

Dansk Sportsdykker Forbund



København Ø den 11. marts 2013

Vedrørende sænkning af Ærø Sund.

Der må ikke herske tvivl om, at vi fra Dansk Sportsdykker Forbund, ser med stor interesse på projekter hvor der sænkes skibe, færger eller lign. som kan bruges som et kunstigt rev og som også bliver tilgængeligt for vores medlemmer og dykkere i det hele taget.

For rigtig mange dykkere er det til stor glæde og fascination at komme til at dykke på et vrage. For nogen, er det historien bag selve vraget der har første prioritet og for andre er det selve det at se en stor konstruktion under vand. Men som ofte er det en kombination af begge dele der gør at vrage spændende og interessant at dykke på.

Ærø Sund har en størrelse og en historie der vil gøre det til et rigtig spændende vrage. Størrelsen af selve skibet og den dybde den skal lægges på, gør det til et brugbart vrage for rigtig mange dykkere lige fra nybegynderen til den inkarnerede vragedykker.

For nybegynderen er det en mulighed at se på en stor konstruktion under vand der har et maritimt islæt og der vil være meget at se og opleve – bare ved at dykke omkring og over vraget. For de mere inkarnerede og øvede vragedykkere vil der være mulighed for at gå på opdagelse og efterforske lidt af det indre af vraget også.

Ærø Sund vil, efter vores vurdering, være en perfekt platform for til at uddanne og træne dykkere.

Mange af de vrage der er rundt omkring i de danske farvande er ofte ikke velegnede til undervisning og træning idet de ikke er klargjort på samme måde som Ærø Sund vil være det. Med klargjort mener jeg, et vrage der er sunket uden hjælp vil ofte være sværere tilgængeligt da der er en del efterladenskaber såsom kabler, inventar og hvad der nu ellers er på et skib når det synker. Ærø Sund derimod, vil være klargjort, rensat og ryddet for mange af de potentielle "farlige" objekter. Hvilket er med til at mindske risikoen for dykkerne og igen være med til at skabe gode rammer for træning og undervisning.

Som nævnt ovenfor, er der mange vrage i de danske farvande og mange af dem er utilgængelige eller svære at komme frem til bla. fordi de ligger i eller tæt på sejlrender, strømfyldte farvande, åbent hav osv. Ved at placere et vrage på en position som den der er i tankerne her, kan man minimere flere af disse faremomenter. Farvandet er forholdsvis beskyttet mod vind og høje bølger, afstanden til land er overkommelig, der er ingen fare for større skibstrafik da vi er uden for normale sejlruiter/renderer og der vil ikke blive fisket direkte på positionen og det betyder at vraget ikke bliver indhyldet i fiskeliner og net som ellers er meget normalt på mange af de øvrige vrage i de danske farvande.

Personligt har jeg, i bla. Canada, dykket på flere forskellige kunstige vrage. Det har hver gang været en stor oplevelse og selvom en smule af mystikken mangler, så er det altid spændende og meget interessant at dykke på.

Hvis man nu ikke er inkarneret vragedykker og synes at selve det at se på et vrage er det mest spændende så er der en anden god mulighed. Jeg har endnu ikke oplevet et vrage hvor der ikke har været et rigt og varieret dyreliv og fauna.

Slutteligt vil jeg sige, at vi fra Dansk Sportsdykker Forbund håber og krydser fingre for at der kommer et nyt og spændende sted hvor vi og alle der er interesseret i at dykke kan få en stor oplevelse og se et stykke maritimt danmarkshistorie i helt nye omgivelser.

Med venlig hilsen

Jesper Risløv
Formand



Historik: Beskeden er besvaret og videresendt.

Hej Jens Øyås Møller

Vi i dykkerklubben Dråben ønsker os brændende et vrug som Ærø Sund kan blive til, ikke for dybt at dykke på og med mindre strøm end vi normalt møder. På netop et vrug af den størrelse, vil det for os være muligt at øve og træne forskellige former for dyk. Et vrug af den størrelse er ideel for os, så vi kan dykke til flere forskellige punkter og dybder, som vi gør med eleverne. Det vil gøre stor glæde for snorkeldykkere, fridykkere og almindelige flaskedykkere, dertil skal det nævnes at tekniske dykker også længe har sukket efter et vrug som dette.

Placeringen gør, at det er muligt at komme frem fra Svendborg og dette vil skabe en interesse fra andre dykkerklubben rundt omkring i Danmark, for ikke at tale om vores naboland mod syd, som ivrigt er begyndt at strømme hertil for at udforske vores dykkermål. Jeg tror dette vil medføre en øget efterspørgsel på sommerhuse, hotel, campingpladser og bed and breakfast. Svendborg kan i turistsammenhænge få en ekstra dimension.

