



Resumé af offentligt brugerrådsmøde 22/6-2016 for Slagslunde Skov

Østsjælland
J.nr. NST-210-00007

Mødedeltagere: 17 borgere samt følgende medlemmer af brugerrådet:

Egon Petersen, Solrød Kommune
Helle Bomgaard, Friluftsrådet (Danske Handicaporganisationer)
Ole Bertelsen, Friluftsrådet (Dansk Vandrelaug)
Kurt Borella, DN (Samråd for Nordsjælland)
Troels Brandt, Foreningen Naturparkens Venner
Torben Andersen, Naturstyrelsen, Østsjælland
Jens Nielsen, Naturstyrelsen, Østsjælland
Kim Søderlund, Naturstyrelsen, Østsjælland

Kim Søderlund bød velkommen og fortalte om baggrunden for mødet og brugerrådets funktion.

Fakta om Slagslunde Skov:

- 227 ha primært løvtræ / bøg.
- Del af den kommende Naturpark Mølleåen
- Ikke Natura-2000 område – modsat Ganløse Eged
- Skovdriften er certificeret efter FSC og PEFC. Disse stiller bl.a. krav til naturvenlig bæredygtig drift.

Naturhensyn i skovdriften:

Med Naturskovsstrategien fra 1997 blev det fastsat, at der efterlades 5 træer/ha i almindelige løvtræsbevoksninger ved omdriftens afslutning til fortsat vækst og efterfølgende naturlig nedbrydning. Derudover fokus på mere dødt ved i skovene, mere vand, større variation i arter.

Naturnær skovdyrkning indførtes som nyt system i 2004: Skift fra den tidligere skovdyrkning med fokus på ens-aldrende og ensartede bevoksninger (monokulturer) til at bruge naturlig foryngelse og omdanne skoven til en blandet skov med forskellige træarter og forskellige aldre – side om side. Træartssammensætningen styres af Skov Udviklings Typer – (SUT). En lang omstillingsperiode (op til 300 år) giver mulighed for at foretage ændringerne på det økonomisk rigtige tidspunkt samt introduktion af de træarter, som måske ikke er til stede. I Slagslunde Skov vil omstillingsperioden være væsentlig kortere, idet løvtræerne allerede dominerer skoven.

Driftsplanen fastlægger bl.a. driften (herunder hugsten de kommende 15 år). Den langsigtede træartsfordeling styres af Skov Udviklings Typer – (SUT):

- Primært: Bøg med ask og ær og lidt kirsebær, avnbøg, eg og lind
- I 2 lavtliggende områder: Ask og Rødel, og lidt eg, lind, spidsløn, birk og røn
- Og mindre arealer med Urørt skov og skoveng
- *Dvs på lang sigt forsvinder alle nåletræerne.*

Under turen rundt i skoven drøftedes følgende ønsker, bemærkninger og emner:

Mange deltagere spurgte ind til *færdselsreglerne* og hvad der kunne gøres for at sikre at de små trampestier inde i bevoksningerne fortsat var gode til færdsel til fods (idet ridning og MTB-kørsel ødelagde mange af disse stier). Der var også spørgsmål til, om man måtte klippe grene af træer.

Kim Søderlund oplyste:

Reglerne for færdsel er reguleret i Naturbeskyttelsesloven, og Naturstyrelsen har ikke fastsat supplerende regler i Slagslunde Skov, så derfor gælder følgende:

I offentligt ejede skove må man ride på asfalt-/grusveje > 2,5 meter, på stier, hvor ejeren har angivet at det er lovligt (f.eks. ridestier) og i skovbunden. Cykling må kun ske på veje og stier egnet til færdsel med almindelig cykel, dvs ikke i skovbunden.

Dvs. cykling på en ridesti eller en trampesti ofte kan være lovlig; mens ridning på en afmærket MTB-sti ikke er lovlig (en sådan findes ikke pt i Slagslunde Skov). Ridning på ”oplagte trampestier” er heller ikke lovlig. Rytterne kan lovligt ride i skovbunden og gennem denne lovlige færdsel etablere stier, som andre så efterfølgende kan benytte til færdsel.

