



Miljösamverkan
Sverige

Modell för tillsynsplan

Välkommen till webinarium den 21 oktober 2022

Havs
och Vatten
myndigheten



Länstyrelserna

Upplägg av webinariet

- Inledning
- Presentation av modellen med tillhörande stöddokument
- Frågestund



Miljösamverkan
Sverige



Miljösamverkan
Sverige

Inledning

Ingela Höök, Miljösamverkan Sverige

Bakgrund till projektet



Miljösamverkan
Sverige

- Miljösamverkan Sverige tog fram en modell för tillsynsplan i projektet "Optimal tillsynsplan" år 2010 – 2011. Modellen togs fram flera år innan projektet om behovsutredning genomfördes [Modell för behovsutredning - Miljösamverkan Sverige \(miljosamverkansverige.se\)](https://miljosamverkansverige.se)
Modellen för tillsynsplan behöver uppdateras så att de båda planeringsmodellerna korrelerar med varandra.
- Projektförslaget lämnades in av Länsstyrelsen Västmanland inför Miljösamverkan Sveriges verksamhetsplanering 2020.

Syfte



Miljösamverkan
Sverige

- Arbeta fram ett underlag som skapar förutsättningar för en likriktad och användbar tillsynsplansmodell.
- Modellen ska korrelera med behovsutredningsmodellen, möjliggöra jämförelser mellan länen och genom detta även skapa överblick.
- Lagens krav på tillsynsplan och tillsyn ska utgöra grunden för modellen.
- Prioriteringar av tillsynen ska framgå på ett tydligt sätt.

Mål

- Vi har en utvecklad modell för tillsynsplan som kan användas av länsstyrelserna.
- Tillsynsplanen är samlad och omfattar hela miljöbalken och angränsande lagstiftningar.
- Modellen baserar sig på länsstyrelsernas verksamhets- och ärendestruktur (VÄS) i likhet med behovsutredningsmodellen.



Miljösamverkan
Sverige

Om projektet



Miljösamverkan
Sverige

- Projektperiod oktober 2020 – oktober 2022.
- Projektgruppen har arbetat fram en modell för tillsynsplan med tillhörande stöddokument. Materialet finns att hämta på vår webb [Aktualisering av tillsynsplansmodellen - Miljösamverkan Sverige \(miljosamverkansverige.se\)](https://miljosamverkansverige.se).
- Målgrupp är i första hand länsledningar och miljödirektörer (som står för länsstyrelsernas samlade ansvar för tillsyn enligt miljöbalken) och tillsynsplanerare vid länsstyrelserna (som arbetar fram de samlade tillsynsplanerna vid länsstyrelserna).

Projektgrupp



Miljösamverkan
Sverige

- Karin Bovin, Länsstyrelsen Jönköping
- Linda Helgstedt, Länsstyrelsen Jönköping (från nov 2021)
- Malin Hjelm, Länsstyrelsen Uppsala (till nov 2021)
- Helena Holmgren, Länsstyrelsen Skåne
- Kristina Nyhlén, Länsstyrelsen Östergötland (till maj 2022)
- Weronica Klasson, Länsstyrelsen Östergötland (från nov 2021)
- Ingela Höök, projektledare Miljösamverkan Sverige



Miljösamverkan
Sverige

Modellen

Karin Bovin

Linda Helgstedt

Weronica Klasson

Innehåll

- Förord
- Sammanfattning
- Tillsynsuppdraget och förutsättningar
- Tillsynsområden
- Bilaga 1



Miljösamverkan
Sverige

Tillsynsuppdraget och förutsättningar

- Vad säger lagen?
- Nationella styrande dokument
- Regionala styrande dokument



Miljösamverkan
Sverige

Tillsynsområden

- Naturtillsyn
- Vattenskyddsområden
- Vattenverksamhet
- Miljöskydd
- Förorenade områden



Miljösamverkan
Sverige

Tillsynsområden fortsättning

- VÄS-koder med kort beskrivning
- Utvärdering av föregående år
- Tillsynsstrategin
- Prioriteringar



