



## Projektplan för MKN vatten tillsyn miljöfarlig verksamhet

### **Uppdrag**

Länsrådsgrupp 6 har gett i uppdrag åt miljövårdsdirektörernas tillsynsgrupp att driva Miljösamverkan Sverige och att inom ramen för det arbeta fram olika handläggarstöd.

Inför 2016 års verksamhetsplanering lämnade Länsstyrelsen Värmland ett projektförslag kring MKN vatten i tillsynen av miljöfarlig verksamhet. Styrgruppen valde att låta projektet ingå i förslag till verksamhetsplan för 2016. Förslaget fastställdes av styrgruppen efter det att Miljönätverket och Länsrådsgrupp 6 haft möjlighet att lämna synpunkter.

På grund av problem med att bemanna projektgruppen kunde projektet inte starta under 2016 utan sköts fram till 2017.

### **Bakgrund**

Miljösamverkan Sverige genomförde 2011–2013 ett projekt om miljö kvalitetsnormerna för vatten. Även Miljösamverkan Västra Götaland har arbetat med området. Sedan dess har vi fått ett nytt Åtgärdsprogram 2016–2021 och nya miljö kvalitetsnormer. Det har skett en förbättring av underlag och information i VISS (Vatteninformationssystem Sverige).

Tillsynsmyndigheterna har fått mer erfarenhet av tillsyn av miljö kvalitetsnormerna för vatten och det finns ett behov av att arbeta mera systematiskt med dem i tillsynen av miljöfarliga verksamheter.

Havs och vattenmyndigheten arbetar för närvarande med en tillsynsvägledning kring miljö kvalitetsnormer, tillsyn och egenkontroll. En vägledning för tillsynsmyndigheter i arbetet med utsläpp av näringsämnen. Vägledningen förväntas vara klar i början av 2018 och den blir ett centralt underlag för projektet. Vi har ambitionen att genomföra projektet i samverkan med Havs- och vattenmyndigheten och på så vis undvika dubbelarbete.

<b>Syfte</b>	<p>Syftet med projektet är att:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Genom att tillämpa miljö kvalitetsnormerna för vatten i tillsynen, arbeta för att skydda, bevara och förbättra våra vatten.</li> <li>• Underlätta för en effektiv och enhetlig tillsyn.</li> <li>• Öka tillsynsmyndigheternas kunskap och förståelsen för hur miljö kvalitetsnormerna kan kopplas till tillsynen av miljöfarliga verksamheter.</li> <li>• Öka tillsynsmyndigheternas fokus på miljö kvalitetsnormerna för vatten inom tillsyn av miljöfarliga verksamheter i enlighet med beslutade åtgärdsprogram.</li> </ul>
<b>Mål</b>	<p>Målen för projektet är att:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Förtydliga hur tillsynsmyndigheterna kan arbeta med miljö kvalitetsnormerna för vatten i sin tillsyn av miljöfarliga verksamheter.</li> <li>2. Beskriva de verktyg som finns inom tillsynsarbetet och visa på vad som kan vara möjligt att uppnå inom arbetet med miljö kvalitetsnormerna för vatten med hjälp av tillsyn av miljöfarliga verksamheter enligt miljöbalken.</li> <li>3. Visa på möjliga arbetssätt som kan underlätta för beredningssekretariaten och tillsynshandläggarna att samverka kring miljö kvalitetsnormerna för vatten.</li> <li>4. Utredda om det är möjligt att Miljöreda/MiljöAdm kan innehålla uppgifter om utsläppspunkter till vatten inklusive djup, samt att detta kopplas till VISS.</li> </ol>
<b>Styrgrupp</b>	Miljösamverkan Sveriges styrgrupp
<b>Projektledare</b>	Carina Lif, projektledare för Miljösamverkan Sverige

<b>Projektgrupp</b>	Pia Almbring, Havs- och vattenmyndigheten Karin de Beer, Länsstyrelsen Värmland ( <i>till och med juni 2018</i> ) Gertrud Gybrant, Länsstyrelsen Värmland Johanna Jellinek, Länsstyrelsen Västra Götalands län Vibeke Lirås, Länsstyrelsen Skåne
<b>Projektfaddrar</b>	Tomas Waara, Länsstyrelsen i Uppsala län ( <i>till och med februari 2018</i> ) Gustav Enander, Länsstyrelsen i Jönköpings län ( <i>från och med februari 2018</i> ) Ann Lundström, Havs och Vattenmyndigheten
<b>Referensgrupp</b>	Katrin Herrlin Sjöberg, Vattenmyndigheten Södra Östersjön Björn Thews, Naturvårdsverket Tina Isaksson, Sydnärkes miljöförvaltning Ulrika Forsman, Länsstyrelsen Värmland Eva Griphammar, Länsstyrelsen Västra Götaland Sofie Palmquist, Länsstyrelsen Östergötland Karin de Beer, Länsstyrelsen Värmland ( <i>från och med juni 2018</i> )
<b>Avgränsningar</b>	Arbetet i projektet omfattar enbart tillståndspliktig miljöfarlig verksamhet.  Projektet kommer inte att arbeta med: <ul style="list-style-type: none"> <li>• att samla aktuella domar</li> <li>• att ta fram en <u>heltäckande</u> bild över hur tillsyn enligt MKN vatten fungerar i Sverige</li> <li>• kvantitativ status för grundvatten</li> </ul> .
<b>Kritiska framgångsfaktorer</b>	Att projektgruppen får tid att arbeta med projektet och får vara intakt.  Eftersom enbart en projektgruppsmedlem arbetar aktivt med tillsyn behöver vi hitta bra arbetsmetoder för att involvera fler miljöskyddshandläggare på olika sätt.
<b>Utvärdering och förtydligande av när projektet är avslutat</b>	Utvärdering av projektgruppens arbete sker när arbetet med respektive mål är klart och vår slutprodukt är färdigställd.

