

NRO23013

Storflon

Areal:484 ha

Koord: x7081463, y1499702

Kommun: Strömsund

Blåkart: 204

Riksvärde: Geovetenskap, Våtmarkskomplex, Kärrkomplex

Beskrivning:

Storflon är en långsmal myr som ligger parallellt med Malmsjön 11 km öster om Strömsund. Avvattnings sker via bäckar västerut. Berggrunden består av granit. Det anslutande lösa jordtäcknet är av sandig och moig morän. I området finns sträng-flarckärr, topogent kärr, nordlig och plan mosse, tjärn och sumpskogspartier.

Det stora sträng-flarckärret är av intermediär typ där blåtåtel och sotvitmossa dominerar i fastmattesträngarna. I de blöta lösbottenflarkarna växer bl.a. ängsull samt dy- och dvärgbläddra. Det utgör ett fint exempel på den myrtypen i regionen. I det blöta topogena kärret, som även det är av intermediär typ, dominerar trådstarr med inslag av andra starrarter i fältskiktet. Olika intermediära vitmossor bildar bottenskiktet. Kärret har ett mycket högt representativt värde. Den nordliga mossen har mer eller mindre tät tallbevuxna plan som domineras av tuvull, dvärgbjörk och klubbvitmossa. Den plana mossen är öppen, där plan och strängar har den ordinära risvegetationen. I mjukmattehöljorna växer gott om tuvull, kallgräs och flaggvitmossa.

Bäcken från den norra tjärnen är utträtad, men det har inte medfört någon större hydrologisk påverkan. Den anslutande fastmarken är lokalt avverkad. Ett mindre sumpskogsparti är även det värdefullt, trots att det är litet till ytan. Här växer spädstarr, som är en tämligen ovanlig art. Sumpskogen är mycket blöt och högåldrig med döda och döende träd.

Objektet i sin helhet är stort och mångformigt. Här finns flera olika myrtyper representerade som är vanligt förekommande i regionen. De väldigt blöta kärrytorna magasineras stora mängder vatten. Hela myren är relativt orörd vilket stärker dess höga naturvärde.