

## Nieuwsbrief 26 maart 2019

### ALLE GEBRUIKERS

1. In mei 2019 is de volgende release van SpecsPlaza gepland. Er zullen dan enkele veranderingen plaatsvinden die ook gevolgen hebben voor de bakkerijsoftware (met name voor gebruikers die gegevens ophalen via XML). Deze veranderingen worden ook besproken onder het kopje "XML-gebruikers". De volgende algemene aanpassingen zijn voorzien - deze aanpassingen zijn met de Werkgroep SpecsPlaza besproken:
  - a. De verplichting voor het invullen van LEDA allergenen zal met ingang van de volgende release worden beëindigd. LEDA allergenen zijn de bovenwettelijke allergenen welke door de levensmiddelen­databank werden geïnventariseerd voor allergeenvrij-lijsten voor consumenten. Er is nu van verschillende kanten aangegeven dat er geen draagvlak en behoefte meer is om de verplichting m.b.t. de LEDA allergenen te handhaven omdat het Voedingscentrum (beheerder Levensmiddelen­databank) heeft besloten deze 10 extra stoffen niet meer te bevragen. De lobby van de NVB, NBOV en VBZ heeft tot het volgende resultaat geleid:
    - GS1 geeft aan dat in principe alleen de wettelijke allergenen verplicht zijn, tenzij de LEDA allergenen op het etiket ook vetgedrukt worden, want de info in GS1 moet overeenkomen met de info op het etiket;
    - SIM wilde de LEDA allergenen eerst helemaal verwijderen, maar enkele gebruikers waren daar op tegen. SIM geeft aan dat klanten zelf met hun leveranciers in overleg kunnen welke LEDA allergenen er ingevuld dienen te worden, dit is niet langer verplicht.
    - PS in Food heeft aangegeven dat de LEDA allergenen niet verplicht ingevuld hoeven te worden.
    - CBL heeft aangegeven dat het onderwerp op de ledenvergadering in februari aan de orde is geweest en dat de leden hebben aangegeven er niet meer naar te vragen.

Het beëindigen van de verplichting om de LEDA allergenen in SpecsPlaza in te vullen omvat de volgende aanpassingen:

- De verplichting tot het invoeren van LEDA allergenen wordt afgeschaft (het is niet langer een validatiecriterium).
  - Er wordt in de applicatie niets meer getoond van de LEDA allergenen – er is geen mogelijkheid meer om ze in te voeren of te bekijken.
  - Deze informatie wordt niet meer via XML uitgestuurd.
  - Het formaat van de in te sturen XML verandert niet, maar de LEDA informatie wordt niet meer verwerkt.
  - Bestaande LEDA gegevens worden niet uit de database verwijderd, maar zijn dus niet meer zichtbaar.
- b. Op de schermen en op de PDF wordt uitgelegd dat het allergeen "tarwe" ook betrekking heeft op khorasantarwe en spelt (conform de Europese wetgeving). Deze toelichting komt niet in de ingrediëntenlijst op het etiket; daar wordt alleen het allergeen zelf vermeld.

- c. Het toegestane maximum voor het aantal karakters voor de beschrijving van de waarde van een sensorisch kenmerk wordt op verzoek van een leverancier uitgebreid van 35 tot 250 karakters. Deze kenmerken worden gewoonlijk niet op het etiket vermeld, maar dit besluit kan wel tot gevolg hebben dat bakkerijsoftware aangepast moet worden wanneer deze informatie uit SpecsPlaza opgehaald wordt.

**Sensorische kenmerken**  
 Naar productversies overzicht

Artikelnummer	123456	Artikelnaam	DEMO SPEC	Declaratiernaam
Versienummer	5	Ingangsdatum	14-03-2014	Einddatum

View    Update \*    Delete    Gebruik \*    Locaties    Declaraties \*    Voedingswaarde \*    Claims

Leven    Procesgegevens \*    Houdbaar \*    **Sensorisch**    Fysisch/chemisch    Microbiologisch    Allergenen \*

Nieuw sensorisch kenmerk

SENSORISCH KENMERK	WAARDE	
Textuur	pasta	VERWIJDEREN
Smaak	neutraal	VERWIJDEREN
Kleur	geel	VERWIJDEREN
Geur	romig	VERWIJDEREN

- d. De logo's in de applicatie worden aangepast zodat ze overeenkomen met het nieuwe logo van NBC.



