



## Sammenfatning fra offentligt informationsmøde 23. april 2019 for Ganløse Ore

Hovedstaden  
J.nr. NST-219-00061  
Dato 25. april 2019

### Mødedeltagere:

8 borgere samt  
Stephan Springborg, Jens Bjarke Hansen, Jesper Tranberg og Charlotte Mølgaard  
fra Naturstyrelsen

*Hvis man har gode råd eller ønsker til forvaltningsplanerne, så skal man sende dem til Naturstyrelsen Hovedstaden – helst på e-mail til [HST@NST.DK](mailto:HST@NST.DK) og inden den 13.05 2019.*

Jesper Tranberg bød velkommen og fortalte om formålet med mødet.

### 1. Introduktion

I henhold til Naturpakken fra 2016 skal Naturstyrelsen udpege 10.000 ha urørt skov (6.700 ha løvskov og 3.300 ha nåleskov) samt 3.300 ha anden biodiversitetsskov. Udpegningerne har haft fokus på at sikre eksisterende biodiversitet. Forskere fra Københavns Universitet og Aarhus Universitet har bidraget med forskningsbaseret rådgivning. Miljø- og Fødevareministeriet har september 2018 offentliggjort hvilke skove, som ministeriet har udpeget til hhv. urørt skov eller anden biodiversitetsskov.

*Hovedformålet med udpegningen er beskyttelse og fremme af biodiversiteten, men der skal og vil også blive planlagt og forvaltet i forhold til andre hensyn som f.eks. friluftsliv og fortidsminder.*

Naturstyrelsen skal udarbejde Forvaltningsplaner for de udpegede skove, og planen for ”Farum Skovene” som Ganløse Ore hører under, forventes i høring i efteråret 2019.

Dette møde er startskuddet og formålet er at informere om:

- Udpegningen
- Processen med at udarbejde Forvaltningsplanerne
- Retningslinjerne for driften/forvaltningsplanerne

### 2. Forvaltningsplaner

Charlotte Mølgaard fremlagde retningslinjer mv.

For Ganløse Ore gælder, at 281 ha af skoven er udpeget til urørt skov og 107 ha er udpeget til anden biodiversitetsskov. Største delen af Ganløse Ore udpeges til urørt skov, da der findes en række sjældne arter her, som er knyttet specifikt til urørt skov. De sydøstlige dele af skoven udpeges som anden biodiversitetsskov af hensyn til fladedækkende fortidsminder og bevarelse af egeskov.

Skoven udpeges i sin helhed for at skabe et større sammenhængende areal.

Udpegningen til urørt skov vil betyde at:

- Skovdrift ophører fra 2027. Primær fokus vil være på naturpleje og bevarelse af nuværende naturværdier f.eks. gamle ege.
- Særlig fokus på sikring af levesteder for kendte forekomster af truede arter f.eks. *blank gæstemyre*, som er globalt truet. Den er tilknyttet tuer af rød skovmyre og dermed også en væsentlig andel nåletræer.
- Fremme variationen i hjemmehørende træer, fremfor oversøiske træer.
- Vedligeholdelse og opførelse af nye friluftsfaciliteter er fortsat muligt efter konkret vurdering.
- Frem til og med 2026 fældes for både at skaffe indtægter, men også at gøre skoven mindre homogen, begunstige lystræarter som eg, asp, skovfyr og buske, samt for at fjerne oversøiske træarter. På skovniveau efterlades mindst 75 % af vedmassen. Der fældes normalt ikke hjemmehørende arter ældre end 150 år (f.eks. slet ikke ege). Der efterlades mindst 20 overstandere pr. ha. Rødgran skal ikke udryddes, men bevares i et passende omfang; mens oversøiske træarter som douglasgran og thuja afvikles bortset fra enkelttræer som landskabselementer og redetræer.
- Genopretning af naturlig hydrologi har høj prioritet. Navnlig vigtigt at lukke grøfter som gennembryder naturlige terræntærskler. Forudsætter, at det ikke giver infrastruktur- og nabo-problemer.
- Herefter skal skoven overlades til fri dynamik, dog fældning aht. friluftsliv og sikkerhed, beskyttelse af fortidsminder eller entydigt biologisk formål. I givet fald skal det fældede ved blive i skoven.
- Vedligeholdelse og opførelse af nye friluftsfaciliteter er fortsat muligt efter konkret vurdering.
- Skovgræsning og begrænset naturpleje herunder bekæmpelse af invasive arter er mulig.

