

Saxån-Braåns vattenvårdskommittés arbetsgruppsmöte den 2 juni 2009

Närvarande:

Olle Nordell
Anna-Carin Linusson
Patrik Lund
Ann Nilsson

Rum 322 kl 09:00.

§ 1. Remiss. Förvaltningsplan, miljö kvalitetsnormer, åtgärdsprogram och miljökonsekvensbeskrivning

Remissens innehåll diskuterades och det konstaterades att materialet är omfattande och svår genomträngligt. I diskussionerna framfördes bl a: I det remssvar som skall avges av kommittén bör fokus läggas på det som berör Saxån-Braån. De beräknade kostnaderna för Tulltorpsånsån kan användas för att beräkna kostnaderna för Saxån-Braån olika avrinningsområden. Ekonomisk analys bör göras av möjliga och lämpliga åtgärder i vattendraget. Underlag till statusklassning mm finns i VISS. De bör analyseras och kommenteras. Utsänt material fokuserar inte på huvudproblemet (jordbrukets påverkan 40 % påverkan) utan åtgärder inriktas på åtgärder på mindre betydelsefulla problem (t ex enskilda avlopp 1,2 % påverkan) och att många åtgärder har karaktären av information och liknande. Begreppet ekologisk status diskuterades och det konstaterades att begreppet i princip är bra men svårt att tillämpa då t ex fiskundersökningar genomförs för sällan. Kostnaderna för åtgärder diskutera I Tullstorpsån nämns en kostnad på 20 000 kr per ha (våtmarker, meandring, skyddszoner etc) vilket för Saxån skulle utgöra en kostnad på 700 miljoner. Kostanden på 20 000 kr per ha kan ställas i relation till kostnad för t ex omläggning av täckdikning. Det finns en diskrepans mellan modellberäkningarna i SMED över varifrån belastningen kommer och de referensvärden som används för att beräkna halten för ”god ekologisk status” i olika vattendrag. Detta medför ibland pedagogiska svårigheter då reduceringsmålet (via referensvärdena) kan vara högra än vad som är teoretiskt möjligt om man ser på värdena från SMED. Dock skall det observeras att det är två helt olika beräkningsmetoder. Referensvärdet är väsentligt för att beräkna den ekologiska kvoten och

där behövs förmodligen en bättre teckning eller bättre bakgrundsdata för att beräkna ett korrekt värde.

Förslag till yttrande bör vara utskickat innan semestrarna. Kommittémöte den 18 augusti då kommittén

§2 Aktivitetslista genomgång och uppdatering

Aktivitetslistan gick igenom och uppdaterades se bilaga.

Bl a diskuterades:

Potentialen i musselodlingar bör utredas som metod att minska närsaltpåverkan på havet (jfr Lomma). I upphandling av kontrollprogrammet bör förfrågningsunderlaget innehålla analys av prioriterade ämnen. Vidare påpekades att övervakningen måste kopplas till något konkret. ON presenterade förslag på mätsond som kan mäta vattenföring, pH, grumlighet mm och skicka data till hemsida via mobiltelefon. Saxån är utsett till nationellt särskilt värdefullt vatten och då får inte bevattningsuttag ske då vattenföringen understiger 30 % av medelvattenföringen. Skolor längs vattendragen skall informeras om att kommittén kan erbjuda guidade visningar. LOVA pengar kan sökas under hösten. Erhållet bidrag till planeringsunderlag är hälften av det ansökta. Det konstaterades att projektet med avskärande ledningar för täckdikning har stor potential och är intressantare än vindkraftpumpning. Pg a tidsskäl prioriteras dock det senare projektet.

§3 Vattenvårdsarbete genom Nordvästra Skåne försorg

On redogjorde för möten mm inom Skåne Nordväst som är ett samarbetsorgan för kommunledningarna i nordvästra Skåne (där inte Eslöv och Kävlinge ingår). Svalöv har initierat möten om hur vattenvårdsarbetet skall kunna organiseras på ett bättre sätt. Samarbetsorganet Skåne Nordväst skall ha et möte den 15 juni då samarbetskommittén föreslås besluta: ”Att uppmana medlemskommunerna att aktivt delta i vattensamarbetet inom Skåne Nordväst för att få tillstånd en rationell, kostnadseffektiv och god organisation av verksamheterna.” Svalövs kommun har aviserat utträde ur samtliga vattensamarbeten de är medlemmar i.

§4 Vattenråd

Möjligheterna att bilda ett vattenråd inom Saxån-Braåns avrinningsområde (med omnejd) diskuterades. Möte planerat till den 25 augusti på Folkets hus i Teckomatorp.

Olle Nordell