

16 april 2009



# PCB-tillsyn 2009

## Första information till miljökontoren

### Verksamhetsplanen

Enligt verksamhetsplan för Miljösamverkan Västra Götaland (MVG) 2009 ska en tillsynskampanj avseende PCB genomföras april – oktober.

Utdrag ur verksamhetsplanen:

PCB i fogmassor har vi tidigare arbetat mycket med i Miljösamverkan Västra Götaland. En slutrapport kom 2005. Nu gäller genom Förordning (2007:19) om PCB m.m. nya bestämmelser med bl.a. krav på inventering och sanering. Förordningen har också bestämmelser om annan förekomst av PCB med krav på anmälan och märkning. Projektet kan ses som en uppföljning/fortsättning av det tidigare projektet - byggnaderna i länet är inte färdigsanerade även om vi kommit en bra bit på väg - men kan också omfatta övriga regler om PCB för vilka miljökontoren har tillsynsansvar.

Tyngdpunkten i delprojektet blir en tillsynskampanj inriktad på att följa upp att alla berörda fastighetsägare inventerat sina byggnader, och att inventeringarna gjorts med tillräcklig kvalitet. Enligt förordningen ska det vara klart redan 30 juni 2008. En uppföljning av detta under 2009 ligger därför rätt i tiden.

....

Miljökontorens insats: Delta i tillsynskampanj.

Tidsplan: Tillsynskampanjen genomförs april-oktober. Sammanställning och utvärdering görs klart i december.

### Projektgruppen har formulerat målet för sitt arbete så här

Målet är att alla miljökontor (som inte redan är helt klara med arbetet) ska arbeta aktivt med PCB-tillsynen. Denna tillsyn ska omfatta alla aktuella PCB-förekomster:

- Fogmassor
- Golvmassor
- Isolerrutor
- El-utrustning (omfattar dels • småkondensatorer, dels • större elutrustning).

Vi vill ge vägledning till detta i form av en steg-för-steg-anvisning. Varje miljökontor får då bedöma vilka steg man klarat av och var man bör kliva på för att fullfölja arbetet. En viktig delfråga att ge god vägledning om är bedömning av kvalitet på inventeringar och behov av uppföljande inspektioner av dessa.

## Schema med steg-för-steganvisningar över vad som bör göras.

Schemat så som det presenteras här är preliminärt och kan komma att modifieras en del. I sina huvuddrag bör det ändå hållas och kan vara underlag för miljökontoren att börja planera sin insatser.

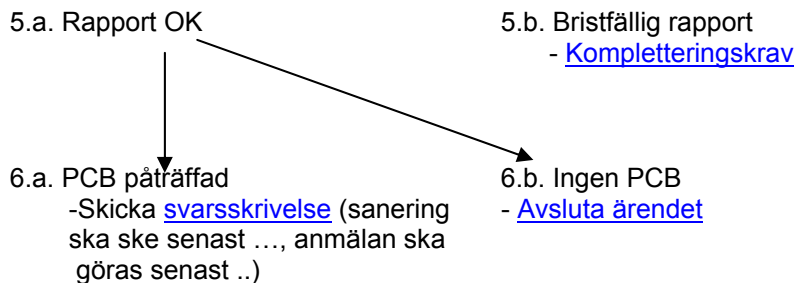
Till olika moment i schemat kommer vi att knyta (ge information om eller länka till) material som är till hjälp i arbetet. Det indikeras här med blå, understruken text.

### ALLMÄN INFORMATION

1. Kort [orientering för miljökontoren](#), med länkar till mer information.

### A FOGMASSOR och GOLVMASSOR. Detta gäller: Krav på inventering och sanering

1. Ta reda på vilka fastigheter i kommunen som kan beröras.
  - [Utgå från listorna ni fick från MVG år 2000, med tillhörande info om fastighetstyper](#)
  - Uppdatera vid behov efter egen bedömning med hjälp av uppgifter från fastighetsregister
2. Informera de berörda fastighetsägarna
  - [Info om PCB och om inventering och sanering](#)
  - [Sammanställningsblankett](#)
3. [Förelägg om inventering i de fall fastighetsägare inte svarat](#)
4. [Bedöm inkomna inventeringsrapporter. Stickprovskontroll](#) på plats bör ingå, i viss utsträckning



7. [Förelägg om försiktighetsåtgärder](#) när anmälan om sanering inkommer
8. Bevaka att alla som rapporterat PCB saneras. [Förelägg](#) dem som inte sanerat inom de föreskrivna tiderna.
9. Gör stickprovskontroll ([handläggare](#)) av pågående saneringar
10. Bedöm inkommen [slutredovisning](#) av sanering
11. a. All PCB borta ([skrivelse](#)). Ärendet avslutas.
11. b. PCB kvar ([skrivelse](#)). [Inskrivning i fastighetsregistret](#).

