

Raad van Advies Burgertop Limburg 2018
Postbus 5700
6202 MA, Maastricht
info@burgertoplimburg2018.nl



DE AGENDA VAN DE LIMBURGERS

Provinciale Staten
Postbus 5700
6202 MA, Maastricht

Maastricht, 21 november 2019

Betreft: Aanbieding Wegwijzer Burgertop Limburg 2018 en terugkoppeling werkbezoek BZK en IPO

Geachte staten,

Het heeft heel wat voeten in aarde gehad, maar eindelijk kunnen wij u de Wegwijzer Burgertop Limburg 2018 aanbieden. In deze wegwijzer vindt u een beschrijving van het proces van de eerste provinciale burgertop, de lessen die we tijdens dit proces geleerd hebben en adviezen voor de toekomst.

Met deze wegwijzer in de hand wil de Raad van Advies Burgertop Limburg 2018 een nieuw initiatiefvoorstel schrijven over de toekomst van de Burgertop in Limburg. Graag nodigen wij alle fractiewoordvoerders uit om mee te schrijven aan dit nieuwe voorstel. De toekomst van de burgertop bepalen we immers samen.

Een uitnodiging om deel te nemen aan dit proces zult u op korte termijn per mail ontvangen.

Tevens informeren wij u graag dat een delegatie van Burgertop Limburg, bestaande uit de Raad van Advies, een afvaardiging van het Organiserend Comité en een afvaardiging van betrokken ambtenaren op donderdag 25 oktober 2019 een bezoek heeft gebracht aan het ministerie van Binnenlandse zaken en Koninkrijksrelaties en aan het IPO.

Middels deze brief stel ik u graag op de hoogte van de resultaten van dit werkbezoek.

Het IPO heeft Burgertop Limburg uitgenodigd om bij het jaarcongres van 2020 een workshop te verzorgen over de ervaringen en lessen die we hebben geleerd van de pilot Burgertop Limburg. Met het cluster Democratie in Actie van het ministerie van Binnenlandse zaken en Koninkrijksrelaties worden op korte termijn vervolgspraken gemaakt voor een werkbezoek in Limburg. Tijdens dat werkbezoek zullen wij verder met elkaar in gesprek gaan over de inzet van een Burgertop bij het maken van beleid.

Namens de Raad van Advies Burgertop Limburg.

Met vriendelijke groet,

Aleida Berghorst en Herman Nijskens