

22. feb 2008 kl. 12:54

Öko-ble er ikke økologisk

Bleer af mærket Moltex Öko anbefales af Økologisk Landsforening. Men selv om mange forældre tror det, er bleen ikke økologisk.

Af [Dorthe Lønstrup](#)

Den er Danmarks dyreste ble, den er tung, og der er ingen elastikker i livet.

Politiken har i samarbejde med det uafhængige Forbrugerlaboratoriet undersøgt ti blemærker, og Moltex Öko-bleen imponerer ikke testkonsulenterne.

Men både importøren og detailhandlen melder om et stigende salg af den brunlige, kun delvis blegede ble, der koster 3 kroner stykket.

Forklaringen kan være, at den tyske ble i vide kredse opfattes som økologisk og derfor som et alternativ, der er sundere og bedre for barnet og miljøet end andre mærker.

Økologisk misforståelse

Både i en række debatfora på nettet for småbørnsforældre og i netbutikker med babyudstyr kaldes Moltex Öko-bleerne for økologiske.

Men selv om bleen blandt andet består af majsstivelse i stedet for plastic, er den ikke økologisk. Der findes slet ikke økologiske bleer, fastslår Jesper Schimming, indehaver af det økologiske supermarked Egefald på Frederiksberg.

»Öko betyder miljøvenlig på tysk. Det kan næsten kun misforståes«, siger han.

»Bleerne er fri for kemi, og dele af den er kompostérbar. Man må godt nok ikke kompostere bleer i Danmark, men derfor er den stadig mere miljøvenlig, når den ender på lossepladsen«, påpeger Jesper Schimming, der sælger bleerne i Egefald og selv bruger dem til sin datter.

Stivelse i stedet for plastic

Importør af Moltex Öko, Diana Carey fra firmaet NatureSource, kalder det 'ord-forvirring', når folk opfatter betegnelsen Öko som økologisk. Hun understreger, at firmaet på sin hjemmeside bruger ordet miljøvenlig og ikke økologisk.

»I bleen er 20 procent af det traditionelle superabsorberende materiale (som er syntetisk, red.) udskiftet med majsstivelse. Også lækagebarrieren, der normalt er plastic, er lavet af majsstivelse. Bleen skåner miljøet så meget som muligt«, siger Diana Carey.

På firmaets hjemmeside skriver NatureSource om Moltex Öko-bleen, at 'erfaringerne viser, at bleerne kan få røde numser til at forsvinde'.

Der ligger ikke videnskabelig dokumentation bag, erkender Diana Carey, men NatureSource får, siger hun, opringninger og mails fra forældre, der har oplevet at kurere deres barns røde ender.

Ingen farlige bleer

I sin markedsføring henviser Moltex til et godt resultat i en test, foretaget af det tyske testmagasin Öko-Test.

Men faktisk klarede samtlige bleer i testen fra 2005 sig udmærket, målt på indholdet af kemi.

Öko-Test konkluderer, at ingen af de nitten undersøgte blemærker har problemer med indhold af skadelige stoffer.

Der blev ikke fundet parfume eller optisk hvidt i nogen af dem. Og blegningen af bleer foregår ikke længere med ren klor, men med mindre belastende stoffer. Der var dog ingen tegn på, at klororganiske forbindelser fra blegningen vandrede fra bleen over i barnets hud.

»Jeg tror heller ikke, at der er nogen risiko for barnet ved at bruge almindelige bleer. Men man kan jo blive klogere. Det er en personlig prioritering, om man vælger de produkter, der er mest fri for kemi«, siger Jesper Schimming fra det økologiske supermarked Egefald.

Økologer: Stofbleer er bedst

I Økologisk Landsforening har man netop valgt at putte en Moltex-ble i den gavepose, der udleveres til medlemmerne i den nyoprettede klub Økobarn.dk.

Det skal dog ikke opfattes sådan, at foreningen dermed mener, at bleen nødvendigvis er bedre eller sundere end andre bleer, siger markedskonsulent Helle Bossen fra Økologisk Landsforening.

»Men som økologer hylder vi forsigtighedsprincippet. Der er ingen grund til at putte noget i, der ikke er behov for«, siger hun.

»Vi synes, Moltex er et produkt, vi kan stå inde for. Men hvis man har mod på at vaske stofbleer af økologisk bomuld, så er det den mest økologiske løsning«.