

Ingen bra ide att sprida slam där barnmat odlas



En ny undersökning, vid institutionen för miljövetenskaplig utbildning på Lunds universitet, av barngröt från Nestlé och Semper visar att vissa produkter har höga halter av miljögiftet kadmium. Halten kan vara så hög att det tolererbara intaget för små barn överskrids. Råvaran hämtas ändå från våra bästa åkrar med lägsta kadmiumhalt - på Västgötaslätten. Nu finns stora planer på att börja sprida avloppsslam från Ryaverket i Göteborg på åkermark. Det är så stora mängder slam som alstras vid Sveriges största reningsverk, att en betydande del av all åkermark i Västsverige kommer att förorenas med bland annat kadmium.

Ryaverkets slam är kraftigt förorenat med detta miljögift. Det innehåller ungefär tio gånger mer kadmium än den vanligaste konstgödseln och 30 gånger mer än källseparerad urin vid samma mängd av fosfor.

Nyligen sade Ann Mattsson från Ryaverket i ett radioprogram att man kan sprida slam på de åkrar där barnmat odlas:

"Om slam används enligt de svenska regler som gäller så utgör det ingen risk och då kan man använda det."

Ställer sig verkligen Kretsloppskontoret i Göteborg bakom spridning av kadmiumavfall där vår barnmat och annan mat odlas?

DH