Udpegningen til anden biodiversitetsskov vil betyde at:

- Ekstensiv skovdrift med udtag af træ. Hugsten underordnes hensynet til at fremme biodiversiteten, dvs fokus vil være på naturpleje og bevarelse af f.eks. gamle ege samt at sikring af højryggede agre.
- Fremme variationen i hjemmehørende træer. Rødgranen søges bevaret, mens oversøiske træarter som douglasgran og thuja mindskes betragteligt over tid.
- Der bevares mindst 15 livstræer/ha og træer ældre end 200 år fældes ikke.
- Genopretning af naturlig hydrologi har høj prioritet. Navnlig vigtigt at lukke grøfter som gennembryder naturlige terræntærskler. Forudsætter at det ikke giver infrastruktur og naboer problemer.
- Vedligeholdelse og opførelse af nye friluftsfaciliteter er fortsat muligt efter konkret vurdering.
- Skovgræsning og naturpleje herunder bekæmpelse af invasive arter er mulig.

Naturstyrelsen har en begrænset bevilling til naturplejen i de udpegede skove, og lige som udpegningen af skovene blev foretaget efter national prioritering bliver tildelingen af midler til naturplejen også foretaget efter national prioritering.

I relation til Ganløse Ore er sandsynligheden for at der kan prioriteres midler til græsning lille, men det er ikke afgjort endnu.

### 3. På turen rundt i skoven drøftedes ovenstående problemstillinger

En kort opsummering af drøftelserne er:

- Bekymring for at der udtages for meget træ. Her blev det understreget, at forskriften om maksimalt 75% af massen, træer ældre ned 150 år fældes ikke, samt kravet om at der i ældre bevoksning af løvtræ bevares overstandere (overstandere findes primært i bøg, hvor der står 20 overstandere/ha, som er det minimum, som skal efterlades fremover ved ”høst” i gamle bevoksninger).
- Det vil være de økonomiske mest værdifulde træer, som skoves. Det er normalt træer med rette, knastfri stammer uden sidegrene og skader. Mens de naturmæssigt særligt værdifulde træer er træer med hulheder, skader, svampe, bredkronede etc., og disse fældes ikke. Der vil fortsat være sunde træer, der kan blive gamle.
- Der er fokus på at genskabe våde områder eksempelvis ved Lille Maglemose ved at stoppe dræn og grøfter.
- Der blev drøftet at det var oplagt at udnytte steder hvor der naturligt ville kunne opstå permanente eller midlertidige vandhuller eller våde områder. Også at der er stor biologisk værdi tilknyttet arealer hvor vandstanden fluktuerer.
- På spørgsmål om muligheden for partnerskaber om pleje og afgræsning var svaret fra NST at man meget gerne vil modtage ideer og hjælp fra frivillige.
- I forbindelse med gamle ege fremlagde NST, at man overvejede at svække de omkringstående bøge, der på sigt ville udkonkurrere de gamle ege – og samtidigt ville skabe stående svækket/dødt ved.
- Det vil fortsat være muligt at ride på ridestierne og der vil fortsat være mulighed for at fælde farlige træer og grene langs veje og stier. Der blev ytret ønske om også at kunne ride på skovvejene. Det er NST’s opfattelse at de fleste besøgende i skoven er tilfredse med ryttere holder sig til ridestierne.

### 4. Den kommende proces

Forvaltningsplanen drøftes på et særskilt møde med brugerrådet den 15.05.2019. På baggrund af det møde går styrelsen så i gang med at udarbejde Forvaltningsplanen. Hvis man har gode råd eller ønsker, så skal man sende dem til Naturstyrelsen Hovedstaden – helst på E-mail til [HST@NST.DK](mailto:HST@NST.DK) og **inden den 13.05 2019.**

Men det er ikke sidste chance for indflydelse, idet Forvaltningsplanen vil komme i offentlig høring – via hjemmesiden – antagelig lige inden 1.10 2019.