



Skov & Landskab

Center for Skov,
Landskab og
Planlægning • KVL

Bilag til Værdisætning af syv mulige nationalparker i Danmark

*Jette Bredahl Jacobsen, Bo Jellesmark Thorsen,
John Halfdan Boiesen, Signe Anthon og Jesper Tranberg*

Arbejdsrapport Skov & Landskab nr. 28-2006

Rapportens titel

Bilag til

Værdisætning af syv mulige nationalparker i Danmark

Forfattere

Jette Bredahl Jacobsen, Bo Jellesmark Thorsen, John Halfdan Boiesen,
Signe Anthon og Jesper Tranberg

Serie

Arbejdsrapport *Skov & Landskab* nr. 28-2006

Rapporten publiceres udelukkende elektronisk på www.SL.kvl.dk.

ISBN

ISBN-10: 87-7903-274-5

ISBN-13: 978-87-7903-274-5

Udgiver

Center for Skov, Landskab

og Planlægning, KVL,

Hørsholm Kongevej 11

2970 Hørsholm

Tlf. 3528 1500

E-post: sl@kvl.dk

Bedes citeret

Jacobsen, J.B., Thorsen, B.J., Boiesen, J.H., Anthon S. og Tranberg J.,
2006: Værdisætning af syv mulige nationalparker i Danmark. Arbejds-
rapport for *Skov & Landskab* nr. 28-2006. Center for Skov, Landskab
og Planlægning, KVL, Hørsholm

Gengivelse er tilladt med tydelig kildeangivelse

I salgs- eller reklameøjemed er eftertryk og citering af rapporten samt
anvendelse af navnet *Skov & Landskab* kun tilladt efter skriftlig til-
ladelse

Skov & Landskab er et
selvstændigt center for
forskning, undervisning,
formidling og rådgivning
vedr. skov, landskab og
planlægning ved Den
Kgl. Veterinær- og
Landbohøjskole (KVL)

Bilag

Indholdsfortegnelse

Bilag 1. De lokale følgebrev og spørgeskemaer	2
A: Følgebrev 1	2
B: Følgebrev 2.....	3
C: Lokalt spørgeskema. Kongernes Nordsjælland som eksempel.....	4
D: Parkbeskrivelser i de lokale spørgeskemaer, dvs. svarende til s. 3 i bilag 1C.....	16
Bilag 2. De nationale følgebrev, infoark og spørgeskemaer	22
A: Følgebrev 1	22
B: Følgebrev 2	23
C: Infoark for de 7 forskellige parkkombinationer (Var i A3-format)	24
D: Eksempel på spørgeskema. Kombinationen af attributter varierer.....	31
Bilag 3. Resultater lokale undersøgelser	43
A: Fordeling af svar i de lokale undersøgelser	43
B: Biprobit resultater.....	47
Bilag 4. Supplerende resultater vedr. den nationale undersøgelse.....	49
A: En model med krydsvariationer med $p < 0.2$	49
B: Model med vekselvirkninger med betalingsviljer for oprettelse af forskellige parker samt den maksimale betalingsvilje hvis alle ekstraeffekter indregnes.	49
C: Befolkningssammensætning defineret efter variabelniveau	50
D: Test af forankringseffekt.....	50

Bilag 1 De lokale følgebrev og spørgeskemaer

A: Følgebrev 1

Nationalpark i XXX?

Skov & Landskab ved Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole gennemfører for tiden en spørgeskemaundersøgelse. Undersøgelsen drejer sig om borgernes holdning til beskyttelse af natur- og kulturelementer samt rekreative aktiviteter i en mulig nationalpark i XXX.

Vi beder Dem bidrage til undersøgelsen ved at udfylde vedlagte spørgeskema – også selvom De ikke har nogen interesse i en eventuel nationalpark. Som tak for Deres ulejlighed deltager De automatisk i lodtrækningen om

et gavekort på 1.000,- til COOP Danmark

Vinderen får direkte besked. De skal blot indsende det udfyldte spørgeskema i kuverten (porto er betalt).

Vi har tilfældigt udvalgt 500 personer til at repræsentere folk i Nordsjælland. De er én af de udvalgte svarpersoner, og derfor er det meget vigtigt for os, at netop De besvarer spørgsmålene. Vi beder Dem om at udfylde spørgeskemaet og lægge det i postkassen, helst allerede i dag

Besvarelserne vil blive behandlet **fortroligt**.

På forhånd tak for hjælpen!

Med venlig hilsen

Bo Jellesmark Thorsen
Forskningschef



Skov & Landskab

**Center for Skov,
Landskab og
Planlægning - KVL**

Rolighedsvej 23
1950 Frederiksberg C
Tlf. 35 28 15 01
Fax 35 28 15 08
CVU 55 49 70 28
sl@kvl.dk
www.sl.kvl.dk

Dato 16. december 2005

KONTAKTPERSONER:

Forskningsassistent
Jesper Tranberg
E-post jht@kvl.dk
Tlf. 35 28 17 36

Forskningsassistent
John Heltjan Boiesen
E-post jhb@kvl.dk
Tlf. 35 28 17 47

Skov & Landskab er et selvstændigt center for forskning, undervisning, formidling og rådgivning vedr. skov, landskab og planlægning ved Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole (KVL)

B: Følgebrev 2

Nationalpark i XXX?

Skov & Landskab ved Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole gennemfører for tiden en spørgeskemaundersøgelse. Undersøgelsen drejer sig om borgernes holdning til beskyttelse af natur- og kulturelementer samt rekreative aktiviteter i en mulig nationalpark i XXX.

Vi beder Dem bidrage til undersøgelsen ved at udfylde vedlagte spørgeskema – også selvom De ikke har nogen interesse i en eventuel nationalpark. Som tak for Deres ulejlighed deltager De automatisk i lodtrækningen om

et gavekort på 1.000,- til COOP Danmark

Vinderen får direkte besked. De skal blot indsende det udfyldte spørgeskema i kuverten (porto er betalt).

Vi har tilfældigt udvalgt 500 personer til at repræsentere folk i Nordsjælland. De er én af de udvalgte svarpersoner, og derfor er det meget vigtigt for os, at netop De besvarer spørgsmålene. Vi beder Dem om at udfylde spørgeskemaet og lægge det i postkassen, helst allerede i dag

Besvarelserne vil blive behandlet **fortroligt**.

På forhånd tak for hjælpen!

Med venlig hilsen

Bo Jellesmark Thorsen
Forskningschef



Skov & Landskab

**Center for Skov,
Landskab og
Planlægning - KVL**

Holighedsvvej 23
1058 Frederiksberg C
Tlf. 35 28 15 01
Fax 35 28 15 08
CVU 55 49 70 30
sl@kvl.dk
www.sl.kvl.dk

Dato 16. december 2005

KONTAKTPERSONER:

Forskningsassistent
Jesper Tranberg
E-post jt@kvl.dk
Tlf. 35 28 17 36

Forskningsassistent
John Halfan Boiesen
E-post jhb@kvl.dk
Tlf. 35 28 17 47

Skov & Landskab er et selvstændigt center for forskning, undervisning, formidling og rådgivning vedr. skov, landskab og planlægning ved Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole (KVL)

C: Lokalt spørgeskema. Kongernes Nordsjælland som eksempel

LØBENUMMER



Skov & Landskab

Center for Skov,
Landskab og
Planlægning • KVL

Nationalpark i Kongernes Nordsjælland?

Denne spørgeskemaundersøgelse udføres af **Skov & Landskab** ved Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole (KVL)

Vi beder Dem læse teksten i spørgeskemaet grundigt. Forsøg venligst at besvare alle spørgsmål i spørgeskemaet. Vi er interesserede i **Deres** holdning.

Det tager ca. 20 minutter at udfylde spørgeskemaet.

På forhånd tak for hjælpen!

Kontaktpersoner:

John Halfdan Boiesen

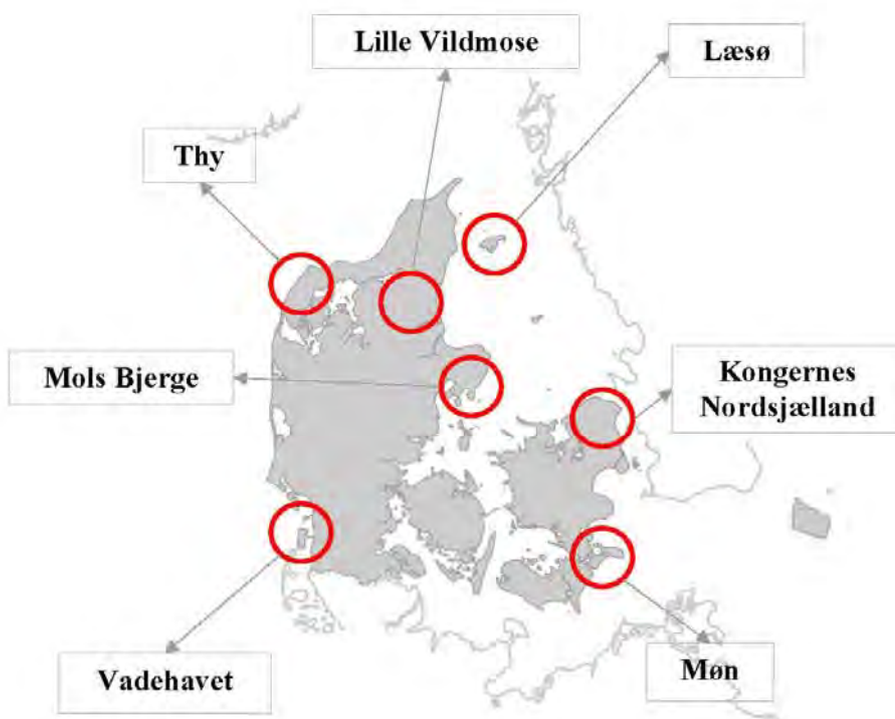
tlf. 35 28 17 47

Jesper Tranberg

tlf. 35 28 17 36

Nationalparker i Danmark?

Syv danske naturområder er udpeget som pilotprojekter for at finde ud af, om vi skal have nationalparker i Danmark. Formålet med pilotprojekterne er at undersøge, hvordan en dansk model for nationalparker kan udformes, og hvad der lokalt vil være opbakning til.



Et af disse områder er Nordsjælland.

Frem til 1. juli 2005, hvor pilotprojektet afsluttes, vil en lokal styregruppe og et antal arbejdsgrupper se på mulighederne for at oprette en nationalpark i Nordsjælland. Derefter tager en national følgegruppe og siden miljøministeren og folketinget stilling til, om vi skal have nationalparker i Danmark, og om Nationalpark Kongernes Nordsjælland skal være én af dem.

Pilotprojekt Nationalpark Kongernes Nordsjælland

Her følger en kort beskrivelse af det område, som undersøges i forbindelse med *Pilotprojekt Nationalpark Kongernes Nordsjælland* samt den nuværende status i forhold til naturbeskyttelse, kulturhistorie og rekreative muligheder.

Området generelt

Nordsjælland er et tæt befolket område, hvor der er mange forskellige interesser, såsom erhverv, beboelse, landbrug, friluftsliv og naturbeskyttelse. Undersøgelingsområdet til den nye nationalpark inkluderer både naturområder og landbrugsland, hvor en stor del af skovene og naturområderne i Nordsjælland er offentligt ejede. Udover kerneområdet Gribskov og Esrum Sø, indgår også arealerne fra kerneområdet mod øst frem til Øresundskysten, mod nord op til Kattegatkysten, mod vest til Arresø og Tisvilde Hegn med omgivelser, og mod syd til Store Dyrehave og statsskovaarealerne ved Nivå med omgivelser.



Nuværende beskyttelse

I Nordsjælland er der flere fredede områder og internationale naturbeskyttelsesområder samt områder beskyttet efter Naturbeskyttelsesloven. De beskyttede områder ligger dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.



Natur

Naturen i Nordsjælland er typisk for Østdanmark med gamle løvskove, store søer og landbrugsjord. Helt mod nord er der nåletræsplantager ud til kysten. De varierede jordbundsforhold giver en stor variation indenfor plantelivet. Af større dyr rummer Nordsjælland både kronstyr, dådyr og rådyr, samt ræv og grævling, som trives i de store skovområder. Der findes en lang række fuglearter, her blandt rovfugle og fugle, der er knyttet til moser og vandløb.

Friluftsliv

Området er allerede meget benyttet både af lokale og turister. Der er mange besøgende fra Storkøbenhavn og de omkringliggende byer. En tredjedel af Gribskov er i dag lukket for organiseret friluftsliv.



Deres tilknytning til Nordsjælland

1. Hvor længe har De boet i Nordsjælland?

- Født og opvokset i Nordsjælland.
 Tilflytter, har boet _____ år i Nordsjælland.

2. Hvor vigtigt var følgende, da De valgte at bosætte Dem i Nordsjælland? Hvis De har boet i Nordsjælland altid, marker da venligst vigtigheden af nedenstående for Deres beslutning om at blive boende.

(Sæt ét kryds ved hvert spørgsmål)

	<i>Meget vigtig</i>	<i>Lidt vigtig</i>	<i>Ikke vigtig</i>	<i>Ved ikke</i>
Familie/tilknytning.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jobmuligheder.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Strand/vand.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Den øvrige natur.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fred og ro.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Friluftaktiviteter.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Et rent miljø.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Det sociale sammenhold.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Leveomkostninger.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3. Hvor stor er den by De bor i nu, og hvor stor var den by De tilbragte den største del af Deres barndom i?

(Sæt ét kryds pr. kolonne)

	<i>Nuværende bystørrelse</i>	<i>Bystørrelse under barndom</i>
Hovedstadsområdet.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Større by (over 100.000 indbyggere).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mellemstor by (10.000 – 99.999 indbyggere).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mindre by (1.000 – 9.999 indbyggere).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lille by (500 – 999 indbyggere).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Landsby (200 – 499 indbyggere).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Landdistrikt.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Om natur

4. Hvor ofte har De besøgt naturområder inden for det sidste år?

(Med naturområder menes skove, åer og søområder, strande, heder eller enge, men ikke parker og lignende)

- Hver eller hver anden dag
- 1-3 gange om ugen
- 1-3 gange om måneden
- Hver anden eller tredje måned
- En eller et par gange om året.....
- Har ikke været i naturområder i det sidste år

5. Hvordan mener De generelt, at de nuværende forhold er for dyr og planter i naturen?

(Sæt ét kryds ved hvert spørgsmål)

	<i>Meget dårlige</i>	<i>Dårlige</i>	<i>Både gode og dårlige</i>	<i>Gode</i>	<i>Meget gode</i>	<i>Ved ikke</i>
I Nordsjælland	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I Danmark som helhed	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6. Hvad er Deres generelle holdning til den danske natur?

