

Jongeren in coronatijd (herfst/winter)

Stand van zaken

Advies:

- De sociale impact van Corona op jongeren is groot. Ze lopen vast met school, stages en hun mentale weerbaarheid staat onder druk. Ze hebben grote moeite om zich aan de coronamaatregelen te houden.
- We moeten ervoor zorgen dat het leefbaar blijft voor de jongeren en van groot belang om hen een positief alternatief te bieden voor het op straat hangen, in grote groepen binnen chillen en/of naar illegale (huis)feesten te gaan.
- Binnen het maatregelenpakket moet gekeken worden naar mogelijkheden om het gewone leven voor jongeren zoveel mogelijk door te laten gaan: school/studie/stage/dagbesteding, werk/bijbaan, sport/scouting/cultuur en jongerenwerk.
- Tegelijkertijd kan gekeken worden naar de mogelijkheden voor extra lokale activiteiten om hun leven in coronatijd te verrijken met zinvolle en/of aantrekkelijke activiteiten. Ik ben dan ook benieuwd naar de update van de (tijdelijke) werkgroep van het Veiligheidsberaad o.l.v. burgemeesters Broertjes.
- Vanuit het rijk willen we gemeenten ondersteunen, evenals de jongeren. Zo is VWS in gesprek met een aantal gemeenten, het Veiligheidsberaad, de VNG, de Nationale Jongerenraad (NJR) en het Nederlands Jeugdinstituut (NJI) om ideeën, kennis en ervaringen uit te wisselen om zo tot een gedragen aanpak voor jongeren te komen met de kennis en ervaring van Maatschappelijke Diensttijd (MDT).
- Ook is het kabinet in gesprek met de evenementenbranche om te verkennen wat in de toekomst wel kan in zogenaamde fieldlabs. Tegelijkertijd is het kabinet terughoudend gezien de huidige aantallen besmettingen.
- Vanuit jongeren zelf komen hele goede ideeën om binnen de beperkingen de leefbaarheid te vergroten.
- Zo hebben kinderen en jongeren in verschillende gemeenten voor elkaar gekregen dat bijvoorbeeld bibliotheken zijn open gehouden om rustige studieplekken te realiseren. Ook organiseren sport- en jeugdverenigingen extra activiteiten om jongeren actief te houden.
- In Utrecht is door jongeren een voorstel gedaan voor een 'binnenpark' in een evenementengebouw, zodat jongeren elkaar in de wintermaanden op een veilige manier kunnen blijven ontmoeten en buiten de deur kunnen studeren.
- Tenslotte wil ik u wijzen op de brief die de minister van BZK op 8 oktober mede namens u en de collega's van VWS, SZW en OCW, naar de Kamer heeft gestuurd n.a.v. advies van de werkgroep Halsema. Hierin wordt nadrukkelijk aandacht besteed aan de problematiek van jongeren (jeugdwerkloosheid, gelijke kansen, wonen, multiprobleemhuishoudens) en het belang van jongerenparticipatie.
- Laten we er samen voor zorgen dat we jongeren voldoende perspectief bieden om de winter door te komen en de overlast zoveel mogelijk voorkomen!

Achtergrond

- Het lot van jongeren in coronatijd gedurende herfst en winter vraagt om een toespitste lokale aanpak. Daarvoor staan gemeenten aan de lat. We willen gemeenten ondersteunen en faciliteren om aanbod te organiseren voor deze jongeren.
- In de zomer hebben zes gemeenten een uitvraag georganiseerd onder jongeren over de vraag wat zij nodig hebben in coronatijd. Opgedane inzichten worden ingezet voor de komende periode.
- Een greep uit de resultaten tot nu toe: er is behoefte aan veilige, verwarmde binnen- en buitenlocaties voor activiteiten. Ook de communicatie naar jongeren verbeterd kan worden door de inzet van een jongerentolk bij de persconferenties.
- Het kabinet sprak met de evenementenbranche afgelopen woensdag:
 - Kabinet snapt de spanning binnen de sector heel goed, maar kan nu nog geen groen licht op alle stappen geven (besmettingen + beeldvorming) Tegelijkertijd is oog voor de spagaat waar we in zitten: dat je de experimenten niet steeds kunt blijven uitstellen als de cijfers verslechteren omdat je anders niet verder komt.
 - Daarom nu de vervolgstappen:

- Kabinet vraagt advies aan RIVM over de onderzoeksplannen (die moeten eerst nog wel worden geconcretiseerd)
- Evenementensector sluit aan bij het validatieproces voor de snelsten
- Na het advies van RIVM volgt een bestuurlijk overleg over het vervolg.