c.graumans@chello.nl

Van: c.graumans@chello.nl

Verzonden: donderdag 10 november 2022 14:01

Aan: 'Erwin.Speybroeck@crv4all.com'; 'henrieke.Boehle-vanolst@forfarmers.eu'; 'ruiterkamp@qlip.nl';

'Gijs@join-data.nl'; 'jan.hoogenberg@frieslandcampina.com';

'esther.beuker@frieslandcampina.com'; 'Gerrit.Smeenk@frieslandcampina.com'; 'p.van.beesten@uniform-agri.com'; 'j.kasper@uniform-agri.com'; 'HWilbers@vaa.com'

Onderwerp: Resultaat AgroConnect Onderhoudscommissie eDAIRY, do 10nov22, 10:30 uur

Hierbij de belangrijkste punten uit het overleg van 10nov22.

Correcties/commentaar is welkom.

Mededelingen:

- De html-versie van het eDAIRY Enterprise Architect class model is gepubliceerd op: https://www.agroconnect.nl/Portals/10/EnterpriseArchitect/eDAIRY/v1 1/index.html
- Ter kennisgeving is bij de agenda gevoegd de status rapportage van René Rankenberg namens de accountantskantoren (bijlage 1 van de agenda).
- Esther Beuker neemt voor het eerst deel aan dit overleg en is de opvolger van Gerrit in de eDAIRY
 OC.
- Dit is het laatste OC-overleg waar Gerrit aan deel neemt
- Paulien van Beesten (Uniform-Agri) laat zich vandaag vervangen door Jan Kasper (Uniform-Agri);
 Jan overlegt met Paulien wie de vaste vertegenwoordiger namens Uniform-Agri wordt.
- Verslag vorig overleg:
 - o Resultaat eDAIRY OC 6okt22 (bijlage 2 van de agenda).
 - De verschillen tussen de RFC en Qlip APIs (de memo van Floris) zijn gepubliceerd op de GitHub eDairy Wiki.
 - https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/wiki
 - Besluit: het verslag van het vorige overleg wordt ongewijzigd vastgesteld. Naar aanleiding van het verslag zijn er geen opmerkingen.
 - De aangescherpte change calendar (bijlage 3 van de agenda) is ter kennisgeving bij de agenda gevoegd.
- Te bespreken issues Delivery, Quality, Invoice:
 - o Issue 35: Fabriekstotalen en -gemiddelden.
 - Uit de werkgroep Zuivel van 29sep22: Erwin van Schooten om ook de fabriekstotalen uit te leveren; hier is in de praktijk echt behoefte aan.
 - Uit de OC van 6okt22: Gerrit en Floris bespreken dit ieder intern. In de standpuntbepaling meenemen, óf de gemiddelden in het invoice-bericht meegenomen mogen worden (waarschijnlijk niet), óf gekoppeld aan de melkveehouder via en aparte API uitgeleverd moeten worden met een machtiging (meest waarschijnlijk), óf dat de fabriekstotalen geheel losgekoppeld van een melkveehouder door de zuivelonderneming via een publieke API worden ontsloten.
 - Uit dit overleg:
 - 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 wanner 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 fabrieks-kengetallen.
 - Gijs geeft aan dat JoinData reeds dergelijke publieke data ontsluit voor andere toepassen en levert de OC via Conny informatie over hoe publieke data via JoinData ontsloten kan worden.

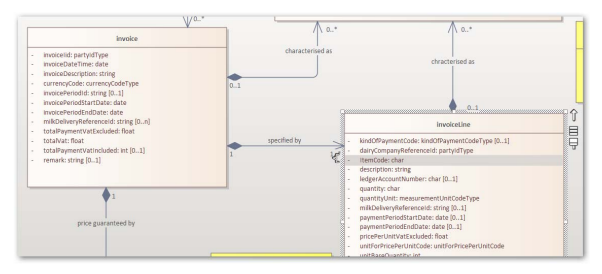
- Issue 45. Koerhuis Inschieten machtigingen (bijlage 4 van de agenda).
 Uit dit overleg:
 - De vraag is of de API voor het digitaal inschieten van machtigingen inmiddels beter gedocumenteerd is en of het mogelijk is om reeds ingeschoten machtigingen weer de verwijderen.