(Sæt ét kryds ved hvert spørgsmål)

	<i>Ja</i>	<i>Nej</i>	<i>Ved ikke</i>
Jeg er meget interesseret i miljø og natur.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jeg følger med i den generelle debat om miljø- og naturbeskyttelse ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Naturen er vigtig i min dagligdag	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Der bør bruges flere penge på at beskytte den danske natur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7. Er De medlem af en friluftsförening eller miljøorganisation?

(Sæt kryds)

- Danmarks Naturfredningsforening.....
- Jagtforening.....
- WWF.....
- Dansk Ornitologisk Forening.....
- Sportsfiskerforening.....
- Andre organisationer med aktiviteter i naturen? (skriv venligst hvilke) _____

Om nationalparker

Mange opfatter nationalparker som øde områder med beskyttet vildmark. En nationalpark kan også være et befolket område med enestående natur, hvor der lægges vægt på et økonomisk bæredygtigt jordbrug samtidig med en udvikling af friluftsliv og natur- og kulturværdier.

Hvordan en dansk nationalpark bør være, er ikke afgjort. Det er det spørgsmål, *Pilotprojekt Nationalpark Kongernes Nordsjælland* skal være med til at besvare.

8. I forbindelse med *Pilotprojekt Nationalpark Kongernes Nordsjælland* har De da:

(Sæt ét kryds ved hvert udsagn)

	<i>Ja</i>	<i>Nej</i>
Hørt om projektet (hvis <i>Nej</i> , gå venligst videre til spørgsmål 9)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hørt at formål og geografisk afgrænsning af projektet diskuteres lokalt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvejet at deltage i projektet?.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Løbende holdt Dem orienteret om projektet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Deltaget aktivt i debatten gennem f.eks. møder eller læserbreve?.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Deltaget i en af pilotprojektets arbejdsgrupper eller ekskursioner?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9. Hvad er Deres holdning til følgende udsagn?

(Sæt ét kryds ved hvert udsagn)

	<i>Enig</i>	<i>Hverken/ eller</i>	<i>Uenig</i>
En nationalpark i Nordsjælland vil kun have værdi for dem, som faktisk besøger den	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
En nationalpark i Nordsjælland vil også have værdi for dem, som ikke besøger den	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Andre naturprojekter bør prioriteres højere end oprettelsen af en nationalpark i Nordsjælland	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Angiv evt. hvilke(t) projekt(er): _____

10. Hvor vigtigt mener De, følgende forhold bør være i en nationalpark i Nordsjælland?

(Sæt ét kryds ved hvert spørgsmål)

	<i>Meget vigtig</i>	<i>Vigtig</i>	<i>Ikke vigtig</i>	<i>Ved ikke</i>
At bevare og beskytte naturen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At skabe og formidle rekreative muligheder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At bevare og formidle kulturhistorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At formidle områdets natur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At fremme en bæredygtig udvikling	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Om nationalparker

11. Hvis der etableres en nationalpark i Nordsjælland, hvor vigtige er følgende muligheder for Dem?
(Sæt ét kryds ved hver mulighed)

	<i>Meget vigtig</i>	<i>Vigtig</i>	<i>Ikke vigtig</i>	<i>Ved ikke</i>
Øget adgang til naturen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adgang til natur- og besøgscentre.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Guidede ture med naturvejleder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se vilde dyr (rådyr, fugle o.l.).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Udsætning af dyr, der tidligere har levet i Danmark (f.eks. bæver, bison og vildheste).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Forbedre levevilkår for dyr og planter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adgang til borde og bænke	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nedsætte forurening fra landbruget.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Opsætning af informationstavler og foldere.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mulighed for overnatning på primitive lejrpladser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Forbedre vandmiljøet (søer, hav og vandløb)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

12. Hvad er Deres holdning til følgende udsagn?

(Sæt ét kryds ved hvert udsagn)

	<i>Enig</i>	<i>Hverken/ eller</i>	<i>Uenig</i>
Beskyttelse af naturen er vigtigere end fri færdsel i en nationalpark.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Det er acceptabelt at indføre begrænsninger på landbrugsdriften af hensyn til naturen i Nordsjælland	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Større områder af en nationalpark bør lukkes for adgang af hensyn til naturen.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Der bør accepteres en nedsat produktion i områdets skove og landbrug til fordel for en bedre beskyttelse af naturen.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Begrænsninger i landbruget af hensyn til naturen skal kun ske ved frivillige aftaler med de berørte lodsejere.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

13. Forestil Dem, at oprettelsen af en nationalpark i Nordsjælland var betinget af, at befolkningen betalte hertil. Ville De være villig til, sammen med resten af befolkningen, at betale hertil over indkomstkatten?

(Sæt ét kryds)

- Ja.....
- Nej..... → *Gå direkte til spørgsmål 18, hvis De svarede Nej!*
- Ved ikke.....

Forslag til en nationalpark i Nordsjælland

Vi beskriver nu et forslag, som De på næste side skal tage stilling til. En nationalpark i Nordsjælland vil skabe nogle ændringer i beskyttelsen og benyttelsen af naturen. Vi vil gerne sammenligne "værdien" af disse ændringer med ting, som man normalt betaler for. Derfor beder vi Dem læse følgende tekst nøje:

Forestil Dem nu følgende forslag til Nationalpark Kongernes Nordsjælland. I forhold til den nuværende situation, beskrevet på side 3, vil dette medføre:

Naturbeskyttelse

- Oprettelse af nationalparken vil medføre en langsigtet og sammenhængende planlægning af området og give større mulighed for at gennemføre naturgenopretning.
- Der skabes sammenhæng mellem Gribskov / Esrum Sø og andre naturområder ved grønne bæltter i landskabet. Det gør det muligt for dyr og planter at sprede sig. I disse grønne bæltter genskabes søer og moser, der plantes ny skov, der indføres afgræsning og brugen af gødning og sprøjtemidler reduceres.
- Søborg Sø genskabes.
- Der udsættes bævere i en af søerne i nationalparken.
- De naturlige vandforhold i Gribskov vil blive genskabt. Det vil give bedre leveforhold for de dyr og planter, der hører naturligt til i søer og moser
- Der skabes flere lysåbne naturtyper i Gribskov.
- Større områder af Gribskov får lov at passe sig selv.



Grønne bæltter

Friluftsliv og kultur

- Det eksisterende stisystem vil blive udvidet og gjort mere sammenhængende, især i de nye grønne bæltter imellem eksisterende naturområder.
- Samtidig ændres eksisterende stisystemer, så sårbare naturområder bliver forstyrret mindre, især i Gribskov.

Samtlige ændringer er baseret på en forudsætning om frivillige aftaler med de berørte borgere herunder lodsejere og erhvervsdrivende.

Forslag til en nationalpark i Nordsjælland

14. Forestil Dem en folkeafstemning om forslaget til Nationalpark Kongernes Nordsjælland. Hvis flertallet af danskere stemmer for forslaget, vil det blive vedtaget ved lov, og alle danske husstande vil blive pålagt en ekstra årlig indkomstskat, der netop finansierer forslaget. Den ekstra indkomstskat vil blive placeret i en særlig pulje, som udelukkende anvendes til Nationalpark Kongernes Nordsjælland.

Resultater fra lignende undersøgelser har vist, at folk har en tendens til at overvurdere, hvor meget de rent faktisk er villige til at betale for gennemførelse af forskellige tiltag - derfor bedes De tage i betragtning, at beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De dermed vil have mindre til rådighed til andre ting.

(Svar på det første spørgsmål og følg pilen videre til næste spørgsmål)

Hvis ovennævnte forslag kostede Deres husstand 100 kr. om året i ekstra indkomstskat, ville De da stemme:	
JA..... <input type="checkbox"/>	NEJ..... <input type="checkbox"/>
↓	↓
Hvis beløbet i stedet var 200 kr. per husstand per år, ville De da stemme:	Hvis beløbet i stedet var 50 kr. per husstand per år, ville De da stemme:
JA..... <input type="checkbox"/> NEJ..... <input type="checkbox"/>	JA..... <input type="checkbox"/> NEJ..... <input type="checkbox"/>
↓	↓
Hvad er det maksimale beløb, De ville stemme JA til at betale:	Vælg ét af de følgende svar som begrundelse for at De stemmer NEJ:
_____kr. per år	1. Beløbet er for højt, men jeg ville stemme JA til et forslag med et lavere beløb: (angiv beløb og gå til spørgsmål 15) _____kr. per år
	2. Jeg ville stemme NEJ til forslaget uanset beløbet størrelse: <input type="checkbox"/> (Hvis nej: gå direkte til spørgsmål 18)

Forslag til en nationalpark i Nordsjælland

15. Hvor sikker er De på, at De rent faktisk vil betale det beløb, De har anført i spørgsmål 14?

(Sæt ét kryds)

Meget sikker Sikker Lidt sikker Lidt usikker Usikker Meget usikker

16. Hvis De i spørgsmål 14 stemte JA til forslaget, angiv da venligst grunden:

(Sæt gerne flere krydser)

- En nationalpark vil forbedre vilkårene for de vilde dyr og planter
- En nationalpark vil gavne det lokale erhvervsliv
- Jeg synes, at miljø og natur generelt skal prioriteres højere
- En nationalpark vil bevare egnens særlige kulturhistorie
- En nationalpark vil give mig bedre muligheder for friluftsliv
- Anden grund (skriv venligst hvilken): _____

17. Husk at de anførte beløb i ekstra årlig indkomstskat udelukkende vil blive brugt til Nationalpark Kongernes Nordsjælland og ikke til andre naturformål. Vil De stadig stemme for forslaget?

(Sæt ét kryds)

- Ja
- Nej

→ Gå direkte til spørgsmål 19

18. Hvis De i spørgsmål 13 eller 14 stemte konsekvent NEJ til forslaget, angiv da venligst grunden:

(Sæt gerne flere krydser)

- Jeg har ikke råd til at betale for det
- Nationalparker er ikke nødvendige
- Jeg støtter forslaget, men det skal ikke finansieres over skatten
- Oprettelsen af en nationalpark i Nordsjælland har ikke nogen værdi for mig
- Jeg er imod denne type undersøgelser
- Jeg er modstander af en nationalpark i Nordsjælland
- Anden grund (skriv venligst hvilken): _____

Om Dem selv

Afslutningsvis beder vi Dem svare på nogle uddybende spørgsmål om Dem selv. Disse oplysninger gør os i stand til bedre at kunne sammenligne forskellige befolkningsgruppers holdning til de foregående spørgsmål. Oplysningerne skal sikre, at besvarelsene dækker et bredt udsnit af den danske befolkning.

Alle oplysninger, De giver i spørgeskemaet vil blive behandlet **fortroligt**.

19. Angiv venligst Deres køn:

(Sæt ét kryds)

Er De Mand Kvinde

20. Angiv venligst Deres fødselsår:

Fødselsår: 19 ____

21. Hvor mange personer indgår i Deres husstand?

Antal voksne (inkl. Dem selv): ____

Antal under 18 år: _____

22. Hvad er den længste af Deres gennemførte uddannelser?

(Sæt ét kryds)

Folkeskole, Mellemskole, Realskole.....

Gymnasial uddannelse (inkl. HF, HH, HTX og studenterkursus)

Erhvervsfaglig uddannelse

Kort videregående uddannelse (1-2 år).....

Mellemlang videregående uddannelse/Bacheloruddannelse (2-4 år).....

Lang videregående uddannelse (over 4 år)

Andet (angiv venligst): _____

Om Dem selv

23. Hvad er Deres nuværende beskæftigelse?

(Sæt ét kryds)

- Selvstændig erhvervsdrivende.....
- Medarbejdende ægtefælle.....
- Lønmodtager fuld tid (mindst 32 timer ugentlig).....
- Lønmodtager på deltid/nedsat tid.....
- Arbejdsløs.....
- På orlov.....
- Under uddannelse.....
- Efterlønsmodtager, pensionist, fortidspensionist.....
- Andet (angiv venligst): _____

24. Hvad er Deres husstands samlede årlige indkomst før skat?

(Sæt ét kryds)

- | | |
|--|--|
| Under 100.000 kr..... <input type="checkbox"/> | 500.000 – 599.999 kr..... <input type="checkbox"/> |
| 100.000 – 199.999 kr..... <input type="checkbox"/> | 600.000 – 699.999 kr..... <input type="checkbox"/> |
| 200.000 – 299.999 kr..... <input type="checkbox"/> | 700.000 – 799.999 kr..... <input type="checkbox"/> |
| 300.000 – 399.999 kr..... <input type="checkbox"/> | 800.000 – 899.999 kr..... <input type="checkbox"/> |
| 400.000 – 499.999 kr..... <input type="checkbox"/> | 900.000 kr. eller mere..... <input type="checkbox"/> |

25. Hvad er Deres forventning til Deres husstands samlede årlige indkomst om 10 år?

(Sæt ét kryds)

- | | <i>Lavere
end i dag</i> | <i>Højere
end i dag</i> | <i>Uændret</i> |
|--|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| Om 10 år er min husstands samlede årlige indkomst..... | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

26. Har De bemærkninger til undersøgelsen, er De velkommen til at skrive her:

TAK FOR DERES HJÆLP!

Send venligst det udfyldte skema i den vedlagte svarkuvert (porto er betalt).

D: Parkbeskrivelser i de lokale spørgeskemaer, dvs. svarende til s. 3 i bilag 1C

Pilotprojekt Marin Nationalpark Læsø

Her følger en kort beskrivelse af det område, som undersøges i forbindelse med *Pilotprojekt Marin Nationalpark Læsø* samt den nuværende status i forhold til naturbeskyttelse, kulturhistorie og rekreative muligheder.

