

## Till Skogsstyrelsen

### Ang. gallring/avverkning av ädellövskogsbestånd vid Grandalen inom Svartedalens naturreservat och Natura 2000-område för fågellivet

Föreningen Rädda Svartedalens Vildmark uppmärksammades nyligen på omfattande skogliga åtgärder i den sydligaste delen av Svartedalens naturreservat, vid Grandalen, intill vägkorsningen, fiskekortsapparaten och Bohusleden. Området gränsar till en mindre bebyggelsegrupp. Vi har besökt området och det förefaller vara en mycket omfattande gallring eller möjligen en avverkning. Många ek- och bokträd hade tagits ned. De fällda ekträden verkar vara mellan 95 och 130 år gamla vid räkning av årsringar på medelstora stockar. Bokträden något yngre. Flera av bokträden är avsedda för bokmassa enligt anslagen på staplarna. Det står även att det är certifierat på anslagen. Bergbranterna i den västra delen har till stor del frilagts och blivit exponerade för ljusinsläpp.

Enligt tidigare utredningar så ingår området i Länsstyrelsens ädellövskogsinventering. Det berörda lövskogsområdet har även i en annan Länsstyrelserapport angetts som ett område för naturvärden: *Gammal bok-ekskog i anslutning till kulturmarker i Grandalen. Mindre vanliga arter som sämskvaxskivling, citronkremla, purpurbrun nagelskivling och en rad bokskogsgynnade arter som strumpspindelskivling, grönriska, gallkremla, bokkremla m fl. har noterats i området. En äldre uppgift finns om fransrosettlav som eventuellt gäller området. Området finns avgränsat i Länsstyrelsens ädellövskogsinventering (Länsstyrelsen rapport 1996:2, Lindqvist & Sjöstedt, Svartedalens Försvinnande vildmark?).* I området återfinns flera rödlistade arter (Enligt Artportalen senare år).

Rädda Svartedalens Vildmark ser med stor oro på skogsbruket i Svartedalens naturreservat och även Natura 2000-område. Det pågår en succesiv utarmning, där äldre skog ersätts med hyggen och ungskogar och även arter påverkas negativt och försvinner. Natur- och upplevelsevärden försämras eller försvinner helt i de reservatsområden där skogsbruk pågår. Föreningen vill med anledning av ingreppen vid Grandalen ställa följande frågor och förslag:

- Har markägaren samrått med Skogsstyrelsen om de skogliga åtgärderna?
- Har ädellövskogen naturvärdesinventerats före avverkningarna?
- Vilka skyldigheter har markägaren att beakta dokumenterade naturvärden i området?
- Är det tillåtet att avverka gammal bokskog för massaved?

Rädda Svartedalens Vildmark vill även föreslå följande:

att Skogsstyrelsen i samråd med markägaren och Länsstyrelsen utreder förutsättningarna för att undanta de få kvarvarande ädelövskogsbestånd och äldre samlade lövträdsbestånd från skogsbruk i Svartedalens naturreservat. Man kan fråga sig varför man skall röra dem överhuvudtaget.

