



Promilleafgiftsfonden for landbrug

STØTTET AF



Torsdag den 17-2-2022

Arbejds møde d. 02-03-2022

Om Endelave og Aastrup kær

Sted: Juelsminde Rådhus, Tofteskovvej 4. 7130 Juelsminde

Dagsorden:

1. Velkommen og præsentation
2. Kort gennemgang af BioScape
3. Projektet og naturen på Endelave
4. Baseline
5. Baseline – målinger og aftaler på øen
6. Projektet og naturen ved Aastrup kær
7. Baseline – målinger og aftaler ved kæret
8. Opsamling og andet
9. Aastrup kær

Referat:

| Ad | Brødtekst | Ansvarlig | Frist |
|----|---|--|-------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | <p>Endelave</p> <p>1. Undersøges punktkilder ift. forurening af grundvand? Henvendelse til ældre lodsejere om der er områder, hvor der tidl. har været gravet ned.</p> <p>Meget lidt information over fuglebestand på Endelave. Lokalt ægtepar (mand er ornitolog) har udarbejdet liste → fokus på fugle i BioScape</p> <p>Næsten ingen viden om insekterne på øen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1-2 dags arrangement for insektentusiaster + eksperter • Inviter biologiforening på AU studerende = hvor en baseline laves <p>Fokus på naturtyper og botanik midt på øen: før og efter naturgenopretning påbegyndes</p> | <p>1. Frida følger op med Gitte RM spørger evt. jordforureningsteam</p> | |
| 4 | <p>Baseline</p> <p>1. Vandløbstilstand: Hvor meget lokal hjælp er der til rådighed til indsamling, nedfrysning og udskiftning af flasker mv. i projektområderne?</p> <p>2. På baggrund af naturtilstand af naturtyper</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cirkler lægges omkring diger og hegn for at monitorere på genopretningen af naturtyper og arter, som ellers sker over en længere en tidsperiode (både på områder af god/dårlig status) <p>3. DUF skal huskes tænkt ind</p> <p>4. Undersøgelser af kulstof skal lægges i år, så det kan monitoreres i løbet af projektet</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hvor mange områder og hvor skal de ligge? <p>5. Forundersøgelse – WSP?</p> | <p>1. Thyge har behov at vide hvad han skal efterspørge hos de frivillige</p> <p>3. RM</p> <p>4. Afhængig af forundersøgelse og køb/salg mv.</p> | |
| 5 | <p>Aftaler på Endelave:</p> <p>1. Hvor tror vi ændringerne vil ske?</p> <p>a. Biologiske undersøgelser (juni-juli) – på områder der tages ud af drift – plots inden for indvindingsopland hvor der skal ske ekstensivering</p> <p>2. Konsekvensberegning for projektet</p> <p>a. Frida læser sagen/rapport og mødes med konsulenten for at afklare om der er behov for yderligere undersøgelse</p> <p>i. Er der fx nogle korridorer som er vigtige at få ud af drift?</p> <p>b. Vi har brug for forundersøgelse og konsekvensvurdering til myndighedsbehandling – WSP?</p> <p>3. Kontakt DOF – skal det være lokale fra øen? Kompensation?</p> <p>a. Biologiforening inviteres omkr. baseline på insekter mv.</p> <p>b. Udpeg reference-plots på højjordsarealer til sammenligning (vegetation, naturtype mv.)</p> | <p>1. Tenna, Anne-Kirstine</p> <p>2 a+b. Frida</p> <p>3. Henrik Ø og Frida</p> <p>3.b Frida</p> | |