Området

Styregruppen for pilotprojektet har vedtaget at undersøgelsesområdet afgrænses, som De ser på kortet, med hovedfokus på området indenfor 10-meter dybdekurven, der også er aftegnet. Området består af store beskyttede havområder nord og syd for øen samt havet imellem dem.

Nuværende beskyttelse

Havområder både syd og nord for øen er Natura2000-havområder, som er levested for hummer, småhajer, sæler, marsvin og store bestande af rastende vandfugle. En tredjedel af selve øen er statsejet, hvoraf en stor del er klitplantage. Desuden findes der på øen en række fredninger.

Natur

Selve øen er kun 4-5.000 år gammel. Den er dannet af landhævninger efter sidste istid. Den er ret flad og består udelukkende af sandjorde. I havet omkring Læsø findes der en rig bundflora og -fauna med bl.a. boblerev og stenrev, som er vigtige levesteder for marsvin og hummer. Rønnerne, på den sydlige del af øen, har et varieret dyre- og planteliv, og er desuden et vigtigt ynglested for mange vadefugle. På øens nordlige del er det især klitplantagen, der optager landskabet



- Undersøgelsesområde
- Fokusområde indenfor 10-meter dybdekurven



Foto: K. Krogstrup.

Friluftsliv og kulturhistorie

Der er mange muligheder for rekreative udfoldelser for besøgende turister såvel som fastboende. Der er flere vandre-, ride-, og cykelstier rundt i øens natur, og der er muligheder for at dyrke forskellige former for vandsport, dykning og sejlads. Læsøs kulturhistorie er tæt knyttet til naturhistorien og havet omkring øen. Øen har i lange perioder været træløs pga. saltsydningen, som var meget energikrævende. Derfor har man udnyttet ålegræs, tang og drivtømmer som byggematerialer. Den særlige tradition for saltsydning er genoptaget på øen.

Pilotprojekt Nationalpark Møn

Her følger en kort beskrivelse af det område, som undersøges i forbindelse med *Pilotprojekt Nationalpark Møn* samt den nuværende status i forhold til naturbeskyttelse, kulturhistorie og rekreative muligheder.

Området

Gruppen bag pilotprojektet har foreslået det nordøstlige Møn som et muligt område for en nationalpark. Som det ses af kortet, består området af Høje Møn og Ulvshale-Nyord samt et mellemliggende område, som mest er landbrugsland.



Natur

Den østlige del af området har en speciel geologi og natur, hvor der findes sjældne arter af orkideer, fugle og sommerfugle. Omkring Høje Møn findes overdrev og en varieret og unik skov som følge af den kalkrige undergrund. På Ulvshale-Nyord findes nogle af Østdanmarks største strandenge som, med sit tilgrænsende lavvandsområde, er et vigtigt yngle- og rasteområde for en række fuglearter.



Foto: AgrolIT / E. W. Larsen.

Nuværende beskyttelse

Ulvshale-Nyord er fuglebeskyttelsesområde og havet omkring Nyord er vildtreservat. Den østlige del af undersøgelsesområdet bl.a. Høje Møn er udpeget som fuglebeskyttelsesområde, og det er desuden omfattet af naturbeskyttelsesloven samt international beskyttelse. Området mellem de to områder er i dag underlagt enkelte mindre fredninger. Men de beskyttede områder er isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.

Friluftsliv og kulturhistorie

Høje Møn er i dag et af Danmarks mest besøgte naturområder. Den særprægede natur på Nyord er et yndet udflugtsmål, ligesom badestrandene ved Ulvshale og Klintholm Havn er attraktive udflugtsmål. Samtidig er der gode muligheder for vandreture, sejlads, terrænsport og lystfiskeri i området. Der findes et net af cykel- og vandrestier, som giver adgang til området. Kulturhistorisk byder området på bl.a. historiske overdrevstyper, græsningslandskab og mange fortidsminder. Ligeledes findes et spændende kulturmiljø, som er præget af landsbyer og herregårdskultur.



Foto: Storstrøms Amt, Natur- og Plankontoret

Undersøgelserprojektet Nationalpark Thy

Her følger en kort beskrivelse af det område, som undersøges i forbindelse med *Undersøgelserprojektet Nationalpark Thy* samt den nuværende status i forhold til naturbeskyttelse, kulturhistorie og rekreative muligheder.

Området

Grundlaget for udpegning af Thy som undersøgelsesprojekt er områderne med klitheder, plantager og store søer, som er levesteder for særlige dyr og planter, og byder på uforstyrrede naturområder. Undersøgelserprojektet strækker sig fra Hanstholm til Agger Tange og afgrænses af landbrugslandet mod øst.

Natur

Området ligger ud til Vesterhavet, og naturen er præget af havets nærhed. Helt ud til kysten er der områder med strand og klitter, længere inde er der klithede og nåletræsplantager. Plantagerne er plantet i det 19. og 20. århundrede for at beskytte landbrugsjorden inde i landet mod sandfygning. De store sammenhængende områder med klithede er levested for sjældne plante- og dyrearter, og de er unikke både nationalt og internationalt.

Nuværende beskyttelse

I dag er 80 % af arealet ejet og drevet af staten. Over halvdelen af arealet er underlagt fredninger eller beskyttelse, bl.a. gennem naturbeskyttelsesloven. Disse områder er således allerede i dag beskyttet mod forringelse eller ændringer.



Friluftsliv og kultur

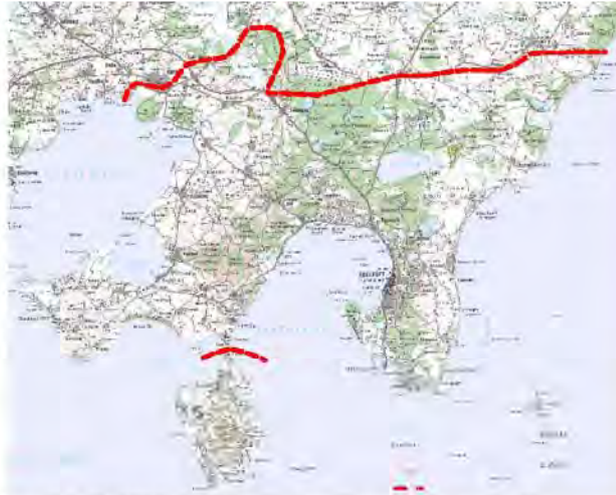
Der er fri adgang til de offentlige arealer, og både thyboer og turister har dermed gode muligheder for friluftsliv. I undersøgelsesområdet er der mulighed for at bade, vandre, windsurfe og opleve uforstyrret natur. De primitive overnatningspladser og afmærkede vandre- og cykelstier gør området tilgængeligt. Der har boet mennesker længe i Thy, og plantagerne, klithedene og kystsamfundene vidner om thyboernes skiftende brug af både klit, hede og hav.

Pilotprojekt Nationalparken Mols Bjerge

Her følger en kort beskrivelse af det område, som undersøges i forbindelse med *Pilotprojekt Nationalparken Mols Bjerge* samt den nuværende status i forhold til naturbeskyttelse, kulturhistorie og rekreative muligheder.

Området

Styregruppen for pilotprojektet har vedtaget, at undersøgelsesområdet afgrænses, som De ser på kortet. Området ligger indenfor Ebeltoft og Rønne kommuner. Det udgør i alt ca. 270 km² af det sydlige Djursland og tilgrænsende havområder minus Helgenæs.



Natur

Naturområdene på det sydlige Djursland ligger spredt mellem landsbysamfund, landbrugsområder, mv. Der er et rigt plante- og dyreliv og mange forskellige naturtyper, såsom hede, overdrev, urørt løvskov, græsningsskov, enge, moser, søer og strandenge. De naturtyper som er mest karakteristisk for området er næringsfattige og under tilgroning. Bevaring af den nuværende natur vil derfor mange steder være afhængig af at begrænse tilførslen af næringsstoffer samt græsning eller anden vedligeholdelse.



Nuværende beskyttelse

Området rummer allerede i dag flere store fredninger samt en række mindre fredninger. Desuden er fire store naturområder, Stubbe Sø, Mols Bjerge, Kaløskovene og Kaløvig samt Kobberrhage kystarealer, udpeget som internationale beskyttelsesområder. De beskyttede områder er dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter

Friluftsliv og kulturhistorie

Det sydlige Djursland er et af Danmarks mest kuperede og varierede landskaber med de store bakkedrag omkring Ebeltoft, Kalø Vig og Begtrup Vig. De største attraktioner i området er Mols Bjerge og Kalø Slotsruin, men også kysterne på Djursland er besøgt af både badegæster og lystfiskere. Området fremstår stadig som et åbent landbrugs- og godslandskab med store skovområder mod nord, og der er velbevarede spor af menneskets bosætning fra den tidlige stenalder og til i dag.



Pilotprojekt Lille Vildmose Nationalpark

Her følger en kort beskrivelse af det område, som undersøges i forbindelse med *Pilotprojekt Lille Vildmose Nationalpark* samt den nuværende status i forhold til naturbeskyttelse, kulturhistorie og rekreative muligheder.

Området

Lille Vildmoserådet har valgt at undersøge mulighederne for at udvikle landskabet, naturen og friluftslivet inden for det område, der er vist på kortet. Kernen i dette undersøgelsesområde er Lille Vildmose, Tofte Skov og Høstemark Skov, denne kerne vil helt sikkert indgå i en kommende nationalpark. Hvor meget mere, der skal med, er endnu ikke besluttet.

Nuværende beskyttelse

I 2005 forventes kernen i undersøgelsesområdet at blive underlagt fredning. Fredningen betyder, at områdets nuværende natur beskyttes mod ændringer i fremtiden. Større dele af undersøgelsesområdet er desuden et internationalt naturbeskyttelsesområde for områdets særlige fugle-, dyre- og planteliv.

Natur

Lille Vildmose indeholder den største aktive højmose i Danmark. Højmoser er meget næringsfattige naturområder, der har et særligt planteliv, der ikke findes andre steder. De fleste højmoser er ødelagt af afvanding, udgravning af tørv og opdyrkning. Mosen er levested for det eneste ynglende par af kongeørn i Danmark. Tofte Skov og Høstemark Skov er åbne løvskove, der er levested for vildsvin og kronhjort.



□ Undersøgelsesområde



Friluftsliv

Høstemark og Tofte Skov samt Tofte Mose er delvist lukkede for offentligheden. Der er dog opstillet 5 udsigtstårne, hvorfra man kan se områderne. På Vildmosegården er der ved at blive opført et naturcenter, hvor man kan lære om Vildmosens særlige natur og dyreliv. Fra naturcentret arrangeres 80 årlige guidede ture ind i de to hegnede skovområder. Stranden og strandvoldene i området giver mulighed for badning og vandreture, og der findes et aktivt sommerhus- og campingmiljø.

Pilotprojekt Nationalpark Vadehavet

Her følger en kort beskrivelse af det område, som undersøges i forbindelse med *Pilotprojekt Nationalpark Vadehavet* samt den nuværende status i forhold til naturbeskyttelse, kulturhistorie og rekreative muligheder.

Området

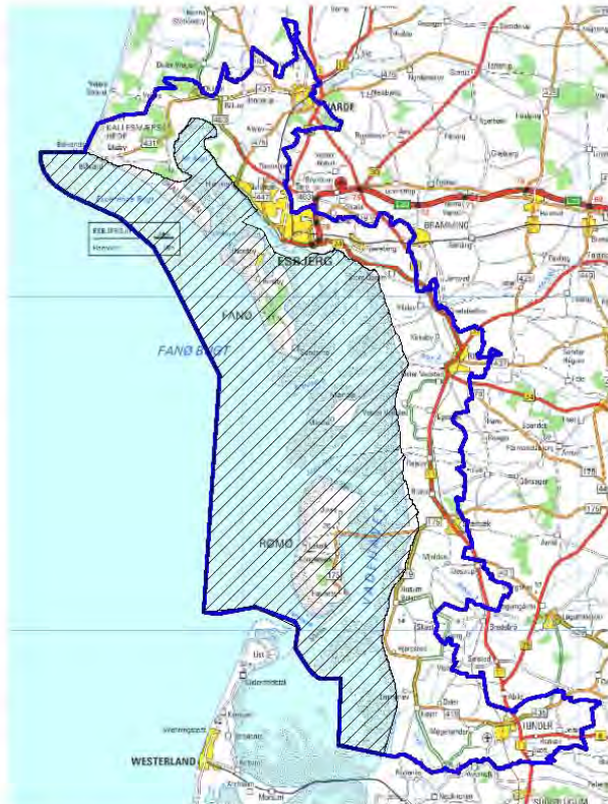
Styregruppen har udpeget området på kortet som *oplæg*. Området, der udelukkende er en del af de eksisterende internationale aftaler om beskyttelse, strækker sig fra digerne og 3 sømil ud i Vadehavet. Udover det markerede område omfatter oplægget et kulturhistorisk område, som strækker sig til den blå streg på kortet, og bl.a. indbefatter byerne Esbjerg, Ribe, Varde og Tønder.

Nuværende beskyttelse

Området er allerede udpeget som Habitatområde og fuglebeskyttelsesområde og indgår i et internationalt beskyttelsessamarbejde. Der er fri adgang til områder med undtagelse af enkelte steder.

Natur

Tidevandets rytme mellem højvande og lavvande skaber gode forudsætninger for Vadehavets specielle økosystem med mange mikroskopiske planter og dyr, bundfauna af orme, muslinger og krebsdyr. Nordsøens bestande af fladfisk er helt afhængige af, at yngelen kan tilbringe den første tid af deres opvækst i det beskyttede vadehavsmiljø. Den spættede sæl er også afhængig af Vadehavet som yngleområde. Ikke mindst er området af afgørende betydning for over 50 vandfuglearters overlevelse, og man regner med, at mere end 10 millioner fugle passerer Vadehavet under deres træk.



 Nationalpark
 Kulturhistorisk område



Foto: C. Nissen.

Friluftsliv

Der er gode muligheder for adgang til naturoplevelser i vadehavsområdet, og der findes enkelte guidede ture samt vandretursfoldere for områderne ved Ho Klitplantage/Blåvands Huk, Rømø og Fanø. Der findes desuden mange aktiviteter, som kombinerer natur- og kulturoplevelser i området, som besøg til digerne, sluserne og steder hvor man tidligere har indvundet land.

