

Prioriterat område: Hållbara mark- och vattenanvändning

Nr	Åtgärd	Huvudaktör	Medaktör	Synpunkt	Förslag
HM1	<p>Begränsad exploatering av jordbruksmark</p> <p>Kommunens ställningstagande för hur man avser att undvika att ta jordbruksmark i anspråk för exploatering bör framgå av kommunernas planeringsstrategi.</p> <p>Av översiktsplanen bör markanspråk på jordbruksmark tydligt kopplas till kommunens riktlinjer för bostadsförsörjning, dess värde för ekosystemtjänster samt kommunens bedömning av vilka "väsentliga samhällsintressen som skall tillgodoses" när exploatering på jordbruksmark föreslås.</p> <p>En bedömning av miljökonsekvenserna för att ta jordbruksmark i anspråk bör beskrivas i miljökonsekvensbeskrivningen till kommunernas översiktliga planering för att synliggöra konsekvenserna som uppstår vid exploatering på jordbruksmark samt visa på alternativen till att ta jordbruksmarken i anspråk. I sammanhanget bör samtliga åtgärder som påverkar jordbruksmarkens värden idag och på sikt vägas in såsom infrastruktur, solcellsanläggningar och lantbrukets ökade behov av ytor för vattenhantering.</p>	Kommuner	<p>Länsstyrelsen</p> <p>Region Skåne</p> <p>Jordbruksverket</p> <p>LRF Skåne</p> <p>SLU Alnarp</p>	<p>Trelleborgs kommun ser positivt på att kommuner är huvudaktör för åtgärden, som harmonierar med Trelleborgs kommuns egna lokala prioriteringar och mål. Dock ska detta inte ses som ett förbud att ianspråksta jordbruksmark. Förslaget om att miljökonsekvensbeskrivning ska tas fram bör ändras till att besluten ska motiveras.</p>	
HM2	<p>Införande av klimatanpassningszoner i fysisk planering</p> <p>Kommunerna uppmärksammas om möjligheten att införa klimatanpassningszoner genom informationskampanj via Regional Kustsamverkans möten och i samband med yttranden kring fysisk planering.</p> <p>Begreppet klimatanpassningszon innebär att kommunerna lägger in en så kallad försiktighetszon längs med kusten som motsvarar den markyta som behövs för att ta hänsyn till havsnivåhöjningens konsekvenser. Kommunerna ska i den fysiska planeringen ta hänsyn till risken för översvämning och erosion och bör även väga in behovet av reträttmarker för strandängar. Genom att använda begreppet klimatanpassningszon blir det lättare att motivera behovet av den avsatta markytan.</p>	<p>Länsstyrelsen</p> <p>Kommuner</p> <p>(samverkan via Regional kustsamverkan)</p>		<p>Trelleborgs kommun ser positivt på att kommuner är huvudaktör för åtgärden, som harmonierar med kommunens egna lokala prioriteringar och mål.</p>	<p>Huvudaktörerna behöver gemensamt underlätta anläggandet av fysiska åtgärder i och i anslutning till denna zon. Hantering av konflikten mellan fysiska skyddsåtgärder natur och rekreation måste lösas. Exv strandskydd, friluftsliv, naturvärden. Klimatanpassningsskydd måste kunna utföras trots motståendeintressen.</p>
HM3	<p>Ökad användning av naturbaserade lösningar för klimatanpassning</p> <p>Naturbaserade lösningar används som åtgärder för att öka naturens egen motståndskraft mot klimatförändringar och skapa förutsättningar för samhället att anpassa sig till effekterna av ett förändrat klimat och kan samtidigt skapa bättre förutsättningar för bevarandet av biologisk mångfald. Erfarenheter från projekten Life Coast Adapt samt Building with Nature, som båda utarbetar förslag och tester för att ta fram de bästa naturbaserade lösningarna, sprids för att klimatanpassa Skåne. Projekten visar även på vikten av att arbeta uppströms för att minska belastningen både vad gäller kvantitet och kvalitet av dagvattenpåverkan vid Skånes kuster. I kommunernas översiktsplaner anges förutsättningarna för eventuella anpassningsåtgärder och kommunens ställningstagande angående markanvändningen.</p>	Kommuner	<p>Länsstyrelsen</p> <p>Region Skåne</p> <p>Förbundet Skånes kommuner</p>	<p>Trelleborgs kommun ser positivt på att kommuner är huvudaktör för åtgärden, som harmonierar med Trelleborgs kommuns egna lokala prioriteringar och mål.</p>	

HM4	<p>Framtagande av ny regional vattenförsörjningsplan</p> <p>Den regionala vattenförsörjningsplanen uppdateras för att säkra den regionala vattentillgången i ett långsiktigt perspektiv. Arbetet med den nya planen ska bland annat bidra till en kartläggning av hur förutsättningarna för vattenförsörjning till olika ändamål ser ut i länet idag och vad som kan förväntas i framtiden. Vattenförsörjningsplanen ska utgöra ett planeringsunderlag där vattenresurser av regional betydelse pekas ut och åtgärdsförslag anges.</p>	Länsstyrelsen	<p>Kommuner</p> <p>VA-huvudmän</p> <p>Vattentäktsinnehavare</p> <p>Verksamhetsutövare (industri, jordbruk)</p> <p>SGU</p> <p>SMHI</p> <p>Havs- och vattenmyndigheten</p> <p>Skogsstyrelsen</p> <p>LRF Skåne</p>	Trelleborgs kommun ser positivt på detta förslag.
