

REGISTERBLAD

Namn och datum: H Öhrling (990224)

Område av riksintresse för naturvård i Västernorrlands län

Områdesnummer: NRO22027

Områdesnamn: Nordsjö by

Kommun: Sollefteå

Kartblad: 20G SV

Läge: 20G2D 0A3D

Area: ca 45 ha

Naturgeografisk region: 30a. Norrlands vågiga bergskulterräng med mellanboreala skogsområden.

Kust/havsregion:

Regionindelning för sjöar och vattendrag:

Agrara kulturlandskapsregioner: 14

Landskapsformer:

Riksvärde

Odlingslandskap	Naturbetesmark	Flora
	Äng	Flora
	Betad skog	

Värdeomdöme:

Representativt och idag mycket sällsynt odlingslandskap i skogsbygd i nordvästra Ångermanland. Omfattande ängs- och naturbetesmarker som utgörs av hackslått, öppen hagmark och betad skog. Artrika växtsamhällen med t ex rosettjungfrulin, dvärglumner, ängs-, fält- och fjällgentiana. Även artrik och sällsynt ängssvampflora med bl a de rödlistade arterna trubbfingersvamp, olivjordtunga och musseronvaxing.

Huvudkriterier:

- A. Områden med framstående exempel på landskapstyper eller naturtyper eller kombinationer av naturtyper, som särskilt väl visar landskapets utveckling samt processer och naturlig utveckling i olika ekologiska system såväl på land som i vatten
- C. Områden med sällsynta naturtyper, hotade eller sårbara biotoper och arter
- D. Områden med mycket rik flora/fauna

Stödkriterier: Storlek, mångformighet, kontinuitet, representativitet, raritet.

Förutsättningar för bevarande: Huvudförutsättningen för bevarandet är fortsatt jordbruk med slätterhävning av ängsmark och lågkor samt skogsbyte. Förutom av upphörd hävd kan områdets värden påverkas negativt av t ex skogsplantering, bebyggelse eller lednings- och vägdragningar.

Säkerställande:

Områdets huvuddrag:

Nordsjö by ligger i en sydvästsluttning mot sjön Äxingen i nordvästra Ångermanlands skogsbygd. Byn kan räknas som en av landets bäst bevarade vad gäller odlingslandskapet. I Nordsjö finns hackslåttängar, välhåvdade väg- och dikesrenar, öppen hagmark, odlingsrösen, brukningsvägar och trägårdesgårdar. Fortfarande bedrivs fritt skogsbete på den enda gården som har kor.

En mängd olika vegetationstyper finns representerade, framför allt friskängar och gräslågstarräng. På grund av det kalkrika underlaget är florans mycket rik med ett flertal hotade/sällsynta arter. Här finns alla de gentianaarter som förekommer i länet, dvs ängs-, fält- och fjällgentiana. Andra kärlväxtarter som kan nämnas är kattfot, låsbräken, fjällskära, grönkulla, rosettjungfrulin, dvärglumner, brudsporre och tvåblad.

Svampfloran är också mycket artrik med bl a trubbfingersvamp, olivjordtunga, musseronvaxing, grålila vaxing, lutvaxing, brun ängsvaxing, rökfingersvamp, violett fingersvamp och purpurbrun jordtunga.

Anmärkningar: Ingår i länsstyrelsens program för bevarande av natur- och kulturmiljövärden i odlingslandskapet (objekt nummer 8314) och i nationell bevarandeplan för odlingslandskapet. Ä-H-id: 83-162.

Referenser:

Länsstyrelsen i Västernorrlands län, 1993: Program för bevarande av odlingslandskapets natur- och kulturmiljövärden. Länsstyrelsen 1993:1. Härnösand.

Länsstyrelsen i Västernorrlands län, 1992: Ängs- och hagmarker i Västernorrlands län - del 2 Ångermanland. Länsstyrelsen. Härnösand.

Naturvårdsverket, 1996: Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet. Stockholm.

Vägverket Region Mitt, 1997: Artrika vägkanter i Region Mitt.