

Södra Västerbottens distrikt  
Leif Söderbäck  
Box 284, 90106 Umeå  
leif.soderback@skogsstyrelsen.se  
Tfn. 090-15 83 34

Mats Pleje

BASTUTRÄSK 356  
91693 BJURHOLM



## Rådgivning om Miljövårdande skötsel

Vid rådgivningen den 11 maj 2022 deltog Henrietta Bergner, Kjell-Åke Johansson, Anders Björklund, Eric Bergner, Mats Pleje, Kia Johansson, Michéle Zeiher samt Leif Söderbäck från Skogsstyrelsen. Under rådgivningen diskuterades vilka åtgärder som kan utföras för att bevara och utveckla natur- och kulturmiljövärden. Dessa åtgärder har förtydligats för områdena 1,2,3 och har markerats på bifogad karta.

Du har även fått detta rådgivningskvitto skickat som en pdf-fil till den e-post adress som du angett. När du söker stöd inom Skogens Miljövärden ska pdf-filen laddas upp som en bilaga till din ansökan, stödet söks på Jordbruksverkets Mina sidor ([www.sjv.se](http://www.sjv.se)).

Stöd kan ej ges för åtgärder som påbörjats innan ansökan inkommit till myndigheten.

Med vänlig hälsning

Leif Söderbäck

## Bilagor

## Kopia till

Rådgivning inom Skogens miljövärde är en del av Landsbygdsprogrammet 2014-2020 och syftar till att ge ökad kompetens hos verksamma på landsbygden. Rådgivningen tar hänsyn till direktiven 92/43/EEG, 2009/147/EG och ramdirektivet för vatten och råden handlar om hur man återställer, bevarar och främjar ekosystem kopplade till skogsbruk.



