

Van: c.graumans@chello.nl
Verzonden: woensdag 23 augustus 2023 07:14
Aan: 'Erwin.Speybroeck@crv4all.com'; 'henriete.boehle-vanolst@forfarmers.eu'; 'renze@join-data.nl'; 'ruiterkamp@qlip.nl'; 'esther.beuker@frieslandcampina.com'; 'bob.deruiter@frieslandcampina.com'; 'j.kasper@uniform-agri.com'; 'JScheepens@vaa.com'
Onderwerp: Agenda AgroConnect Onderhoudscommissie eDAIRY, di 29aug23, 10:00 - 11:30 uur

Onderhoudscommissie eDAIRY,

Hierbij de agenda voor het overleg van de onderhoudscommissie eDAIRY dat gepland staat voor:

Dinsdagochtend 29aug23
Van 10:00 tot uiterlijk 11:30 uur

De **bijlagen** bij de agenda zijn te **downloaden** via de url-links achter de bijlagen (mocht het downloaden niet lukken, laat het mij even weten, dan stuur ik een zip-file met de bijlagen toe)

Mochten er nog andere punten zijn die aan de orde moeten komen, dan verneem ik dat graag.

Aanloginstructie:

AgroConnect meeting

Please join my meeting from your computer, tablet or smartphone.

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

You can also dial in using your phone.

Netherlands: [+31 207 941 377](tel:+31207941377)

Access Code: **607-977-973**

Belangrijke links:

- De meest actuele documentatie van eDAIRY is te vinden op de eDAIRY GitHub:
 - o homepage: <https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home>.
 - o agenda's en verslagen: <https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/tree/main/agenda's%20%26%20minutes>
 - o Wiki: <https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/wiki>
- De meest actuele versie van het eDAIRY datamodel is als read-only html versie is te vinden op: https://www.agroconnect.nl/Portals/10/EnterpriseArchitect/eDAIRY/v1_2/index.html
- JoinData specs:
 - o <https://join-data.nl/developers/>
 - o <https://integration.join-data.net/api/docs#datahub-api>

Agenda:

- Mededelingen:
- Verslag vorig overleg:
 - o Resultaat eDAIRY OC 20jun23. ([bijlage 1](#))
 - o De aangescherpte change calendar is bijgevoegd. ([bijlage 2](#))
- Te bespreken issues Delivery, Quality, Invoice:
 - o **Issue 64.Koerhuis company mapping.**
Uit de issuelog:
 - Het up-to-date houden van de company mapping is de verantwoordelijkheid van de leverancier.
 - o **Uit het vorige overleg:**
 - De zuivelaars c.q. de data-leveranciers, zijn verantwoordelijk voor het actueel houden van de company-mapping bij JoinData. In de company mapping wordt vastgelegd welke melkveehouder aan welke zuivelonderneming melk levert. Wanneer een melkveehouder overstapt van de ene zuivelaar naar een andere dan moet de company mapping hierop worden aangepast.

- **Actie:** Renze werkt de procedures voor het actueel houden van de company mapping uit in een memo. Hierin komen o.a. de volgende punten en vragen aan de orde:
 - Onderstrepen waarom een actueel company mapping register zo belangrijk is; aangeven wat er verkeerd gaat in het geval het register niet actueel is, aangeven dat de company mapping cruciaal is voor de bericht-routing.
 - Hoe zit het als een melkveehouder aan twee zuivelondernemingen levert; kan dat in het register worden vastgelegd?
 - Duidelijk beschrijven, wie, wanneer, wat moet doen in het geval een melkveehouder overstapt van de ene zuivelaar naar de andere.
 - Invoerinstructie voor het doen van mutaties in de company mapping.
 - Moet Qlip names de Partico-zuivelaars de mutaties melden of moet iedere Partico-zuivelaar dat voor zichzelf doen?
 - Aangeven dat met een actueel company mapping register de ftn-mapping niet meer nodig is.
 - Stel dat een melkveehouder overstapt naar een andere zuivelaar en het register wordt hierop bijgewerkt, kunnen de historische data van deze veehouder over het voorbije kwartaal dan nog wel worden uitgevraagd?
 - Ook aandacht besteden aan een duidelijke foutafhandeling c.q. terugmelding (alternatief voor de dubbele haken)

Voor dit overleg:

- De notitie van Renze m.b.t. company mapping is bijgevoegd ([bijlage 3](#)) en wordt aan de orde gesteld.

○ **Issue 65.RFC endpoints MAJOR changes.**

Uit de issuelog:

- JoinData heeft het beeld dat bij een major release er een moment wordt gekozen waarbij alle partijen tegelijk omgaan van de “oude” naar de “nieuwe” release. RFC ziet liever dat de oude en nieuwe versie gedurende een overgangperiode beide beschikbaar zijn.

