# 58. RFC, aanpassingen inconsistenties json tags jan23

27jan23: Van: Hoogenberg, J. (Jan) < Jan. Hoogenberg@frieslandcampina.com>

Aan: Sanne Speelman - Benjamins <sbenjamins@rovecom.nl>; Erwin van Schooten

<E.vanSchooten@agrovision.com>; Erik van Engelen <erik@koerhuis.nl>; erwin.speybroeck@crv4all.com;

Jack Scheepens JScheepens@vaa.com>; Rene Rankenberg <r.rankenberg@countus.nl>;

e.keuken@agripartner.nl; info@ruma-vsm.nl; HWilbers@vaa.com; bleijenberg@zuivelnl.org;

f.devries@agrovision.com; Floris Ruiterkamp < Ruiterkamp@qlip.nl>

**CC:** 'Gijs Nijman' <gijs@join-data.nl>; Gerhard van Steenbergen <gerhard@join-data.nl>; Robbert Cazemier <robbert@join-data.nl>; c.graumans@chello.nl; Beuker, E. (Esther)

<Esther.Beuker@frieslandcampina.com>; Ruiter, J.B. de (Bob) <br/>bob.deruiter@frieslandcampina.com>
Onderwerp: aanpassing berichten eDairy door FrieslandCampina

Tijdens het implementatieproces voor de eDairy berichten zijn wat inconsistenties geconstateerd in de documentatie en derhalve ook in de berichten. Hierdoor ontstaat een verschil in de tussen de aanleverende partijen mn FrieslandCampina en Qlip namens Partico. Vanuit FrieslandCampina zijn hiervoor correcties aangebracht in een aantal berichten:

## Milk-deliveries;

Het segment "milkProductionLocationSecondaryIdentifier" is verwijderd (is eerder al vervangen door de array "milkProductionLocationSecondaryIdentifiers")

# Milk-qualities;

Het segment "milkProductionLocationSecondaryIdentifier" is verwijderd (is eerder al vervangen door de array "milkProductionLocationSecondaryIdentifiers")

Wijziging veldnaam "milkQualityID" in "milkQualityId"

Wijziging veldnaam "milkDeliveryReferenceID" in "milkDeliveryReferenceId"

#### Milk-invoices:

Wijziging veldnaam "milkDeliveryReferenceID" in "milkDeliveryReferenceId"

Met deze aanpassingen is het bericht weer in lijn met de aangepaste documentatie en de afgesproken conventies.

## Planning:

De aanpassing is bij ons nu in test op ons ontwikkelplatform, wij gaan deze komende week donderdag **02-02-2023** overzetten naar de

testomgeving, waarna het gewijzigde bericht ook direct beschikbaar is via JoinData.

Vervolgens willen we de aanpassing doorvoeren op ons productiesysteem op zondag 19 Februari 2023.

## 30jan23, Conny:

Gecheckt of deze changes al correct in het eDairy data model zijn verwerkt en dat bleek het geval.

Status 30jan23: Afgehandeld.