



## Resumé af offentligt brugerrådsmøde 21/6-2017 for Ganløse Ore

Østsjælland  
J.nr. NST-210-00007

**Mødedeltagere:** 7 borgere samt følgende medlemmer af brugerrådet:

Egon Petersen, Solrød Kommune  
Ole Bertelsen, Friluftsrådet (Dansk Vandrelaug)  
Troels Brandt, Foreningen Naturparkens Venner  
Gunnar Brüsck, Friluftsrådet (Det Danske Spejderkorps)  
Torben Clausen, Danmarks Jægerforbund  
John Holm, Dansk Ornitologisk Forening

Allan Iversen, Naturstyrelsen, Østsjælland  
Jens Nielsen, Naturstyrelsen, Østsjælland  
Charlotte Mølgaard, Naturstyrelsen, Østsjælland  
Jesper Tranberg, Naturstyrelsen, Østsjælland  
Kim Søderlund, Naturstyrelsen, Østsjælland

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

### Fakta om Ganløse Ore:

- 395 ha domineret af løvtræ / bøg
- Ikke Natura-2000 område
- Skovdriften er certificeret efter FSC og PEFC. Disse stiller bl.a. krav til naturvenlig bæredygtig drift.
- Del af Naturpark Mølleåen

**Driftsplanen** 2014-2028 fastlægger bl.a. driften (herunder hugsten de kommende 15 år).

*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 Ganløse Ore vil omstillingsperioden være væsentlig kortere, idet løvtræerne allerede dominerer store dele af skoven.

For Ganløse Ore er den langsigtede træartsfordeling derfor:

- Primært (SUT 13): Bøg med douglasgran og lærk - og lidt ær, spidløn, birk, eg røn samt rødgran og skovfyr
- I de centrale vådere del (SUT 41) birk med skovfyr og gran – og lidt rødæl, røn stilkeg og pil
- I vest og syd (SUT 21): Eg med ask og avnbøg – og lidt spidløn, lind fuglekirsebær, ær og hassel

### **Nye tiltag i Ganløse Ore**

Jens Nielsen fortalte om, at i driftsplanen er det besluttet, at Maglemosen skal genoprettes. Det er et stort projekt, som vil øge de biologiske værdier i skoven – og påvirker også friluftslivet med et nyt naturområde samt opgivelse af skovvejen: ”Bonneviesvej”, som projektet vil gøre vådere. Rydningen af granen var i gang fordi jorden, som periodevist er blød, er tør nu, og dermed er det det bedste tidspunkt at skove på. Jens viste fra toppen af en bunker hvordan, Naturstyrelsen forventer at arealet ser ud om få år, idet dette areal blev ryddet og grøfter lukket for ca. 5 år siden. Alle var enige om at ”det lover godt for naturen” med en mose med spredt vandspejl.

### **Naturpakken og udlæg af urørt skov / skov til biodiversitet:**

Charlotte Mølgaard orienterede om ”Aftalen om Naturpakken”, som blev indgået i maj 2016. Der har navnlig været fokus på den del, der omhandler udlæg af biodiversitetsskov. Der er her afsat tid til en god proces, som bliver faglig funderet. Finansieringen er også på plads i form af reducerede indtægtskrav, når arealerne ikke udnyttes økonomisk. For at få økonomien til at hænge sammen er der aftalt en ”indfasning” over 10 år for løvskov, hvor der kan hugges ”med omtanke” inden overgangen til urørt.

Før aftalen var der 9.000 ha biodiversitetsskov på Naturstyrelsens arealer og 2.700 ha i private skove.

*Nye udlæg som følge af naturpakken på Naturstyrelsens arealer:*

- 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 + 13.300 ha = 22.300 ha på Naturstyrelsens arealer.

*Hugststoppet i løvtræ over 80 år videreføres i tilpasset form, idet der ved skovning i ældre løvtræ skal efterlades minimum 20 træer/ha indtil biodiversitetsskoven / den urørte skov er endelig udpeget i løbet af 2017.*

Da udpegningen skal ske omkostningseffektivt på landsplan bliver den lokale indflydelse på udpegning af arealer begrænset. Ved udpegningen inddrages også universiteternes forskere udpegningen forventes gennemført ved udgangen af 2017.

Derefter skal der i 2018 udarbejdes plejeplaner for biodiversitetsskov og måske naturpleje i urørt skov, og her bliver der mulighed for lokal indflydelse. Brugerrådet bliver helt sikkert inddraget og der bliver antagelig også afholdt offentlige møder om driften af de udpegede skove.

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

Der blev under henvisning til et konkret areal spurgt til, om der ikke var krav til at arealer blev gentilplantet. Kim Søderlund og Jens Nielsen svarede at den naturlige tilgroning skete langsommere end forventet pga bjergørhvene, men at man forventede at navnlig birken i løbet af de kommende 10 år vil overtage arealet. Den lange tomgangsperiode var ikke ideel i relation til tabt træproduktion, men økonomisk og biologisk ville det være en forkert beslutning, at man nu i 2017 jordbearbejdede arealet for derefter at plante det til.

Der blev spurgt til formålet med en stor bunke singels-sten ved skovvejen. Jens Nielsen oplyste, at det var overskydende sten fra et vejprojekt, som lå der indtil videre. Det er ikke billigt at flytte sten, så de kommer først væk, når der er behov for dem i en skov i nærheden.

Der blev spurgt til mulighederne for at få en ny rideforbindelse gennem Terkelskov/Nyvang til Ganløse Ore. Kim Søderlund oplyste, at nye faciliteter til specifikke brugergrupper pt kun etableres som partnerskabsprojekter. Dvs nogen ryttere skal kontakte styrelsen og tilbyde frivillig arbejdskraft til planlægning og etablering. Som udgangspunkt vil rytterne også skulle skaffe midlerne til stiens etablering. Naturstyrelsen understøtter borgernes frivillige indsats, forudsat at faciliteten (den nye ridesti) kan indpasses i skoven uden væsentlige genner for naturen, de andre skovgæster og skovdriften.