

AGENDA

Betreft : AgroConnect-werkgroep Zuivel
Datum : donderdagochtend 29 september 2022
Tijd : van 9:30 uur tot uiterlijk 11:00 uur
Plaats : telco <https://global.gotomeeting.com/join/607977973>
Status : definitief

De meest actuele documentatie van eDAIRY is te vinden op de eDAIRY GitHub:

- home-page: <https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home>.
- agenda's en verslagen: <https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/tree/main/agenda's%20%26%20minutes>
- Wiki: <https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/wiki>

Het eDAIRY datamodel is als read-only html versie te vinden op:

- https://www.agroconnect.nl/Portals/10/EnterpriseArchitect/eDAIRY/v1_1/index.html

JoinData specs:

- <https://join-data.nl/developers/>
 - <https://integration.join-data.net/api/docs#datahub-api>
-

1. Opening

Opening door de voorzitter, Gerrit Smeenk.

De agenda wordt vastgesteld.



2. Mededelingen & ingekomen stukken

Sinds het vorige werkgroepoverleg van 19mei22

- is de eDAIRY Onderhoudscommissie 3 keer bijeen geweest (voor de agenda's en verslagen zie de in bovenstaande vermelde link) :
 - o wo 8jun22, 9:00 uur
 - o wo 6jul22, 9:00 uur
 - o di 13sep22, 10:00 uur
- zijn er 2 eDAIRY spreekuren gepland:
 - o di 24mei22, 15:30 uur (gecancelt, geen issues te bespreken)
 - o do 23jun22, 15:00 uur (gecancelt, issues zijn bilateraal afgehandeld)

Er staat geen volgende spreekuur gepland.

Indien er behoefte is aan een volgend spreekuur dan graag aan het secretariaat melden welke onderwerpen je besproken wenst te zien.

Voorzitter

Gerrit Smeenk, de voorzitter van de AgroConnect-werkgroep Zuivel, neemt medio november 2022 afscheid van RFC en dit is dus zijn laatste bijeenkomst als voorzitter. Er is binnen RFC nog geen opvolger voor Gerrit benoemd als vertegenwoordiger naar de werkgroep Zuivel. De werkgroep dient voor het volgende overleg vanuit haar midden een **nieuwe voorzitter** te benoemen. Kandidaat-voorzitters kunnen zich melden bij Gerrit of Conny.




3. Verslag vorige vergadering

Het verslag van het overleg van **19mei22** (bijlage 1) wordt aan de orde gesteld.

4. Status implementatie eDAIRY en migratie EDI-Zuivel naar eDAIRY

Planning en status van de implementatie van eDAIRY en de migratie van EDI-Zuivel naar eDAIRY worden aan de orde gesteld.

- Planning: In het vorige werkgroepoverleg (dd 19mei22) is aangekondigd dat de harde deadline voor de **uitproductie van EDI-Zuivel** is uitgesteld van 1jul22 tot **31dec22**.
- Status eDAIRY RFC:
 - o eDAIRY RFC draait voor alle melkveehouders naar wens in productie. CRV is geleidelijk aan het overschakelen van EDI-Zuivel naar eDAIRY. Andere partijen zijn uitgenodigd om hetzelfde te doen.
- Status eDAIRY Qlip:

- eDAIRY Qlip is voor productie opgeleverd en getest door CRV. Andere partijen zijn uitgenodigd om aan te sluiten met testen.
- Status UBL-invoice:
 -  ○ De UBL-invoice is door zowel RFC als door Qlip opgeleverd voor testen – productie.
 -  ○ Partijen worden uitgenodigd te testen.
- Het aanmaken van nieuwe eDAIRY machtigingen op JoinData vordert gestaag.
 - **Hoe verloopt dit in de praktijk; gaat het voortvarend genoeg?** 
- Communicatie:
 - Besproken wordt wat inmiddels gecommuniceerd is en wat nog gecommuniceerd gaat worden naar de melkveehouders en naar data-afnemers.
 - RFC heeft bijgevoegd schrijven de deur uitgedaan (**bijlage 2**).
- **Voor dit overleg:** 
 - Wat moet er nog gebeuren om de migratie in goede banen te leiden?
 - Zijn alle betrokken partijen voor wie de migratie impact heeft, voldoende geïnformeerd? Speciale aandacht wordt nog besteed aan het informeren van de klanten van de solution providers voor wie de migratie impact heeft (Rovecom, Agrovision, Koerhuis, Uniform Agri e.a.).

