

Handlägggarträff

Vattenskydd

Miljö- och energidepartementet presenterar bakgrund och mål till satsningarna inom område vattenskydd

Annika Nilsson



Miljö- och energidepartementets statsråd



Karolina Skog
Miljöminister
Departementschef



Ibrahim Baylan
Samordnings- och
energiminister
med placering i
Statsrådsberedningen



Isabella Lövin
Minister för internationell
utveckling och klimat
med placering på
Utrikesdepartementet



Politikområden

- Biologisk mångfald
- Hav och vatten
- Hållbar stadsutveckling
- Energi
- Kemikalier
- Klimat och luft



Organisation

Karolina Skog
Miljöminister
Departementschef

Statssekreterare
Per Ängquist

Isabella Lövin
Minister för internationellt
utvecklingssamarbete och klimat
(med placering på Utrikesdepartementet)

Statssekreterare
Eva Svedling

Ibrahim Baylan
Samordnings- och
energiminister
(med placering i Statsrådsberedningen)

Statssekreterare
Emil Högberg

Expeditions- och
rättschef
Rättschef

Samordnings-
sekretariatet

Rättssekretariatet

Internationella
sekretariatet

Kommunikations-
sekretariatet

Klimatenheten

Kemikalieenheten

Miljöprövningsenheten

Energienheten

Naturmiljöenheten

De 16 miljö kvalitetsmålen



1. Begränsad klimatpåverkan
2. Frisk luft
3. Bara naturlig försurning
4. Giffri miljö
5. Skyddande ozonskikt
6. Säker strålmiljö
7. Ingen övergödning
8. Levande sjöar och vattendrag
9. Grundvatten av god kvalitet
10. Hav i balans samt levande kust och skärgård
11. Myllrande våtmarker
12. Levande skogar
13. Ett rikt odlingslandskap
14. Storslagen fjällmiljö
15. God bebyggd miljö
16. Ett rikt växt- och djurliv

Globala hållbarhetsmål





- High Level Political Forum, FN New York, juli 2018
- World Water Forum, Brasilien 18-23 mars 2018



Våra hav, sjöar och vattendrag är en livsviktig resurs, både för vår överlevnad och för människors försörjning. För en bättre havs- och vattenmiljö krävs åtgärder inom såväl jordbruket som fisket och sjöfarten.



Insatser inom havs- och vattenområdet

- Plast i haven - marin nedskräpning är ett av vår tids största miljöproblem
 - Plastbärkassar
 - Mikroplaster
- Skydda fler marina områden.
- Havsplaner för en långsiktigt hållbar utveckling av haven. Havsplanerna ska ge vägledning till kommuner och myndigheter som planlägger och prövar anspråk på att använda havsområdena.
- Stärkt miljöövervakning, särskilt för hav och vatten.



Ur statsministerns regeringsförklaring

- Regeringen kommer att genomföra fler förebyggande åtgärder för att skydda vårt värdefulla dricksvatten (2014)
- Klimatkrisen är här och nu. Vattenbristen i Sverige, värmeböljan Lucifer i Europa, torkan på Afrikas horn, orkanerna Harvey och Irma skrämmer. Extrema väderhändelser följer i klimatförändringarnas spår. Klimatet kan inte vänta. Omdaning av samhället måste påskyndas för att säkra möjligheter för kommande generationer. (2017)
- Grundvattenresurserna behöver kartläggas och dricksvattnet skyddas. Våtmarker ska anläggas och restaureras. Nu görs en offensiv för att skydda haven. Plast, läkemedel och näringsämnen ska inte förstöra våra hav. Skyddet av marina områden utökas. Östersjön och Västerhavet ska vara rena och friska hav. (2017)



Ur BP 18 (UO 23)

- I regeringens nationella säkerhetsstrategi pekas tillgång till dricksvatten ut som en samhällsviktig funktion. Skyddet av vatten för dricksvattenproduktion behöver stärkas. Slutbetänkandet från Dricksvattenutredningen (SOU 2016:32) bereds för närvarande i Regeringskansliet. Regeringen förstärker länsstyrelsernas arbete med förebyggande arbete för att skydda dricksvatten, exempelvis genom inrättande av vattenskyddsområden, (se utg.omr. 1, avsnitt 8.7.1). Genom att säkerställa resurser till den nationella vattenkatastrofgruppen (VAKA), som leds av Livsmedelsverket, ges förutsättningar för ett fortsatt nationellt expertstöd vid allvarliga störningar i dricksvattenförsörjningen.



Ur BP 18 (UO 24)

- Regeringen föreslår att anslaget utökas med 26 000 000 kronor 2018, 30 000 000 kronor 2019 och 36 000 000 kronor 2020 för att finansiera särskilda insatser för att förfinna och utöka kartläggning och karaktärisering av grundvattenresurser i särskilt utsatta regioner.

