



5 ton PCB borta ur kretsloppet

2005-03-15

[Pressmeddelande]

4900 kg PCB har sanerats de senaste åren genom att byta ut fogmassor i ett stort antal byggnader i länet. Därmed har spridningen till miljön av ett av de värsta miljögifterna som finns minskat.

Miljönyttan med att få bort PCB ur kretsloppet är oerhört stor. PCB är giftigt, cancerframkallande, upplagras i näringskedjorna och tillhör de ämnen som är särskilt viktiga att fasa ut från miljön.

Användning av PCB är förbjuden sedan många år och de största mängderna som funnits i omlopp har tagits omhand. Ett undantag är PCB som användes i fogmassor under åren 1957-1972.

Miljösamverkan Västra Götaland har sedan 1999 drivit ett projekt som syftar till att sanera PCB-haltiga fogmassor i byggnader. De flesta kommuner i länet har deltagit och genom sitt arbete fått fastighetsägarna att inventera sina byggnader och sanera bort PCB. En slutrapport med redovisning av resultatet av projektet är nu klar. [Länk till rapporten.](#)

Trots projektets goda resultat är arbetet med att sanera fogmassor i länet inte färdigt. Hur mycket som återstår är svårt att veta men det kan handla om ytterligare lika mycket PCB som de 4900 kg som nu tagits omhand. Det är mycket angeläget att också detta avlägsnas från kretsloppet.

De fastighetsägare som har hus byggda mellan 1957 och 1972 och som ännu inte undersökt om PCB-haltiga fogmassor förekommer bör därför snarast kontrollera detta och i så fall sanera. Kommunerna miljökontor bör också fortsätta prioritera frågan och driva på arbetet.

Miljösamverkan Västra Götaland är en samarbetsprojekt mellan Västra Götalandsregionen, Länsstyrelsen, kommunförbunden i länet och länets kommuner.

Kontaktperson:

Lasse Lind, projektledare Miljösamverkan tel: 0532-714 47, fax: 070-609 87 70, mobil: 070-37 87 439, e-post:

lind.lasse@telia.com

www.miljosamverkan.se