



# PROTOKOLL STYRELSEMÖTE

## Vattenrådet för Bruatorpsån, Grisbäcken och Brömsebäcken

2026-02-12 kl. 18:00.

Plats: Lokal Fulvik; Torsås kommunhus

Närvarande:

Hans Larsson, Henrik Nilsson Bokor, Sören Sundås, Britt Johansson, Bengt Johansson och Pernilla Landin.

Saknade: Ralf Johansson, Pia Prestel, Magnus Nilsén, Jörgen Johansson, Bertil Aspenäs och Kåge Eklund.

- **Planering inför årsmöte. Förslag att årsmötet genomförs torsdag 12/3 i samband med föreläsning om alger, Linnéuniversitetet.**
  - Förslaget godkänns. Start kl. 18:00, Elin Lindehof från Linnéuniversitetet utbildar/föreläser om alger.
- **Verksamhetsrapport 2025**
  - Genomgång av aktiviteter under året. Bland annat visning av Vattenmodellen på Bergkvaradagen, visning av vattenhållande åtgärder under hållbarhetsveckan, biotopvård, höstbål mm.
- **Ekonomisk redovisning 2025**
  - 2025 års utgifter landar på 35 977,62 kr. Inkomst under året 30 000 kr. 227 789,50 kronor på kontot 2025-01-01 och 221 811,88 på kontot 31/12-2025.
  - **Verksamhetsplan 2026.**
  - Förslag att även 2026 arbeta med inspirations resor. Aktiviteter 6/4-2026 annandagpåsk samordnat med Kustmiljögruppen och Lyckebyåns vattenråd besöka 2 platser där vattenhållande åtgärder genomförts. Höstbål, biotopvård, hållbarhetsresa mm. diskussion att bjuda in Stefan och Kalle för visning av vattenmodellen under våryran.
  - **Budget 2026**
  - Missat att ta med Vattenrådets medfinansiering i projektet LONA VÅT, där vattenrådet skrev på avtal att gå in med 10 000 kr under åren 2026, 2027 och 2028.
  - Föreslår budget på 65 500 kr.
  - Budget för egna åtgärder och aktiviteter föreslås kostnad för provtagning ökas till 12 000 kr i förhållande till kostnad 2025 som varit ca 10 000 kr. Uppskattad ökning pga. behov att förändrade sammansättningen av analysparametrar.



- Budgeten för övriga aktiviteter uppskattas en kostnadsökning på 5 000 kr för vattenrådsmedlem/ar som vill gå på kompetenshöjande aktivitet som medför kostnad genom exempelvis anmälan, resa mm.

#### - **Miljöåtgärder i samverkan, provtagning, hur går det?**

- Genomgång av projektet där VR står för kostnaden för provtagning. En kostnad på cirka 10 000 kr 2025. Kustmiljögruppen har ställt upp personer som genomför provtagningen. Vid de tillfällen som har genomförts sedan oktober 2024 har 7–15 personer deltagit.

Provtagningen genomförs samma dag mellan 9–11, då besöks diken och mindre vattendrag som inte provtas regelbundet, vi har 22 provpunkter ut med Torsås kommuns kust.

På varje plats tas vattenprover om det finns rinnande vatten. Om det inte finns rinnande vattnet och man ta så sediment hamnar i flaskorna blir värdena mycket missvisande. Sedan start har 3/5 av alla prov kunnat tas, övriga tider har vatten saknats eller så har vattnet varit stillastående. Analysresultaten varierar. Målet är att vi får en ökad kunskap om läget i våra diken och små vattendrag för att kunna prioritera och arbeta vidare med rätt åtgärder på rätt plats, för att uppnå så stor näringsretention som möjligt

Under våren pågår en ny upphandling av laboratorietjänster, det innebär att vi har fått titta över vilka analyser vi gör, samtidigt har det inkommit önskemål från Vattenmyndigheten om tilläggsparametrar. Det innebär att vi inte kommer ta några bakterieanalyser efter 1/6 2026 då nytt avtal ska gälla. Vi kommer lägga till utöver total kväve och total fosfor kommer även AbsF420\* (absorbans/färg), SO<sub>4</sub> (sulfat), Ca (kalcium), Mg (magnesium), Na (natrium), Cl (klor), K (kalium) analyseras. I och med denna förändring beräknar vi en höjning av årskostnaden med ca 2 000 kr.

