



Tekniske anvisninger for arter Erfaringsopsmaling

Fagdatacenter for Biodiversitet og Terrestrisk Natur

Vandkalve

- Rusefælder / ketsjning?
- Frekvens – fælder i august-september?
- UTM-kvadrater / lokaliteter
- Præcisering af lokalitetsbeskrivelser
- Let tilgængelige fundliste – inklusive ”hemmelige” oplysninger
- Skift fra ekstensiv (kortlægning) til intensiv overvågning



Vertigo-snegle

- Behov for yderligere kortlægning i 2007?
- I Nordjylland er Skæv. og Kilde. slået sammen og eftersøgt i ekstremrigkær – giver flere lokaliteter!
- UTM-kvadrater / lokaliteter
- Skift fra ekstensiv (kortlægning) til intensiv overvågning – flere levestedsparametre
- Flest mulige recente lokaliteter bør registreres – udvalget bestande overvåges



Insekter

- For flere arter (hedepletvinge, guldsmede og Stellas mosskorpion) behov for yderligere kortlægning
- Metodeforbedringer
- Let tilgængelige fundliste – inklusive ”hemmelige” oplysninger
- Skift fra ekstensiv (kortlægning) til intensiv overvågning



Padder

- Ikke 4 vandhuller i ét UTM-kvadrat ?
- ikke relevant at undersøge 4 huller?
- Lokalteter som ikke kan undersøges – Tyr i fold!
- Areal af vandhul – men hvornår?
- Forekomst af voksne individer – afstand til vandhul?
- Registreringschance – fx løgfrø
- Klokkefrø kan ikke registreres
- Afgrænsning af vandhuldbredde
- Kategorier af vegetation
- Forskellige fisk
- Salinitetsmålinger?



Interkalibrering af NOVANA-aktiviteter

Interkalibrering skal fremover være en integreret del af programmet

FORMÅL:

- at sikre fælles forståelse af indholdet af de tekniske anvisninger
- at identificere evt. uhensigtsmæssigheder i metoderne i de tekniske anvisninger med henblik en evt. revision



Karplanter - habitatarter

- Intensiv overvågning
- Overvågningsfrekvens i forhold til tidsforbrug
- Totaloptælling contra prøvefelter
- Mulighed for afsøgning af egnede voksesteder
- Årsagssammenhænge



Karplanter - ansvarsarter

- Ekstensiv overvågning
- Grundlag
 - Amternes oplysninger
 - Atlas Flora Danica
 - DMU oplysninger
 - Litteraturoplysninger, samlinger m.m.
- Samtlige kendte bestande frem for 10x10 km-kvadrat
- Afsøgning af egnede voksesteder



Mosser - habitatarter

- **Grøn buxbaumia**
 - ekstensiv overvågning
 - identifikation af individer
 - stedfæstelse af ældre fund
 - egnede levesteder
- **Blank seglmos**
 - ekstensiv overvågning
 - afgrænsning af delbestand
 - egnede voksesteder
 - afgrænsning og optælling af bestande



Fugle - generelt

- Frekvens øges
- Antal af eftersøgninger i det enkelte år øges
- Passivt overvågne arter overvåges aktivt
- Anvendelse af play-back teknik



Fugle – metoder og arter

- Transekteer (engryle og brushane)
- Natlyt (plettet rørvagtel og engsnarre)
- Optælling af kolonier fra punkt (terner)
- Optælling af par fra punkt (trane)