| | | | |
|---|--|--|---|
| | <p>i. Evt. Mette fra borgermøde: ekstensive områder på Øvre</p> <p>4. SEGES kommer med ind over omkring jordbrug og omdannelse af landbrug til natur</p> | | |
| 6 | <p>Åstrup Kær</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Forundersøgelse – ENVIDAN opdaterer 2. Skjold Å: balkler fjernes og give vandet mere plads 3. Genoptag græsning på tidl. afgræssede arealer 4. Er der mulighed for lavbundsprojekt? Jordfordelingsprojekt? Hvor vådt kan det være ift. afgræsning? 5. Transport af sediment: skal der lægges et sandfang ind? Er det nok at afkoble dræn eller kommer sandet længere oppe fra? 6. Vandløbsvedligeholdelse skal tænkes ind fra start <ol style="list-style-type: none"> a. Grødeskæring i dag? 7. ENVIDAN vandløbsundersøgelse → kan vi lægge vores projektmidler til forundersøgelse oveni og udvide formålet? 8. Tag jordbundsprøver for at være sikker på, hvad vi arbejder med på de forskellige arealer i Åstrup Kær 9. Naturstyrelsen igangsætter klimalavbund ved Møgelkær opstrøms 10. Dyrehold <ol style="list-style-type: none"> a. Se lister over dyreholdere – ring og spørg hvem der kunne være interesserede b. Etabler helårs græsningslaug? (Bo) <ol style="list-style-type: none"> i. Kan VELAS købes ind til at facilitere dette? ii. Have shelter på område med saltvandsand + høje arealer? c. Undersøg om der er støtte på de relevante arealer i dag d. Evt. fælles udflugt til Klosterkær i Horsens med lodsejere (sommergræsning) som eksempel 11. Reolpløjning – anden potentiel metode til udpining? <ol style="list-style-type: none"> a. Eksempel på biomassehøst i Natureman | <p>5. Følg op med HED vandløbsmedarbejder</p> <p>10.b Opsæt møde – evt. m/VELAS</p> <p>10.c Vibeke/Per – SEGES kan understøtte med viden</p> | |
| 7 | | | |
| 8 | <p>Opsamling: hvem gør hvad fremadrettet?</p> <p>Endelave:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. RM/HoK følger op med Kjartan og Peter 2. Frida afklarer behov ift. at få opdateret forundersøgelse og konsekvensberegning → i overensstemmelse med ansøgning 3. Følg op på DOF ifm. Åstrup Kær → hvad skal de frivillige melde ind på? <ol style="list-style-type: none"> a. Sportsfiskere b. Fugle c. Naturtyper 4. AU skal kende beliggenhed ift. planlægning af aktiviteter i maj for at kunne igangsætte i juni-juli | <p>1. Henrik/Frida</p> <p>2. Frida</p> <p>3. Frida → Thyge</p> <p>4. Frida</p> | <p>Uge 10-11</p> <p>Uge 10-11</p> <p>Snarest muligt</p> |
| | <p>Åstrup Kær</p> | | |

| | | | |
|--|--|---|---|
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontakt ENVIDAN ift. vandløbsundersøgelse → kan vi kombinere vores projektmidler til forundersøgelse og udvide formålet? <ol style="list-style-type: none"> a. Undersøg om projektet kan være lavbundsprojekt og lave jordfordelingen større? Tage arealer ud af lavbundskortet, hvis koten er for lav <ol style="list-style-type: none"> i. Inkluderes i forundersøgelsen b. Reviderede effektivitetskrav til MUFJO er i høring nu 2. Udpeg et antal cirkler til undersøgelsesområder på baseline inden for polygon – placeres tæt på vandløbet omkring C-actions <ol style="list-style-type: none"> a. Vandkvalitetsmålinger (op og nedstrøms Skjold Å) b. Vegetations og jordindholdsundersøgelser c. AU afventer forundersøgelsen og dennes omfang omkring DVPI mv. d. Inddel baseline i jordtyper, naturtyper i området e. Vibeke og Per giver indspark om de lokale forhold/natur til baggrund for udpegning af baseline-områder til AU 3. Følg op på DOF ifm. Åstrup Kær → hvad skal de frivillige melde ind på? <ol style="list-style-type: none"> a. Sportsfiskere b. Fugle c. Naturtyper | <ol style="list-style-type: none"> 1. Vibeke/Per <ol style="list-style-type: none"> 1.a Skal VELAS fx med i processen (tinglysning, dialog med landmænd?) 1.b SEGES opdaterer 2. Tenna/Anne-Kirstine → sendes rundt til kommentering <ol style="list-style-type: none"> 2.c Per opdaterer Tenna 2.e Vibeke/Per → Tenna 3. Vibeke → Thyge | <p>Uge 10</p> <p>Pba. info fra Per/Vibeke</p> <p>Snarest muligt</p> |
| | | | |