



Algemene gegevens	
TKI-Nummer	AF-EU-16009
Titel	EuroDairy
Topsector (A&F of T&U)	A&F
Projectleider (onderzoek)	Hein Korevaar
Werkelijke startdatum	1 febr. 2016
Werkelijke einddatum	31 jan. 2019
Korte omschrijving inhoud	Het doel van EuroDairy is het opzetten van een Thematisch Netwerk om de economische, milieukundige en sociaal-economische duurzaamheid van de Europese melkveehouderij te vergroten en om te bevorderen dat Europese melkveehouders meer kennis uitwisselen en van elkaar leren.

uitvoerende partijen	
betrokken kennisinstellingen	In Nederland: Wageningen Plant Research
overige partijen	In Nederland: ZuivelNL en ZLTO Daarnaast zijn er nog 17 andere Europese partners bij EuroDairy betrokken o.l.v. AHDB (UK)

Planning en voortgang	
Loopt het project volgens planning? Indien er wijzigingen zijn t.o.v. de plannen, geef hierop een toelichting. Indien er knelpunten zijn, geef hiervan een korte beschrijving	EuroDairy heeft tot nu toe alle deliverables tijdig en volgens planning opgeleverd. Als partners zijn we echter minder tevreden. Naast de formele verplichtingen die we naar de EU hebben in het laatste jaar (2019) moet nog een flinke slag gemaakt worden in het betrekken van Europese boeren bij de EuroDairy activiteiten. 'Boeren leren van boeren' is het motto van EuroDairy. Die uitwisseling realiseren tussen groepen boeren in Europa is weerbarstig vanwege taalbarrières, de kosten en het feit dat het lastig is voor veel boeren om enkele dagen van het bedrijf weg te zijn. Daarnaast blijkt dat velen nog weinig ervaring hebben met nieuwe digitale media om bijv. webinars te volgen. WPR ondersteunt the coördinator (Ray Keatinge van AHDB, UK) bij projectmanagement activiteiten. Bij de mid-term review in dec. 2017 bleek de nieuwe EU-project officer een andere invulling van die ondersteunende rol te verlangen. Het is nog zoeken hoe die in te vullen.

Highlights: geef een korte beschrijving van de belangrijkste resultaten
<p>EuroDairy is een nieuw Europees netwerk voor melkveehouders die de prestaties van hun bedrijven willen verbeteren en een meer duurzame toekomst aan hun bedrijven en gezinnen willen bieden. EuroDairy is actief in 14 lidstaten, die samen 40% van de melkveehouders, 45% van de koeien en 60% van de Europese melkproductie omvatten. De twintig partnerorganisaties zijn nauw verbonden met de sector en komen uit zowel de opkomende als de oude melk producerende regio's van Europa. Samenwerking, met name met de Europese melkveehoudersorganisaties en de zuivelindustrie, verhogen de impact van het netwerk.</p> <p>https://eurodairy.eu/</p> <p>EuroDairy is toegespitst op de belangrijkste duurzaamheidsproblemen voor de toekomst:</p> <ul style="list-style-type: none">• sociaal-economische veerkracht – o.a. met het oog op grote (melk)prijsfluctuaties.• efficiënt beheer van hulpbronnen – optimaliseren van het gebruik van inputs (zoals meststoffen en veevoer), die ook een impact kunnen hebben op het milieu.• de verzorging van de dieren - innovatieve bedrijfsmanagement praktijken, mede ook om

- het dierenwelzijn en antibioticagebruik te verminderen.
- biodiversiteit - het combineren van zorg voor het milieu en een rendabele melkveehouderij.

In februari 2016 is dit 3-jarige Europese project gestart. In het project wordt speciaal aandacht gegeven aan het versterken van de binding tussen onderzoek en praktijk. Verwacht wordt dat, door internationale kennisuitwisseling, het met elkaar verbinden van innovatieve groepen melkveehouders en met projecten die in Europa lopen, innovaties en goede landbouwpraktijken sneller kunnen worden toegepast. EuroDairy ontwikkelt en ontsluit direct voor de Europese melkveehouders bruikbare informatie en kennis over toepasbare innovaties via o.a. video's, workshops, productinfo bladen, webinars, open learning platform en (internationale)bedrijfsbezoeken. Dit wordt Europa breed ondersteund door 42 zgn. operational groups (praktijknetwerken; waarvan 5 uit Nederland) en 120 innovatieve voorloperbedrijven (waarvan 10 uit Nederland).

In 2017 is de kennisuitwisseling, het verzamelen van gegevens op de voorloperbedrijven en de productie en verspreiding van kennisproducten voor de eindgebruikers goed op gang gekomen. Door consortium partners zijn 11 webinars, 4 uitwisselingsbezoeken en 4 technische workshops georganiseerd en zijn enkele artikelen voor vakbladen geschreven.

Vanuit Wageningen UR is EuroDairy gepresenteerd op European Grassland Federation meeting in Alghero, Italië, is een handleiding geschreven voor het verzamelen van resource efficiency data op de 120 voorloper bedrijven, is bijgedragen aan enkele uitwisselingsbezoeken en is een Nutrient cycling workshop voorbereid die in januari 2018 zal worden gehouden.

Aantal opgeleverde producten					
Wetenschappelijke artikelen	Rapporten	Artikelen in vakbladen	Inleidingen/workshops/invited lectures	Aangevraagde octrooien /first filings	Spin-offs (*)
	1	3	1		

(*) 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

Foray Sylvain & Jouke Oenema (2017). *Practical manual Resource efficiency Tool*. EuroDairy Report

Beter kalf met meer melk en duo-opfok. Artikel in Nieuwe Oogst, 20 May 2017, gebaseerd op Calf housing and management webinar

Hollandse huisvesting inspireert Engelsen. Filmpje gemaakt door Nieuwe Oogst tijdens uitwisselingsbezoek 'alternative housing systems' van Engelse boeren aan Nederland, april 2017: <https://www.youtube.com/watch?v=SCzjeb-bMpg&feature=youtu.be>.

In Vruchtbare Kringloop Achterhoek (VKA) Nieuwsbrief is een artikel verschenen over VKA-deelnemers Alfred Scholten en Henry Steverink die beide ook voorloperbedrijf binnen EuroDairy zijn, zie verder <http://eurodairy.eu/vruchtbare-kringloop-goes-europe-dutch/>

Keatinge, R. & Korevaar, H. (2017). *EuroDairy, a European thematic network for dairy farming*. Grassland Science in Europe 22: 170-172 en poster getoond tijdens EGF symposium 'Grassland resources for extensive farming systems in marginal lands: major drivers and future scenarios'. Alghero, Sardinia (Italy) 7-10 May 2017.

Pagina KennisOnline:

<https://www.wur.nl/nl/Onderzoek-Resultaten/Onderzoeksprojecten-LNV/Expertisegebieden/kennisonline/AF-EU-16009-Eurodairy-1.htm>