



Betreft : AgroConnect Werkgroep Zuivel

Datum : woensdagochtend 14 december 2022

Tijd : 9:30 – 11:00 uur

Plaats : GoToMeeting teleconferentie

Status : definitief

Aanwezig: Johan Vloet (FarmTrace), Erwin Speybroeck (CRV), Erik van Engelen (Koerhuis

Automatisering), Fokko de Vries (Agrovision), Floris Ruiterkamp (Qlip), Henk de Boer (Qlip), Gertjan Hagoort (Alfa Accountants & Adviseurs), Jan Hoogenberg (RFC), Johan Kok (Rovecom), Henk ten Hoven (Rovecom), Edwin Oonk (Flynth), Jan Kasper (Uniform-Agri),

René Rankenberg (Countus), Gerrit Smeenk (FrieslandCampina), Esther Beuker

(FrieslandCampina, vz), Conny Graumans (AgroConnect, verslag)

Afgemeld: Gijs Nijman (JoinData), Ria Derks (LTO), Ton Langens (Abab), Henri Wilbers (VAA)

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 plaatsvervangend voorzitter, Esther Beuker.

Omdat zowel de voorzitter als Jan Kasper voor het eerst aanschuiven bij dit overleg, begint de vergadering met een korte voorstellingsronde.

De agenda wordt ongewijzigd vastgesteld.

2. Nieuwe voorzitter

Voorzitter Gerrit Smeenk heeft in de vorige bijeenkomst afscheid genomen van de werkgroep Zuivel. Het is aan de vergadering om uit haar midden een nieuwe voorzitter te benoemen.

In het vorige overleg is een oproep gedaan voor kandidaat-voorzitters om zich te melden bij Gerrit of Conny. Er hebben zich 2 kandidaten aangemeld: Esther Beuker (RFC) en Jan Kasper. Dit betekent dat er gestemd moet worden.

Besluit: Besloten wordt om de stemming per email buiten de vergadering om te doen zodat de leden die vandaag niet aanwezig kunnen zijn ook hun stem kunnen uitbrengen.

De leden van de werkgroep Zuivel worden via de email uitgenodigd om uiterlijk wo 21dec22 hun stem uit te brengen op één van de twee kandidaten en hun stem te e-mailen aan Conny Graumans met een cc aan Martin Vervoorn (voorzitter van AgroConnect) om zodoende de transparantie van het stemproces te borgen en fouten en discussie te voorkomen. Bij de uitnodiging gaan de twee profielbeschrijvingen van de kandidaten.

Conny ziet er op toe dat per lid één eenduidige stem wordt uitgebracht.

De email met de instructie volgt zo spoedig mogelijk (actie Conny).

3. Mededelingen & ingekomen stukken

Sinds het vorige werkgroepoverleg van 29sep22 is de eDAIRY Onderhoudscommissie 2 keer bijeen geweest (voor de agenda's en verslagen zie de in bovenstaande vermelde links):

- do 6ok622, 10:30 uur
- do 10nov22, 10:30 uur
- (vr 16dec22 volgende overleg)

Verder:

- Johan Vloet meldt dat voortaan Paul Zuijderduijn de honneurs namens FarmTrace in de werkgroep Zuivel zal waarnemen.

4. Verslag vorige vergadering

Het verslag van het overleg van 29sep22 (bijlage 1 van de agenda) wordt ongewijzigd vastgesteld.

5. 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.

Status voorafgaande dit overleg:

- Planning:
 - o De harde deadline voor RFC voor de uitproductiename van EDI-Zuivel is uitgesteld van 31dec22 naar 31jan23.
 - Door Partico-groep / Qlip is nog geen harde deadline gesteld voor de uitproductiename van EDI-Zuivel; hier wordt wel een plan voor gemaakt, omdat Qlip in de toekomst ook maar 1 berichttype wil ondersteunen.
- 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:
 - o eDAIRY Qlip is opgeleverd voor productie en getest door CRV. Andere partijen zijn uitgenodigd om aan te sluiten met testen.
- Status UBL-invoice:
 - o De UBL-invoice is door zowel RFC als door Qlip opgeleverd voor testen productie.
 - o Partijen worden uitgenodigd te testen.
- Het aanmaken van nieuwe eDAIRY machtigingen op JoinData vordert gestaag.
 - Conform afspraak in het vorige overleg heeft JoinData in overleg met AgroVision, Koerhuis, Rovecom en UniformAgri een aantal bulk-data-afnemers rechtstreeks benaderd.
 - o Wat is de stand van zaken; gaat het voortvarend genoeg?