### B KONDENSATORER och ISOLERRUTOR. Detta gäller: Krav på uppmärkning

1. a. Detta bör ingå i steg 2 och 4 ovan under fogmassor och golvmassor.
1. b. Om dessa steg redan är avklarade utan att kondensatorer och isolerrutor togs med, gå ut med [särskild information till fastighetsägarna](#)
2. [Stickprovskontroller](#) genomförs löpande åren framöver

3. [Förelägg](#) om märkning när omärkta kondensatorer eller isolerrutor med PCB påträffas.

**C STOR-EL** Detta gäller: Förbud mot användning av vissa, förbud mot påfyllning med PCB av alla, krav på anmälan till Naturvårdsverket av vissa och krav på dekontaminering av dessa.

1. [Vad är det?](#)
2. [Kolla med NV](#)
3. [Så här hittar du stor-el](#)
4. [Hur hanterar du det som tillsynsmyndighet?](#)

## Underlag, tidplan med mera

Vi är en liten projektgrupp (3 personer) med begränsade resurser att ta fram nytt material. Men mycket finns gjort tidigare, både i vårt och andra län. Vi kommer att plocka informationsmaterial, mallar med mera som ska knytas till schemat från olika håll och bara i mindre utsträckning ta fram något eget.

Men vi kommer inte att få allt klart med en gång. Räkna därför med att det kommer flera utgåvor av schemat med allteftersom mer tillhörande/länkat material. Vi hoppas det mesta ska bli klart under maj månad.

## Vad kan miljökontoret göra NU?

- Bedöm vad ni redan gjort. Många har arbetat en hel del med fogmassor i MVGs tidigare PCB-projekt. I slutrapporten 2005 finns uppgifter kommun för kommun. Rapporten finns här: [www.miljosamverkan.se/vgrtemplates/Page\\_43971.aspx](http://www.miljosamverkan.se/vgrtemplates/Page_43971.aspx)
- Bedöm var i schemat ni kan behöva ”kliva på”.
- Gå in på denna webbenkät: [http://www8.vgregion.se/mvg\\_enkat/PCB-tillsyn\\_april2009/pcbapril09.html](http://www8.vgregion.se/mvg_enkat/PCB-tillsyn_april2009/pcbapril09.html) lösenord 178663, och svara på de mycket korta frågorna om ert PCB-arbete i år. **Vi hoppas ni kan svara senast 11 maj.** Det är viktigt för projektgruppen att, i alla fall på ett ungefär, veta hur många som ska delta och vilka steg de främst kommer att arbeta med.
- Befintlig information och stöd:
  - Om ni vill starta något arbete genast, ta del av material och information hos *PCB i byggnader* [www.sanerapcb.nu](http://www.sanerapcb.nu) och/eller *Miljösamverkan Skåne* [http://www.lansstyrelsen.se/skane/miljosamverkan\\_skane/Projekt\\_och\\_rapporter/Slutforlda\\_och\\_rapporter/PCB\\_i\\_byggnader/Handlaggarstod.htm](http://www.lansstyrelsen.se/skane/miljosamverkan_skane/Projekt_och_rapporter/Slutforlda_och_rapporter/PCB_i_byggnader/Handlaggarstod.htm) Tre faktablad om PCB från *Göteborgs miljöförvaltning* är också användbara, de finns under rubrik *Farligt avfall* på <http://www5.goteborg.se/prod/Miljo/Miljohandboken/dalis2.nsf/vyPublicerade/1CF54EF8799E9526C12574D0004022AE?OpenDocument>

- Mycket bra orientering ger boken *Inventera och sanera PCB*, (senaste utgåvan, 2008) som kan beställas exempelvis via SABO [www.sabo.se](http://www.sabo.se).
- MVGs tidigare handledning är också användbar för att orientera sig om PCB-fogmassor, inventering och sanering (men tar inte upp andra PCB-förekomster). Handledningen finns här: [www.miljosamverkan.se/vgrtemplates/Page\\_\\_\\_43819.aspx](http://www.miljosamverkan.se/vgrtemplates/Page___43819.aspx)
- Behöver ni de *listor på fastigheter i er kommun* som kan vara aktuella för inventering av fogmassor, och golvmassor, men inte återfinner dem, skicka ett mejl till [lasse.lind@cirka.se](mailto:lasse.lind@cirka.se). Dessa skickades ursprungligen ut i början av år 2000.

## Utvärdering

Vi kommer att utvärdera vad som gjorts genom en enkät till miljökontoren i slutet av hösten 2009. Någon annan rapportering från miljökontoren till MVG är inte aktuell.

## Frågor?

Kontakta någon av oss i projektgruppen:

[Linda Björnberg](#), Tranemo, Samhällsbyggnadsavdelningen  
0325-57 61 39

[Tobias Olsson](#), Mölndal, Miljö- och hälsoskyddskontoret  
031-3151709

[Lasse Lind](#), projektledare MVG  
070-37 87 439

Hälsningar

*Projektgrupp PCB*