



Timo Schlüter
timo.schlueter@uni-muenster.de

Elektronisk delgivning

Tillstånd från föreskrifter för vetenskaplig undersökning inom nationalparken Store Mosse i Gnosjö och Värnamo kommun

Beslut

Länsstyrelsen beslutar att ge er, eller den ni sätter i ert ställe, tillstånd till vetenskaplig undersökning inom nationalparken Store Mosse i Gnosjö och Värnamo kommun i enlighet med ansökan och vad som i övrigt framkommit vid utredningen av ärendet. Karta över aktuella områden finns i bilaga 2.

Beslutet förenas med följande villkor:

1. Tillståndet gäller till och med den 31 december 2023.
2. Resultatet av undersökningen ska senast den 31 mars 2024 skickas till Länsstyrelsen i Jönköpings län via e-mail till jonkoping@lansstyrelsen.se eller med post till Länsstyrelsen i Jönköpings län, Enheten för Naturskydd och tillsyn, 551 86 JÖNKÖPING. Uppge 521-1123-2023 som referens.
3. Detta beslut, eller en kopia av det, ska medföras vid undersökningen och kunna uppvisas tillsammans med giltig fotolegitimation.

Beskrivning av ärendet

Ni har den 8 februari 2023 kommit in med en ansökan om tillstånd för att utföra en vetenskaplig undersökning inom nationalparken Store Mosse.

Av ansökan framgår följande. Syftet med den planerade undersökningen är att följa upp resultaten av EU-projektet ”Life to ad(d)mire” som genomförde restaureringar av områden inom Store Mosse Nationalpark fram till 2015. Målet är att analysera skillnader i artsammansättning mellan de restaurerade områdena (Degenererade högmossar, EU:s livsmiljötyp 7120) med aktiva högmossar (EU:s livsmiljötyp 7110), och öppna svagt välvda mossar, fattiga och intermediära kärr och gungflyn (EU:s livsmiljötyp 7140) inom Store Mosse Nationalpark. Dessutom

2023-04-19

521-1123-2023

Dossier

0617-01-101

kommer återetableringen av typiska myrarter i de restaurerade områdena att granskas.

Fem provvytor används inom varje habitat. Varje provyta används för att inventera jordlöpare (Carabidae), spindlar (Arachnidae), fjärilar (Lepidoptera), trollsländor (Odonata) och dagsländor (Ephemeroptera).

För skalbaggar och spindlar används fyra fallgropsfällor, ca 6 cm diameter, placerade till ca 10 cm djup. Fällorna sitter i mark totalt 9 veckor och töms var tredje vecka (insekterna identifieras därefter i labb).

För fjärilar och sländor inventeras alla inom fyra transekter om 100 m var inom varje provyta. Artbestämningen sker med syn, foto, och om nödvändigt genom att tillfälligt fånga och sedan släppa tillbaka. Detta görs totalt fem gånger under undersökningsperioden.

Undersökningen utförs mellan maj och augusti månad, och resulterar i en analys av skillnaderna mellan artsammansättningen i restaurerade områden och icke-restaurerade områden inom Nationalparken.

Undersökningen är begränsad till en relativt kort tidsperiod och mycket små områden. Endast marklevande skalbaggar och spindlar kommer att dödas, i det fall det inte går att undvika. Detta kommer inte att ha någon betydande negativ effekt på den totala populationen av dessa artgrupper i Store Mosse nationalpark. De vetenskapliga resultaten av studien kommer dock att klart uppväga effekterna på den naturmiljön. Restaurering av torvmarker och mossar är oerhört viktigt, eftersom det bidrar till att minimera utsläppen av klimatgaser och stöder den biologiska mångfalden. Båda dessa frågor är avgörande för att säkerställa bevarandet av viktiga naturliga processer och bevara ett uthärdligt klimat för framtida generationer. Den här studien kommer att bidra till att undersöka framgången för EU:s restaureringsprojekt "Ad(d)mire" och samla in värdefulla uppgifter. Resultaten kommer att bidra till att förstå processerna och tillståndet i Store Mosse nationalpark. Därför kommer de att vara mycket värdefull information för tjänstemän i nationalparken och alla andra som är intresserade av detta ämne. Eventuellt kan förvaltningsidéer skapas utifrån dessa uppgifter för att hjälpa till att återställa de försämrade områdena till sitt naturliga tillstånd ännu snabbare. Dessutom kan framtida restaureringsprojekt dra nytta av de insamlade uppgifterna för att utveckla ännu effektivare restaureringsplaner.

2023-04-19

521-1123-2023

Dossier

0617-01-101

Motivering till beslutet

Länsstyrelsen bedömer att en vetenskaplig undersökning i enlighet med ansökan inte skadar de naturvärden som avses skyddas. Kungörelsen om nationalparken föreskriver att nationalparken får nyttjas för forskning och undervisning inom ramen för syftet. Länsstyrelsen bedömer att den aktuella undersökningen ligger inom ramen för syftet med nationalparken och att det finns skäl att meddela tillstånd för detta.

För att Länsstyrelsen i sitt bevarandearbete och förvaltning av området ska kunna nyttja forskningsresultatet är det viktigt att resultaten skickas till Länsstyrelsen senast den 31 mars 2024.

Store Mosse nationalpark ingår i det europeiska nätverket Natura 2000. Länsstyrelsen bedömer att den vetenskapliga undersökningen inte påverkar miljön i Natura 2000-området på ett betydande sätt om den utförs i enlighet med ansökan. Tillstånd enligt 7 kap. 28a § miljöbalken bedöms därför inte behövas.

