

**Referat af møde i Styregruppen (SG10)
for
Biodiversitet og Terrestriske Naturdata**

Fredag den 20. juni 2003, kl. 10-16 hos Fyns Amt, Odense

Deltagere:

Hans Løkke (HL), DMU, TERI (ordstyrer)
Lisbeth B. Andersen (LBA), SNS
Iben Margrethe Thomsen (IMT), FSL
Jonna Moesgaard (JM), Aarhus Amt
Niels Schou (NS), Nordjyllands Amt
Christian Tønnesen (CT), Fyns Amt
Jesper Fredshavn (JF), DMU, VIBI (referent)

Afbud fra:

Richard Bradshaw, DGU
Kim Larsen, Kbh. Kommune
Lilian van der Bijl DMU, OVS
Bjarne Søggaard, DMU, VIBI
Henning Noer, DMU, VIBI

Dagsorden:

1. Godkendelse af dagsorden
2. Meddelelser
3. Status for stationsvalg
4. Status for den tekniske anvisning. Herunder gennemgang af anbefalinger fra workshop på Mols den 21.-22. maj. Nyeste version vil blive udsendt torsdag den 12. juni. Referat fra workshoppen på Mols er udsendt via e-mail den 2. juni
5. Kvalitetssikring af botaniske data. Herunder evt. fælles anskaffelse af data fra Atlas Flora Danica
6. Status for KGB. Herunder diskussion af tålegrænsekriterier i KGB/VVM-vejledningen
7. Status for dataarbejdet
8. Orientering om TMAP
9. Faggruppemøde til evaluering af pilotprojekter til efteråret. Styregruppen skal beslutte om det skal være et 1 eller 2-dages møde samt komme med forslag til mulige datoer
10. Eventuelt
11. Næste møde

1. Godkendelse af dagsorden

Dagsorden godkendt.

2. Meddelelser

- HL orienterede kort fra revisionsgruppen om forhandlingerne med Amterne. Der er endnu en række udestående. Det terrestriske program vil blive konkretiseret senere inden for de aftalte økonomiske rammer.
- LBA orienterede om at EU's Habitatkomité diskuterer de nationale forpligtelser i forbindelse med direktivet. EU har på baggrund af Danmarks indberetning om tilstanden for arter og naturtyper og forslaget til principperne i overvågningsprogrammet ("den danske model") bedt Erik Buchwald fra Skov- og Naturstyrelsen om at koordinere denne diskussion i det kommende år.

3. Status for stationsvalg

HL fremlagde en oversigt over de indkomne forslag fra amterne. Endnu har ikke alle amter indmeldt forslag. Der er i flere tilfælde indmeldt forslag uden en forudgående kortlægning.

CT understregede at kortlægningen skulle være så bred at den kunne give et billede, der rækker ud over stationsudpegningen, for at sikre at stationerne er repræsentative for habitatområdernes forekomster. Fagdatacentret vil udarbejde retningslinier for stationsudpegningen, herunder en mere præcis beskrivelse af hvorledes flere stationer kan indgå på den samme lokalitet, ligesom en beskrivelse af stationer med mosaikforekomster. CT foreslog at der maksimalt må være 500 m mellem forekomster på en station.

Der var enighed om at de arealmæssige svingninger i naturtypernes forekomst inden for stationen bliver beregnet på grundlag af de tilfældigt fordelte prøvefelters tilhørsforhold. Således vil en naturtype der udgør halvdelen af prøvefelterne også udgøre halvdelen af arealet.

DMU redigerer beregningsgrundlaget for naturtypeovervågningen på baggrund af de tekniske anvisninger og de indmeldinger der fremkom under Molsmødet således at der bliver differentieret mellem de forskellige naturtyper.

4. Status for tekniske anvisninger, herunder anbefalinger fra workshop på Mols den 21. - 22. maj

Kun de tekniske anvisninger for naturtyperne blev gennemgået. Der var almindelig tilfredshed med den reviderede tekst, idet der dog fra Amterne blev påpeget en række mangler:

- en beskrivelse af pinpoint-analysen i høj vegetation
- en præcisering af den udvidede pinpoint-analyse og metoderne til afklipping af biomasse.