Hvordan man må cykle og gå i naturen fremgår af færdselslovgivningen, som også gælder i naturen. Derfor skal f.eks. cyklister, herunder mountainbikeres, hastighed altid afpasses efter forholdene med særligt hensyn til andres sikkerhed. Lovgivningen foreskriver også, at man som gående på en kørebane - f.eks. en sti eller skovvej, skal gå yderst i venstre side i færdselsretningen og ikke være til ulempe for kørende på kørebanen.

Naturstyrelsen er indstillet på, at lokale ryttere efter konkret aftale afmærker ridespor eller MTB-spor, idet det er erfaringen fra andre skove, at det giver bedre vilkår og færre konflikter. Men vigtigst af alt er, at man som skovgæst tager hensyn til hinanden. Så hvis nogen vil gøre en indsats for de lokale stier, så er man velkommen til at kontakte styrelsen for at aftale vilkår mv.

Man er som skovgæst velkommen til med en grensaks at klippe grene af, som generer færdslen på en sti eller skovvej.

Man kan også sende Naturstyrelsen en mail om, hvor der er et problem – gerne med et foto eller en beskrivelse og et kryds på et kort, så det er nemt at vurdere problemet, og hvor det er. Det kan f.eks. også være et vådt hul, hvor der skal drænes lidt og lægges lidt grus.

Hvis man vil adoptere vedligeholdelsen og afmærkningen af vandretursstien, så vil Naturstyrelsen også gerne have den type hjælp.

Mange deltagere gav udtryk for at skovgæsterne var gode til at tage hensyn til hinanden.

Jens Nielsen gjorde opmærksom på, at Naturstyrelsen generelt ikke vedligeholder små grøfter mere (medmindre det generer naboer). Formålet er at genskabe den naturlige hydrologi i skoven, så der kommer flere vådområder til glæde for biodiversiteten. Det vil også kunne genere færdsel på små stier.

Jens Nielsen orienterede om genopretningen af Langeellemose. I efteråret 2014 blev grøften stoppet, så området gøres vådere til glæde for biodiversiteten.

Der blev også spurgt til vedligeholdelsen af stendiget mod Skovvej. Naturstyrelsen har ikke midler til en istandsættelse; men foretager løbende den nødvendige vedligeholdelse. Falder der sten ned, sættes de på plads, hvis det er muligt; ellers lægges de ind i skoven, så stenene er der, når/hvis der bliver råd til istandsættelse. Så ser man en løs sten og man kan bære den, så læg den ind i skoven.

Kim Søderlund orienterede om *den nye naturpakke fra maj 2016*:

I relation til biodiversitets-skov har Naturstyrelsen fået gode rammer:

- tid til en god proces
- faglig funderet
- finansieringen er også på plads i form af reducerede indtægtskrav, når arealerne ikke udnyttes økonomisk. Der kan hugges ”med omtanke” inden overgangen til urørt.

Før aftalen var der 9.000 ha biodiversitetsskov i Naturstyrelsen og 2.700 ha i private skove.

Nye udlæg i Naturstyrelsen:

- 6.700 ha urørt løvskov i løbet af 10 år og
- 3.300 ha urørt nåletræsplantager over 50 år.
- 3.300 ha biodiversitetsskov (primært løvtræ hvor der efterlades 15 træer/ha) over 5 år

Dvs samlet 9.000 ha tidligere udpeget + 13.000 ha = 22.000 ha hos Naturstyrelsen.

Derudover skal der udlægges 3.300 ha urørt skov / biodiversitetsskov i private skove.

Hugstoppet fra foråret 2016 i løvtræ over 80 år videreføres i tilpasset form, idet der ved hugst i løvtræ ældre end 80 år skal efterlades minimum 20 træer/ha indtil biodiversitetsskoven / den urørte skov er endelig udpeget i løbet af 2017.

Proces ved udpegning: Naturstyrelsen skal nu i gang med en proces med udpegning af de nye arealer, som skal være urørt/ biodiversitetsskov. De nye udlagte arealer vil omfatte hele skove eller dele af større skove inklusiv mindre åbne arealer som f.eks. skovmoser, skovenge.

Livstræer: Projekt med udpegning og markering af livstræer igangsættes antagelig i efteråret 2016. Projektet er baseret på, at frivillige hjælper med udpegningen og opsætning af skilte. Appén er nu klar – også til iPhones. Der vil blive fastsat en proces, så godkendelse af livstræerne i de forskellige skove kun finder sted i bestemte perioder. Dette skal sikre en effektiv løsning og administration.