



Torsås Kustmiljögrupp

Styrelseprotokoll fört vid sammanträde med styrelsen

- Tid:** Onsdagen den 22 januari 2014, efter konstituerande styrelsesammanträde som börjar 18.00.
- Plats:** Hos ordföranden John Bräutigam i dennes bostad i Gunnarstorp, Söderåkra
- Närvarande:** John Bräutigam, ordförande
Kennert Täck, kassör
Roland Blomqvist, ledamot
Pia Prestel, ledamot
Karl-Gustaf Eklund, sekreterare

Anmält frånvaro:

Rune Fransén, adjungerad ledamot
Jonas Johansson, ersättare

§ 14014 Dikesinventering utmed kuststräckan i Torsås kommun.

Sekreteraren redogör för bakgrunden till samt upplägget för beslutsärendet ovan.

Pernilla Landin, vattenprojektansvarig i Torsås kommun har fört samtal med och frågat Rune Fransén om medlemsföreningarna i Kustmiljögruppen kan vara med i ett projekt, som går ut på att inventera alla de **diken** som finns längs kuststräckan i Torsås kommun och som rinner/mynnar ut i Kalmarsund.

Pernillas förslag är ett lysande exempel på åtgärder som Kustmiljögruppen i egenskap av paraplyorganisation för medlemsföreningarna kan och skall medverka i för en bättre kustmiljö.

I princip så täcks geografiskt hela kuststräckan från norr till söder i kommunen av medlemsföreningarna till Kustmiljögruppen, förutom en smärre sträcka mellan Påboda och Kroka samt Grisbäck.

Motivet till Pernilla L tanke, som är mycket god, är att fastighetsägarna i de olika medlemsföreningarna är de som bäst borde veta vilka och hur många diken som rinner ut i Kalmarsund från deras område. Inventeringen kan sedan ligga till grund för okulär besiktning, vilka parametrar som skall studeras och ingå i ett ev. provtagningskontrollprogram för att objektivt få en uppfattning om hur bra eller dåligt det ser ut, varefter adekvata åtgärder kan sättas in, som exempelvis fosforfällor via fyllning av grov kalkkross.

Inventeringen av alla de diken som rinner ut i Kalmarsund måste återfinnas i den nya MVP, (Miljövårdsplan), men även den verksamhetsplan för Kustmiljögruppen som föreningsstämman i maj 2013 skall ta ställning till för perioden 201306 - 201312.

Under överläggningen med styrelsen den 21 mars 2013, § 13090 framkom följande tankar.

Ledamöterna är eniga om att det är viktigt att en inventering av alla de diken som finns längs kuststräckan i Torsås kommun och som rinner/mynnar ut i Kalmarsund finns med i arbetet med den nya MVP (Miljövårdsplanen). När Kustmiljögruppen och dess medlemsföreningar på ett eller annat sätt medverkar i centrala styrdokument tillsammans med kommunen måste i denna medverkan finnas en klar spelplan om vem, vad, när och hur arbetet skall bedrivas.

Temat för ”Vårträffen 2013” med medlemsföreningarna har styrelsen därför valt att ge namnet ”**Många bäckar små...**”

Styrelsen beslutar att

- Kustmiljögruppen skall medverka i inventeringen av alla de diken som finns längs kuststräckan i Torsås kommun och som rinner/mynnar ut i Kalmarsund.
- Föreslå arbetsgruppen för revidering av KVP:n, att ovannämnda inventering skall finnas med i arbetet med den nya KVP (Kustvårdsplanen).
- Kustmiljögruppens medverkan förutsätter dock att de olika medlemsföreningarna från norr till söder längs kuststräckan bisträcker med information om vilka diken, de har inom sitt geografiska område, som mynnar ut i Kalmarsund.
- Inventeringen enligt beslutsparagrafen ovan skall även återfinnas i den verksamhetsplan för Kustmiljögruppen som föreningsstämman i maj 2013 skall ta ställning till för perioden 201306 – 201405.
- Under resan ner till och upp från Göteborg 15-17 april så finns det rikliga tillfällen till att tala om arbetet med den reviderade KVP:n och problematiken kring de diken som rinner ut i Kalmarsund.

- Det är presidiet för Kustmiljögruppen som utgör länk till Torsås kommun i detta arbete.

Vid överläggningen den 23 april 2013, § 13129 gick ordföranden igenom vilka punkter som styrelsen redan tagit beslut om, vilka punkter som effektuerats och vilka punkter som kvarstår för omgående åtgärder.

