

## Verksamhetsberättelse 2023

Styrelsen har bestått av:

Ordförande: Roland Williamsson (LRF).

Ledamöter: Daphne Thuvevesson (vice-ordf), Sune Jonsson (Nedre Hagby FVF), André Torstensson (Södra), Harald Persson (Kalmar Vatten), Lennart O Werner (Kalmar kommun), Hans-Åke Andersson (Nybro kommun), Thomas Emrin och Bo Sagerfors

Ersättare: Aron Cedergren (LRF), Cathrine Johansson (Södra), Sara Paulsson (Kalmar Kommun), Charlotte Andersson (Nybro kommun), Sven Fredrikson, Karin Nilsson, Kimberly Melkersson.

### Organisation:

- Vattenrådets kansli har funnits på Kalmar Kommun. Renate Foks har varit samordnare och föreningens kassör och sekreterare.
- Styrelsen har haft fem protokollförda styrelsemöten

**Samråd:** Vattenrådet deltog i samråd kring den planerade biogasininstallationen vid Kristinelunds gård samt om draging av el-kabel genom området till den planerade vindkraftparken Aurora.

### Aktiviteter / Studiebesök:

- Besökt biotopåtgärder och sjötröskel i Hagbyån vid Runtorp
- I samverkan med Södermöre hembygdsföreningen organiserades Höstbål i Ekenäs

### Ostkustens Vattensamling, samverkan med Norra Möre och Ljungbyåns vattenråd

- Organiserat en gemensam vattendag i Nybro med föreläsningar om pågående projekt och studentarbetet om PFAS
- Informerat om arbetet i nyhetsbrev, på hemsida [www.vattensamling.se](http://www.vattensamling.se) och facebook-sida [www.facebook.com/vattensamling](https://www.facebook.com/vattensamling)

### Gemensamt LONA-projekt Vattenråd för renare Östersjö.

Vattenråden i Ostkustens vattensamling har gemensamt drivit projektet sedan 2020. Projektets budget och kostnader hanteras av Kalmar kommun. Ola Sennefjord är projektledare och representanter från vattenrådets styrelse har utgjort styrgruppen. Projektet har fått förlängd genomförande tid och avslutas juli 2024.

Projektet har som syfte att 1. Reda ut problematik och lösningar 2. Lokalisera område för att rena och fördröja vatten 3. Utbilda och informera 4. Göra åtgärdskartor



Detta har hänt under 2023 i projektet:

- Styrgruppen har träffats en gång
- Ett antal markägareträffar har organiserats för att hitta områden samt bygga kontakter med markägare (Ljungbyån) och planerat för flera träffar under 2024 (Norra Möre)
- Projektledaren har genomfört fältbesök med ledamöter i vattenrådet och markägare till möjliga områden för vattenhållande områden. Det har lett till ett antal nya åtgärdsområden, såsom Klippingsbo i Hagbyåns området, Kolaremossen i Halltorpsområde och Årshultemåla vid Snärjebäcken och Sankt Sigfridsån i Ljungbyåns område.
- Ett antal åtgärder som har lokaliserats tidigare i projektet har under sommaren 2023 genomförts av projektledare på Kalmar kommun med hjälp av externa finansiering av LONA och LOVA: våtmarker vid Brudhyltan, Hålekärr, Håkansmåla.
- Projektledaren har sökt och fått bidrag från LOVA som ska fortsätta arbetet och finansiera nya åtgärder: Återvät Söder Möre samt Levande Kalmarvikar. Det har även tilldelats fiskevårdsbidrag för biotopåtgärder i vattendragen året 2024.
- Projektet har betalat analyser för vattenundersökningar i Törnebybäcken och Nävraån
- Projektet har möjliggjort ett studentarbete kring PFAS i Törnebybäcken samt organiserat en presentation av studentarbetet. Presentationen har delats med vattenrådets styrelsen
- Projektet har tagit fram en prototyp av en vattenmodell som kan tas med och visas upp på skolor, studiebesök och publiksaktiviteter.

## Ekonomisk berättelse 2023

Tillgängligt belopp 1 jan 2023: 79028

### Inkomster 2023:

Årsbidrag 33000  
Ersättning vattenrådskonferens 2022 333

**Summa inkomst: 33333**

### Utgifter 2023:

Kostnader som delas med de andra 2 vattenråd:  
Lön samordnare 31479  
Årsmöte 2210  
Hemsidan, zoom 1598  
Diverse: Fika och kostnad för höstbål 2131

**Summa utgifter: 37417**

**Resultat: -4084**

Tillgängligt belopp 31 dec 2023: 74944