



## Dialogmøde den 22.05.2024

---

### Tilstede:

DOF, Nordsjælland:  
John Hansen  
Henrik Boeg  
Bjørn Svendsen

NST, Nordsjælland:  
Søren Bo Oldenburg  
Ditte Olrik  
Lise Vølund

### Dagsorden:

#### 1) A) Orientering fra NSJ

Bestyrelsen for Naturnationalpark Gribskov er nedsat, Kaare Larsen er formand. Første bestyrelsesmøde er den 4. juni. Afstemning om elge sker på møde den 19. juni. Start september påbegyndes hegnopsætning og indvielse forventes at sker primo 2025. Der planlægges udsætning 20 stk. stude, 200 stk. kronvildt, 6-7 stk. elge.

Bestyrelsen for NNP Hellebæk forventes også at blive nedsat inden sommerferien. Daniel Boalth Pedersen er udpeget som formand.

#### B) Orientering fra DOF

På det seneste repræsentantskabsmøde var DOF's samarbejde med lokalenheder på dagsordenen. – > ros til samarbejdet med Nordsjælland enhed, særlig godt med de to årlige dialogmøder, ligesom det løbende samarbejde omkring konkrete enkeltsager mellem møderne.

#### 2) Forvaltningsplaner for urørt skov ift. nye skovområder, fældningsgrad mv

Ved næste høringsperiode i september har NSJ 6 planer: Arresø, Esrum Sø, Knorrenborg, Grønholt Vang og Fredensborgskovene, Lystrup Skov, Kattegat-arealerne og Lyngby Skov. Forud for høringen påtænkes det at holde en introduktion/vejledning til gis-portalen, som indeholder mange informationer. Hovedkontoret arbejder på, at der i høringsportalen

oprettes en funktion, så det bliver muligt at printe pdf-version af forvaltningsplaner i høring.

I urørt skov er det politisk besluttet, at biodiversitet og friluftsliv vægter lige. I seneste høringsperiode har der været 52 planer på landsplan i høring – 5 planer fra NSJ. Der er kommet 365 høringssvar på landsplan, og til lokal besvarelse har vi fået 174 høringsspørgsmål. Høringsnotatet forventes offentliggjort før sommerferien. Svarene er klumpet i temaer.

Fældningsgrad: Genopretningsmodellen fastlægges ud fra træart og bevoksningsalder. Eks bøg i en vis alder har en specifik genopretningsmodel. Fældningsgraden afhænger bl.a. af vedmasse, indblanding af andre træarter og struktur i bevoksningen. Oversøiske arter som f.eks. sitka, douglas og rødeg afdrives i udgangspunktet. Andre ikke-hjemmehørende træarter strukturfældes hårdt. I bevoksningerne med hjemmehørende arter fastlægges fældningsgraden på baggrund af ovenstående kriterier. Skovene i Nordsjælland er løvskovsdominerede, og der planlægges derfor ofte med en fældningsgrad på 25-75%, som netop giver fleksibiliteten til at tilpasse fældningsgraden til den enkelte bevoksning. Formålet med fældningerne er, at skabe mosaik og variation, og der vil inden for den enkelte bevoksning være fokus på at skabe områder med både tæt struktur (ingen fældning) og mindre lysbrønde/lysåbne områder.

### 3) Zonering med udgangspunkt i Harager Hegn

Forvaltningsplan for Harager Hegn foreslår, at den nuværende stillezone ændres til friluftszonzone. Det skyldes blandt andet, at der i den kommende NNP Gribskov udlægges større arealer til stillezone. Dermed er der behov for, at finde andre arealer, hvor der gives plads til friluftslivet. DOF har i forbindelse med høringen fremsendt en artsliste fra Harager Hegn. Det har givet anledning til, at NSJ har genovervejet den planlagte ændring af zonering. Høringsnotatet er endnu ikke endeligt godkendt, men NSJ har forslået, at stillezone opretholdes i Harager Hegn – til gengæld vil hele eller dele af Boserup Vang og hele Grønholt Hegn blive udlagt til friluftszonzone. Argumenter for indstillingen er blandt andet, at Harager Hegn er fuglebeskyttelsesområde, det er Grønholt Hegn ikke. At en del af de arter, som DOF har indmeldt for Harager Hegn er på udpegningsgrundlaget for fuglebeskyttelsesområdet. Samt at Harager Hegn lægges urørt, mens Grønholt Hegn vedbliver med at drives naturvær.

