

UDKAST

Aftale om arealpleje

For fredningen af Videslet beliggende matr. nr. 35e Sørig,
Råbjerg og matr. nr. 7ae Napstjært By, Elling



01-10-2012

Frederikshavn Kommune/Natur

Sagsbehandler: sili

Administrative oplysninger

Fredningen

Fredningens navn:	Videslet
Fredningstype:	Landskabelig og naturvidenskabelig fredning
Fredningstidspunkt:	1. november 1948
Arealstørrelse:	ca. 19 ha
Journal nre.:	Overfredningsnævnets 817/48
Ejerforhold:	Arealet er ejet af Ejerlavet Videslet som består af de omkringliggende sommerhusejere.

Tilsyns- og plejemyndighed:

Frederikshavn Kommune
Teknisk Forvaltning /Natur
Rådhus allé 100
9900 Frederikshavn
Telefon: 98 45 50 00

Jf. bekendtgørelse om pleje af fredede arealer, om tilsyn og om indberetninger nr. 1604 af 20. november 2006

Fredningens baggrund, formål og bestemmelser

Baggrund

Fredningen rummer en stor del af de vegetationstyper der findes forskellige steder ved Jyllands vestkyst, men her er vegetationstyperne samlet indenfor et areal på kun 19-20 ha. Det betyder at man indenfor et forholdsvis lille område, kan studere alle udviklingstrin fra klitternes tilgroning til klithedens dannelse.

Formål

Med fredningen søges de landskabelige og rekreative værdier, samt den store naturvidenskabelige værdi i form af et rigt og varieret dyre- og planteliv, bevaret. Arealets værdi som undervisningsobjekt for universiteternes biologiske kurser ønskes ligeledes bevaret. Almenheden sikres samtidig adgang til arealerne.

Bestemmelser

Tilstanden af arealerne må ikke forandres, men disse skal henligge på samme måde som på fredningstidspunktet.

Der må derfor ikke ske yderligere opdyrkning, beplantning, bebyggelser, opstilles boder, skure, master eller andre skæmmende indretninger.

Terrænformerne må ikke ændres og der må ikke tages sten, sand, ler eller grus

Der må ikke udøves jagt eller samles æg indenfor arealet.

Almenheden har adgang til området til fods, men der må ikke opsættes telte, camperes eller tændes bål. Hunde skal føres i snor.

Åens naturlige løb må ikke reguleres, rørlægges eller på anden måde forandres.

Tidligere pleje og beskrivelse af nuværende plejebenhov

Tidligere pleje

Området blev sidst plejet af Frederikshavn kommune i november 2008, hvor opvækst af bjergfyr og birk blev ryddet over hele arealet. Enkelte gamle skovfyr er ladet stå urørte.

Sommerhusejerne omkring området, foretager jævnligt naturpleje i form af rydning af træer og oprykning af småplanter af bjergfyr og birk, i det omfang det er dem muligt. Det er en aftale mellem ejerlavet og kommunen, at kommunen er behjælpelig med at fjerne det plantemateriale, sommerhusejerne samler sammen i bunker på arealet.

Nuværende plejebenhov

Arealet bærer præg af begyndende tilgroning med opvækst af især bjergfyr og birk spredt over det meste af arealet, men mest i klitterne mod havet (foto 1 og 2).

Enkelte steder findes større grantræer, i svært tilgængelige arealer, hvor det ikke er muligt at komme ind med maskiner (foto 3). Disse grantræer udgør en frøkilde til vedvarende tilgroning og bør derfor fældes og fjernes fra arealet.

Langs vandløbet (Hedegrøften) og vådområdet langs klitterne, gror birk, rødél, bævreasp og pil. Især pilen og birken er flere steder så tæt, at det ikke er muligt at se vandløbet. Samtidig er der risiko for, at de eng - og mosearealer der findes langs med vandløbet, vil forsvinde pga. tilgroningen. Det vil derfor være hensigtsmæssigt, at tynde ud i bevoksningen langs vandløbet.



Foto 1. Kig ud over arealet fra syd mod nord. Forrest i billedet ses et tæt krat af havtorn. Øverst i billedet ses spredt opvækst af bjergfyr og birk. (Rød pil =bjergfyr, grøn pil = birk)



Foto 2. Bjergfyr som kan fældes og lades ligge på arealet.



