



Klitsyn i Hjørring Kommune 2018

Tannis Strand, d. 7. maj kl. 09.30 (Lokalnr. 350023)

Deltagere:

Jens Baggesen, Hjørring Kommune
Karsten Birkebæk, Naturstyrelsen Vendsyssel
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

I klitterne bag Det Blå Ishus er slid fra den meget færdsel en udfordring. Hjørring Kommune arbejder på en fremtidig løsning og koordinerer dialogen med berørte parter.

På stranden ca. 50 meter vest for nedkørslen opsættes i lighed med de seneste år en række fyrretoppe, således at nedkørslen kan friholdes for sandfygning. Det blev aftalt, at Hjørring Kommune stiller med en rendegraver samt fører og i samarbejde med Naturstyrelsen opsætter toppene. Naturstyrelsen leverer toppene. Hertil budgetteres med 4 bunker.

Kjul Strand, d. 5. maj kl. 11.00 (Lokalnr. 350023)

Deltagere:

Jens Baggesen, Hjørring Kommune
Karsten Birkebæk, Naturstyrelsen Vendsyssel
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel
10 lodsejere, heriblandt repræsentanter fra de tre grundejerforeninger;
Brinks Klit, Kjul og Sandklitten.

Repræsentanter fra én af områdets grundejerforeninger orienterer om igangværende dialog omkring fremtidig fælles kystsikring på tværs af grundejerforeninger. Der foregår dialog med Hjørring Kommune herom.

Nye rækker af fyrretoppe etableres på stranden ved klitfoden. Der sættes ca. 4 toppe pr. løbende meter.

Grundejerforeningerne står selv for at lægge halm ud på stierne til stranden. Naturstyrelsen leverer halm. Halm udlægges ikke, hvor vegetationen er grøn.

Karsten Birkebæk aftaler nærmere med grundejerforeningen hvorledes og hvornår det sandflugtsbekæmpende arbejde udføres.

Mårup Kirke, d. 3. maj kl. 9.00 (Lokalnr. 350024)

Deltagere:

Thomas Lomholt, Hjørring Kommune
Birthe Kristensen, Danmarks Naturfredningsforening
Repræsentant for Strandfogedgårdens Grundejerforening
Jørgen Jensen, Naturstyrelsen Vendsyssel
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

Kyststrækning er udsat for erosion. Hjørring Kommune er i dialog med grundejerforeningerne omkring mulighederne for eventuel fremtidig kystsikring.

Lønstrup, Ndr. Strandvej d.9. maj kl. 10.00 (Lokalnr. 350024)

Thomas Lomholt, Hjørring Kommune
Birthe Kristensen, Danmarks Naturfredningsforening
Jørgen Jensen, Naturstyrelsen Vendsyssel
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

Der udlægges halm på stierne, der leder til stranden.
Ligeledes ved stien til masten syd for nedkørslen.

Brud 150 meter nord for nedkørslen, her udlægges klitris for at minimere slid og erosion. Til dette anvendes 10 bunker.

Ved brud ca. 300 meter længere nord ser de seneste års indsats ud til at have haft en god effekt, og bruddet lukkes lige så stille. Der er ikke behov for udlægning af yderligere fyrretoppe i indeværende år.

Harerenden, d. 9. maj kl. 11.00 (Lokalnr. 350024)

Deltagere:

Thomas Lomholt, Hjørring Kommune
Birthe Kristensen, Danmarks Naturfredningsforening
Repræsentanter fra grundejerforeningerne Harerenden og Fuglebakken samt sommerhusejer fra Grønneklit.
Jørgen Jensen, Naturstyrelsen Vendsyssel
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

Det klitfredede areal blev gennemgået på strækningen fra parkeringspladsen i syd og nordpå forbi de tre grundejerforeninger. Generelt er dæmpningsmaterialet ved stien langs kystanlægget i god stand, og der er ikke brug for yderligere dæmpende foranstaltninger. Det samme gør sig gældende for stierne ovenfor.

Nørlev Strand, d. 9. maj kl. 12.30 (Lokalnr. 350024)

Deltagere:

Birthe Kristensen, Danmarks Naturfredningsforening
Repræsentanter fra flere af grundejerforeningerne
Jørgen Jensen, Naturstyrelsen Vendsyssel
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

Syd for nedkørselen er der etableret fast kystsikring med sandfodring. Naturstyrelsen forestår således ikke sandflugtsdæmpning på denne strækning.

Nord for nedkørsel ved den "blå" sti er klitten qua tidligere års dæmpende indsatser genopbygget. Reetablering af hjelme hjælpes på vej ved udlægning af fyrretoppe. Til dette budgetteres 3 bunker.

Sti over klitterne til stranden ved nr. 19 overvejes lukket pga. af omfattende fladefærdsel og parallelle stiforløb. Til at sikre hensigtsmæssig fremtidig færdselen udlægges i alt 20 bunker fyrretoppe, således at parallelstier lukkes og slid fra fladefærdsel minimeres.

Der lægges halm på de skiltede stier op over klitten.

Kærsgård Strand, d. 9. maj kl. 14.00 (Lokalnr. 350024)

Jørgen Jensen, Naturstyrelsen Vendsyssel
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

Generelt er klitterne ved Kærsgård Strand i god forfatning. Der er ikke behov for sandflugtsdæmpning i 2018.

