

Saxån-Braåns vattenvårdskommitté

Handläggare

Olle Nordell

2001-01-29

Verksamhetsplan för år 2001 och framåt

2001 års verksamhet

Vattenkontroll

Kontrollprogrammet följer tidigare uppläggning. Provtagningen av bekämpningsmedel som utförts under maj t o m augusti sedan 1988 utökas med en provtagning under vinterhalvåret. Den provtagning som Länsstyrelsen bedriver inom Jordbrukets RecipientKontroll (JRK) redovisas i vattenkontrollens årsrapport. Vattenföringen i Saxån och Braån beräknas även i fortsättningen med hjälp av SMHI:s PULS modell. En Internetkompatibel databas för vattenkontrollen skall användas så att aktuella mätdata kan avläsas via kommitténs hemsida. Långa mätserier skall illustreras grafiskt så att eventuella trender kan framgå. Hemsidan utvecklas och kompletteras med SNV:s bedömningsgrunder så att mätvärdenas innebörd kan tolkas. Möjligheterna att genomföra en begränsad bekämpningsmedelsstudie i stillastående ytvatten eller ytligt grundvatten i samarbete med Universiteten utreds. Undersökning av bekämpningsmedelsförekomst i småvatten/märgelgravar i områden med olika belastning av bekämpningsmedel kan vara en lämplig studie.

Dagvatten

Fortsatta diskussioner med företrädare för tekniska förvaltningarna om åtgärder för att förbättra dagvattenhanteringen. Ett 10-tal dagvattendammar planeras att anläggas i Asmundtorp, Häljarp och Annelöv med medel från Lokala investeringsprogrammet. Diskussioner med vägverket bör inledas för att klargöra vägarnas inverkan på vattendraget.

Postadress	Kontorsadress	Telefon	Telefax	Postgironr
261 80 Landskrona	Stadshuset Drottninggatan 7	0418-470 607	0418-470 603	1 23 45-5

Uthålligt jordbruk

Skriften "Uthålligt jordbruk i Saxån-Braåns avrinningsområde" sprids till områdets lantbrukare och andra berörda. En konferens/seminarieserie på temat vägen till ett uthålligt jordbruk anordnas.

Information

1. Videofilm om de västskånska vattendragen som gjorts i samarbete med övriga vattendragsorganisationer i västra Skåne förevisas för lämpliga målgrupper. Filmen består av en allmän del som är gemensam för Råån, Saxån-Braån, Höjeån, Kävlingeån och Segeån, samt en speciell del för respektive vattendrag. Filmen behandlar de storskaliga orsakerna till dagens situation med bl a höga halter av närsalter i vattendragen och därtill hörande problem. Vidare visar filmen vilka typer av åtgärder som genomförs i vattendragen. Filmen visar även de stora befintliga och potentiella naturvärden som vattendragen har. Filmen och studiehandledningen marknadsförs i skolor, studieförbund och andra lämpliga organisationer.
2. Informera dikningsföretag, berörda markägare och andra om vilka regler som gäller vid årensningar och liknande aktiviteter. Informationen skall även innefatta hur lämpliga biotopvårdande åtgärder genomförs och hur skonsamma rensningar kan genomföras. Informera om problem som kan uppstå för vattendragen vid användning av bekämpningsmedel. Material till en svensk motsvarighet till den danska åmansboken har tagits fram. Arbetet med åmansboken prioriteras och materialet färdigställs till en tryckfärdig produkt. Eventuellt inleds ett samarbete med andra vattendragsorganisationer och myndigheter om distribution och tryck av skriften. I förlängningen kan en instruktionsfilm för årensningar och naturvårdsåtgärder vara ett effektivt redskap i det landskaps- och vattenvårdande arbetet. Nya metoder och redskap för skonsamma årensningar skall uppmärksammas.
3. Det inledda arbetet med att göra ett informationsprojekt, ett ekomuseum, kring Saxån och Braån, likt Kristianstads vattenrike fortsätter och där så är lämpligt tas förslag till åvandringar fram och distribueras via kommitténs hemsida och enklare småskrifter. Saxån-Braåns vattenvårdskommitté presenterar även sin övriga verksamhet på Internet.

Saxån-Braåns rekreativvärden

Landskapet i anslutning till Saxån-Braån har stora naturvärden och är betydelsefullt för det rörliga friluftslivet. Vissa partier har idag stora värden medan andra partier är svårtillgängliga, svårforcerade och/eller har ringa naturvärden. Det är sannolikt att anta att behovet av närreklamationsområden ökar i framtiden. Den utförda kartläggningen av Saxån-Braåns nuvarande och potentiella natur- och rekreativvärden samt de mer detaljerade förslagen till stigar används för att fortsätta genomförandet av naturvårdande och rekreativbefrämjande åtgärder. Kommittén stödjer aktiviteter som syftar till att öka natur- och rekreativvärdena och går vidare med det initierade projektet i Marieholm och utvecklar möjligheterna längs Saxån mellan Häljarp och

Tågerup ytterligare. Vid behov underhålls tidigare anlagda stigar genom vegetationsröjning. I samband med flytten av Saxån vid Dösjebro utreds möjligheterna till utökade strövmöjligheter. Möjligheten att koppla samman Norra Skrävlinge och Marieholm undersöks. Eventuella konflikter med befintliga naturvärden (känsligt fågelliv) beaktas i arbetet.

Saxån-Braåns naturvärden

Kommittén har intentionen att initiera naturvårdsåtgärder som gynnar hotade djur och växter som är beroende av vattenmiljöer. Bland aktiviteterna kan uppsättning av konstgjorda bon och holkar för strömstare samt yngelplatser för fladdermöss nämnas. Inventering av fladdermöss genomförs på de platser som 1999 års inventering klassat som potentiella lokaler. Uppföljning av uppsatta holkar för fladdermöss och fåglar utförs. Undersöka möjligheterna att söka medel från statliga anslag för fiskvårdande åtgärder för att inventera grönling och sandkrypare.

Ledningsdragningsplaneras på naturmarker vid Trollenäs. Kommittén bevakar och medverkar till att eventuella skador minimeras.

I och med att västkustbanan gör intrång i strandskyddsområdet och riksintresset för naturvård har Banverket ålagts att medverka till kompensationsåtgärder. Detta kan resultera i att ett naturområde anläggs längs ån mellan Kvärlöv och Saxtorp. Kommittén medverkar i att utforma området.

Vatten- och landskapsvårdande åtgärder för Saxån-Braåns avrinningsområde

Åtgärder genomförs i Eslöv och Landskrona kommuner enligt de beviljade ansökningarna om Lokalt investeringsprogram (LIP) för ekologisk omställning av samhället. Kävlinge kommun har avslutat sitt LIP-projekt.

Arbetet inom Landskrona och Eslövs kommuner fortsätter enligt ansökan om medel för de lokala investeringsprogrammen. De dammar som projekterades under 2000 kommer, i mån av tillstånd från Länsstyrelsen, att anläggas. Ytterligare dammar projekteras i den takt som lämpliga platser (ur hydrologisk, geologisk, naturvårds- med flera synpunkter) lokaliseras.

I Landskrona kommun utförs naturvårdsinsatser kring vattendragen. I Landskrona finns möjligheter att genomföra någon form av folkbildning och exkursionsverksamhet inom LIP-projektet.