Bilag 2. De nationale følgebrev, infoark og spørgeskemaer

A: Følgebrev 1

Frederiksberg 8. juli 2005



Skov & Landskab

Center for Skov,
Landskab og
Planlægning • KVL

Nationalparker i Danmark

Skov & Landskab ved Landbohøjskolen gennemfører for tiden en spørgeskemaundersøgelse. Undersøgelsen drejer sig om en mulig **nationalpark** i Danmark.

Vi beder Dem bidrage til undersøgelsen ved at udfylde spørgeskemaet – begynd venligst med at læse det vedlagte ark om fire såkaldte pilotprojekter. Som tak for Deres ulejlighed deltager De automatisk i lodtrækningen om

to gavekort på 1.000 kr. til COOP Danmark

Vinderen får direkte besked. De skal blot indsende det besvarede spørgeskema i svarkuerten (porto er betalt).

Vi har tilfældigt udvalgt 2.000 personer til at repræsentere den danske befolkning. **De** er én af de udvalgte svarpersoner, og derfor er det meget vigtigt for os, at netop De besvarer spørgsmålene. Vi beder Dem om at besvare spørgeskemaet og lægge det i postkassen, helst allerede i dag.

Besvarelserne vil blive behandlet **fortroligt**.

På forhånd tak for hjælpen!

Med venlig hilsen

John Halfdan Boiesen
Forskningsassistent
Tlf. 35 28 17 47
E-post: jhb@kvl.dk

Jesper Tranberg
Forskningsassistent
Tlf. 35 28 17 36
E-post: jt@kvl.dk

Jette Bredahl Jacobsen
Forsker
Tlf. 35 28 17 46
E-post: jbj@kvl.dk

B: Følgebrev 2

Frederiksberg 12. august 2005



Skov & Landskab

Center for Skov,
Landskab og
Planlægning • KVL

Nationalparker i Danmark

Nu mangler vi kun ganske få besvarelser, og så vidt vi kan se, mangler vi desværre også Deres. Vi tillader os derfor at sende Dem et nyt skema med frankeret svarkuvert.

Det er naturligvis frivilligt at svare på spørgsmålene; men det er vigtigt for os, at så mange som muligt svarer, så Deres synspunkter får lige så stor vægt som andres.

Skov & Landskab ved Landbohøjskolen gennemfører for tiden en spørgeskemaundersøgelse. Undersøgelsen drejer sig om en mulig **nationalpark** i Danmark.

Vi beder Dem bidrage til undersøgelsen ved at udfylde spørgeskemaet – begynd venligst med at læse det vedlagte ark om fire såkaldte pilotprojekter. Som tak for Deres ulejlighed deltager De automatisk i lodtrækningen om

to gavekort på 1.000 kr. til COOP Danmark

Vinderen får direkte besked. De skal blot indsende det besvarede spørgeskema i svarkuverten (porto er betalt).

Vi har tilfældigt udvalgt 2.000 personer til at repræsentere den danske befolkning. **De** er én af de udvalgte svarpersoner, og derfor er det meget vigtigt for os, at netop De besvarer spørgsmålene. Vi beder Dem om at besvare spørgeskemaet og lægge det i postkassen, helst allerede i dag.

Besvarelsenerne vil blive behandlet **fortroligt**.

På forhånd tak for hjælpen!

Med venlig hilsen

John Halfdan Boiesen
Forskningsassistent
Tlf. 35 28 17 47
E-post: jhb@kvl.dk

Jette Bredahl Jacobsen
Forsker
Tlf. 35 28 17 46
E-post: jbj@kvl.dk

C: Infoark for de 7 forskellige parkkombinationer (Var i A3-format)

Nationalparker i Danmark?

En kort beskrivelse af fire danske pilotprojekter.

Nationalpark Thy
 Pilotprojektet dækker den vestlige del af Thy langs Vesterhavskysten. Grundlaget for udpegning af Thy som pilotprojekt er områder med klitheder, plantager og store søer.



Naturbeskyttelse
 Over halvdelen af arealet er underlagt fredninger eller anden beskyttelse, bl.a. gennem naturbeskyttelsesloven. De store sammenhængende områder med klithede er levested for sjældne plante- og dyrearter, og de er unikke både nationalt og internationalt.

Særlig natur og friluftsliv
 Det vestlige Thy er levested for særlige dyr og planter, som er tilknyttet klithederne, og der findes ynglende traner og en stor bestand af kronhjort i de uforstyrrede naturområder. I undersøgelsesområdet er der mulighed for at bade, vandre, windsurfe og opleve uforstyrret natur. Primitiv overnatningsplads og afmærkede vandre- og cykelstier gør området tilgængeligt.

Nationalpark Møn
 Grundlaget for at udpege det nordøstlige Møn som pilotprojekt er områdets specielle geologi og natur. Der er tale om kerneområder samt et mellemtilgængende område, som overvejende er landbrugsland.

Naturbeskyttelse
 Den vestlige del er fuglebeskyttelsesområde og den østlige del er beskyttet gennem naturbeskyttelsesloven samt international beskyttelse. De to store beskyttede områder er adskilt af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.

Særlig natur og friluftsliv
 I området findes sjældne arter af orkideer, fugle og sommerfugle og nogle af Østdanmarks største strandenge. En kalkrig undergrund omkring Mons Klint danner grundlag for overdrev og en varieret og unik skov. Der er gode muligheder for vandreture, sejlsport, terrænsport og lystfiskeri i området. Der findes et net af cykel- og vandretrier, som giver adgang til området.



Foto: April IT, F. W. L. L. L.



Marin Nationalpark Læsø
 Havet omkring Læsø er grundlaget for udpegningen af dette pilotprojekt. Her findes en stor variation i havdybder og geologiske strukturer med blandt andet stenrev, boblende kalksøjler og koralrev, som danner grundlag for en stor variation af naturtyper og dermed en mangfoldighed af dyr og planter.

Naturbeskyttelse
 Dele af farvandet omkring Læsø er idag beskyttelsesområde for fugle.

Særlig natur og friluftsliv
 De marine naturtyper i farvandet omkring Læsø er et vigtigt levested for blå-hummer, småhajer, sæler og marsvin. Øens flade sydlige del er desuden et betydningsfuldt ynglested for mange vadefugle. Der er flere vandre-, ride-, og cykelstier i øens natur, og der er muligheder for at dyrke forskellige former for vandsport, f.eks. dykning og sejlskud.



Foto: K. Kroppel

Nationalpark Kongernes Nordsjælland
 Grundlaget for udpegningen af Nordsjælland som pilotprojekt er de store statsjede skove og naturarealer, som ligger spredt over hele det nordøstlige Sjælland. Området ved Gribskov og Esrum Sø vil udgøre kernen af en eventuel nationalpark, som vil inkludere både naturområder og landbrugsland.

Naturbeskyttelse
 I Nordsjælland er der flere fredede og beskyttede områder. Disse beskyttede områder ligger dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.

Særlig natur og friluftsliv
 Naturen i Nordsjælland er typisk for Østdanmark med gamle løvskove, store søer og landbrugsjord. Varierende jordbundsforhold og mange søer giver en stor variation indenfor plantelivet, og her findes mange af de arter, som generelt er truede i Danmark. Området er særligt vigtigt for bestanden af hvitmænd, ligesom kronhjort og sikahjort er udbredt i de store skovområder. Der er mange besøgende fra Storkøbenhavn og de omkringliggende byer.



Nationalparker i Danmark?

En kort beskrivelse af fire danske pilotprojekter.

Nationalpark Thy

Pilotprojektet dækker den vestlige del af Thy langs Vesterhavskysten. Grundlaget for udpegning af Thy som pilotprojekt er områder med klitheder, plantager og store søer.

Naturbeskyttelse

Over halvdelen af arealet er underlagt fredninger eller anden beskyttelse, bl.a. gennem naturbeskyttelsesloven. De store sammenhængende områder med klithede er levested for sjældne plante- og dyrearter, og de er unikke både nationalt og internationalt.

Særlig natur og friluftsliv

Det vestlige Thy er levested for særlige dyr og planter, som er tilknyttet klithederne, og der findes ynglende trauer og en stor bestand af kronhjort i de uforstyrrede naturområder. I undersøgelsesområdet er der mulighed for at bade, vandre, windsurfe og opleve uforstyrret natur. Primitiv overnatningsplads og afmærkede vandre- og cykelstier gør området tilgængeligt.



Nationalparken Mols Bjerge

Det sydlige Djursland og tilgrænsende havområder er udgangspunktet for dette pilotprojekt. Det sydlige Djursland er et af Danmarks mest kuperede og varierede landskaber med store bakkedrag omkring Ebeltoft, Kalo Vig og Begtrup Vig.

Naturbeskyttelse

Området rummer allerede i dag flere store og en lang række mindre fredninger. De beskyttede områder er dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.

Særlig natur og friluftsliv

Der er mange forskellige naturtyper, såsom hede, overdrev, urørt løvskov, græsningsskov, enge, moser, søer og strandenge. Der er et varieret plante- og dyreliv, og mange sjældne og truede arter er knyttet til naturtyperne i området f.eks. sommerfugle og fugle som slørugle og aplingand. De største attraktioner i området er Møls Bjerge og Kalo Slotsruin, men også kysterne på Djursland er besøgt af både badegæster og lystfiskere.



Nationalpark Kongernes Nordsjælland

Grundlaget for udpegningen af Nordsjælland som pilotprojekt er de store støtsejede skove og naturområder, som ligger spredt over hele det nordøstlige Sjælland. Området ved Gribskov og Esrum Sø vil udgøre kernen af en eventuel nationalpark, som vil inkludere både naturområder og landbrugsland.

Naturbeskyttelse

I Nordsjælland er der flere fredede og beskyttede områder. Disse beskyttede områder ligger dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.

Særlig natur og friluftsliv

Naturen i Nordsjælland er typisk for Østdanmark med gamle løvskove, store søer og landbrugsjord. Varierende jordbundsforhold og mange søer giver en stor variation indenfor plantelivet, og her findes mange af de arter, som generelt er truede i Danmark. Området er særligt vigtigt for bestanden af hvinænder, ligesom kronhjort og sikahjort er udbredt i de store skovområder. Der er mange besøgende fra Storkøbenhavn og de omkringliggende byer.



Nationalpark Møn

Grundlaget for at udpege det nordøstlige Møn som et pilotprojekt er områdets specielle geologi og natur. Der er tale om to kerneområder samt et mellemliggende område, som overvejende er landbrugsland.

Naturbeskyttelse

Den vestlige del er fuglebeskyttelsesområde og den østlige del er omfattet af naturbeskyttelsesloven samt international beskyttelse. De to store beskyttede områder er adskilt af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.



Foto: Anselm / E. W. Larsen

Særlig natur og friluftsliv

I området findes sjældne arter af orkideer, fugle og sommerfugle og nogle af Østdanmarks største strandenge. I en kalkrig undergrund omkring Møns Klint danner grundlag for overdrev og en varieret og unik skov. Der er gode muligheder for vandreture, sejlsads, terrænsport og lystfiskeri i området. Der findes et net af cykel- og vandrestier, som giver adgang til området.



Nationalparker i Danmark?

En kort beskrivelse af fire danske pilotprojekter.

Nationalpark Thy

Pilotprojektet dækker den vestlige del af Thy langs Vesterhavskysten. Grundlaget for udpegning af Thy som pilotprojekt er områder med klitheder, plantager og store søer.

Naturbeskyttelse

Over halvdelen af arealet er underlagt fredninger eller anden beskyttelse, bl.a. gennem naturbeskyttelsesloven. De store sammenhængende områder med klithede er levested for sjældne plante- og dyrearter, og de er unikke både nationalt og internationalt.

Særlig natur og friluftsliv

Det vestlige Thy er levested for særlige dyr og planter, som er tilknyttet klithederne, og der findes ynglende traner og en stor bestand af kronhjort i de uforstyrrede naturområder. I undersøgelsesområdet er der mulighed for at bade, vandre, windsurfe og opleve uforstyrret natur. Primitiv overnatningsplads og afmærkede vandre- og cykelstier gør området tilgængeligt.



Nationalparken Mols Bjerge

Det sydlige Djursland og tilgrænsende havområder er udgangspunktet for dette pilotprojekt. Det sydlige Djursland er et af Danmarks mest kuperede og varierede landskaber med store bakkekrange omkring Ebeltoft, Kalo Vig og Begtrup Vig.

Naturbeskyttelse

Området rummer allerede i dag flere store og en lang række mindre fredninger. De beskyttede områder er dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.

Særlig natur og friluftsliv

Der er mange forskellige naturtyper, såsom hede, overdrev, unørt løvskov, græsningsskov, enge, moser, søer og strandenge. Der er et varieret plante- og dyreliv, og mange sjældne og truede arter er knyttet til naturtyperne i området f.eks. sommerfugle og fugle som slorugle og atlingand. De største attraktioner i området er Mols Bjerge og Kalo Slotsruin, men også kysterne på Djursland er besøgt af både badegæster og lystfiskere.



Pilotprojekt Lille Vildmose Nationalpark

Grundlaget for dette pilotprojekt er højmosen i Lille Vildmose, som er den største intakte højmose i Vesteuropa. Området ligger sydøst for Ålborg og indeholder også skovområder og en kyststrækning med strand og strandvælde. Kernen i en nationalpark vil være Lille Vildmose samt to fredede skovområder.

Naturbeskyttelse

I 2005 forventes kernen i undersøgelsesområdet at blive underlagt fredning. Fredningen betyder, at områdets nuværende natur beskyttes mod ændringer i fremtiden. Større dele af undersøgelsesområdet er desuden et internationalt naturbeskyttelsesområde for områdets særlige fugle-, dyre- og planteliv.



Særlig natur og friluftsliv

Højmoser er næringsfattige naturområder med et særligt planteliv, der ikke findes andre steder. Lille Vildmose er levested for det eneste ynglende par af kongeorn i Danmark, og i skovområderne findes vildsvin og kronhjort. Skovene og dele af mosen er delvist lukkede for offentligheden. Stranden og strandvældene i området giver mulighed for badning og vandreture, og der findes et aktivt sommerhus- og campingmiljø.

Nationalpark Kongernes Nordsjælland

Grundlaget for udpegningen af Nordsjælland som pilotprojekt er de store statsjede skove og naturarealer, som ligger spredt over hele det nordøstlige Sjælland. Området ved Gribskov og Isrum Sø vil udgøre kernen af en eventuel nationalpark, som vil inkludere både naturområder og landbrugsland.