Miljösamverkan
Sverige

Tillsynsstrategin



Miljösamverkan
Sverige

Tillsyns- område	Fokusområde	Tillsynsaktiviteter	År
Vattenverksamheter	Dammar i dammsäkerhetsklass med otillfredsställande dammsäkerhet	Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
	Vattenuttag	Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
	Vattenanläggningar som utgör vandringshinder	Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
		Fyll i aktiviteter	20XX
Natur- skydd	Påverkan på naturvärden i grunda havsvikar	Fyll i aktiviteter	20XX

Prioriteringar



Miljösamverkan
Sverige

- Kort beskrivning
- Vad tänker man prioritera för områden under året
- Aktuella åtgärder
- Kort beskrivning över vad behovsutredningen visade jämfört med den planerade tiden och resurserna.
- Prioriteringsgrunder

Tabeller



Miljösamverkan
Sverige

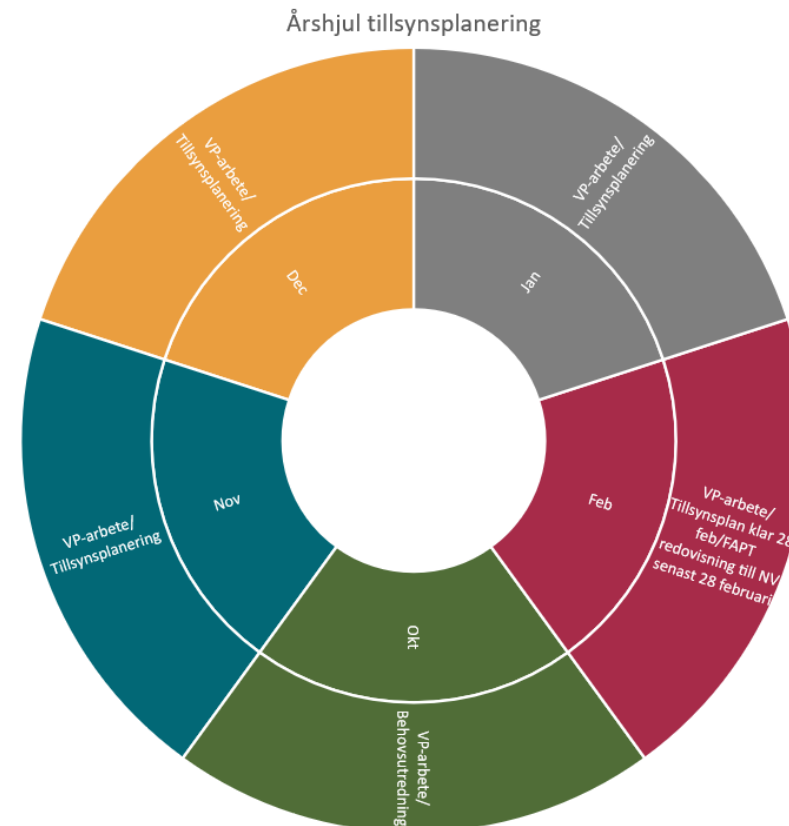
Tillsynsområde vattenskyddsområde (Väs)	Planerad tid för 20xx (timmar)	Behovs- utredningen 20xx (timmar)	Planerad tid mot behovs- utredningens (timmar)
5161 Händelsestyrd tillsyn av vattenskyddsområden			
5162 Planerad tillsyn av vattenskyddsområden			
Summa (timmar)			
Årsarbetskraft (Summa (timmar)/0,75= totalt tillsynsbehov/1710 timmar = X årsarbetskrafter.)			

Stöddokument



Miljösamverkan
Sverige

- Beskriver hur man ska fylla i modellen för tillsynsplan
- Svarta och blå texter
- Beräkning av årsarbetskraft
- Flexibel modell
- Årshjul





Miljösamverkan
Sverige

Frågestund