

REGISTERBLAD

Namn: Leif Göthe (981009)

Område av riksintresse för naturvård i Västernorrlands län

Områdesnummer: NRO22078

Områdesnamn: Vängelälven

Kommun: Sollefteå kommun

Kartblad: 20 G SO

Läge: 20G2F4C5A

Area: Ca 133 ha

Naturgeografisk region: 30a. Norrlands vågiga bergkullterräng med mellanborala skogsområden.

Kust/havsregion:

Regionindelning för sjöar och vattendrag: Huvudavrinningsområde 38 Ångermanälven

Agrara kulturlandskapsregioner:

Landskapsformer: Vågig bergkullterräng

Riksvärde

Fauna		

Värdeomdöme: Vängelälvens flodkraftbestånd (hänsynskrävande) får, trots viss påverkan av vattenreglering, betecknas som väl etablerat och och därmed betinga ett högt naturvärde.

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

Förutsättningar för bevarande:

- Vattenkvaliten uppfyller fastställda miljökvalitetsmål för naturvatten.
- Ingen ytterligare vattenreglering och inga dikningar.
- Inga torvtäkter inom tillrinningsområdet.

Säkerställande:

Områdets huvuddrag: Vängelälven rinner in i Västernorrlands län sju kilometer nordväst om Nordäntjåls by, Ramsele socken, för att redan efter ca en halvmil förenas med Fjällsjöälven. Denna sträcka av Vängelälven upptas i sin övre del av ett kilometerlångt sel, varpå följer att längre avsnitt med mer eller mindre forsande vatten. Vattenföringen är reglerad från den i Jämtlands län belägna Vängelsjön. Vängelälven är en bifurkation mellan Faxälven och Fjällsjöälven, dvs en del av Faxälvens vatten rinner via Vängelälven över till Fjällsjöälven. Numera regleras denna överledning med en damm vid Sporsrsjön i Jämtland så att endast föreskriven minimitappning sker.

Selsträckan har blockrika finmaterialstränder, som delvis är flacka och grunda. Här finns framför allt en rik undervattensvegetation. Forsarna kantas av sten-, block- eller klippstränder av sk Revsundsgranit. Här finns även gamla älvfåror med rundslipade hållar. Utmed älven löper ett part. av Fjällsjöälvsåsen.

Älvsträckans naturmiljö är trots regleringen relativt opåverkad. Förutom Meåforsen kan trots viss reglering avvattenföringen, sträckan betecknas som Faxälvens enda kvarvarande älvparti med naturliga forsar och sel. Området utgör således en unik restbiotop för den fors- och selflora och - fauna, som tidigare fanns i norrlandsälvarna.

Vängelälven hyser ett gott bestånd av flodkräfta. Utter har iakttagits i området. Vid Forsås har noterats en växtplats för niprör, som är en hotad skogsväxtart.

Anmärkningar:

Referenser: Ådalenkommitten, 1983. Natur i Ådalen.

Ådalenkommitten, 1980. Ådalen - landskapet. översiktlig landskapsinventering. A Viotti.

Ådalenkommitten, 1981. Ådalen, - växter och djur. Översiktlig naturinventering. R Fryleskog och A Viotti.

Ådalenkommitten, 1980. Ådalen, - den geologiska utvecklingen vid slutet av istiden. I Fözö.

Guvå L i 1971. Naturvårdsinventering i Västernorrlands län. Del 2. pncpermanl and: Rdal en.

Ipänsstyrel sen i Västernorrlands län.

Fözö I, 1975. överspiktlig grusinventering. Länsstyrelsen i Västernorrlands län. Publ. 1975:17.

Ådalenkommitten, 1982. Kraftstationer i pdalen. A Heldt.

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.