

VERSLAG

Betreft : AgroConnect Werkgroep Zuivel
Datum : woensdagochtend 23 maart 2023
Tijd : van 13:30 uur tot uiterlijk 15:00 uur

Plaats: telco https://global.gotomeeting.com/join/607977973

Status : definitief

Aanwezig: Ton Langens (Abab), Sanne Speelman (Rovecom), Paul Zuijderduijn (FarmTrace), Michiel

Ridderbos (ForFarmers), Erik van Engelen (Koerhuis), Erwin van Schooten (Agrovision), Henri Wilbers (VAA), Leyla Yanbeyi (Royal GD), Robbert Cazemier (JoinData), Erwin Speybroeck (CRV), Floris Ruiterkamp (Qlip), Henk de Boer (Qlip), Wim Kwakman (Qlip), Gertjan Hagoort (Alfa Accountants & Adviseurs), Edwin Oonk (Flynth), Esther Beuker (FrieslandCampina), Jan

Kasper (Uniform-Agri, vz), Conny Graumans (AgroConnect, verslag)

Afgemeld: <niet vermeld>

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, Jan Kasper. De agenda wordt ongewijzigd vastgesteld.

2. Mededelingen & ingekomen stukken

Sinds het vorige werkgroepoverleg van 15feb23 is de eDAIRY Onderhoudscommissie 1 keer bijeen geweest op wo 22feb23. Het volgende overleg van de OC staat gepland voor wo 5apr23 (16:00-17:00 uur).

3. Verslag vorige vergadering

Het verslag van het overleg van 15feb23 (bijlage 1 van de agenda) wordt ongewijzigd vastgesteld.

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.

- Uit de NZO-O&O stuurgroep:
 - Zoals aangegeven in het vorige overleg (15feb23) heeft de NZO-O&O stuurgroep de einddatum voor de uitproductiename van EDI-Zuivel vastgesteld op: 1 April 2023.
- Voor dit overleg:
 - o Vaststellen migratie EDI-Zuivel naar eDAIRY.
 - o Wat moet er nog gebeuren om de migratie in goede banen te leiden?

Status update:

- M.b.t. de status aan de kant van de data-aanbieders:
 - o RFC draait met CRV nu bijna een jaar in productie en dat gaat goed.
 - Qlip heeft aan haar kant de zaak op orde en wacht op testgebruikers; Qlip heeft tot nu toe nog niet op grote schaal kunnen testen; niemand heeft zich nog gemeld om te testen. Data-afnemers worden dringend opgeroepen zich bij Floris Ruiterkamp of Wim Kwakman te melden voor testen. Pas na een positief afgeschoten user acceptance test kan het nieuwe eDairy koppelvlak naar productie.
- M.b.t. de status aan de kant van de data-afnemers:
 - Agrovision heeft uitgebreid getest en loopt tegen een aantal issues aan die aanpassingen aan de kant van de data-aanbieders vragen en/of aanpassing aan de kant van AgroVision vragen; de

- komende maand wordt verder ontwikkeld en getest. AgroVision heeft bij de NZO-O&O-stuurgroep om uitstel gevraagd en denkt nog enkele maanden nodig te hebben om de eDairy datauitwisseling te finetunen.
- Rovecom heeft druk getest en ziet vooral nog performance issues die aan de kant van JoinData en/of de data-aanbieders opgelost moeten worden. Ook Rovecom heeft uitstel aangevraagd.
- UniformAgri heeft nog niet getest en heeft naar JoinData aangegeven problemen te hebben met de monopolypositie die JoinData voor datauitwisseling in de melkveehouderij claimt. En met de kosten die JoinData voor haar dienstverlening in rekening brengt. UniformAgri heeft dit aangekaart bij JoinData en wacht de uitslag van dit overleg af; vooralsnog wordt er niet getest.
- De accountancy heeft inmiddels ook aangegeven dat 1apr23 voor het stopzetten van EDI-Zuivel voor hen te vroeg komt.
- M.b.t. de status aan de kant van JoinData:
 - o Het platform lijkt nog niet stabiel; het hapert af en toe en de performance (het volume aan berichten dat binnen een bepaald tijdsbestek kan worden afgehandeld) is nog niet op het gewenste niveau.
 - o Het aanmaken van nieuwe machtigingen gaat langzaam en kost veel tijd.

Conclusie:

Het is te vroeg om per 1apr23 de stekker uit de huidige EDI-Zuivel datastroom te trekken.

