31. Rovecom: ftn, ubn, volgnummer, vet en eiwit

12apr22: Van: Sanne Speelman - Benjamins <sbenjamins@rovecom.nl> Aan: 'Conny Graumans' c.graumans@chello.nl CC: Johan Kok | Rovecom <jkok@rovecom.nl>

Onderwerp: Vragen eDairy

Na een aantal eerste ontwikkelingen en het ophalen van eDairy-testdata hebben wij een aantal vragen, waarvan de eerste 2 met name van belang zijn tijdens een overgangsperiode.

- 1) Wij koppelen in ons monitoringspakket leveringen nu aan elkaar middels kenmerk 202510, kunnen wij in de eDairy berichten uitgaan van ftn?
- 2) Voor ons is het kenmerk 204528 voor de melkgeldafrekening op dit moment van belang. Komt dit straks in de eDairy Invoice ook terug?
- 3) Wij gebruiken momenteel ook het vet- en eiwitgehalte van de zuivelonderneming (200481 en 200482) ter vergelijking voor de veehouders in verschillende grafieken. Zijn deze gegevens ook nog in 1 van de 3 berichten terug te vinden?

Vraag 1) Rovecom: Wij koppelen in ons monitoringspakket leveringen nu aan elkaar middels kenmerk 202510, kunnen wij in de eDairy berichten uitgaan van ftn?

Antwoord 13apr22_cg:

Het EDI-Zuivel data-element 202510 staat voor:

gegevenselement: definitie:	202510	Leveranciersnummer zuivel
	Het leveranciersnummer dat door de zuivelonderneming (de vereniging) aan een melkveehouderij is toegekend.	

Voor het uitleveren van de eDairy berichten is het volgende tot op heden afgesproken:

Uitgevraagd wordt op de combinatie kvk-ubn. Gewenst is dat in de response steeds alle drie identifiers (ubn, kvk, ftn), indien beschikbaar, worden terug-gerapporteerd.

- Qlip levert op ubn-niveau data uit. Qlip levert data uit met als primaire sleutel ubn.
- RFC levert op kvk-niveau data uit (aan 1 kvk kan 1 of meerdere ubn gekoppeld zijn).
 RFC levert data uit met als primaire sleutel ftn en als verplichte secundaire sleutel ubn (aan 1 kvk kan 1 of meerdere ftn gekoppeld zijn).

Vraag van Conny aan Floris Ruiterkamp: Floris, Qlip levert uit met als primaire sleutel ubn. Levert Qlip dan ook altijd als secundaire identifier het ftn mee uit?

Antwoord Floris 13apr22: Qlip levert uit met als primaire sleutel ubn. Levert Qlip dan ook <u>altijd</u> als secundaire identifier het ftn mee.

Vraag 2) Rovecom: Voor ons is het kenmerk 204528 voor de melkgeldafrekening op dit moment van belang. Komt dit straks in de eDairy - Invoice ook terug?

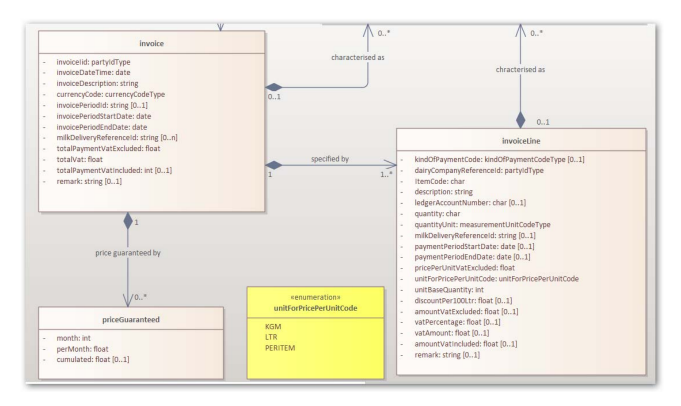
Antwoord 13apr22_cg:

Het EDI-Zuivel data-element 204528 staat voor:

gegevenselement:	204528 Volgnummer artikelcode zuivelonderneming	
definitie:	Het volgnummer dat behoort bij een artikelcode zuivelonderneming in de gebeurtenis Posten melkafrekening.	
toelichting:	Hiermee kan onderscheid gemaakt worden tussen verschillende omschrijvingen met dezelfde artikelcode. Zodoende kunnen meerdere posten met dezelfde artikelcode in ee bericht aangeleverd worden.	
format:	n 02,0	

Volgnummer is nu <u>niet</u> gedefinieerd in de eDairy invoice – invoiceLine.

