

GP 11 juni 2015 Miljöfarlig aska dumpas på soptippar



Miljöfarlig aska dumpas på soptippar

Miljöfarlig aska har dumpats som ofarligt avfall på den kommunala soptippen i Lidköping. Även i Köping rullas en miljöskandal upp.

[SVT Nyheter](#) har under de senaste dagarna granskat flera miljöärenden som har sitt ursprung importen av sopor och annat avfall.

På onsdagen avslöjades att ett kraftvärmeverk i Lidköping i årtal dumpat tiotusentals ton miljöfarlig aska som ickefarligt avfall på den kommunala tippen. Under de tre senaste åren rör det sig om 40 000 ton.

En stor del av soporna som förbränns kommer från utlandet. Förra året fick verket 25 miljoner kronor för att bränna soporna.

De prover som länsstyrelsen i Västra Götaland tagit visar på mycket höga halter av tungmetaller, bland annat bly. Enligt SVT anser länsstyrelsen och mark- och miljödomstolen att askan måste hanteras som farligt avfall.

De ansvariga vid värmeverket i Lidköping hävdar att man använder sig av så kallad Bambergstabilisering när askan dumpas. Det innebär att askan blandas med kemikalier och vatten så att det farliga innehållet stannar i askan.

– När vi bränner avfall så binder vi föroreningarna i askan och då vet vi var de finns, säger Peter Johansson chef för Lidköpings värmeverk till SVT Nyheter.

Den metoden fungerar dock inte, enligt länsstyrelsen, som också understryker "att det inte kan styrkas huruvida någon Bambergstabilisering verkligen sker".

På torsdagen rapporterar SVT Nyheter om en ny skandal som också har med importerat avfall att göra.

Nu handlar det om Nordkalks fabrik i Köping, som i flera år har eldat stora mängder bränsle gjort på sopor från Nederländerna. Bränslet heter Qlyte.

Företaget är enligt SVT medvetet om att utsläppen av det cancerframkallande ämnet dioxin är för höga.

Men Nordkalks ledning bagatelliserar problemet.

- Du skulle kunna äta den om du var hungrig, det är inget farligt i det där. Det är papper och plast, säger Nordkalks platschef Susanne Åhlström Dahl till [SVT Nyheter](#).

Torleif Bramryd, professor i Miljöstrategi vid Lunds universitet, kallar personerna i Nordkalks ledning för "fruktansvärt naiva".

- Jag skulle aldrig i mitt liv äta det där, säger han.

Susanne Åhlström Dahl säger att utsläppen av dioxiner är små.

- Vi pratar om nanogram per kubikmeter, så det är väldigt små mängder, säger hon.

Den beskrivningen håller tillsynsmyndigheten Köpings kommun inte med om.

"Nordkalk har vid många tillfällen inte klarat gränsvärdet för dioxiner, överskridandet har många gånger varit betydande", skriver kommunens miljökontor i ett dokument från 2013 som SVT tagit del av.

Kommunen polisanmälde utsläppen, men anmälan lades ned eftersom utsläppen vid den tidpunkten inte var straffsanktionerade.

Mellan 2010 och 2013 eldade Nordkalk upp 14 000 ton Qlyte och användningen fortsätter än i dag.

Dag Fransson