



Danmarks Naturfredningsforening Fredericia

### Nyhedsbrev september 2011

#### Kære læser

Læs her nyt om natur og miljø i Fredericia Kommune!

Har du venner, der interesserer sig for natur og miljø, så send gerne mailen videre til dem – uanset om de er medlemmer af DN eller ej.

#### Hvordan får vi os hægtet på Den Gyldne Banan?

Der tales for tiden meget om Den Gyldne Banan – den del af Danmark, hvor det går godt, og hvor folk flytter til. De forlader Den Rådne Banan – eller Udkants-D. Herfra forsvinder arbejdspladserne, og huse er usælgelige.

Den Gyldne Banan går fra København, over Odense, Trekantområdet og nordpå til Århus og Ålborg. Til de privilegerede hører Horsens og Randers, der tidligere et dårligt ry. De har fået vind i sejlene, mens det ikke gælder Fredericia. Skal vi hyre superstjerner lige som Horsens, eller skal vi have en afdeling af Randers Re. Næppe – vi kommer ikke langt med at efterligne de andre.

For os at se ligger der en ny begyndelse i at få besluttet og markedsført en ambitiøs plan for Fredericia C samtidig med, at vi opgiver planer, der vil spolere vores landskaber.

> [Læs vores opfordring til beslutningstagerne i Fredericia C's bestyrelse \(/Admin/Public/DWSDownload.aspx?File=%2fFiles%2fFiler%2fLokale\\_afdelinger%2fFredericia%2f2011%2f201109%2fDen\\_gyldne\\_banan.pdf\)](#)



#### Se her om en formidabel jæger, der bruger ultraviolet lys

Vi mennesker kan ikke se ultraviolet lys, vores erkendelse af farveskalaen er sølle og forenklet, og vores syns skarphed er ikke til at prale af. Altså sammenlignet med fuglenes syn.

Læs hvordan tårnfalken fanger mus ved hjælp af sin evne til at se ultraviolet lys.

Og læs også, hvor du har gode muligheder for at se den jage – [link \(/Admin/Public/DWSDownload.aspx?File=%2fFiles%2fFiler%2fLokale\\_afdelinger%2fFredericia%2f2011%2f201109%2fTaarnfalk\\_jager.pdf\)](#)



#### Kontant – og glædelig – indgriben mod ulovlig beplantning af et overdrev

Et overdrev er et tørt og næringsfattigt og ofte bakket græsareal, hvor der med tiden har udviklet sig et rigt liv af blomster og insekter. Det var i gamle dage lands fælles græsningsareal. Og græsning eller anden pleje skal der til, for ellers breder høje græsser og tjørnebuske sig og skygger blomsterne bort. Overdrev er en efterhånden sjælden og derfor beskyttet naturtype, som man ikke må beplante eller pløje op – naturbeskyttelseslovens §3.

Og det sker så ofte alligevel. Det er svært at tro, at ejerne af overdrev ikke kender til beskyttelsen. "Men går den, så går den – og der kan vel vokse nogle juletræer bakken!" Vi ved det ikke, men måske tænkte en ejer af et overdrev i Gudsø sådan. Et overdrev med mange værdifulde, sjældne og udryddelsestruede planter.

Heldigvis var Fredericia Kommunes reaktion lige så kontant, som den skal være: Manden skal fjerne juletræerne og genskabe overdrevet. Bravo!

Læs her, hvad Wikipedia skriver om overdrev [her \(http://da.wikipedia.org/wiki/Overdrev\)](http://da.wikipedia.org/wiki/Overdrev).

Også enge og moser er beskyttede naturtyper. Og heldigvis er der også en mand, som – naturligvis – har fået tilladelse til at fjerne pilebuske fra sin moselod. Ov enge og moser skal holdes lysåbne, dvs. uden for mange træer og buske.



#### En naturperle på vej

Vi fortalte i november-nyhedsbrevet sidste år, at Elsa Sørensens sandgrav er tømt for kvartssand, og at hun vil udvikle området til en naturperle med offentlig adgang. Der er sket meget siden november – det bare sand har nu mange steder fået plantedække. Planter, der er kommet af sig selv. Spændende at se, hvad det kan ud til – det burde følges af en botaniker.

Prøv at kigge derud, der er en velsignet ro og stilhed, som få andre steder i vores lille, støjplagede kommune. Find frem til Pjedstedvej i Gl. Pjedsted, drej ad Skovbøllingvej, fortsæt til du kommer ind på Børkopvej og drej så til venstre ad den første markvej, følg den til du kommer til nogle jordvolde på højre side, hvor en lille indkørsel med en parkeringsplads. Du er nu nær enden på markvejen.



#### Fredericia Kommune passer godt på sin ansvarsart

I 2007 gav daværende miljøminister Connie Hedegaard hver kommune som opgave at passe særligt godt på en plante, et dyr, en fugl eller et insekt – også Fredericia Kommune fik en ansvarsart, som kommunen forventes at gøre en særlig indsats for at bevare og skabe forbedrede vilkår for. Det var en orkidé, stor gøgeurt.

Stor gøgeurt er en smuk og imponerende plante, som kun findes få steder i Danmark, fordi den er afhængig af plastisk ler med et stort kalkindhold – som vores lillebæltser. I Treldeskovene sker der hele tiden skred på skrænterne ned mod Lillebælt, og det betyder, at der skabes åben, kun lidt bevokset jordbund, hvor frø spirer.