Voor dit overleg:

- AgroVison heeft mede namens andere data-afnemers, RFC gevraagd om de deadline van 31jan23 uit te stellen tot 1apr23 (bijlage 2 van de agenda); dus om gedurende het gehele eerste kwartaal 2023 EDI-Zuivel beschikbaar te houden. Is er ruimte bij RFC om de deadline van 31jan23 uit te stellen tot 1apr22?
- 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?

Uit dit overleg:

De afgelopen weken is door NZO, RFC, Partico-groep, Qlip, JoinData (dit is de O&O Stuurgroep) intensief overlegd over de einddatum voor EDI-Zuivel. Gedacht wordt nu aan 28feb23 maar dat is afhankelijk van in welke mate voldaan is aan de criteria (check-points) die gesteld worden aan de volledige overgang naar eDairy. Aan deze lijst van criteria wordt nog gewerkt. Vrijdag 16dec22 hopen Floris en Esther deze op basis van alle input en inzichten vast te kunnen stellen en hopen zij ook een uitspraak te kunnen doen over de gezamenlijke einddatum voor EDI-Zuivel. Criteria zijn bijvoorbeeld:

- een stabiel JoinData platform.
- o alle noodzakelijke machtigingen zijn overgezet.
- $\circ\,$ eventuele storende fouten in de datauitwisseling zijn verholpen.
- o etc., etc.
- Het streven is dat Qlip en RFC dezelfde einddatum hanteren voor de uitproductiename van EDI-Zuivel.
- Uitgangspunt is dat de operatie te-allen-tijde zonder verstoringen doorgang moet vinden en dat de eindgebruikers (melkveehouders) geen last ondervinden van de migratie.

Vanuit de vergadering wordt het volgende gesteld:

- Koerhuis meldt dat het inregelen van doelbindingen voor de datastroom naar diervoederleveranciers moeizaam verloopt; JoinData heeft toegezegd dit nu zelf voor Koerhuis-klanten te zullen regelen.
- FarmTrace meldt dat het testen met RFC goed is verlopen maar dat het testen met Qlip problemen geeft met de quality en invoice berichten. Johan Vloet sluit de details kort met Floris Ruiterkamp.
- BMS-leveranciers merken op dat 28feb23 te vroeg komt, gezien wat er allemaal nog moet gebeuren, en dat zelfs 1apr23 nog aan de vroege kant zou zijn.
- De accountancy pleit ervoor om EDI-Zuivel niet eerder dan 1mei23 stop te zetten zodat de btw-aangifte voor Q1-2023 nog volledig kan worden afgewikkeld op basis van EDI-Zuivel.
- Qlip (Henk de Boer) stelt vast dat de zuivelondernemingen die geen deel uitmaken van de Partico-groep en waarvoor Qlip wél de data uitlevert, tot nu toe niet of nauwelijks geïnformeerd zijn over de ophanden zijnde migratie van EDI-Zuivel naar eDairy. Het betreft ongeveer 27 van de 30 zuivelondernemingen die via Qlip de data ontsluit. Deze 27 zuivelaars zijn als het goed is al wel door JoinData benaderd, maar onduidelijk is in hoeverre zij hebben ingestemd met de datauitwisseling via JoinData.

 Besluit: Het vraagt een extra actie om deze zuivelaars goed te informeren en hen te bewegen mee te gaan in de migratie; de door Qlip en RFC overeen te komen einddatum zal namelijk ook voor deze

zuivelondernemingen gelden. Floris neemt vanuit Qlip het initiatief om eerst JoinData te vragen welke zuivelondernemingen inmiddels hebben ingestemd om de data via eDairy en JoinData te laten lopen. Op basis van dat inzicht doet Qlip (Floris, Henk) een voorstel tot het benaderen van deze speciale categorie van zuivelondernemingen.