Per invoice kunnen één of meerdere invoiceLine worden meegegeven. Per invoiceLine wordt middels itemCode verwezen naar het artikel uit een per fabrieksnummer (dairyCompanyReferenceId) unieke lijst van artikelcodes. Per invoice mogen invoiceLines voorkomen die verwijzen naar eenzelfde artikelcode.



Vraag 3) Rovecom: Wij gebruiken momenteel ook het vet- en eiwitgehalte van de zuivelonderneming (200481 en 200482) ter vergelijking voor de veehouders in verschillende grafieken. Zijn deze gegevens ook nog in 1 van de 3 berichten terug te vinden?

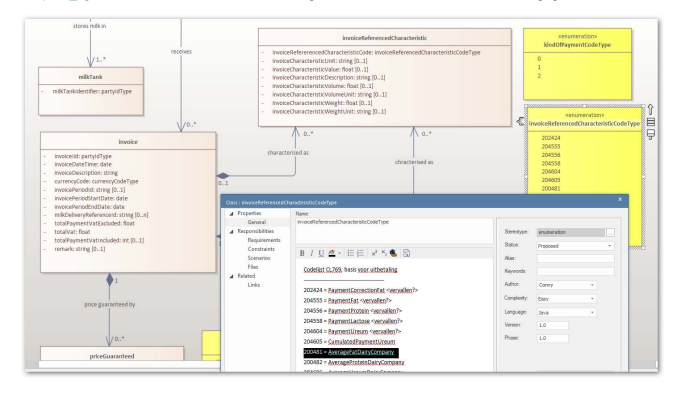
Antwoord 13apr22 cg:

Het vet- en eiwitgehalten komen in ieder geval via het quality bericht beschikbaar en waarschijnlijk komen de VELU-waarden (vet, eiwit, lactose en ureum) ook via het delivery bericht beschikbaar; maar daar is nog discussie over; RFC en Qlip doen hier op korte termijn een definitieve uitspraak over.

RFC levert in het delivery bericht vooralsnog wel de VELU waarden mee.

Antwoord Floris Ruiterkamp, 13apr22: M.b.t. vet- en eiwitgehalte <u>van de zuivelonderneming</u> (200481 en 200482) dit gaat over de gehele zuivelonderneming (en niet van de veehouder): volgens mij zit dit niet in de nieuwe eDairy standaard.

13apr22 cg: ...200481 en 200482 dienen als volgt in het invoice bericht te worden meegegeven:



13apr22, Floris Ruiterkamp: We hebben ervoor gekozen om alleen de financiële relevante gegevens in het Invoice bericht te stoppen. Het gemiddelde van de fabriek heeft geen financiële consequenties, en daarom is deze bij ons niet opgenomen in de invoice. Ik zie overigens dat RFC deze ook niet in de voorbeeld berichten heeft staan die ik gekregen heb. (Klopt dat Jan?).

13apr22, Jan Hoogenberg: Floris, Deze staan er op dit moment inderdaad niet in.

21apr22: Van: Sanne Speelman - Benjamins <sbenjamins@rovecom.nl> Aan: Hoogenberg, J. (Jan) <Jan.Hoogenberg@frieslandcampina.com>; ruiterkamp@qlip.nl; 'Conny Graumans' <c.graumans@chello.nl> Bedankt voor de opheldering! Wij gaan hier mee aan de slag.

Status 21apr22: Afgehandeld.