Gijs sluit intern met Renze van de Kuilen kort of de JoinData Swagger instructie/documentatie hier inmiddels op is aangescherpt en of deze issue is afgehandeld met Erik van Engelen van Koerhuis.

- o Issue 46. Rovecom boterzuur, reinheid en salmonella (bijlage 5 van de agenda).
- Betreft het meegeven van de waarde van de kwaliteitsbepaling in het quality-bericht.
 Uit dit overleg:
 - 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.
- Issue 47. Koerhuis, array dairyCompany (bijlage 6 van de agenda).
 Betreft het rapporteren van data van verschillende zuivelondernemingen in één response.
 Uit dit overleg:
 - Het heeft de voorkeur dat Qlip de array op dezelfde wijze invult als RFC; de RFC rapportage lijkt goed te werken.

Floris overlegt met programmeur Wesley of dat de wijze waarop RFC de array heeft ingevuld ook voor Qlip een werkbare oplossing is.

- Te bespreken issues ubl-invoice:
 - Issue 16. Verschillen eDairy UBL Qlip RFC.
 - Uit het OC overleg van 6okt22:
 - GRAS-codes (Geüniformeerd Rekeningschema Agrarische Sector, standaard grootboek codes) hoeven niet in de ubl-invoice te worden meegeleverd.
 - Wel moet de interne (RFC, Qlip) grootboekcode worden meegegeven. Conny zoekt uit of dit nu correct wordt gedaan en in welk data-veld de grootboekcode moet landen.
 - Jan zoekt uit of het periodenummer wordt gevuld; het is een optioneel data-element en mag eventueel worden weggelaten. Indien het wel wordt ingevuld dan graag conform de conventie: Periodenummer is: jaar 2022 + periode 09 + volgnummer 0 = 2022090.
 - De BIC-code mag worden weggelaten.
 - Uit dit overleg:
 - Correctie op het verlag van het vorige overleg: '... Wel moet de interne (RFC, Qlip)
 grootboekcode worden meegegeven...' moet zijn 'Wel moet ook in de ubl-invoice de interne
 (RFC, Qlip) artikelcode worden meegegeven.
 - Dit sluit aan bij de volgende opmerking van René Rankenberg uit bijlage 1 '...RFC moet nog een recent gebleken issue oplossen, nl. toevoegen artikelcodes in factuurbericht (noodzakelijk voor koppeltabel artikelcode => grootboekcode)...'.
 - Het meegeven van de artikelcodes is in onderstaande voor zowel de Json variant als voor de ubl-invoice variant beschreven.
 - Voor de Json variant: In de factuurregels van de Json invoice wordt het 'artikel' waarop wordt uitbetaald geïdentificeerd door de combinatie van dairyCompanyReferenceld (het fabrieksnummer, cl763) plus itemCode.



Dit omdat iedere zuivelonderneming zijn eigen lijst met artikelcodes gebruikt. Qlip hanteert voor de Partico zuivelondernemingen veelal codelijst cl760: itemCodeTypes Qlip (CL760)

- 1 = melk
- 11 = vetkilogrammen
- 21 = eiwitkilogrammen
- 31 = gemiddeld lactose
- 33 = gemiddeld ureum
- 41 = inhouding per kg melk
- · etc. etc

Friesland Campina hanteert codelijst cl761:

itemCodeTypes FC (CL761)

- 1 = rauwe melk
- 2 = rauwe melk (L)
- 5 = vet garantieprijs
- 6 = correctie vet garantieprijs
- 10 = eiwit garantieprijs
- 11 = correctie eiwit garantieprijs
- etc, etc, etc.
- In de eDAIRY ubl-invoice variant wordt de betreffende artikelcode op de volgende wijze onder cac:InvoiceLine/cac:Item meegeven:

```
<cac:Item>
```

<cbc:Name>Rauwe melk</cbc:Name>

<cac:SellersItemIdentification>

<cbc:ID schemeID="CL761">001</cbc:ID>

</cac:SellersItemIdentification>

</cac:Item>

• Aandachtspunt: 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. De afhandeling van deze change wordt gebruikt om de change procedure (closed loop tot en met het afmelden van de issue) aan te scherpen (actie Conny, Jan H).

