

Registrerad Nyckelbiotop N 9719-1994



Information

Gammalt ID	Objektnamn	Inventeringsdatum	Inventerare
12J 0c 08 3	ÖST IGELSJÖN	1994-12-14	Skogsstyrelsen

Källa	Biotoptyp
IRF-bilder	Lövrik barrnaturskog

Åtgärdsbehov	Biotopkaraktär
Inga åtgärder	Hållar ger karaktär åt objektet ; Spärrgreniga grova träd ; Rik hänglavsförekomst ;
Areal aktuell (ha)	
7.53	

Fastighetsnamn	Berörd areal	Län	Kommun	Församling
Massum 2:45	7.29	Stockholms län	Norrtälje	
Massum 2:37	0.24	Stockholms län	Norrtälje	

Beskrivning och allmän bedömning

Gammal bergbunden skog med varierande trädslagsblandning. Rik hänglavsförekomst. Mycket död ved finns i biotopen. Naturvärdet bevaras om biotopen får behålla sin varierade trädslagsblandning och åldersstruktur. Lågor och torra träd bör lämnas kvar i skogen.

Mark och Historia

Ägoslag	Andel	Fuktighet	Andel
Produktiv skogsmark	90	Frisk	80
Berg. Hällmark, blockmark, klappersten.	10	Fuktig	20

Vegetationstyp	Andel	Markanvändning	Kontinuitet
Blåbärstyp	60	Utmarksbete	Trädkontinuitet
Lingontyp	30		
Lavrik typ	10		

Påverkan	Omfattning
Gallring utanför objektet	Ringa påverkan

Träd och Buskar

Standortsindex	Virkesförråd	Medalålder vid inv.	Slutenhet	Skiktning
G20 Gran	150 m3sk	110	Ojämnt	Flerskiktat

Trädslag	Andel (%)	Ålder mycket gamla träd (år)	Antal grova träd	Diameter (cm)
Gran	50			
Tall	30			
Asp	20			
Glasbjörk	1			
Vårtbjörk	1			
Klibbal	1			
Rönn	1			

Buskar	Frekvens
En	Enstaka-sparsam

Nyckelelement

Nr	Element	Kopplad till art	Frekvens	Nyckelord
----	---------	------------------	----------	-----------

Naturvårdsarter

Nr	Svenskt namn	Kopplad till element	Latinskt namn	Frekvens	Info om arter*
A1	blåsippa		Hepatica nobilis	Enstaka-sparsam (1)	FdE

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

Händelser

Datum	Händelse	Hantering	Senast ändrad av	Ändringsdatum
-------	----------	-----------	------------------	---------------