

REGISTERBLAD

Namn: Leif Göthe och Göran Nordin (981022), Leif Göthe och Oscar Norrgrann (990224)

Område av riksintresse för naturvård i Västernorrlands län

Områdesnummer: NRO22045

Områdesnamn: Saluån

Kommun: Örnsköldsviks kommun

Kartblad: 19 J NV, 20 J SV

Läge: 19J9E1A8B

Area: 159 ha

Naturgeografisk region: 29 a. Kustslätter och dalar med finsediment kring södra Bottenviken.

Kust/havsregion:

Regionindelning för sjöar och vattendrag: Huvudavrinningsområde 32/33

Agrara kulturlandskapsregioner:

Landskapsformer: Vågig bergkullterräng

Riksvärde

Fauna		

Värdeomdöme: Saluåns naturvärde består i första hand av havsöringsbeståndet (hänsynskrävande) och dess reproduktionsområden nedströms Nyland.

Huvudkriterier:

C. Områden med sällsynta naturtyper, hotade eller sårbara biotoper eller arter

Stödkriterier:

9. Funktion-betydelse för flora/fauna

Förutsättningar för bevarande:

Saluån bevaras i och återställs till ett så naturligt miljötillstånd som möjligt.

- Vattenkvaliteten uppfyller fastställda miljökvalitetsmål för naturvatten.
- Ingen vattenreglering och inga dikningar.
- Inga torvtäkter inom tillrinningsområdet.
- En tillräckligt bred skyddszon av träd och annan vegetation sparas längs stranden.
- Inga inplanteringar av främmande arter eller fiskstammar.
- Inga fiskutsättningar med undantag för genetiskt material från ursprungsbestånd.
- Biotopvård utförs på ett sådant sätt att vattenbiotopen återställs till så naturliga förhållanden som möjligt.
- Onaturliga vandringshinder för fisk och andra organismer elimineras. Vägövergångar är utförda

så att utter kan passera obehindrat och att den naturliga bottnen i vattendraget bibehålls eller återställs.

Säkerställande:

Områdets huvuddrag: Saluån är en medelstor å som mynnar vid Salusand strax söder om gränsen till Västerbottens län. Den har få sjöar i sitt nederbördsområde och dess flöde varierar därför kraftigt. Vid utloppet i Degerfjärden är vattenföringen 0,7 m³/s från ett 78 km² stort nederbördsområde. Vid Nyland ca 9 km uppströms mynningen grenar systemet upp sig i tre grenar, huvudgrenen (Saluån), Djupmyrbäcken och Stenmyrbäcken. Systemets enda sjö över 10 ha är Tällvattnet (18 ha) belägen högt uppe i systemet. Vattendraget är i huvudsak omgivet av skogsmark. I vattendraget förekommer nattsländan *Beraeodes minutus* (hänsynskrävande).

Saluån nedströms Nyland, - en sträcka på ca 9 km, är reproduktions- och uppväxtområde samt vandringsstråk för havsöring och flodnejonöga.

Fiskevårdande åtgärder i form av fiskvandringssvåg har utförts i ån.

Anmärkningar:

Referenser: Guvå, L 1970. Naturvårdsinventering i Västernorrlands län. Del 1.

Ångermanland: Nolaskogsdelen. Länsstyrelsen i Västernorrlands län.

Sjölander, E 1986. Strömfiske/ar och förurning ur västernorrländskt perspektiv. Länsstyrelsen i Västernorrlands län. Publikation 1986:4.

Örnsköldsviks kommun 1986. Vattenöversikt, riktlinjer och åtgärdsförslag. Koncept.

Länsstyrelsen i Västernorrlands län: 1983. Kalkningsplan för sjöar och vattendrag. Länsstyrelsen i Västernorrlands län. Publikation 1983:3.

Fiskeriverket, beslut 1988-04-11 rörande Områden av riksintressen för yrkesfisket, områden av särskilt intresse för fritidsfisket samt områden av särskilt intresse avseende arter och stammar av fisk.

Fiskeriverket 1984. Bevarande av de svenska fiskbeståndens genetiska resurser.

Bergquist, B. 1996. Särskilt skyddsvärda vattenområden med hänsyn till fiske, friluftsliv och förekomst av skyddsvärda fiskarter/stammar.