HM5	<p>Framtagande av ny våtmarksstrategi med avseende på värdetrakter, minskad klimatpåverkan och övergödning</p> <p>A) En ny våtmarksstrategi tas fram för att koppla samman övergödningsstrategin med åtgärdsprogrammet för vattenförvaltningen, värdetrakter inom grön infrastruktur, ÅGP-arbete, flödesutjämning, vattenhushållning och minskad klimatpåverkan, till exempel genom återvätning av organogena jordar.</p> <p>B) Utifrån strategin fortsätter arbetet med att skapa nya och restaurera befintliga våtmarker. Den biologiska mångfalden i våtmarkerna bevaras genom skötsel. I arbetet uppmärksammas också kulturhistoriska värden.</p>	<p>Länsstyrelsen</p> <p>Markägare</p> <p>Kommuner</p> <p>Vattenråd</p>		<p>Trelleborgs kommun ser positivt på att kommuner är huvudaktör för åtgärden, som harmonierar med Trelleborgs kommuns egna lokala prioriteringar och mål.</p>
HM6	<p>Minskad miljöpåverkan från vattenkraft och dammar</p> <p>Samverkan med verksamhetsutövare och berörda myndigheter, kommuner och intresseorganisationer kring åtgärder för miljöanpassning av vattenkraften enligt den nationella planen för omprövning av vattenkraften (NAP). Åtgärderna syftar till att uppnå största möjliga nytta för vattenmiljön och för nationell effektiv tillgång på vattenkraftsels, med hänsyn tagen till andra samhällsintressen. Tillsynsinsatser och rättsliga åtgärder genomförs också vid dammar och andra verksamheter som inte ingår i NAP (huvudsakligen andra verksamheter än vattenkraft) och som har störst behov av miljöförbättrande åtgärder.</p>	<p>Länsstyrelsen</p> <p>Verksamhetsutövare</p>	<p>Kommuner</p> <p>Kammarkollegiet</p> <p>Havs- och vattenmyndigheten</p> <p>Intresseorganisationer</p>	
HM7	<p>Utveckling av samverkan för en hållbar marin miljö</p> <p>Interna och externa samrådsmöten genomförs med verksamhetsutövare, kommuner, intresseorganisationer och berörda myndigheter kring samförvaltning av fiske samt fisk och andra naturresurser för att bidra till ett hållbart fiske och en hållbar marin miljö i Öresund och skånska Kattegatt. Arbetet sker inom ramen för bildande av marina områdesskydd, framtagande av bevarandeplaner för natura 2000, marin förvaltning samt prövning och tillsyn av havsbaserad vindkraft.</p>	Länsstyrelsen	<p>Verksamhetsutövare</p> <p>Kommuner</p> <p>Intresseorganisationer</p> <p>Havs- och vattenmyndigheten</p> <p>Danska myndigheter (inom Öresundssamarbetet)</p>	<p>Även att en samordnad kustzonsförvaltning behöver utvecklas och detta behöver finnas med i åtgärdsbeskrivningen. Ett kustengagemang som alltså sträcker sig upp på land - där det finns en kustzon med fiskelägen med höga kulturarvsvärden, stränder, friluftssintressen, naturintressen, turistintressen osv som måste samsas om utrymmet vilket kräver samsyn och gemensamma metoder för förvaltning, utveckling och skydd mot såväl havsnivåhöjning som överexploatering. Kustkommunerna i Skåne behöver stöd i att utveckla detta arbete.</p>

HM8	<p>Restaurering av marina miljöer genom återföring av sten</p> <p>Insatser genomförs för att kartlägga historisk förekomst av stenfiske för att därefter identifiera och prioritera lämpliga områden där återföring av sten kan bli aktuellt. Åtgärden bidrar till att återställa havsbottnar i områden där block och sten tidigare har tagits bort och återskapa viktiga livsmiljöer för hårbottenlevande arter.</p>	Länsstyrelsen	Kommuner	Havs- och vattenmyndigheten
