Van: c.graumans@chello.nl <c.graumans@chello.nl>

Verzonden: dinsdag 11 juni 2024 13:23

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>;

'bob.deruiter@frieslandcampina.com' <bob.deruiter@frieslandcampina.com>; 'esther.beuker@frieslandcampina.com' <esther.beuker@frieslandcampina.com>; 'j.kasper@uniform-agri.com' <j.kasper@uniform-agri.com>;

'JScheepens@vaa.com' <JScheepens@vaa.com>; 'huub@join-data.nl' <huub@join-data.nl>

Onderwerp: Resultaat AgroConnect Onderhoudscommissie eDAIRY, di 11jun24, 11:00 - 12:00 uur

Onderhoudscommissie eDAIRY,

Hierbij het resultaat van het overleg van de onderhoudscommissie eDAIRY van dinsdagochtend 11jun24 (11:00 – 12:00 uur).

(correcties en aanvullingen zijn van harte welkom)

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
 - Wiki: https://github.com/AgroConnect-Dairy/Home/wiki
- De meest actuele versie van het eDAIRY datamodel (v1.1.0) is als read-only html versie is te vinden op:
 - https://www.agroconnect.nl/Portals/10/EnterpriseArchitect/eDAIRY/v1_1_0/index.html (let op!! Correcte release-nummer opgenomen, v1.1.0 ipv v1.2.0)
- JoinData specs:
 - o https://join-data.nl/developers/
 - https://integration.join-data.net/api/docs#datahub-api

Agenda:

- Mededelingen:
 - 23mei24: Actuele lijst met Qlip-artikelcodes (<u>CL760.Artikelcodering Qlip.v2024p04.xlsx</u>) verspreid naar de werkgroep Herkauwers-Zuivel.
 - 24mei24: Nico Bondt (WEcR). Vanuit project over datauitwisseling in de melkgeitenhouderij geïnteresseerd in bestaande standaarden (eDAIRY en XML-Leveringsbericht). Door Conny in contact gebracht met Johan Vloet (Elda) en Floris Ruiterkamp (Qlip).
 - Uit dit overleg: Floris heeft contact gehad met Elda; Elda wil graag de data rechtstreeks bij Qlip ophalen. Floris heeft Elda doorverwezen naar JoinData. Of dat Elda rechtstreeks buiten JoinData om bij Qlip de data mag ophalen is een besluit dat door de NGZO (Henri Voogt) genomen moet worden.
 - 31mei24: Overleg met RVO (Anja van Zonneveld, Hans Zijlstra, Roger van der Meer, Douwe Sijens) over meer effectieve samenwerking met RVO. Voortaan Hans Zijlstra (hans.zijlstra@rvo.nl) gebruiken als aanspreekpunt "MLNV-RVO Innovatiehub"; zowel voor teelt als voor dier gerelateerde zaken. Voortaan RVO-agendapunten als eerste agenderen zodat RVOers daarna kunnen afzwaaien. Uit dit overleg:
 - Voortaan Hans Zijlstra (<u>hans.zijlstra@rvo.nl</u>) van de "MLNV-RVO Innovatiehub" meenemen in de communicatie rond kvk-ubn.
 - Voortaan RVO-agendapunten bovenaan de agenda van de AgroConnect-werkgroep Herkauwers-Zuivel zetten.
- Verslagen vorig overleg:
 - o Resultaat eDAIRY OC 19mrt24. (bijlage 1)
 - Verslag Werkgroep Herkauwers-Zuivel 14mei24 (bijlage 2)
 - De aangescherpte change calendar is bijgevoegd. (bijlage 3)
- Te bespreken issues Delivery, Quality, Invoice:
 - o Issue 57. Mutatieservice kvk-ubn-brs (bijlage4) Uit het werkgroepoverleg van 23jan24:

Status: Overleg (Qlip, RFC, RVO, JoinData, Countus) Company Mapping Service vordert gestaag. René Rankenberg (Countus) is namens de accountancy aangesloten. Boeren melden een kvk-change als eerste aan hun accountant. Bekeken wordt hoe het proces van het doorvoeren van kvk-mutaties versneld kan worden.