Foto 3. Rundt omkring står større grantræer. Disse skal fældes og fjernes fra arealet, da de udgør frøkilden til vedvarende tilgroning.



Foto 4. Langs vandløbet er der tilgroning af birk, rødél, pil og bævreasp.

Langs vådområdet og blandt havtornen i klitterne, gror flere steder mindre kolonier af rynket rose, som er en invasiv art (foto 5). Et enkelt sted syntes planten i gang med at sprede sig ved hjælp af underjordiske udløbere. Rynket rose kan dermed blive et stort problem, hvis den begynder at brede sig til den grå klit (foto 6).



Foto 5. Areal med Rynket rose langs vådområdet i den østlige del af arealet.



Foto 6. Udløbere af rynket rose. Om ganske få år vil rosen her have udkonkurreret alle andre planter.

Plejeforslag

De enkelte delområder (se tilhørende kortbilag)

Område 1 jf. kortbilag:

Al opvækst af bjergfyr og birk ryddes manuelt. Det afskårne materiale samles sammen i bunker af ejerlavets medlemmer, hvorefter kommunen vil sørge for, at bunkerne bliver fjernet.

Skovfyr lades stå urørte.

Område 2 jf. kortbilag:

Al opvækst af bjergfyr og birk ryddes manuelt. Den større bevoksning af bjergfyr mod nord fjernes maskinelt hvis det er muligt. Al afskårne materiale fjernes fra arealet.

(Hvis det ikke er muligt at rydde stykket maskinelt, kan det evt. aftales, at kommunen skærer træerne ned i passende stykker, hvorefter ejerlavet henter træet som brænde og samler kvas sammen i bunker, som kommunen efterfølgende fjerner)

Område 3 jf. kortbilag:

Område 3 består hovedsageligt af klitter, hvor det ikke er muligt at køre med maskiner. Al opvækst af bjergfyr og birk ryddes manuelt. Materialet skæres godt ned til jorden og lades ligge til naturlig nedbrydning (eller samles sammen i bunker af ejerlavet, hvorefter kommunen sørger for afbrænding)

Evt. større træer skæres op i passende stykker, som herefter kan hentes af ejerlavet til brænde.

Rynket rose og bævreasp????

Område 4 jf. kortbilag:

Område 4 består af vandløbet samt vådområdet mod øst. Alt nåletræ fældes. Der tyndes ud i pil, rødell og birk hvor det syntes passende. Træet skæres op i passende brændestykker.

De gamle krogede birk langs vandløbet lades stå urørte.

Vandløbets udløb på stranden:

Vandløbets udløb ved stranden giver ofte problemer med okker og ildelugtende slam og tang. Det er umiddelbart ikke muligt at fjerne generne permanent, da forholdene i vandløbet er naturlige og ikke skyldes forurening eller anden menneskelig aktivitet.

Kommunen vil som hidtil, grave udløbet fri af sand på stranden, når det er nødvendigt, og på den måde forsøge at mindske generne.

Udførsel og opfølgning

Plejen foretages af Frederikshavn Kommune i samarbejde med ejerlavet Videslet. Kommunen står for manuel fældning af træerne. De steder, hvor det ikke er muligt at komme ind med maskiner og fjerne materialet, skærer kommunen træet op i passende brændestykker som kan hentes af ejerlavet. Ejerlavet samler ligeledes kvas sammen i bunker, hvorefter kommunen sørger for at bunkerne fjernes.

Plejen udføres vinteren 2013. Kommunen vil tage kontakt til ejerlavet inden plejen iværksættes, for at aftale nærmere. Plejen udføres uden udgifter for ejerlavet.

Opfølgning

Det vurderes, at arealet foreløbigt skal gennemgås for opvækst af frøplanter hvert 3. - 5. år.

Det er vigtigt og økonomisk mest hensigtsmæssigt, at opvæksten skæres ned mens den stadig har en størrelse, der kan efterlades på arealet. Samtidig er det vigtigt, at opvæksten skæres

ned før den selv begynder at sætte frø. Dermed vil frøpuljen i jorden efterhånden mindskes, og problemet med tilgroning af heden reduceret betydeligt.