

Bakgrund

Projekt Leksaksfrågan 2013

Under ett par år har arbetsgruppen kring kemikalier i Karlstad bett butiker rekommendera miljömässigt bra leksaker inför julhandeln. Det var svårt att få bra svar så vi beslutade att ställa mer frågor till fler butiker. Vi fick information från projektet Våga Fråga som ingick i en tillsynskampanj som drevs av miljöförvaltningen i Stockholm, Göteborg och Malmö.

Ett tio-tal medlemmar blev snabbt intresserade att medverka och alla var med och påverkade syfte och omfattning. Deltagarna hade förväntningar att få göra något praktiskt och påverka tillsammans och alla vill lära mer om ämnet. En annan förväntning var att kunna ge bättre information till föräldrar och mor/farföräldrar som köper mycket leksaker.

Under våren har politiker i Karlstad tagit initiativ för att minska gifter i barn och ungdomars vardag så vårt arbete ligger i tiden. Kommunen ska göra en plan för att fasa ut användandet av hormonstörande, hälso- och miljöfarliga kemikalier i verksamheter som rör barn och unga.

Syftet var att underlätta köp av leksaker som är bra miljö- och hälsoval genom att ta reda på och redovisa ett antal produkters eventuella innehåll av ämnen från kandidatlistan. Dessutom ville vi medvetandegöra status på kemiskt innehåll i ett urval av leksaker som finns att köpa i Karlstad för att ge konsumenter mer information om produkterna de köper. Många vill undvika dessa farliga kemikalier. Ett indirekt syfte blev att minska slit-och-släng-mentaliteten.

Gruppen fick Kemikalieinspektionens lista på de produkter som fick anmärkning i senaste kontrollen. Listan gav oss uppslag på vilken sorts leksaker som får anmärkningar. Frågor ställdes till 18 butiker i Karlstad. Vi frågade om leksaken innehåller något ämne på kandidatlistan och i så fall vilket, vilken plast den är gjord av och om där finns bromerade flamskyddsmedel. Butikerna behöver bara på första frågan och göra det inom 45 dagar.

Den som säljer ska veta att leksaken följer EU:s leksaksdirektiv med alla dess olika standarder. Man ska följa EU:s kemikalielagstiftning, RoHS-direktivet om vissa ämnen i elektriska och elektroniska produkter samt WEEE-direktivet om avfall från sådana produkter.

Vi började i maj med planering för att kunna redovisa i november på den sk SELMA-dagen vid Karlstad Universitet.

Naturskyddsföreningen i Karlstad- kemikaliegruppen
Kontaktperson Anna-Sofia Preece

Karlstadkretsens kemikaliegrupps webbsida:

<http://www2.naturskyddsforeningen.se/kretsar-lan/varmland/karlstad/verksamhet/arbetsgrupper/kemikalier/>