Uit het vorige overleg:

- **Besluit:** De verschillende opties dienen verder uitgewerkt te worden, inclusief de impact en voor- en nadelen. Conny neemt het initiatief om hiertoe Floris – Bob – Renze – Jan voor een werksessie bij elkaar te brengen.
- **Kanttelingen:**
 - Zoals JoinData het zich voorstelt blijft de **JoinData-url** voor het uitvragen van de data voor de eindgebruiker (de melkveehouder, het mengvoerbedrijf) ongewijzigd. In het geval van een MAJOR release is afgesproken dat nieuwe versies door RFC en Qlip op **nieuwe endpoints** worden aangeboden. JoinData kan dan op een gegeven moment in plaats van de oude de nieuwe endpoints aanspreken.
 - RFC zou graag gedurende een overgangperiode de oude en de nieuwe versie willen aanbieden zodat een soepele overgang mogelijk is.
 - JoinData geeft aan dat een nieuwe versie naast de oude versie op de acceptatie-integratie-omgeving gedurende een zekere periode getest kan worden; als dat allemaal goed werkt dan zou iedereen op een zeker moment in één keer over kunnen van de oude naar de nieuwe omgeving.
 - De data afnemer hebben een lichte voorkeur om slechts één versie in productie te hebben; oude en nieuwe versies naast elkaar geven over het algemeen meer kans op problemen.
Aan de andere zijn er nog veel melkveehouders die een lokale versie van een BMS gebruiken en die zelf de door de BMS-leverancier aangeboden update moeten accorderen voordat deze wordt doorgevoerd; het is haast niet af te dwingen dat alle melkveehouders dat voor een specifieke big-bang einddatum gedaan hebben, ook dit aspect moet meegewogen worden. Het laatstgenoemde probleem zou kunnen worden ondervangen door in de request naar JoinData het versie- aanduiding mee te geven zodat JoinData het juiste endpoint bij de data-leverancier kan aanspreken. Door een overgangperiode te hanteren kunnen de BMS-leverancier een update gedoceerd, gespreid, uitleveren om zodoende de belasting van de servicedesk te managen.

Voor dit overleg:

- De verschillende opties zijn verwoord in bijgevoegde notitie ([bijlage 4](#)).
- Het resultaat van de voorbespreking (Jan, Bob, Floris, Renze, Esther) dd 22aug23 is als aparte paragraaf toegevoegd aan voornoemde notitie en wordt aan de orde gesteld.

○ **Issue 68. JoinData foutcode 200 of 400. ([bijlage 5a](#))**

Uit de issuelog:

- Als het request geldig is, maar er geen data is: 200 error komt: met de opmerking “geen data gevonden in opgevraagde periode”.
- Als het request ON-geldig is: 400 error (ongeldige datum, ongeldige time-frame etc.).
- Als er “iets” anders fout gaat: 500 error (als een soort van catch-the-rest).
- In de response meenemen van welke data provider het bericht afkomstig is.
- Ook een foutmelding indien er een datum mist; wanneer uitsluitend een start- of eind datum wordt aangeboden.
- Ruimte voor interne versie nummers in het bericht (nummer wordt uitgegeven door de data provider)

Voor dit overleg:

- In issue 68 staat het verzoek van Floris om 2 opmerkingen van Bob apart te behandelen:
 1. In de response meenemen van welke data provider het bericht komt?
 2. Ruimte voor interne versie nummers in het bericht (nummer wordt uitgegeven door de data provider)?
- Besluit gevraagd: Beslisdocument ([bijlage 5b](#)) bespreken met voorgestelde aanscherpingen in foutmeldingen.

– Te bespreken issues ubl-invoice:

- Verslag wordt gedaan van het 18aug23 overleg van Qlip, RFC, JoinData met VAA en accountancy.

○ Issue 23. VAA-RFC InvoicedQuantity. ([bijlage 6](#))

Uit de issuelog:

- Voorstel RFC: een veld toevoegen aan de UBL met het totaal aantal geleverde KGs.

Voor dit overleg:

- Vaststellen verdere aanpak.

– Nieuwe release:

○ De sep23 release omvat:

- Nieuwe RFC API voor uitvragen Fabrieksgemiddelden.

○ Voor dit overleg:

- Vaststellen voortgang ontwikkeling en release API-Fabrieksgemiddelden.
- Communicatie conform communicatieprotocol (zie topic hieronder).

– Governance:

○ Voor dit overleg:

- Opstellen 'Governance en communicatieprotocol'. (Esther)
- Hoe bugfixes en changes te communiceren naar solution providers; via JoinData developers portal, via GitHub?
- Floris werkt aan een update van het document waarin de verschillen tussen het uitvragen van data bij RFC en bij Qlip zijn beschreven ([bijlage 7](#)), Wat kan nog gedaan worden om deze verschillen te verminderen? De memo aanvullen met FAIR-principles m.b.t. performance (tips and tricks)?

Datums volgend overleg:

- eDAIRY onderhoudscommissie:
 - Voorstel: dinsdag 3 oktober van 13:00 – 14:00, of 10 oktober 11:00 – 12:00
- AgroConnect-werkgroep Zuivel:
 - dinsdagochtend 3okt23, 10:00 tot 11:30 uur

De Onderhoudscommissie eDAIRY wordt gevormd door:

organisatie	persoon	deelname
Qlip	Floris Ruiterkamp	
CRV	Erwin Speybroeck	
ForFarmers	Henrieke Boehlé-van Olst	
JoinData	Renze van de Kuilen	
Uniform-Agri	Jan Kasper	
VAA	Jack Scheepens	
Royal Friesland Campina	Bob de Ruiter	
Royal Friesland Campina	Esther Beuker (voorzitter)	
AgroConnect	Conny Graumans (secretaris)	

Groet,

Conny Graumans
AgroConnect
+31 6 43038612