

FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,  
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN  
EN LEEFMILIEU

[C – 2016/24128]

Officieel bericht

De FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu, cel "Contractueel Onderzoek", deelt mede dat zij een oproep lanceert voor het indienen van toelage-aanvragen voor wetenschappelijke projecten inzake voedselveiligheid en sanitair beleid van dieren en planten (oproep 2017). Deze openbare oproep heeft betrekking op twee soorten onderzoeksprojecten : RT ("Targeted Research") projecten en RF ("Free Research") projecten.

Bij de RT projecten wordt een "top-down" benadering gevolgd op basis van gerichte onderzoeksthema's, opgesteld door de FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de voedselketen en Leefmilieu – DG Dier, Plant en Voeding, door het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen, en door het Kabinet van de Minister van Landbouw.

De beoordeling en de selectie van RT projectvoorstellen gebeurt in twee fasen. In een eerste fase worden de voorstellen ingediend onder de vorm van intentieverklaringen die beantwoorden aan één van de thema's (maximum 6 bladzijden, exclusief titelpagina en identificatie van de promotoren).

Na een eerste selectie op basis van de mate waarin de intentieverklaring beantwoordt aan één van de thema's, de relevantie voor het beleid en de wetenschappelijke kwaliteit, volgt in een tweede fase, voor de weerhouden voorstellen, een wetenschappelijke beoordeling op basis van een volledig uitgewerkt en gedetailleerd projectvoorstel (maximum 30 bladzijden).

Bij de RF projecten wordt een "bottom-up" benadering gevolgd, met andere woorden het onderwerp van het projectvoorstel wordt bepaald door de inschrijvers, rekening houdend met de vereiste dat het onderwerp gericht is op de ondersteuning van het beleid inzake voedselveiligheid, diergezondheid en plantengezondheid.

De beoordeling en selectie van RF projectvoorstellen gebeurt in twee fasen. In een eerste fase worden de voorstellen ingediend onder de vorm van intentieverklaringen (maximum 6 bladzijden, exclusief titelpagina en identificatie van de promotoren).

Na een eerste selectie op basis van het belang en de relevantie voor het beleid en de wetenschappelijke kwaliteit, volgt in een twee fase, voor de weerhouden intentieverklaringen, een wetenschappelijke beoordeling op basis van een volledig uitgewerkt en gedetailleerd projectvoorstel (maximum 30 bladzijden).

De RT en RF formulieren zijn beschikbaar op de website van de cel Contractueel Onderzoek ([www.health.belgium.be/contractueelonderzoek](http://www.health.belgium.be/contractueelonderzoek)) of kunnen opgevraagd worden bij de dienst (Tel : 02/524.90.93 – e-mail : [contractueel.onderzoek@gezondheid.belgie.be](mailto:contractueel.onderzoek@gezondheid.belgie.be)).

Lijst van de gerichte onderzoeksthema's (RT projecten) voor 2017 :

Thema 1 : Ontwikkeling en validatie van een genetische detectiemethode voor schurftgevoeligheid bij runderen (BOMANGE)

Maximum toelage : 200.000 euro

Maximum duur : 24 maanden

Thema 2 : Zoeken naar nieuwe inzichten in het bereiken van *Campylobacter*-vrije of laag besmette pluimveetomen door studie van de bioveiligheid van Belgische pluimveebedrijven en exploratieve studie naar de mogelijks beschermende rol van de darmecologie in tomen waar *Campylobacter* zich niet ontwikkelt (CAMPREVENT)

Maximum toelage : 300.000 euro

Maximum duur : 36 maanden

Thema 3 : Identificatie van de impact van de chemische producten op de mortaliteit van de huisbijen in België door rekening te houden met de interacties van deze producten met de andere potentiële mortaliteitsoorzaken (BEESYN)

Maximum toelage : 400.000 euro

Maximum duur : 36 maanden

Thema 4 : Fytosanitair statuut van schadelijke organismen voor planten en plantaardige producten (STATREGO)

Maximum toelage : 350.000 euro

Maximum duur : 30 maanden

Thema 5 : Onderzoek naar de zuiverheid van voedingsenzymen ter ondersteuning van de ontwikkeling van algemene zuiverheidscriteria voor voedingsenzymen (SPECENZYM)

Maximum toelage : 250.000 euro

Maximum duur : 30 maanden

Thema 6 : Studie naar de aanwezigheid van antimicrobiële restanten en residuen, en het voorkomen van antimicrobiële resistentie in mest, en de impact hiervan op bodem- en plantengerelateerde bacteriën (AMRESMAN)

Maximum toelage : 400.000 euro

Maximum duur : 48 maanden

De aanvragen (zowel de RT- als de RF-intentieverklaringen) worden gericht aan de Voorzitter van de FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu, op het volgende adres :

Cel "Contractueel Onderzoek"

Eurostation II – 05 E 004

Victor Hortaplein 40, bus 10

1060 Brussel.

Uiterste datum voor het indienen van de RT- en RF-intentieverklaringen : 9 september 2016.

Uiterste datum voor het indienen van de gedetailleerde RT- en RF projectvoorstellen : 24 februari 2017.

Bijkomende inlichtingen kunnen bekomen worden op de website van Contractueel Onderzoek ([www.health.belgium.be/contractueelonderzoek](http://www.health.belgium.be/contractueelonderzoek)), bij Mevr. D. Vandekerchove (Tel. : 02-524 90 91 - e-mail : [dominique.vandekerchove@gezondheid.belgie.be](mailto:dominique.vandekerchove@gezondheid.belgie.be)) of bij Mevr. R. Nouwen (Tel. : 02-524 90 92 - e-mail : [ria.nouwen@gezondheid.belgie.be](mailto:ria.nouwen@gezondheid.belgie.be)).