Naturbeskyttelse

I Nordsjælland er der flere fredede og beskyttede områder. Disse beskyttede områder ligger dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.



Særlig natur og friluftsliv

Naturen i Nordsjælland er typisk for Østdanmark med gamle løvskove, store søer og landbrugsjord. Varierende jordbundsforhold og mange søer giver en stor variation indenfor plantelivet, og her findes mange af de arter, som generelt er truede i Danmark. Området er særligt vigtigt for bestanden af hvinænder, ligesom kronhjort og sikahjort er udbredt i de store skovområder. Der er mange besøgende fra Storkøbenhavn og de omkringliggende byer.



Nationalparker i Danmark?

En kort beskrivelse af fire danske pilotprojekter.

Pilotprojekt Lille Vildmose Nationalpark

Grundlaget for dette pilotprojekt er højmosen i Lille Vildmose, som er den største intakte højmose i Vesteuropa. Området ligger sydøst for Ålborg og indeholder også skovområder og en kyststrækning med strand og strandvolde. Kernen i en nationalpark vil være Lille Vildmose samt to fredede skovområder.

Naturbeskyttelse

I 2005 forventes kernen i undersøgelsesområdet at blive underlagt fredning. Fredningen betyder, at områdets nuværende natur beskyttes mod ændringer i fremtiden. Større dele af undersøgelsesområdet er desuden et internationalt naturbeskyttelsesområde for områdets særlige fugle-, dyre- og planteliv.



Særlig natur og friluftsliv

Højmoser er næringsfattige naturområder med et særligt planteliv, der ikke findes andre steder. Lille Vildmose er levested for det eneste ynglende par af kongeørn i Danmark, og i skovområderne findes vildsvin og kronhjort. Skovene og dele af mosen er delvist lukkede for offentligheden. Stranden og strandvoldene i området giver mulighed for badning og vandreture, og der findes et aktivt sommerhus- og campingmiljø.

Nationalpark Vadehavet

Området omkring Vadehavet er udpeget som mulig nationalpark og strækker sig fra Varde i nord til Tønder i syd inklusive Mando og Rønto. Grundlaget for at udpege Vadehavet som en mulig nationalpark er, at det er et af verdens mest værdifulde tidevandsområder.

Naturbeskyttelse

Området er idag udpeget som habitatområde og fuglebeskyttelsesområde og indgår i et internationalt beskyttelsessamarbejde.

Særlig natur og friluftsliv

Nordsoens bestande af fladfisk og spættet sæl er helt afhængige af Vadehavet som yngleområde. Samtidig er området af afgørende betydning som raste- og overviningsplads for over 50 arter af vandfugle. Det er med få undtagelser tilladt at færdes overalt i vadehavsområdet, og der er således gode muligheder for naturoplevelser.



Foto: © Niessen



Nationalparken Mols Bjerge

Det sydlige Djursland og tilgrænsende havområder er udgangspunktet for dette pilotprojekt. Det sydlige Djursland er et af Danmarks mest kuperede og varierede landskaber med store bakkedrag omkring Ibeltoft, Kalø Vig og Begtrup Vig.

Naturbeskyttelse

Området rummer allerede i dag flere store og en lang række mindre fredninger. De beskyttede områder er dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.



Særlig natur og friluftsliv

Der er mange forskellige naturtyper, såsom hede, overdrev, urørt løvskov, græsningsskov, enge, moser, søer og strandenge. Der er et varieret plante- og dyreliv, og mange sjældne og truede arter er knyttet til naturtyperne i området f.eks. sommerfugle og fugle som slørugle og atlingand. De største attraktioner i området er Møls Bjerge og Kalø Slotsruin, men også kysterne på Djursland er besøgt af både badegæster og lystfiskere.

Nationalpark Kongernes Nordsjælland

Grundlaget for udpegnngen af Nordsjælland som pilotprojekt er de store statsjede skove og naturarealer, som ligger spredt over hele det nordøstlige Sjælland. Området ved Gribskov og Esrum Sø vil udgøre kernen af en eventuel nationalpark, som vil inkludere både naturområder og landbrugsland.

Naturbeskyttelse

I Nordsjælland er der flere fredede og beskyttede områder. Disse beskyttede områder ligger dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.



Særlig natur og friluftsliv

Naturen i Nordsjælland er typisk for Østdanmark med gamle løvskove, store søer og landbrugsjord. Varierende jordbundsforhold og mange søer giver en stor variation indenfor plantelivet, og her findes mange af de arter, som generelt er truede i Danmark. Området er særligt vigtigt for bestanden af hvinænder, ligesom kronhjort og sikahjort er udbredt i de store skovområder. Der er mange besøgende fra Storkøbenhavn og de omkringliggende byer.

Nationalparker i Danmark?

En kort beskrivelse af fire danske pilotprojekter.

Pilotprojekt Lille Vildmose Nationalpark

Grundlaget for dette pilotprojekt er højmosen i Lille Vildmose, som er den største intakte højmose i Vesteuropa. Området ligger sydøst for Ålborg og indeholder også skovområder og en kyststrækning med strand og strandvælde. Kernen i en nationalpark vil være Lille Vildmose samt to fredede skovområder.

Naturbeskyttelse

I 2005 forventes kernen i undersøgelsesområdet at blive underlagt fredning. Fredningen betyder, at områdets nuværende natur beskyttes mod ændringer i fremtiden. Større dele af undersøgelsesområdet er desuden et internationalt naturbeskyttelsesområde for områdets særlige fugle-, dyre- og planteliv.



Særlig natur og friluftsliv

Højmoser er næringsfattige naturområder med et særligt planteliv, der ikke findes andre steder. Lille Vildmose er levested for det eneste ynglende par af kongeørn i Danmark, og i skovområderne findes vildsvin og kronhjort. Skovene og dele af mosen er delvist lukkede for offentligheden. Stranden og strandvoldene i området giver mulighed for badning og vandreture, og der findes et aktivt sommerbus- og campingmiljø.

Nationalpark Vadehavet

Området omkring Vadehavet er udpeget som mulig nationalpark og strækker sig fra Varde i nord til Tønder i syd inklusive Mando og Romø. Grundlaget for at udpege Vadehavet som en mulig nationalpark er, at det er et af verdens mest værdifulde tidevandsområder.

Naturbeskyttelse

Området er idag udpeget som habitatområde og fuglebeskyttelsesområde og indgår i et internationalt beskyttelsessamarbejde.

Særlig natur og friluftsliv

Nordsoens bestande af fladfisk og spættet sæl er helt afhængige af Vadehavet som yngleområde. Samtidig er området af afgørende betydning som raste- og overvintringsplads for over 50 arter af vandfugle. Det er med få undtagelser tilladt at færdes overalt i vadehavsområdet, og der er således gode muligheder for naturoplevelser.



Foto: C. Nissen



Marin Nationalpark Læsø

Havet omkring Læsø er grundlaget for udpegningen af dette pilotprojekt. Her findes en stor variation i havdybder og geologiske strukturer med blandt andet stenrev, boblende kalksøjler og koralrev, som danner grundlag for en stor variation af naturtyper og dermed en mangfoldighed af dyr og planter.

Naturbeskyttelse

Dele af farvandet omkring Læsø er idag beskyttelsesområde for fugle.

Særlig natur og friluftsliv

De marine naturtyper i farvandet omkring Læsø er et vigtigt levested for blå-hummer, småhajer, sæler og marsvin. Øens flade sydlige del er desuden et betydningsfuldt ynglested for mange vade fugle. Der er flere vandre-, ride-, og cykelstier i øens natur, og der er muligheder for at dyrke forskellige former for vandsport, f.eks. dykning og sejlsad.



Foto: S. Knoppe og

Nationalparken Mols Bjerge

Det sydlige Djursland og tilgrænsende havområder er udgangspunktet for dette pilotprojekt. Det sydlige Djursland er et af Danmarks mest kuperede og varierede landskaber med store bakkedrag omkring Ebeltoft, Kalø Vig og Begtrup Vig.

Naturbeskyttelse

Området rummer allerede i dag flere store og en lang række mindre fredninger. De beskyttede områder er dog isoleret i landskabet omgivet af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.

Særlig natur og friluftsliv

Der er mange forskellige naturtyper, såsom hede, overdrev, urørt løvskov, græsningsskov, enge, moser, søer og strandenge. Der er et varieret plante- og dyreliv, og mange sjældne og truede arter er knyttet til naturtyperne i området f.eks. sommerfugle og fugle som Slørugle og Atlingand. De største attraktioner i området er Mols Bjerge og Kalø Slotsruin, men også kysterne på Djursland er besøgt af både badegæster og lystfiskere.



Nationalparker i Danmark?

En kort beskrivelse af fire danske pilotprojekter.

Pilotprojekt Lille Vildmose Nationalpark

Grundlaget for dette pilotprojekt er højmosen i Lille Vildmose, som er den største intakte højmose i Vesteuropa. Området ligger sydøst for Ålborg og indeholder også skovområder og en kyststrækning med strand og strandvælde. Kernen i en nationalpark vil være Lille Vildmose samt to fredede skovområder.

Naturbeskyttelse

I 2005 forventes kernen i undersøgelsesområdet at blive underlagt fredning. Fredningen betyder, at områdets nuværende natur beskyttes mod ændringer i fremtiden. Større dele af undersøgelsesområdet er desuden et internationalt naturbeskyttelsesområde for områdets særlige fugle-, dyre- og planteliv.



Særlig natur og friluftsliv

Højmoser er næringsfattige naturområder med et særligt planteliv, der ikke findes andre steder. Lille Vildmose er levested for det eneste ynglende par af kongeørn i Danmark, og i skovområderne findes vildsvin og kronhjort. Skovene og dele af mosen er delvist lukkede for offentligheden. Stranden og strandvældene i området giver mulighed for badning og vandreture, og der findes et aktivt sommerbus- og campingmiljø.

Nationalpark Vadehavet

Området omkring Vadehavet er udpeget som mulig nationalpark og strækker sig fra Varde i nord til Tønder i syd inklusive Mando og Rømø. Grundlaget for at udpege Vadehavet som en mulig nationalpark er, at det er et af verdens mest værdifulde tidevandsområder.

Naturbeskyttelse

Området er idag udpeget som habitatområde og fuglebeskyttelsesområde og indgår i et internationalt beskyttelsessamarbejde.

Særlig natur og friluftsliv

Nordsoens bestande af fladfisik og spættet sæl er helt afhængige af Vadehavet som yngleområde. Samtidig er området af afgørende betydning som raste- og overvintringsplads for over 50 arter af vandfugle. Det er med få undtagelser tilladt at færdes overalt i vadehavsområdet, og der er således gode muligheder for naturoplevelser.



Foto: C. Nissen.



Marin Nationalpark Læsø

Havet omkring Læsø er grundlaget for udpegningen af dette pilotprojekt. Her findes en stor variation i havdybder og geologiske strukturer med blandt andet stenrev, boblende kalksøjler og korarev, som danner grundlag for en stor variation af naturtyper og dermed en mangfoldighed af dyr og planter.

Naturbeskyttelse

Dele af farvandet omkring Læsø er idag beskyttelsesområde for fugle.

Særlig natur og friluftsliv

De marine naturtyper i farvandet omkring Læsø er et vigtigt levested for blå-hummer, småhajer, sæler og marsvin. Øens flade sydlige del er desuden et betydningsfuldt ynglested for mange vadefugle. Der er flere vandre-, ride-, og cykelstier i øens natur, og der er muligheder for at dyrke forskellige former for vandsport, f.eks. dykning og sejlsad.



Foto: K. Knopstrup.

Nationalpark Møn

Grundlaget for at udpege det nordøstlige Møn som et pilotprojekt er områdets specielle geologi og natur. Der er tale om to kerneområder samt et mellemiggende område, som overvejende er landbrugsland.

Naturbeskyttelse

Den vestlige del er fuglebeskyttelsesområde og den østlige del er beskyttet gennem naturbeskyttelsesloven samt international beskyttelse. De to store beskyttede områder er adskilt af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.



Foto: Agrel JT - F. W. Lansen.

Særlig natur og friluftsliv

I området findes sjældne arter af orkideer, fugle og sommerfugle og nogle af Østdanmarks største strandenge. En kalkrig undergrund omkring Møns Klint danner grundlag for overdrev og en varieret og unik skov. Der er gode muligheder for vandreture, sejlsad, terrænsport og lystfiskeri i området. Der findes et net af cykel- og vandrestier, som giver adgang til området.

Nationalparker i Danmark?

En kort beskrivelse af fire danske pilotprojekter.

Nationalpark Thy

Pilotprojektet dækker den vestlige del af Thy langs Vesterhavskysten. Grundlaget for udpegning af Thy som pilotprojekt er områder med klitheder, plantager og store søer.

Naturbeskyttelse

Øver halvdel af arealet er underlagt fredninger eller anden beskyttelse, bl.a. gennem naturbeskyttelsesloven. De store sammenhængende områder med klithede er levested for sjældne plante- og dyrearter, og de er unikke både nationalt og internationalt.

Særlig natur og friluftsliv

Det vestlige Thy er levested for særlige dyr og planter, som er tilknyttet klithederne, og der findes ynglende traner og en stor bestand af kronhjort i de uforstyrrede naturområder. I undersøgelsesområdet er der mulighed for at bade, vandre, windsurfe og opleve uforstyrret natur. Primitiv overnatningsplads og afmærkede vandre- og cykelstier gør området tilgængeligt.



Nationalpark Vadehavet

Området omkring Vadehavet er udpeget som mulig nationalpark og strækker sig fra Varde i nord til Tønder i syd inklusive Mando og Rømo. Grundlaget for at udpege Vadehavet som en mulig nationalpark er, at det er et af verdens mest værdifulde tidevandsområder.

Naturbeskyttelse

Området er idag udpeget som habitatområde og fuglebeskyttelsesområde og indgår i et internationalt beskyttelsessamarbejde.

Særlig natur og friluftsliv

Nordøens bestande af fladfisk og spættet sæl er helt afhængige af Vadehavet som yngleområde. Samtidig er området af afgørende betydning som raste- og overvintringsplads for over 50 arter af vandfugle. Det er med få undtagelser tilladt at færdes overalt i vadehavsområdet, og der er således gode muligheder for naturoplevelser.



