

# VS moderniseren wetgeving voedselveiligheid

Tekst: Norbert van der Werff Foto: Flickr

- ▶▶▶ **De FDA mag sinds januari bedrijven in de VS verplichten tot een recall. De nieuwe wetgeving is echter niet bedoeld om de hoeveelheid terughaalcities te vergroten, maar juist om dat aantal te beperken. Preventie staat namelijk centraal in de op 4 januari door president Obama getekende Food Safety Modernization Act.**

Het aantal incidenten met E.coli in gehakt in de VS in de afgelopen jaren valt bijna niet te tellen en de problemen met Salmonella in eieren, pistachenootjes, pinda's en pepers, en E.coli in spinazie liggen nog vers in het geheugen. Met name de pinda-affaire leidde tot meer dan honderd recalls, omdat de nootjes als ingrediënt waren verwerkt in een groot aantal producten. Ook in andere landen werden producten teruggehaald, waaronder in Nederland een reep. In veel gevallen was er sprake van langdurige onhygiënische toestanden bij voedings-

middelenproducenten en soms brachten fabrikanten zelfs producten op de markt terwijl ze wisten dat ze besmet waren. De gevolgen van de slechte hygiëne en opzettelijke overtreding van de normen werden verergerd doordat het vaak zeer lang duurde voordat de oorzaak van een uitbraak bekend was. In juni 2008 adviseerde de Food & Drug Administration (FDA) consumenten vanwege een uitbraak van Salmonella Saintpaul om bepaalde typen verse tomaten niet meer te eten, waarna horeca en consumenten alle soorten tomaten links lieten liggen. Nadat de tomaat in de ban was gedaan, bleef het aantal ziektegevallen door Salmonella Saintpaul echter toenemen... Slecht voor de volksgezondheid, maar ook voor de tomatenindustrie die grote schade opliep. Een jaar later adviseerde de FDA bovendien om in de VS geen pistachenootjes te eten.

Volgens cijfers van de Centers for Disease Control and Prevention worden jaarlijks 48 miljoen Amerikanen, één op de zes, ziek als gevolg van voeding. Een groot aantal mensen moest worden opgenomen in het ziekenhuis en er kwamen zelfs Amerikanen te overlijden. Amerikaanse consumenten hebben dan ook weinig vertrouwen in producenten van voedingsmiddelen. Zo'n 52 procent heeft 'enig vertrouwen' in de voedselveiligheid, terwijl 16 procent 'weinig of geen vertrouwen' heeft, zo bleek vorig jaar uit onderzoek van CBS News. Slechts 32 procent van de Amerikanen heeft groot ver-

trouwen in de veiligheid van de voedingsmiddelen in de schappen.

## Recall afdwingen

De Food Safety Modernization Act (FSMA) moet dat allemaal verbeteren. De nieuwe wet geeft de FDA het recht om een recall van verontreinigde voeding af te dwingen. Tot dit jaar was een recall nog vrijwillig. Fabrikanten van voedingsmiddelen moeten een veiligheidsplan op papier hebben en gegevens bewaren waarmee ze kunnen aantonen dat ze zich aan het plan hebben gehouden. De FDA krijgt bovendien meer zeggenschap over geïmporteerde producten. Voor geïmporteerde producten kan de FDA certificatie door een derde partij eisen. Voor de accreditatie van die certificerende instantie is echter nog geen systeem ontworpen. Bovendien worden maatregelen genomen tegen opzettelijke misleiding. Binnen een jaar komt er een richtlijn met een model om de kwetsbaarheid te toetsen. Ook wordt de traceability versneld. Daar komen binnen een half jaar pilotprojecten voor. Bovendien komt er een lijst van producten met een hoog risico. Voor die producten moeten extra gegevens worden vastgelegd. De FDA zelf gaat elke twee jaar opnieuw vaststellen wat de meest voorkomende oorzaak van ziekte door voeding is. Aan de hand daarvan worden standaarden opgesteld voor de meest voorkomende contaminanten.

## Inspecties

De FDA gaat ook het aantal inspecties verhogen. Hoe dat moet worden betaald is echter nog de grote vraag. "Zonder aanvullende financiering wordt het voor de FDA een uitdaging om de wet uit te voeren zonder tekort te schieten op andere onderdelen", aldus de organisatie zelf daarover op de FDA-website. De nieuwe wet is een flinke stap in de goede richting, maar als er nu al twijfel bestaat over de handhaving, voorspelt dat weinig goeds. ◀◀◀

