**Verksamhetsplan för Ölands Vattenråd 2025**

**Löpande aktiviteter**

* Styrelsen besvarar inkommande remisser och samråd och skall höras och synas i diskussioner om vattenfrågor på vår ö.
* Vi ska sprida information om vattenrådets aktiviteter och Ölands vatten via framför allt hemsidan, facebook-gruppen och mailutskick till medlemmar.
* Informationsutbyte och samverkan med övriga vattenråd i länet, särskilt Kalmarsundskommissionen, skall fortsätta och stärkas. Inbjudan till aktiviteter delas mellan vattenråden. Deltagande i relevanta nätverksträffar, konferenser och referensgrupper.
* Eventuell utdelning av vattenpriset.
* Under 2025 planerar styrelsen att samlas för möte 6 gånger.

**Genomföra förstudien reglerbar dränering Näsby**

Ölands Vattenråd har sökt och beviljats LOVA-medel för att genomföra en förstudie om möjligheten att anlägga reglerbar dränering och underbevattning hos Roger Åsenius i Näsby. Hushållningssällskapet har anlitats för att genomföra uppdraget. Ölands Vattenråd deltar i projektgruppsmöten och på fältbesök samt håller sig underrättade om hur arbetet fortlöper. Vi ska också ordna en kunskapsdag för allmänheten i fält när förstudien är genomförd samt göra en film om projektet. Dessutom ansvarar vi för att redovisa projektet till Länsstyrelsen. Sammanlagt ska vi lägga 71 ideella timmar (fältbesök och film) och 52 betalda timmar (administration och projektgruppsmöten). Sista datum för förstudien är den 31 mars 2026.

**Söka LOVA-medel för en åtgärdssamordnare**

Under 2025 tänker vi att vi ska söka LOVA-medel via Länsstyrelsen för att kunna anställa en åtgärdssamordnare på 50 – 100 %. Tanken är att samordnaren dels ska samordna de många aktörer och initiativ som jobbar med åtgärder på Öland idag, så som kommunerna, Borgholms energi, Sportfiskarna och Länsstyrelsen. Det är viktigt att vi känner till varandra och samordnar oss så att vi inte drar i samma markägare. Genom att skapa en god överblicksbild av vilka insatser som görs kan vattenrådet också gå in och göra konkreta åtgärder där det finns behov. Genom att samordna de olika aktörerna på Öland kan vi också lyfta viktiga frågor för Ölands Vatten, diskutera prioriteringar och bidra till att vi fokuserar på rätt saker.

**Deltagande i Östersjöuppropet**

Vi har skrivit under Östersjöuppropet för ett hållbart fiske och för att rädda sillen och strömmingen i Östersjön. Vi deltar i deras samverkansgrupp som består av organisationer från hela Sveriges Östersjökust och leds av representanter från Hanöbuktens kustvattenråd. Arbete pågår i gruppen för att engagera fler organisationer samt nätverka med andra länder runt Östersjön och vi bidrar med vad vi kan. Beroende av vilka aktiviteter som föreslås i gruppen kan vi komma att delta i dessa.

**Presentation av resultat från inventering före och efter anläggandet av kustnära våtmarker**

Sportfiskarna / Tobias Berger har sedan 2018 restaurerat sex kustnära våtmarker för att gynna rovfiskars, framför allt gäddors, lek och har samtidigt följt upp effekterna på fisk, fågel och vattenkemi. Jan Herrmann och Börje Ekstam har samtidigt genomfört före- och efterstudier av åtgärdernas påverkan på växtsamhällen, bottenfauna, grod- och kräldjur. Vattenrådet har bidragit med medfinansiering till restaureringen och till viss del även inventeringarna. Under hösten kommer vi bli inbjudna till en presentation av projekten i fält samt få en separat presentation av Jan och Börjes del för styrelsen.

**Identifiera historiska namn på vattenförekomster**

Projektet med att identifiera och lyfta fram historiska namn på vattenförekomster har legat i malpåse men nu för vi diskussioner med Ölands Hembygdsförbund om att ordna en studiecirkel för hembygdsföreningarna där de får redskap för att ta reda på äldre platsnamn, där vattenförekomster ingår som en viktig del. Vattenrådet kommer bidra med kompetens kring hur och vart man kan hitta historiska namn och lyfta upp de namn som kommer fram. Tanken är att studiecirklarna ska kunna starta upp under hösten 2025.

**Studiebesök Vedborms träsk och Resmo fosfordamm**

Beab har genomfört omfattande restaurering samt fördämning av Vedborms träsk för att minska läckaget av närings- och hummusämnen till Honrsjön. Under året planerar vi att genomföra ett studiebesök dit för att lära oss mer om projektet. Vi planerar också att besöka Ölands kanske första fosfordamm som Mörbylånga kommun anlagt hos Emil Pettersson i Resmo för att bromsa vattnets hastighet så att näringsämnen kan sedimentera.