Vi kan øge vores sikkerhed yderligere, med sådan et fast punkt at dykke på. Placeringen gør at vi ikke skal passe på fast rutefart, som i Langelandsbæltet. Det er betryggende, at vi kan arrangere ture dertil, uden at vi skal ud på åbent hav, hvor havet kan være en hård modstander. Vores elever vil samtidig få en fantastisk oplevelse, se mange fisk og vrugene vil jo blive begroet med mange forskellige arter af tang. Dette bliver et fantastisk syn for dykkere.

På ferier, har jeg personligt haft den fornøjelse at besøge steder med sænkede vrug, området omkring vrugene var blevet en oase af liv, fiskeyngel og sjældne arter var flyttet ind. Fra at være et dødt område, som var skadet af forskellige årsager, er der kommet liv i en dimension, som få kan forestille sig. I USA har man lavet rev af vrug, det har givet så meget liv til områder, som ellers var helt dødt, der var simpelthen ikke fisk eller bundplanter tilbage. Men nu blomstrer det igen og de er blevet klogere på hvor stor en indvirkning det har på fiskeyngel. Turisterne er vendt tilbage for at se på de fantastiske steder de har fået lavet.

Vi håber ideen bliver ført ud i livet

Med venlig hilsen

Erik Pedersen
Formand

Dråben

Fra dykkerklubben Delfinen i Svendborg vil vi gerne argumentere lidt ekstra for, at M/F "Ærøsund" får lov at blive sænket som et kunstigt rev ud for Ballen på Sydfyn.

"Ærøsund" som kunstigt rev vil være et stort aktiv for dykkerklubberne på Fyn og måske også længere væk.

Det vil give os mulighed for sikker uddannelse i dykning uden direkte adgang til overfladen (vrag- og huledykning). Netop en færge med et stort, åbent vogndæk giver meget fine muligheder for at træne dette - uden den risiko mere snævre forhold giver.

Den begrænsede vanddybde på den planlagte position betyder også, at "Ærøsund" vil være sikrere at øve sig på end de andre større, lokale vrag, som typisk ligger i Storebælt på større dybde, med stærkere strøm og ofte tæt på sejlruten for store skibe.

Vanddybden gør, at selv snorkel-dykkere vil kunne få fornøjelse af vraget.

Vi har også glædet os til at følge det marine liv, som udnytter de muligheder, et nyt rev byder på. Placeringen ud for Ballen gør, at vi tror, det kan få stor betydning for livet i det lokale farvand, hvor der pt. næsten kun findes mudderbund med ret så begrænset artsantal.

Om ikke andet vil det kunne udgøre en lille erstatning for de stenrev, man har opfisket før i tiden.

Turistmæssigt er "Ærøsund" også attraktiv. Netop en færge, der har sejlet i lokal-området i mange år, giver mulighed for at fortælle en spændende, sammenhængende historie om hvor, det nye rev stammer fra.

Dette er noget af det særlige ved netop dette projekt, da den gode historie ofte mangler på kunstige rev andre steder i verden, som "bare" er etableret for at give bedre lokale livsbetingelser.

Og det kommer til at ligge dejligt kort fra havn og campingplads, så adgangsforholdene vil være fine.

Der er en meget stor opbakning til dette projekt i Delfinen, og vi synes, det vil være synd, hvis "Ærøsund" ender som kedeligt jern-skrot i stedet for som en attraktion i det Sydfynske Øhav.

Med venlig hilsen,
Søren Hansen
Formand
Delfinen-Svendborg



kunstigt rev.
mads albers
til:
jens.moller
15-03-2013 15:03
Vis detaljer

Historik: Beskeden er besvaret og videresendt.
Til: Rette vedkommende

Ang: Etablering af kunstigt rev i Ringsgaardbassinet v.hj.a. den udtjente færge ”Ærøsund”

Frømandsklubben NEPTUN (FN), Odense skal hermed anskueliggøre, hvor stor betydning, etablering af et kunstigt rev vil betyde for os og vores aktiviteter.

FN er den suverænt største dykkerklub på Fyn, etableret i 1960 og har gennem mange år ligget som en af de 3 største dykkerklubber i Danmark. I 1990'erne var vi flere gange den største klub i Danmark. FN's medlemmer er en broget skare af meget erfarne dykkere, nyuddannede dykkere og juniorer. Vi har også en af de største juniorafdelinger i Danmark.

