

## REGISTERBLAD

**Område av riksintresse för naturvård i Värmlands län**

**Områdesnummer:** NRO17003

**Områdets namn:** Brånberget

**Kommun:** Torsby (37)

**Area:** 800 ha

**Naturgeografisk region:** 32a Norra Norrlands barrskogsområden och bergkullslätter - höglänta områden med hög myrfrekvens

**Kust/havsregion:**

**Regionindelning för sjöar och vattendrag:**

**Agrara kulturlandskapregioner:**

**Landskapsformer:** Förfjällområde

**Riksvärde:**

Naturskog		

**Värdeomdöme:** Brånberget är ett stort och i huvudsak orört naturskogsområde som vid en länsomfattande jämförelse framstår som det främsta objektet. I naturvårdsverkets urskogsinventering har Brånberget åsatts högsta värdeklass.

Inom det här redovisade området ingår även ett gammalt brandfält i bergets östra sida där en successiv förändring av fuktighetsförhållandena påtagligt präglar vegetationen.

**Huvudkriterier:** A B C

**Förutsättningar:** Karaktären av oexploaterat och vildmarksbetonat naturskogsområde bevaras.

Skogsbruksåtgärder, vägdragning, ledningar med flera anläggningar är exempel på företag som skulle minska områdets värde.

Bevarandet av våtmarkens värde kräver att områdets hydrologi skyddas mot dränering, vattenreglering, dämning och torvtäkt. Avverkning av sumpskogar, skogar på fastmarksholmar och i kantzoner får ej utföras.

**Säkerställande:** Brånberget (316 ha) är naturreservat. Området öster om själva Brånberget är inte skyddat.

**Områdets huvuddrag:** Ett stycke väglöst land på ett av Värmlands högsta berg.

På de högre delarna dominerar naturskogsartade blåbärsgranskogar på friska marker. Ljungrika marker liksom hällmarker och myrmarker förekommer som betydande inslag. Kring toppen samt på öst- och sydsidan är skogen urskogsartad med upp till 300 år gamla träd. På toppen finns även flera myrar med ett flertal torrakor.

På bergets branta öst-nordsida förekommer rikare vegetation med högörtgranskog. Även i bergets södra delar finns rikare inslag. Bland förekommande arter kan tolta, kambräken, spindelblomster och kransrams nämnas.

Den östra sluttningen bär en tallskog som uppkommit efter skogsbrand för cirka 100 år sedan. I de övre delarna av sluttningen är tallskogen mycket mager. I de nedre delarna ökar fuktigheten och en successiv övergång sker till sumpskogen och myrmarker vid Håkaslåtarna och Gertrudstjärn i öster.

Skogsvegetationen är till stor del naturskogsartad även om viss plockhuggning kan konstateras ha skett. Förekomsten av lågor är omfattande. Den långa, skogliga kontinuiteten är gynnsam ur kryptogamsynpunkt. Ett mycket stort antal arter har noterats (147 arter lavar, 178 arter mossor). Speciellt rik kryptogamflora är konstaterad i nordöstra branten och V Brånbergets sydsluttning. Flera naturskogsgynnade arter är påträffade.

Myren vid Havsjön är delvis utbildad som rikkärr med förekomst av ängsnycklar, gräsull och dvärglumner. Håkaslåtarna i den storblockiga moränen i östra delen av området utgörs av ett flertal mindre myrar med förekomst av ett tiotal stora lösbottnytter eller flarkgölar, flarkstråk, kärrsträngar och mosseytter. Håkaslåtarna har mycket högt naturvärde enligt Sjörs myrinventering.

Områdets vildmarkskaraktär ger utrymme för störningskänsliga däggdjurs- och fågelarter. Flera nordliga fågelarter som lavskrika, dalripa, tretåig hackspett, fjällvråk och gråsiska finns i området.

### **Anmärkningar:**

### **Referenser:**

- Brelín, I, Ehrenroth, B 1965 Naturstudier i N Finnskoga. Meddelande från Värmlands Naturhistoriska förening nr 18
- Ehrenroth, B 1976 Naturvårdsinventering i Värmland. Finnskoga-Dalby, Torsby kommun. Länsstyrelsen i Värmlands län
- Fältbiologerna, Mellansvenska distriktet 1981 Brånberget, En översiktlig naturinventering
- Statens naturvårdsverk 1982 Inventering av urskogsartade områden i Sverige, del 2 södra delen
- Hallingbäck, T 1976 Brånberget. Något om kryptogamfloran i ett orört skogs- och myrområde i nordligaste Värmland. Länsstyrelsen i Värmlands län
- Hallingbäck, T 1978 Översiktlig inventering av naturskogar i Värmlands län med kryptogamfloran som utgångspunkt. Länsstyrelsen i Värmlands län, rapport 1978:5.
- Naturvårdsverket, 1994: Myrskyddsplan för Sverige. Solna.
- Länsstyrelsen i Värmlands län, 1997: *Våtmarker i Värmlands län -Manuskript.*

**Uppgiftslämnare :** Lars Furuholm

**Datum:** 981019