En sammanställning av alla analyser kommer publiceras inom kort. Där det framgår respektive provtagningsplats och analysvärden som klassas enligt vattenmyndighetens klassning av parametrarna e-coli, total fosfor och total kväve.

#### - **Pågående projekt och kommande**

- Genomgång av pågående projekt som ligger under Torsås kommun, där vattenrådet, kustmiljögruppen, privatpersoner med flera är delaktiga.
- Projektkostnaden är idag ca 9 miljoner varav ca 7,7 miljoner är bidrags/stöd finansierade. Projektiderna varierar från slutredovisning 2026 till 2030.
- I flera av projekten så ingår ideell tid, där både vattenrådet, kustmiljögruppen och privatpersoner är med och finansierar Vattenrådet är med och finansierar med sin ideella tid vid visningar av åtgärder eller utbildningstillfälle mm.
- I projektet LONA våt går även vattenrådet in med kontanta medel på 10 000 kronor under 2026, 2027, 2028.
- Torsås kommun går in med arbetstid.
- I figur 1 finner ni sammanställningen av projekt som just pågår har startats upp. Ytterligare projekt har sökts och vi inväntar svar.



Projektnamn	Start år	Slut år	Hela		
			budgeten	Bidaragsdel	Procent
LONA Återväta Hallasjö (1)	2022	2027	100 000	90 000	90
LONA Åtgärder för att återväta Hallasjö (2)	2022	2027	450 000	405 000	90
LOVA Restaurering	2022	2026 okt	300 000	240 000	80
LONA Häng med oss ut - Torsås	2024	2026	191 400	95 700	50
Statliga medel - biotopvård Bruatorpsån (Åd och Bruatorps kvarn)	2022	2027	104 000	104 00	100
Kalkning 2025 (årligen redovisning och ansökn	2025	31/12-2025	697 500	592 875	85
Samverkansbidrag vattenrådet - årligen	2025	2025	30 000	30 000	-
Blommande slättbygd (länsstyrelsen projektägareägare)	2024	2027	-	egen arbetstid	
LONA Våtmarker i Torsås 2025-2028	2025	2028	1 863 000	1 676 700	90
Lokal åtgärdssamordning	2025	2026	420 000	420 000	100
LONA Karsbo vattenhållande åtgärder	2025	2026	148 500	134 000	90
LONA VÅT - Vattenhållande åtgärder i Torsås	2026	2030	1 645 000	1 430 500	90
Biologiska förbättringsåtgärder, anslag 1:11	2025	2027	400 000	400 000	100
LOVA-projekt för lokal åtgärdssamordning 2	2026	2030	1 748 000	1 398 400	80
LOVA-projekt näringsretention kring Kärrab	2026	2029	880 000	704 000	80
			8 977 400	7 617 175	

Figur 1 Alla projekt Torsås kommun, vatten 2026-

- **Övriga frågor.**

- Trafikverket har påbörjat arbetet med att ta fram en vägplan, där sträckningen av den nya E 22 ska fastställas. Henrik berättar att första mötet genomfördes i början av veckan. Henrik berättar också att man har anlitat en hydrolog för att tillta på vattensituationen. Sträckningen kan påverka både åkermarks, täckdiken, Grisbäcken och vattentäkter i området. Tidigare har Vattenrådet lämnat in yttrande till Trafikverket gällande oron för påverkan på vårt vatten. Vi håller koll och ser till att svara på samråd, alla har rätt att yttra sig oberoende om vi tycker lika eller ej.
- Diskuterade även ny sträckning av cykelväg Söderåkra- Torsås.
- Utdikning, restaurering och återväntande av områden som tidigare har varit utdikade. Diskussion möjliga vattenhållande åtgärder i områden som diskats ut, men som idag inte fungerar för gröda eller skog. Diskuterade också varför utdikningen gjordes och parallellt dras till dagens köttbrist samt kris och krig beredskap i samhället med fokus på matproduktion.

- **Dagens möte avslutat.**

*Sekreterare*

*Torsås 2026-02-13*

*Pernilla Landin*

*Ordförande*

*Torsås 2026-02-13*

*Hans Larsson*