

INNOVATIEF MKB? MET MIT DOET U MEE!

MIT-programma Topsector Life Sciences & Health (Health~Holland), 2017 en EFRO

Innovatie

Samenwerking tussen bedrijfsleven (MKB), kennisinstellingen en overheden is de basis voor innovatiesucces en economische en maatschappelijke impact. Dit is ook van toepassing voor het MKB van de Topsector Life Sciences & Health (LSH; Branding name **Health~Holland: H~H**), zowel op regionaal, nationaal en internationaal gebied. Daarnaast is gebleken dat een innovatieve MKB-er het gezondst is¹.

Extra impulsen

Het Bedrijvenbeleid van het Ministerie van Economische Zaken (EZ) heeft tot doel bedrijven, overheid en kennisinstellingen samen te laten werken aan innovatie. Het Bedrijvenbeleid kent negen topsectoren, waar de Topsector LSH er één van is, en twee topsectoren-brede dwarsverbanden: ICT en Smart Industry. LSH geeft ook in 2017 via de MKB Innovatiestimulering Topsectoren (MIT) regeling² extra impulsen aan innovatie voor het MKB, geïnspireerd op de LSH Kennis en Innovatie Agenda 2016-2019 **Pro~Motion**³ en het LSH Innovatiecontact 2016-2017 **In~Motion**⁴.

MIT-regeling instrumenten

Verschillende MIT-regeling instrumenten ('instrumentenkoffer' en 'innovatiemakelaar en netwerkactiviteiten') en stimuleringsmaatregelen (communicatie, financiering, logistiek en organisatorisch) worden het jaar door ingezet om het MKB te helpen de LSH-Agenda en het LSH-Contract uit te voeren. Deze instrumenten en stimuleringsmaatregelen bieden het MKB mooie kansen⁵. Een belangrijk element van de instrumenten is samenwerking: door met één of meerdere MKB-ers R&D-samenwerkingsprojecten op te pakken, komt extra subsidie beschikbaar. Daarnaast zorgt een nieuwe samenwerking natuurlijk ook voor extra inspiratie voor de ontwikkeling en richting van het bedrijf. Naast R&D-samenwerkingsprojecten zijn er ook andere instrumenten beschikbaar. Zo kunnen MKB-ers kennisvouchers aanvragen, die kunnen worden ingeruild voor advies en raadpleging van verscheidende relevante en vooral topdeskundige kennisinstellingen. Deze instrumenten kunnen de innovatieambities van deelnemende MKB-ers enorm versterken en versnellen. In 2017 opent RVO wederom de MIT-

¹ Zie: [http://panteia.nl/Nieuwsoverzicht-](http://panteia.nl/Nieuwsoverzicht-Panteia/~media/7%20Panteia/Files/Gezondheid%20vier%20mkb%20typen%20in%202015.ashx)

[Panteia/~media/7%20Panteia/Files/Gezondheid%20vier%20mkb%20typen%20in%202015.ashx](http://www.panteia.nl/~media/7%20Panteia/Files/Gezondheid%20vier%20mkb%20typen%20in%202015.ashx) en http://www.ondernemerschap.nl/sys/cftags/assetnow/design/widgets/site/ctm_getFile.cfm?file=A201448.pdf&perId=4767&utm_source=e-mailnieuwsbrief&utm_medium=email&utm_campaign=AWTI+e-mail+alert

² Zie de vooraankondiging: <http://www.rvo.nl/actueel/nieuws/vooraankondiging-openstellingsdata-mit-regeling-2016>

³ Zie: http://www.health-holland.com/public/downloads/useful-documents/knowledge-innovation-agenda-2016-2019-health-holland-pro-motion_final.pdf

⁴ Zie: http://www.health-holland.com/public/downloads/useful-documents/topsector-lsh-innovatiecontract_final.pdf

⁵ Zie voorbeelden van succesvol gebruik van de MIT regelingen door MKB-ers: http://www.ipo.nl/files/8614/5407/4710/7050_RVO_MKB_Innoveert_4.pdf

regeling voor MKB-ers. Zo zal dit jaar gelden dat bij R&D-samenwerkingsprojecten alleen de beste projecten subsidie ontvangen. Alle overige MIT-instrumenten werken op volgorde van binnenkomst.

