




**MILJÖ- OCH HÅLLBARHETSBEREDNINGEN**

Sammanträdesdatum  
2020-04-22

Paragrafer  
9-11

Plats och tid	Teamsmöte kl 14:00 – 16:00
Beslutande ledamöter	Tomas Zander, C Joel Schäfer, S Jan Erics, M Staffan Larsson, C, § 9-10 Zissios Reizopoulos, FÖL Liselott Hovdegård, SD Carl Malgerud, M
Övriga närvarande	Linda Hedlund, sekreterare Magnus Karlsson, miljöstrateg Anders Magnusson, tillväxtchef, § 9-10 Kristin Bertilius, projektledare, § 9-10
Justerare	Staffan Larsson med Zissios Reizopoulos som ersättare
Justeringsplats och tid	Kommunledningsförvaltningen 2020-04-29 kl 11.00
Underskrifter	
Sekreterare	 Linda Hedlund
Ordförande	 Tomas Zander
Justerare	 Staffan Larsson

**ANSLAGSBEVIS** – anslås på kommunens digitala anslagstavla [www.borgholm.se](http://www.borgholm.se)

**Protokollet anslås**

Datum då anslaget sätts upp

2020-04-29

Datum då anslaget tas ned

2020-05-22

Förvaringsplats för protokollet

Kommunledningsförvaltningen



**Innehållsförteckning:**

§ 9	Energi- och klimatstrategi för Borgholms kommun 2019-2025	2019/150 409	3
§ 10	Vattengruppen		4 - 6
§ 11	Information och mötesplanering		7

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



§ 9

Dnr 2019/150 409 KS

**Energi- och klimatstrategi för Borgholms kommun 2019-2025**

**Beslut**

Miljö- och hållbarhetsberedningen beslutar

Att ändringsförslagen inarbetas i handlingsplanen till nästa möte med beredningen.

**Ärendebeskrivning**

Borgholms kommun har antagit en Energi- och klimatstrategi. Till den ska kopplas en handlingsplan.

**Beslutsunderlag**

Handlingsplan till energi- och klimatstrategin

**Bedömning**

Handlingsplanen går i linje med tidigare politiskt antagna dokument på nationell och regional nivå.

**Konsekvensanalys**

Genomförandet av handlingsplanen har ekonomiska konsekvenser.

**Dagens sammanträde**

Miljöstrategen presenterade tänkbara beräkningsgrunder för hur vi ska kunna följa kommunens energiförbrukning och till den kopplad klimatpåverkan. En diskussion följde på detta som resulterade i att beredningen anser att kommunen bör gå vidare med arbetet att lägga fast utgångsvärden och sedan mäta förändringar.

Därefter diskuterades handlingsplanen till kommunens energi- och klimatstrategi. Ett antal ändringar i föreslagen strategi föreslogs och dessa kommer att inkluderas i dokumentet.

**Skickas till**

Miljö- och hållbarhetsberedningen

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



§ 10

Dnr 2020/87 KS

### Vattengruppen

#### **Beslut**

Miljö- och hållbarhetsberedningen föreslår att kommunfullmäktige beslutar

att kommunen har som målsättning att minska vattenburen näringstillförsel till Östersjön och öka kvarhållningen av ytvatten genom rehabilitering och återställande av våtmarker, svåmytor och reglerad dränering på sammanlagt 100 ha inom en 10-årsperiod i samverkan med markägare och på kommunal mark där det är lämpligt. Miljönyttan ska prioriteras.

att utreda och följa utvecklingen av så kallat "tekniskt vatten" för bättre vattenhushållning för verksamheter i kommunen.

att årligen avsätta 500 000 kr för finansiering och medfinansiering av samordnings- och samverkansarbetet

att uppdra till Tillväxtenheten att genomföra uppdragen

att konsekvenserna av ovanstående beslut inarbetas i verksamhetsplan och budget för 2021 och framåt.

att eventuella överskjutande medel efter projektslut ska återinvesteras i löpande eller nya ansökta vattenprojekt.

att detta beslut ska ersätta Kommunfullmäktigebeslut från 2009-06-01 § 53, Dnr. 2009/155-432 KS.

