

REGISTERBLAD

Område av riksintresse för naturvård i Kalmar län.

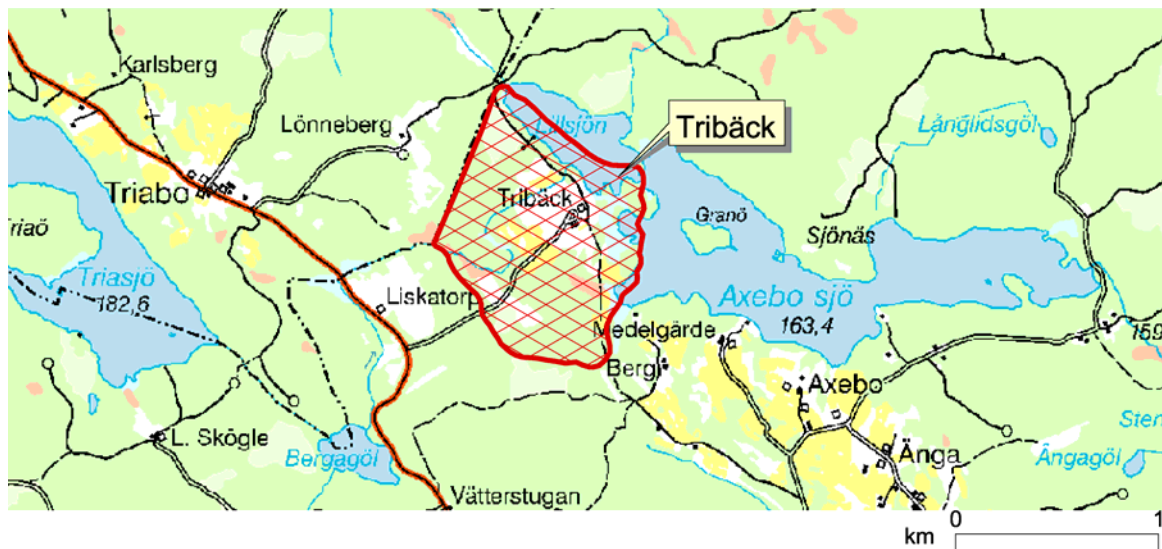
Områdesnamn: Tribäck

Områdesnummer: NRO08100

Namn: Markus Forslund (1998-10-23, uppdaterat (2001-02-13))

Kommun: Högsby

Kartblad: 5F NO



Area: 91 ha, varav 81 ha land och 10 ha vatten

Naturgeografisk region: Region 13: Sydsvenska höglandets centrala och östra delar

Kust/havsregion: --

Regionindelning för sjöar och vattendrag: Avrinningsområde 74 Emån

Agrara kulturlandskapsregioner: Sydsvenska höglandets skogsbygder

Landskapsformer: Vågig bergkullterräng med relativ höjd 20-50 m

Riksvärde

Odlingslandskap	Naturbetesmark	Flora
-----------------	----------------	-------

Värdeomdöme: Representativa och välhävade naturbetesmarker i form av ädellövghagar och kärr. I området finns en rik lundflora och ett stort antal hävdgynnade arter.

Huvudkriterier: A -- Område med framstående exempel på landskapstyper eller naturtyper eller kombination av naturtyper, som särskilt väl visar landskapets utveckling samt processer och naturlig utveckling i olika ekologiska system såväl på land som i vatten.

C -- Område med sällsynta naturtyper, hotade eller sårbara biotoper och arter

D -- Område med mycket rik flora/fauna

Förutsättningar för bevarande: Fortsatt jordbruk med åkerbruk, naturvårdsinriktad betesdrift

Postadress
391 86 Kalmar

Besöksadress
Malmbrogatan 6

Telefon
Växel 0480-820 00

E-post
lansstyrelsen@h.lst.se
www.h.lst.se

NRO08100

Tribäck

och skötsel av landskapselement. Restaurering av igenvuxna ängar och naturbetesmarker. Områdets värden kan påverkas negativt av: Minskad eller upphörd jordbruks-/betesdrift skogsplantering på jordbruksmark, energiskogsodling, spridning av gifter eller gödselmedel, bebyggelse, nydikningar, täkt, luftledning, vägdragningar.

Säkerställande: --

Områdets huvuddrag: Söder om Axebosjön finns ett kuperat odlingslandskap. Området har en speciell vegetation, vilket beror på att berggrunden i ett brett stråk söder om Axebosjön består av grönsten. Det gör att jordarterna i området har en hög halt av basiska partiklar. Markanta förekomster av grönsten finns bl.a. vid Tribäck. Här finns representativa och välhävda ädel-lövhogar och ett betat kärr. Hävdgynnade arter med en hög frekvens är slättergubbe och ängsvädd. De vanligaste vegetationstyperna är rödvenäng och rödvenhed, på höglänta partier förekommer stagghed och fårsvingeltorräng. I objektets nordvästra del, strax sydväst Tribäck, finns en betesmark med ek, lind, asp och kraftiga hasselbuskar. Delar av området har en betesgynnad flora med gråfingerört och spindelört. Andra delar har en lundflora med vårärt, ormbär, trolldruva, vätteros och tibast.

Inom området finns en mängd kulturhistoriska spår som fångstgrop, åkerterrasser, en fornlämning och hamlade träd.

Anmärkning: Ingår i länsstyrelsens program för bevarande av natur- och kulturmiljövärden i odlingslandskapet (21-34) och i nationell bevarandeplan för odlingslandskapet (21-6). Ingår i naturvårdsplansområdet: Odlingslandskap vid Axbosjön (Hu-1).

Referenser:

- Forslund, M. (red). 1997. *Natur i Östra Småland*. Länsstyrelsen i Kalmar län. Kalmar
- Länsstyrelsen i Kalmar län. 1989. *Naturvårdens riksintressen, Kalmar läns fastland*. Länsstyrelsen i Kalmar län informerar, 1989:6
- Länsstyrelsen i Kalmar län. 1989. *Inventering av ängs- och hagmarker, Högsby kommun*. Länsstyrelsen i Kalmar län informerar, 1989:22
- Naturvårdsverket. 1997. *Sveriges finaste odlingslandskap. Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet. Etapp 1. Rapport 4815*.
- Nilsson, L., m fl 1995: *Odlingslandskapet i Kalmar län. Bevarandeprogram, Högsby kommun*. Länsstyrelsen i Kalmar län informerar. Meddelande 1995:2.