

REGISTERBLAD

Namn och datum: G Hallin (1986-09-30), M Löfroth (1997-12-17), Å. Pehrson (1999-10-06), Eva Ekholm Pehrson (2007-03-26)

Område av riksintresse för naturvård i Örebro (T) län

Områdesnummer: NRO18024

Områdesnamn: Rockebro

Kommun: Laxå (60)

Kartblad: 09ENO

Area: ca 210 ha varav ca 160 ha land och 50 ha vatten

Naturgeografisk region: Skogslandskapet i Tiveden-Tylöskog-Kolmården (23)

Kust/havsregion:

Regionindelning för sjöar och vattendrag:

Agrara kulturlandskapsregioner:

Landskapsform: Slätt med lägre relativ höjd än 20 m.

Riksvärde

Geovetenskap		
Rikt topogent kärr	Flora	

Värdeomdöme: Rockebrokräret innehåller topogena kärr med rik flora.

Huvudkriterier: A, C, D

Stödkriterier: 2, 3, 6, 7, 8

Förutsättningar för bevarande: Inga ingrepp som kan påverka landformer och dräneringsförhållanden.

Fortsatt jordbruk med åkerbruk och skötsel av landskapselement. Restaurering av igenvuxna marker. Områdets värden kan påverkas negativt av: Minskad eller upphörd jordbruksdrift, skogsplantering på jordbruksmark, energiskogsodling, spridning av gifter eller gödselmedel, bebyggelse, nydikningar, täkt, luftledning, vägdragningar.

Säkerställande: Kärnområdet utgör naturreservatet (30 ha). Samma avgränsning utgör Natura 2000-område.

Områdets huvuddrag: Ett kameområde inom Olshammarsåsen med bl a ett litet välutvecklat åsnät i NO och flera åsgropar, varav den största utgör en sjö, medan de övriga endast vid snösmältningen är vattenfyllda. Mellan åsgroparna finns ett intressant dräneringssystem, dels ytligt med tillfälliga bäckar, dels underjordiskt genom åsarna och med tillfälliga, kraftiga källframflöden (rheokrener).

Åsgroparna hålls naturligt skogfria och uppvisar intressanta vegetationszoner. Områdets

norra centrala del utgörs av en serie kärr, delvis s k medelrikkärr, med växtgeografiskt intressant flora, dels sydvästliga arter (myrlilja, klockljung, bäcknate), dels nordliga (dytåg, Drepanocladus badius m fl mossor). Dessutom finns andra intressanta växtarter, t ex fyra bläddrearter (bl a Utricularia ochroleuca), flera arter nycklar (Dactylorhiza) och deras hybrider.

I NV finns kullig terräng. I S, utanför reservatet, dominerar platåtor, bl a i form av två öar i Laxsjön med välutvecklade abrasionsbrinkar. Inom reservatområdet och intill länsväg 205 finns en offerkälla.

Intill naturreservatet ligger ett tilltalande odlingslandskap (ca 4 ha) med betesmarker, björkhagar, odlingsrösen och stengårdsgårdar. Slättergubbe, jungfrulin, nattviol, svinrot och ormrot.

Anmärkningar:

Rockebrokräret ingår i myrskyddsplan, naturvårdsöversikt (60:40, III, 3b) och har VMI-ID 09E6H01 och 09E6H03.

ÄoHI (60:20, III).

Ängs- och betesmarksinventeringen 2002-2004.

Natura 2000-områdes-id: SE0240070.

Referenser:

Post L von & Sernander R, 1910: Pflanzenphysiognomische Studien auf Torfmooren in Närke, Geologorum Conventus XI, Excursion A7

Melin E, 1913: Sphagnologische Studien in Tiveden, Arkiv för botanik 13:9.

Kjellin R, 1936: En glacifluvial landskapsbild, Geomorfologiska studier i Rockebro-området, Närke, Proseminarieuppsats, Geogr. Inst, Uppsala Univ.

Hallin G, 1973: Rockebroområdet - översiktlig naturinventering inför reservatbildning, Länsstyrelsen, Örebro

Länsstyrelsen i Örebro län, 1984: Naturvårdsöversikt Örebro län.

Naturvårdsverket, 1994: Myrskyddsplan för Sverige.

Länsstyrelsen i Örebro län, 1995: Inventering av ängs- och hagmarker i Örebro län, södra delen. Publ.nr.1995:14.

Länsstyrelsen i Örebro län, 1998: Våtmarker i Örebro län, södra delen. Publ. Nr. 1998:8. Jordbruksverket. Ängs- och betesmarksinventeringen 2002-2004, www.sjv.se/tuva.