CT ønskede at teksten vedr. de direktiv-karakteristiske arter i højere grad understregede at gruppeinddelingen var foretaget for at sikre statistisk repræsentation snarere end forvaltningsmæssige hensyn.

CT spurgte om prøveindsamlingen til kvælstof i løv kunne foretages uafhængigt af de botaniske registreringer da det ellers gav nogle meget restriktive krav til prøvetagningsperioden. JF svarede at i så fald kunne denne parameter kun benyttes på stationsniveau og ikke på prøvefeltniveau. Problemstillingen bør indarbejdes i pilotprojektet, og vurderes på baggrund heraf.

CT spurgte under pkt. 11 om den videre opfølgning på de tekniske anvisninger. Arter og fugle samt småbiotopprogrammet forventes at foreligge inden mødet i august. Der igangsættes et pilotprojekt hvor Nordjyllands Amt sammen med yderligere et amt, sandsynligvis Vestsjællands amt, afholder en workshop om kortlægningsmetoder med henblik på at sikre ensartede metoder og datagrundlag for kortlægningen. DMU har ansvaret for den tekniske anvisning, men vil bede de to amter om at skrive resultatet af workshoppen ind i de tekniske anvisninger for kortlægningen. Fagdatacentret fremsender udkast til kontrakt med beskrivelse af opgaverne samt den seneste version af de tekniske anvisninger til Nordjyllands amt og sandsynligvis Vestsjællands amt.

5. Kvalitetssikring af botaniske data. Herunder evt. fælles anskaffelse af data fra Atlas Flora Danica

HL understregede at det som udgangspunkt er amternes ansvar at dataindsamlingen har den fornødne kvalitet og lødighed. IMT fortalte om de nationale og internationale erfaringer med kvalitetssikring i skovsundhedsovervågningen, og DMU blev bedt om at udarbejde mere eksakte krav til datakvalitet hvor det er muligt.

Der var almindelig enighed om et behov for kompetencegivende kurser der samtidig kunne opfylde et behov for interkalibrering mellem amterne. Det kunne suppleres med mellemamtslige udvekslingsordninger hvor mere erfarne medarbejdere videregav deres viden og sikrede ensartethed på tværs af amtsgrænserne. Molskurset viste at der både er problemer med manglende plantebestemmelser såvel som fejlbestemmelser. Det sidste bør undgås ved at tage planteprøver (belæg) og indsende til fagdatacentret for endelig bestemmelse.

Egentlige kontrolprocedurer vil først blive taget op efter programmets start og når vi har set de første data.

Fagdatacentret undersøger hvorvidt oplysningerne hos Atlas Flora Danica kan benyttes i artsovervågningen af planterne. Fagdatacentret har desuden indkøbt en taxonliste hos Atlas Flora Danica, og det vil blive undersøgt hvorvidt den kan indarbejdes i en fælles database.

6. Status for KGB. Herunder diskussion af tålegrænsekriterier i KGB/VVM-vejledningen

LBA oplyste at KGB'erne ligger til orientering hos ministeren. Der er stor tilfredshed med den metodiske tilgang i det administrative system. Offentliggørelsen vil finde sted efter sommerferien.

7. Status for dataarbejdet

Revisionsgruppen har besluttet at arbejde hen imod en fælles miljøportal.

8. Orientering om TMAP

LBA orienterede om at Danmark forsøger at tilpasse overvågningen i det trilaterale Vadehavssamarbejde (TMAP) til NOVANA-programmet, både hvad angår frekvens og parametervalg.

9. Faggruppemøde til evaluering af pilotprojekter til efteråret

Det blev besluttet at afholde et enkeltdags møde med opdelt sessioner for arts- og naturtypeprogrammet den 6. november fra kl. 10-17. Lokaliteten er endnu uafklaret.

10. Eventuelt

CT's spørgsmål vedr. den videre opfølgning på de tekniske anvisninger er refereret under pkt. 4.

11. Næste møde

Mødekalender i 2003 herefter:

- 18. august (*efterfølgende bliver det nødvendigt at flytte denne dato*)
- 13. november (Århus Amt).