Naturzoner er et internt styringsværktøj, som kan ses på hjemmesiden.

<https://naturstyrelsen.dk/vildere-natur/planer-for-naturen/borgerinddragelse/brugerraad/nordsjaelland>

Baggrunden for udpegnings af Naturzoner er en speciellaftale Naturstyrelsen har med Dansk Orienterings-forbund i forbindelse med klubbens aktiviteter. Naturzonerne bliver dog også brugt som rettesnor i forbindelse med godkendelse af andre typer af aktiviteter, og er en konkret vurdering fra gang til gang.

### 4) Hugstplaner for 2025

Hugstplanen for 2025 er klar til november. NSJ producerer lokale kort, som hidtil.

## 5) Drøftelse af afgræsning af NST-arealer

Afgræsning af lysåbne naturarealer er et emne som fylder meget hos DOF - og som er anderledes end driften af skovene. BS kender mest til Møllekrogen og Stenholt Indelukke, hvor eks viberne påvirkes af græsningstrykket, heste/kvæg. Der blev spurgt til hvilke overvejelser NSJ har ifm pleje af arealer. Det handler blandt andet om plangrundlag (Natura2000, fredning mv), potentielle dyreholder, hegn om arealet mv.

Det blev besluttet, at sætte punktet på til næste dialogmøde, hvor der tages udgangspunkt i et konkret areal, hvor fokus er på arter, plejemetode, dyrehold, publikum mv,

## 6) Status fiskeørnene i Vandmosen

Efter sidste dialogmøde er der truffet afgørelse om en forbudszone omkring fiskeørnenes rede. Der er blevet etableret en fysisk barrierer, opsat skilte og indsigtbænke. Web-cam er startet og ørne er landet, og pt. er der 3 æg. God dialog med DOF og blot to gange har der været personer inden for afspærringen.

## 7) Status pas-på-kort

Tak til DOF for indsatsen med registrering af reder ifm. hugstplaner mv.

Pas på kortet bliver flyttet fra Mapinfo til Qgis inden sommerferien. NSJ forventer en forenkling i processen, fra vi modtager et punkt fra DOF, til NSJ medarbejder kan se punktet på telefonen i skoven.

Der arbejdes på, at indtastningen kan foretages via app i felten. Vær også opmærksom på at afregistrere reder, som ikke benyttes. Det er vigtig, at data er opdateret ift. drift af arealerne samt arrangementer i skovene.

## 8) Evt.

DOF, Nordsjælland vil gerne invitere Søren til en ”velkommen-ny-skovrider-snak” evt. også med NNP Gribskov bestyrelse. DOF sender udspil.

Antallet af sortspætte par i Gribskov er for nedadgående, generel tendens på Sjælland? Måske kunne det skyldes indavl og stigende bestand af skovmår, blev også nævnt.

Link til skovmårrapport:

[https://dce.au.dk/fileadmin/dce.au.dk/Udgivelser/Videnskabelige\\_rapporter\\_500-599/SR579.pdf](https://dce.au.dk/fileadmin/dce.au.dk/Udgivelser/Videnskabelige_rapporter_500-599/SR579.pdf)

Det blev aftalt, at nedgangen i sortspætter i Gribskov/Nordsjælland sættes på dagsordenen ved næste møde.

Nyt dialogmøde, onsdag den 20. november kl. 15-17.

Aftalte punkter

- Afgræsning af et konkret areal med udgangspunkt i arter, botanik, plejemetode mv.
- Nedgang i bestanden af sortspætte i Nordsjælland.