



Miljösamverkan  
Sverige

## Projektplan för "Riskhantering vid miljöfarliga verksamheter" antagen av styrgruppen 2009-09-04

<b>Uppdrag</b>	<p>Länsrådsgrupp 6 har gett i uppdrag åt miljövårdsdirektörernas tillsynsgrupp att driva Miljösamverkan Sverige och att inom ramen för det arbeta fram olika handläggarstöd.</p> <p>Inför 2009 års verksamhetsplanering Sverige föreslog Länsstyrelsen i Jönköpings län ett projekt om riskanalyser och Länsstyrelsen i Dalarnas län ett projekt om riskbedömningar enligt egenkontrollförordningen. Styrgruppen valde att låta projektet "Riskhantering vid miljöfarliga verksamheter" ingå i förslag till verksamhetsplan för 2009. Förslaget fastställdes av länsrådsgrupp 6 den 15 december 2008.</p>
<b>Bakgrund</b>	<p>Riskhanteringsfrågor upplevs ofta som komplicerade av dem som arbetar med miljöskyddstillsyn vid länsstyrelserna. Området kräver specifik teknisk kunskap, god förståelse för verksamhetssystem och uppfattas ibland som teoretiskt och abstrakt. Dessutom är det arbetsfält med många aktörer, inte minst är det många myndigheter med uppgifter inom området. Mycket pekar därför på att det finns en högre tröskel än normalt för att komma in i frågorna och kunna bedriva en effektiv tillsyn.</p> <p>Det kan lätt konstateras att det finns mycket material framtaget om riskhantering, t.ex. har olika slag av handläggarstöd för tillsyn enligt lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor, den s.k. sevesolagen, successivt arbetats fram under det tiotal år lagen gällt. Ofta är dock detta material inte tillräckligt anpassat för att passa vid den ordinarie tillsynen enligt miljöbalken.</p> <p>Riskanalyser och riskbedömningar enligt egenkontrollförordningen har av framförts som områden som behöver förtydligas och där en ökad samsyn mellan länen är önskvärd. Utsläppsberedskap är ett annat fält som är angeläget att höja kompetensen inom. Det finns även ett behov av att klargöra länsstyrelsens roll vid akuta utsläppssituationer.</p>

<b>Syfte</b>	Projektet syfte är i första hand att <i>motivera</i> och <i>höja kompetensen</i> hos dem som arbetar med tillsyn av miljöfarliga verksamheter (främst B-anläggningar) så att tröskeln för att komma in i riskhanteringsfrågor inte upplevs som lika hög.
<b>Mål</b>	<p>Målet är med projektet är att miljöskyddshandläggare vid länsstyrelserna ska bli bättre på att arbeta med risktillsyn vid miljöfarliga verksamheter och veta vad som gäller vid akuta olyckssituationer.</p> <p>För att åstadkomma detta kommer projektgruppen att</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vid behov arbeta fram nytt vägledningsmaterial eller anpassa befintligt material med målet att det även kan användas i länsstyrelsernas tillsynsvägledning</li> <li>• bygga en riskwebbplats på länsstyrelsernas gemensamma intranät där praktiskt stöd för tillsyn kommer att göras tillgängligt</li> <li>• anordna ett seminarium under våren 2010 då bl.a. riskwebbplatsen lanseras</li> <li>• ge förslag på en modell för förvaltning av webbplatsen så att den hålls uppdaterad även efter projektets avslut</li> <li>• följa upp användningen av webbplatsen och användbarheten av materialet våren 2011</li> </ul>
<b>Styrgrupp</b>	Miljösamverkan Sveriges styrgrupp.
<b>Projektledare</b>	Ingela Höök, projektledare för Miljösamverkan Sverige
<b>Projektgrupp</b>	<p>Carl Bonde, Länsstyrelsen i Värmlands län  Bengt Gruvin, Länsstyrelsen i Västernorrlands län  Elin Isekog, Länsstyrelsen i Östergötlands län  Charlotte Lindkvist, Länsstyrelsen i Dalarnas län  Britta Munksten, Länsstyrelsen i Östergötlands län</p>
<b>Referensgrupp</b>	<p>Representant för Myndigheten för samhällsskydd och beredskap  Representant för Naturvårdsverket  Miljöskyddshandläggare från 2-3 länsstyrelser  (ev representant för Arbetsmiljöverket, ev representant för verksamhetsutövare och/eller konsult,  ev representant för Sveriges kommuner och landsting)</p>

