

REGISTERBLAD

OMRÅDE AV RIKSINTRESSE FÖR NATURVÅRD I JÖNKÖPINGS LÄN

NRO06076 KARSHULTA MOSSE

Kommun: Habo (43) och Jönköping (80)

Kartblad: 7DSO, 7D3h

Areal: 199 ha

Naturgeografisk region: 11 Sydsvenska höglandets och Smålandsterrängens myrrika västsida.

Kust/havsregion: -

Regionsindelning av sjöar och vattendrag: -

Agrara kulturlandskapsregioner: -

Landskapsformer: 3 Kullig terräng med relativ höjd 20-50 m.

Riksvärde

Myrkomplex	Rikt soligent kärr	Flora
	Topogent kärr	Fauna
	Åmad	
	Sluttande mosse	

Värdeomdöme: Karshulta mosse är ett myrkomplex som är representativt för den naturgeografiska regionen. Naturvärdena är kopplade till den mycket välutvecklade sluttande mossen och de botaniskt värdefulla soligena rikkärren. I området finns även ett värdefullt fågelliv.

Huvudkriterier: A, B, D

Förutsättningar för bevarande: Bevarandet av våtmarkens värde kräver att områdets hydrologi skyddas mot dränering, vattenreglering, dämning och torvtäkt. Avverkning av sumpskogar, skogar på fastmarksholmar, vid vattendrag och i kantzoner bör ej utföras. Fortsatt hävd av betade områden.

Säkerställande: -

Områdets huvuddrag: Karshulta mosse är ett myrkomplex bestående av en större, sluttande mosse, flera vidsträckta öppna kärr, några soligena kärr och en del mer eller mindre dikningsstörda partier. Dikningarna, som gjordes för mossodling, är från slutet av 1800-talet och bedöms inte ha någon negativ effekt på de ostörda delarna av objektet. Den sluttande mossen har välutbildade strängar och höljor. De soligena kärren är rikkärr, vilka delvis är beteshävdade. Flera av kärren har ett rikt inslag av orkidéer som sumpnycklar, Jungfru Marie nycklar, ängsnycklar och skogsnycklar. Även kärrull och näbbstarr förekommer. En f.d. slättermad finns väster om en barrskogsklädd moränrygg i mitten av mossen. Myrmalm har brutits på mossen, vilket bl.a. den s.k. Nicke håla vittnar om. Naturvärdena är kopplade till den mycket välutvecklade sluttande mossen och de botaniskt värdefulla soligena rikkärren. I området finns även ett värdefullt fågelliv.

Anmärkningar:

Ingår i myrskyddsplan för Sverige.

VMI-id: 07D3H03.

Viss avverkning har skett på några av moränryggarna. Delar av myrkomplexet är starkt påverkat av dikningar.

Referenser:

Göransson, C, m.fl., 1983: Våtmarksinventering i sydvästra Sverige. Katalog över särskilt värdefulla objekt. Naturvårdsverket, SNV PM 1681

Länsstyrelsen i Skaraborgs län, 1991: Våtmarker i Skaraborgs län. Mariestad.

Länsstyrelsen i Skaraborgs län, 1997: Ängs- och hagmarker - Sammanställning. Mariestad.

Naturvårdsverket, 1994: Myrskyddsplan för Sverige.