

CISTERNER

SLUTRAPPORT

Sammanfattning

År 2000 infördes krav på återkommande kontroll för utomhuscisterner ovan mark och inomhuscisterner. Utomhuscisterner ovan mark ska ha genomgått återkommande kontroll senast 1 juli 2004. Inomhuscisterner ska ha genomgått återkommande kontroll senast 1 juli 2006.

Under projekttiden infördes en annons om besiktningsskyldigheten i de lokala dagstidningarna och en informationsskrivelse utformades och skickades till verksamheter som använde och/eller ägde någon cistern. Förslag på gemensamma blanketter, checklistor och mallar samt en vägledning för bedömning av kemikalieförvaring i cisterner och andra behållare togs fram.

Bakgrund

Miljökontoren har ett allmänt tillsynsansvar som i princip kan röra alla slags cisterner, i frågor som gäller miljö- och hälsoskydd. Miljökontoren har särskilt tillsynsansvar för de cisterner som omfattas av reglerna i Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2003:24) om skydd mot mark- och vattenförorening vid lagring av brandfarliga vätskor. Dessa föreskrifter gäller förvaring av diesel eller eldningsolja med flampunkt högre än 55 °C eller spilloljor i cisterner som är placerade i mark och rymmer mer än 1 m³ eller som är placerade ovan mark och rymmer 1-10 m³.

År 2000 infördes krav på återkommande kontroll för utomhuscisterner ovan mark och inomhuscisterner. Utomhuscisterner ovan mark ska ha genomgått återkommande kontroll senast 1 juli 2004. Inomhuscisterner ska ha genomgått återkommande kontroll senast 1 juli 2006.

De nya kraven skulle medföra ett ökat flöde av inkommande handlingar till miljökontoren. För att få en enhetlig handläggning av dessa ärenden i länet beslutade miljönämnderna i Hallands län och Region Halland att ett projekt med inriktning på cisterner skulle genomföras inom Tillsynsamverkan i Halland- Miljö.

Projektgrupp

En projektgrupp för arbetet inom projektet *Cisterner* bildades med en representant från varje miljökontor i länet; Fredrik Cederholm och Gert Essle, Kungsbacka, Anders Bergh, Varberg, Kristina Lindfeldt och Teres Gustavsson, Falkenberg, Carina Bengtsson, Hylte, Lotta Peterson, Laholm och Brittmarie Jansson, Tillsynsamverkan i Halland - Miljö Region Halland.

Arbetsgrupp

En mindre arbetsgrupp bildades inom projektet som arbetade med att ta fram förslag på gemensamma blanketter, checklistor och mallar samt en vägledning för bedömning av kemikalieförvaring i cisterner och andra behållare. Den mindre arbetsgruppen bestod av Anders Bergh, Varberg, Lotta Peterson, Laholm och Brittmarie Jansson, Tillsynsamverkan i Halland - Miljö Region Halland.

Genomförande/aktiviteter

Projektet påbörjades i mars 2004 och avslutades i februari 2005. Följande utfördes under perioden:

1. *Annonsering i lokaltidningar*

Annons om besiktningsskyldigheten innan 2004-07-01 av cisterner infördes i Hallands Nyheter, Hallandsposten och Laholms Tidning den 31 mars 2004. Annons infördes i Göteborgs Posten den 16 april 2006. Se Bilaga 1 Annons.

2. *Information*

En informationsskrivelse utformades för att vara ett mer riktat utskick till verksamheter som använde och/eller ägde någon cistern. Varje kommun avgjorde målgrupp för utskicket. Se Bilaga 2 Information om kontroll av cisterner.

3. *Gemensamma blanketter, checklistor, och mallar*

Gemensamma blanketter, checklistor och mallar har utarbetats för att få en enhetlig tillsyn av cisterner i länet. Se Bilaga 3 Blanketter och Bilaga 4 Checklistor och mallar för handläggning av cisternärenden.

4. *Vägledning för bedömning av kemikalieförvaring i cisterner och andra behållare*

Projektgruppen har tagit fram ett dokument med vägledning för bedömning av kemikalieförvaring i cisterner och andra behållare. Vägledningen kan ligga till grund för ett policybeslut i respektive kommun eller användas som just vägledning på handläggarnivå i cisterntillsynen. Se Bilaga 5 Vägledning för bedömning av kemikalieförvaring.

5. *Tillsynsbesök*

I projektet ingick det att utföra tillsynsbesök på 10 cisterner per kommun. Tillsynsbesökens syfte var att skaffa in ett översiktligt kunskapsunderlag beträffande cisterner. Besöken kunde ske antingen i samband med ordinarie tillsynsbesök på industri eller lantbruk, eller vid ett särskilt tillfälle om det ansågs lämpligt. Kungsbacka har utfört tillsynsbesök. Varberg, Falkenberg, Halmstad, Hylte och Laholm har inte haft möjlighet till detta på grund av tidsbrist.

6. *Inventering av cisterner i vattenskyddsområde*

Kommunerna Kungsbacka, Hylte och Laholm avsåg att utföra en inventering av cisterner inom vattenskyddsområden. Kungsbacka har utfört inventering av cisterner i vattenskyddsområden. Hylte och Laholm har inte haft möjlighet till detta på grund av tidsbrist.

Deltagande

Samtliga kommuner, utom Halmstads kommun, har deltagit i projektet som helhet och haft representant/er i projektgruppen. Varberg, Falkenberg, Hylte och Laholm kommun har valt att inte genomföra några tillsynsbesök eller inventering av cisterner inom vattenskyddsområden inom projektet under den tid som arbetet pågått. Övriga aktiviteter har genomförts i samtliga kommuner.

Uppföljning och utvärdering

Deltagarna i projektgruppen har fått fylla i en utvärdering. Utvärderingens syfte var att följa upp och utvärdera vad som har hänt sedan delprojekten avslutades i februari 2005. Detta för att Tillsynssamverkan i Halland ska kunna utvecklas och göra förbättringar till framtida delprojekt. Läs resultatet av utvärderingen, med värderingar och kommentarer, i Bilaga 6 Utvärdering - Resultat.

Sammanfattningsvis visade utvärderingen följande:

- Blanketter, checklistor, mallar och vägledning anses användbara, men de har använts i en begränsad omfattning. Materialet har använts av fler miljö- och hälsoskyddshandläggare än bara de som deltog i projektgruppen. Det är lite tveksamt om materialet kommer att användas framöver, men de tror det.
- Projektet har underlättat handläggningen och delvis tillsynen av cisterner.
- Projektet bör inte återupptas igen.
- De anser att de har fått mer kunskap genom att de deltog i projektgruppen.

BILAGOR

1. Annonser
2. Information om kontroll av cisterner
3. Blanketter
 - Cisternanmälan
 - Skrotningsintyg
4. Checklistor och mallar för handläggning av cisternärenden
 - Checklista vid granskning av återkommande kontrollrapport för cisterner och tillhörande rörledningar
 - A. Svar på kontrollrapport
 - B. Föreläggande om åtgärder
 - C. Föreläggande om kontroll
 - D. Påminnelse om att kontroll ska göras

 - Checklista vid handläggning av information om installation av cisterner och tillhörande rörledningar enl. NFS 2003:24 4:1§
 - E. Svar på information om installation
 - F. Svar inte informationsplikt

 - Checklista vid handläggning av skrotning av cisterner och tillhörande ledningar
 - G. Svar skrotning
 - H. Föreläggande skrotning
5. Vägledning för bedömning av kemikalieförvaring
6. Utvärdering - Resultat