- Voor een aantal accountantskantoren (o.a. Countus) is de einddatum minder relevant omdat zij een voorziening met een derde partij hebben getroffen voor het converteren van EDI-Zuivel <-> eDairy berichten. Daarnaast biedt JoinData een vervangend platform voor het EDI-Circle-platform waarvan eventueel ook gebruik gemaakt kan worden voor de berichtuitwisseling.

6. 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 van de agenda).

Niet alle afgeronde issues (zie de verslagen van het overleg van de eDAIRY Onderhoudscommissie) worden in dit overleg expliciet aan de orde gesteld. Voor de gedetailleerde beschrijving van alle issues zie ook de complete issuelog op: https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/tree/main/issuelogs .

Uit het vorige overleg van 29sep22:

 Aan de orde gesteld is toen de notitie 'Het opvragen van E-Dairy data V1.0' van Floris Ruiterkamp (namens Qlip en RFC), waarin de verschillen in uitvragen bij Qlip en RFC zijn toegelicht (bijlage 4 van de agenda).

Uit dit overleg:

- M.b.t. invoices: Voor het uitvragen van invoices hanteert Qlip de restrictie van een maximale periode van één maand, met name om time-outs bij de request te voorkomen (RFC hanteert hier een periode van maximaal 3 maanden). Door meerdere requests voor steeds één maand te doen kan toch alle historische data worden opgevraagd. Het is ook vanuit de systeembelasting niet gewenst dat in één keer data van de meerdere jaren wordt opgevraagd.
- Accountantskantoren pleiten voor een periode van 3 of 4 maanden zodat de btw-aangifte voor een kwartaal kan worden afgesloten.

Issues REST Json berichten

Issue 35. Fabriekstotalen en -gemiddelden

Uit de OC van 10nov22:

- Fabriekstotalen en fabrieksgemiddelden zouden via een nieuwe en opzichzelfstaande API ontsloten moeten worden; hiertoe dient een apart eDAIRY-bericht gedefinieerd te worden, dus niet meenemen in het delivery quality invoice bericht.
- De betreffende data is van de zuivelonderneming en is niet te herleiden tot individuele melkveehouders en zou als publieke vrije data (zonder dat daar een machtiging voor nodig is) door de betreffende zuivelonderneming ontsloten moeten kunnen worden.
- Qlip en RFC beraden zich ieder over óf en hoe ze deze data willen aanbieden. Het zou goed zijn wanneer de zuivelondernemingen hier een gezamenlijke lijn in kiezen; dit vraagt wel dat er nog een gremium gevormd moet worden dat dit soort functionele besluiten kan nemen over het uitleveren van fabriekskengetallen.

Voor dit overleg: De stand van zaken wordt besproken.

Uit dit overleg:

- Partico-groep Qlip RFC hebben dit nog in beraad.
- Aandachtspunt: Gesteld wordt dat indien deze data wordt uitgeleverd, hier zeker een aparte API voor wordt ontwikkeld. Gezien de doorlooptijd voor besluitvorming en implementatie, is de kans klein dat deze nieuwe API voor 1apr23 gereed zal zijn. Dat kan dus betekenen dat er straks een gat valt in de datavoorziening naar data-afnemers en dat de fabrieksgemiddelden en -totalen niet beschikbaar zijn op het moment dat EDI-Zuivel uit productie wordt genomen.

Issue 46. Rovecom boterzuur, reinheid en salmonella (bijlage 5 van de agenda) Uit de OC van 10nov22:

Betreft het meegeven van de waarde van de kwaliteitsbepaling in het quality-bericht.

- Het eDAIRY data-model is conform het voorstel als volgt aangepast:
 - qualityCharacteristicValue float is geworden qualityCharacteristicValue string; er kan immers ook een "+" of een "-" worden ingevuld.
 - qualityCharacteristicUnit string is geworden qualityCharacteristicUnit measurementUnitCodeType
- Het is nu in lijn met hoe RFC de data uitlevert en hoe ook Qlip dit zou moeten doen.
- Besluit: De vergadering is akkoord met deze change.