Under överläggningen med styrelsen framkom följande tankar

Sekreteraren redogör för de samtal som Pernilla Landin, Torsås kommun och Karl-Gustaf Eklund har haft i rubricerat ärende under resan till och från Göteborg i samband med Havs- och vattenform 2013.

Vid ”Vårträffen” med medlemsföreningarna lördagen den 15 juni 2013 har Pernilla Landin, Torsås kommun en egen programpunkt mellan kl. 09.40-10.30 med rubriken ”Många bäckar små – Åtgärder med ideella krafter”! med tre underrubriker i programmet...

Hur gör vi för kartläggning av diken utmed kusten som mynnar i Kalmarsund?

Vattenrikessnurren!

Vad visar vattenprover och förekomsten av vattenlevande organismer?

Pernilla L kommer att genom sin föreläsning, sina förevisningar och demonstrationer på ”Vårträffen” med sitt trevliga sätt ge medlemsföreningarnas kontaktpersoner mycket goda förutsättningar för att genomföra inventeringen av alla de diken som finns längs kuststräckan i Torsås kommun och som rinner/mynnar ut i Kalmarsund.

Vid överläggningen den 4 september 2013, § 13194 med styrelsen framkom följande tankar.

Sekreteraren anser att det rimligtvis inte finns några särskilt goda förutsättningar för att genomföra någon mer omfattande inventering av de diken som mynnar ut i Kalmarsund under hösten med hänsyn tagen till vad utvärderingen av ”Vårträffen 2013” kommit fram till enligt § 13191 i detta protokoll.

Ordföranden anser dock att det är en mycket intressant kampanj och ett viktigt underlag till den miljövårdsplan (KVP=kustvårdsplan) som miljökontoret arbetar med. Därför bör arbetet med inventeringen – Många bäckar små- Åtgärder med ideella krafter finnas med i den verksamhetsplan som skall gälla

för 2014. Enligt uppgift från miljökontoret så finns det pengar för att lägga ut kalkkross i något eller några diken under hösten 2013, för att komplexbinda fosfor.

Styrelsen beslutar att

- Uppdra till sekreteraren att inhämta information från de medlemsföreningar som var representerade på ”Vårträffen 2013”. (Gunnarstorps Miljöförening, Bergkvara Samhällsförening, Järnsida Stugägareförening, Miljöföreningen Södra Ragnabo), om hur långt de hunnit i inventeringsarbetet.
- Arbetet med dikesinventeringen – Många bäckar små-Åtgärder med ideella krafter bör finnas med i den verksamhetsplan som skall gälla för 2014.

Vid dagens överläggning den 22 januari 2014 med styrelsen går ordföranden igenom vilka punkter som styrelsen redan tagit beslut om, vilka punkter som effektuerats och vilka punkter som kvarstår för omgående åtgärder.

Under överläggningen med styrelsen framkommer följande.

Ordföranden redogör för de samtal sedan årsskiftet som han haft med Pernilla Landin, sekreterare i vattenrådet i detta ärende med tonvikt lagd på att Kustmiljögruppen är en ”paraplyorganisation” för sina medlemsföreningar och inte operativ i detta beslutsärende.

Även om styrelsens tidigare beslut från den 21 mars 2013, § 13090, fortfarande har bäring är det synnerligen viktigt att poängtera att Kustmiljögruppens medverkan dock förutsätter, att de olika medlemsföreningarna från norr till söder längs kuststräckan självständigt och av egen kraft bisträcker med information om vilka och hur många diken de har inom sitt geografiska område som mynnar ut i Kalmarsund. Mera djupgående analyser av pH-värden och den biologiska mångfalden av mikroorganismer är inte nödvändigt i denna första runda av dikesinventeringen.

Styrelsen beslutar att

- Detta beslutsärende skall kopplas till vad som anförts och beslutats om under § 14012 i detta protokoll.
- Vad som framgår av sista stycket nederst på föregående sida även fortsättningsvis skall ha bäring i den fortsatta handläggningen i detta ärende vad avser dikesinventeringen utifrån Kustmiljögruppens ställningstaganden.

- Kustmiljögruppens styrelse förutsätter medverkan från alla medlemsföreningar i detta så viktiga inventeringsarbete av diken som rinner ut i Kalmarsund och hela kustmiljön i Torsås kommun.
- Skulle det mot förmodan visas sig att någon medlemsförening inte genomför sitt inventeringsarbete kommer inte styrelsen att agera vidare.
- Ge sekretariatet i uppdrag att via mail översända beslutsparagrafen till Pernilla Landin, sekreterare i vattenrådet, Torsås kommun.