Kungälv den 18 januari 2023

Kåre Ström

Stig Johannesson

Ordförande

Sekreterare i Rädda Svartedalens Vildmark

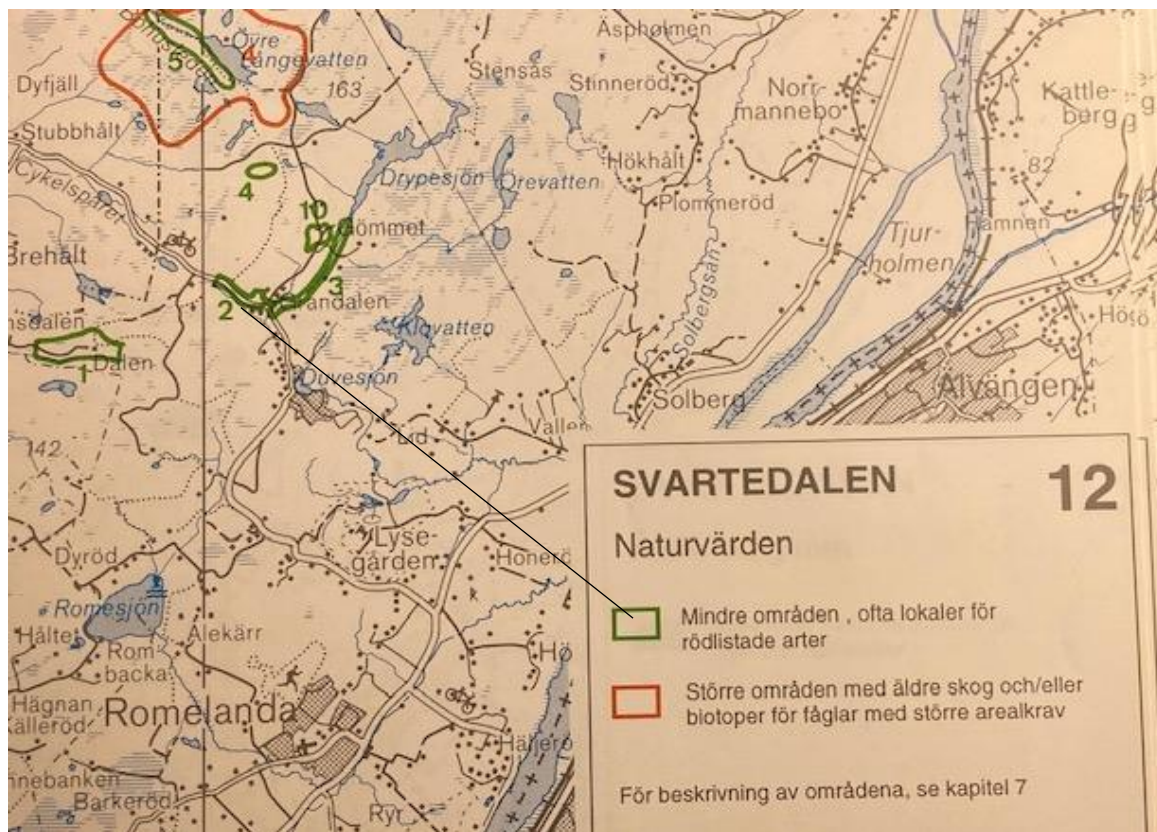
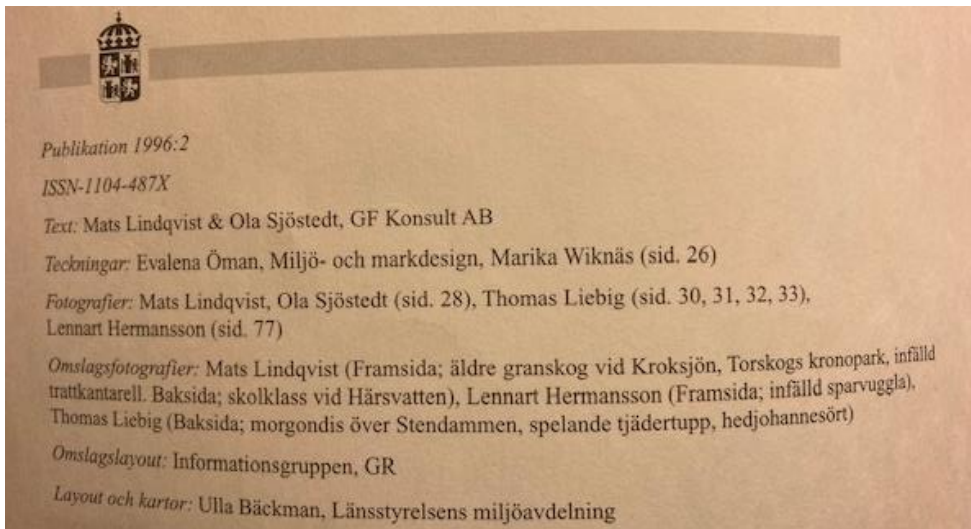
[kaare.strommail.com](mailto:kaare.strommail.com)

[stig.johannesson@outlook.com](mailto:stig.johannesson@outlook.com)

Kopia: Helene Benjaminsson

Länsstyrelsen

**Svartedalen försvinnande vildmark 1996:2. Avverkningar vid Grandalen jan. 2023 område 2.**



**2 Område vid Grandalen**

Gammal bok/ek-skog i anslutning till kulturmarker i Grandalen. Mindre vanliga arter som sämskvaxskivling, citronkremla, purpurbrun nagelskivling och en rad bokskogsgynnade arter som strumpspindelskivling, grönriska, sötriska, gallkremla, bokkremla m fl har noterats i områ-



Äldre bok- och ekskog vid Grandalen utmed vägen Romelanda-Kode. I området finns en del intressanta svampar knutna till bok.

det. En äldre uppgift finns om fransrosettlav, som eventuellt gäller området. Området finns avgränsat i länsstyrelsens ädellövskogsinventering.

### 3. Vallerån

### 6. Naturreseptatet Ranebo lund

Äldre ädellövskog med i huvudsak bok och ek i ett område med lång skogskontinuitet. Mycket artrik och för länet speciell flora p g a kalkinslag. Även ornitologiskt intressant. Se vidare *GF Konsult AB (1992)*.



