

REGISTERBLAD

Namn och datum: Å. Pehrson (1999-08-30), Karin Sund (2006-11-29)

Område av riksintresse för naturvård i Örebro (T) län

Områdesnummer: NRO18074

Områdesnamn: Finnåkerssjön och Österhammarssjön

Kommun: Lindesberg (85)

Kartblad: 11F SO

Area: 300 hektar varav ca 150 ha land och ca 150 ha vatten

Naturgeografisk region: Skogslandskapet omedelbart söder om Norrlandsgränsen (26)

Kust/havsregion:

Regionindelning för sjöar och vattendrag:

Agrara kulturlandskapsregioner: Mälardalens odlingsbygder (12)

Landskapsform: Slätt med relativ höjd lägre än 20 m

Riksvärde:

Naturbetesmark	Fauna	
Våtmarkskomplex	Strandnära mader	

Värdeomdöme: Representativa betade sötvattenstrandängar med art- och individrik häck- och sträckfågelfauna. Våtmarkerna kring Finnåkerssjön utgörs av högt värderade strandängar och mader.

Huvudkriterier: A, C, D

Stödkriterier: 1, 2, 4, 5, 6, 9.

Förutsättningar för bevarande: Fortsatt jordbruk med naturvårdsinriktad betesdrift och skötsel av landskapselement. Restaurering av igenvuxna naturbetesmarker. Områdets värden kan påverkas negativt av: Minskad eller upphörd betesdrift, skogsplantering, energiskogsodling, spridning av gifter eller gödselmedel, bebyggelse, nydikningar, täkt, luftledning, vägdragningar. Bevarandet av våtmarkernas värde kräver att områdets hydrologi, skyddas mot dränering och torvtäkt.

Säkerställande: Natura 2000-område inom 77 ha av området.

Områdets huvuddrag: Sjöarna Finnåkerssjön och Österhammarssjön är grunda och näringsrika. I väster gränsar sjöarna till skog och i övrigt omges de av åkermark och sötvattenstrandängar. Naturbetesmarkerna utgörs av cirka 50 hektar betade sötvattenstrandängar och cirka 10 hektar annan träd- och buskbärande hagmark på de spridda blockrika höjderna. Vanliga vegetationstyper i sötvattenstrandängarna är högstarräng, kärrkavlevariant av högstarräng och tuvtåteläng. Sjöarnas största betydelse är som sträcklokaler vår och höst, f.f.a. för sångsvan. Andra karaktärsfåglar är

trana och häger. Bland häckfåglar kan nämnas kanadagås, vattenrall, sothöns, gulärta, skäggdopping och fisktärna. Totalt har närmare 150 arter noterats.

Anmärkningar: VMI ID:11F0G03, ÄoHI ID är (85:38, II). Ingår i naturvårdsöversikt (85:23, II, 3a) och som delobjekt i bevarandeplan för odlingslandskapet (85:4, II). Natura 2000-område, id SE0240146. Delar av området ingår i Ängs- och betesmarksinventeringen 2002-2004.

Referenser:

Ekholm, E: Översiktlig naturinventering av Lindesbergs kommun. Länsstyrelsen i Örebro län.
Malmstigen, J.-E., 1977: Österhammars- och Finnåkerssjöns fågelliv. Länsstyrelsen i Örebro län.
Rosenberg, M., 1980: Madmarker i Örebro län. Inventering och landskapsvårdsplanering. Länsstyrelsen i Örebro län, Publ.nr. 1980:2.
Länsstyrelsen i Örebro län: 1984. Naturvårdsöversikt Örebro län.
Länsstyrelsen i Örebro län: 1993. Odlingslandskapet i Örebro län. Åtgärds- och bevarandeprogram. Publ.nr. 1993:2
Länsstyrelsen i Örebro län: 1995: Inventering av ängs- och hagmarker i Örebro län, norra delen. Publ.nr. 1995:15
Naturvårdsverket 1997: Sveriges finaste odlingslandskap. Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet. Etapp 1. Rapport 4815.
Länsstyrelsen Örebro län, 1998: Våtmarker i Örebro lä, norra delen..Publ.nr. 1998:9.
Jordbruksverket. Ängs- och betesmarksinventeringen 2002-2004, www.sjv.se/tuva.