

Datum  
2016-05-12Diariernr  
2016/1147  
Er referens  
M2016/01073/RMiljö- och energidepartementet  
via e-post till  
m.registrator@regeringskansliet.se**Remiss - Informationsansvar enligt det s.k. Inspiredirektivet;  
ändringar i förordningen (2010:1770) om geografisk  
miljöinformation**

Skogsstyrelsen är positiv till de förändringar som föreslagits i förordning (2010:1770) geografisk miljöinformation, men vill samtidigt understryka betydelsen av att naturvårdsavtalsområden inte tappas bort i redovisningen av formellt skyddade arealer i Sverige.

Förslaget innebär att Skogsstyrelsen kommer att ha informationsansvar för följande geografiska datamängder i nedanstående teman, 3 kap.

**Biotopskyddsområden** beslutade av Skogsstyrelsen (tema: Skyddade områden, 9§)

**Naturvårdsavtalsområden** där Skogsstyrelsen är avtalspart (tema: Områden med särskild förvaltning, reglering eller begränsning samt enheter för rapportering, 24§) Naturvårdsavtalsområden där Skogsstyrelsen är avtalspart flyttas därmed från temat Skyddade områden till temat Områden med särskild förvaltning, reglering eller begränsning samt enheter för rapportering. Därigenom hanteras Skogsstyrelsens naturvårdsavtalsområden i samma tema som andra myndigheters naturvårdsavtalsområden (Naturvårdsverket, länsstyrelserna)

**Gräns för fjällnära skog, gräns för skogsskyddsbestämmelser och gräns för contortatall** (tema: Biogeografiska gränser, 29§)

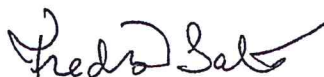
**Nyckelbiotoper** <sup>1</sup> (tema: Livsmiljöer och biotoper, 30§)

Skogsstyrelsen noterar att Skogligen observationsytor och uppföljning av biologisk mångfald i skog med höga naturvärden har tagits bort med motiveringen att syftet med dessa mätningar/observationer är statistiskt och att man inte avser att redovisa resultat för enskilda lokaler.

I ärendet har generaldirektör Herman Sundqvist beslutat och GIS-specialist Fredrik Salén varit föredragande. I den slutgiltiga beredningen deltog också Hillevi Eriksson från utredningsfunktionen och enhetschef Patrik André.



Herman Sundqvist



Fredrik Salén

---

<sup>1</sup> En nyckelbiotop är ett skogsområde som från en samlad bedömning av biotopens struktur, artinnehåll, historik och fysiska miljö idag har mycket stor betydelse för skogens flora och fauna. Där finns eller kan förväntas finnas rödlistade arter.