



2017-projectjaarrapportage EU cofinanciering en overige projecten anders dan PPS-en
Over de projecten dient een inhoudelijke en financiële jaarrapportage te worden opgesteld. Voor de inhoudelijke rapportage dient dit format gebruikt te worden.

Algemene gegevens	
TKI-Nummer	AF-EU-16005
Titel	NoAW
Topsector (A&F of T&U)	A&F
Projectleider (onderzoek)	Jan Broeze
Werkelijke startdatum	1 oktober 2016
Werkelijke einddatum	1 oktober 2020
Korte omschrijving inhoud	NoAW is gericht op verwaarding van reststromen uit agro-food. Onderzoek wordt in het bijzonder gericht op business-kansen in relatie tot marktontwikkeling voor de (nieuwe) producten, schaalgrootte en logistiek (kleinschalig lokaal of geclusterd?).

uitvoerende partijen	
betrokken kennisinstellingen	Wageningen Food & Biobased Research (NL) Institut national de la recherche agronomique INRA (Frankrijk) SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut (Zweden) Università Degli Studi di Roma la Sapienza (Italië) Alma Mater- Università di Bologna (Italië) Danmarks Tekniske Universitet (Denemarken) Institut za arhitekturu i urbanizam Srbije (Servië) Campden BRI Magyarorszag Nonprofit Korlatolt Felelossegu Tarsasag (Hongarije) Fraunhofer (Duitsland) National Technical University of Athens (Griekenland) Université de Montpellier (Frankrijk) Aalborg Universitet (Denemarken) Industrial technology Research Institute Incorporated (Taiwan) City University of Hong-Kong (China) Sun Yat-Sen University (China) Institute of Agro-Products Processing Science and Technology, Chinese Academy of Agricultural Sciences (China)
overige partijen	Agriport A7 (NL) InnovEn SRL (Italië) Schiesslhof GbR (Duitsland) B2B-BIOPHYTECH (Frankrijk) Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica (Portugal) Institut Français de la Vigne et du Vin (Frankrijk) Grap'Sud Société Coopérative Agricole (Frankrijk) IBBK Fachgruppe Biogas GmbH (Duitsland) SOFIES SA (Zwitserland) Ecozept Gbr (Duitsland) Vinarija Aleksandrović (Servië) Vermicon Aktiengesellschaft (Duitsland) BioVAntage.dk Aps (Denemarken) Ningbo Tianan Biologic Material Co. Ltd. (China)

Planning en voortgang	
Loopt het project volgens planning? Indien er wijzigingen zijn t.o.v. de plannen, geef	Bijna volgens planning; er is iets budget doorschuif naar 2018 k€5.5

hierop een toelichting. Indien er knelpunten zijn, geef hiervan een korte beschrijving

Highlights: geef een korte beschrijving van de belangrijkste resultaten (deze beschrijving wordt als publieke samenvatting op de websites van de TKI's/topsectoren geplaatst)

In een review naar internationale voorbeelden komt het belang van marktoriëntatie en marktrelevatie duidelijk naar voren. Dit bevestigt het belang van het marktgerichte onderzoek. Door projectpartners worden momenteel ketens geschetst voor nieuwe processing/verwaarding van agro-reststromen. Momenteel ontwikkelen we daarvoor zowel duurzaamheids- als economische analysemodellen.

Aantal opgeleverde producten (geef in een bijlage de titels en/of omschrijving van de producten of een link naar de producten op openbare websites)

Wetenschappelijke artikelen	Rapporten	Artikelen in vakbladen	Inleidingen/workshops/invited lectures	Aangevraagde octrooien /first filings	Spin-offs (*)
-	-	-	-	-	-

(*) Hiermee wordt bedoeld: contractonderzoek dat voortkomt uit dit project, aanvullende subsidies die zijn verkregen en spin-off bedrijvigheid.

Verwacht u het komende jaar een octrooiaanvraag?

nee

Bijlage: Titels van de producten of een link naar de producten op een openbare website

<https://www.wur.nl/en/Research-Results/kennisonline/NoAW-No-Agro-Waste-1.htm>

<http://noaw2020.eu/>

Akkoord: Hans van der Kolk (Topsector secretaris)