



DAGVATTEN - AKTUELLA UPPDRAG PÅ NATURVÅRDSVERKET

Pontus Cronholm
Vatten Avlopp Kretslopp
Halmstad, 13 mars 2019

Naturvårdsverket | Swedish Environmental Protection Agency 2019-03-18 1

1

Naturvårdsverkets arbete med dagvatten

- Vägledande om dagvatten, utifrån perspektiven:
 - Dagvatten som ett avloppsvatten
 - Även miljöfarliga verksamheter
- Vägleder även inom:
 - Markavvattning
 - Grön infrastruktur och ekosystemtjänster i stad och på landsbygd
 - Samhällsplaneringsfrågor utifrån ett miljöperspektiv. Här ingår bland annat hållbar stadsutveckling och fysisk planering
- Ökat fokus på klimatanpassning

Naturvårdsverket | Swedish Environmental Protection Agency 2019-03-18 2



2

Aktuella uppdrag



Regeringsuppdrag

- Analys av kunskapsläget för dagvattenproblematiken
- Etappmål för att minska negativ miljöpåverkan av dagvatten
- Handlingsplan för Naturvårdsverkets arbete med klimatanpassning
- Koordinera genomförande av grön infrastruktur i svenska land- och vattenområden
- Regeringsuppdrag om mikroplaster

Ger bidrag

- Bidrag för att minska utsläpp av mikroplaster och andra föroreningar via dagvatten



3

Analys av kunskapsläget för dagvattenproblematiken



7 identifierade problem/utvecklingsområden:

- Dagvatten i samhällsplaneringen
- Splittrad och otydlig reglering
- Kommunernas skyldighet och rådighet
- Tillsyn kopplad till dagvatten
- Rening av dagvatten
- Svårigheter att mäta föroreningar i dagvatten och bedöma dess miljöpåverkan
- Föroreningars uppkomst



4

Analys av kunskapsläget för dagvattenproblematiken, *forts*

Regleringen inom dagvatten är fragmenterad och bitvis otydlig. Det är tveksamt om den bidrar till att en hållbar dagvattenhantering uppnås.

Förslag till fortsatt arbete

- Naturvårdsverket föreslår att regeringen tillsätter en utredning som genomför en översyn av regleringen som berör dagvatten, med syfte att förtydliga, samla och utveckla
- Kunskapsbehov avseende i) källor, spridning och miljöpåverkan ii) effektiva reningstekniker iii) stärkt vägledning

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Redovisade-2017/Analysera-kunskapslaget-for-dagvattenproblematiken/>



5

Föreslå etappmål för dagvatten

- Lämna förslag till etappmål med styrmedel och åtgärder om dagvatten för att minska den negativa påverkan på vattenkvaliteten. Hänsyn ska även tas till effekterna av ett förändrat klimat
- Förslagen ska hantera både kvalitativa och kvantitativa aspekter, dvs både förorenings- och översvämningsproblematiken
- Samhällsekonomiska konsekvensanalyser ska ligga till grund för förslagen

Redovisas till Regeringskansliet (Miljö- och energidepartementet) senast den 28 mars 2019



6

Handlingsplan för vårt arbete med klimatanpassning

Klimatförändringen ställer krav på åtgärder för att säkerställa en robust samhällsutveckling som bemöter effekterna av ett förändrat klimat

- Uppdrag av regeringen att ta fram mål och handlingsplan för att anpassa verksamheten till ett förändrat klimat
- I Naturvårdsverkets arbete med ett hållbart samhällsbyggande behöver hänsyn tas till klimatförändringen och dess effekter
 - Här ryms t.ex. hållbar dagvattenhantering, ekosystemtjänster, grön infrastruktur och våtmarker

<http://www.naturvardsverket.se/upload/miljoarbete-i-samhallet/miljoarbete-i-sverige/regeringsuppdrag/2019/handlingsplan-for-naturvardsverkets-arbete-med-klimatanpassning-20190124.pdf>



7

Koordinera genomförande av grön infrastruktur på land och i vattenområden

- Stöd till länsstyrelsernas arbete med att ta fram regionala handlingsplaner för grön infrastruktur
- Underlag i den fysiska planeringen enligt plan- och bygglagen, i infrastrukturplaneringen, samt vid prövningar enligt miljöbalken
- I samarbete med bland annat: Havs- och vattenmyndigheten, Jordbruksverket, Boverket, Trafikverket, Skogsstyrelsen, Riksantikvarieämbetet, länsstyrelserna

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Redovisade-2018/Koordinera-genomforandet-av-en-gron-infrastruktur-i-Sverige/>



8

Uppdrag om mikroplast

- Regeringsuppdraget Åtgärder om utsläpp av mikroplaster till vattenmiljön. Redovisas senast den 31 maj 2019
 - Fortsättning på det tidigare regeringsuppdraget Mikroplaster – källor och förslag på åtgärder
 - Exempel på genomförda åtgärder: i) Vägledning om konstgräsplaner ii) Beställargrupp för konstgräsplaner
 - Analysera olika alternativ till reglering av utsläpp av mikroplaster till vattenmiljön
 - Utredda om konstgräsplaner och andra utomhusanläggningar med utsläpp av mikroplaster kan omfattas av anmälnings- eller tillståndsplikt

Vägledning om konstgräs



<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledning/Vagledning/Plast-och-mikroplast/Konstgrasplaner/>



9

Bidrag för att minska utsläpp av mikroplaster och andra föroreningar via dagvatten

- Samma förordning styr utlysningen 2019 som 2018
- Kommuner (gata, va, kultur/fritid etc), föreningar och företag kan söka
- Fysiska åtgärder eller förstudier till specifika åtgärder (inte forskning)
- Utlysning öppnas vecka 11 och stänger 13 maj. Beslut om bidrag planeras att fattas innan midsommar
- Information på hemsidan uppdateras

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Bidrag/Utslapp-via-dagvatten-2019/>



10

TACK!

Pontus Cronholm
Kretsloppsenheten, Naturvårdsverket
pontus.cronholm@naturvardsverket.se