Uit de werkgroep Herkauwers-Zuivel van 14mei24, Bob de Ruiter (CRV):

Door voornoemde partijen wordt nu eerst het huidige proces voor het verwerken van kvk-ubnmutaties door de diverse stakeholders geanalyseerd (de ist-situatie in kaart brengen); met speciale aandacht voor de triggering van het proces. Zodra dat inzicht er is wordt een voorstel

- gedaan voor hoe het proces verbeterd kan worden (de soll-situatie) en hoe mutaties het meest efficiënt doorgezet zouden kunnen worden.
- Verwacht wordt dat er eind mei-begin juni een eerste voorstel ligt dat dan wordt voorgelegd aan de belangrijkste stakeholders.
- Het RVO-register blijft de belangrijkste bron voor kvk-ubn data. Stel dat aanpassingen aan de kant van RVO noodzakelijk zijn, dan is het belangrijk om de partij die RVO opdracht moet geven voor het doorvoeren van de aanpassingen, duidelijk te identificeren en aan te spreken. Mocht dit MLNV zijn, dan biedt Frans Lips (MLNV) mogelijk een goede ingang om tot een formele 'opdracht tot aanpassing' voor RVO te komen. Het verbeteren van het kvk-ubn-mutatieproces in niet uitsluiten van belang voor de rundveehouderij maar ook voor andere landbouwsectoren. Conny houdt dit in de gaten.

Voor dit overleg:

- Door RFC-QLIP-Countus-JoinData wordt een brief aan LNV voorbereid om de problematiek van bedrijfsoverdracht onder de de aandacht te brengen en om aanpassingen aan RVO-kant hoog geagendeerd te krijgen.
- Vaststellen stand van zaken en vervolgacties.

Uit dit overlea:

- De stand van zaken en verdere aanpak wordt door Bob de Ruiter in de AgroConnect ALV van 13jun24 aan de hand van bijgevoegde slide kort toegelicht.
- De volgende stap is dat een blauwdruk (een proces voorstel) wordt opgeleverd voor de 'soll' situatie voor het harmoniseren van kvk-ubn mutaties; Bob zal in de ALV stakeholders uitnodigen om hierin mee te denken; lesson learned van eDAIRY is om alle stakeholders tijdig te consulteren.
- In de ALV zal Sener Celik namens JoinData melding maken van bijgevoegde concept brief die bedoeld is voor MLNV-RVO.
- Issue 92. QLIP E-Dairy-Melkgeld, aparte API (bijlage 5)
 Omschrijving:
 - Adviseurs gebruiken uit de eDAIRY-invoice uitsluitend het zuiver melkgeld. Is het gewenst dat adviseurs ook de financiële gegevens over nabetalingen, toeslagen en kortingen ontvangen? Moet voor de adviseurs een apart afgeslankte eDAIRY-invoice worden gedefinieerd waar uitsluitend het zuiver melkgeld in staat (dus zonder de nabetalingen, kortingen en toeslagen)?

Uit de werkgroep Herkauwers-Zuivel van 14mei24:

- Het zou inderdaad het meest principieel zijn om onderscheid te maken tussen twee API's; ééntje voor het uitleveren van de melkgeldafrekening inclusief toeslagen-kortingen-nabetalingen en één voor het uitleveren van uitsluitend het melkgeld exclusief toeslagen-kortingen-nabetalingen. Zo kan worden geborgd dat niet meer data wordt geleverd dan dat strikt voor de betreffende toepassing noodzakelijk is.
- Aandachtspunt: Rovecom geeft namens de diervoederleveranciers en adviseurs aan wel graag alle financiële data te willen ontvangen; klanten van Rovecom gebruiken de data voor o.a. benchmarking.
- Aandachtspunt: In de pdf-versie van de factuur staat wel weer alle data; in het geval het eDAIRY-invoice-bericht wordt uitgesplitst dan zou dat ook doorgevoerd moeten worden in de pdf-invoice. 16mei24, nabrander: René Rankenberg: daarentegen is de pdf-factuur is m.i. alleen noodzakelijk bij de verwerking voor de financiële administratie/boekhouding. De "uitgeklede" versie is alleen voor verwerking in adviestools/-benchmarks. Daar geldt niet de wettelijke verplichting van het beschikbaar hebben van een brondocument. Kortom in deze "uitgeklede" versie hoeft geen pdf te worden opgenomen!
 - 24mei24, nabrander: Floris Ruiterkamp: We hebben het denk ik alleen over een aanpassing op de json invoice variant: Dit is het bericht dat alle voerfabrieken ophalen. De ubl wordt opgehaald door alle accountants. Ik denk niet dat we daar een wijziging op moeten maken.
- Aandachtspunt: Risico van opsplitsen is dat het voor de melkveehouder weer gecompliceerder wordt om alle verschillende machtigingen af te geven.
- Besluit: De OC eDAIRY bespreekt dit verder in haar overleg van 11jun24. Op korte termijn (dit jaar) zal deze differentiatie zeker niet door RFC c.q. Qlip doorgevoerd kunnen worden in verband met beperkt budget en beperkte capaciteit. Mocht besloten worden tot een verder uitsplitsing van de eDAIRY-invoice dan zou dit in een volgende release meegenomen moeten worden.