Issues ubl-invoice eDairy

Issue 17. Artikel-code (bijlage 6 van de agenda) <ter kennisgeving>

- In de eDAIRY <u>ubl-invoice</u> variant dient de <u>artikelcode</u> op de volgende wijze onder cac:InvoiceLine/cac:Item te worden meegeven:

<cac:Item>
 <cbc:Name>Rauwe melk</cbc:Name>
 <cac:SellersItemIdentification>
 <cbc:ID schemeID="CL761">001</cbc:ID>

</cac:SellersItemIdentification>

</cac:Item>

Deze change in de ubl-invoice wordt op dit moment door zowel Qlip als RFC doorgevoerd. Dit betekent dat de ubl-invoice die al in test/productie draait hierop wordt aangepast. In het geval van RFC betekent dit dat bij het ophalen van ubl-invoice-berichten met terugwerkende kracht over de afgelopen periode de gemodificeerde versies met de artikelcodes worden uitgeleverd die de oude versies vervangen.

- Status: De change is inmiddels door RFC doorgevoerd, naar productie gebracht en goed bevonden voor VAA.
- Actie: Accountants worden gevraagd om te testen of de ubl-invoice nu aan alle wensen voldoet.

Issue 18. Periodenummer < ter kennisgeving>

- De periode-aanduiding in de ubl-invoice wordt als volgt weergegeven: >2019060< Waarbij idd de codering is jaar + periode + volgnr (0).
- Besluit: Is akkoord zo.

Issue nw. Verschil eDairy factuur papier versus digitaal

 Fokko de Vries (Agrovision) meldt dat verschillen zijn geconstateerd in de bedragen die via de eDairy invoice zijn aangeleverd met die op de papieren invoice; onduidelijk is of dit de Qlip-invoices of de RFCinvoices betrof.

Actie: Fokko levert Jan Hoogenberg c.q. Floris Ruiterkamp de details over de geconstateerde issue zodat e doorzak van deze missmatch uitgezocht kan worden.

7. Next steps eDAIRY

- Inrichten governance Zuivel voor nemen van strategische besluiten aangaande, onder andere, eDairy. (actie: Partico-groep, Qlip, RFC, ZuivelNL)

Voorstel: Inrichten ad-hoc groep met vertegenwoordigers van NZO, Partico-groep, Qlip, RFC, ZuivelNL die mandaat hebben om besluiten te nemen. Belangrijkste onderwerpen waarover besloten moet worden zijn vooralsnog:

- o kvk ubn migratie
- o wel/niet aanbieden fabrieksgemiddelden
- o einddatums uitproductiename EDI-Zuivel voor Qlip en voor RFC

0 ...

- Inrichten meldpunt onderhoud (beschikbaarheid systeem) changes, verstoringen op JoinData developers Omgeving. (actie: JoinData)
- Verder inregelen versie- en releasebeleid. (actie: AgroConnect)

٠ ...

8. Issues EDI-Zuivel v4.1

De meest actuele versie is: 201222.EDI-Zuivel v4.10, 22dec20.zip.

Op 30sep22 is conform afspraak en met dank aan Henk de Boer, de aangescherpte lijst met Fabrieksnummers (CL763.Fabrieksnummers EDI-Zuivel.v2022p02.xlsx) verspreid naar de werkgroep Zuivel. Er zijn verder geen EDI-Zuivel issues te bespreken.

9. Rondvraag

- Erik van Engelen (Koerhuis): Het is voor veel klanten van JoinData niet duidelijk wat er nu precies in rekening gebracht wordt; zo blijkt dat voor iedere nieuwe purpose (iedere nieuwe API) weer extra vaste kosten in rekening worden gebracht. De JoinData tarievenstructuur is niet transparant.
 Actie: Esther neemt dit punt van zorg mee in het 1-op-1 overleg met JoinData.
- Gesteld wordt dat, ondanks de formele afmelding van JoinData, een vertegenwoordiging vanuit JoinData in dit overleg node gemist wordt.

10. Sluiting

Esther sluit de vergadering en constateert dat de belangrijke aandachtspunten om ons op te concentreren zijn:

- Het beleggen van de <mark>verantwoordelijkheden</mark> Het verbeteren van de <mark>communicatie</mark>
- Het eens worden over een realistische planning.

Conny komt in overleg met de voorzitter met een voorstel voor de eerstvolgende vergaderdatum.