



## Länsstyrelsen i Norrbottens läns föreskrifter

**25 FS 2010:945**

**A 44**

Utkom från trycket  
den 23 november 2010

### **Om bildande av Naturreservatet Ahmarova i Övertorneå kommun**

Beslut den 12 november 2010  
(dnr 511-18542-07)

Länsstyrelsen beslutar med stöd av 7 kap. 4 § miljöbalken om bildande av naturreservatet Ahmarova. Reservatet ligger cirka 25 kilometer nordväst om Svanstein.

För naturreservatet meddelar länsstyrelsen följande ordningsföreskrifter med stöd av 7 kap. 30 § miljöbalken om vad allmänheten har att iaktta i reservatet.

Utöver vad som annars gäller är det för allmänheten förbjudet att:

1. Fälla eller på annat sätt skada levande eller döda träd och buskar.
2. Skada vegetationen i övrigt t ex genom att gräva upp växter såsom ris, örter, mossor eller lavar eller ta bort vedlevande svampar.
3. Fånga, skada, eller döda ryggradsdjur. Insamla fågelägg eller störa djurlivet genom att exempelvis klättra i boträd eller medvetet uppehålla sig i närheten av fågelbo, lya eller gryt.
4. Insamla ryggradslösa djur.
5. Förstöra eller skada berg, jord eller sten på land eller i vatten genom att t ex borra, hacka, spränga, rista, gräva eller måla.
6. Framföra motordrivna fordon utanför befintlig väg.

Undantag från reservatsföreskrifterna i punkt C:

1. Snöskoteråkning är tillåten i reservatet på väl snötäckt mark. Vid körning ska i första hand befintliga stigar och leder användas och särskild försiktighet ska iakttas för att undvika skador på mark och vegetation.
2. I reservatet är det utan hinder av föreskrifterna tillåtet att jaga och fiska i enlighet med gällande lagstiftning.
3. Bär- och matsvampplockning är tillåtet i området.

Beslutet innefattar även föreskrifter med stöd av 7 kap. 5 och 6 §§ miljöbalken i fråga om rätten att förfoga över berört mark- och vattenområde samt tåla visst intrång.

Beslutet med tillhörande karta förvaras hos Länsstyrelsen.

Föreskrifterna träder i kraft tre veckor efter den dag de publicerades i länets författningssamling.

---

PER-OLA ERIKSSON

Mary Holmgren