van verspreiding of ernst van de symptomen van COVID-19 en of daar onderzoek naar gedaan gaat worden.

Inzet LNV

Verkenning onderzoeksmogelijkheden door RIVM

Er zijn hypothesen dat luchtverontreiniging (uit veehouderij of andere bronnen) van invloed zou kunnen zijn op de kwetsbaarheid voor COVID-19. Het RIVM geeft hierover aan dat deze hypothesen aannemelijk lijken, maar of en in hoeverre er werkelijk een causaal verband is, kan op basis van beschikbaar onderzoek niet worden aangetoond. U heeft het RIVM daarom verzocht de onderzoeksmogelijkheden te verkennen naar de relatie tussen luchtkwaliteit, veehouderij en COVID-19.

Internationaal onderzoek

Er zijn internationaal enkele studies verschenen naar de relatie luchtkwaliteit en COVID-19. Gezien de beperkte studieopzet, hebben de resultaten van deze studies slechts een signalerende functie. De Kamer wordt geïnformeerd door de staatssecretaris van I&W over welk onderzoek er in internationaal verband (Multi-Country Multi-City Collaborative Research Network) uitgevoerd zal worden naar de eventuele relatie tussen luchtkwaliteit en COVID-19. Het RIVM participeert in dit netwerk.

Overige inzet op verbeteren luchtkwaliteit

Het is bekend dat luchtverontreiniging in het algemeen kan leiden tot een verhoogd risico op ziekte en sterfte. Daarom heeft het verbeteren van de luchtkwaliteit ten behoeve van de gezondheid de volle aandacht van het kabinet. Via het Schone Lucht Akkoord (SLA) zet het kabinet zich met decentrale overheden in om voor alle Nederlanders de luchtkwaliteit te verbeteren zodat de gezondheidsschade door luchtvervuiling minder wordt. Ook via andere sporen wordt ingezet op het verbeteren van de luchtkwaliteit, zoals via het Klimaatakkoord, de Stikstofaanpak en de verduurzaming van de veehouderij (middels stalinnovaties).

Stand van zaken

Het RIVM heeft een eerste verkenning naar onderzoeksmogelijkheden opgeleverd. Deze verkenning wordt besproken tussen de ministeries van LNV, I&W en VWS. Op basis daarvan worden verdere vervolgstappen bepaald. Er wordt ook met regionale partners, zoals de provincie Noord-Brabant en GGD-en afgestemd. Op basis van deze verkenning kunt u, samen met de staatssecretaris van I&W en de minister van VWS, een keuze maken of en welke onderzoeken uitgevoerd worden. De afweging ligt onder andere bij het gegeven dat, mocht onderzoek worden gestart, het naar verwachting enkele jaren gaat duren voordat het inzicht geeft. Op dit moment liggen er vooral ecologische studies die enkel een signaalfunctie hebben, maar er zijn meerdere verdergaande epidemiologische onderzoeken van goede kwaliteit nodig om de vragen over de relatie tussen COVID-19 en luchtverontreiniging te beantwoorden. Het is belangrijk om te weten dat dit soort onderzoeken vrijwel nooit causale verbanden aantoonen. Het is dan ook de vraag welke (aanvullende) handelingsperspectieven dit voor de huidige coronacrisis kan geven.

Politiek en maatschappelijk krachtenveld