



**Vill du hjälpa öringen? Häng med ut och prova-på restaurering av lek- och
uppväxtplatser i Jönshytteån i Sätters kommun, södra Dalarna!**

*Biosfärområde Nedre Dalälven söker sportfiskare, FVOF-medlemmar,
fiskerätts/markägare, tjänstemän och andra som vill lära sig mer om hur man restaurerar
en strömsträcka så att den blir en bättre lek- och uppväxtmiljö för öring. Antalet platser
är begränsat, så anmäl dig snart!*

Datum: söndag 22 och 29 september, kl. 10-15

Plats: Jönshytteån, Sätters kommun

Deltagandet är kostnadsfritt, fältdagen handleds av experter och lunch/fika ingår. Vadare/stövlar finns att låna. Var med en eller båda dagarna. Senare i år erbjuds du även att delta kostnadsfritt i seminarier/träffar kring restaurering med teman som ekonomi, juridik och biotopvård.

Alla är välkomna att anmäla sig, men blir det fullt prioriteras de som bor i Biosfärområde Nedre Dalälven eller som är medlem i en FVOF/fiskeförening i området.

Fältdagarna ingår i det Interreg Baltic Sea Region-finansierade projektet Supported by Nature där det skapas läroplatser för naturbaserade lösningar på 17 platser runtom Östersjön. Fältdagarna arrangerar Biosfärområde Nedre Dalälven i samarbete med Sätters FVOF, Länsstyrelsen Dalarna och Sportfiskarna Region Mitt.

Anmälan och mer info via: magnus@nedredalalven.se eller 070-420 44 44.

Läs mer på: <https://nedredalalven.se/sv/organisation/vad-vi-goer/projekt/projekt-supported-by-nature/prova-pa-att-restaurera-en-stroemstraeka>

Om projektet Supported by Nature

Supported by Nature är ett samarbetsprojekt för det internationella nätverket med biosfärområden runt Östersjön – Biosphere for Baltic. Projektet syftar till att öka förståelsen för naturbaserade lösningar och hur de bidrar till bättre miljöförhållanden för Östersjön. Målet är att ta fram ny kunskap som kan leda till att naturbaserade lösningar blir en naturlig del i land- och havsförvaltning. Minst 17 så kallade läroplatser ska utvecklas runt Östersjön med särskilt fokus på multifunktionella våtmarker, kustvattenhabitat och restaurering av vattendrag.

Medverkande i Supported by Nature

- Ronneby kommun, Lead Partner (Sverige)
- Turku University of Applied Sciences (Finland)
- Estlands biovetenskapliga universitet (Estland)
- Słowiński nationalpark (Polen)
- Biosfärområde Sydöstra Rügen (Tyskland)
- Vordingborgs kommun (Danmark)
- Marine Education Center i Malmö (Sverige)
- Kristianstads kommun (Sverige)
- Biosfärområde Nedre Dalälven (Sverige)

Finansiär

EU genom Interreg Baltic Sea Programme 2021-2027

Total budget

Nästan 4,5 miljoner euro

Tidsperiod

2023-2026

Läs mer om projektet: <https://www.nedredalalven.se/sv/organisation/vad-vi-goer/projekt/projekt-supported-by-nature>