Nationalparken omfattas av riksintresse för naturvård och friluftsliv. Området är utpekat på grund av sina höga natur- och rekreationsvärden. Länsstyrelsen bedömer att riksintresset inte påtagligt skadas av den planerade åtgärden om den sker i enlighet med ansökan.

Länsstyrelsen förutsätter att sökanden har inlämnat fullständiga och korrekta uppgifter för Länsstyrelsens bedömning i ärendet.

Bestämmelser som beslutet grundas på

Enligt föreskrifterna för nationalparken är det förbjudet att utföra vetenskapliga undersökningar eller bedriva miljöövervakning, som innebär markering, insamling, fångst eller annan påverkan på naturmiljön.

I nationalparksförordningen (1987:938) föreskrivs att syftet med nationalparken Store Mosse är att bevara Sydsveriges största sammanhängande myrområde i väsentligen oförändrat skick, där sjö och myr med växtlighet och djurliv ska få utvecklas fritt. Kungörelsen om nationalparken föreskriver att nationalparken får nyttjas för forskning och undervisning inom ramen för syftet med nationalparken.

Enligt 16 kap. 2 § miljöbalken får ett beslut om tillstånd lämnas för en begränsad tid och förenas med villkor.

Nationalparken Store Mosse är utpekat som Natura 2000-område enligt 7 kap. 27 § miljöbalken. Enligt 7 kap. 28a § miljöbalken krävs tillstånd

2023-04-19

521-1123-2023

Dossier

0617-01-101

för åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka miljön i dessa utpekade områden.

Enligt 3 kap. 6 § miljöbalken ska områden som är utpekade som riksintresse för natur- eller kulturmiljövård eller friluftsliv skyddas mot åtgärder som påtagligt kan skada miljön i dessa områden

Information

Om åtgärder vidtas på annans mark krävs alltid markägarens medgivande.

Om den vetenskapliga undersökningen inte kan utföras så som beskrivits eller under den aktuella tidsperioden, måste ny ansökan lämnas in till Länsstyrelsen.

Detta beslut kan överklagas av Naturvårdsverket och andra sakägare inom tre veckor från det att de tagit del av beslutet.

Länsstyrelsen kan komma att utöva tillsyn på platsen under pågående och efter avslutad verksamhet.

Kontaktuppgifter

Välkommen att kontakta mig, Lisa Arnesén, för frågor på telefon 010-2236521 eller via e-post lisa.arnesen@lansstyrelsen.se. Ange ärendets diarienummer 1123-2023 i ämnesraden för e-post.

Det går även bra att ringa till Länsstyrelsens växel, telefon 010 - 223 60 00.

Ni kan överklaga beslutet

Se bilaga 1 med överklagandehänvisning.

De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av beslutande naturvårdshandläggare Mari-Janne Möller med naturvårdshandläggare Lisa Arnesén som föredragande.

Kopia + bilaga till

Gnosjö kommun, kommun@gnosjo.se

Värnamo kommun, kontaktcenter@varnamo.se

Vaggeryds kommun, info@vaggeryd.se

Naturvårdsverket, registrator@naturvardsverket.se

Internt: Carina Härlin

Bilagor

1. Överklagandehänvisning mark- och miljödomstolen
2. Karta från ansökan

English Summary

This document permits Timo Schlüter, or the one he puts in his place, to perform scientific studies in Store Mosse National Park.

The permit is valid until December 31st 2023.

The study has to be performed as stated in the application and later additions to the permit application.

The results of the study should be sent to Länsstyrelsen I Jönköping **by the 31st of march 2024**, via jonkoping@lansstyrelsen.se or by mail to Länsstyrelsen i Jönköpings län, Enheten för Naturskydd och tillsyn, 551 86 Jönköping. Refer to case number 521-1123-2023.

You must have the permit, or a copy of it, with you during the field study and, if required, be able to show it together with ID-card.

Ni kan överklaga beslutet hos mark- och miljödomstolen

Om ni inte är nöjda med Länsstyrelsens beslut, kan ni skriftligen överklaga beslutet hos mark- och miljödomstolen.

Så här överklagar ni beslutet

Länsstyrelsen måste pröva att överklagandet har kommit in i rätt tid, innan det skickas vidare tillsammans med handlingarna i ärendet. Därför ska ni lämna eller skicka er skriftliga överklagan till Länsstyrelsen i Jönköpings län antingen via e-post; jonkoping@lansstyrelsen.se, eller med post; Länsstyrelsen i Jönköpings län, 551 86 Jönköping.

Tiden för överklagande

Ert överklagande måste ha kommit in till Länsstyrelsen **inom tre veckor** från den dag ni fick del av beslutet. Om det kommer in senare kan överklagandet inte prövas. I ert överklagande kan ni be att få ytterligare tid till att utveckla era synpunkter och skälen till att ni överklagar. Sedan är det mark- och miljödomstolen som beslutar om tiden kan förlängas.

Ert överklagande ska innehålla

- Vilket beslut som ni överklagar, beslutets datum och diarienummer.
- Hur ni vill att beslutet ska ändras.
- Varför ni anser att Länsstyrelsens beslut är felaktigt.

Om ni har handlingar som ni anser stödjer er överklagan så bör ni bifoga kopior på dessa. Kontakta Länsstyrelsen i förväg om ni behöver bifoga filer som är större än 15 MB via e-post.

Ombud

Om ni anlitar ett ombud som sköter överklagandet åt er ska ombudet underteckna skrivelsen samt uppge sitt eget namn, adress och telefonnummer. Ombudet bör också bifoga en fullmakt.

Behöver ni veta mer?

Har ni ytterligare frågor kan ni kontakta Länsstyrelsen via e-post, jonkoping@lansstyrelsen.se, eller via växeltelefonnummer 010-223 60 00. Ange diarienummer 1123-2023.