Det er kommet frem, at mange kommuner mere eller mindre har glemt deres ansvarsarter. Det gælder heldigvis ikke Fredericia Kommune. Og biolog Dorthe A. kan oven i købet fremlægge en statistik over antallet af planter på et område på 200 kvadratmeter. Vejle Amt startede overvågningen i 1987, og Fredericia Kommune overtog arbejdet i 2007. Se statistikken [her \(/Admin/Public/DWSDownload.aspx?File=%2fFiles%2fFiler%2fLokale\\_afdelinger%2fFredericia%2f2011%2f201109%2fTrelde\\_Naes\\_Stor\\_Goegourt.pdf\)](#).

Gøgeurterne er fredede planter, så man må ikke plukke dem eller grave dem op. De kan i øvrigt heller ikke vokse i haven.





#### Spændende og relevant rapport om en marin nationalpark i Lillebælt

Vi har modtaget en rapport om marine nationalparker med en vurdering af mulighederne for en sådan i Lillebæltområdet. Rapporten er udarbejdet af stud.scient.p Vad Sørensen, Aarhus Universitet.

Vi finder rapporten fremragende, i det den fagligt forsvarligt – og alligevel på et let læseligt sprog - gennemgår såvel fordele som ulemper ved marine nationalparker generelt og i vores specielle Lillebælt-udgave. Den bør læses af alle, der interesserer sig for emnet – og selvsagt af de kommunale beslutningstagere i de tre Lillebælt-kommuner.

Interessant synspunkt: Vores fiskebestande er fisket i bund. Der er brug for marine nationalparker, hvor fiskene kan yngle og vokse op, og hvorfra de kan sprede sig, erhvervsfiskerne ikke har adgang til den marine nationalpark, kan det derfor tænkes, at de fanger mere i sidste ende.

Læs her Opsummering af rapportens hovedpointer vedrørende marine nationalparker – [link \(/Admin/Public/DWSDownload.aspx?File=%2fFiles%2fFiler%2fLokale\\_afdelinger%2fFredericia%2f2011%2f201109%2fOpsummering\\_af\\_rapportens\\_hovedpointer\\_vedroerende\\_marine\\_nationalpa](#)

[Og her kan du læse rapporten i sin helhed - link \(/Admin/Public/DWSDownload.aspx?File=%2fFiles%2fFiler%2fLokale\\_afdelinger%2fFredericia%2f2011%2f201109%2fMarin\\_Nationalpark\\_Lillebaelt.pdf\)](#)



#### Endelig en tur:

##### Hvor kommer striberne fra?

Er det aflejringer i et hajfyldt, tropisk hav, eller er det måske grus fra Norge, ført her ned af isen! Hvis du er interesseret i svarene på, hvorfra aflejringerne i skråningen ved Hagenør stammer, skulle du tage med på den tur, vi arrangerer sammen med Fredericia Kommune, søndag den 9. oktober, kl. 14 til ca. 16..

Det er geolog Tove Stockmarr - ansat i kommunen - der giver svarene.

Mød op ved den offentlige p-plads på Hagenørvej, lige før man kører ned ad den stejle bakke til kysten. Påklædning efter vejret. Og du vil nok ikke fortryde det, hvis du tager en termokande med varm kaffe med.

Du er velkommen – uanset om du er medlem af DN eller ej. Turen er desværre ikke egnet for gangbesværede.

Tilmelding er ikke nødvendig.

Spørgsmål? Ring til Karsten Enggaard på 7594 3166.

Send os en mail, hvis du har kommentarer, spørgsmål eller forslag!

Tilmelding til DN Fredericias nyhedsbrev kan ske [her](#)

Der kan du også se de tidligere nyhedsbreve.

Mange hilsener fra Danmarks Naturfredningsforening i Fredericia

Karsten Enggaard, formand – tlf. 7594 3166

Ole Klottrup, næstformand – tlf. 7593 1717

e-mailadresse: [fredericia@dn.dk](mailto:fredericia@dn.dk)

Hjemmeside: [www.dn.dk/fredericia](http://www.dn.dk/fredericia)

Meld dig ind i DN på [www.dn.dk](http://www.dn.dk)

Gå ind på vores hjemmeside [www.dn.dk/fredericia](http://www.dn.dk/fredericia) og se mere om, hvad vi arbejder med her i kommunen. DN's overordnede hjemmeside finder du her [www.dn.dk](http://www.dn.dk) Og er du i tvivl om noget, så ring til Karsten Enggaard på 7594 3166.

#### Om DN

DN arbejder med at redde truet natur, med at beskytte miljøet og med bekæmpelse af klimaforandringerne. Vi spreder viden om natur og miljø, skaber løsninger og påvirker politikere og myndigheder. DN har ca. 132.000 medlemmer og 1500 frivillige i 95 lokale afdelinger.

Støt DN på [www.dn.dk/beskytnaturen](http://www.dn.dk/beskytnaturen)



> [Afmeld nyhedsbrevet på dn.dk/nyhedsbrev](http://dn.dk/nyhedsbrev) > [Følg DN på Facebook \(http://www.facebook.com/home.php#!/pages/Danmarks-Naturfredningsforening/3850731439\)](http://www.facebook.com/home.php#!/pages/Danmarks-Naturfredningsforening/3850731439)

