

Saxån-Braåns vattenvårdskommitté

PROTOKOLL

1(4)

Handläggare

/Saxån_protokoll_20091022

Ekolog

Datum

Beteckning

Olle Nordell

2009-11-02

Kommittémöte för Saxån-Braån vattenvårdskommitté torsdagen den 22 oktober 2009

Plats: Stadshuset i Landskrona rum 520.

Närvarande:

Beslutande: Peder Weibull, miljönämnden, Landskrona
Kent Remes, miljönämnden, Kävlinge
Bo Lindblom, miljö- och samhällsbyggnadsnämnden, Eslöv
Maria Lund,

Övriga: Ninni Andersson, miljönämnden, Landskrona
Patrik Lund, miljö & teknik
Olle Nordell, miljöförvaltningen, Landskrona
Högni Hansson, miljöförvaltningen, Landskrona

Ordförande _____

Justeringsman _____

Sekreterare _____

§ 1 Upprop och fastställande av dagordning

Upprop genomfördes och det konstaterades att mötet är beslutsmässigt då ledamöter från alla kommunerna var närvarande.

Utsänt förslag till dagordning godkändes med komplettering av en punkt under övrigt.

§ 2 Val av ordförande att leda förhandlingarna och sekreterare vid mötet

Peder Weibull valdes att leda förhandlingarna och Olle Nordell till sekreterare för mötet.

§ 3 Val av justeringsman att jämte ordföranden justera protokollet

Kent Remes valdes att jämte ordföranden justera protokollet.

§ 4 Information om kommitténs verksamhet under 2009

Olle Nordell redogjorde för en del av de kommitténs verksamhet under året. Kommitténs nuvarande kontrollprogram startades i slutet av 1980-talet och har i stort set varit oförändrat. Dock har provtagningen av bekämpningsmedel utökats. Resultatet av vattenkontrollen redovisas på kommitténs hemsida där de senaste mätresultaten redovisas fortlöpande. Det går att få ut diagram för olika parametrar, lokaler och tidsintervall. Halterna av kväve och fosfor sjunker generellt. Dock har mycket höga halter av ammonium konstaterats vid enstaka tillfällen nedströms Svalöv och vid Asmundtorp. Värdena för flera olika parametrar är klassade enligt Naturvårdsverkets ”gamla” bedömningsgrunder. Generellt kan sägas att halterna av kväve och fosfor är för höga medan halterna av syre är tillfredställande.

Kommittén informerades om att Landskrona miljönämnd yttrat sig om BT-kemisaneringens ansökan om ozonrening av lakvattnet (innehållande höga halter av bekämpningsmedel) innan det släpps ut i Braån. Miljönämnden förordar ytterligare reningsinsatser av lakvattnet. För närvarande pumpas lakvattnet till Landskrona reningsverk.

Saxån är klassat som ett nationellt särskilt värdefullt vatten vilket innebär att bevattningsuttag inte skall ske när vattenföringen är under 30 % av medelvattenföringen.

Kommittén har svarat på vatten myndigheternas samrådsremiss med förslag på:

1. Förvaltningsplan för Södra Östersjöns vattendistrikt.
2. Åtgärdsplan för Södra Östersjöns vattendistrikt.
3. Miljökvalitetsnormer för Södra Östersjöns vattendistrikt.
4. Miljökonsekvensbeskrivning för Södra Östersjöns vattendistrikt.

Framskridandet av NIP/LONA projektet redovisades översiktligt och innehållet på hemsidan med uppgifter om ett stort antal områdens naturvärden, rekreativvärden och förslag på åtgärder för att öka och behålla dessa värden.

Nedströms Trollenäs i Eslövs kommun har en gammal meanderslinga återställt med medel från Naturvårdsverket via Länsstyrelsen.

Möjligheterna att använda de senast framtagna bedömningsgrunderna på hemsidan för de olika vattenkvalitetsparametrarna diskuterades. Det konstaterades att de är komplicerade och är fortfarande under utveckling så det är lämpligt att hålla fast vid de "gamla" (SNV 4913, från 1999) under överskådlig tid.

Konsekvenserna av förtydligandet av bevattningsrestriktionerna diskuterades. Det är svårt för lantbrukarna att veta när bevattningsuttag kan vara otillåtna. Registrerande peglar/trycksonder kan vara en metod att informera om vattenföringen. Online redovisning på hemsida vore bra att få. Troligen understiger vattenföringen ofta 30 % av medelvattenföringen när bevattningsbehovet är stort. Detta ökar behovet av bevattningsdammar. Mötet konstaterade att det är viktigt att ordna flödesmätning i vattendragen och att teknikutvecklingen har underlättat möjligheterna betydligt de senaste åren.

. on line mätning bevattningsdetta diskuterades.

§ 5 Diskussion om bildande av vattenråd.

§ 9 Övriga frågor

Inga övriga frågor.

Mötet avslutades.

