

2020-06-03

## **Formellt FSC-klagomål gällande avverkningsanmäld skog på SCA:s markinnehav vid Stor-Mullberget, Härjedalens kommun**

Klagomålet omfattar:

- **Stor-Mullberget, Härjedalens kommun, Jämtlands län. Avverkningsanmälan A 46379-2019 (64,7 ha), inkommen 2019-09-10.**

### **Sammanfattning**

Stor-Mullberget ligger ca 2 mil nordost om Ytterhogdal i Härjedalens kommun. Den avverkningsanmälda skogen på Stor-Mullberget är en naturskog med höga naturvärden som i sin helhet håller nyckelbiotopklass. Vid ett besök i området i maj 2020 noterades ett 40-tal naturvårdsarter varav 22 rödlistade arter, däribland aspgelélav (VU), doftticka (VU), gräddporing (VU), knärot (VU) och spadskinn (VU). Arterna knärot (VU) och doftticka (VU) är fridlysta och skyddade enligt lagstiftningen i Artskyddsförordningen och Miljöbalken. Knäroten växer spritt över stora delar av skogsområdet. Utan dispens från Länsstyrelsen är det olagligt enligt Artskyddsförordningen och Miljöbalken att skada dessa arters växtplatser.

### **Områdesbeskrivning**

Skogsområdet består huvudsakligen av en stavatallskog som uppkommit efter brand i en bitvis sluttande terräng. Träden i den naturligt föryngrade stavatallskogen har genom åren konkurrerat med varandra om näring och ljus vilket gör att en del av tallarna självgallras och dör. Självgallring är tallens normala sätt att bilda död ved. Träden i stavatallskogarna kan ge intrycket av att vara kläna och unga medan de i själva verket är både gamla och senvuxna vilket gör att skogens naturvärde är högt. Äldre tallöverståndare finns spridda i skogen, bland annat noterades en mycket gammal tall (400-500 år gammal) som överlevt fem historiska skogsbränder.

Förekomsten av död ved i olika storlekar och nedbrytningsstadier, både liggande och stående, är generellt riklig. Många av tallågorna är gamla och grova till mycket grova, upp emot 1 meter i diameter. Även förekomsten av gamla grova högstubbar och torrträd är god och många av dem är brandpåverkade (det gäller även de grova tallågorna). Det finns även gott om färsk död ved. Även brandljud på björk påträffades.

Längre österut övergår tallskogen i en äldre blandbarrskog med gran, tall, asp och sälg. Även i blandbarrskogen finns det gott om död ved i olika storlekar och nedbrytningsstadier av både gran, tall och asp, även grövre. Här finns också allmänt med brandspår i form av brandpåverkade stubbar. Även tjäder (Artskyddsförordningen) finns i skogen.

Området i sin helhet har höga naturvärden vilket styrks av alla de värdefulla strukturer som finns i skogen med stavatallar, äldre tallöverståndare, flera äldre och grova aspar och den goda förekomsten av död ved i olika storlekar och nedbrytningsstadier samt artfynden.

## Klagomål

Om avverkningsplanerna kvarstår lever SCA inte upp till följande indikatorer i FSC-standarderna:

**1.1.** Skogsbruket ska respektera alla nationella och lokala lagar och administrativa krav.

**6.1.7.** Skogsbrukare ska genomföra miljö- och naturvärdesbedömning på beståndsnivå före större skogliga åtgärder och dokumentera resultatet samt planera och genomföra skogsbruket för att minimera negativa effekter.

**6.2.15.** Skogsbrukare ska undanta nyckelbiotoper enligt Skogsstyrelsens definition och metodik (1995) från alla skogsbruksåtgärder, förutom åtgärder påkallade för att bevara eller främja biotopens naturliga eller hävdbetingade biologiska mångfald.

*Kommentar: Den avverkningsanmälda skogen vid Stor-Mullberget håller i sin helhet nyckelbiotopklass.*

**6.2.3.** Skogsbrukare ska utvärdera information om samt dokumentera förekomst och hänsyn gällande rödlistade arter (se Bilaga 5) utanför avgränsade nyckelbiotoper.

**6.2.4.** Skogsbrukare ska genomföra påvisbara åtgärder för att säkra förekomster av rödlistade arter (enligt 6.2.3.) utanför avgränsade nyckelbiotoper. Sådana åtgärder kan vara generella, och innefatta detaljhänsyn eller hänsynsytor vid avverkning, alternativt specifika genom punktinsatser eller avsättningar av skog för naturvårdsändamål.

