

Registerblad

Datum: Naturvårdsverkets beslut 2000-02-07

Område av riksintresse för naturvård i Skåne län

Områdesnummer: N 80

Områdesnamn: Snogeholms - Skårbyområdet

Kommun: Sjöbo och Ystads kommuner

Kartblad:

Topografisk karta: 023; 2D Tomelilla SV

Ekonomisk karta: 02312; 2D1c Beden
02313; 2D1d Bellinga
02314; 2D1e Ållskog
02322; 2D2c Blentarp
02323; 2D2d Sövdeborg
02303; 2D0d Skårby
02304; 2D0e Krageholm

Area: 7 517 ha

Naturgeografisk region: 6 Sydvästra Skåne, 7 Skånes sediment- och horstområde

Kust- och havsregion: 4 Egentliga Östersjön

Regionindelning av sjöar och vattendrag:

Avrinningsområde 89/90, Svartån samt 92, Kävlingeån

Agrara kulturlands- kapsregioner:

1 Sydvästskånes slätt- och backlandskap

Landskapsformer, områdestyper i kust- och havsområden:

Slätt

Riksvärde

Geovetenskap	Moränbacklandskap	
Sjö	Fauna	
Mad vid sjö		
Ädellövskog	Flora, Fauna	

Värdeomdöme

Morfologiskt värdefullt moränbacklandskap. Krageholmssjön är måttligt påverkad av mänsklig verksamhet. Sjö hyser nissöga. Sjöområdet är mycket viktig rast- och övervintringslokal för gäss och örn. Mad vid sjö i form av sumpskog vid norra Ellestadssjön,

Huvudkriterier

A, C, E

Förutsättningar för bevarande

Bibehållet nyttjande av marken.

Områdets värden kan påverkas negativt av:

- tillförsel av organiska gifter
- tungmetallnedfall
- vattenreglering
- förändring av bottenförhållandena

Säkerställande

- Naturreservatet Lybeck.
- Natura 2000-område: Ellestadssjön, Sövdeborg, Bellinga, Snogeholm och Krageholmssjön (SCI).

Områdets huvuddrag

Området ligger kring Romeleåsens sydöstra utlöpare. Horsten begränsas av flera förkastningar vilka utgör de topografiska huvuddragen. Mot söder ligger området på Alnarpssänkans norra förkastningszon, medan de östra delarna, sjölandskapet, är beläget över Vomb-Ystad-sänkan. I dessa båda förkastningsdalar finns kvartära sediment med en komplex stratigrafi av mycket stort geovetenskapligt värde och är unika för landet. De är också fundamentala bildningar för det morfologiskt variationsrika backlandskapet inom området.

Romeleåsens sydsluttning: De västra delarna, kring Skönabäck och Rydsgård, utgörs av Romeleåsens sydsluttning med ett backlandskap med stora former mot söder. Området är mycket viltrikt.

Moränbacklandskapet mellan Rydsgård och Knickarp: Mellan Rydsgård och Knickarp finns ett mycket variationsrikt backlandskap med stora och små kullar, dödisgröpar med sjöar och kärrmarker samt ett par djupa dalar.

Krageholmssjön, vars sediment har blivit noggrant undersökt under senare år, har blivit en referenslokal för den regionala vegetationshistoriska utvecklingen i södra Skåne. Ön Lybeck i Krageholmssjön är naturreservat, måttligt påverkad av mänsklig verksamhet. Sjön hyser nissöga, gädda, abborre och ål mm.

Vid Ellestadssjöns norra strand finns en värdefull sumpskog, karkatäriserad som mad vid sjö. Snogeholmssjön ligger i gränslandet mot den stora sedimentslätten. Sjöns form visar att den ingår i det varierande backlandskapet som blir storskaligare och lugnare i morfologin mot söder.

Från den sockertoppsliknande, skogklädda höjden söder om naturreservatet Naröd, som har ett mycket stort geovetenskapligt värde, har man en storslagen utsikt både över sjölandskapet i öster och Vombslätten i norr. I området förekommer värdefulla ädellövskogar med rik flora och fauna.

Referenser

- Axelsson, P. 1979: Krageholmssjöns fåglar förr och nu. Skånes Natur Årsbok 66.
- Bergendorff, C. et al 1974: Naturvårdsundersökning inom Krageholmsområdet. Tillämpningsuppgift i naturvård, 10 p. Lunds universitet (stencil).
- Daniel, E. 1979: Backlandskapets geologi - en översikt. Skånes natur Årsbok 66.
- Mårtensson, E. 1979: Natur och kultur kring Sövdesjön. Skånes Natur Årsbok 66.
- Rapporter från forskningsprojektet: Kulturlandskapet under 6000 år. Lunds universitet.
- Fiskeriverket, beslut 1988-04-11 rörande Områden av riksintresse för yrkesfisket, områden av särskilt intresse för fritidsfisket samt områden av särskilt intresse avseende arter och stammar av fisk.