



Enligt sändlista

Beslut om utökning för naturreservatet Nedre Sävarån, Umeå kommun

(2 bilagor)

Länsstyrelsens beslut

Länsstyrelsen Västerbotten beslutar härmed, med stöd av 7 kap 7 § miljöbalken (1998:808), om tilläggsbeslut för naturreservatet Nedre Sävarån i Umeå kommun.

Länsstyrelsen Västerbotten förklarar med stöd av 7 kap 4 § miljöbalken (1998:808) att naturreservatet Nedre Sävarån (dnr 511-6903-2011), beslutat av Länsstyrelsen 2014-08-28, även ska omfattas av den geografiska utökning som framgår av bifogad karta, bilaga 1.

För utökningen ska beslutet från 2014-08-28 gälla med syfte, skäl och föreskrifter enligt 7 kap. 4 §, 5 § första och andra styckena, 6 § och 30 § miljöbalken.

Ärendets beredning

Naturreservatet Nedre Sävarån bildades 2014. Vid beslutet utgjordes det nu aktuella området av en bebyggd fritidshustomt som var undantagen från reservatsföreskrifterna. Efter detta har byggnaden avlägsnats, husägaren ersatts, förhandlingar mellan markägaren och staten genomförts, en överenskommelse om intrångsersättning träffats och ersättningen betalats ut.

Det här beslutet innebär en utökning med ett litet område på den norra delen av Söddön i reservatets södra del.

Reservatsförslaget har sänts på remiss till berörd sakägare som avstått från att yttra sig.

Länsstyrelsens bedömning och motivering

Länsstyrelsen bedömer att utökningen bör förklaras som naturreservat enligt 7 kap. 4 § miljöbalken. Området utgörs huvudsakligen av skogsmark samt en strandremsa mot Sävarån i öster. Införlivandet av området innebär att reservatet kommer att kunna förvaltas på ett mer enhetligt och mer ändamålsenligt sätt. Utökningen omfattar 0,3 hektar.

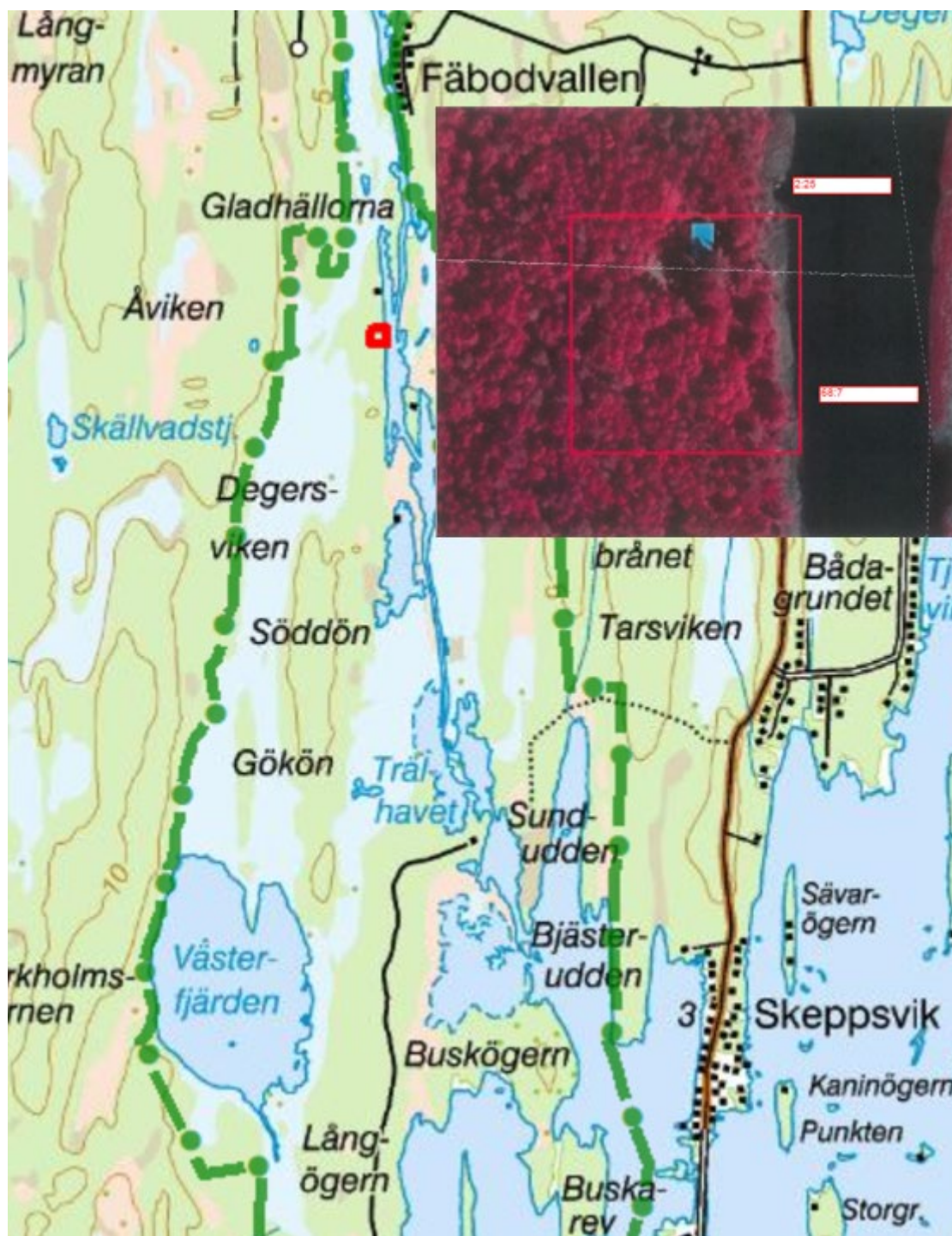
De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av landshövding Helene Hellmark Knutsson med handläggare Anna Hallmén som föredragande.

Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför namnunderskrift.

Bilagor

1. Beslutskarta.
2. Beslut och skötselplan från 2014-08-28.



Gräns för befintligt naturreservat



Geografiskt utökning av naturreservatet