Flygbild 2020



Flygbild 1963



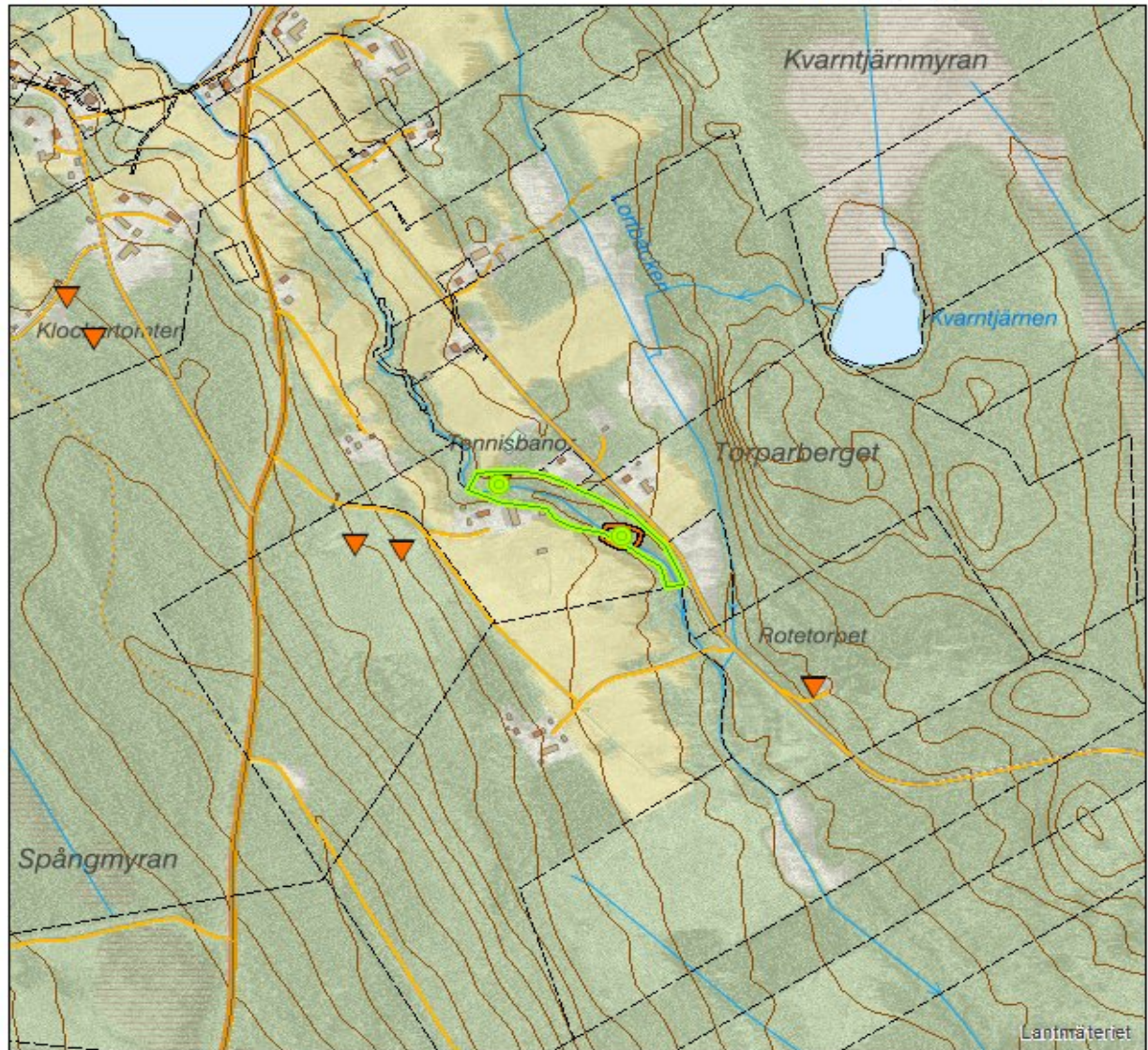
## Rådgivningsärende R 515-2022

Utskriftsdatum: 2022-05-16

Kartans mittpunktskoordinat:

SWEREF99TM (N, E) 7105182, 713080

WGS84 (Lat, Lon) 64.00785, 19.36020



0 100 200 300 400 500 Meter

Kartprojektion: SWEREF99-TM

Bakgrundskartan ur allmänt kartmaterial

© Lantmäteriet 109/2037.

### TECKENFÖRKLARING

Rådgivningspunkt

Rådgivningslinje

Rådgivningsyta

#### Hänsyn

Biotopskydd

Naturårdsavtal

Nyckelbiotop

Objekt med naturvärden

Forn- och kulturlämning Punkt

Forn- och kulturlämning Linje

Forn- och kulturlämning Yta

Storskogsbrukets Nyckelbiotoper

Naturreservat

Nationalpark

Vattenskyddsområden

Natura2000 fågeldirektivet

Natura2000 habitatdirektivet




**SKOGENS MILJÖVÄRDEN – SKÖTSELPLAN**

Åtgärder föreslagna i skötselplanen kan kräva anmälan, samråd, tillstånd eller dispens som söks hos Skogsstyrelsen eller Länsstyrelsen. Åtgärder får inte störa pågående fågelhäckning, förstöra fåglarnas livsmiljö eller påverka hotade arter negativt. Verksamhetsutövaren ansvarar för att relevanta handlingar finns innan åtgärder påbörjas.

Fastighet Bastuträsk s:?	Kommun Bjurholm	Områdets nummer 1,2,3	Datum 2022-05-18	Skötselplanen är skriven av Leif Söderbäck	Ärendenr R 515-2022
-----------------------------	--------------------	--------------------------	---------------------	---	------------------------

**Åtgärd och omfattning** (hektar anges med en decimal)

<input type="checkbox"/> Naturvårdsbränning _____ hektar	<input type="checkbox"/> Gallra fram ädellöv _____ hektar	<input checked="" type="checkbox"/> Rensa kulturlämningar _____ 2 styck	<input type="checkbox"/> Sköta natur- och kulturmiljö _____ hektar
<input type="checkbox"/> Skapa våtmark _____ hektar	<input checked="" type="checkbox"/> Gallra fram lövrik skog _____ 1,4 hektar	<input type="checkbox"/> Rensa stenmur _____ meter	