HM9	<p>Kalkning av sjöar och vattendrag</p> <p>Fortsatt kalkning av målsjöar och målvattendrag i enlighet med åtgärdsplan för kalkning så att god status med avseende på försurning enligt vattenförvaltningsförordningen uppnås.</p>	<p>Markägare</p> <p>Fiskrättsägare</p> <p>Kalkningsutförare</p>	Länsstyrelsen	Kommuner
HM10	<p>Information om effekter på skogsmarken vid biobränsleuttag</p> <p>Markägare informeras om hur biobränsleuttag kan påverka produktionsförmåga, biologisk mångfald, körskadorna och försurning av skogsmark.</p>	Skogsstyrelsen	Markägare	Skogsbolag
HM11	<p>Återföring av vedaska till skogsmark</p> <p>För att öka mängden aska som är tillgänglig för spridning i skogen fortsätter Skogsstyrelsens dialog med askproducenter i Skåne.</p>	Skogsstyrelsen	Markägare	Skogsbolag
HM12	<p>Genomförande av strategi för formellt skydd av skog</p> <p>Den regionala strategin för formellt skydd av skog genomförs. Strategin ska bidra till ett kostnadseffektivt och ändamålsenligt formellt skydd för skogsbiologiska värdekärnor, även om andra motiv för skyddet finns, som exempelvis den tätortsnära naturens betydelse för friluftslivet. Strategin ska även bidra till uppfyllandet av relevanta internationella och nationella mål, och utgör ett gemensamt underlag för arbetet med grön infrastrukturens värdeattraktioner och områdesskyddet.</p>	<p>Länsstyrelsen</p> <p>Skogsstyrelsen</p>	Kommuner	Markägare
HM13	<p>Naturvårdsåtgärder för hotade arter</p> <p>Åtgärdsprogram för hotade arter och biotoper genomförs. Viktiga livsmiljöer för dessa arter förbättras och utökas geografiskt. Informationsinsatser om arter som är på väg att försvinna genomförs som en förstärkning av arbetet. EU:s Life+ projekt om restaurering av vattendrag och hävdade marker genomförs. Nya Life-projekt för hotade livsmiljöer och arter i Skåne tas fram.</p>	<p>Länsstyrelsen</p> <p>Kommuner</p> <p>Skogsstyrelsen</p>	<p>Markägare</p> <p>Skogsbolag</p> <p>Jordbruksföretag</p> <p>Vattenråd</p> <p>Dikningsföretag</p> <p>Fiskevårdsområden</p> <p>Trafikverket</p> <p>Fortifikationsverket</p> <p>Energibolag</p>	Trelleborgs kommun ser positivt på att kommuner är huvudaktör för åtgärden, som harmonierar med Trelleborgs kommuns egna lokala prioriteringar och mål.
HM14	<p>Kunskapen om kulturmiljön utvecklas</p> <p>Kunskaps- och planeringsunderlag avseende kulturmiljöns värden uppdateras och utvecklas så att de bidrar till kulturmiljöansyn i planerings- och samhällsbyggnadsprocesser och vid insatser för miljö- och klimatomställning.</p>	<p>Kommuner</p> <p>Länsstyrelsen</p> <p>Regionmuseet</p> <p>Malmö museer</p> <p>Kulturen i Lund</p> <p>Helsingborgs museer</p> <p>Skånes Hembygdsförbund</p> <p>Statens fastighetsverk</p> <p>Trafikverket</p> <p>Skogsstyrelsen</p> <p>Svenska kyrkan</p>	<p>Hembygdsföreningar</p> <p>Hembygdsförbund</p> <p>Fastighetsägare</p> <p>Konsulter inom kulturmiljöområdet</p> <p>Riksantikvarieämbetet</p>	Trelleborgs kommun ser positivt på att kommuner är huvudaktör för åtgärden, som harmonierar med Trelleborgs kommuns egna lokala prioriteringar och mål.