Tot slot:

- Op verzoek van ZuivelNL en accountancy zijn Zuivelondernemingen accountancy JoinData overeengekomen dat de 31dec22-deadline voor het stopzetten van het uitleveren van RFC EDI-Zuivel-berichten is uitgesteld tot 31jan23.
- De Onderhoudscommissie spreekt zijn dank uit naar Gerrit voor het in goede banen leiden van de ontwikkeling van het nieuwe eDAIRY koppelvlak. Gerrit bedankt de OC voor de plezierige en constructieve samenwerking.
- Openstaande acties:
 - Inrichten governance Zuivel voor nemen van strategische besluiten aangaande het delen van data in de zuivelsector. (actie: NZO, ZuivelNL)

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

Datums volgend overleg:

- eDAIRY onderhoudscommissie:
 - o Vr 16dec22, 9:00 uur tot uiterlijk 10:30 uur.
- AgroConnect-werkgroep Zuivel:
 - o Wo 14dec22, 9:30 uur tot uiterlijk 11:00 uur (stond gepland voor wo 23nov22)

De Onderhoudscommissie eDAIRY wordt gevormd door:

organisatie	persoon	deelname
Qlip	Floris Ruiterkamp	JA
CRV	Erwin Speybroeck	JA
ForFarmers	Henrieke Boehlé-van Olst	NEE
JoinData	Gijs Nijman	JA
Uniform-Agri	Paulien van Beesten	NEE
Uniform-Agri	Jan Kasper	JA
VAA	Henri Wilbers	JA
Royal Friesland Campina	Jan Hoogenberg	JA
Royal Friesland Campina	Esther Beuker	JA
Royal Friesland Campina	Gerrit Smeenk (voorzitter)	JA
AgroConnect	Conny Graumans (secretaris)	JA

Groet,

Conny Graumans AgroConnect

Van: c.graumans@chello.nl <c.graumans@chello.nl> Verzonden: woensdag 2 november 2022 09:23

Aan: 'Erwin.Speybroeck@crv4all.com' <Erwin.Speybroeck@crv4all.com>; 'henrieke.Boehle-vanolst@forfarmers.eu' <henrieke.Boehle-vanolst@forfarmers.eu>; 'ruiterkamp@qlip.nl' <ruiterkamp@qlip.nl>; 'Gijs@join-data.nl' <Gijs@join-data.nl>; 'jan.hoogenberg@frieslandcampina.com' <jan.hoogenberg@frieslandcampina.com>; 'esther.beuker@frieslandcampina.com>;

'Gerrit.Smeenk@frieslandcampina.com' <Gerrit.Smeenk@frieslandcampina.com>; 'p.van.beesten@uniform-agri.com' <p.van.beesten@uniform-agri.com>; 'HWilbers@vaa.com' <HWilbers@vaa.com>
Onderwerp: Agenda AgroConnect Onderhoudscommissie eDAIRY, do 10nov22, 10:30 uur

Onderhoudscommissie eDAIRY,

Hierbij de (concept) agenda voor de onderhoudscommissie eDAIRY welke gepland staat voor:

Donderdagochtend 10nov22 Van 10:30 tot uiterlijk 12:00 uur

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: <u>+31 207 941 377</u> Access Code: **607-977-973**

Op de agenda staat:

- Mededelingen:
 - De html-versie van het eDAIRY Enterprise Architect class model is gepubliceerd op: https://www.agroconnect.nl/Portals/10/EnterpriseArchitect/eDAIRY/v1_1/index.html
 - Bijgevoegd is de status rapportage van René Rankenberg namens de accountantskantoren (bijlage
 1).
- Verslag vorig overleg:
 - Resultaat eDAIRY OC 6okt22 (bijlage 2).
 - De verschillen tussen de RFC en Qlip APIs (de memo van Floris) zin gepubliceerd op de GitHub eDairy Wiki.