Tornby Strand, d. 9. maj kl. 15.00 (Lokalnr. 350024)

Jørgen Jensen, Naturstyrelsen Vendsyssel
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel
Repræsentant fra Grundejerforeningen 126 Tornby

Helt overvejende er klitterne i fin stand ved Tornby Strand.

Ved grundejerforeningen udlægges halm på to stier, der er adgangsvej for de mange sommerhuse bag klitterne.

Naturstyrelsen leverer 1 bunke fyrretoppe til Grundejerforeningen, der selv udlægges ved udvalgte passager på stien parallelt med kysten. Der udlægges ikke halm på denne sti.

Ved den sydlige af de to stier er der et større brud påvirket stærkt af vinderosion. For at samle sand til genopbygning af klitten opstilles 2-3 rækker fyrretoppe, til dette budgetteres 5 bunker.

Ny Strandvej, Løkken d. 8. maj kl. 9.00 (Lokalnr. 350025)

Deltagere:

Lærke Heimdal Holm og Lea Bank Stigsen, Kystdirektoratet
Tre studerende fra Aalborg Universitet
Bent Pedersen, entreprenør
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

Stierne fra Ny Strandvej til Nybæk blev gennemgået. Der lægges halm på i samme omfang som i 2017.

Der lægges ikke halm på sti nr. 5, der leder folk fra stranden direkte op til terrassen på et sommerhus uden hensigtsmæssig adgang til vejsystemet bagved.

Klitterne på denne strækning kræver ikke yderligere dæmpningstiltag. Tilsvarende gælder for strækningen nord for Ny Strandvej.

Ndr. Strandvej, Løkken d. 8. maj kl. 10.00 (Lokalnr. 350025)

Deltagere:

Lærke Heimdal Holm og Lea Bank Stigsen, Kystdirektoratet
Tre studerende fra Aalborg Universitet
Bent Pedersen, entreprenør
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

Syd for bækken planlægges ikke sandflugtsdæmpende arbejder i 2018. Her er etableret fast kystsikring, og det påhviler jævnfør tilladelsen hertil anlæggets ejer at dæmpe eventuel sandflugt forårsaget af anlægget.

Nord for bækken etableres ligeledes kystsikrende anlæg. Ved trappen syd for Villa Blånæs udlægges 6 bunker fyrretoppe for at mindske den tiltagende udhulning af klitten ovenfor trappen. Der foretages ligeledes nedskæring på en strækning af cirka 35 meter.

På stierne udlægges halm i lighed med tidligere.

Bjergbakken, d. 8. maj kl. 11.30. (Lokalnr. 350025)

Deltagere:

Lærke Heimdal Holm og Lea Bank Stigsen, Kystdirektoratet
Fire lodsejere hhv. repræsentanter for
Bent Pedersen, entreprenør
Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

De seneste års udlægning af fyrretoppe dæmper fortsat sandflugten fra den tidligere blottede klit. Hjælmen begynder så småt at etablere sig.

Der udlægges i 2018 i alt 150 bunker. Årets indsats sker som udgangspunkt i forlængelse af de seneste års dæmpningsarbejde samt ved særligt udsatte partier, blandt andet ud for Bjergbakken 15 og 17. Desuden budgetteres 3 bunker til at lukke brud under bunkeren, der i den sydlige ende af Bjergbakken stikker ud af klitten.

Ved klitfoden opsættes 6 rækker fyrretoppe af 10 meter. Rækkerne sættes med ca. seks meters afstand. Der sættes ca. 4 toppe pr. løbende meter, hvilket svarer til 10 bunker.

Der opsættes ikke rækker ved strækningen hvorpå der forventes etableret kystsikringsanlæg (Bjergbakken 16 og 29).

Ejerne af Bjergbakken 15 og 17 ønsker dialog med Kystdirektoratet omkring hhv. mulighederne for kystsikring og terrænændringer i klitfredet areal. Kontakt formidlet på klitsynet.

For at skabe en hensigtsmæssig runding på den øverste del af klitten, så vinderosion mindskes, nedskæres i alt 300 meter. Nedskæring foretages, hvor klitten har størst udhæng og hvor effekten er størst.

Ved trappenedgangen i sommerhusområdets nordlige ende pålægges halm. Der udlægges et par bunker fyrretoppe i skåret umiddelbart bag den opsatte bænk. Hertil anvendes 1 bunke fyrretoppe.

Rubjerg Knude d. 8. maj kl. 13.30. (Lokalnr. 350025)

Deltagere:

Jens Baggesen, Hjørring Kommune

Lærke Heimdal Holm og Lea Bank Stigsen, Kystdirektoratet

Repræsentant for Danmarks Naturfredningsforening

4 lodsejere / interessenter

Bent Pedersen, entreprenør

Christina Kjærby, Naturstyrelsen Vendsyssel

Den østligste del af Rubjerg Knude ligger nu udenfor klitfredet areal. Lodsejerne berørt af sandflugt går i dialog om mulige hensigtsmæssige foranstaltninger med Hjørring Kommune, der forestår plejen af de berørte Natura 2000 arealer.

Der foretages ikke sandflugtsdæmpende foranstaltning i Naturstyrelsens regi i 2018. Dog holdes øje med, om dynamikken i området bevirker blotlægning af kablet til fyret. I givet fald vurderes det, om der skal opsættes fyrretoppe til dækning af dette.