



Prioritering av arbetet med förorenade områden

- Nationella och regionala delmål inom arbetsområdet förorenade områden
- Begreppet akuta objekt – hur påverkar det arbetet framöver?
- Prioriterade objekt i länet – nytt urval på gång bland objekt inom riskklass och branschklass 1 och 2



Nationella delmål

Vi ska arbeta med de värsta objekten först...

Delmål 6. Samtliga förorenade områden som innebär akuta risker vid direktexponering och sådana förorenade områden som i dag, eller inom en nära framtid, hotar betydelsefulla vattentäkter eller värdefulla naturområden skall vara utredda och vid behov åtgärdade vid utgången av år 2010.

Arbetet måste hålla rätt takt för att vi ska nå generationsmålet...

Delmål 7. Åtgärder skall under åren 2005—2010 ha genomförts vid så stor andel av de prioriterade förorenade områdena att miljöproblemet i sin helhet i huvudsak kan vara löst allra senast år 2050.



Regionala delmål

Länsstyrelsens inventering av avslutade verksamheter...

Senast vid utgången av år 2009 ska de misstänkt förorenade områdena i Jönköpings län som härrör från avslutad verksamhet ha inventerats och riskklassats enligt MIFO fas1 (Metodik för Inventering av Förorenade Områden, Naturvårdsverkets rapport 4918).

Kommentar: Målet avser förorenade områden som skall inventeras enligt Naturvårdsverkets riktlinjer (Branschlista daterad 2004-04-21). Detta innebär att samtliga objekt som tillhör branschklass 1, 2 och delvis branschklass 3 skall ha inventerats.

En fortsättning av pilotprojektet om inventering av pågående verksamheter...

Senast vid utgången av år 2010 ska 50 % av de misstänkt förorenade områdena i Jönköpings län som härrör från pågående verksamhet ha inventerats och riskklassats enligt MIFO fas1 (Metodik för Inventering av Förorenade Områden, Naturvårdsverkets rapport 4918).

Kommentar: Målet avser förorenade områden som skall inventeras enligt Naturvårdsverkets riktlinjer (Branschlista daterad 2004-04-21). Detta innebär att samtliga objekt som tillhör branschklass 1 och 65 % av de objekt som till tillhör branschklass 2 skall ha inventerats. Målet avser även kommunala deponier men inte försvarets och oljeindustrins (SPIMFAB) objekt.

Regionala delmål (forts.)

Målet anger takten i arbetet med undersökningar...

För 20 % av de förorenade områdena i riskklass 1 (mycket stor) och riskklass 2 (stor) gäller att undersökningar (minst MIFO fas 2/förstudie) ska vara påbörjade senast år 2010 (med utgångsår 2000).

Kommentar: Delmålet avser samtliga förorenade områden i länet, d.v.s. både projekt som finansieras av ansvarig och med statliga medel. Andelen kan komma att behöva revideras då antalet objekt i riskklass 1 och 2 beror på utfallet av inventeringsarbetet. Utgångspunkten är även att de mest prioriterade objekten skall drivas fram tills färdig åtgärd.

Målet anger takten i arbetet med åtgärder...

För 20 av de mest prioriterade förorenade områdena (tillhörande främst riskklass 1) ska arbetet med efterbehandlingsåtgärder ha påbörjats senast år 2010. Minst 12 av de områden där arbetet påbörjats ska dessutom vara åtgärdade senast år 2010 (med utgångsår 2000).

Kommentar: Delmålet avser de mest prioriterade objekten i länet, d.v.s. både projekt som finansieras av ansvarig och med statliga medel.



”Akuta objekt”

Tre verktyg i arbetet med att prioritera objekt:

- MIFO-klassningen
- 30-listan - där de ur risksynpunkt mest allvarligt förorenade objekten i varje län ange
- ”Akuta objekt”- objekt där risken för allvarlig skada på hälsa, betydelsefulla vattentäkter och värdefulla naturområden är akut på mycket kort sikt (3-5 år).



”Akuta objekt”

”Akuta objekt” är de områden som delmål 6 avser och kan beskrivas enligt följande:

1. Objekt där stor sannolikhet för vistelse på det förorenade området föreligger och där detta innebär akuta risker för allvarliga skador vid direktexponering.
2. Objekt som nu eller på kort sikt (inom tre år) innebär risk för allvarliga skador på betydelsefulla vattentäkter (sammantagen vattenförsörjning nu eller i framtiden för mer än 50 personer eller ett dygnsuttag på mer än 10m³)
3. Objekt som nu eller på kort sikt (inom tre år) innebär risk för allvarliga skador på värdefulla naturområden (skyddade områden, riksintressen, Natura 2000-områden). Med allvarliga skador menas att de skyddsvärden som motiverar skyddet eller klassningen helt eller i betydande omfattning förstörs, t.ex. genom att arter eller biotoper försvinner.



”Ett stort värde”

Under 2006-2010 ska vi rikta insatserna mot sådana områden som sannolikt på mycket kort sikt kan slå ut ”**ett stort värde**”. Detta värde kan vara en människas liv eller hälsa, en större dricksvattentäkt eller en skyddad art eller biotop.

Det finns fyra kriterier som måste vara uppfyllda för att ett område skall tillhöra målet:

- a) Utslagning – skadehändelsen skall varaktigt förstöra ett stort värde
- b) Tidsaspekt – utslagningen skall ske inom en kort tidsrymd
- c) Stort värde – det som slås ut skall ha ett stort värde
- d) Sannolikhet – det skall vara en stor sannolikhet att utslagningen sker inom en kort tidsrymd.



Vilka förorenade områden är "akuta" i Jönköpings län?

- Grimstorps impregneringsanläggning, Nässjö kommun
- Ormaryds träimpregnering, Nässjö kommun (?)
- Ryssbysjön, Nässjö kommun
- Glasbrukstomten i Ekenässjön, Vetlanda kommun

- Finns det fler?



Förslag på diskussionspunkter

- Arbetar ni efter de regionala miljömålen vad gäller förorenade områden? Har ni lokala miljömål? Planerar ni ert arbete inom förorenade områden? Hur ska vi klara målen tillsammans? Kan vi samverka/samarbeta bättre?
- Hur mycket personella resurser har ni idag? Vilket är det reella behovet? Hur gör vi/ni för att få mer resurser om det behövs?
- Har vi rätt fokus inom tillsynsarbetet, arbetar vi med de objekt som utgör störst risk?
- Vilka objekt ska prioriteras för utredning/undersökning?



Förslag på diskussionspunkter forts.

- Finns det intresse för fler samarbetsprojekt i framtiden som leder till kunskapsuppbyggnad?
- Hur bör länsstyrelsens tillsynsvägledning se ut? Hur kan vi hjälpa till? Behövs det ytterligare informationsmaterial för förbättrad tillsynsvägledning? Behöver kommunerna rutiner/verktyg för sitt arbete med förorenade områden?
- Feedback på det regionala programmet och på länsstyrelsens arbete med förorenade områden?
- Renodlade handläggart träffar inom förorenade områden? Hur ofta?