Haalbaarheidsprojecten/Innovatieadviesprojecten

Aanvragen

Aanvragen van het MKB voor de instrumenten moeten passen binnen de ambities van de Topsector LSH zoals opgetekend in de voornoemde Kennis en Innovatie Agenda 2016-2019 en het LSH Innovatiecontact 2016-2017. Er zijn vier indelingsprincipes: I-IV, Roadmaps (10), Pillars (3), diensten en producten (3) en gezondheidsoplossingen (3):

- **Verplicht:**
LSH (H~H) gebruikt de taxonomie/indelingssystematiek van de 10 R&D *Roadmaps* uit het Innovatiecontract 2012 om haar ambities te omschrijven⁶. Een MIT project moét i.i.g. binnen één van deze 10 roadmaps vallen. MIT-projecten die hier niet aan voldoen passen niet in de Topsector LSH:
 - I. Roadmaps:
 1. Molecular diagnostics
 2. Imaging & image-guided therapies
 3. Homecare & self-management
 4. Regenerative medicine
 5. Pharmacotherapy
 6. One health
 7. Specialized nutrition, health & disease
 8. Health technology assessment & quality of life
 9. Enabling technologies & infrastructure
 10. Global health, emerging diseases in emerging markets
 - **Optioneel**
Tevens introduceerde LSH in 2015 drie additionele taxonomieën aan de hand waarvan de een MIT-project nader getypeerd kan worden:
 - II. Pillars, te weten⁷:
 - Pillar I: Fundamentele LSH R&D
 - Pillar II: Toegepast en praktijkgericht gezondheids- en functioneren LSH R&D
 - Pillar III: Gebouwde omgeving, ICT Infrastructuur en concept- en systeem LSH R&D
 - III. Diensten en producten, te weten⁸:
 - a. Healthcare: innovatieve diagnostische, therapeutische en profylactische interventie(concepten)
 - b. Medical technology: medische- en gezondheids-technologische innovaties, ook in de thuis en leefcontext
 - c. (Bio)Pharma: farmacie en farmacie-gerelateerde innovaties
 - IV. Gezondheidsoplossingen, te weten⁹:

⁶ Zie: <http://www.health-holland.com/public/downloads/tki-2016/tki-lsh-match-application-appendix-a-roadmaps.pdf>

⁷ Zie pagina 16-17 van: http://www.health-holland.com/public/downloads/useful-documents/knowledge-innovation-agenda-2016-2019-health-holland-pro-motion_final.pdf

⁸ Services: innovatieve diagnostische, therapeutische en profylactische interventie(concepten) en gezondheid(szorg) systeeminnovaties; MedTech: medische- en gezondheids-technologische innovaties, ook in de thuis en leefcontext; (Bio)Pharma: farmacie en farmacie-gerelateerde innovaties

⁹ Zie pagina 12 van: http://www.health-holland.com/public/downloads/useful-documents/knowledge-innovation-agenda-2016-2019-health-holland-pro-motion_final.pdf

- a. Preventie
- b. Cure
- c. Care

Alle activiteiten en projecten van de Topsector LSH, zo ook diegene die het MKB ontwikkelt en uitvoert onder de MIT-regeling 2017 en de EFRO, worden geklasseerd aan de hand van deze vier (1 verplichte, 3 optionele) taxonomieën om overzicht te houden en derden inzicht te bieden. Wij vragen u soortgelijks te betrachten in uw aanvragen.

Regionaal versus nationaal

In 2017, net als in 2016, kent de MIT-regeling een regionaal en een nationaal deel. Ondernemers moeten eerst een beroep doen op de diverse MIT-instrumenten in hun eigen regio. Wanneer een aanvraag inhoudelijk niet past binnen de Regionale Innovatiestrategie of wanneer het MIT-instrument niet regionaal wordt aangeboden, dan kunnen zij een beroep doen op de landelijke MIT-instrumenten. De regionale MIT-instrumenten zijn: adviesprojecten, haalbaarheidsprojecten en R&D-samenwerkingsprojecten. De landelijke MIT-instrumenten zijn de kennisvouchers en de twee TKI-instrumenten (Innovatiemakelaars en netwerkactiviteiten).

EFRO

De uitvoering van de EFRO¹⁰ programma's biedt een uitgelezen kans om de regionale samenwerking een extra impuls te geven. Wat betreft de meer ontwikkelde regio's binnen de EU, zoals Nederland, richt het fonds zich onder meer op het versterken van de regionale concurrentiekracht en het vergroten van de werkgelegenheid. Het EFRO draagt in de periode 2014-2020 bij aan vier prioriteiten:

1. innovatie en onderzoek
2. digitale agenda
3. steun voor het MKB
4. de koolstofarme economie

Met name ten aanzien van de punten 1 en 3 sluiten de prioriteiten van de Topsector LSH naadloos aan bij de Europese ambities voor de versterking van de regio's.

Instrumenten

I. Kern van de MIT uitvoering vormt de **instrumentenkoffer**. Deze bestaat uit:

- A. Kennisvouchers (50%, max. € 3.750)
Inwisselen bij publieke kennisinstelling voor eenvoudige kennisvraag
- B. Innovatie-adviesprojecten (50%, max. € 10.000)
Externe (loon-)kosten voor advisering
- C. Haalbaarheidsprojecten (40%, max. € 25.000)
Haalbaarheidsstudie, evt. in combinatie met beperkt industrieel/experimenteel onderzoek
- D. Kleine R&D-samenwerkingsprojecten (35%, € 50.000 - max. € 200.000, max. € 100.000 per deelnemer)
- E. Grote R&D-samenwerkingsprojecten (35%, € 200.000 – max. € 350.000, max. € 175.000 per deelnemer)

