

# Dagordning vattengrupp Oskarshamn 2016-03-18

Tid och plats: 09:00-12:00 i Oskarshamns stadshus

Närvarande: Tommy Skoog (politiker), Lennart Nilsson (kommunekolog), Regina Laine (planchef), Joakim Fagerström (räddningstjänsten), Peter Johansson (Emåförbundet) och Jens Nilsson (Emåförbundet).

## 1. Presentation av Emåförbundet och exempel på vattengrupsarbete

- Kort presentationsrunda
- Lennart N och Tommy S inleder. Kort presentation av bakgrund till mötet. Vad är ett vattenråd och vilka finns inom kommunen.
- Peter J presenterar Emåförbundet. Organisation, historik. Varför vattengrupsarbete?

## 2. Projekt "Emån – en långsiktigt hållbar resurs för samhälle och miljö"

- Vattendragsmodell
  - SWOT-analyser
  - Samhällsekonomisk analys
  - Förbättrade livsmiljöer
- Peter J och Jens N berättar om det "nya Emåprojektet" (Emån – en långsiktigt hållbar resurs för samhälle och miljö) och informerar om informationsmötet den 6 april i Ädelfors. Detta möte vänder sig särskilt mot kommunala tjänstemän och politiker. Inbjudan finns att hitta via [www.emån.se](http://www.emån.se). Våldigt kort informerades om de ingående delarna i projektet och Peter J visade projektets hemsida som också finns på [www.emån.se](http://www.emån.se).

## 3. Genomförda åtgärder i avrinningsområdet 2015

Peter J berättar om ett antal olika projekt inom avrinningsområdet under 2015. Bland annat om dagvattenåtgärder i Vetlanda, dammutrivningar i Hultsfred, ombyggnation av sjön Lindens utlopp, tillförsel av död ved i Silverån, fiskvägsbyggnationer i Mariannelund, och Kvillsfors, biotopvård i Emåns huvudfåra vid Vällingströmmen nedströms Fliseryd och förberedande projektering av storskalig restaurering av forsackar i Emåns huvudfåra på Grönskogs gård.

Lennart N berättar att problemet i Oskarshamns kommuns vattendrag i första hand är morfologisk påverkan. Ska man utgå från klassningar i VISS vid prioritering av åtgärder, så är det restaurering av vattendrag som gäller.

#### 4. Aktuella vattenanknutna arbeten/projekt i Oskarshamns kommun

- Malprovfiske
  - o Peter J berättar om årets provfiske. Sämre resultat än normalt. Emåförbundet jobbar för att på sikt kunna få igång ett kontrollerat sportfiske efter malen. Enorm turismpotential.
- Utrivningen av Emsfors kraftverk
  - o Peter J visar resultat av elfisken sedan utrivningen 2006. Tydlig positiv trend. Jens N informerar om att rättsprocessen rörande Karlshammars kraftverk är inne i sitt slutskede. Förbättrad fiskvandring förbi detta kraftverk skulle verkligen kunna ge ett uppsving för turismpotentialen i området.
- Biotopvård Emsfors SFK
  - o Deltar i det nya Emåprojektet. Skall agera huvudman för åtgärdsarbeten i den s.k. Hundkvillen och vid Villan.
- Besök vid Emmekalvsbäcken
  - o Jens N gjorde ett besök vid Emmekalvsbäcken under 2015 för att dokumentera förhållandena där. Det är en å med mycket fina miljöer men med en rejält hålldamm längst upp mot Emsforshöljan. Att åstadkomma fri fiskvandring förbi denna damm vore lovvärt. Lennart N kollar upp ägandeförhållanden och om det är någon som sköter dämnet.
- Förslag på biotopvårdande åtgärder i Virån
  - o Peter J informerar om att Emåförbundet utarbetat en åtgärdsplan för Virån (myningen-Djupsjön) under 2011. Lennart N informerar om att markägare i området är väldigt emot alla former av åtgärder. Men det vore önskvärt att försöka komma framåt i denna fråga.
- Information från kommunen, pågående
  - o Lennart N berättar att fiskevårdsåtgärder i Applerumsåns mynning kan vara på gång. Finansiering är sökt via Leader.
  - o Lennart N berättar att en dagvattenstrategi för kommunen är på gång. Här skulle man behöva ha en bredare förankring i kommunens olika verksamheter. Frågor som skulle kunna behandlas i en vattengrupp.
  - o En ny Öp är på gång, viktigt med landsbygdsutvecklingsarbete med ett brett samhällsperspektiv.
  - o Sjön Hummeln kommer att bli ny dricksvattentäkt för Oskarshamn. Blivande vattenskyddsområde är en stor fråga för Kristdalaborna. Hur kommer detta att påverka olika verksamheter i området osv. Joakim F säger att nuvarande vattentäkt i Döderhultsbäckens vattensystem troligen kommer att finnas kvar som reservvattentäkt. Men Döderhultsbäcken kommer trots detta att få ett mer naturligt flöde när vattentäkten flyttas till Hummeln.
  - o Lågflödesmuddring vid Koviksnäs. Ett forskningsprojekt som kommunen nu deltar i. En spännande framtidsteknik. Kul att metodiken prövas i Oskarshamn!
- Övrigt?
  - o Peter J visar Emåförbundets hemsida. Här finns hemsidor för alla vattengrupper och hemsidan för det nya Emåprojektet mm.

## 5. Summering av mötet, framtida arbetsformer?

- Tommy S menar att ett av vattenrådets viktigaste roller i vattengruppen skulle kunna vara att ta fram förslag på möjliga åtgärder. Samt förslag på hur dessa skulle kunna finansieras.
- Virån har sedan några år ett vattenråd och vattenråd är också på gång i Marströmmen. Viktigt att hitta organisation för att hålla ihop vattenråden administrativt.
- Lennart N ser att Emåförbundet skulle kunna vara en tillgång för att katalysera projektarbetet i kommunen. Emåförbundet kan administrera projekt på ett sätt som kommunen inte har tid med. Detsamma gäller tillståndsansökningar och all annan relaterad rapportering.
- Det finns ett behov av att jobba bredare med vattenfrågorna på kommunen (inte i stuprör), vilket kräver samverkan och samarbete.
- Döderhultsbäcken är ett objekt, där politiken länge har efterfrågat förslag på visioner, både för området upp genom Döderhultsdalen, men också för den tätortsnära sträckningen inne i Oskarshamns stad. Döderhultsbäcken kunde vara ett lämpligt projekt att samlas kring inledningsvis i vattengrupsarbetet. Det kommer att involvera många olika funktioner på kommunen och därmed blir det naturligt att träffas och på så vis utveckla vattengrupsarbetet.

//