

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

Of wel de informatie die AH in de declaratielijst 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 Wanenwetsbesluit nieuwe voedingsmiddelen is hier van toepassing.

Uiteraard hebben zij Albert Heijn hiervan op de hoogte gesteld. In de reactie van de su-

permarkt hierop gaven ze aan: "Albert Heijn is van mening dat zij hierin haar recht staat".

De NVWA heeft een onderzoek ingesteld.

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

Reeds eerder dit jaar heeft AH na een klacht van de Burgers over gebrekig labelen, 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 schoommeert nu rond de 6 stuks.

De Burgers hebben meer supermarkten onderzocht, bijvoorbeeld de Plus supermarkt. Na verzoeken om juiste labels te gaan gebruiken mailde PLUS, 16 gentech producten te saneren, en in 2016 nog een aantal verdachte producten eveneens te verwijderen.



Op één van de betere labels die de Burgers tot nu toe vonden, staat: "Geproduceerd uit genetisch gemodificeerde suikerbieten, mais en sojabonen".

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>
<http://www.stichtingekopark.nl>

Illustraties en tekst © Miep Bos, De Gentechvrije Burgers, Lelystad. 2015. Op verzoek van Stichting Ekopark, Lelystad. Aangemaakt op 04-11-2015.

Stichting Ekopark

en
en

De Gentechvrije Burgers

waarschuwen consumenten tegen geïmporteerde gentech producten uit de USA.



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 gemodificeerde ingrediënten bevatten. Stichting Ekopark, die vaak samenwerkelt 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.

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 tarwebloem (tarwemeel), voedingszuur E375, gereproduceerd ijzer, thiamine, mononitraat (vitamine B1), kleurstof E101*, foliumzuur, bruine suiker (suiker, melasse), plantaardige olie (koolzaad, koolzaadzaad*-, palmkeren-, soja*-, gedeeltelijk gehydrogeerde soja*- en/of koolzaadzaad*-, gedroogd koolzaadolie, antioxidant E319), suiker*, glucosestroop, dextrose*, isoglucose*, Crackermeel, bevat 2% of minder van: zout, maisselmeel* (natriumbicarbonaat, Backbetrivensmijt E541, zuurteregelaar E341), kaneel, tarwe zeemeel, gelatine, kleurstof* E150d, stabilisator E322*, Niacinamide, gereduceerd ijzer, vitamine A palmitaat, pyridoxine hydrochloride (vitamine B6), kleurstof E101*, thiamine hydrochloride (vitamine B1), foliumzuur. Minder dan 0,5% verzadigd vet/olie. Bevat tarwe, soja.* Genetisch gemodificeerd.

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



Voor de consument is het met deze fouteive 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 gentechnisch 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

De Gentechnische Burgers ontdekken in 2014 dat...

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

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

Later na klachten bij de NVWA door de Gentechnische Burgers, komen er wel labels op, maar met een fouteieve 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 nieuwe etiketten, maar ook blijven er nog veel oude, fouteieve etiketten op de producten zitten.

Jumbo overtreedt hiermee de Nederlandse wet en regelgeving met betrekking tot de verplichte GGO etikettering. Met name het Warenwetbesluit nieuwe voedingsmiddelen en EU verordening 1830/2003.

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

Jumbo heeft nu wel bijna alle gentechnisch producten op hun site uit het assortiment gehaald, maar ze liggen nog wel in de schappen.

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.