Voor dit overleg:

 Besluiten over al dan niet een aparte eDAIRY-invoice met uitsluitend het zuiver melkgeld (zonder nabetalingen, kortingen en toeslagen).

Uit dit overleg:

- Nu eerst de diervoederindustrie (plus solution providers: AgroVision, Koerhuis, Rovecom, Condor) breed uitvragen over welke data (zuiver melkgeld, toeslagen, kortingen, nabetalingen) uit het invoice-bericht zij op dit moment daadwerkelijk gebruiken en waarvoor:
 - Conny stelt hiertoe voor de diervoederleveranciers en solution providers een concept email op en legt deze voor commentaar voor aan de eDAIRY OC.
 - Huub helpt met de list van geadresseerden (diervoederleveranciers) aan wie de email moet worden toegestuurd.

- Op basis van de response checken of het datagebruik conform de afgegeven JoinData doelbinding is.
- Afhankelijk van het verkregen inzicht besluiten over het vervolg. Een volgende stap zou dan kunnen zijn om als belangrijkste stakeholders een principe besluit te nemen over het al dan niet gedifferentieerd aanbieden van de data (een invoice met en een invoice zonder toeslagen, kortingen, nabetalingen). Dit principe besluit kan niet door de eDAIRY OC worden genomen maar moet genomen worden door bijvoorbeeld de NZO-O&O-Stuurgroep plus Nevedi.
- Indien besloten wordt dat de data gedifferentieerd aangeboden zou moeten worden, dan een impactanalyses doen: wat moet door wie worden aangepast, welke kosten zijn met de aanpassingen gemoeid.
- Daarna zou dan definitief besloten kunnen worden over het realiseren van het gedifferentieerd uitleveren van de data op twee verschillende endpoints.
- Tot slot: 'zuiver melkgeld' nog eens scherp definiëren; wat valt er wel en valt er niet onder.

Issues ubl-invoice:

<geen issues te bespreken>

Nieuwe release:

o Er is een eerste aanzet gemaakt tot het release-document voor v2.0.0.

Uit de OC van 19mrt24:

- De in het verslag van de OC van 19 genoemde changes opnemen in de release notes.
- In het volgende overleg van de OC (red.: dit overleg) de release notes beoordelen en bepalen of en wanneer een nieuwe release gewenst is.

Voor dit overleg:

o Bespreken planning volgende release.

Uit dit overlea:

- Qlip gaat over naar een nieuw technisch platform dat ook gebruikt gaat worden voor het uitleveren van de eDAIRY data. Deze migratie zou voor Qlip en goede gelegenheid zijn om een nieuwe versie van eDAIRY te implementeren. De planning van Qlip voor het realiseren van het nieuwe technische platform moet nog worden vastgesteld. Daarop wordt besloten om in het volgende overleg van de eDAIRY OC de planning voor het uitbrengen van de nieuwe eDAIRY-versie opnieuw aan de orde te stellen.
- Gesteld wordt niet al te lang te wachten met het uitbrengen van een nieuwe versie omdat de het dan steeds meer omvattend wordt en de nieuwe versie een steeds grotere impact zal hebben op de bestaande systemen van data-aanbieders en data-afnemers.
- Het zou mooi zijn wanneer de nieuwe eDAIRY versie voor de zomer 2025 opgeleverd zou kunnen worden.
- Communiceren changes en issues:
 - Geen nieuwe issues.

Datums volgend overleg:

- eDAIRY onderhoudscommissie:
 - o Virtueel overleg: dinsdagochtend 1okt24, 11:00-12:00 uur
- AgroConnect-werkgroep Zuivel:
 - Fysiek overleg ten kantore van Qlip te Zutphen: dinsdagmiddag 15okt24, 13:30-16:30 uur

De Onderhoudscommissie eDAIRY wordt gevormd door:

organisatie	persoon	deelname 11jun24
Qlip	Floris Ruiterkamp	JA
CRV	Erwin Speybroeck	JA
ForFarmers	Henrieke Boehlé-van Olst	JA
JoinData	Huub van Workum	JA
Uniform-Agri	Jan Kasper	JA
VAA	Jack Scheepens	NEE
Royal Friesland Campina	Bob de Ruiter	JA
Royal Friesland Campina	Esther Beuker (voorzitter)	JA
AgroConnect	Conny Graumans (secretaris)	JA