II. Voor de TKI komt voor **netwerkactiviteiten** en **innovatiemakelaars activiteiten** een extra bedrag van

¹⁰ Zie: http://www.europa-nu.nl/id/vga3f1usj7zg/europees_fonds_voor_regionale

€ 200.000 per topsector beschikbaar. Voor de netwerkactiviteiten mag maximaal € 100.000 worden besteed. Deze middelen zullen eventueel nog aangevuld met middelen vanuit de TKI 2014-2015 toeslag die worden ingezet via HollandBIO en de Task Force Health Care (TFHC), analoog aan voorgaande jaren (detailplan is reeds opgesteld en goedgekeurd door het LSH Topteam en in te zien via <http://www.health-holland.com> en het LSH TKI-bureau).

LSH/H[~]H
Den Haag, januari 2017

Bijlage

Stimuleringsmaatregelen:

- V. Communicatie:
 - a. Herhaald aankondigen en publiceren van de MIT-regeling 2017 en de instrumentenkoffer en publicatie en verspreiding “MKB Innoveert” over de successen van de MIT regeling;
 - i. Eerste kwartaal 2017:
 - 1. op de Health~Holland *Website* en via *Twitter/Tweets* van de Topsector LSH (Naomi Vorstermans);
 - 2. Wellicht interviewfilmpje van een tevreden MIT gebruiker in de LSH Newsletter (Naomi Vorstermans);
 - 3. Bericht naar de regio’s en LSH-partners naar/via
 - a. aanjagers van de Regionale Innovatiestrategieën (RIS; ***)
 - b. HollandBIO (Annemiek Verkamman)
 - c. MedTechPartners (Bart Blokhuis, Maarten van Gils en Bart Blokhuis)
 - d. FME (Edwin Dekker)
 - e. TTO-Directeuren UMCs/NFU (Carolien Bouma)
 - f. HBO Health (Karin Alfenaar, Daan Bultje)
 - g. STZ (Fenna Heijning)
 - h. Lygature (Jorg Janssen)
 - i. TFHC (Peter Post)
 - j. TNO (Cyrille Krul)
 - k. Zorginnovatie.nl (Conchita Hofstede)
 - l. MKB’s en MKB-contacten CRM LSH
 - m. Etc.
 - ii. Innovation for Health: 16 februari
 - iii. ZonMw PPS-dag/matchmaking event: 7 maart
 - iv. Maart-augustus:
 - 1. Actief ondersteunen MKB’ers middels webinar (zie <https://www.onlineseminar.nl/health-holland/archive>) en/of eventueel ook seminar (Ernst Nagel, Chrétien Herben, Nico van Meeteren) over de inzet van financieringsinstrumenten zoals de MIT-regeling;
 - 2. Lancering van het MKB ondersteuningsprogramma (intensieve begeleiding van 20 geselecteerde MKB-ers bij hun export ambities) 10 maart i.s.m. Task Force Health Care Matchmaking event i.s.m. Sports & Technology netwerk speciaal gericht op het MKB;
 - 3. Optioneel: Regiobijeenkomst 2017 van de Health~Holland regiodag met als doel informeren en uitluisteren van de regio’s om hen verder te betrekken bij de ontwikkelingen binnen topsector LSH en de onderlinge samenwerking en afstemming te versterken (alignment; organisatie LSH TKI-Bureau, HollandBIO en MedTechPartners)
 - a. Agenda:
 - i. Update vanuit de Topsector LSH (oa. financiering en communicatie);

- ii. Update over de gezamenlijke acquisitie, export, buitenlandbeleid en internationale agenda;
 - iii. Innovatieklimaat & datapositie en samenwerking regio's (o.a. EFRO tot en met Eurostars en Erasmus).
 - 4. Optioneel: Netwerkactiviteit/Seminar RVO-LSH medio april-mei 2017 (Jeroen Freriks en Nico van Meeteren)
 - 5. Optioneel: Matchmaking event voor het innovatieve MKB en de gezondheidsfondsen die met hun "nieuwe" TKI-middelen actief worden bijgestaan om het MKB te leren kennen als partner
 - VI. Financiering
 - a. Het inzetten van TKI middelen voor ondersteunende Netwerk en Innovatie makelaars activiteiten
 - VII. Logistiek en organisatie:
 - a. Optimalisatie MKB-loket waarbij 'one stop shop' en 'no wrong door' leidende principes zijn.
 - b. Actief oppakken regionale samenwerking ter bevordering van goed functionerende, ondernemersvriendelijke ecosystemen in de regio
 - c. Supportplan MKB op basis van de voornoemde instrumentenkoffer
 - d. Helpdeskfunctie op LSH/H[~]H bureau voor vragen over de MIT regeling en indiening
- Medio Q2-3 2017 werken het TKI Bureau LSH en RVO de translationele opties voor de regiopartners uit om hen verder te helpen om van de MIT-regeling door te groeien naar EU-programma's als Eurostars, SME-Instrument, FTI en H2020