- Eind februari waren 949 gebruikers aangesloten bij SpecsPlaza, waarvan 866 bakkerijen. In totaal waren er op dat moment 65 leveranciers met 1 of meer actieve specificaties en 12117 actieve specificaties. Het totale overzicht met de stand van zaken eind januari is te vinden op de website [www.specsplaza.nl](http://www.specsplaza.nl) onder het kopje "Wie doen er mee".
- Dit jaar gaan we een start maken met de bouw van een nieuw platform (website + database) voor SpecsPlaza. Uitgangspunt blijft dat verplichte velden zijn gebaseerd op de etiketteringswetgeving en dat deze wetgeving de basis vormt voor de inrichting van de applicatie.

Redenen voor deze ontwikkeling:

- Elke applicatie moet periodiek vernieuwd worden; de huidige applicatie gaat nog wel enkele jaren mee maar is mede gebaseerd op een Oracle database (licentieprijs). Daarnaast worden we regelmatig geconfronteerd met het feit dat bepaalde aanpassingen lastiger zijn door te voeren omdat meerdere partijen aan de applicatie hebben gewerkt in het verleden.

- We willen nu graag toe naar een applicatie met een database op basis van MS-SQL in plaats van Oracle. Deze wens wordt voornamelijk gevoed door:
  - Het feit dat we ervaring hebben met SQL databases.
  - Stijgende kosten Oracle licenties – we zijn hiervan afhankelijk en hebben geen alternatief (het gaat om duizenden euro's en de kosten zijn dit jaar bijna verdubbeld).
  - In Oracle programmeren wordt steeds minder gangbaar en daarmee waarschijnlijk steeds duurder en er zijn steeds minder personen die dat kunnen (toenemende afhankelijkheid).
  - Een ander probleem met Oracle is dat we voor relatief kleine database aanpassingen steeds naar de programmeur moeten, terwijl we in SQL naar verwachting veel meer in eigen beheer kunnen doen.
- Vanwege de onlogische opbouw van de huidige database en het feit dat de bouw van een nieuwe applicatie zeer zorgvuldig moet gebeuren en dus de nodige tijd zal vergen willen we zo snel mogelijk beginnen met de voorbereidingen.
- De huidige uitgangspunten blijven bestaan: verplichte velden zijn gebaseerd op de etiketteringswetgeving en deze wetgeving vormt de basis voor de opzet van de database.

#### Aanpak:

- i. We zullen eerst een gedetailleerde beschrijving van de huidige applicatie laten maken door Qray – het zogenaamde functioneel-technisch ontwerp.
- ii. In de tussentijd inventariseren we ondertussen onder gebruikers (onderverdeeld in de 4 gebruikersgroepen zoals hieronder gespecificeerd) specifieke wensen / structurele veranderingen / missende onderdelen in de huidige applicatie via een schriftelijke enquête (email met link naar elektronisch formulier);
  - a. *Softwareleveranciers*
  - b. *Grondstofleveranciers*
  - c. *Bakkers*
  - d. *NBC-intern*
- iii. Deze wensen en suggesties gaan we ordenen.
- iv. Discussiepunten leggen we voor aan de Werkgroep SpecsPlaza.
- v. Daarna laten we het functioneel ontwerp voor de nieuwe applicatie schrijven.
- vi. De nieuwe applicatie wordt vervolgens in opdracht van NBC gebouwd en getest.
- vii. We laten de gebruikers ook de nieuwe applicatie testen.
- viii. De overstap op de nieuwe applicatie gaat gepaard met de nodige voorbereidingen.
- ix. Gewenste realisatietermijn: 3 jaar (maximaal 5)

#### XML GEBRUIKERS

4. Met de nieuwe release van SpecsPlaza zijn een tweetal wijzigingen voorzien die ook gevolgen hebben voor de bakkerijsoftware:
  - a) Het toegestane maximum aantal karakters voor de beschrijving van sensorische kenmerken wordt uitgebreid van 35 naar 250.
  - b) De verplichting om LEDA allergenen in te vullen in SpecsPlaza wordt met de nieuwe release afgeschaft en vanaf dat moment zal deze informatie ook niet meer via XML uitgestuurd worden.  
Het formaat van de in te sturen XML verandert niet, maar de LEDA informatie wordt niet meer verwerkt.