

Myrskyddsplan för Sverige

Objekt i Stockholms län

Särtryck ur

Myrskyddsplan för Sverige, delrapport: Objekt i Svealand.

Rapport 5668 – April 2007

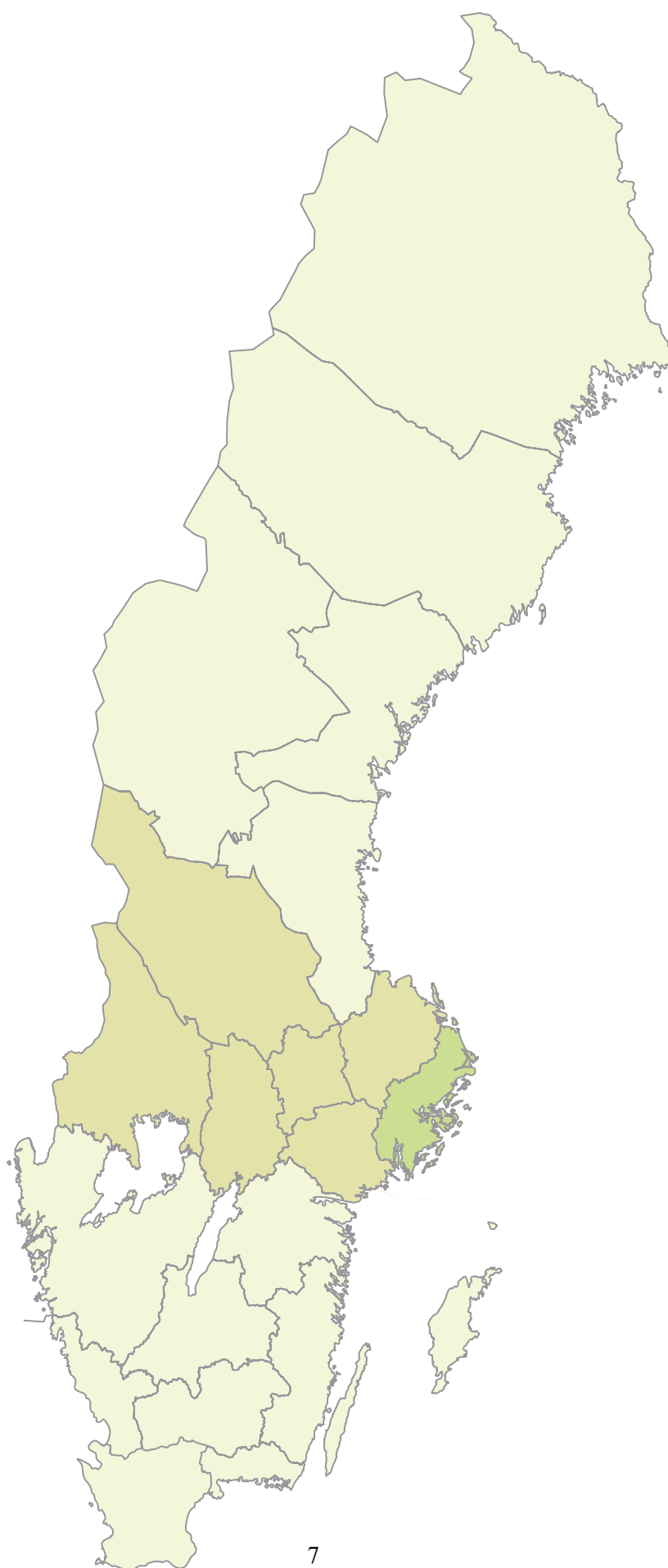
ISBN 91-620-5668-9

ISSN 0282-7298

NATURVÅRDSVERKET



Stockholms län



Översiktskarta Stockholms län

- 1009602 Aktuella objekt
- 1009682 Skyddade objekt
- Naturresevat
- Nationalpark



Skala 1:700 000

1009578 Storanden (AB4)

Kommun	Norrhälje	Areal land	90ha
Myrregion	C	varav myr	45ha
Totalareal	90ha	Areal vatten	0ha
		Areal skogsmark ovan fj.gräns	0ha
		Areal skogsmark ned. fj.gräns	45ha
		varav prod. skogsmark	41ha

