

HL Taigabas
Henrik Liliedahl
Sälenvägen 18
780 67 Sälen
073-830 51 91
hltaigabas@gmail.com

Naturvärdesrapport för diverse områden i Transtrandsfjällen i Malung – Sälens Kommun

På uppdrag av Skistar Sälen har några områden inventerats. Fältbesiktning har utförts under September 2017. Den har skett på barmark och 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. Vatten har bedömts subjektivt. Eventuella naturvärden har klassats för att harmoniera 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 området

Områdena ligger på skogsmark eller fjällbarrskog. Enligt SGU består berggrunden av sandsten som går i dagen på enstaka ställen. Viss påverkan av diabas i berggrund eller morän finns. Underlaget på fastmark är morän av mer eller mindre mäktigt djup. Områdena har påverkats mer eller mindre starkt av olika exploateringar för turism. Det finns påtagliga spår av äldre tiders skogsbruk på återstående skogsmark. I kombination med en långtgående stugutbyggnad och pister är områdenas naturmark fragmenterad i mycket stor utsträckning.

Naturvärden

Om inget nämns saknas noteringar i berörda myndigheters hänsynsregister. Närmare beskrivningar finns under respektive löpnummer:

4 Söder Express 303. Högsta naturvärden – Måttliga naturvärden

Ett kontroversiellt område utpekad av Länsstyrelsen som värdestrakt för gran. Det är väl ett ganska diffust begrepp men utgör ett starkt underlag för reservatsbildning. Det är också ett utpekad våtmarksområde med klass 2 höga värden. Delområden finns enligt bild: 1 – Del av en större nyckelbiotop registrerad av Skogsstyrelsen. Mycket bördigt bäckdråg med gammal granskog. Högörtstyp med rikliga förekomster av element och rödlistade arter. Högsta naturvärde 2 – Äldre enskiktad gran på frisk mark av blåbärsristyp. Bottenskikt av övervägande friskmossor. Elementrikt med död ved och lågor. Fynd av rödlistad gränsticka *Phellinus nigrolimitatus* NT och enstaka violettgrå tagellav *Bryoria nadvornikiána* NT. En huggen stig går genom delområdet. En bidragande orsak till naturvärdet är anslutningen till delområde 1. Högt naturvärde 3 – Tallåsar med starkt skiktat tallbestånd. Inslag av fjällbjörk och rönn. Rikligt med gamla brandstubbar och dimensionhuggningsstubbar. Fältskikt av kråkbär/ljungtyp och bottenskikt av väggmossa och renlavar. Trivial flora men en del element som tallöverståndare och den döda veden. Måttligt naturvärde

Det är rimligen bara delområde 3 som kan komma ifråga för exploatering.

Viktigt är då att integrera de äldre tallöverståndarna. Delområde 2 behöver starka skäl för att tas i anspråk. Jag rekommenderar tidigt samråd med Länsstyrelsen för att gå vidare med hela området.