HM15	<p>Regional strategi för friluftsliv</p> <p>En regional strategi för ett hållbart friluftsliv tas fram. Friluftslivets alla aktörer har olika roller och ansvar för att bidra till friluftslivspolitik. För att gemensamt bidra till ett hållbart friluftsliv i Skåne som inkluderar alla olika målgrupper finns det behov av en gemensam övergripande strategi som tar sikte på friluftslivspolitik och de tio friluftslivsmålen.</p>	Länsstyrelsen	Region Skåne Kommuner Markägare Friluftslivsorganisationer	Trelleborgs kommun ser positivt på åtgärden, som harmonierar med Trelleborgs kommuns egna lokala prioriteringar och mål.
HM16	<p>Minskade utsläpp av farliga kemiska ämnen</p> <p>Arbetet för att minska utsläpp och läckage av farliga kemiska ämnen från punktkällor och diffusa källor upprätthålls på en hög nivå genom aktiv tillsyn av kemikaliehantering vid miljöfarliga verksamheter. Fokus behöver ligga på att den kemikalieanvändning som inte kan undvikas ska ske på ett säkert sätt, och behöver innefatta kontroller av miljöfarliga verksamheters hanteringsrutiner och rutiner för riskbedömningar.</p>	Kommuner Länsstyrelsen	Verksamhetsutövare	Trelleborgs kommun ser positivt på att kommuner är huvudaktör för åtgärden, som harmonierar med Trelleborgs kommuns egna lokala prioriteringar och mål.
HM17	<p>Undersökningar och effektivare åtgärder inom förorenade områden</p> <p>A) Inom arbetet med förorenade områden, både inom tillsynen och genom statliga bidrag, utförs undersökningar, och vid behov åtgärder, avseende objekt med riskklass 1 och 2. För att stödja kommunernas tillsynsarbete ges riktad vägledning samt utbildning om att undersöka och åtgärda förorenade områden. B) Inför åtgärder av förorenade områden utreds alternativa åtgärdestekniker framför schakt och deponering utan föregående behandling av massor. Avsikten är att stimulera innovativa arbetssätt vilket förväntas leda till ett effektivare saneringsarbete och till mer hållbara efterbehandlingsmetoder.</p>	Länsstyrelsen Kommuner Verksamhetsutövare Exploaterör	Naturvårdsverket SGU SGI	Trelleborgs kommun ser positivt på att kommuner är huvudaktör för åtgärden, som harmonierar med Trelleborgs kommuns egna lokala prioriteringar och mål.
HM18	<p>Cirkulära avloppslösningar för återanvändning av renat avloppsvatten</p> <p>Arbetet för att renat avloppsvatten kan återanvändas för internt bruk i reningsverk, för externt bruk i industri eller till bevattnings samt för eventuell infiltrering för att öka grundvattenbildningen stimuleras. För att detta ska vara möjligt är det viktigt att öka provtagning på utgående avloppsvatten, utreda om fler reningssteg ska installeras och om avancerad rening av föroreningar behövs. Det kan också behöva utredas vilken påverkan en mindre tillförsel av renat avloppsvatten får för flödet i recipienten innan en ändring genomförs.</p>	VA-huvudmän Kommuner	Länsstyrelsen	Trelleborgs kommun ser positivt på att kommuner är huvudaktör för åtgärden, som harmonierar med Trelleborgs kommuns egna lokala prioriteringar och mål.
NY	<p>Kunskapen om naturmiljön utvecklas och sprids</p> <p>Kunskaps- och planeringsunderlag avseende naturmiljöns värden uppdateras och utvecklas så att de bidrar till naturmiljöhänsyn i planerings- och samhällsbyggnadsprocesser och vid insatser för miljö- och klimatomställning. Kunskapen måste kommuniceras till skolor och allmänhet som behöver lära sig om värdena i Skånes naturmiljöer och se den egna rollen för bevarande, skydd och utveckling av denna.</p>	Kommuner, Länsstyrelsen	Naturskyddsföreningen i Skåne	Att kunskapen om naturmiljön i närmiljön sprids genom skolutbildningen och till allmänheten är avgörande för hållbar utveckling av den biologiska mångfalden i Skåne. Även informationsspridning om vikten av att gynna pollinatörer samt hantering av invasiva arter kan rymmas i denna åtgärd.