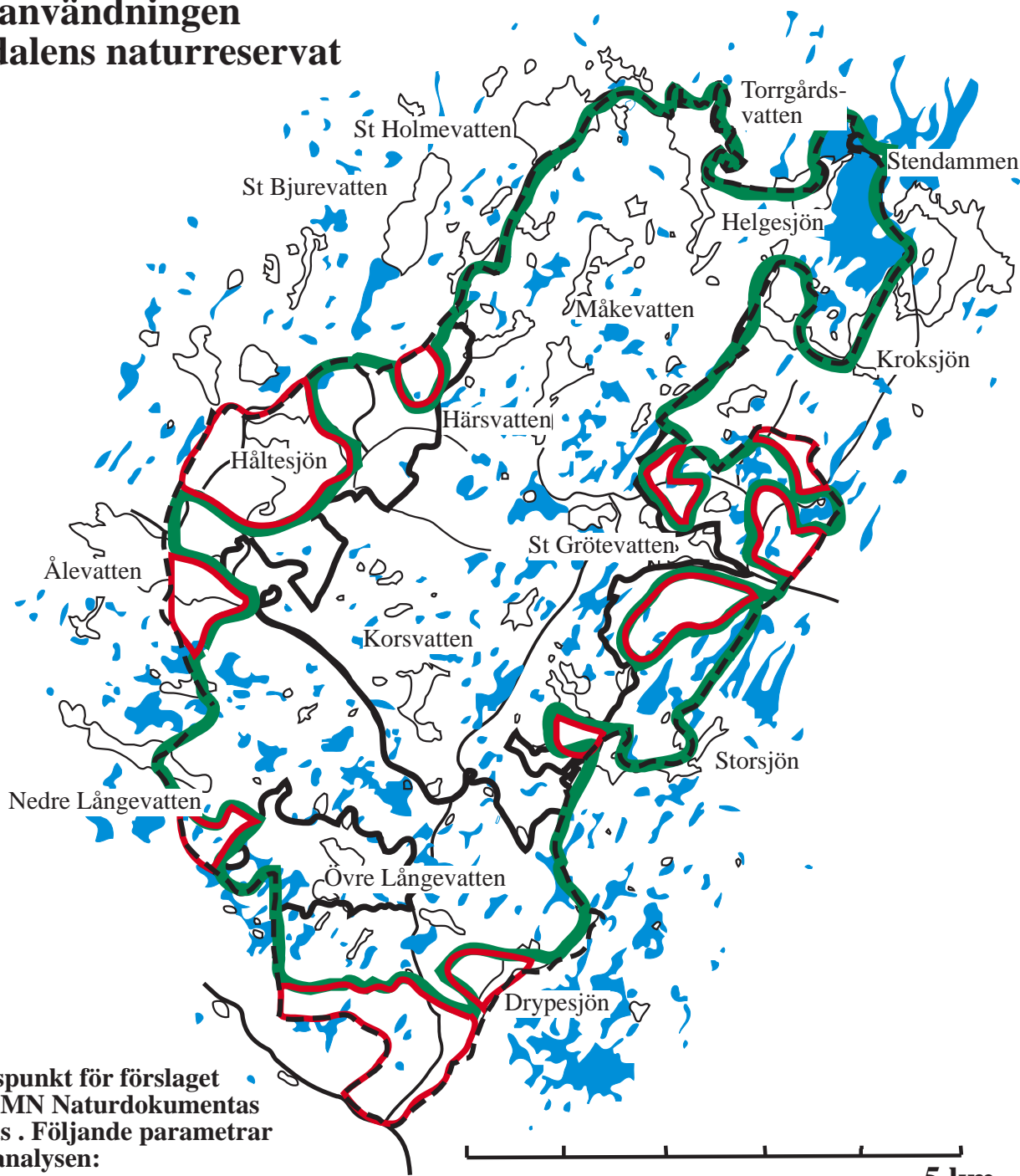







# Förslag/analys av framtida inriktning av markanvändningen i Svartedalens naturreservat

Michael Nilsson 2013-02-05



Som utgångspunkt för förslaget har använts MN Naturdokumentas naturdatabas. Följande parametrar har ingått i analysen:

- Dalgångar
- Branter
- Våtmarker
- Natura 2000 - områden (SPA & pSCI)
- Utbredning av EU-naturtyper (Basinventering)
- Skogsåldrar (SKS 2003)
- Sammanhängande skog över 80 år
- Skog med minst 40% löv
- Skogsstyrelsens NO-områden
- Skogsstyrelsens NS-områden
- Befintliga "naturskogsområden"
- Artrika kärnområden
- Angränsande externa "kontaktytor"
- Utbredning av arter som tjäder, orre, nattskärra, spillkråka, järpe, pärluggla, sparvuggla, berguv, skuggmossa, purpurmylia, havstulpanlav och jättemusseron.

-  = Yttre gräns för nuvarande naturreservat och Natura 2000-område
-  = Område med idag huvudinriktning "naturskog"
-  = Förslag till ny gräns för område med huvudinriktning "naturskog"
-  = Förslag till områden där Natura 2000-anpassat alternativt skogsbruk kan tillåtas
-  = Våtmarker