<b>Avgränsningar</b>	Projektet kommer att inriktas på risktillsyn av sådana anläggningar som inte samtidigt ingår i gruppen sevesoanläggningar. Naturrisker kommer enbart att behandlas översiktligt.
<b>Kritiska framgångsfaktorer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Att nå ut med information om webbplatsen till målgruppen</li> <li>• Att få många användare av webbplatsen</li> <li>• Att få till stånd en bra modell för förvaltning av webbplatsen så att materialet kan hållas aktuellt</li> </ul>
<b>Utvärdering och förtydligande av när projektet är avslutat</b>	<p>Genom seminariet och lanseringen av webbplatsen våren 2010 avslutas det huvudsakliga arbetet för projektgruppen. En mindre del kvarstår att göra under kvartal 1 2011 då en uppföljning av antalet användare av webbplatsen planeras tillsammans med en förfrågan till miljöskyddshandläggare om användbarheten av materialet mm.</p> <p>Utvärdering av projektgruppens arbete görs genom att projektledaren genom en kort intervju eller enkät frågar hur gruppen upplevt arbetet i projektet. Utvärderingen sker våren 2010 och resultatet presenteras för projektgrupp och styrgrupp.</p>
<b>Genomförande</b>	<p><i>Arbeta fram nytt vägledningsmaterial eller anpassa befintligt material</i> Arbetet görs i huvudsak under hösten 2009. Materialet ska även kunna användas i tillsynsvägledningen.</p> <p><i>Bygga en webbplats på länsstyrelsernas gemensamma intranät där praktiskt stöd för tillsyn kommer att göras tillgängligt</i> Struktur bestäms under inledningen av hösten 2009 och innehållet fylls successivt på fram till mars 2010</p> <p><i>Anordna ett seminarium under våren 2010 då bl.a. webbplatsen lanseras</i> Datum och ort bestäms hösten 2009 och en blänkare går sedan ut till berörda handläggare samt tillsynsvägledningsansvarig vid länsstyrelserna. Inbjudan skickas ut efter årsskiftet.</p> <p><i>Ge förslag på en modell för förvaltning av webbplatsen så att den hålls uppdaterad även efter projekttiden</i> Frågan behöver belysas redan vid projektets start, men tyngdpunkten kommer att ligga under kvartal 1 2010.</p> <p><i>Följa upp användningen av webbplatsen och användbarheten av materialet våren 2011</i> Arbetet förbereds under projekttiden, men genomförs under kvartal 1 2011.</p>

<b><i>Tidplan</i></b>	Projektet påbörjas i april 2009 och avslutas i april 2010. Uppföljning av användningen av riskwebbplatsen mm genomförs under kvartal 1 2011.
<b><i>Budget</i></b>	<p>Rese- och logikostnader för projektgruppens medlemmar beräknas uppgå till ca 25 000 kr.</p> <p>Vid seminariet står deltagare själva för kost, resa och logi. Ev kan kostnader för lokalhyra och föreläsararvode tillkomma, uppskattningsvis dock inte mer än 10 000 kr.</p> <p>Inga kostnader för IT beräknas i dagsläget. Projektgruppen kommer att bygga riskwebbplatsen på egen hand, programvara (Sharepoint) finns redan och utrymme på länsstyrelsernas gemensamma intranät förutsätts finnas.</p>
<b><i>Dokumentation</i></b>	<p>Den framtagna riskwebbplatsen kommer att utgöra den viktigaste dokumentationen av projektet.</p> <p>Projektgruppens arbete dokumenteras på projektets egen sida på Miljösamverkan Sveriges webbarbetsplats. Där kommer också resultatet av genomförda utvärderingar att läggas ut.</p> <p>Dokumentation från seminarium läggs ut såväl på Miljösamverkan Sveriges hemsida som webbarbetsplats.</p>
<b><i>Mötesstruktur</i></b>	<p>Projektet avrapporteras löpande på styrgruppsmöten inom Miljösamverkan Sverige.</p> <p>Projektgruppen har regelbundna möten och telefonmöten.</p> <p>Möte med referensgruppen planeras under november 2009.</p>
<b><i>Bilagor</i></b>	<p>Bilaga 1 Kommunikationsplan</p> <p>Bilaga 2 Tid- och aktivitetsplan</p>