

R

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

130205

Skrivelse

Kretsloppsavlopp

Miljöpartiet de gröna

Katarina Luhr m.fl.

Skrivelse

Nyligen kom en rapport från Livsmedelsverket om tungmetaller i barnmat. Verket menar att halterna kan i vissa fall innebära en hälsorisk och måste sänkas. I en del fall, som arsenik i risdrycker, handlar det om importerade produkter. Men i andra fall kan det vara råvaror som har odlats i Sverige. I ett pressmeddelande skriver verket att även om blyhalterna i produkterna var under gränsvärdet är det oroväckande eftersom små barn är speciellt känsliga för effekterna av bly. Verket menar att halterna av kadmium inte bedöms innebära någon hälsorisk, men det är önskvärt att också dessa halter sänks.

Kemikalieinspektionen har i en rapport som försökte uppskatta de samhällsekonomiska kostnaderna för benbrott till följd av kadmium i våra livsmedel.

<http://www.kemi.se/sv/Innehall/Nyheter/Benbrott-for-miljarder-fran-kadmium-i-mat/>

Kemi kom i rapporten fram till att den samhällsekonomiska kostnaden för frakturer orsakade av höga kadmiumhalter i maten, grovt sett, uppgår till 4,0 miljarder kronor per år.

Vi menar att det är viktigt att minska spridningen av tungmetaller på våra åkrar. En källa till denna spridning är slam från avloppsreningsverken. Även om slammet från Stockholms reningsverk klarar gränsvärdena med råge menar vi att halterna av vissa metaller fortfarande kan vara för höga för att slam ska spridas på åkermark såsom nu sker.

LRF menar för sin del att man på sikt behöver kretsloppslösningar och att man måste börja utveckla och bygga sorterande lösningar i större skala nu. LRF vill se statliga pengar till detta arbete. Bakgrunden är önskemålet om att näringsämnen som lämnar åker i grödor ska tillbaka, för att sluta kretsloppen..[http://www.lrf.se/Miljo/Avloppsslam/LRF-och-](http://www.lrf.se/Miljo/Avloppsslam/LRF-och-slam/)

slam/ Men det verkar inte prioriterat av regeringen. Ett skäl kan vara att det saknas förebilder.

Vi menar att Stockholms stad har ett ansvar och en möjlighet att ta initiativ i frågan. Omfattningen av vår byggverksamhet och stadens storlek är sådan att vi bör kunna bära kostnaden för pilotprojekt med systemlösningar som omfattar både bostäder och system för återföring till åkermarken. Det blir effektivast att bygga innovativa avloppslösningar

samband med nybyggnation och stora renoveringar. Det är även av intresse om förvaltningen har någon uppskattning på hur stor andel av tungmetallerna i slammet som kommer från dagvatten och industrianläggningar, jämfört med hur mycket skadliga ämnen som tillförs via bostäder och därmed hur separation i bostäder skulle ge en bättre råvara för jordförbättring.

Vi vill därför att förvaltningen utreder förutsättningarna för att driva nya pilotprojekt med källsortering i flerfamiljshus och återföring till jordbruket.