



SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 242

van **FRANCESCO VANDERJEUGD**

datum: 15 januari 2018

aan **JOKE SCHAUVLIEGE**

VLAAMS MINISTER VAN OMGEVING, NATUUR EN LANDBOUW

Loonwerkers - Samenwerking met landbouwsector

Punt 10 van de resolutie betreffende de schaalverandering en differentiatie in de land- en tuinbouwsector, die op 16 november 2016 door de plenaire vergadering van het Vlaams Parlement werd goedgekeurd, vraagt aan de Vlaamse Regering om de structuur en de economische kenmerken van de loonwerkerssector in Vlaanderen in kaart te brengen (*Parl.Doc.* VI.Parl. 2015-2016, nr. 836/1).

In antwoord op mijn schriftelijke vraag nr. 120 van 285 november 2017 liet minister Muylers weten dat hij aan het Steunpunt STORE een beperkte ad-hocopdracht heeft gegeven om tegen eind april 2018 daartoe de nodige cijfers te verzamelen.

Tijdens een studiedag van Landbouw-Service pleitte ook de federale minister van Werk en Consumentenzaken, en tevens voormalig Vlaams Landbouwminister, voor een goede samenwerking tussen loonwerkers en landbouwers met respect voor ieders belang. Volgens de minister kan alleen op deze manier de Belgische landbouw competitief blijven en is er voor de sector een toekomst weggelegd.

1. Welke maatregelen neemt de minister om de samenwerking tussen loonwerkers en landbouwers te verbeteren?
2. Welke omwentelingen in de landbouw zullen repercussies hebben voor de loonwerkers?
3. In welke mate is de loonwerkerssector bepalend voor de competitiviteit van de Vlaamse land- en tuinbouwsector?
4. Hoe ziet de minister het aandeel en de rol van de loonwerkerssector in de Vlaamse land- en tuinbouw evolueren op korte en middellange termijn?

ANTWOORD

op vraag nr. 242 van 15 januari 2018

van **FRANCESCO VANDERJEUGD**

1. De financiering die ik toeken aan operationele groepen in het kader van Europese Innovatiepartnerschappen (EIP) kan de samenwerking tussen loonwerkers en land- en tuinbouwers verbeteren. De EIP-maatregelen zijn bedoeld om via een bottom-up benadering innovatieve oplossingen uit te werken voor problemen of opportuniteiten in de land- en tuinbouw. Jaarlijks doe ik een oproep voor het indienen van voorstellen voor operationele groepen. Land- en tuinbouwers, onderzoekers, loonwerkers en/of andere actoren met expertise krijgen hierdoor de mogelijkheid om steun aan te vragen voor het samen ontwikkelen van innovaties met als doel het bevorderen van de productiviteit en de efficiëntie in de land- en tuinbouw of de duurzaamheid van de land- en tuinbouw.
In de operationele groepen 'SOCROSense (soil and crop sensing technologies)' en 'Variabel aardappelen poten' zoeken onderzoekers, land- en tuinbouwers en loonwerkers samen naar oplossingen op het vlak van precisielandbouw. Tevens zijn er demonstratieprojecten (SMART-Crops, SMART-Bodem) goedgekeurd rond precisielandbouw. Door studiedagen en infomomenten rond dit thema te organiseren, waarbij loonwerkers ook tot de doelgroep behoren, wordt het draagvlak breder om precisielandbouw te introduceren in de sector.
- 2-3. Naast de voordelen van precisielandbouw is de loonwerkerssector sterk bepalend in het oogstproces. Oogstwerkzaamheden blijven een belangrijke taak voor de loonwerkers. Door gebruik te maken van de nieuwste machines worden hogere oogstcapaciteiten bereikt om zo op het juiste tijdstip te kunnen oogsten, maar worden ook de kwaliteitsaspecten van het te oogsten product beter opgevolgd. Vermijden van oogstbeschadiging, lagere tarragewichten, betere kwaliteit zorgen voor een beter rendement voor de Vlaamse land- en tuinbouwer.
4. Net als bij de Vlaamse landbouwbedrijven is er een schaalvergroting bij de loonwerkers. Grotere bedrijven, al dan niet gespecialiseerd in bepaalde teelten of werkzaamheden, ontwikkelen zich en hebben de mogelijkheden om te investeren in nieuwe technologieën zoals precisielandbouw en in machines uitgerust met nieuwe technologieën met milieu- en kwaliteitsvoordelen. Door de toename van de kostprijs van bepaalde machines (bv. oogstmachines) wordt de rol van de loonwerker vergroot voor gespecialiseerde taken.