Myrtyper

- Rikkärr
- Mosaikblandmyr och öblandmyr
- Topogent kärr

Beskrivning av området

Storanden är ett stort myrkomplex vars naturvärden främst är knutna till storleken, mångformigheten och orördheten. Våtmarken är i stort sett hydrologiskt intakt och har mest fattig till intermediär vegetation men och i vissa delar av rikkärstyp. Större delen av myrkomplexet består av ett par svagt välvda tallmossar samt talkärr. I öster ligger ett skogskärr med blandskog och välutbildade socklar. Några mindre delar är öppna, bl.a. finns ett öppet rikkärr i söder. En välutbildad lagg av olika skogskärr- och sumpskogstyper omger myren. I väster och sydost finns naturskogsområden med hällmarkstallskog och granskog. Träden är rikligt bevuxna av hänglavar. Många döda träd står kvar i form av torrakor. Blandmyren är täckt med en låg och gles tallskog. Det finns inga spår efter avverkning i barnaturskogen, som beräknas vara ca 200 år gammal. Fältskiktet består till stor del av starrar, främst trädstarr, och tuvull, vattenklöver, skvattram och odon. Här och var växer även kärrspira. Bottenskiktet består av vitmossor, främst fattigkärtsarter men även purpurvitmossa och brokvitmossa. Området är påverkat av dikning. Rikkärret i södra delen av Storanden är av mjukmatte-lösbottentyp, i det glesa fältskiktet växer ängsnycklar och kärrspira samt i partierna med lösbotten myggblomster, tagelsäv och vitag. Rikkärtsmossor som röd skorpionmossa, korvskorpionmossa, purpurvitmossa, gyllenmossa och piprensarmossa dominerar bottenskiktet.

Mindre delar av objektet påverkas av ingrepp som torvtäkt och dikning, men de centrala delarna är helt orörda.

Kulturhistoriska värden

Slätter: På karta från 1756 över Stora Gottröra bys skogsmark är Storanden utmärkt som äng. Södra udden heter "Storandsängen" och är inhägnad. Mossen är beskriven som sank mosse och myrvall med storleken på skörden angiven. På storskifteskartan från 1767 över Lilla Gottröra är utmarken beskriven som hagställe och "Stora anden", som inte är utmärkt som äng eller inhägnad, kan antas som betesmark. På karta från 1731 över Mörby är den östra delen av mossen inhägnad och kallad "Brokierret". De inhägnade områdena består av äng, "swedieland" och "backa".

Byggnad: På karta från 1731 över Mörby står det en hölada på det inhägnade området på östra delen av mossen kallad "Brokierret".

Hägnad: Hägnader finns på mossens östra del kallad "Brokierret" samt på södra delen av mossen kallad "Storandsängen".

