

REGISTERBLAD

Namn: Lena Nerkegård 98-02-26, Magnus Martinsson (redigerat 22-2-1999)

Område av riksintresse för naturvård i Gotlands län

Områdesnummer: **NRO09095**

Områdesnamn: **SÄVVÄT, KRAKVÄT OCH HÄGSARVE KÄRRÄNG** (3 delområden)

Kommun: Gotlands

Kartblad: 5I NO, Mittpunkt: 5I 7i 44

Area: 49 ha land

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	topogent kärr	flora
	tidvis översvämmad mark av vät-typ	
	fuktäng	

Värdeomdöme: Sävvät är ett våtmarkskomplex med värde av våtmarkskomplex, topogent kärr, tidvis översvämmad mark av vättyp och fuktäng. Området har en rik flora.

Huvudkriterier:

- A. Framstående exempel på kalkrika vätar med intressant flora.
- C. Speciella kalkrika vätar. Förekomst av sällsynt växt.
- D. Gotlands rikaste förekomst av kärrnycklar.

Stödkriterier: Mångformighet, naturlighet, kontinuitet, representativitet, raritet, funktion.

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: Området ingår i Myrskyddsplanen.

Områdena är skyddade som naturreservat 980318 (Sävvät och Krakvät) och 981216 (Hägsarve kärräng).

Sävvät och Krakvät är Natura2000-område (Beslut 1998-12-22).

Områdets huvuddrag:

Sävvät

Våtmarken Sävvät ligger belägen i flack terräng på en höjd av cirka fyra meter över havet. Våtmarken består av en öppen agmyr som i norra och östra delen omges av öppna kärrängar. Området runt Sävvät täcks av moränmargel-avlagringar. Centralt i området täcks marken av relativt tjocka lager finkornig bleke. Vegetationen domineras av ag i områdets södra och centrala delar. Kantvegetation saknas här helt. I östra delen finns ett mindre, öppet blåtåtelkärr och i norra delen finns breda zoner med öppna, flacka gräskärr. I dessa områden växer blåtåtel, hirsstarr, ängsstarr, älvväxing, knägräs, krissla, ängsvädd, revsmörblomma, blodrot, majviva, vattenmåra, spikblad, sumpgentiana, rödklint, kråkvicker, ängsnycklar och kärrknipprot. Här finns dessutom mycket rikliga förekomster av kärrnycklar. I bottenskiktet växer guldspärrmossa, späd skorpionmossa och korvskorpionmossa.

Krakovät

Krakovät är en öppen flack våtmark på mägelskiffer. Marken är stenig och grusig och täcks av ett tunt lager bleke. I östra delen finns sandavlagringar. I sydost finns en påtaglig blekeinblandning i sanden. Området är påverkat av en dikning som skär rakt genom området. Eftersom de lösa avlagringarna i området är tunna har diket till stor del grävts genom fast berg. Vegetationen i Krakvät är tydlig påverkad av den våtmiljö som markförhållandena i Krakvät utgör. Den ogenomsläppliga skiffern medför att ytvattnet blir liggande i sänkan och normalt är väten översvämmad under höst, vinter och vår. När temperaturen stiger på sommaren avdunstar vattnet och väten torkar upp. Under högsommaren blommar de växter som finns här. Senare på sommaren blir väten i regel helt torrlagd under några veckor innan höstregnen åter fyller svackan. Vegetationen domineras av slankstarr, krypven, hirsstarr, ärtstarr, vattenmåra, sumpgentiana, revsmörblomma, höstfibbla, dvärgviol och strandmaskros. Krakvät hyser dessutom mycket rikliga förekomster med kärrnycklar. Bottenskiktet är glest men korvskorpionmossa är en relativt spridd art. Kärrbryum har mindre förekomster. Våtvegetationen bildar på flera håll övergångar mot lågvuxna gräskärr. Detta märks särskilt vid övergången mot sand i områdets östra del. Här växer blåtåtel, hirsstarr, slankstarr, ängsstarr, älvväxing, blodrot, slätterblomma, vattenmynta, vildlin, sumpgentiana, kärrknipprot och ängsnycklar. I bottenskiktet märks guldspärrmossa, späd skorpionmossa samt korvskorpionmossa.

Hägsarve kärräng

Hägsarve kärräng är ett litet kärr på mägelskiffer överlagrat av ett lager bleke. Området ligger omgivet av skog som delvis är påverkat av avverkningar i östra och norra delen. Det lilla kärret är öppet och tuvigt. Vegetationen domineras av örtrika kärr. Här växer blåtåtel, älvväxing, ängsvädd, slankstarr, ängsstarr, hirsstarr, knägräs, vattenmynta samt rödklint. Här finns även en mindre förekomst kärrnycklar. I bottenskiktet märks korvskorpionmossa och guldspärrmossa.

Anmärkningar: VMI-ID:5I7I01--02, 5I8I01 (Msp)

Referenser:

Martinsson, M., 1997: *Våtmarker på Gotland*. –Länsstyrelsen i Gotlands län.
Naturvårdsverket, 1994: *Myrskyddsplan för Sverige*.