



*Kajsa Vik från TUR:s styrelse granskar fiskelyckan. Anki från TvååkerBladet häpnar och Rune Allansson ser glad ut.*

## Elfiske i Törlan med det nybildade Vattenrådet TUR och projektet LEVA

Vattenrådet TUR är en ideell förening, som bildades i februari 2020. Förkortningen TUR står för Törlan, Uttran (även kallad Tvååker kanal och Tvååkersån) och Ramsjö kanal (även kallad Morupsån). Ansvarsområdet omfattar även Nygårdsbäcken, som rinner ut i Kattegatt mellan Uttran och Himleån. Även de sjöar som tömmer sitt vatten i dessa vattendrag ingår, såsom Ottersjön med flera Dagsås-sjöar samt Ljungsjön, som är Törlans källa. Ansvaret gäller dessutom alla biflöden, dagvatten med mera, vilka leds till nämnda vattendrag, samt recipienten Kattegatt, där allt vatten töms.

Rådet får ett årligt bidrag från Vattenmyndigheten på 40 000 kr och skall verka för att höja ytvattenkvaliteten i hela området. Huvudsyftet är att främja en god vattenhushållning, god vattenkvalitet och en naturlig biologisk mångfald.

Meningen är att föreningen ska vara ett självklart forum för alla som har frågor och synpunkter på ytvattenkvaliteten och dit skall var och en känna sig välkommen.

Det gäller alla som permanent eller tillfälligt bor i området, driver verksamhet eller arbetar där, eller som av andra orsaker har intresse av ytvattenkvaliteten mellan Himleån och

Ätran. Himleån och Ätran har egna vattenråd och det finns även ett särskilt kustvattenråd i Halland, Kattegatts Kustvattenråd.

Tyvär har ju Coronabrottet satt käppar i vattenhulet även för TURs vattenråd. Men vi har trots det genomfört aktiviteter för att förbättra vattenstatusen i Fjölalrobäckan, Törlan och Ramsjö kanal, vi har påbörjat en utbildning för styrelseledamöter i syfte att hitta bra metoder att engagera fler i vattenarbetet och vi har haft informationsmöten både inom- och utomhus. I mitten av september genomfördes i Törlan ett elfiskeprojekt, som är ett sätt att mäta hur ån mår. En viktig uppgift för föreningen är att hitta orsakerna till att vi inte har godkänd badvattenkvalitet vid Björkängs Havsbad.

Styrelsen har haft fyra möten varav ett i mitten av oktober på Högryds Gård. På nästa styrelsemöte kommer det göras arbetet att utvärderas, de pågående projekten att kommenteras och redovisas samt nya förslag till aktiviteter att lyftas. Till exempel söker vi bästa sätt att säkra tillgång till vatten under torra perioder samt få bättre kunskap om hur vi på bästa sätt skall kunna ta hand om ytvatten från asfalterade och andra hårdtytor.

Föreningen har en inbjudan från Gekås, som har god kunskap och erfarenhet av att hindra oljespill från alla bil-

transporter och parkeringsplatser att påverka den laxrika Högvasån, som är flytande granne med varuhuset. Det finns också intresse av en biologisk vandring längs Uttran, om en drönarfilm över något av vattendragen samt naturligtvis om hur vi kan göra våra mätningar av vattenkvaliteten effektivare och hur vi snabbare kan få till de bästa åtgärderna.

### Åtgärdssamordnare till stöd åt Vattenrådet

Sedan våren 2019 jobbar två åtgärdssamordnare i projektet LEVA (lokalt engagemang för vatten i mellersta Halland) med att sprida kunskap och att utveckla nya arbetssätt inom jordbrukssektorn för att minska näringsläckage till sjöar, vattendrag och kust och därmed bidra till en hållbar livsmedelskedja.

Huvudman för satsningen är Falkenbergs kommun men projektet genomförs i samarbete med Halmstads kommun, Varbergs kommun, LRF Halland och Högskolan i Halmstad och finansieras av statliga medel via Havs- och vattenmyndigheten (HaV). Åtgärdssamordnarna erbjuder gårdsbesök där de tillsammans med markägaren kartlägger förutsättningarna på gården och ger förslag på åtgärder för att behålla näringen i jorden och förebygga växtnärläckage.



*Lokalt engagemang för vatten (LEVA) - Lina Svensson-Floer och Harald Lagerstedt*



*Marika Stenberg och Lars-Göran Pärklint från Ekoll AB*

Projektet ordnar också möten, arrangerar vattendragsvandringar, lyfter fram goda exempel på åtgärder och hjälper lantbrukare/markägare att söka medel för att finansiera åtgärderna. Med hjälp av ytterligare projekt pengar har flertalet kartläggningar påbörjats, såsom utökad provtagning och framtagande av lokala vattenvårdsinventeringar. En annan viktig arbetsuppgift som åtgärdssamordnarna har, är att stötta och samordna arbetet i TURs vattenråd.

### Elfiske i Törlan

Ett av alla delprojekt som är i gång i LEVA-projektet och i TURs avrinningsområde är elfiske i Törlan och Ramsjö kanal, för att förstå hur det står till med fisken i dessa vattendrag, hur

påverkad fisken är av mänsklig aktivitet och om åtgärder kan göras för att främja fisken. Elfiske är en metod där man använder ström för att bedöva, fanga in och mäta fisktillgången i strömmande vatten. För att fisken inte ska skadas kräver metoden utbildning från fiskeriverket, tillstånd från djuretiska nämnden, Jordbruksverket, Länsstyrelsen och markrättsinnehavare.

Genom elfisket fångas alla fiskar på en utvald sträcka in, artbestäms, mäts och återförs sedan oskadda tillbaka i vattendraget. Elfisket gjordes av Ekoll AB på tre lokaler i Törlan i mitten av augusti och den 21 september ordnades en träff i Fagared, Gården Törlan, där resultaten presenterades. Där finns det riktigt gott om små havsöringar och lax och öringarna återfinns så långt upp som i Kronogård. Genom att lägga ut sten och grus på utvalda sträckor skulle man kunna förbättra ytterligare så att det blir än bättre lek miljöer för laxen och öringen. Om utsättningen av sten och grus görs på rätt sätt hindrar det inte vattenföringen i vattendraget och står därför inte i konflikt med den viktiga avvattningen av jordbruksmark uppströms. Elfisket rapporteras in i SLUs databas och är en av parametrarna som bedöms i vattenmyndigheternas statusklassning.

**Vattenrådet TUR/ Projektet LEVA - genom Jan-Olof Andersson, Harald Lagerstedt och Lina Floer-Svensson. Foto: Lasse Österberg**