

Verkoop door AH van producten met niet in de EU toegelaten genetisch gemodificeerde organismen (GGO's).

Het betreft hier een tweetal Duncan Hines bakproducten. Volgens de door Albert Heijn op haar website (www.ah.nl) verstrekte informatie (ingrediënten/declaratielijst) bevatten deze producten genetisch gemodificeerde tarwe.

Binnen de EU is er voor genetisch gemodificeerde tarwe geen markttoelating verleend.

Of wel de informatie die AH in de declaratie-lijst verstrekt is onjuist, of AH verkoopt producten met een binnen de EU niet toegestaan genetisch gemodificeerde organisme (GGO).

Het betreft de volgende producten:

Duncan Hines Caramel Cake, Duncan Hines Red Velvet

Op 14-06-2015 hebben de Burgers, via het indienen van een klacht, Albert Heijn hierop gewezen en gevraagd of de informatie op het etiket (genetisch gemodificeerde tarwe) wel juist is. Het antwoord van AH op onze klacht kwam erop neer, dat de verstrekte informatie juist was. En dat dit product al vanaf 1995 geïmporteerd wordt en is toegelaten binnen de EU.

Dit antwoord kunnen we niet serieus nemen. Je mag er toch vanuit gaan, dat AH niet een voorraad uit 1995 verkoopt. In 1995 bestond er zelfs nog geen genetisch gemodificeerde tarwe. En de etiketteringsplicht is er pas vanaf 2003.

Genetisch gemodificeerde tarwe is in de EU niet toegestaan in levensmiddelen.

De Burgers hebben dan ook besloten om de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) te verzoeken om over te gaan tot handhaving van de Nederlandse wet- en regelgeving omtrent gebruik en etikettering van GGO's in levensmiddelen. Met name het Warenwetsbesluit nieuwe voedingsmiddelen is hier van toepassing.

Uiteraard hebben zij Albert Heijn hiervan op de hoogte gesteld. In de reactie van de supermarkt hierop gaven ze aan: "Albert Heijn is van mening dat zij hierin haar recht staat".

De NVWA heeft een onderzoek ingesteld.

Albert Heijn heeft inmiddels de 20 Duncan Hines producten van hun website verwijderd.

Reeds eerder dit jaar heeft AH na een klacht over gebrekende labels, een aantal andere gentech producten uit het assortiment gehaald. En dat is ook een compliment waard. Het aantal gentech producten in het assortiment van Albert Heijn schommelt nu rond de 6 stuks. De Burgers hebben meer supermarkten onderzocht, bijvoorbeeld de Plus supermarkt. Na de vraag om juiste labels te gaan gebruiken mailde PLUS, 16 gentech producten te saneren, en in 2016 nog een aantal verdachte producten eveneens te verwijderen. Prima, Plus, petje af!

Sinds vorig jaar waarschuwen De Gentechvrije Burgers op hun website tegen de verkoop van supermarktproducten die geïmporteerd zijn uit de USA, oorspronkelijk bestemd zijn voor de Amerikaanse markt en genetisch ge-manipuleerde ingrediënten bevatten. Stichting Ekopark, die vaak samenwerkt met De Gentechvrije Burgers, vroeg hen een folder samen te stellen, zodat zij die folder uit kunnen delen en op hun website kunnen plaatsen met het doel een nog grotere groep consumenten te bereiken.

Stichting Ekopark en De Gentechvrije Burgers

waarschuwen consumenten tegen geïmporteerde gentech producten uit de USA.



Meer Info
http://www.gentechvrij.nl/DossierJumbo_2.html
http://www.gentechvrij.nl/DossierAH_1.html
http://www.gentechvrij.nl/DossierC1000_1.html
<http://www.stichtingekopark.nl>

Illustraties en tekst © Miep Bos, De Gentechvrije Burgers, Lelystad, 2015. Op verzoek van Stichting Ekopark, Lelystad. Aangemaakt op 06-11-2015. Update 1.

Niet gelabeld in de USA

In de USA worden deze producten niet als zodanig gelabeld, maar in de EU is dat bij 0,9% verplicht.

Als de US producten via parallelle import in Nederland terecht komen zijn ze vaak niet van een Nederlandse sticker voorzien. Dat is in de EU wel verplicht.

Hoe herken ik deze producten?