<b>Miljövärden</b> enligt Skogsstyrelsens handlingsplan 1. Natur/kulturvårdsmål t.ex. NS <input checked="" type="checkbox"/> 2. Åtgärder påverkar objektets hela areal <input checked="" type="checkbox"/> 3. Åtgärder ger förbättrade förutsättningar för biologisk mångfald genom gynnande av naturvärdesträd, tillskapande av nya naturvärdesträd, ökad variation samt tillskapande av relevant mängd död ved <input checked="" type="checkbox"/> 4. Dokumenterad förekomst av rödlistad art gynnas av åtgärden <input type="checkbox"/> 5. Åtgärden skapar stora mängder död eller döende ved <input type="checkbox"/> 6. Åtgärder gynnar skyddsvärda träd eller mycket gamla träd <input checked="" type="checkbox"/> 7. Brandhistorik <input type="checkbox"/> 8. Frihuggning av fornlämningar och övriga kulturhistoriska lämningar <input checked="" type="checkbox"/> 9. Fornlämningar och övriga kulturhistoriska lämningar är tätortsnära eller ligger i rekreativområde <input type="checkbox"/> 10. Fornlämningar och övriga kulturhistoriska lämningar riskerar att bli förstörda i närtid eller utgör en hel miljö <input type="checkbox"/> 11. Åtgärder i brynmiljö <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Skogshistorik och nuläge</b> Örtrik bäckravin (omr 1) där tidigare bete bedrivits. Bäckan har utgjort kraftkälla för en kvarn (omr 2) och en sågverk/spånhyvel (omr 3). Skogen har då betet upphörde naturligt föryngrats och är i dag ca 70 år och där granen alltmer sluter sig och tränger bort övriga trädslag. Björk Asp och Sälg finns spridd i beståndet och en del riktigt gamla pansarbarkstallar. I de brantaste partierna finns viss erosionsrik.	Aktuell trädslagsfördelning Tall 10%, Gran 50%, Björk 20%, Asp 5% Förekomst av Sälg, Rönn, Hägg, Gråal
	<b>Målbild</b> En lövdominerad skog med rikligt inslag av asp och bra inslag av sälg, hägg och gråal. Ett tiotal riktigt gamla pansarbarkstalla skapar värdefull variation i objektet. Några högstubbar blir fina miljöer för vedinsekter och hackspettar. Ett myllrande insekts och fågelliv. Den gamla kvarnplatsen och sågverksplatsen (omr 2 o 3) har gjorts öppna och tillgängliga.	Förväntad trädslagsfördelning Tall 2%, Gran 5%, Björk 75%, Asp 15% Förekomst av Sälg, Rönn, Hägg, Gråal
	<b>Åtgärdsbeskrivning</b> (Skriv en åtgärdsbeskrivning för varje miljövärde som kryssats för. Ange vilket nummer du skriver om.) Gallra bort gran där den konkurrerar med lövträd och de pansarbarkstallar som ska lämnas. Tillskapa 10 st högstubbar av de grövsta granarna, minst 4m höga. Røj bort smågranar i hela området. Friställ alla sälgar från övriga trädslag. Friställ aspar från konkurrerande björk. Kvarvarande lövträd får inte ställas ut i produktionsförband. Frihugg kvarnplatsen och sågverksplatsen (omr 2 o 3) och avlägsna stammar och ris för tillgängligheten till dessa. Stigsystemet i området får ej nedrisas. All fällt lövvirke lämnas kvar i skogen. Barrvirke körs ut för avsalu. Risk för skadlig erosion i sö-delen i anslutning till landsvägen medför att planerade ågärder utföres försiktigare. Alla åtgärder som innebär maskinisatser görs på tjälad mark för att undvika erosion och körskador. I området uppströms sågverksplatsen friröjs de raka stammar av hägg som kan utvecklas till stora träd.	Förväntad krontäckning 50%

Om åtgärder genomförs under fåglarnas häckningsperiod bör följande hänsyn tas:

Innan åtgärder påbörjas ska området fältplaneras i detalj:

Nej  Ja, motivering: Behövs inte då markägarna är engagerade och känner området väl.