https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/wiki

- o De aangescherpte change calendar (bijlage 3) is bijgevoegd.
- Te bespreken issues Delivery, Quality, Invoice:
 - o Issue 35: Fabriekstotalen en -gemiddelden. <bespreken>
 - Uit de werkgroep Zuivel van 29sep22: Erwin van Schooten om ook de fabriekstotalen uit te leveren; hier is in de praktijk echt behoefte aan.
 - Uit de OC van 6okt22: Gerrit en Floris bespreken dit ieder intern. In de standpuntbepaling meenemen, óf de gemiddelden in het invoice-bericht meegenomen mogen worden (waarschijnlijk niet), óf gekoppeld aan de melkveehouder via en aparte API uitgeleverd moeten worden met een machtiging (meest waarschijnlijk), óf dat de fabriekstotalen geheel losgekoppeld van een melkveehouder door de zuivelonderneming via een publieke API worden ontsloten.
 - Voor dit overleg: Hoe staat het hiermee?
 - o Issue 45. Koerhuis Inschieten machtigingen (bijlage 4). <bespreken>
 - Issue 46. Rovecom boterzuur, reinheid en salmonella (bijlage 5). <ter kennisgeving>
 Betreft het meegeven van de waarde van de kwaliteitsbepaling in het quality-bericht.
 - Issue 47. Koerhuis, array dairyCompany (bijlage 6). <bespreken>
 Betreft het rapporteren van data van verschilleden zuivelondernemingen in één response.
- Te bespreken issues ubl-invoice:
 - o Issue 16. Verschillen eDairy UBL Qlip RFC.
 - Uit het OC overleg van 6okt22:
 - GRAS-codes (Geüniformeerd Rekeningschema Agrarische Sector, standaard grootboek codes) hoeven niet in de ubl-invoice te worden meegeleverd.
 - Wel moet de interne (RFC, Qlip) grootboekcode worden meegegeven. Conny zoekt uit of dit nu correct wordt gedaan en in welk data-veld de grootboekcode moet landen.
 - Jan zoekt uit of het periodenummer wordt gevuld; het is een optioneel data-element en mag eventueel worden weggelaten. Indien het wel wordt ingevuld dan graag conform de conventie: Periodenummer is: jaar 2022 + periode 09 + volgnummer 0 = 2022090.
 - De BIC-code mag worden weggelaten.
 - Voor dit overleg: Vaststellen status testen ubl-invoices Qlip en RFC.
- Openstaande acties:
 - Inrichten governance Zuivel voor nemen van strategische besluiten aangaande het delen van data in de zuivelsector. (actie: NZO, ZuivelNL)
 - Inrichten meldpunt onderhoud (beschikbaarheid systeem) changes, verstoringen op JoinData developers Omgeving. (actie: JoinData)
 - Verder inregelen versie- en releasebeleid. (actie: AgroConnect)

Datums volgend overleg:

- eDAIRY onderhoudscommissie:
 - o <nieuwe datum prikken>
- eDAIRY spreekuur:
 - o <er is geen volgend spreekuur gepland>
- AgroConnect-werkgroep Zuivel:
 - o Wo 23nov22, 9:30 uur tot uiterlijk 11:00 uur.

De Onderhoudscommissie eDAIRY wordt gevormd door:

organisatie	persoon	deelname
Qlip	Floris Ruiterkamp	
CRV	Erwin Speybroeck	

ForFarmers	Henrieke Boehlé-van Olst	
JoinData	Gijs Nijman	
Uniform-Agri	Paulien van Beesten	
VAA	Henri Wilbers	
Royal Friesland Campina	Esther Beuker	
Royal Friesland Campina	Jan Hoogenberg	
Royal Friesland Campina	Gerrit Smeenk (voorzitter)	
AgroConnect	Conny Graumans (secretaris)	

Groet,

Conny Graumans AgroConnect +31 6 43038612