

MEMO

Betreft : AgroConnect

Auteur : Conny Graumans (AgroConnect), Gijs Nijman (JoinData)

Datum : 21 april 2022 Status : concept

Wat eraan vooraf ging

10mrt22, uit de eDairy Onderhoudscommissie van 10 maart 2022:

- Afnemers van eDAIRY data kunnen uitvragen op ubn of kvk; Qlip levert op ubn-niveau data uit.
 RFC levert op kvk-niveau data uit (aan 1 kvk kan 1 of meerdere ubn gekoppeld zijn).
- RFC levert data uit met als primaire sleutel ftn en als verplichte secundaire sleutel ubn (aan 1 kvk kan 1 of meerdere ftn gekoppeld zijn).
- Qlip levert data uit met als primaire sleutel ubn. Indien een kvk wordt 'ingeschoten' dan zoekt de JoinData company mapper het juiste ubn erbij. Hier zit een risico omdat in het geval een ubn over gaat naar een ander kvk het enkele weken duurt voordat dit door RVO is verwerkt en voordat het is doorgekomen in de company mapper.
- Dit betekent dat de accountantskantoren van Qlip de data op ubn gaan ontvangen en niet op kvk. Dit zou betekenen dat de accountantskantoren hierop een aanpassing moeten doen; Henri (Wilbers) verkent de impact hiervan.

7apr22, uit de eDairy Onderhoudscommissie van 7 april 2022:

- Zoals het er nu voorstaat wordt uitgevraagd op de combinatie kvk-ubn; uitvragen op uitsluitend kvk is onvoldoende. Dit betekent wel dat de accountantskantoren behalve over het kvk van de klant ook over het ubn van de klant moeten beschikken; veel accountantskantoren beschikken nu nog niet over de ubn's.
- Besluit: Afgesproken wordt dat Gijs (Nijman) in een korte memo duidelijk verwoordt hoe de eDairy berichten uitgevaagd moeten/kunnen worden en dan met name m.b.t. het gebruik van kvk en ubn.

Voorstel JoinData

21apr22, voorstel JoinData (Gijs Nijman) JoinData hanteert het volgende schema.

Als eDairy wordt ingericht met "granulariteit" UBN, dan zijn de volgende scenario's beschikbaar.

Granulariteit Databron	Afgegeven machtiging door veehouder	Opgevraagde data door data opvrager	Data verzoek aan data- leverancier door JoinData	Gewenst / ongewenst
UBN	KVK-UBN1	UBN2	geen: machtiging wordt niet gevonden	gewenst
UBN	KVK-UBN1	UBN1	UBN1	gewenst
UBN	KVK	UBN1	Dataverzoek is UBN1. Data komt door van UBN1.	gewenst
UBN	KVK	UBN2	Dataverzoek is UBN2. Data komt door van UBN2	gewenst

Het volgende is dus niet mogeliik!

Granulariteit Databron	Afgegeven machtiging door veehouder	Opgevraagde data door data opvrager	Data verzoek aan data- leverancier door JoinData	Gewenst / ongewenst
UBN	KVK	KVK	UBN 1 & UBN 2	

Dit is **niet** mogelijk, omdat JoinData dan het verzoek van de data-opvrager op KVK niveau zou moeten vertalen naar 2 verzoeken op UBN niveau (in het voorbeeld dat het KVK 2 UBN's heeft). Advies van JoinData in deze is dus om het op ubn-niveau op te vragen en dat zowel Friesland Campina als Qlip de data aanlevert op basis van het ubn-nummer.

Status 21apr22: In eerstvolgend overleg van de eDairy Onderhoudscommissie aan de orde stelen.
