



## Minnesanteckningar Kalmarsundskommissionens styrgrupp 151119

**Närvarande:** Olof Johansson, Elvira Laneborg, Johan Persson, Karin Löfström, Anna Carnelius, Annelie Nielsen, Bertil Lundgren, Ilko Corkovic, Jonas Nilsson, Lennart Nilsson, Mats Hugosson, Anna Thore

Mötet öppnades med att Borgholms kommun hälsade alla välkomna och en presentationsrunda av alla närvarande. IC och BL presenterade sedan Borgholms kommun och dess kustmiljöarbete.

1. **Nya medlemmar från näringslivet-** på senaste styrgruppsmötet beslutades att sekretariatet skulle kontakta näringslivet för deltagande i kommissionen. Beslut: Sustainable Sweden South East (kontaktperson Ann-Christin Bayard), Vattenbrukcentrum ost (kontaktperson Ola Helmerston), och Västervik Framåt (kontaktperson Anki Nilsson) valdes in i arbetsgrupp och styrgrupp.
2. **Vattenrådets medverkan i styrgruppen-** Beslut: Samverkansgruppens förslag att Kalmar kommun får i uppdrag att samla alla vattenråden och få dem att utse en representant som kommer att delta i styrgruppen godkänns.
3. En presentation för nytillkomna styrgruppsledamöter om vad Kalmarsundskommissionen (KSK) är och står för. Här lyftes också att det kan vara dags för ett bokslut för hur mycket kväve och fosfor som kommissionen har minskat övergödningen med under sina verksamhetsår. Det finns många kustmiljögrupper som skulle vilja arbeta som KSK, men vi borde vara bättre på att förmedla vår egen historia.
4. Linnéuniversitetets Jonas Nilsson gav en utbildning kring vad Östersjön är och hur den ska förmedlas.
5. **Prioriteringar för verksamheten 2016:** JP föreslog att KSK ska titta närmare på om Va-taxan kan användas till kompensationsåtgärder för det kväve och fosfor som man inte lyckas fånga upp i reningsverken. JP får i uppdrag att följa frågan med hjälp av Svenskt vatten för att titta på om detta är förenligt med vattentjänstlagen. JP kommer att meddela styrgruppen när han har fått svar. Är detta möjligt öppnade JP för en inriktning där en höjning av Va-taxa dedikeras till att arbeta med att verka för rent vatten till kalmarsund.

Beslut: KSK kommer under året titta närmare på möjligheten för att få bidrag för att ta upp kväve och fosfor. Jordbruksverket får inom kort ett vagt formulerat uppdrag att titta på frågan och KSK vill driva på arbetet och verka för att ett sådant bidrag införs. Det beslutades att KSK ska fördjupa sig i frågan och skriva ett brev till generaldirektören (GD). Det beslutades också att GD:n ska bjudas ner till Kalmarsundsveckan. Övriga intressanta ämnesområden som diskuterades var



behovet att kunna separera kväve från fosfor i gödsel så att man kan skraddarsy sin egen gödning beroende på markförhållanden.

6. **Årets sommarturné:** Beslut: Sekretariatet kommer att hjälpa till att genomföra både ett event i Västervik samt hållbarhetssafari under Kalmarsundsveckan. Sekretariatet kommer också att finnas till hands för Torsås event under hösten 2016.
7. **Pengar att söka-** Det som i verksamhetsplanen har fått namnet Dennispaketet ska sökas pengar ifrån Baltic 2020. Inom Zennströmstiftelsen finns inga utlysningar ännu men KSK har bjudits in till ett möte i december inom Baltic Sea City Accelerator Program och förhoppningen är att det kan resultera i framtida finanseringar.
8. **Övrigt-** Under bikupedelen av mötet kom flera saker fram. Beslut 1: KSK ska inte under 2016 arbeta direkt med biogassatsningar, då det redan finns många aktörer som arbetar med frågan. Däremot ska man se till att dessa aktörer känner till KSK och kontaktar oss när samarbeten kan vara lämpliga. Beslut 2: För att inte tappa bort att de små, lokala åtgärderna är de som bygger KSK så ska dessa skrivas in som aktiviteter i verksamhetsplanen. Beslut 3: OJ ska återigen prata med Swedbank för sponsring av lokala åtgärder. Beslut 4: De idéer som kom upp under denna punkt, men som inte platsar i verksamhetsplanen för 2016 kommer sekretariatet samla i en idébank som ska tas fram till nästa planeringstillfälle.

Nästa möte: april 2016, exakt datum skickas ut i efterhand.

Skribent: Karin Löfström, Kalmar kommun