

HL Taigabas

Henrik Liliedahl

Sälenvägen 18

780 67 Sälen

073-830 51 91

hltaigabas@gmail.com

Naturvärdesinventering för industriområde Moravägen i Malung – Sälens Kommun

På uppdrag av Bygg-Teknik i Malung AB har ett område inventerats. Fältbesiktning har utförts 18.05.20. Den har skett under bra förutsättningar för att upptäcka natur eller kulturvärden. På skogsmark har Skogsstyrelsens rekommenderade metoder för naturvärdesinventering använts (Nitare – Handbok för nyckelbiotopsinventering) och på myrmark metoder liknande Statens Naturvårdsverks våtmarksinventering. De är kompletterade med inventering av känslig flora. För vattenmiljö har subjektiv bedömning skett. Eventuella naturvärden har klassats för att harmonisera mot SS 199000 som är en Svensk standard för naturvärdesinventering. Dessa klasser är ”Högsta”, ”Höga”, ”Påtagliga” och ”Vissa” naturvärden. Inventeringen har också utförts oberoende av eventuella exploateringsplaner för att kunna vara objektiv.



Det har kontrollerats mot berörda myndigheters offentliga databaser (Länsstyrelsens webbgis, Skogsstyrelsens ”Skogens pärlor” och Artportalen. Kontroll har också skett mot Länsstyrelsens databas över forn- och kulturlämningar.

Övergripande beskrivning av områdena

Ett tämligen stort område beläget norr om E45 strax NV om Malung. Området ligger enligt SGU på en berggrund av sandsten och även moränen är sandstensdominerad. Därav följer att bördigheten är låg till måttlig. Ingenstans går berg i dagen och förutom morän finns delvisa områden med torv. Skogsmarken som täcker majoriteten av arealen består av fyra beståndstyper samtliga karakteriserade av långvarigt skogsbruk och som är helt triviala:



- 1 En mindre del ca 135-årig jämnåldrig tallskog som är underröjd. Fältskikt av kråkbär/ljungtyp och bottenskikt av friskmarksmossor och renlavar.
- 2 En ca 40-årig talldominerad barrblandskog som är underröjd. Fältskikt mellan kråkbär/ljung till blåbärsristyp och bottenskikt av friskmossor.
- 3 En ca 20-årig tallungskog med kvarlämnade glesa fröträd av ca 135 års ålder. Beståndet är röjt. Kråkbär/ljungtyp.
- 4 En gles talldominerad sumpskog på dikad myrmark. Den är starkt åldersskiktad och i en igenväxningsfas på grund av dikningarna.

Det finns några öppna mossar som karaktäriseras av lågstarr och triviala vitmossor. Dessutom finns på två ställen vad som kanske kan kallas industrimark med viss schaktning och dumpning av fyllmassor och skrot.

Naturvärden

Hela området är starkt präglad av skogsbruk och därmed påverkat i hög grad. Naturvärden är begränsade till punktobjekt. Det finns tre äldre tallar som troligen är upp mot 200 år. De kan klassas som hänsynskrävande och bör försöka lämnas kvar. SWEREF 99 (6729817/431528), (6729846/431348), (6729834/431313). Naturvärdet är "Vissa naturvärden". En mer gammal tall med bohål finns på en liten åsrygg. På grund av åldern och trädets kvaliteter klassas denna till "Påtagligt naturvärde". SWEREF 99 (6729922/431402). Alla dessa tallar är rena punktobjekt och är inte kopplade till hänsynskrävande biotoper. Myrmarken är dels stadd i igenväxning genom nämnda dikningar men det finns även öppna ytor. Dessa har en helt trivial flora och de har inte heller någon diversitet eller strukturer som höjer upp värdet till nämnvärda nivåer.



Hydrologi

Sumpskogspartierna är påverkade av gamla delvis igenväxta diken. I området NV del tangeras ett mindre bäckflöde. Det är delvis dikesuträtat och genom denna påverkan har naturvärden sjunkit kan inte sägas vara av påtaglig grad. Omkringliggande mark är devis försumpad och består av en yngre blandgallringsskog med björkinslag. Då den ligger lågt i terrängen och inte är attraktiv för exploatering bör den skyddas sig själv.



Kulturhänsyn

Strax jämte E45 finns delvisa spår av den tidigare asfalterade vägen. De bedöms helt sakna skyddsvärde.

Inga noteringar i Länsstyrelsens offentliga databas och det hittades inga och förväntades inte finnas några.

Rekreation och landskapsvård

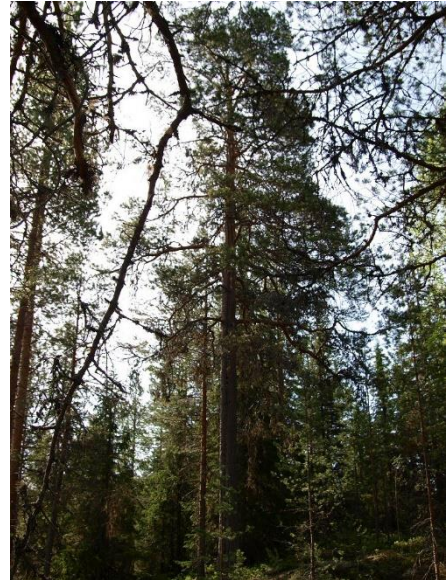
En liten vandringsstig/skidspår korsar området. Det är vanskligt att bedöma i vilken utsträckning den frekventeras men en bedömning är att närliggande villaområde har den som rekreation. En ny bebyggelse kommer att påverka den men knappast ge en barriäreffekt. Finns ett fortsatt behov bör det



lösas av sig självt med ny dragning. I områdets NO del finns en markerad skoterled. Den är tämligen igenväxt och det kan inte bedömas vilken status den har. Även för den bör det vara relativt enkelt med ny dragning ifall ett fortsatt behov finns.

Sammanfattning

Ett synnerligen trivialt skogs och myrområde med endast enstaka punktojekt av något skyddsvärde. En anpassning av tomter och vägar för att bibehålla dessa och i största möjliga mån även kvarlämna stormfasta äldre tallar för landskapsintrycket rekommenderas.



En äldre tall med bohål