#### **Ärendebeskrivning**

Kommunfullmäktige fattade 2009-06-01 beslut om mål för att minska näringstillförseln från land genom att-satserna:

- att kommunen antar som målsättning att näringstillförsel till Östersjön genom återskapande av 300 ha våtmarker minskas med 25% inom de närmaste åren. År 2014 utgör en riktpunkt då åtgärderna skall vara genomförda eller planerade och lokalt förankrade.
- att kommunen antar som målsättning att näringstillförsel till Östersjön genom åtgärder rörande jordbruk och avloppsanläggningar minskas med 25% inom de närmaste åren.
- att kommunen söker förverkliga idéerna i "Vision Skedemosse Vattenrike" i samverkan med berörda markägare, Länsstyrelse, Regionförbund mfl. intressenter.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



- att Agenda 21-gruppen, Miljö- och Byggnadsförvaltningen och BEAB gemensamt tar fram förslag till åtgärder, bemanning och finansiering med syfte att minska näringstillförsel till våra kustvatten med 25% genom återskapande av våtmarker.
- att Agenda 21-gruppen, Miljö- och Byggnadsförvaltningen och BEAB gemensamt tar fram förslag till utrednings- och åtgärdsområden inom vatten- och näringshushållning rörande jordbruk och avlopp, samt bemanning och finans.
- att konsekvenserna av ovanstående beslut inarbetas i kommunens verksamhetsplan och budget för 2010 och framåt.

Under 10 års tid har två projektledare arbetat med LOVA-stöd (statligt stöd på högst 50 %) för att arbeta med målen. Det första projektet renderade i att 29 åtgärder (43 ha) projekterades eller genomfördes och dialog om åtgärd fördes i 200 ha. Det andra projektet var inte lika framgångsrikt när det gäller ytan åtgärder, i stället lades mycket tid på att informera och hålla dialog om våtmarkernas ekosystemtjänster, särskilt med tanke på den grund- och ytvattenbrist som drabbade Öland 2015-2019.

Det är tydligt att processerna är och behöver vara långsamma för att förankra och blir framgångsrik i vattenarbetet där kommunen inte har rådighet, samtidigt som ett mindre beroende av statlig eller EU-finansiering har bättre förutsättningar att lyckas.

I vattenförvaltningsarbetet pekas kommunerna ut som centrala när det gäller hela förvaltningskedjan; från styrning, tillsyn, verksamhetsutövning, vattenanvändning och åtgärdsarbete. Enligt EU:s vattendirektiv ska alla vattenförekomster nå god status senast 2027. I Borgholms kommun finns ett utsjövatten, fem kustvatten, elva vattendrag, en sjö, och nio grundvattenförekomster. Alla förekomster är mer eller mindre påverkade av näringsämnen och har till 78 % klassats till måttlig status.

### Beslutsunderlag

Utredning kring kommunens vattenvårdsarbete av Bertil Lundgren presenterad för Miljö- och hållbarhetsberedningen 2020-01-22.

Utdrag ur VISS, Vatteninformationssystem Sverige med sammanställning över kommunens vattenförekomster och deras statusklassning:

- 94 % av ytvattnen har otillfredsställande-måttlig status/potential. Inget vatten når god status.
- 12 av ytvattenförekomsterna är övergödda på grund av belastning av näringsämnen
- Reningsverk, jordbruk, enskilda avlopp och transporter är de största källorna till övergödande ämnen.

### Bedömning

År 2009 fattade kommunfullmäktige beslut om mål för att minska näringstillförseln från land. Målen var ambitiösa och har endast delvis kunnat införlivas, mycket på grund av rådigheten, medeltilldelningen både från EU och staten samt lagrum.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Målen från 2009 är i behov av att uppdateras. Behovet av att minska näringsutflödet från land kvarstår och arbetet med vattenförvaltningen och att uppnå god status i kommunens vattenförekomster ligger fast. Nya möjligheter tillkommit för att utnyttja så kallat "tekniskt vatten", vatten som renats i avloppsreningsverk och som enligt förslag till nya EU-direktiv ska kunna användas till bevattning av olika grödor.

Den egna finansieringen behöver säkras så att arbetet får stabilitet och långsiktighet och visar på egen ambition.

#### **Konsekvensanalys**

En tilldelning i ramen på 500 000 kr årligen skulle just nu växlas upp genom exempelvis statliga LONA- och LOVA-stöd till c:a 2,5 M kr samtidigt som det ger en stabil grund för ett långsiktigt vattenvårds- och planeringsarbete med minst en projektledartjänst.

#### **Dagens sammanträde**

Diskussion om de nya mål som föreslås. Mindre justeringar till förslaget inarbetades i den text som mötet enades om. Dessutom ville beredningen ha en tjänstemannabedömning på måluppfyllelsen för de gamla målen enligt modellen röd-gul-grön.

**Skickas till**  
Kommunstyrelsen

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



§ 11

Diarienummer

**Information och mötesplanering**

**Beslut**

Miljö- och hållbarhetsberedningen beslutar

Att beredningen ska lämna synpunkter på cykelstrategin, som hinner färdigställas på nästa möte.

**Dagens sammanträde**

Förslaget till cykelstrategi för Borgholms kommun har gått ut på internremiss. Strategin diskuterades och ett antal synpunkter framfördes. Det saknas en del om säkerhet, underhåll av cykelleder och även leder som inte är kommunala.

Konstaterades att kommunens hemsida är uppdaterad vad gäller energirådgivningen och ytterligare uppdateringar inom beredningens område är på gång.

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande