



## 2018-jaarrapportage EU cofinanciering en overige projecten anders dan PPS-en

### Algemene gegevens

TKI-Nummer	AF-EU-18022
Titel	Inno4Grass (2018)
Projectleider WR (e-mail adres)	<a href="mailto:agnes.vandenpol@wur.nl">agnes.vandenpol@wur.nl</a>
Adres project website	<a href="http://www.inno4grass.eu">www.inno4grass.eu</a>
startdatum	1 januari 2017
einddatum	31 december 2019

### Korte beschrijving / doelstelling van het project (deze informatie kan worden gepubliceerd op de website van TKI's/Topsectoren)

Het doel van Inno4Grass is het verhogen van de ecologische, economische en sociale duurzaamheid van de Europese grondgebonden veehouderij door innovaties in graslanden.

### Planning en voortgang Loopt het project volgens planning? Indien er wijzigingen zijn t.o.v. de plannen of indien er knelpunten zijn, geef hierop dan een toelichting

Het project loopt volgens planning.

### Highlights en resultaten in 2018/tot nu toe (deze informatie kan worden gepubliceerd op de website van TKI's/Topsectoren)

In dit Europese project zijn in 8 landen innovaties op het gebied van grasland geïdentificeerd, zowel uit de praktijk als de wetenschap. Barrières en stimulansen voor innovatie in de praktijk zijn geïdentificeerd en vastgelegd. Ook zijn in elk van de 8 landen 20 ondernemende agrariërs geïnterviewd over hun innovaties. Deze interviews zijn vastgelegd in farm portraits. Vervolgens zijn deze innovaties verder uitgediept voor 10 bedrijven in elk land. Tenslotte zijn diverse bijeenkomsten gehouden, zogenaamde practice-science meetings, waarbij thema's op het gebied van grasland bediscussieerd werden vanuit het perspectief van zowel de praktijk als de wetenschap. Zowel de Nederlandse innovaties als de innovaties uit andere landen worden ontsloten via een management informatie systeem ([www.encyclopediapratensis.eu](http://www.encyclopediapratensis.eu)).

### Aantal opgeleverde producten in 2018/tot nu toe (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
7	3	1	7

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

### Wetenschappelijke artikelen (geaccepteerd):

Krause A., Becker T., Feindt, P.H., Huyghe C., O'Donovan M., Peeters A., Van den Pol-van Dasselaar, A. (2018) Towards sustainable European grassland farming with Inno4Grass: innovation and knowledge sharing. *Grassland Science in Europe* 23: 925-936 (invited paper)

Van den Pol-van Dasselaar A., Becker T., Botana Fernández A., Hennessy T. and Peratoner G. (2018) Social and economic impacts of grass based ruminant production. *Grassland Science in Europe* 23: 697-708 (invited paper)

Goliński P., van den Pol-van Dasselaar A., Golińska B., Paszkowski A., Nilsdotter-Linde N., O'Donovan M., Melis R.A.M., Czerwińska A., Delaite B., Bauer A., Florian C., Baste F., Fradin J., Gauder P., de Kort H. and Krause A. (2018) Analysis of innovation brokering systems related to grasslands across Europe. *Grassland Science in Europe* 23: 983-985 (offered paper)

### Wetenschappelijke artikelen (ingediend)

Van den Pol-van Dasselaar, A., Becker, T., Botana Fernández, A., Peratoner, G. Social and economic impacts of grass based ruminant production systems. *Irish Journal of Agricultural and Food Research* (ingediend)

Peratoner G., Florian C., Mairhofer F., Baste-Sauvaire F., Bogue F., Carlsson A., Czerwińska A., Delaby L., Delaite B., de Kort H., Fradin J., Jacquet D., Kaemena F., Krause A., Melis R., Nilsdotter-Linde N., Pascarella L., Paszkowski A., Peeters A. and van den Pol-van Dasselaar A. Effect of training and methodology development on the effectiveness of discussion groups for innovation analysis in grassland farming. *Grassland Science in Europe* 24 (ingediend)

Mairhofer F., Florian C., Weiss A., Pfeifer A., Pnitzner C., Prünster T., van den Pol-van Dasselaar A. and Peratoner G. A method to lead discussion groups for the analysis of grassland innovations. *Grassland Science in Europe* 24 (ingediend)

Van den Pol-van Dasselaar A., Baste-Sauvaire F., Bogue F., Carlsson A., Delaite B., Goliński P., Isselstein J. and Peratoner G. Using influencing factors for grassland farmers in bridging the gap between practitioners and scientists. *Grassland Science in Europe* 24 (ingediend)

### Rapporten:

Goliński P., van den Pol-van Dasselaar A., Golińska B., Paszkowski A., Nilsdotter-Linde N., O'Donovan M., Porqueddu C., Czerwińska A., Delaite B., Bauer A., Florian C., Baste F., Fradin J., Gauder P., de Kort H. and Krause A. (2017) Inventory of innovation brokering systems in Europe that are active on grassland or have the potential to be active on grassland. Deliverable No. 3.1. Inno4Grass, 17 pp.

Van den Pol-van Dasselaar A. and Carlsson A. (2018) Report on drivers for innovation and barriers to innovation in grasslands. Deliverable No. 3.2. Inno4Grass, 17 pp.

Peratoner G., Florian C., van den Pol-van Dasselaar A. (2018) Annual report 1 on innovation meetings "Practice and Science meet". Deliverable No. 3.3. Inno4Grass, 30 pp.

### Artikelen in vakbladen:

Pellikaan F. (2018) Weiden en veel gras hoeft geen melk te kosten. *Veeteelt*, december 1/2, 14-16

### Workshops praktijk en wetenschap:

- 28-11-2017: Optimaliseren infrastructuur voor beweiding
- 6-12-2017: Maximaal melk uit beweid grasland
- 6-7-2018: Kruidenrijk grasland
- 10-7-2018: Nieuw Nederlands Weiden

- 9-10-2018: Beweiding combineren met een hoge melkproductie en bijvoeding
- 6-11-2018 : Kruidenrijk grasland

Invited lecture:

Van den Pol-van Dasselaar A., Becker T., Botana Fernández A., Hennessy T. and Peratoner G. Social and economic impacts of grass based ruminant production. 27<sup>th</sup> European Grassland Federation General Meeting, Cork, Ireland, 18 June 2018.

<https://www.egf2018.com/docs/day%202/Session%20II%20-%20Estuary%20Suite%20Plenary%201400%201500/2%20-%20Van%20den%20pol.pdf>

Informatie over het project en over producten vanuit het project:

[www.inno4grass.eu](http://www.inno4grass.eu)

[www.encyclopediapratensis.eu](http://www.encyclopediapratensis.eu)