

**BINNENGEKOMEN  
TEAM DOCUMENTSERVICES  
D.D. 28-09-2021  
No. 2021.27149  
Portefeuillehouder: Burg  
Organisatieonderdeel: V&L**

Aan het college van burgemeester en wethouders  
Postbus 1992  
6201 BZ Maastricht

Maastricht, 24 september 2021

**Betreft:** art. 47-vragen Ondertekening Manifest Ondernijnde Criminaliteit

Geacht college,

*"Het is niet vijf over twaalf, maar zes over twaalf. Ik durf stellig te beweren dat er meer mensen kapotgaan aan het beleid dat ons land heeft, dan aan softdrugs zelf".*

Dat zijn de woorden van Han van Midden (VVD), burgemeester van Roosendaal ([NOS, 17-9-2021](#)). Van Midden heeft samen met 36 andere burgemeesters uit het hele land en van verschillende politieke partijen, het '[Manifest Ondernijnde Criminaliteit](#)' ondertekend. In dit manifest roepen deze burgemeesters op tot een verbeterde aanpak van ondermijning. Belangrijk onderdeel van het manifest is het kernpunt dat gaat over het legaliseren van softdrugs en het weghalen van het verdienmodel bij criminelen.

Maastricht is een gemeente waarin we last hebben van ondermijning. In Maastricht is er brede steun voor het experiment met legalisering van softdrugs; Maastricht doet mee aan het wietexperiment. Wij kennen onze burgemeester als iemand die de bestrijding van ondermijning en drugsoverlast hoog op haar prioriteitenlijstje heeft staan. Daarom vinden we het vreemd dat zij ontbreekt bij de ondertekenaars van het manifest.

1. Waarom ontbreekt de burgemeester van Maastricht als ondertekenaar van het manifest?
2. Is de burgemeester bereid om op korte termijn het manifest alsnog te ondertekenen en hier publiek uiting aan te geven, zodat duidelijk wordt dat ook de gemeente Maastricht het manifest steunt? Zo nee, waarom niet?
3. Kan de burgemeester toezeggen dat het weghalen van het verdienmodel bij criminelen onderdeel wordt van de nieuwe Maastricht ondernijningsaanpak? Zo nee, waarom niet?

Wij zien uw reactie met belangstelling tegemoet.

Met vriendelijke groet,



Johan Pas  
Fractievoorzitter D66 Maastricht