



11 januari 2016

Reactie van het Nederlands Bont Instituut op de uitzending van Kassa van 9 januari jl.

Zaterdag 9 januari 2016 werden in het programma Kassa de resultaten gepubliceerd van een onderzoek naar de aanwezigheid van chemicaliën in bontkragen. In zes bontkragen werden de in de textiel, leer en bontbewerking gangbaar gebruikte stoffen formaldehyde en ethoxylaten gevonden. De Voedsel- en Waren Autoriteit heeft naar aanleiding van deze resultaten vervolg onderzoek gedaan en kwam tot de conclusie dat er geen redenen zijn om producten waarin bont is verwerkt van de markt te halen.

Kledingfabrikanten die bont verwerken in hun producten dienen zich te houden aan de REACH Verordening van de Europese Unie (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals). Deze Verordening reguleert de productie en het gebruik van van chemicaliën en hun mogelijke negatieve gevolgen voor de gezondheid en het milieu.

Via RAPEX, het door de Europese Unie ingestelde snelle informatie uitwisselingssysteem tussen lidstaten om op te treden tegen producten die mogelijk een gezondheidsrisico vormen, is volgens onze gegevens nog nooit een bontmelding gedaan.

De REACH Verordening verplicht ondernemers informatie in winkels te hebben over de gebruikte chemicaliën in textielproducten. Deze informatie hoeft dus niet in de labels te staan maar dient wel beschikbaar te zijn als consumenten daarom vragen. Consumenten die dit willen kunnen dus elke risico uitsluiten te worden blootgesteld aan zelf de kleinste hoeveelheden van deze chemicaliën.

De uitzending van Kassa laat de fundamentele vraag onbeantwoord of de gevonden hoeveelheid van deze stoffen in de zes bontkragen door contact met de huid in een zodanige dosis door het bloed zouden kunnen worden opgenomen dat er ook daadwerkelijk op lange termijn gezondheidsrisico's zouden kunnen optreden. Toxicoloog prof. dr. Jacob de Boer hoogleraar aan de Vrije Universiteit in Amsterdam geeft in de uitzending aan dat dit onderzoek niet is uitgevoerd. Desalniettemin dienen vanzelfsprekend gezondheidsrisico's te worden vermeden.

In de Europese bontbranche worden formaldehyde en ethoxylaten praktisch niet meer gebruikt ondanks bijvoorbeeld de toegestane Nederlandse norm van 120 mg/ kilo voor formaldehyde (deze norm heeft betrekking op het gehele kledingstuk en dus niet alleen op de kraag). Voor beide stoffen bestaan goede alternatieven.

Vanaf september zijn alle textielproducten die formaldehyde bezitten binnen de Europese Unie verboden. Voor het gebruik van ethoxylaten komen binnenkort nieuwe REACH normen.

Het Nederlands Bont Instituut is in 2014 onder het motto 'watkoop jij' een voorlichtingscampagne gestart voor modedetaillisten, modegroothandelaren en fabrikanten. Wij gebruiken de uitzending van Kassa als signaal en startpunt om naast de herkomst van bont en dierenwelzijn ook het thema van mogelijke schadelijke hoeveelheden van bepaalde stoffen onder de aandacht te brengen van modeondernemers. Steeds meer modeondernemers nemen in de voorwaarden die ze hun toeleveranciers opleggen een 'Restricted Substances Lists (RSLs)' op. In Nederland heeft brancheorganisatie Modint een dergelijke lijst opgesteld in samenwerking met binnen- en buitenlandse experts. Daarop staan alle wettelijk verboden stoffen, maar ook de stoffen die mogelijk ook schadelijk zijn en waar nog onderzoek naar wordt gedaan. Bijvoorbeeld stoffen die door Greenpeace op de agenda zijn gezet, de ZDHC (Zero Discharge of Hazardous Chemicals Group) en Oekotex.

Meer informatie over REACH:

<https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/gevaarlijke-stoffen/vraag-en-antwoord/wat-is-reach>

<http://www.reach-compliance.eu>

(Dit artikel is overgenomen van www.furlab.nl)