Ur BP 18 (UO 1)

- En säker dricksvattenförsörjning är av avgörande betydelse för samhället (se utg. omr 23 avsnitt 3.7). För länsstyrelsernas arbete med förebyggande arbete för att skydda dricksvatten, exempelvis genom inrättande av vattenskyddsområden ökas anslaget med 50 000 000 kronor 2018–2021.

BP 18 (UO 20)

- En säkerställd vattenförsörjning har en avgörande betydelse för samhället. Regeringen anser att det är viktigt att fortsätta arbetet med förebyggande åtgärder för att skydda dricksvatten, exempelvis inrättande av vattenskyddsområden.
- Regeringen förstärker därför länsstyrelsernas arbete med förebyggande åtgärder för att skydda dricksvatten, exempelvis genom inrättande av vattenskyddsområden (se utg. omr. 1, avsnitt 7.7.1).

Åsnens nationalpark

- Sveriges 30:e nationalpark
- Proposition 30 januari
- Beslut i riksdagen – IDAG!

- Invigning planerad 25 maj



Rent hav

Område	2018	2019	2020
Miljögifter (vrak, förorenade omr, läkemedel)	155	180	245
Övergödning (LOVA, avlopp, internbelastning)	69	122	157
Våtmarker	200	200	200
Marint områdesskydd (inkl spökgarn)	60	77	77
Hav fria från plast (strandstädning, mikroplast)	104	104	104
Stärkta miljömyndigheter (HaV, Ist)	18	28	28
mnkr	606	711	811

Värdefulla skogar m m

Område	2018	2019	2020
Nyckelbiotopinventering (UO23)	20	20	20
Skydd av nyckelbiotoper (UO20 + UO23)	150+100	150+100	150+100
Skötsel av skyddade skogar (UO23)	50	0	0
Hyggesfritt skogsbruk (UO23)	6	6	6
Gröna jobb (UO20)	50	100	100
Gröna jobb (UO23)	15+120	15+120	15+120
mnkr	511	511	511

Övrigt

Område	2018	2019	2020
Plast, textilier, avfall, Eco-bonus (UO20)	140	150	150
Miljötillsyn (UO1)	40	40	40
Skydd av vattentäkter (UO1)	50	50	50
Naturbetesmarker och slätterängar (UO23)	85	85	85
Ekologisk produktion (UO23)	25	50	100
Grundvatten (UO24)	26	30	36



Ur regleringsbrevet för 2018

Vattenskydd

25. Länsstyrelserna ska redovisa resultaten och effekterna av sitt arbete med att skydda dricksvatten, inklusive skydd av vatten som utnyttjas eller som kan komma att utnyttjas som vattentäkt enligt 7 kap, 21 och 22 §§ miljöbalken. Av redovisningen ska även framgå vilka resultat och effekter förstärkningen av länsstyrelsernas anslag för detta ändamål har lett till. Länsstyrelsen i Kalmar län ska sammanställa redovisningarna för 2018 och redovisa sammanställningen till regeringen (Miljö- och energidepartementet) senast den 1 mars 2019.



Dricksvattenråd

- Uppdrag till Livsmedelsverket
- Dricksvattenrådet ska bestå av generaldirektören för Livsmedelsverket, som också är ordförande. I rådet ska därutöver ingå Havs- och vattenmyndigheten, Boverket, Folkhälsomyndigheten, Sveriges geologiska undersökning, Kemikalieinspektionen, Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut och Trafikverket

Åtgärder för ett bättre dricksvatten

- Lagrådsremiss 1 mars
- Mellankommunal samverkan (va-lagen)
- Förnyelse- och underhållsplan (va-lagen)
- Föreskrifter om skyldighet att lämna uppgifter som rör kvaliteten på dricksvatten (livsmedelslagen)



Vattenmiljö och vattenkraft

- Lagrådsremiss 9 mars
- Energiöverenskommelsen
- Moderna miljökrav
- Prövningssystemet ska utformas på ett sätt som inte blir onödigt administrativt och ekonomiskt betungande för den enskilde i förhållande till den eftersträlvade miljönyttan

<http://www.regeringen.se/493c40/contentassets/ab0eb177b0bd4d57973bd09933cade92/vattenmiljo-och-vattenkraft-dnr-m201800754r>

Pågående utredningar

- M 2018:02 Utredningen om minskad övergödning genom stärkt lokalt åtgärdsarbete (feb -20)
- M 2017:07 Vattenförvaltningsutredningen (okt -19)
- M 2017:03 Utredningen om översyn av miljöövervakningen (nov -18)
- M 2017:02 Utredningen om hållbara vattentjänster (maj -18)



Följ Miljö- och energidepartementet på:

[regeringen.se](https://www.regeringen.se) – Regeringens webbplats

[regeringen.se/miljo](https://www.regeringen.se/miljo) – Direkt till Miljö- och energidepartementet

@miljodep – Miljö- och energidepartementet på Twitter

@sverigesregering – Instagram



Tack!