Brown Sugar Cinnamon. Ten minste houdbaar tot: zie pak.
Ingrediënten: verrijkte tarweloem (tarwemeel), voedingszuur E375, gereduceerd ijzer, thiamine, mononitraat (vitamine B1), kleurstof E101, foliumzuur, bruine suiker (suiker, melasse), plantaardige olie (koolzaad), koolenzaad*, palmkern-, soja*, gedeeltelijk gehydrogeerde soja*- en/of koolenzaad*, gedroogd koolenzaadolie, antioxidant E319, suiker*, glucosestroop, dextrose*, isoglucose*. Crackermeel, bevat 2% of minder van: zout, maizenzetmeel* (natriumcarbonaat, Backbetreibsmittel E541, zuurteregelaar E341), kaneel, tarwe zeimeel, gelatine, kleurstof E150d, stabilisator E322*, Niacinamide, gereduceerd ijzer, vitamine A, pyridoxine hydrochloride (vitamine B6), foliumzuur. Minder dan 0,5% thiamine hydrochloride (vitamine B1), foliumzuur. Bevat tarwe, soja.* Genetisch gemodificeerd verzadigd vetportie. Bevat tarwe, soja.* Genetisch gemodificeerd

Voor de consument is het met foutieve labels niet meer te bepalen of een product nu wel of niet genetisch gemodificeerde organismen (GGO/GMO) bevat.

Dit tast basisprincipes van de etiketteringsplicht voor gentech voedsel aan:

- Consument heeft het recht om te weten wat hij eet
- De keuzevrijheid van de consument om wel of niet voor genetisch gemodificeerd voedsel te kiezen

Bovendien kan het zijn dat deze producten ingrediënten bevatten die niet toegelaten zijn in de EU.

De supermarkten overtreden hiermee de Nederlandse wet en regelgeving met betrekking tot de verplichte GGO etikettering. Met name het Wanwelbetsluit nieuwe voedingsmiddelen en EU verordening 1830/2003.

In de EU geldt een etiketteringsplicht voor gentech producten. De te gebruiken teksten zijn letterlijk voorgeschreven. Hier mag niet van afgeweken worden.

Label 1. Hier staat duidelijk op dat er gentech in zit. Alhoewel volgens de wet er het volgende op moet staan: "Dit product bevat genetisch gemodificeerde organismen". Zit er gentech tarwe in? In de EU verboden!

Microw. Popcorn Butter GMO Free
Ten minste houdbaar tot: zie pak. Ingrediënten: Premium popcorn, gehydrogeerde sojaolie, zout, natuurlijke en kunstmatige smaakstoffen (melk), annato (kleur). Bevat melk en soja. **Waarschuwing:** Amerikaanse producten kunnen genetisch gemodificeerde grondstoffen en de volgende kleurstoffen bevatten: E102, E110, E129. Deze kleurstoffen kunnen de activiteit of oplettendheid van kinderen nadelig beïnvloeden.

Label 2. Dit is geen goede tekst, je moet maar raden of het er wel of niet inzit. Bovendien staat er ook nog bij dat het GMO free is!

De Gentechvrije Burgers ontdekken in 2014 dat...

Supermarktketen Jumbo in eerste instantie geen labels op USA gentech producten heeft aangebracht.

Het betrifft alle Amerikaanse producten uit het assortiment van Jumbo (minimaal 36 producten).

Later na klachten bij de NVWA door de Gentechvrije Burgers, komen er wel labels op, maar met een foutieve tekst. (Zie label 2)

De Burgers gaan weer naar de NVWA. Het resultaat:

1-9-2015 Uitspraak NVWA: Jumbo moet de etikettering van alle Amerikaanse producten aanpassen.

Er komen dan ook nieuwe etiketten. En op 05-11-2015 vinden de Burgers eindelijk een aantal etiketten, die volgens de EU wet goed gelabeld zijn. Zij waarschuwen zelfs tegen gentech! Jumbo, proficiat!

Jumbo heeft nu wel bijna alle gentech producten van hun site gehaald, maar ze liggen nog wel in de winkelschappen.

Brown Sugar Cinnamon. Ten minste houdbaar tot: zie pak.
Ingrediënten: verrijkte tarweloem (tarwemeel, voedingszuur E375, gereduceerd ijzer, thiamine, mononitraat (vitamine B1), kleurstof E101, foliumzuur), bruine suiker (suiker, melasse), plantaardige olie (koolzaad, koolenzaad*, palmkern-, soja*, gedeeltelijk behydrogeende soja en/of koolenzaadolie, gedroogd koolenzaadolie, antioxident E319), suiker*, glucosestroop, dextrose, isoglucose. Crackermeel, bevat 2% of minder van: zout, maizenzetmeel (zuurteregelaar E503ii, emulgator E541, zuurteregelaar E341), kaneel, tarwe zeimeel, gelatine, kleurstof E150d, stabilisator E322, Niacinamide, gereduceerd ijzer, vitamine A, palmitine, pyridoxine hydrochloride (vitamine B6), kleurstof E101, thiamine hydrochloride (vitamine B1), foliumzuur. Minder dan 0,5 g verzadigd vetportie. **Waarschuwing:** Bevat genetisch gemodificeerde suiker, melasse, dextrose, katoenzaad- en sojaproteïne en soja. Bevat melasse, dextrose en isoglucose geproduceerd met genetisch gemodificeerde mais. **Bevat tarwe (gluten), soja.**

