

Till:

StoraEnso
Martin Persson
Hanna Staland

För kännedom:

Anders Nenzen DNV GL
Malin Sahlin Naturskyddsföreningen

Klagomål gällande avverkningsanmälda naturskog på myrholmar på Sättkölen, Malung-Sälens kommun A 29551-2020

På små myrholmar på Sättkölen har StoraEnso avverkningsanmält skyddsvärda barnnaturskogar av nyckelbiotopklass med höga naturvärden. Naturskyddsföreningen i Malung-Sälen har inventerat skogarna och funnit ett flertal växtplatser för både signal- och rödlistade arter. Bifogat i detta klagomål finns även en kort inventeringsrapport från de aktuella områdena.

Detta klagomål skickas in då vi anser att StoraEnso inte lever upp till flera kriterier i FSC-standardens Princip 6.

6.2.1 Naturvärdesbedömning genomförs och dokumenteras som en del av traktplaneringen, normalt på barmark, inför förnyingsavverkning, sista gallring och byggnation av skogsbilvägar.

StoraEnso har tagit på sig ansvaret att kunna utföra adekvata naturvärdesbedömningar av de skogar de planerar att avverka. I detta fall har naturvärdesbedömningen brustit då det bevisligen är en barnnaturskog som har både gamla träd och död ved samt signal- och rödlistade arter som påvisar de höga bevarandevärdena av nyckelbiotopklass i skogen.

VÄGLEDNING 6.2.1: Naturvärdesbedömningen används tillsammans med förekomst av signal- eller rödlistade arter för att väga samman faktorer som kan indikera höga naturvärden eller en nyckelbiotop.

Våra inventeringar av området visar på att skogen håller höga naturvärden i nyckelbiotopklass där flera fynd görs av signal- och rödlistade arter knutna till barnnaturskogar med gamla träd och död ved.

6.4.1 Följande biotoper undantas från alla skogsbruksåtgärder, förutom åtgärder påkallade för att bevara eller främja biotopens naturliga eller hävdbetingade biologiska mångfald:

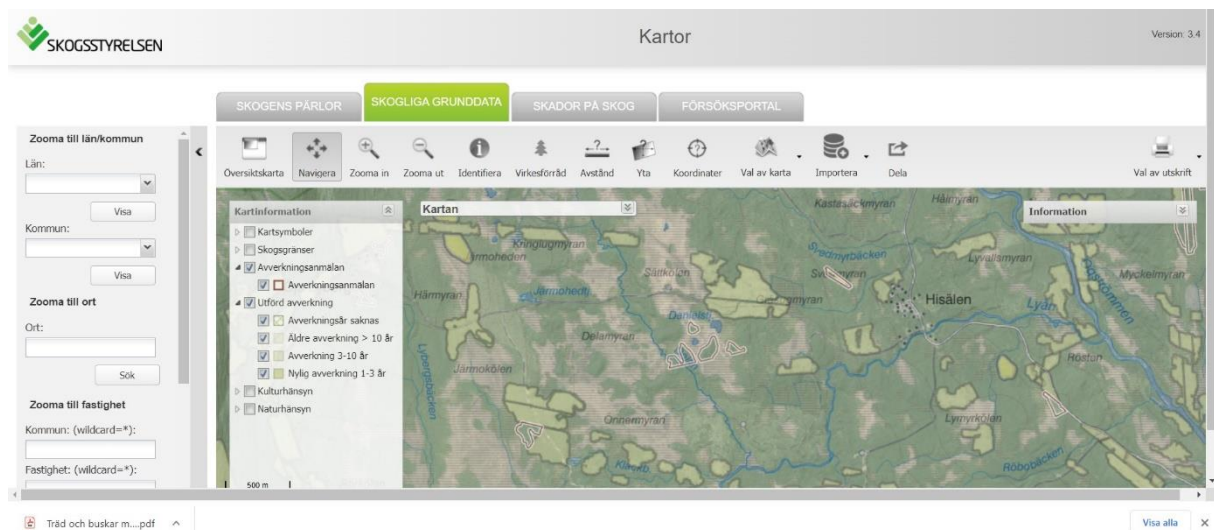
- a) utpräglat olikåldriga och skiktade naturskogar med riklig förekomst av gamla/grova träd och rikligt med grövre död ved i olika nedbrytningsstadier,
- b) nyckelbiotoper enligt Skogsstyrelsens definition och metod (1995),
- c) impediment (mark vars virkesproducerande förmåga är mindre än 1 m³sk per hektar och år).

Skogen på myrholmarna är utpräglad olikåldriga och skiktade samt har en riklig förekomst av död ved i olika nedbrytningsstadier samt innehåller arter som gör att skogen håller nyckelbiotopklass. På myren där Stora Enso trampat/stampat vinterväg har flera senvuxna klana tallar avverkats liksom ett torrträd. Impediment ska undantas från skogsbruksåtgärder om det inte främjar biotopens naturliga biologiska mångfald.

Naturskyddsföreningen vill med denna skrivelse upprätta en klagomålsprocess inom FSC-systemet. Detta på grund av de tidigare erfarenheterna från att StoraEnso alltför ofta har svårt att klara av att göra rättmätiga naturvärdesbedömningar inför avverkningsplanering av skyddsvärda naturskogar med rik biologisk mångfald.

/Bertil Helmersson, Naturskyddsföreningen Malung-Sälen

Inventeringsrapport från myrholmarna på Sättkölen



Beskrivning av skogen

Det avverkningsanmälda området ligger i södra delen av Sättkölen, väster om Hisälen, norr om Öje i Malungs kommun. Området utgörs av några små myrholmar med äldre barrnaturskog av barrblandskogstyp. Dessa myrholmar är naturligt förnygrade men påverkade av historisk plockhuggning under sent 1800-tal eller tidigt 1900-tal. Därefter i stort sett opåverkade av modernt skogsbruk. Skogen är flerskiktad och här finns en stor variation av trädåldrar och död ved i olika successioner. Den döda veden finns som torrträd, högstubbar, silverstubbar och lågor, både rötlågor och vindfällan i olika nedbrytningsstadier och är ställvis riklig. Här finns även en stor stamdiameterspridning och inslag av hänglavar. I skogen på dessa myrholmar hittas ett flertal signalarter varav flera även är rödlistade arter och som är kvitton på de höga naturvärdena av nyckelbiotopklass som finns i skogen.

Artfynd

Garnlav	NT
Vedskivlav	NT
Kortskaftad ärgspik	NT
Vedticka	S
Ullticka	NT
Rosenticka	NT
Gammelgransskål	NT
Tretåig hackspett (spår)	NT

Senvuxna träd har avverkats

För att komma ut till dessa myrholmar har StoraEnso trampat väg över myren och där ute avverkat klana gammeltallar som enligt manualen för Träd och buskar med naturvärden ska anses vara naturvärdesträd som är påtagligt senvuxna och ska inte avverkas enligt FSC.

Inventering utförd av

Sebastian Kirppu och Linnea Helmersson

Bilder från skogen



