

REGISTERBLAD

Namn: Lena Nerkegård 98-02-27 Magnus Martinsson (redigerat 15-2-1999)

Område av riksintresse för naturvård i Gotlands län

Områdesnummer: **NRO09070**

Områdesnamn: **SUDERGÅRDE**

Kommun: Gotland

Kartblad: 7J SO, Mittpunkt 7J 1h 10

Area: 65 ha

Naturgeografisk region: 14 c Gotland

Kust/havsregion: IV - Egentliga Östersjön

Regionindelning för sjöar och vattendrag:

Agrara kulturlandskapsregioner:

Landskapsform: Slätt med lägre relativ höjd än 20 m.

Riksvärde

våtmarkskomplex	tidvis översvämmad mark	
-----------------	-------------------------	--

Värdeomdöme: Komplex våtmark med ett stort antal våtmarkstyper i mosaik. Stor utbredning av kalkrika vätar. Området är praktiskt taget opåverkat.

Huvudkriterier:

- A. Mångformig våtmark med mosaik av flera våtmarkstyper.
- B. Större, nästan helt opåverkad våtmark. Området ligger avsidet i ett helt opåverkat område.
- C. Förekomst av flera ovanliga våtmarkstyper, såsom kalkrika vätar, fukthedar och opåverkade rikkärr.
- D. Rik flora.

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

Förutsättningar för bevarande: Bevarandet av våtmarkernas värde kräver att områdets hydrologi skyddas mot dränering, vattenreglering, dämning, och torvtäkt. Avverkning av sumpskogar, skogar på fastmarksholmar och i kantzoner kan skada naturvärdena.

Säkerställande:

Områdets huvuddrag: Detta är ett större våtmarkskomplex som därtill bildar en mosaik med öppna och barrskogsklädda fastmarker. Objektet ligger avsidet och är praktiskt taget orört. En nydragen liten grusväg som tangerar övre kanten av en agmyr må dock nämnas. Till övervägande del utgörs objektet av olika topogena kärr. Fukthedar intar också stora delar men inte fullt så stor del som första intrycket ger beroende på deras likhet med torra hedmarker. Som alltid när det är fråga om komplexa objekt är det svårt att peka ut dräneringsvägar och -riktningar. Förklaringen till mosaiken beror delvis på Ancylusvallen som skär igenom våtmarken.

Kärrvegetationen domineras av ag. En mindre del intas av axag. Fuktheden uppvisar vackra exempel på frostvittring och uppfrysningsfenomen. Större delen av vegetationen är ganska örtfattig. Exempel på arter är krissla, backtimjan, brunört, ängsvädd och småsporre. Vanligare är slankstarr, fårsvingel och gräslök. Även små våtar förekommer med arter som agnsäv, ärtstarr, lökgamander och ältranunkel.

Objektet är mångformigt och relativt stort och orört med få motsvarigheter under inventeringen.

Anmärkningar: VMI-ID:7J1H01

Referenser:

Martinsson, M., 1997: *Våtmarker på Gotland*. –Länsstyrelsen i Gotlands län.