## Genomförande

Projektet ska genomföra följande:

- |  |   |
|--|---|
| <p>1. Förtydliga hur tillsynsmyndigheterna kan arbeta med miljö kvalitetsnormer för vatten i sin tillsyn av miljöfarliga verksamheter.</p> <p><i>Målgrupp: tillsynshandläggare</i></p>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ta fram underlag till och genomföra telefonintervjuer med länsstyrelser.</li><li>• Samla in goda exempel.</li><li>• Utveckla verktygslådan med flödesschema och mallar av olika slag.</li><li>• Om möjligt testa arbetssättet i praktiken i Värmland.</li></ul>   |
| <p>2. Beskriva de verktyg som finns inom tillsynsarbetet och visa på ett enkelt sätt vad som kan vara möjligt att uppnå inom arbetet med miljö kvalitetsnormerna för vatten med hjälp av tillsyn av miljöfarliga verksamheter enligt miljöbalken.</p> <p><i>Målgrupp: beredningssekretariat, vattenmyndigheten och tillsynshandläggare</i></p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ha en dialog med MPD angående samlat grepp på omprövningar.</li><li>• I samverkan med HaV försöka få klarhet i vilket EU-direktiv som ”väger tyngst” IED eller vattendirektivet.</li><li>• Tydligt visa i ett flödesschema när omprövning krävs.</li></ul>  |
| <p>3. Visa på möjliga arbetssätt som kan underlätta för beredningssekretariaten och miljöskyddet att samverka kring miljö kvalitetsnormerna för vatten.</p> <p><i>Målgrupp: tillsynshandläggare och beredningssekretariat</i></p>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Genom kontakter med SMED undersöka möjligheterna att använda miljöskyddets reella utsläppsdata för att förbättra PLC5.</li><li>• Förtydliga hur referensvärden för fosfor i VISS kan användas.</li><li>• Förtydliga hur man kan räkna ut halter i recipienten utifrån flöde och utsläpp.</li><li>• Ta fram instruktion kring möjligheter och krav på provtagning.</li></ul> |
| <p>4. Utredda om det är möjligt att Miljöreda/MiljöAdm kan innehålla uppgifter om utsläppspunkter till vatten, inklusive djup i relevanta fall, samt att detta kopplas till VISS.</p>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Dialog med FO Vatten och FO Miljöskydd</li><li>• Ta fram förslag på lösning.</li><li>• Medverka till att beställning görs om så krävs.</li></ul>  |

	<i>Målgrupp: Beställare MiljöAdm</i>	
	Slutprodukt	<p>Två alternativ finns, diskussioner pågår kring:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uppdatera tidigare MKN-webb hos Miljösamverkan Sverige</li> <li>• Bygga ny webbsida</li> </ul>
	Webbinarie	Vid projektavslut presenterar vi vårt arbete vid ett webinarie.
<b>Tidplan</b>	Projektet startade hösten 2017 och beräknas pågå under hela 2018.	
<b>Budget</b>	<p>Projektledarens lön, kostnader för projektdeltagarnas resor och övernattningskostnader finansieras genom projektmedel. Projektgruppsmedlemmarnas insats i form av arbetstid står respektive organisation för. Preliminärt uppskattas den till tre arbetsveckor per deltagare.</p> <p>Om resurser finns kan projektet med hjälp av en informatör redigera det gamla MKN-handläggarstödet.</p>	
<b>Vem tar hand om resultatet</b>	Miljösamverkan Sverige äger framtagna webbsida men förvaltar inte materialet aktivt.	
<b>Dokumentation</b>	<p>All dokumentation ska samlas på projektets grupparbetsplats. Alla checkar ut och in dokumenten vid arbete på grupparbetsplatsen.</p> <p>Minnesanteckningar ska föras vid varje träff/möte.</p>	
<b>Mötesstruktur</b>	Regelbundna projektgruppträffar och Skype-möten ska hållas efter behov.	
<b>Bilagor</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kommunikationsplan</li> <li>2. Tid- och aktivitetsplan</li> </ol>	