



## Meer kansen voor innovatie met MIT Zuid-Holland

Mariska Hakkenberg van Gaasbeek,  
Programmacoördinator MKB Innovatiestimulering  
Topsectoren (MIT)



# Inleiding

- Opening
- Informatie MIT regeling
- Vragen en Tips MIT



## MKB Innovatiestimulering Topsectoren

- Samenwerking Ministerie EZK
- Landelijke dekking
- Veel innovaties zijn oplossingen voor maatschapp
- Provincie investeerde in 2015 3,5 mln en heden € 7 mln. Totale investering ZH en EZK t/m 2018 € 41 mln, 550 projecten



## Budget 2019

### MIT-instrumenten Zuid-Holland

- In 2019 max. € 13.440.000 beschikbaar voor de volgende
  - 3 instrumenten:
  - Haalbaarheidsprojecten € 3.840.000
  - R&D-samenwerkingsprojecten klein
  - R&D-samenwerkingsprojecten groot\* } € 9.600.000
- 
- \*M.b.t. deelplafond R&D-samenwerking ad. € 6.912.000 geldt dat maximaal 50% van dit deelplafond verleend wordt aan R&D-samenwerkingsprojecten groot

## Welke topsectoren in MIT Zuid-Holland?

MKB met een vestiging in Zuid-Holland in de volgende topsectoren:

- Water
- Tuinbouw & Uitgangsmaterialen
- Chemie, Energie en Biobased
- Life Sciences & Health
- HTSM (incl. ICT)
- Agri & Food
- Logistiek



## Landelijk vangnet voor MKB Zuid-Holland en extra instrument kennisvouchers

- MKB uit topsector Creatieve Industrie kan terecht in de MIT landelijke vangnetregeling
- Eerst kijken of u in de regio terecht kan. Zo niet, dan is er de landelijke vangnetregeling MIT bij RVO
- Gebruik de MIT loketwijzer op [www.rvo.nl/mit](http://www.rvo.nl/mit) om te controleren of u uw aanvraag indient bij het juiste loket
- Extra MIT-instrument voor MKB uit heel NL in alle topsectoren: de kennisvoucher (max. € 3.750 subsidie, max. 50% subsidie). Deze wordt landelijk aangeboden via RVO

## Kenmerken instrumenten MIT Zuid-Holland

- Haalbaarheidsprojecten (max. € 20.000 subsidie, max. 40% subsidie)
- R&D-samenwerkingsprojecten klein (tenminste €50.000 tot ten hoogste €200.000 subsidie per project, max. 35% subsidie)
- R&D samenwerkingsprojecten groot (meer dan €200.000 tot ten hoogste €350.000 subsidie per project, max. 35% subsidie)



## Vervolg kenmerken instrumenten MIT Zuid-Holland

- Haalbaarheidsprojecten: combinatie van interne en externe kosten, minimaal 60% haalbaarheidsstudie en max. 40% ontwikkeling
- R&D-samenwerking klein: minimaal 2 MKB'ers, subsidie per deelnemer: minimaal € 25.000 en maximaal € 100.000
- R&D-samenwerking groot: minimaal 2 MKB'ers, subsidie per deelnemer: minimaal € 25.000 en maximaal € 175.000
- Bij R&D-samenwerking is samenwerking met MKB uit andere regio's mogelijk



## Loket en tijdvak voor indiening aanvragen

- U dient in per e-formulier op de MIT pagina website provincie Zuid-Holland
- Loket is open van 9 april 09:00 tot en met 10 september 17:00 voor het instrument HP. First come, first serve
- Loket is open van 11 juni 09:00 tot en met 10 september 17:00 voor de instrumenten R&D klein en R&D groot. Tender procedure

## Organisatie uitvoering MIT Zuid-Holland

- De provincie Zuid-Holland voert de regeling uit. De besluitvorming vindt bij de provincie plaats
- ROM InnovationQuarter: Advies geven op aanvragen haalbaarheidsprojecten. Geen toeleiding voor het instrument HP
- Wel toeleiding/begeleiding MKB met opstellen R&D-samenwerkingsproject
- Onafhankelijke externe adviescie: zal aanvragen in het kader van de instrumenten R&D-samenwerkingsprojecten klein en groot rangschikken

## Belangrijkste wijzigingen t.o.v 2018

- Haalbaarheidsprojecten van € 25.000,- naar € 20.000,-
- Uurtarief maximaal €60,-
- Voor 2020 wel meerdere wijzigingen voorzien
  - Innovaties en topsectorenbeleid richten op maatschappelijke uitdagingen



## Missiegedreven Innovatiebeleid



## Aandachtspunten

- Vul eerst de MIT-loketwijzer in zodat u weet bij welk loket u moet zijn
- Kijk goed naar innovatieprogramma's topsectoren. Uw aanvraag moet passen binnen een innovatieprogramma van een voor Zuid-Holland prioritaire topsector
- Aanvraagformats HP is vanaf maart beschikbaar op de webpage [www.pzh/nl/mitzh](http://www.pzh/nl/mitzh). R&D volgt in mei.
- Wees op tijd met aanvragen e-herkenning. U dient in per e-formulier
- Loting HP → dreigt het subsidieplafond op enige dag te worden overschreden, dan vindt rangschikking van de op die dag binnengekomen volledige subsidieaanvragen plaats door middel van loting

## Vervolg aandachtspunten

- Bij R&D samenwerking: let op dat elke individuele deelnemer niet meer dan 70% van de subsidiabele kosten voor zijn rekening neemt
- Uw projectsamenvatting en projectnaam worden openbaar gemaakt
- Klantcontactcentrum Provincie Zuid-Holland: 070-4416622 of [zuidholland@pzh.nl](mailto:zuidholland@pzh.nl)
- Meer info: [www.pzh.nl/mitzh](http://www.pzh.nl/mitzh)
- Voor R&D samenwerking: ga in gesprek met InnovationQuarter over uw projectidee/concept projectplan