Foto: C. Nissen



Marin Nationalpark Læsø

Havet omkring Læsø er grundlaget for udpegningen af dette pilotprojekt. Her findes en stor variation i havdybder og geologiske strukturer med blandt andet stenrev, boblende kalksøjler og korallrev, som danner grundlag for en stor variation af naturtyper og dermed en mangfoldighed af dyr og planter.

Naturbeskyttelse

Dele af farvandet omkring Læsø er allerede beskyttelsesområde for fugle.

Særlig natur og friluftsliv

De marine naturtyper i farvandet omkring Læsø er et vigtigt levested for blå-hummer, småhajer, sæler og marsvin. Øens flade sydlige del er desuden et betydningsfuldt ynglested for mange vadefugle. Der er flere vandre-, ride-, og cykelstier i øens natur, og der er muligheder for at dyrke forskellige former for vandsport, f.eks. dykning og sejlsads.



Foto: K. Kroppstrup

Nationalpark Møn

Grundlaget for at udpege det nordøstlige Møn som et pilotprojekt er områdets specielle geologi og natur. Der er tale om to kerneområder samt et mellemliggende område, som mest er landbrugsland.

Naturbeskyttelse

Den vestlige del er fuglebeskyttelsesområde og den østlige del er omfattet af naturbeskyttelsesloven samt international beskyttelse.

De to store beskyttede områder er adskilt af landbrugsland, og derved hindres spredning af dyr og planter.



Foto: Agrod.IT / E. W. Larsen

Særlig natur og friluftsliv

I området findes sjældne arter af orkideer, fugle og sommerfugle og nogle af Østdanmarks største strandenge. En kalkrig undergrund omkring Møns Klint danner grundlag for overdrev og en varieret og unik skov. Der er gode muligheder for vandreture, sejlsads, terrænsport og lystfiskeri i området. Der findes et net af cykel- og vandrestier, som giver adgang til området.

D: Eksempel på spørgeskema. Kombinationen af attributter varierer.

LØBENUMMER



Skov & Landskab

Center for Skov,
Landskab og
Planlægning - KVL

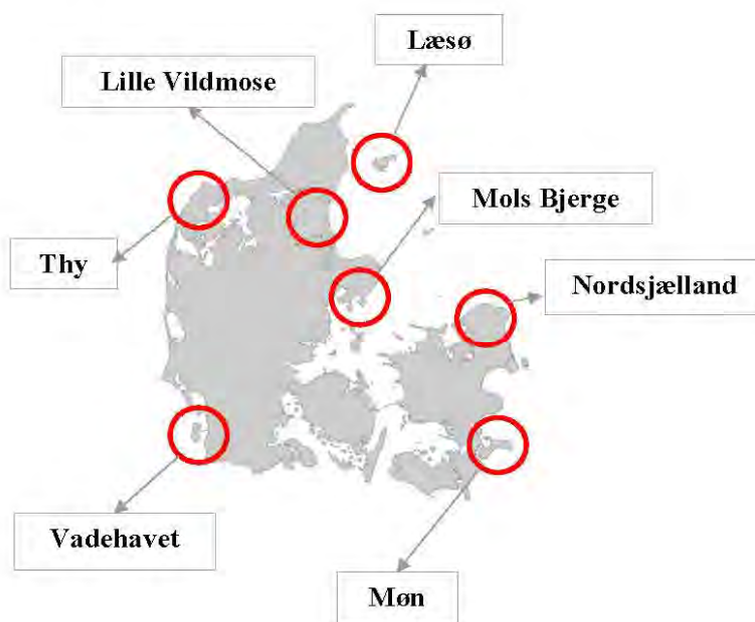
NATIONALPARKER I DANMARK?

SPØRGESKEMA

Syv danske naturområder er udpeget som pilotprojekter. Formålet med pilotprojekterne er at undersøge, hvordan en dansk model for nationalparker kan udformes, og hvad der lokalt vil være opbakning til.

I dette spørgeskema undersøges borgernes holdning til beskyttelse af natur- og kulturelementer samt rekreative aktiviteter i disse mulige nationalparker i Danmark.

Det tager ca. 30 min. at udfylde skemaet. De bedes læse info-arket først.



Kontaktpersoner:

John Halfdan Boiesen tlf. 35 28 17 47

Jesper Tranberg tlf. 35 28 17 36

Om nationalparker

Mange opfatter nationalparker som øde områder med beskyttet vildmark. En nationalpark kan også være et befolket område med enestående natur, hvor der lægges vægt på en økonomisk bæredygtig udvikling samtidig med en styrkelse af friluftsliv, natur- eller kulturverdier.

1. I forbindelse med de danske pilotprojekter har De da:

(Sæt ét kryds ved hvert udsagn)

	<i>Ja</i>	<i>Nej</i>
Hørt om projekterne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Holdt Dem orienteret om et eller flere af projekterne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Deltaget aktivt i debatten gennem f.eks. møder, ekskursioner eller læserbreve	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Deltaget i en arbejdsgruppe for et pilotprojekt.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2. Er De enig eller uenig i, at det er vigtigt at fokusere på følgende emner ved oprettelsen af en nationalpark i Danmark?

(Sæt ét kryds ved hvert udsagn)

	<i>Helt uenig</i>	<i>Delvist uenig</i>	<i>Hverken enig eller uenig</i>	<i>Delvist enig</i>	<i>Helt enig</i>
At bevare og beskytte naturen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At skabe og formidle rekreative muligheder.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At bevare og formidle kulturhistorie.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At formidle områdets natur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
At fremme lokalområdets økonomiske udvikling	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3. Hvad er Deres holdning til følgende udsagn?

(Sæt ét kryds ved hvert udsagn)

	<i>Helt uenig</i>	<i>Delvist uenig</i>	<i>Hverken enig eller uenig</i>	<i>Delvist enig</i>	<i>Helt enig</i>
En dansk nationalpark vil kun have værdi for dem, som faktisk besøger dem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
En dansk nationalpark vil også have værdi for dem, som ikke besøger dem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Andre naturformål bør prioriteres højere end oprettelsen af en nationalpark.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Angiv evt. hvilke(t) formål: _____

Om nationalparker

4. Hvad er Deres holdning til følgende udsagn?

(Sæt ét kryds ved hvert udsagn)

	<i>Helt uenig</i>	<i>Delvist uenig</i>	<i>Hverken enig eller uenig</i>	<i>Delvist enig</i>	<i>Helt enig</i>
Fri adgang er vigtigere end naturbeskyttelse i en nationalpark.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Større områder af en nationalpark bør lukkes for adgang af hensyn til naturen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Der bør accepteres en nedsat produktion i områdets skove og landbrug til fordel for bedre naturbeskyttelse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Begrænsninger på erhvervsliv af naturhensyn skal kun ske ved frivillige aftaler med de berørte erhverv	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5. Hvor vigtige vil følgende muligheder være for Dem i en dansk nationalpark?

(Sæt ét kryds ved hver mulighed)

	<i>Absolut ikke vigtig</i>	<i>Ikke vigtig</i>	<i>Hverken/ eller</i>	<i>Vigtig</i>	<i>Særdeles vigtig</i>
Øget adgang til naturen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Natur- og besøgscentre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Guidede ture med naturvejleder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Udsætning af dyr, der tidligere har levet i Danmark (f.eks. bæver, bison og vildheste).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Forbedre levevilkår for dyr og planter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adgang til borde og bænke	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Opsætning af informationstavler og foldere.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overnatningsmuligheder på primitive lejrpladser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Opsætning af fugletårne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Udbygning af stisystemer.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6. Forestil Dem, at oprettelsen af en nationalpark i Danmark var betinget af, at befolkningen betalte hertil. Ville De være villig til, sammen med resten af befolkningen, at betale ekstra indkomstskat til dette formål?

(Sæt ét kryds)

- Ja.....
- Nej..... → *Gå direkte til spørgsmål 19, side 10, hvis De svarede Nej!*
- Ved ikke.....

Valg af nationalpark

De udpegede områder er allerede i dag beskyttet som beskrevet på info-arket. I de følgende 8 spørgsmål har vi opstillet forskellige sammensætninger af ekstra tiltag ved oprettelsen af en dansk nationalpark.

Vi beder Dem se på 4 af de i alt 7 pilotprojekter. De resterende 3 pilotprojekter vil blive bedømt af andre modtagere af skemaet.

Hver nationalpark er sammensat af følgende egenskaber:

1) Nationalparkens placering

Som det fremgår af info-arket beder vi Dem vælge mellem områder, hvor en nationalpark kunne tænkes at ligge. De områder De bedes vælge mellem, er Læsø, Møn, Thy og Nordsjælland.

2) Naturbeskyttelse

Beskyttelse af naturen vil betyde noget forskelligt i de forskellige områder. Med udgangspunkt i de tiltag der er beskrevet på info-arket kan graden af ekstra beskyttelse variere:

- a) *Ingen* ekstra indsats: Områderne beskyttes og plejes som i dag.
- b) *Lille* ekstra indsats: Det vil primært være pleje af eksisterende områder.
- c) *Nogen* ekstra indsats: Det vil primært være pleje af eksisterende områder og genopretning af naturområder.
- d) *Stor* ekstra indsats: Det vil både være pleje af eksisterende områder, genopretning af natur og etablering af nye naturområder.

3) Ekstra indsats for særlige dyr og planter

I en nationalpark vil der kunne gøres en ekstra indsats for særlige dyr og planter. Eksempler på hvilke dyr som kunne prioriteres i den enkelte park er angivet i info-arket.

4) Stisystemer

For at forbedre forholdene for friluftslivet kan man udbygge stisystemer for at give større mulighed for naturoplevelser.

Forestil Dem, at oprettelsen af en nationalpark er betinget af, at befolkningen betaler hertil. Det vil derfor være nødvendigt at pålægge alle danske husstande, også Deres, en ekstra årlig indkomstskat for at kunne oprette en nationalpark. I de næste 8 spørgsmål vil der til hver af sammensætningerne af en dansk nationalpark være tilknyttet en udgift. De skal forestille Dem, at dette beløb skal betales af Deres husstand som en ekstra årlig indkomstskat for at kunne oprette netop denne sammensætning af en nationalpark. Der er hver gang tale om en betaling til kun den ene park, og ikke til andre parker eller andre miljøformål.

Resultater fra lignende undersøgelser har vist, at folk har en tendens til at overvurdere, hvor meget de rent faktisk er villige til at betale for gennemførelse af forskellige tiltag. Derfor bedes De tage i betragtning, at beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De dermed vil have mindre til rådighed til andre ting.

Valg af nationalpark

7. Foretrækker De Valg I, Valg II eller Ingen Nationalpark?

(Sæt ét kryds)

(Beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De vil dermed have mindre til rådighed til andre ting)

	Valg I	Valg II	Ingen nationalpark
Nationalparkens placering	Thy	Læsø	
Naturbeskyttelse	ingen ekstra indsats	nogen ekstra indsats	
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	nej	ja (blå-hummer og småhajer)	
Stisystemer	flere stier	flere stier	
Ekstra årlig indkomstskat for Deres husstand	200 kr.	700 kr.	0 kr.

Vælg kun én af mulighederne.....

Hvor sikker er De i dette valg?..... *Meget sikker* *Sikker* *Usikker* *Meget usikker* *Ved ikke*

8. Foretrækker De Valg I, Valg II eller Ingen Nationalpark?

(Sæt ét kryds)

(Beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De vil dermed have mindre til rådighed til andre ting)

	Valg I	Valg II	Ingen nationalpark
Nationalparkens placering	Nordsjælland	Nordsjælland	
Naturbeskyttelse	ingen ekstra indsats	ingen ekstra indsats	
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	nej	ja (hvinand og sikahjort)	
Stisystemer	ikke flere stier	flere stier	
Ekstra årlig indkomstskat for Deres husstand	700 kr.	400 kr.	0 kr.

Vælg kun én af mulighederne.....

Hvor sikker er De i dette valg?..... *Meget sikker* *Sikker* *Usikker* *Meget usikker* *Ved ikke*

Valg af nationalpark

9. Foretrækker De Valg I, Valg II eller Ingen Nationalpark?

(Sæt ét kryds)

(Beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De vil dermed have mindre til rådighed til andre ting)

	Valg I	Valg II	Ingen nationalpark
Nationalparkens placering	Møn	Thy	
Naturbeskyttelse	lille ekstra indsats	nogen ekstra indsats	
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	ja (orkideer og sommerfugle)	nej	
Stisystemer	ikke flere stier	flere stier	
Ekstra årlig indkomstskat for Deres husstand	400 kr.	0 kr.	0 kr.

Vælg kun én af mulighederne.....

Hvor sikker er De i dette valg?..... *Meget sikker* *Sikker* *Usikker* *Meget usikker* *Ved ikke*

10. Foretrækker De Valg I, Valg II eller Ingen Nationalpark?

(Sæt ét kryds)

(Beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De vil dermed have mindre til rådighed til andre ting)

	Valg I	Valg II	Ingen nationalpark
Nationalparkens placering	Møn	Møn	
Naturbeskyttelse	ingen ekstra indsats	stor ekstra indsats	
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	nej	ja (orkideer og sommerfugle)	
Stisystemer	flere stier	ikke flere stier	
Ekstra årlig indkomstskat for Deres husstand	1.500 kr.	2.000 kr.	0 kr.

Vælg kun én af mulighederne.....

Hvor sikker er De i dette valg?..... *Meget sikker* *Sikker* *Usikker* *Meget usikker* *Ved ikke*

Valg af nationalpark

11. Foretrækker De Valg I, Valg II eller Ingen Nationalpark?

(Sæt ét kryds)

(Beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De vil dermed have mindre til rådighed til andre ting)

	Valg I	Valg II	Ingen nationalpark
Nationalparkens placering	Thy	Møn	
Naturbeskyttelse	lille ekstra indsats	nogen ekstra indsats	
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	nej	ja (orkideer og sommerfugle)	
Stisystemer	flere stier	ikke flere stier	
Ekstra årlig indkomstskat for Deres husstand	2.000 kr.	100 kr.	0 kr.

Vælg kun én af mulighederne.....

