

KULUTTAJALIITTO: Säilyketölkkitestissä löytyi hormonihäiriköiksi epäiltyjä bisfenoliyhdisteitä

Kuluttajaliitto osallistui tanskalaisen kuluttajaorganisaation THINK Chemicalsin hankkeeseen, jossa testattiin kymmeniä kookosmaitotölkkejä Suomesta, Ruotsista, Norjasta, Islannista ja Tanskasta. Viidestä Suomessa myydystä kookosmaitomerkestä löytyi hormonihäiriköiksi epäiltyjä bisfenoliyhdisteitä. Kuluttajaliitto on huolissaan hormonihäiriköjä koskevan sääntelyn puutteista. EU:n tulee luoda tehokasta ja kattavaa sääntelyä hormonihäiriköiden kieltämiseksi kaikissa kuluttajatuotteissa.

Suomessa myydyistä kookosmaitomerkeistä tutkittiin Bionan, Blue Dragonin, Pirkan, Rainbown, Spice up!, Thailand Santa Marian sekä Vitasian Thain säilyketölkkien sisäpinnoitteiden kemikaalit. Säilyketölkeistä testattiin bisfenoli A- sekä BADGE (bisfenoli-A-diglysidyylietteri) -pitoisuudet. BADGE on bisfenolia sisältävä epoksijohdannainen, jota käytetään muun muassa säilyketölkkien sisäpinnoitteissa.

BPA ei ole haluttu kemikaali kuluttajatuotteissa, sillä sen epäillään häiritsevän hormonitoimintaa.

Keskustelu hormonitoimintaa häiritsevistä kemikaaleista käy EU:ssa vilkkaana, mutta tehokas sääntely puuttuu. Esimerkiksi hormonihäiriköksi epäillyn bisfenoli A:n (BPA) käyttöä säännellään vain rajatusti.

Osa yrityksistä haluaa olla tuoteturvallisuuslinjauksissa edelläkävijöitä ja poistaa bisfenoliyhdisteitä sisältävät tölkkimateriaalit valikoimistaan jo ennen pakottavaa lainsäädäntöä.

Lisätietoa:

Jenni Vainioranta
Eettisen kuluttamisen asiantuntija
jenni.vainioranta(a)kuluttajaliitto.fi