



# Norsk Ornitologisk Forening, avd. Oslo og Akershus

NOF OA  
Postboks 1041 Sentrum  
0104 OSLO  
Org.nr. 975 615 308

Oslo kommune  
**Plan- og bygningsetaten**  
Postboks 364 Sentrum  
0102 OSLO  
[postmottak@pbe.oslo.kommune.no](mailto:postmottak@pbe.oslo.kommune.no)

[leder@nofoa.no](mailto:leder@nofoa.no)  
Medlemsrelatert: [medlem@nofoa.no](mailto:medlem@nofoa.no)  
Økonomisk: [kasserer@nofoa.no](mailto:kasserer@nofoa.no)  
Vernesaker: [naturvernkontakt@nofoa.no](mailto:naturvernkontakt@nofoa.no)  
[www.nofoa.no](http://www.nofoa.no)

Vår ref.: [sak/365-2](#)

Deres ref.: 201308395-30

Dato: 24. august 2015

## **Merknader til planforslag om helårs turvei ved Strømsdammen i Nordmarka – detaljregulering**

NOF OA (Norsk Ornitologisk Forening, avd. Oslo og Akershus) viser til ovennevnte plansak, som vi har fått på høring og gjerne vil kommentere. Vi viser i den forbindelse til de fem utsendte dokumentene i planforslaget (kunngjøring, forhåndsuttalelse, ROS-analyse, notat biologisk mangfold og plankart).

NOF OA har ingen vesentlige innvendinger til planforslaget, men mener tvert imot at det foreslåtte trasévalget er godt, gitt at det skal bygges en helårstrasé på strekningen. Vi mener at kanthogsten langs turveien med foreslått bredde på 2–3 meter bør holdes på et minimum i henhold til det som er tilstrekkelig for eventuell vinterpreparering og oversikt. Hensikten med helårs turvei er å gjøre Marka lettere tilgjengelig på sykkel og ski ved at det lages en forlenget forbindelse fra eksisterende turvei fra Arnulf Øverlands vei til Strømsdammen, videre til den eksisterende turveien opp fra Strømsbråten i vest mot Tryvann i nordøst.

Vi hadde egne befaringer i området i januar 2015 og august 2015 (etter planforslaget) langs den foreslåtte traseen. Området har i dag en rekke småstier (blant annet en rød- og blåmerket), men den foreslåtte turveien vil i all hovedsak bli en helt ny trasé som i liten grad følger eksisterende stier (men vil krysse noen), og vil bety hogst av hovedsakelig høy og lav granskog langs hele traseen. Detaljene i trasévalget er godt på flere måter; turveien legges et stykke unna Strømsdammen (raste- og overnattingsplasser), den er lagt ned i og følger terrenget, og går mellom omliggende småkoller (bevarer naturopplevelsen og terrenget, samt gjør løypa lette å bruke på ski og sykkel), og den er lagt langs kanten av to myrer i området (dvs. man bevarer denne biotopen, dog bør en alltid vurdere om stier heller skal gå litt unna myrområder fordi myrlevende fuglearter som skogsnipe og enkeltbökkasin er vare for forstyrrelser). Vi fant at skogstypen som blir berørt er i samsvar med det som er beskrevet rundt biologisk mangfold, og at risikoen for å ødelegge for sårbare arter er relativt liten.

Vi ønsker lykke til med det videre arbeidet i denne saken.

Vennlig hilsen

Håkan Billing  
leder