Hvor sikker er De i dette valg?..... *Meget sikker* *Sikker* *Usikker* *Meget usikker* *Ved ikke*

12. Foretrækker De Valg I, Valg II eller Ingen Nationalpark?

(Sæt ét kryds)

(Beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De vil dermed have mindre til rådighed til andre ting)

	Valg I	Valg II	Ingen nationalpark
Nationalparkens placering	Thy	Nordsjælland	
Naturbeskyttelse	lille ekstra indsats	stor ekstra indsats	
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	ja (trane og kronhjort)	nej	
Stisystemer	ikke flere stier	ikke flere stier	
Ekstra årlig indkomstskat for Deres husstand	50 kr.	200 kr.	0 kr.

Vælg kun én af mulighederne.....

Hvor sikker er De i dette valg?..... *Meget sikker* *Sikker* *Usikker* *Meget usikker* *Ved ikke*

Valg af nationalpark

13. Foretrækker De Valg I, Valg II eller Ingen Nationalpark?

(Sæt ét kryds)

(Beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De vil dermed have mindre til rådighed til andre ting)

	Valg I	Valg II	Ingen nationalpark
Nationalparkens placering	Læsø	Nordsjælland	
Naturbeskyttelse	stor ekstra indsats	lille ekstra indsats	
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	ja (blå-hummer og småhajer)	ja (hvinand og sikahjort)	
Stisystemer	flere stier	flere stier	
Ekstra årlig indkomstskat for Deres husstand	1.500 kr.	1.500 kr.	0 kr.

Vælg kun én af mulighederne.....

Hvor sikker er De i dette valg?..... *Meget sikker* *Sikker* *Usikker* *Meget usikker* *Ved ikke*

14. Foretrækker De Valg I, Valg II eller Ingen Nationalpark?

(Sæt ét kryds)

(Beløbet skal tages fra Deres normale budget, og De vil dermed have mindre til rådighed til andre ting)

	Valg I	Valg II	Ingen nationalpark
Nationalparkens placering	Nordsjælland	Læsø	
Naturbeskyttelse	stor ekstra indsats	stor ekstra indsats	
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	nej	nej	
Stisystemer	ikke flere stier	ikke flere stier	
Ekstra årlig indkomstskat for Deres husstand	100 kr.	0 kr.	0 kr.

Vælg kun én af mulighederne.....

Hvor sikker er De i dette valg?..... *Meget sikker* *Sikker* *Usikker* *Meget usikker* *Ved ikke*

Valg af nationalpark

15. Fandt De det svært at foretage de 8 valg i spørgsmål 7 til 14?

(Sæt ét kryds ved hvert spørgsmål)

- Nej → *Gå direkte til spørgsmål 17, hvis De svarede nej!*
 Ja.....

16. Hvilken var den vigtigste og næst vigtigste grund til at De fandt det svært at vælge i spørgsmål 7 til 14?

(Skriv et 1-tal ved den vigtigste grund, og et 2-tal ved den næstvigtigste)

- Jeg kunne ikke forholde mig til oplysningerne =
 Jeg synes, der var for meget information at forholde sig til =
 Jeg forstod ikke spørgsmålene =
 Det var svært at vælge, idet flere af egenskaberne var vigtige =
 Evt. anden grund: _____ =

17. I hvilken grad havde de enkelte egenskaber betydning for Deres valg i spørgsmål 7 til 14?

(Sæt ét kryds ved hver egenskab)

	<i>På ingen måde</i>	<i>Lidt</i>	<i>I nogen grad</i>	<i>I høj grad</i>
Nationalparkens placering.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Naturbeskyttelse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stisystemer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pris.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

18. Var der nogle af de specielle arter, som havde en særlig afgørende rolle for Deres valg i spørgsmål 7 til 14?

(Sæt ét kryds ved hver egenskab)

	<i>På ingen måde</i>	<i>Lidt</i>	<i>I nogen grad</i>	<i>I høj grad</i>
Blå-hummer og småhajer (Læsø).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Orkideer og sommerfugle (Møn)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trane og kronhjort (Thy).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hvinand og sikahjort (Nordsjælland).....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Valg af nationalpark

- 19. Hvis De valgte 'Ingen nationalpark' i alle de foregående spørgsmål 7-14 om valg af nationalpark eller svarede 'nej' til at betale for oprettelsen af en nationalpark via en ekstra indkomstskat i spørgsmål 6, angiv da venligst den vigtigste grund:**

(Sæt ét kryds)

- Nationalparkerne var for dyre i forhold til, hvad jeg ville få ud af det
- Spørgsmålene var for svære at svare på
- Jeg har ikke råd til at betale for det
- Jeg synes ikke, der skal oprettes en nationalpark i Danmark
- Oprettelsen af en nationalpark har ikke nogen værdi for mig
- Jeg er imod denne type undersøgelser
- Jeg vil ikke betale mere i skat – jeg betaler nok i skat og afgifter i forvejen
- Jeg ville kun have valgt en anden park end de jeg fik mulighed for
- Andre naturtiltag bør prioriteres højere end oprettelsen af en nationalpark
- Anden grund (skriv venligst hvilken): _____

- 20. Hvilken af de fire parker ville De foretrække?**

(De bedes rangordne de fire parker som De foretrækker fra 1-4, så den De vægter højest får nummer 1, den De vægter næsthøjest får nummer 2, osv.)

- | | |
|--------------|----------------------|
| Læsø = | Thy = |
| Møn = | Nordsjælland = |

- 21. Har De besøgt nogle af parkerne tidligere?**

(Sæt kryds, og skriv evt. hvilken)

- Ja Nej
- Hvis ja, hvilke(n) _____

- 22. Er der nogle af parkerne som De har en særlig tilknytning til, f.eks. fordi De er kommet der meget?**

(Sæt kryds og skriv evt. hvorfor)

- Ja Nej
- Hvis ja, hvilke(n) og evt. hvorfor _____

- 23. Tror De, at De vil besøge en eller flere af parkerne oftere hvis de oprettes som nationalparker?**

(Sæt kryds og skriv evt. hvilken og hvorfor)

- Ja Nej
- Hvis ja, evt. hvilke(n) og hvorfor _____

Om Dem selv

Afslutningsvis beder vi Dem svare på nogle uddybende spørgsmål om Dem selv. Disse oplysninger gør os i stand til bedre at kunne sammenligne forskellige befolkningsgruppers holdning til de foregående spørgsmål. Oplysningerne skal sikre, at besvarelsenerne dækker et bredt udsnit af den danske befolkning.

Alle oplysninger, De giver i spørgeskemaet vil blive behandlet **fortroligt**.

24. Angiv venligst Deres køn:

(Sæt ét kryds)

Er De Mand Kvinde

25. Angiv venligst Deres fødselsår:

Fødselsår: 19 ____

26. Hvor mange personer indgår i Deres husstand?

Antal voksne (inkl. Dem selv): ____

Antal under 18 år: _____

27. Hvad er den højeste af Deres gennemførte uddannelser?

(Sæt ét kryds)

Folkeskole, Mellemskole, Realskole.....

Gymnasial uddannelse (inkl. HF, HH, HTX og studenterkursus)

Erhvervsfaglig uddannelse

Kort videregående uddannelse (1-2 år).....

Mellemlang videregående uddannelse/Bacheloruddannelse (2-4 år).....

Lang videregående uddannelse (over 4 år)

Andet (angiv venligst): _____

Om Dem selv

28. Hvad er Deres primære nuværende beskæftigelse?

(Sæt ét kryds)

- Selvstændig erhvervsdrivende.....
- Medarbejdende ægtefælle.....
- Lønmodtager fuld tid (mindst 32 timer ugentlig).....
- Lønmodtager på deltid/nedsat tid.....
- Arbejdsløs.....
- På orlov.....
- Under uddannelse.....
- Efterlønsmodtager, pensionist, fortidspensionist.....
- Andet (angiv venligst): _____

29. Hvad er Deres husstands samlede årlige indkomst før skat?

(Sæt ét kryds)

- | | |
|--|--|
| Under 100.000 kr..... <input type="checkbox"/> | 500.000 – 599.999 kr..... <input type="checkbox"/> |
| 100.000 – 199.999 kr..... <input type="checkbox"/> | 600.000 – 699.999 kr..... <input type="checkbox"/> |
| 200.000 – 299.999 kr..... <input type="checkbox"/> | 700.000 – 799.999 kr..... <input type="checkbox"/> |
| 300.000 – 399.999 kr..... <input type="checkbox"/> | 800.000 – 899.999 kr..... <input type="checkbox"/> |
| 400.000 – 499.999 kr..... <input type="checkbox"/> | 900.000 kr. eller mere..... <input type="checkbox"/> |

30. Hvad er Deres forventning til Deres husstands samlede årlige indkomst om 10 år?

(Sæt ét kryds)

- | | <i>Lavere
end i dag</i> | <i>Højere
end i dag</i> | <i>Uændret</i> |
|--|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| Om 10 år er min husstands samlede årlige indkomst..... | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

31. Har De bemærkninger til undersøgelsen, er De velkommen til at skrive her:

TAK FOR DERES HJÆLP!

Send venligst det udfyldte skema i den vedlagte svarkuvert (porto er betalt).

Bilag 3. Resultater lokale undersøgelser

A: Fordeling af svar i de lokale undersøgelser

Fordelingen af Ja- og Nej-svar til første og andet spørgsmål om betalingsvilje for *Marin Nationalpark Læsø*.

		Første spørgsmål		Andet spørgsmål	
Første beløb	Andet beløb	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar
100	50	-	3	0	3
	200	20	-	17	3
200	100	-	1	0	1
	400	21	-	12	9
400	200	-	8	4	4
	800	10	-	7	3
800	400	-	6	1	5
	1.600	7	-	4	3
1.600	800	-	10	6	4
	3.200	4	-	3	1

Fordelingen af Ja- og Nej-svar til første og andet spørgsmål om betalingsvilje for Nationalpark Møn.

		Første spørgsmål		Andet spørgsmål	
Første beløb	Andet beløb	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar
100	50	-	1	1	0
	200	30	-	25	5
200	100	-	5	4	1
	400	30	-	16	14
400	200	-	5	3	2
	800	29	-	13	16
800	400	-	10	7	3
	1.600	21	-	8	13
1.600	800	-	21	13	8
	3.200	10	-	2	8

Fordelingen af Ja- og Nej-svar til første og andet spørgsmål om betalingsvilje for Nationalpark Thy.

		Første spørgsmål		Andet spørgsmål	
Første beløb	Andet beløb	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar
100	50	-	5	3	2
	200	41	-	36	5
200	100	-	5	5	0
	400	34	-	19	15
400	200	-	7	5	2
	800	32	-	13	19
800	400	-	13	8	5
	1.600	18	-	7	11
1.600	800	-	24	14	10
	3.200	15	-	2	13

Fordelingen af Ja- og Nej-svar til første og andet spørgsmål om betalingsvilje for Nationalpark Kongernes Nordsjælland.

		Første spørgsmål		Andet spørgsmål	
Første beløb	Andet beløb	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar
100	50	-	3	2	1
	200	44	-	42	2
200	100	-	3	1	2
	400	46	-	32	14
400	200	-	10	7	3
	800	33	-	15	18
800	400	-	14	13	1
	1.600	31	-	6	25
1.600	800	-	18	10	8
	3.200	22	-	4	18

Fordelingen af Ja- og Nej-svar til første og andet spørgsmål om betalingsvilje for Nationalparken Mols Bjerge.

		Første spørgsmål		Andet spørgsmål	
Første beløb	Andet beløb	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar
100	50	-	2	2	0
	200	36	-	29	7
200	100	-	4	3	1
	400	27	-	13	14
400	200	-	11	8	3
	800	24	-	11	13
800	400	-	21	13	8
	1.600	22	-	9	13
1.600	800	-	20	11	9
	3.200	12	-	2	10

Fordelingen af Ja- og Nej-svar til første og andet spørgsmål om betalingsvilje for Lille Vildmose Nationalpark.

		Første spørgsmål		Andet spørgsmål	
Første beløb	Andet beløb	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar
100	50	-	1	1	0
	200	29	-	19	10
200	100	-	6	4	2
	400	39	-	19	20
400	200	-	11	9	2
	800	22	-	8	14
800	400	-	21	9	12
	1.600	10	-	5	5
1.600	800	-	20	10	10
	3.200	12	-	2	10

Fordelingen af Ja- og Nej-svar til første og andet spørgsmål om betalingsvilje for Nationalpark Vadehavet.