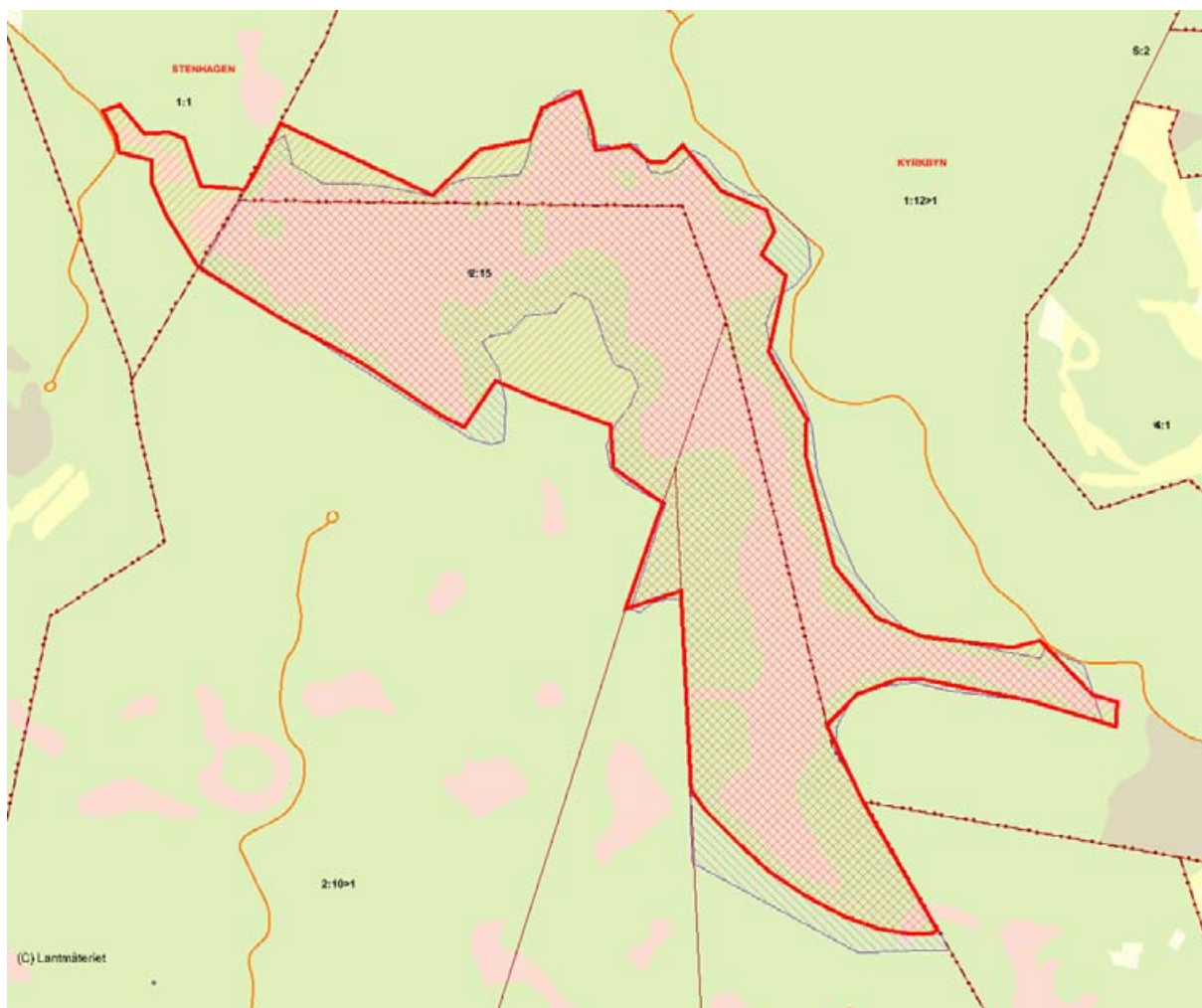
Spår av hävd: Man kan ana att Storandsängen i södra delen av mossen slutat hävdas i slutet på 1800-talet då den fortfarande är indelad på Häradsekonomiska kartan från 1906, men ej utmärkt som äng. Några äldre ekstolpar vittnar om att delar om området har betats på senare tid.

Länsstyrelsens bedömning

Områdets naturvärde ligger i dess mångformighet och flora samt i kombination av myr och urskog. Storanden har mycket höga naturvärden. Det är mycket ovanligt med blandmyr i hela länet. Detta är enda blandmyren i region 24 inom länet. Omgivande skog med mycket lång kontinuitet hyser höga naturvärden. Det öppna rikkåret har stora botaniska värden. Området finns med i urskogsinventeringen. Storanden är av riksintresse för naturvärden och är ett Natura 2000-område. Området ingår sedan tidigare i Myrskyddsplanen. Bevarande av områdets värden kräver att områdets hydrologi skyddas mot dränering, vattenreglering samt avverkning och andra skogsbruksåtgärder i våtmarkerna och i omgivande skog.

Källor

1. Våtmarksinventering i Stockholms län. Länsstyrelsen i Stockholms län, 1997
2. Myrskyddsplan för Sverige. Naturvårdsverket, 1994
3. Bevarandeplan för Natura 2000-område Storanden (SE 0110277)



Skala 1:15 000