

## REGISTERBLAD

**Namn och datum:** H Öhrling (990222)

**Område av riksintresse för naturvård i Västernorrlands län**

**Områdesnummer:** NRO22018

**Områdesnamn:** Spångmyran-Röjtjärnsmyran

**Kommun:** Ånge kommun

**Kartblad:** 17 G SV

**Läge:** 17G2C 2E2F

**Area:** ca 730 ha

**Naturgeografisk region:** 30a. Norrlands vågiga bergkullterräng med mellanboreala skogsområden.

**Kust/havsregion:**

**Regionindelning för sjöar och vattendrag:**

**Agrara kulturlandskapsregioner:**

**Landskapsformer:** Vågig bergkullterräng

### Riksvärde

Myrkomplex	Sumpskog
	Nordlig mosse
	Fauna
	Flora

### Värdeomdöme:

Ett stort och mångformigaste myrområde med ett flertal hydrotopografiska myrtyper, allt ifrån fattiga mossar till rikkärr. Vegetationen är mångformig med rikkärr- och källvegetation. Området är även ornitologiskt värdefullt.

### 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
- B. Väsentligt opåverkade naturområden
- D. Områden med mycket rik flora/fauna

**Stödkriterier:** Storlek, mångformighet, naturlighet, kontinuitet, representativitet, raritet, funktion.

### Förutsättningar för bevarande:

Bevarandet av våtmarkernas värden kräver att områdets hydrologi skyddas mot t ex dränering, dämning och torvtäkt. Avverkning av sumpskogar, skogar på fastmarksholmar och i kantzoner bör ej utföras.

## **Säkerställande:**

### **Områdets huvuddrag:**

Myrarna mellan Oxsjön och Vikören utgör ett stort myrkomplex med ett flertal olika hydrotopografiska myrtyper. Brännäsmyrarna består nästan helt av ett fattigt mjukmattekärr av högstarrtyp. Utåt fastmarkskanterna finns olika typer av skogskärr.

Västra delen av Röjtjärnsmyran utgörs av olika typer av mossar. Här finns dels öppna dels tallbevuxna plana mossar, nordlig mosse, samt ensidigt sluttande vackert strängade mossar med mjukmattehöljor. Här finns även stora områden med sumpskog. Östra delarna av Röjtjärnsmyran är till stora delar sträng-flarkkärr delvis av rikkärrtyp. Spångmyran består dels av öppna mjukmattekärr, dels av rika sträng-flarkkärr. Runt Noressjön och Sönnersjön breder vidsträckta högstarrsumpkärr ut sig.

I de rikare partierna finns bl a björnbrodd, sumpnycklar samt mossorna *Calliergon giganteum* och *Campylium stellatum*.

Myrkomplexet är fränsett en mindre del av Spångmyran opåverkad av dikning. Häckfågelfaunan är rik och tjärnarna är mycket omtäckta sommarbetesmarker för älg.

**Anmärkningar:** VMI-id: 17G2C01. Ingrepp: marginella, äldre diken, kraftledning, avverkningar.

### **Referenser:**

Due, K och Muhr, M. 1983. 13 myrar - en botanisk inventering. Länsstyrelsen i Västernorrlands län 1983:1

Simonsson, P och Dynesius, M. 1980. Fågelmyrar i Västernorrlands län. Länsstyrelsen i Västernorrlands län 1980:13

Naturvårdsverket, 1994: Myrskyddsplan för Sverige. Solna.

Länsstyrelsen i Västernorrland, 1994: Skyddsvärda våtmarker i Västernorrlands län. Härnösand.