Besluiten:

- Besloten wordt om de eerder in de werkgroep Zuivel hierover gemaakte afspraken te handhaven, hetgeen betekent dat:
 - o data-afnemers die de deadline van 1apr23 niet kunnen halen worden verzocht uitstel aan te vragen bij de NZO-O&O-stuurgroep. Dit kan door een email te richten aan: info@nzo.nl .
 - het aan de NZO-O&O-stuurgroep is om een eventuele nieuwe einddatum voor EDI-Zuivel vast te stellen.
 - o het aan Qlip en RFC is om voor zichzelf te besluiten wanneer de EDI-Zuivel stroom stopt.
- Vooralsnog gaan we er vanuit dat de EDI-Zuivel datastroom ook na 1apr23, tot nadere bericht, in stand blijft.
- Voor alle duidelijkheid: ook data-afnemers hebben een prestatieverplichting. Voor partijen die zich in april 2023 nog niet gemeld hebben om te testen en die geen uitstel hebben aangevraagd bij de NZO-O&O-stuurgroep, kan het zijn dat na april 2023 de EDI-Zuivel-datastroom door Qlip en/of RFC wordt stopgezet.

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 2 van de agenda)

Niet alle afgeronde issues in dit overleg expliciet aan de orde gesteld (verwezen wordt naar de GitHub-map 'agenda's en verslagen'). Voor de gedetailleerde beschrijving van alle issues zie ook de complete issuelog op: https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/tree/main/issuelogs.

Issues REST Json berichten

Issue 52. Verschil eDairy factuur papier versus digitaal. (bijlage 3 van de agenda) Achtergrond:

- De issue is uitgezocht. Vraagt geen aanpassingen van de json-invoice; alle factuurregels op basis waarvan het totaal-factuurbedrag is opgebouwd worden allemaal uitgeleverd. Qlip (codelijst CL760) en RFC (codelijst CL761) hanteren eigen coderingen voor 'posten melkgeldafrekening'.
- Besloten is dat, conform het voorstel in de issuelog, Qlip (Floris) en RFC (Jan Hoogenberg) in een aparte kolom in de betreffende Excel-bestanden voor respectievelijk codelijsten CL760 en CL761 aangeven welke posten wel (1) en welke posten niet (0) meegeteld moeten worden in het berekenen van het 'zuivere melkgeld'.
- Het is <u>niet</u> persé nodig is om in het json-bericht per factuurregel in een apart veld aan te geven of de betreffende post wel/niet meegeteld moet worden bij het berekenen van het zuivere melkgeld.

Uit de OC van 22feb23:

Besloten wordt om op voorstel van Jan Hoogenberg het extra data-element "milkPriceComponent" in de release van juni 2023 toe te voegen op het niveau van de Invoiceline. Middels dit data-element kan worden aangegeven of de betreffende factuurregel meegeteld moet worden bij het berekenen van het 'zuiver melkgeld'.

Voor de release van 1apr23 lukt het niet meer om deze change door te voeren. Daarom is het gewenst om in de codelijsten met artikelcodes van zowel Qlip (CL760) als RFC (CL761) in een aparte kolom aan te geven of het betreffende artikel wel of niet meegerekend moet worden bij het bepalen van het 'zuiver melkgeld'. Floris Ruiterkamp (Qlip) en Bob de Ruiter (RFC) scherpen hiertoe per omgaande de bij dit verslag gevoegde codelijsten aan en vullen de betreffende kolom is.

Uit dit overleg:

■ De issue is nog niet volledig afgetikt maar er is licht aan het eind van de tunnel. Floris Ruiterkamp, Erwin van Schooten en Bob de Ruiter bespreken nog voorafgaande het eerstvolgende overleg van de eDairy OC (staat gepland voor wo 5apr23) de verschillende oplossingsrichtingen en komen met een concreet voorstel voor de OC.

Issue 57. Wijziging KvK, impact op data-keten. (bijlage 4 van de agenda) Uit de issuelog:

 Robbert Cazemier (JoinData): Er is behoefte aan beter inzicht in de impact van wijzigingen van KvK's en ubn's op de dataketen en behoefte aan aangescherpte procedures om dit soort wijzigingen snel en zorgvuldig door te voeren.

Uit de OC van 22feb23:

- CRV heeft nog niet besloten om gebruik te maken van de door JoinData voorgestelde update-service voor kvk-ubn-mutaties. Een andere optie is om hiertoe direct te schakelen met RVO. RVO heeft even een webservice in de lucht gehad voor het checken van kvk-ubn combinaties maar die is bij een upgrade weer verloren gegaan.
- RFC maakt gebruik van een KvK-webservice voor het checken van KvK's.
- Besloten wordt dat AgroConnect (Conny) in overleg met Qlip (Floris) en CRV (Erwin) een formeel verzoek doet aan RVO voor het inrichten van een webservice waarop kvk-ubn-combinaties gecheckt kunnen worden en het aanbieden van een notificatie service voor mutaties in kvk-ubn. Dit verzoek zou goed passen binnen de Agro-ICT-agenda; het directieoverleg van LNV en bedrijfsleven over ICT-ontwikkelingen in de agrifood sector.