## Bilaga 4: Riktlinjer för miljö- och naturvärdesbedömning

Naturvärdesbedömningens syfte är att identifiera biologiska mångfaldsvärden. Trots att hela skogspartiet håller nyckelbiotopklass har det anmälts för avverkning.

--

Skydda Skogen menar att SCA har misslyckats att identifiera betydande naturvärden vid avverkningsplaneringen vid Stor-Mullberget, inte minst vad gäller livsmiljöer för rödlistade och sårbara arter. Stavatallskogar är mycket skyddsvärda och har lång skoglig kontinuitet.

Med vänliga hälsningar,

Elin Götmark, talesperson, Skydda Skogen

E-post: [info@skyddaskogen.se](mailto:info@skyddaskogen.se)

## Artfynd gjorda inom det avverkningsanmälda området

**CR – Akut hotad** (*Critically endangered*), **EN – Starkt hotad** (*Endangered*), **VU – Sårbar** (*Vulnerable*), **NT – Nära hotad** (*Near threatened*), **s – signalart** (*Skogsstyrelsen*), **t – typisk art** (*Naturvårdsverket*)

Arter	Fridlysning	Övrigt
Aspgelélav (VU)		
Doftticka (VU)	§8 Artskyddsförordningen	
Gräddporing (VU)		
Knärot (VU)	§8 Artskyddsförordningen	Spridd i stora delar av skogsområdet
Spadskinn (VU)		
Dvärgbägarlav (NT)		
Garnlav (NT)		
Granticka (NT)		
Gränsticka (NT)		
Kolflarnlav (NT)		
Kortskaftad ärgspik (NT)		
Kötticka (NT)		
Lunglav (NT)		
Mörk kolflarnlav (NT)		
Nordtagging (NT)		
Reliktbock (NT)		
Svartvit flugsnappare (NT)	§4 Artskyddsförordningen	
Tallticka (NT)		
Ullticka (NT)		
Vedskivlav (NT)		
Vedtrappmossa (NT)		
Violettgrå tagellav (NT)		
Droptaggsvamp (s)		
Gulporing (ö)		
<i>Hydnellum sp</i> (s)		Gammal fruktkropp, ej droptaggsvamp
Korallblylav (s)		
Kornig nållav (s)		
Mörk husmossa (s)		
Revlummer (ö)	§9 Artskyddsförordningen	
Sidensvans (ö)	§4 Artskyddsförordningen	
Silkesporing (ö)		
Skinnlav (s)		
Stor aspticka (s)		
Stuplav (s)		
Svartmes (ö)	§4 Artskyddsförordningen	
Timmerticka (t)		
Tjäder (t)	§4 Artskyddsförordningen	Prioriterad art i Skogsvårdslagen
Tofsmes (t)	§4 Artskyddsförordningen	
Vedticka (s)		
Vitmosslav (s)		

## Artskyddsförordning (2007:845)

**8 §** I fråga om sådana vilt levande kärleväxter, mossor, lavar, svampar och alger som anges i bilaga 2 till denna förordning är det förbjudet att i den omfattning som framgår av bilagan 1. plocka, gräva upp eller på annat sätt ta bort eller skada exemplar av växterna, och 2. ta bort eller skada frön eller andra delar.

**15 §** Länsstyrelsen får i det enskilda fallet ge dispens från förbuden i 6, 8 och 9 §§ som avser länet eller del av länet, om det inte finns någon annan lämplig lösning och dispensen inte försvårar upprätthållandet av en gynnsam bevarandestatus hos artens bestånd i dess naturliga utbredningsområde.

## Miljöbalken 8 kap. Bestämmelser om skydd för biologisk mångfald

**2 §** Föreskrifter om förbud att inom landet eller del av landet ta bort, skada eller ta frö eller andra delar från vilt levande växter får meddelas av regeringen eller den myndighet som regeringen bestämmer. Sådana föreskrifter får meddelas, om det finns risk för att en vilt levande växtart kan komma att försvinna eller utsättas för plundring eller om det krävs för att uppfylla Sveriges internationella åtaganden om skydd av en sådan art.



*Bild från den avverkningsanmälda stavatallskogen vid Stor-Mullberget. Det finns gott om stående och liggande död ved i skogen.*



*En grov låga med den rödlistade och nära hotade granstickan (NT).*



*Ett flertal grova brandpåverkade tallhögstubbar finns i skogen.*