



Välkommen till seminarium

Sanering av PCB i fogmassor - skydd för miljö och människor

Projektet PCB i byggnader inom Byggsektorns Kretsloppsråd
i samarbete med Miljöförvaltningen Göteborg,
länsstyrelsen Västra Götaland
samt Miljösamverkan Västra Götaland
inbjuder till en seminariedag om PCB i byggnader

- Tid** Tisdagen den 3 september 2002 kl 10.00 - 16.50
- Plats** Länsstyrelsens hörsal, Stora Badhusgatan 2. Se kartan!
- Avgift** 2 000 kr + moms. Avgiften inkluderar lunch, kaffe och dokumentation.
- Anmälan** Anmäl senast den 22 augusti per fax eller e-post med uppgifter enl Anmälan nedan. Vid avanmälan efter den 27 augusti, debiteras halva avgiften. Uteblir deltagare utan avanmälan debiteras hela avgiften.

Målgrupp

Fastighetsägare, konsulter och entreprenörer, arbetsmiljöinspektörer, ansvariga och handläggare på miljökontor och byggnadskontor i landets kommuner och andra som berörs av problemet med PCB i byggnader.

Syfte med seminariet

Syftet är att informera om och diskutera hur sanering på bästa sätt kan utföras med gott skydd för miljö och människor och med god arbetsmiljö.

Seminariet skall också ge uppmärksamhet åt problemet med PCB-sanering i samband med rivning och presentera underlag för bedömning av saneringsnivå och -metoder samt restprodukthantering vid rivning.

Bakgrund

PCB är en typ av svårnedbrytbara organiska föreningar som kan finnas i byggnader från perioden 1956 - 1973. PCB har skadliga effekter på fortplantningsförmågan och immunförsvaret. Det har visat sig att PCB-föreningar som finns kvar i fogmassor i byggnader läcker ut till omgivande mark och luft. Byggsektorns Kretsloppsråd har antagit ett handlingsprogram för ett frivilligt åtagande beträffande inventering och sanering som syftar till att förhindra att PCB i byggnader sprids till naturen.

Enligt handlingsprogrammet var målet att fogmassor och golvmassor med PCB skulle saneras före årsskiftet 2002/2003, vilket inte kommer att uppnås. Naturvårdsverket har nu på regeringens uppdrag utrett hur PCB-saneringen i landet ska kunna snabbas på. NVs förslag till åtgärder presenterades den 30 juni. Förslaget innebär bl a att krav ska ställas på färdig inventering av PCB i byggnader till 30 juni 2004 samt att krav ska ställas på sanering av fogar och golv med högre PCB-halt än 500 ppm senast 2008-12-31.

Seminarieprogram

10.00 - 16.50 Kaffe serveras från 9.30

10.00 Välkomna

*Maria Gustavsson, Enheten för Miljöskydd, Länsstyrelsen Västra Götaland
Per Lilliehorn, Lilliehorn Konsult, sekreterare i Byggsektorns Kretsloppsråd och
ansvarig för projektet PCB i byggnader*

10.10 PCB i byggnader

Kort om bakgrunden och byggsektorns åtagande
Per Lilliehorn

10.20 PCB i miljön

Om PCB, var det finns, hur det sprids, hälso- och miljöeffekter, risker
Niklas Johansson, Naturvårdsverket och Institutet för Miljömedicin vid Karolinska Institutet

11.10 Paus

11.20 PCB-spridning från fogmassor till angränsande material

Resultat och rekommendationer från ett forsknings- och utvecklingsprojekt.
Gunilla Rex, Rex Hus & Miljökonsult, projektsekreterare i projektet PCB i byggnader

11.40 Saneringsmetoder - arbetarskydd, miljöskydd

Sanering av hus som ska bevaras och vid rivning - arbetsmetoder och verktyg,
skydd för miljön, arbetarskydd, kvalitetsarbete.
Ingvar Folkesson, Svenska Fogbranschens Riksförbund

12.15 Lunch

13.20 En entreprenörs erfarenheter

Lämplig utrustning och hur den används, arbetsmiljöplan, skydd för miljö och människor
Hans Zackrisson, Fogspecialisten AB

13.45 Arbetsmiljöverkets syn på saneringsarbetet

Skydd mot PCB samt ergonomiska aspekter.
Kerstin Wahlberg och Eva Thorén, Arbetsmiljöverket

14.10 Paus

14.20 Arbetsmiljöinspektionens krav på genomförandet av sanering

Risker vid saneringsarbete, arbetsinstruktioner mm, tillsynsarbete.
Sverker Ekström, Arbetsmiljöinspektionen Göteborg

14.40 PCB-belastning vid sanering av fogmassor

Presentation av ett pågående FoU-projekt
Anders Seldén, Yrkes- och miljömedicin, Universitetssjukhuset Örebro

15.00 Kaffepaus

15.30 Kommunernas arbete för miljöskydd vid sanering

Miljösamverkan Västra Götaland och arbetet i Gbg stad, handläggning av saneringsärenden, tillsyn.
*Lasse Lind, Miljösamverkan
Kristina Sjöstedt/Ulf Andreasson, Miljöförvaltningen Göteborg*

16.10 Vad gör fastighetsägaren?

Exempel från saneringsprojekt, rekommendationer för upphandling och kontroll.
Bengt Gustafsson, CondoConsult AB

16.40 Sammanfattning av dagen

Per Lilliehorn

Anmälan

Anmäl senast 2002-08-22 till Gunilla Rex med uppgifter enligt nedan. (Anmälan är bindande från och med den 28 augusti.)

E-postadress: gunilla.rex@telia.com, fax: 08-32 24 26.

För ev frågor tel. 08-54 54 45 40, 070-432 39 70

Var vänlig ange om du har speciella krav beträffande lunchen, t ex vegetarisk mat!

Namn

Befattning/titel

Företag/Organisation

Telefon

Adress

E-postadress