

Registrerad Nyckelbiotop N 757-2019



Information

Gammalt ID	Objektnamn	Inventeringsdatum	Inventerare
	Abbortjärn öst tall	2019-07-10	Skogsstyrelsen

Källa	Biotoptyp
IRF-bilder	Barmaturskog
	Tallsumpskog

Åtgärdsbehov	Biotopkaraktär
Inga åtgärder	
Areal aktuell (ha)	
2.83	

Fastighetsnamn	Berörd areal	Län	Kommun	Församling
Hole 15:1	1	Dalarnas län	Malung-sälen	
Hole 17:4	0.79	Dalarnas län	Malung-sälen	
Storbyn 1:15	0.56	Dalarnas län	Malung-sälen	
Hole 8:4	0.29	Dalarnas län	Malung-sälen	
Hole 25:6	0.18	Dalarnas län	Malung-sälen	

Beskrivning och allmän bedömning

Olikåldrigt gammalt tallbestånd på fuktig mark intill Abbortjärn. Många fina torrakor. Gammeltallarna och torrakorna finns även spridda i den trivialare/yngre skogen utanför nyckelbiotopen.

Mark och Historia

Ägoslag	Andel	Fuktighet	Andel
Produktiv skogsmark	90	Fuktig	90
Myr. Kärr, mosse vät	10	Frisk	10

Vegetationstyp	Andel	Markanvändning	Kontinuitet
Blåbärstyp	25		
Kråkbär-ljungtyp	75		

Påverkan	Omfattning

Träd och Buskar

Standortsindex	Virkesförråd	Medalålder vid inv.	Slutenhet	Skiktning
T14 Tall	70 m3sk	170	Glest	Enskiktat

Trädslag	Andel (%)	Ålder mycket gamla träd (år)	Antal grova träd	Diameter (cm)
Tall	95			
Gran	5			

Buskar	Frekvens
--------	----------

Substrat	Antal/hektar
Naturvärdesträd	33
Stående död ved	18
Liggande död ved	3

Nyckelelement

Nr	Element	Kopplad till art	Frekvens	Nyckelord
E1	Gammal senvuxen tall		Allmän-riklig	
E2	Torraka		Tämligen allmän	
E3	Låga av tall		Enstaka-sparsam	

Naturvårdsarter

Nr	Svenskt namn	Kopplad till element	Latinskt namn	Frekvens	Info om arter*
A1	kolflarnlav		Carbonicola anthracophila	Tämligen allmän (2)	R

* S=Signalart / R=Rödlistad / F=Fridlyst, hela landet / Fd=Fridlyst, del av landet / E=ekologisk standortsindikator / Ö=Övrig

Händelser

Datum	Händelse	Hantering	Senast ändrad av	Ändringsdatum
2020-04-29	Dokument skickat	Information om Nyckelbiotoper	Skogsstyrelsen	2020-04-29