

Naturvårdsverkets roll i våtmarksarbetet



Naturvårdsverkets roll

Skydda

Uppföljning och utveckling

Bevara

Vägledning

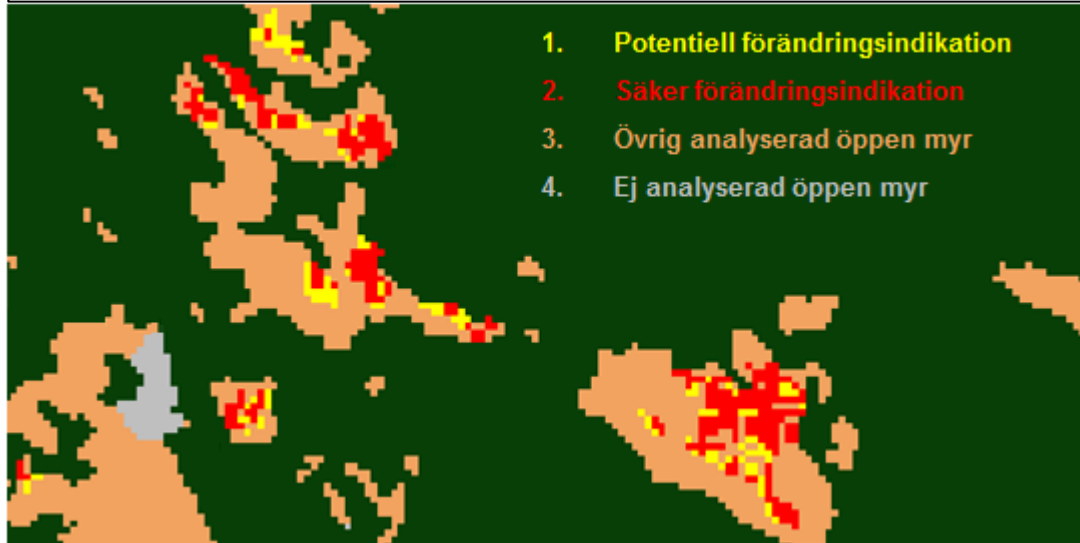
Miljöövervakning

Bidrag för restaurering

Sprida kunskap

Miljöövervakning

Satellitbaserad övervakning av myrar



Palsmyrsövervakning

Bidrag för restaurering

- Skyddade områden och åtgärdsprogram för hotade arter
 - Restaurering av naturtyper och arter (Art och habitatdirektivet)
- LONA våtmark
 - Restaurering och anläggning av våtmarker (olika syften)
- Skogsstyrelsens återvätning
 - Bidrag till Skogsstyrelsen för deras återvätning

[Resultat av våtmarksarbetet 2022](#)



Uppföljning

Sveriges arter och naturtyper i EU:s art- och habitatdirektiv

RESULTAT FRÅN RAPPORTERING 2019
TILL EU AV BEVARANDESTATUS 2013–2018



Miljömålen

Årlig uppföljning av Sveriges nationella miljömål 2022
– Med fokus på statliga insatser



Fördjupad utvärdering av Sveriges miljömål 2023



Med förslag till regering

RAPPORT 7088
JANUARI 2023

Vägledning

Restaurering och anläggning av våtmark kan kräva flera olika prövningar enligt flera olika regelverk. Reglerna ser olika ut, beroende på hur stor åtgärd som görs och var våtmarken ligger, i landskapet och i landet.

Lagstiftning och vägledning om våtmark ›



VÄGLEDNING

Att restaurera våtmark i naturreservat med samfällighet för markavvattning

[Gå till vägledningen ›](#)



VÄGLEDNING

Markavvattning

[Gå till vägledningen ›](#)



VÄGLEDNING

Biotopskyddsområden

[Gå till vägledningen ›](#)

Fakta om våtmark

Därför är våtmarker viktiga

Våtmarker är bland de mest artrika miljöerna i Sverige och är därför viktiga för den biologiska mångfalden

Läs mer >



Våtmarker och klimat >

Våtmarker som bildat torv spelar en viktig roll för klimatet eftersom torv innehåller stora mängder kol.



Vad är våtmark? >

Våtmark är mark där vatten finns strax över eller under markytan stora delar av året.



Våtmarker och biologisk mångfald >

Olika typer av våtmarker påverkar arter i kringliggande landskap. Den unika miljön skapar en stor artrikedom.

Sprida kunskap

<https://www.naturvardsverket.se/amnesomraden/vatmark/>

Framtiden

Stor satsning på återvätning av våtmarker



- Våtmarker spelar en stor roll för klimatet och ger mångdubbel miljönytta genom att:
 - minska utsläppen
 - förbättra vattenkvaliteten
 - öka den biologiska mångfalden
 - minska risken för översvämningar
 - stärka landskapets skydd mot torka och brand
- Långsiktig och storskalig satsning
 - 155 miljoner kronor 2024
 - 235 miljoner kronor 2025
 - 375 miljoner kronor 2026–2030



Våtmarksrestaurering som klimatåtgärd

- Regeringen ser våtmarksrestaurering som en viktig klimatåtgärd för att minska växthusgasutsläpp
- Totalt har våtmarksrestaurering 2021 och 2022 bidragit med utsläppsminskningar på ~6500 ton koldioxidekvivalenter
- Klimatpolitiska vägvalsutredningen pekar på att 110 000 hektar dränerad torvmark (våtmark eller tidigare våtmark) skulle kunna återvätas för att minska utsläpp med 1 M ton koldioxidekvivalenter
- Skogsstyrelsen har huvuduppdrag för återvätning i klimatsyfte

Miljöinformation

- Det finns fyra myndigheter som jobbar med ekonomiska styrmedel för våtmarksrestaurering
- Alla samlar in uppgifter om våtmarksprojekt dock inte standardiserat
- Det behövs en standardisering av våtmarksdata
- Underlätta effektuppföljning och eventuell styrning av bidrag



Effektuppföljning och verktyg

- Vi behöver bli bättre att visa effekterna av våtmarksrestaurering
 - Från areal anlagd våtmark till..
 - Ton koldioxid ekvivalenter insparad, ton kväve eller fosfor borttagen, etc.
- Vi måste stödja genomförare och andra aktörer med verktyg som kan visa effekt av en potentiell restaurering

[Forskning om våtmarkers ekosystemtjänster](#)

Lagstiftning

- Lagstiftning är krångligt och svårt att förstå
- Bromsar åtgärdstakten med våtmarksrestaurering
- Behövs tydligare regelverk som underlättar restaureringsarbete
 - Identifiera behov av regeländringar
 - Formulera hemställan om regeländringar





Samverkan och stöd

- Samverkan är viktigt
 - Mellan myndigheter
 - Mellan myndigheter och intresseorganisationer
 - Intresseorganisationer och markägare
- Samordnare på olika nivåer är viktigt (LEVA, våtmarkssamordnare, etc.)
- Utbildningar och diskussion om målkonflikter viktigt

Att känna till

- Naturvårdsverkets våtmarksstrategi
- [Våtmarksåtgärders påverkan på yt- och grundvatten – möjligheter och utmaningar](#) (7 november 08:30 till 12:00 digitalt)
- RU återväntning av organogen jordbruksmark 30 november
- Konferens om våtmarksforskning som finansierades av NV (Maj 2024)



NATUR
VÅRDS
VERKET