Første beløb	Andet beløb	Første spørgsmål		Andet spørgsmål	
		Antal Ja-svar	Antal Nej-svar	Antal Ja-svar	Antal Nej-svar
100	50	-	3	3	0
	200	30	-	24	6
200	100	-	6	4	2
	400	30	-	18	12
400	200	-	8	5	3
	800	17	-	4	13
800	400	-	14	13	1
	1.600	14	-	5	9
1.600	800	-	18	10	8
	3.200	22	-	4	18

B: Biprobit resultater

Læsø

N		90					
Wald chi2(2)		22.79					
Log likelihood		-101.95034		Prob>chi2=0,0000			
		Koefficient	Std.afv.	z	P> z 	[95% konfidensinterval]	
sp14a	bud	-0.0012607	0.0002744	-4.59	0.000	-0.0017984	- -0.0007229
	_cons	1.216792	0.2164522	5.62	0.000	0.7925533	- 1.64103
sp14b	bud2	-0.000594	0.0002066	-2.88	0.004	-0.0009989	- -0.0001891
	_cons	0.5816041	0.1904461	3.05	0.002	0.2082973	- 0.9549109
	/athrho	0.8314654	0.3155472	2.63	0.008	0.2130043	- 1.449926
	rho	0.6812621	0.169096			0.2098403	- 0.8956783
Likelihood-ratio tes of rho=0:		chi2(1)=0,		10.26		Prob>chi2=0,	0.0014

Møn

N		162					
Wald chi2(2)		43.32					
Log likelihood		-176.05282		Prob>chi2=0,0000			
		Koefficient	Std.afv.	z	P> z 	[95% konfidensinterval]	
sp14a	bud	-0.0012602	0.0002112	-5.97	0.000	-0.0016741	- -0.0008463
	_cons	1.527359	0.194343	7.86	0.000	1.146454	- 1.908265
sp14b	bud2	-0.0004833	0.0001783	-2.71	0.007	-0.0008327	- -0.0001339
	_cons	0.5540381	0.1715874	3.23	0.001	0.217733	- 0.8903433
	/athrho	-0.1101791	0.186106	-0.59	0.554	-0.4749402	- 0.254582
	rho	-0.1097354	0.183865			-0.4421822	- 0.249221
Likelihood-ratiotestofrho=0:		chi2(1)=0,349339				Prob>chi2=0,5545	

Thy

N		194					
Wald chi2(2)		49.76					
Log likelihood		-215.40134		Prob>chi2=0,0000			
		Koefficient	Std.afv.	z	P> z 	[95% konfidensinterval]	
sp14a	bud	-0.001036	0.0001789	-5.79	0.000	-0.0013866	- -0.0006854
	_cons	1.281559	0.1613757	7.94	0.000	0.9652684	- 1.59785
sp14b	bud2	-0.0006525	0.0001599	-4.08	0.000	-0.0009659	- -0.0003391
	_cons	0.6907819	0.1497803	4.61	0.000	0.397218	- 0.9843458
	/athrho	-0.0080044	0.159895	-0.05	0.960	-0.3213928	- 0.3053839
	rho	-0.0080043	0.1598847			-0.3107658	- 0.2962319
Likelihood-ratio test of rho=0:		chi2(1)=0,002505				Prob>chi2=0,9601	

Nordsjælland

N		224					
Wald chi2(2)		56.19					
Log likelihood		-230.12475		Prob>chi2=0,0000			
		Koefficient	Std.afv.	z	P> z 	[95% konfidensinterval]	
sp14a	bud	-0.0008696	0.0001773	-4.91	0.000	-0.0012171	- -0.0005221
	_cons	1.382246	0.1697995	8.78	0.000	1.06679	- 1.822918
sp14b	bud2	-0.0007927	0.0001333	-5.95	0.000	-0.0010539	- -0.0005315
	_cons	0.9118442	0.1424461	6.40	0.000	0.6326551	- 1.191033
	/athrho	0.06779351	0.1508352	0.45	0.652	-0.2276965	- 0.3635667
	rho	0.06678307	0.1501412			-0.2238414	- 0.3483518
Likelihood-ratio test of rho=0:		chi2(1)=0,205233				Prob>chi2=0,6505	

Mols Bjerge

N		179					
Wald chi2(2)		40.16					
Log likelihood		-211.25225		Prob>chi2=0,0000			
		Koefficient	Std.afv.	z	P> z 	[95% konfidensinterval]	
sp14a	bud	-0.0010869	0.0001969	-5.52	0.000	-0.0014728	- -0.000701
	_cons	1.181853	0.1702619	6.94	0.000	0.8481459	- 1.51556
sp14b	bud2	-0.0004315	0.0001581	-2.73	0.006	-0.0007415	- -0.0001216
	_cons	0.4658329	0.1451257	3.21	0.001	0.1813916	- 0.7502741
	/athrho	-0.1251371	0.1600475	-0.78	0.434	-0.4388244	- 0.1885503
	rho	-0.1244879	0.1575672			-0.4126695	- 0.1863472
Likelihood-ratio test of rho=0:		chi2(1)=0,614372		Prob>chi2=0,4331			

Lille Vildmose

N		171					
Wald chi2(2)		38.5					
Log likelihood		-206.59288		Prob>chi2=0,0000			
		Koefficient	Std.afv.	z	P> z 	[95% konfidensinterval]	
sp14a	bud	-0.001125	0.000197	-5.71	0.000	-0.001511	- -0.0007389
	_cons	1.120347	0.1668265	6.72	0.000	0.7933732	- 1.447321
sp14b	bud2	-0.0003446	0.0001713	-2.01	0.044	-0.0006802	- -8.92E-06
	_cons	0.2416907	0.1500824	1.61	0.107	-0.0524655	- 0.5358469
	/athrho	-0.1070841	0.1661971	-0.64	0.519	-0.4328245	- 0.2186562
	rho	-0.1066767	0.1643058			-0.4076791	- 0.2152369
Likelihood-ratio test of rho=0:		chi2(1)=0,418557		Prob>chi2=0,5177			

Vadehavet

N		160					
Wald chi2(2)		26.91					
Log likelihood		-195.6069		Prob>chi2=0,0000			
		Koefficient	Std.afv.	z	P> z 	[95% konfidensinterval]	
sp14a	bud	-0.0009044	0.0001852	-4.88	0.000	-0.0012674	- -0.0005415
	_cons	1.048471	0.1706854	6.14	0.000	0.7139336	- 1.383008
sp14b	bud2	-0.00022	0.0001414	-1.56	0.120	-0.0004971	- 0.0000571
	_cons	0.384661	0.1527226	2.52	0.012	0.0853302	- 0.6839918
	/athrho	-0.1076153	0.167431	-0.64	0.520	-0.43577441	- 0.2205434
	rho	-0.1072018	0.1655069			-0.4101355	- 0.217036
Likelihood-ratio tes of rho=0:		chi2(1)=0,413919		Prob>chi2=0,5200			

Bilag 4. Supplerende resultater vedr. den nationale undersøgelse

A: En model med krydsvariationer med $p < 0.2$

Attribut	Koefficient	Std.err	z	P>z	MSR	vægtet MSR
ASC/Læsø-benchmark	1.392	0.096	14.460	0.000	1011	870
Møn	0.220	0.114	1.930	0.054	160	137
Thy	0.209	0.134	1.550	0.121	152	130
Nordsjælland	-0.165	0.141	-1.170	0.243	-120	-103
Mols Bjerge	0.280	0.135	2.070	0.038	203	175
Lille Vildmose	0.351	0.114	3.080	0.002	255	220
Vadehavet	0.104	0.148	0.700	0.482	76	65
Naturbeskyttelse	0.206	0.057	3.650	0.000	150	129
Indsats for særlige dyr og planter	0.596	0.085	7.020	0.000	433	373
Stier	0.051	0.066	0.770	0.443	37	32
Ekstra indkomstskat	-0.001	0.000	-30.440	0.000	-1	-1
Mols bjerge x særlige dyr og planter	-0.227	0.148	-1.540	0.124		
Thy x stier	0.267	0.134	2.000	0.046	194	167
Nordsjælland x Stier	0.181	0.135	1.340	0.179		
Mols Bjerge x Stier	0.257	0.133	1.940	0.053		
Lille Vildmose x særlige dyr og planter	0.367	0.151	2.430	0.015	267	230
Vadehavet x naturbeskyttelse	0.386	0.163	2.370	0.018	280	241
Møn x særlige dyr og planter	0.206	0.152	1.360	0.175		
Thy x særlige dyr og planter	-0.196	0.150	-1.310	0.190		
Nordsjælland x særlige dyr og planter	0.255	0.147	1.740	0.081		
Loglikelihood		-4316.96				
#obs		=				
Chi2		2088.54	P:	0.000		
Pseudor2		0.1948				

B: Model med vekselvirkninger med betalingsviljer for oprettelse af forskellige parker samt den maksimale betalingsvilje hvis alle ekstraeffekter indregnes.

Område	Etablering af nationalpark	Ekstra generel naturbeskyttelse	Ekstra indsats for særlige dyr og planter	Fleere stier	Max. Total	
Læsø	870	129		373	32	1403
Møn	1007	129		373	32	1540
Thy	1000	129		373	199	1700
Nordsjælland	767	129		373	32	1300
Mols Bjerge	1044	129		373	32	1577
Lille Vildmose	1089	129		602	32	1852
Vadehavet	935	370		373	32	1709

C: Befolkningssammensætning defineret efter variabelniveau

Parameterestimater fra Danmarks statistik på befolkningssammensætning af variabler der indgår i modellen i tabel 6.9

Gennemsnitlige parameterværdi for Danmarks befolkning i henhold til de her brugte inddelinger. Udregnet ud fra Danmarks statistiks oplysninger (www.statistikbanken.dk)	
Indkomst (gennemsnitlig parameter)	3.695074
Alder (gennemsnitsaldersgruppe)	3.430138
Andel med gymnasial udd. som højeste uddannelse	0.083814
Andel med erhvervsrettet udd. som højeste uddannelse	0.3363
Andel der bor vest for Storebælt	0.549672
Andel kvinder	0.499619

D: Test af forankringseffekt.

I version 1 er de to første valgsæt valgt tilfældigt, i valgsæt 2 er de to første de valgsæt med højst pris og i version 3 er de to første valgsæt de med lavest pris.

Version 1

Attribut	Koefficient	Std.err	Z	P>z	MSR	Vægtet MSR
ASC/Læsø/benchmark	1.372	0.153	9.000	0.000	1019	877
Møn, tillæg	0.270	0.151	1.790	0.073	200	172
Thy, tillæg	0.106	0.154	0.690	0.491	79	68
Nordsjælland, tillæg	-0.137	0.157	-0.870	0.383	-102	-88
Mols Bjerge, tillæg	0.403	0.155	2.600	0.009	299	257
Lille Vildmose, tillæg	0.671	0.150	4.480	0.000	498	428
Vadehavet, tillæg	0.255	0.155	1.650	0.099	190	163
Ekstra naturbeskyttelse	0.231	0.091	2.530	0.011	172	148
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	0.722	0.078	9.210	0.000	536	461
Flere stier	0.187	0.093	2.010	0.045	139	119
Ekstra indkomstskat	-0.001	0.000	-17.220	0.000	-1	
Log-likelihood		-1408.36				
Antal observationer		4767				
Chi ²		674.67	P-model:	0.000		
PseudoR ²		0.1932				

Version 2

Attribut	Koefficient	Std.err	Z	P>z	MSR	Vægtet MSR
ASC/Læsø/benchmark	1.596	0.151	10.560	0.000	1432	1232
Møn, tillæg	0.312	0.145	2.140	0.032	280	240
Thy, tillæg	0.016	0.153	0.110	0.916	15	12
Nordsjælland, tillæg	-0.051	0.153	-0.340	0.737	-46	-40
Mols Bjerger, tillæg	0.227	0.156	1.460	0.145	204	176
Lille Vildmose, tillæg	0.396	0.144	2.750	0.006	356	306
Vadehavet, tillæg	0.351	0.144	2.450	0.014	315	271
Ekstra naturbeskyttelse	0.342	0.089	3.860	0.000	307	264
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	0.687	0.077	8.970	0.000	616	530
Flere stier	0.178	0.092	1.930	0.054	160	137
Ekstra indkomstskat	-0.001	0.000	-15.760	0.000	-1	
Log-likelihood		-1395.69				
Antal observationer		4800				
Chi ²		724.19	P-model:	0.000		
PseudoR ²		0.206				

Version 3

Attribut	Koefficient	Std.err	Z	P>z	MSR	Vægtet MSR
ASC/Læsø/benchmark	1.174	0.147	7.970	0.000	663	570
Møn, tillæg	0.296	0.149	1.990	0.047	167	144
Thy, tillæg	0.598	0.150	4.000	0.000	338	290
Nordsjælland, tillæg	0.287	0.154	1.860	0.063	162	140
Mols Bjerger, tillæg	0.299	0.153	1.960	0.050	169	145
Lille Vildmose, tillæg	0.510	0.147	3.470	0.001	288	248
Vadehavet, tillæg	0.507	0.149	3.410	0.001	286	246
Ekstra naturbeskyttelse	0.195	0.090	2.170	0.030	110	95
Ekstra indsats for særlige dyr og planter	0.575	0.078	7.420	0.000	325	280
Flere stier	0.098	0.094	1.040	0.297	55	48
Ekstra indkomstskat	-0.002	0.000	-19.330	0.000	-1	
Log-likelihood		-1472.5				
Antal observationer		5073				
Chi ²		770.52	P-model:	0.000		
PseudoR ²		0.2074				

Arbejdsrapporter Skov & Landskab

- Nr. 1 · 2004 Etablering af løvtræ på marginale landbrugsjorder
- Nr. 2 · 2004 Sekventiel udbringning af gødning til nordmannsgran juletræer
- Nr. 3 · 2004 Metroens effekt på ansattes transportadfærd
- Nr. 4 · 2004 Æstetisk sansning og naturvidenskabelig naturforståelse
- Nr. 5 · 2004 Data om friluftsliv og turisme i regionplanlægningen og amternes forvaltning
- Nr. 6 · 2005 Status og anbefalinger for friluftsliv i forbindelse med Nationalpark Nordsjælland
- Nr. 7 · 2005 Recirkulering af aske i skove
- Nr. 8 · 2005 Biomasse til energiformål
- Nr. 9 · 2005 Forsøg på bekæmpelse af Blåtop på Randbøl Hede
- Nr. 10 · 2005 Kommunale udbud af grønne driftsopgaver 1997-2003
- Nr. 11 · 2005 Genetablering af skov på stormfaldsarealer ved naturlig foryngelse
- Nr. 12 · 2005 Vorsø Skov VI
- Nr. 13 · 2005 Skærmstilling og underbeplantning af rødgran i Gludsted Plantage
- Nr. 14 · 2005 Værdisætning af de danske lyngheder
- Nr. 15 · 2005 Pesticidfri vejdrift - Forsøg på hellearealer
- Nr. 16 · 2005 Pesticidfri vejdrift - Forsøg med cykelstikanter
- Nr. 17 · 2005 Pesticidfri vejdrift - Forsøg langs kantsten
- Nr. 18 · 2005 Pesticidfri vejdrift - Forsøg i nødspor på den sønderjyske motorvej
- Nr. 19 · 2005 endnu ikke udgivet
- Nr. 20 · 2005 Landskabskaraktermetoden - et kompendium
- Nr. 21 · 2005 Kommuners og pendlerregioners sårbarhed over for outsourcing
- Nr. 22 · 2005 endnu ikke udgivet
- Nr. 23 · 2005 ESPON og NERP i Danmark
- Nr. 24 · 2006 Vegetationsudvikling og nitratudvaskning ved ændret arealanvendelse
- Nr. 25 · 2006 Undersøgelse af forskellige dækrodssystemer for bøg og eg ved udplantning i skov
- Nr. 26 · 2006 endnu ikke udgivet
- Nr. 27 · 2006 Evaluering af træplantningsmetoder i Københavns Kommune
- Nr. 28 · 2006 Værdisætning af syv mulige nationalparker i Danmark