5. Changes en issues eDAIRY

Voor het overzicht van de issues die aan de orde zijn geweest en nog zijn, wordt verwezen naar bijlage 'eDAIRY change calendar'. (**bijlage 3**)

Niet alle afgeronde issues (zie de verslagen van het overleg van de eDAIRY Onderhoudscommissie) worden in dit overleg expliciet aan de orde gesteld. Mocht u vragen /opmerkingen hebben bij specifieke issues dan kunt u die ter vergadering naar voren brengen.

Voor de gedetailleerde beschrijving van alle issues zie ook de complete issuelog op:

<https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/tree/main/issuelogs>.

De volgende belangrijke issue wordt wel expliciet aan de orde gesteld.

Issue 23: Uitvragen Qlip op kvk-ubn uitvragen RFC op kvk

- Qlip/Partico-groep en RFC hebben besloten:
 - Dat de Qlip-data uitgevraagd moet worden op kvk-ubn en niet op kvk. Machtigingen voor data van de Partico-groep dienen vastgelegd te worden op kvk-ubn niveau (uitsluiten kvk-niveau is onvoldoende).
 - Dat de RFC-data uitgevraagd moet worden op kvk. Machtigingen voor data van RFC dienen vastgelegd te worden op kvk niveau.
 - **Aandachtspunt:** De request-queries zijn dus verschillend voor RFC en Qlip; richting Qlip dient een ubn meegegeven te worden. Floris neemt het voortouw om met ondersteuning van Erwin en Jan duidelijk uit te schrijven welke parameters wel en welke niet zijn toegestaan in de queries naar respectievelijk Qlip en RFC. Voor de response-berichten gaat het wel goed; die vragen geen nadere instructie/toelichting.
 - **Aandachtspunt:** Zorgen dat er een goede foutmelding volgt in het geval bij Qlip wordt uitgevraagd op kvk i.p.v. op ubn (actie Floris, Gijs).
 - **Aandachtspunt:** Dit betekent dat de uitvragende partij moet beschikken over de ubn's van de melkveehouders om bij Qlip data op te kunnen halen. De meeste bulkafnemers zullen in staat zijn om op ubn of kvk uit te vragen; zij beschikken over de ubn's en kvk's van de melkveehouders. De accountancy heeft tot nu toe aangegeven probleem te zullen hebben met het uitvragen op ubn.



Er volgt **nog een aparte notitie** waarin de verschillen in uitvragen bij Qlip en RFC worden toegelicht en waarin wordt aangegeven welke query-parameters (kvk, ubn, etc.) op welke wijze gebruikt moeten worden.



6. Next steps eDAIRY

- Inrichten governance Zuivel voor nemen van strategische besluiten aangaande, onder andere, eDairy. (**ter informatie**)
- Inrichten meldpunt onderhoud (beschikbaarheid systeem) changes, verstoringen op JoinData developers Omgeving. (**actie:** JoinData)
- Verder inregelen versie- en releasebeleid. (**actie:** AgroConnect)
- ...

(z.o.z.)

7. Issues EDI-Zuivel v4.1

De meest actuele versie is: [201222.EDI-Zuivel v4.10, 22dec20.zip](#).

Op [5jan22](#) is op aangeven van Qlip de lijst met fabrieksnummers aangescherpt en verspreid. De meest actuele versie is nu '[CL763.Fabrieksnummers EDI-Zuivel.v2022p01.xlsx](#)'.

Er zijn verder geen EDI-Zuivel issues te bespreken.

8. Rondvraag

9. Sluiting

Vaststellen datum volgend overleg.