

Miljödepartementet

Remiss Stärkt lokalt åtgärdsarbete - att nå målet ingen övergödning (SOU 2020:10)

Lunds kommun finner det positivt att det har tagits fram en utredning om hur lokalt åtgärdsarbete kan minska övergödningen av våra sjöar, vattendrag och hav. Idag uppnår inga vattendrag eller sjöar i Lunds kommun målen i EUs vattendirektiv så det är därför av största vikt att identifiera åtgärder som minskar övergödningen och kan leda till en förbättrad status i våra vattendrag.

Kommunen vill dock påpeka att det tar tid och krävs resurser för att samordna insatser av de typer som lyfts i utredningen och det hade därför varit en fördel om utredningen i större utsträckning lyft fram särskilt prioriterade områden där åtgärder förväntas ge störst effekt.

Utredningen består av olika delar, där några behandlar åtgärder med stark knytning till havsmiljöer och då Lund inte har någon direkt koppling till havet avstår vi från att kommentera de delarna av utredningen.

Nya etappmål

Etappmål om enskilda avlopp

Lunds kommun vill påpeka att för att uppnå föreslaget mål kommer det att krävas mer resurser och det måste tydligt preciseras vilka områden som ska ses som kust- och sjönära. För att målet ska kunna följas upp behövs också en ökad samsyn kring bedömningar då det idag finns lokala och regionala skillnader om t.ex. teknikval. En samling och uppdatering av kunskapsläget inom området vore positivt samt klara direktiv angående provtagningsförfaranden och uppdateringar i allmänna råd eller lagstiftning.

Ytterligare en svårighet vid hantering av beslut om enskilda avlopp är om det finns planer på utbyggnad av allmänt VA i området. Denna utbyggnad kan ta tid och då kan det vara nödvändigt med tydligare förhållningssätt när det kommer till lösningar inom tänkta utbyggnadsområden.

Etappmål om effektivare gödselanvändning

2020-08-18

Diarienummer

KS 2020/0410

Det är positivt att premiera effektiv användning av gödsel så att andelen mineralgödsel minskar till följd av mer kretsloppsbasead gödselanvändning och bättre användning av stallgödsel. Dock har många lantbrukare inte möjlighet att välja stallgödsel på grund av begränsad tillgång.

Lunds kommun anser att det finns behov av en uppdatering av kunskapsläget inom området och att lagstiftningen gällande mineralgödselanvändning bör ses över. Därtill är det nödvändigt med en intensiv informationskampanj för både brukare och myndigheter gällande effektiv och motiverad gödselanvändning.

Lunds kommun önskar slutligen poängtera att tillskott av näring till jordbruket är nödvändigt för att säkerställa den svenska livsmedelsproduktionen. I samarbete med berörda kommuner arbetar Lund via medlemskap i vattenråd målmedvetet för att systematiskt minska utlakning av näringsämnen till våra vattendrag.

Etappmål om våtmarker

Lunds kommun välkomnar det förslagna etappmålet. Lund har redan länge via Kävlingeån och Höje å respektive vattenråd anlagt en rad dammar, men genom ytterligare ansträngningar finns det flera projekt att genomföra.

Utredningens huvudsyfte är frågor kring våtmarkers förmåga att ta upp näringsämnen för att minska övergödningen men Lunds kommun vill uppmärksamma att våtmarker kan ha flera funktioner. Dels för biologisk mångfald men också för det som har uppmärksammats på senare tid, att dammar och våtmarker kan fungera som kolsänkor och på sätt skapa negativa utsläpp av växthusgaser. Detta är ett område där forskningen ännu inte har kommit särskilt långt men inledande studier, bland annat från Lunds universitet, visar att dammar för näringsreduktion också kan ha en viktig roll att fylla i detta sammanhang och det behövs mera forskning inom detta område.

Samordning av lokalt åtgärdsarbetet

Utredningen föreslår att kommunerna tar fram lokala åtgärdsplaner för övergödningrelaterade insatser inom sina avrinningsområden. Det framhålls att flera av de kommuner som har lyckats med sitt arbete med vattenfrågor har någon form av samordnare anställd av kommunen. Lund har sedan 2019 en tjänst som vattensamordnare.

2020-08-18

Diarienummer

KS 2020/0410

Strandskydd och biotopskydd

Lunds kommun välkomnar utredningens förslag om ett generellt undantag från strandskyddet för våtmarker och dammar som har anlagts eller restaurerats med huvudsakligt syfte att minska näringsbelastningen på den lokala vattenmiljön, samt motsvarande undantag från biotopskyddet. Lunds kommun uppfattar att förslaget kan ta bort markägares eventuella ovilja att anlägga dammar och våtmark om de därigenom inte riskerar att behöva hantera ett nytt strandskydd eller biotopskydd på sina marker.

Finansiering, kompensation och uppföljning

Utredningen föreslår att uppföljningen av de stöd som betalas ut enligt förordningen om statligt stöd till vattenvårdsprojekt, det s.k. LOVA-stödet, förstärks samt att LOVA-anslaget utökas när en bättre uppföljning är på plats. Lunds kommun välkomnar att LOVA-stödet höjs samt finner det klokt att uppföljningen samtidigt förbättras för att möjliggöra en klarare bild av vilka åtgärder som fungerar mest effektivt.

Utredningen tar också upp behov av effektiviseringar av landsbygdsprogrammet där utredningen föreslår att de övergödningsrelaterade miljöersättningarna bör i ökad utsträckning utformas så att ersättningarna relaterar till utsläppsminskning vilket Lunds kommun finner mycket positivt.

Vidare tar utredningen upp frågor kring ekologisk kompensation där man föreslås att detta område utreds specifikt och föreslår en rad punkter som bör ingå i det arbetet. Lund anser att det är mycket angeläget att en sådan utredning kommer till stånd då frågor kring ekologisk kompensation kan vara mycket komplicerat i praktiken och det därför behövs mer en tydlig vägledning.

Vidare uppdrag och utredningsbehov

Markavvattningsföretag

Lunds kommun välkomnar utredningens förslag om att reglerna för markavvattningsföretag utreds. De nu rätt komplicerande förfaringsättet kring omprövningar och avvecklingar måste förenklas för att möjligheterna till att anlägga våtmarker och dammar ska kunna öka.

Nya bestämmelser om miljöhänsyn för hästhållare

Lunds kommun ställer sig positiva till att det tas fram underlag till nya bestämmelser om miljöhänsyn för hästhållare. De krav som bland annat ställs på hantering av stallgödsel gäller idag för

2020-08-18

Diarienummer

KS 2020/0410

jordbruksföretag och en stor del av hästarna finns utanför dessa.
Vare sig det är ett företag eller inte är miljöbelastningen densamma.

Lunds kommun vill emellertid understryka att en förordning om miljöhänsyn inom hästhållning måste beakta och ta hänsyn till eventuella ekonomiska konsekvenser för häst- och stallägare. Hästhållning är, framför allt i Lunds kommun, av avsevärd betydelse såväl ur ett näringslivsperspektiv som ur ett fritids- och idrottsperspektiv. Därför är det av yttersta vikt att avstå regleringar som riskerar att drabba häst- och stallägare negativt.



Philip Sandberg
Kommunstyrelsens ordförande
Lunds kommun