Uit dit overlea:

• Qlip maakt op dit moment gebruik van een kvk-ubn verificatieservice van RVO. Conny zoekt in overleg met Floris uit in welke mate die de behoeften dekt en wat er moet gebeuren om deze RVO-dienst breder dan uitsluitend voor Qlip beschikbaar te krijgen. Daarnaast wordt verkend hoe de RVO-service zich verhoudt tot de verificatie/harmonisatie service die JoinData kan bieden.

Overige issues json berichten

Lege berichten

Erwin van Schooten en Edwin Oonk melden dat het regelmatig voorkomt dat er een leeg json-bericht wordt uitgeleverd; zonder content tussen de haken ([]), dus met een lege body.

Dit wordt waarschijnlijk veroorzaakt doordat een kvk-ubn combinatie niet meer valide is.

Dit issue wordt verder uitgezocht en meegenomen naar de OC.

Mochten data-afnemers dit soort problemen ervaren dan deze graag direct en rechtsreeks melden bij Qlip (aan Floris Ruiterkamp of Wim Kwakman) respectievelijk RFC (aan Bob de ruiter of Esther Beuker); ook al weet de data-afnemer niet altijd aan wie de betreffende melkveehouder zijn melk levert, toch gewoon bij Qlip of RFC melden.

De OC buigt zich in haar volgend overleg over hoe het melden en afhandelen van operationele issues beter kan worden ondersteund met een ticket-systeem.

Issues ubl-invoice eDairy

Uit dit overleg:

- Ton Langens (Abab) meldt dat de accountancy problemen ondervindt met het mappen van leverancier-namen uit de RFC invoice berichten. Het schijnt dat RFC de namen van leveranciers c.q. crediteuren heeft aangepast en dat de mapping op naam plaatsvindt en niet op bijvoorbeeld kvknummer.
- Het kan zijn dat een deel van het probleem wordt veroorzaakt doordat de zuivel-facturen (ubl-invoices en json-invoices) eerst worden geconverteerd naar XML-Factuur-berichten (EABfactuur-berichten) alvorens ze in Visma worden ingelezen. Als dit inderdaad zo is (moet verder uitgezocht worden) dan is dat niet zo handig. QLIP en RFC hebben op uitdrukkelijk verzoek van de accountancy geïnvesteerd in het aanbieden van standaard ubl-invoices; een pakket als Visma zou standaard ubl-invoices moeten kunnen inlezen.
- Mapping zou niet op basis van de naam van bedrijf moeten maar op basis van een kvk of btwnummer.
- Alvorens verder te speculeren over de oorzaak en de oplossing, is het zaak om scherp te krijgen wat hier precies verkeerd gaat: actie Conny Graumans in overleg met Henri Wilbers, Ton Langens, René Rankenberg.

6. eDary - nieuwe releases

Uit de OC van 22feb23:

 Als eerstvolgende releasedatum voor een nieuwe versie van de Qlip en RFC eDAIRY is voorgesteld: week 23 (de week van ma 5jun23).

Changes die op de nominatie staan zijn vooralsnog:

- Toevoegen "milkPriceComponent" op het niveau van de Json invoiceLine (vooralsnog wordt de ubn-invoice hier niet op aangepast).
- o Nieuwe RFC API voor uitvragen Fabrieksgemiddelden.
- Notificatieservice zoals door Jan Hoogenberg voorgesteld.
- Eventuele gewenste verbeteringen die bij de in-productiefase van 1apr23 aan het licht komen.

Uit dit overleg:

Besloten wordt om de nieuwe release over de zomer heen te tillen naar begin september 2023.

7. Issues EDI-Zuivel v4.1

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

Op 30jan23 is een aangescherpte lijst met Fabrieksnummers gepubliceerd:

CL763.Fabrieksnummers EDI-Zuivel.v2023p01.xlsx.

Er zijn verder geen EDI-Zuivel issues te bespreken.

8. Next steps

- Zo goed mogelijk begeleiden van de migratie van EDI-Zuivel naar eDairy.
- Voorbereiden september 2023 release eDAIRY. (actie: eDairy OC)
- ...

9. Rondvraag

- Hoe staat het met het uitmigreren van het EDI-Circle platform?
 - JoinData heeft in eerder overleg aangegeven dat ze een moderne variant van het EDI-Circle platform aan het opbouwen zijn en dat ze de gebruikers die nu nog via het oude EDI-Circle platform berichten uitwisselen rechtstreeks door JoinData benaderd worden om de overstap naar het nieuwe platform te maken.

10. Sluiting

Het volgende telco-overleg wordt vastgesteld op:

Woensdagochtend 7jun23, 10:00 uur

https://global.gotomeeting.com/join/607977973