

## REGISTERBLAD

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

**Områdesnummer:** NRO17013

**Områdesnamn:** Gultberget

**Kommun:** Torsby

**Kartblad:** 12C NO (122 4)

**Area:** 100 ha

**Naturgeografisk region:** 30a Norrlands vågiga bergkullterräng med mellanboreala skogsområden tämligen kuperad terräng med mestadels låg - medelhög myrprocent

**Kust/havsregion:**

**Regionindelning för sjöar och vattendrag:**

**Agrara kulturlandskapsregioner:**

**Landskapsformer:** Vågig bergkullterräng

**Riksvärde:**

Lövskog	fauna	

**Värdeomdöme:** Områdets omfattande lövlundar torde ha få motsvarigheter i regionen. Floran och faunan är i flera avseenden mycket rik och intressant. I förhållande till omgivningarna som framför allt präglas av ett kargt vildmarkslandskap har området en säregen beskaffenhet.

**Huvudkriterier:** A C D E

**Förutsättningar för bevarande:** Områdets skogsvegetation bör i huvudsak få utvecklas fritt. Mer omfattande skogsbruksåtgärder bör ej ske. Omföring (aktiv eller spontan) mot barrskog bör undvikas. Inga anläggningar typ vägar eller ledningar bör tillkomma.

**Säkerställande:** Området är avsatt som naturreservat 1999.

**Områdets huvuddrag:** Området ligger på ett av regionens många hyperitberg. Sluttningen är relativt brant med rörligt markvatten. Totalt är nivåskillnaden ca 200 m i sluttningen. I västra sluttningen ner mot Ljusnans dalgång och bygden ligger vad som tidigare varit kulturmark. På gamla ekonomiska kartan från 1880-talet markeras stora delar som lövträdsbevuxna ängar eller lövskog.

Idag präglas området framför allt i de fuktigare delarna av en lundartad gråalskog, men även björk, asp, sälg, hägg och rönn förekommer. Bestånden varierar en hel del vilket torde bottna i att markerna på de ingående fastigheterna tagits ur bruk vid olika tidpunkt. Inom relativt vidsträckt

delar har emellertid ganska grovstammiga albestånd utvecklats. Fältskiktet är till övervägande del av frodig högörtstyp.

Insprängt i relativt jämnårig lövskog finns äldre och delvis mycket grova individer av björk, asp, rönn och sälk - ibland nästan metergrova - som levande minnen av en betesepok. Speciellt de gamla rönnarna bildar vackra glesa bestånd i vissa partier av området. Åtskilliga av löv-jättarna är skadade och döende. Inom mindre områden finns partier med planterad gran. I några avsnitt finns grova granindivider och små dungar som också härstammar från beteslandskapets tid. I det frodiga högörtl-fältskiktet dominerar mattor av strutbräken och andra ormbunkar samt lundstjärnblomma och stinksyska. I vissa partier dominerar springkorn. Bland övriga, ofta sydliga arter kan dvärghäxört, desmeknopp, hässlebrodd, svartbräken, kransrams, sötvedel och myskmåra nämnas.

Fågelfaunan är rik och präglas av den lundartade vegetationen samt den rika tillgången på torrträd, hålträd och död ved i olika nedbrytningsstadier. Bland häckande arter kan nämnas gröngöling, spillkråka, mindre hackspett, härmsångare, stjärtmes och nötväcka. Flera av dessa arter har här utpostlokaler mot norr. Gråspett förekommer i området (även inberäknat de närmaste omgivningarna). Häckning av vittryggig hackspett upptäcktes 1985. Häckning har även konstaterats under senare år.

Fjärilsfaunan har nyligen studerats varvid 235 arter storfjärilar noterats. Åtminstone 12 av dessa är sällsynta i Sverige och ytterligare 5 sällsynta i Svealand.

### **Anmärkningar:**

#### **Referenser:**

Berglind, S-Å 1987 Inventering av fjärilsfaunan på Gultberget. Länsstyrelsen i Värmlands län (manus)

Ehrenroth, B 1986 Fågelfaunan på Gultberget (manus)

Tidemalm, R 1981 Naturinventering av Torsby kommun. Länsstyrelsen i Värmlands län (manus)

Wennerholm, H 1983 Naturinventering av Torsby kommun. Länsstyrelsen i Värmlands län (manus).

**Uppgiftslämnare:** Lars Furuholm

**Datum:** 981019