

Uitnodiging 5e digitale bijeenkomst Kernteam klimaatadaptatie



Naam van de deelnemer	organisatie
Marc Putmans	PSL (proces coördinator)
Pim Derwort	PSL
Koen van Nieuwenhoven*	PSL
Jeffrey Bindels	Beekdaelen
Tim Paulissen*	Brunssum
Nancy Ockeloen	Heerlen
Tonnie Passau*	Kerkrade
Patrick Emmett	Landgraaf
Marcel Janssen	Simpelveld
René Cleef	Voerendaal
Dave Deckers	WL

Beste allemaal,

Hierbij ontvangen jullie de agenda voor ons overleg, het vijfde kernteam klimaatadaptatie regio Parkstad.

Datum: 22 februari 2020
Tijd: 14.30 – 17.00 uur
Locatie/vorm: digitaal via Ms-teams

Met vriendelijke groet,

Marc Putmans

Agenda

- | | | |
|-----|--|-------------|
| 1. | Opening
<i>Introductie nieuw Kernteamlid namens Waterschap Limburg</i>
- <i>Marco de Redelijkheid</i> | 14.30–14.40 |
| 2. | Groeidocument
<i>Dit document geldt tevens als actie- en mutatielijst.</i>
- <i>Zie bijlage</i> | 14.40–14.50 |
| 3. | Lopende zaken buiten agenda/ ter informatie
- <i>Terugblik BC-duurzaamheid</i>
- <i>Stuurgroep Water</i> <i>extra agendapunt DHZ?</i>
- <i>BKAL</i> <i>vertegenwoordiging Parkstad</i> | 14.45-15.15 |
| 4. | <i>Kwetsbaarheden in beeld brengen</i>

- <i>Stand van zaken ontsluiten stresstesten via gegevenshuis</i> | 15.15-15.20 |
| 5. | <i>Risicodialoog voeren en strategie opstellen</i>

- <i>Vaststellen werkdefinities => zie bijlage</i>
- <i>Stakeholders analyse – voorstel 8 maart i.p.v. het bijpraatmoment</i>
- <i>Werkgroep selecteren communicatiebureau klimaatadaptatiedialoog</i> | 15.20-15.50 |
| 6. | <i>Uitvoeringsagenda opstellen</i>

- <i>In combinatie met de meekoppelkansen</i> | 15.50-15.50 |
| 7. | <i>Meekoppelkansen benutten</i>

- <i>Uitnodiging “water-”mensen (toelichting MP)</i> | 15.50-16.20 |
| 8. | <i>Stimuleren en faciliteren</i>

- <i>Stavaza Water in Limburg-Mett</i> | 16.20-16.30 |
| 9. | <i>Reguleren en borgen</i> | |
| 10. | <i>Handelen bij calamiteiten</i> | |
| 11. | Rondvraag en vervolgspraken | 16.30-17.00 |

Einde

Kernteam Klimaatadaptatie

Lijst van bijlagen.

A. Groeidocument

B. Bijlage definities