Vi har igennem mange år været meget nært tilknyttet forskellige museer og offentlige institutioner på Fyn og i Syddanmark, hvor vi har hjulpet med registrering og udgravning af stenalderboplads, registreringer på vrage og biologiske undersøgelser og registreringer i søer. Rekreativ dykning har for en stor del været på stenrev og vrage i de indre danske farvande. Uddannelse af vores elever har vi forestået på de få (læs 3) tilgængelige vrage, som ligger rundt om Fyn og som har haft en dybde, hvor uddannelse af dykkere var muligt (12 – 18m).

Vi er i FN selvfølgelig rigtig glade, ja næsten ekstatiske ved udsigten for, om muligt, at kunne uddanne vores elever på et kunstigt rev - ”Ærøsund”. Hvis det kunne lade sig gøre at få et uddannelsessted, hvor det er sikkert, hvor vi i forvejen kender alle detaljer og hvor størrelsen / dybden gør det muligt både at kunne uddanne elever på de øvre dæk og kunne lave rekreative dyk på de nedre dæk, vil vi kunne sørge for en yderligere styrkelse af den i forvejen sikre dykkeruddannelse, som vi står for i FN.

”Ærøsund” vil blive vores foretrukne dykker- og uddannelsesmål. Vi kan kun gisne om det dykker-tourist-mæssige udbytte, som Fyn vil have af et sådant kunstigt rev; men FN har igennem mere end 15 år taget på Kr. Himmelfarts ferie til Kristiansand i Norge, hvor vi har uddannet vores elever og lavet rekreative dyk på vrage i området, herunder tænkes primært på krigsvraget ”Seattle”.

FN vil stå til rådighed med hjælp til etablering, monitorering af begroning, vejledning og uddannelse af dykkerturister hvis det ønskes.

På vegne af Frømandsklubben NEPTUN

Mads Albers
Formand

**Vedr. Ærø Sund som kunstigt rev
i Det Sydfynske Øhav**



Lidt om Diving 2000 A/S

Diving 2000 er et aktieselskab som har eksisteret siden 1987, hvilket gør os til Danmarks ældste dykkercenter. Vi sælger og servicerer dykkerudstyr, men vores kerneforretning er helt klart at uddanne dykkere på alle niveauer. Vi uddanner i dag ca. 500 dykkere pr. år på vores dykkerskole, som gør at vi er en af landets største dykkeruddannelsessteder. Dette har givet os en stor erfaring i netop dykkeuddannelse. Derudover har vi en dykkerklub med ca. 200 aktive medlemmer som dykker rundt på Fyn året rundt.

I Diving 2000 er vi 5 fastansatte, og 20 personer som arbejder freelance i sæsonen.

Unikke forhold for uddannelse af dykkere

For Diving 2000 vil etablering af et kunstigt rev med Ærø Sund skabe nogle helt unikke forhold for sikker dykkerundervisning i det syddanske område. De vrage der dykkes på i dag, er typisk meget gamle skibe, som ikke er klargjort til dykning og som typisk ligger i trafik ruter hvor det er ekstremt farligt at dykke. Ærø Sund har den helt rigtige størrelse, idet skibets højde (og dermed revets vertikale udstrækning) gør at der både kan arbejdes på lav og høj dybde.

Dykning er væsentlig mere sikkert på et kendt og dokumenteret vrage, hvor der kan laves tegninger og kort over skibets struktur og færemomenter, før det placeres på bunden. Det giver mulighed for en langt bedre teoretisk forberedelse inden der skal dykkes.

Skibet har mange store rum hvor man kan udforske og udvikle sine færdigheder som dykker på en sikker måde og herved er skibet helt unikt i nordeuropæisk skala.

Oprensningen og klargøringen af skibet betyder, at alle farlige elementer så som liner, kabler, skarpe genstande m.m. kan afmonteres inden nedsænkningen. Det vigtigste er dog, at usikre rum og passager kan afspærres for at nedbringe risikoen for tilskadekomst.

Denne sikkerhedsmæssige foranstaltning er vi afskåret fra at kunne foretage på eksisterende vrage både i Danmark men også i hele Nordeuropa.

For Diving 2000 vil Ærøssund som kunstigt rev blive et helt centralt dykkersted ift. vores uddannelses aktiviteter på alle niveauer, nybegyndere, erfarne dykkere og teknisk dykkere samt redningsdykkere/erhvervsdykkere.

Kunstig anlæggelse af revet kan i nogen grad sammenlignes med en brandskole, hvor forholdene er kontrollerede, men stadig realistiske.

Turistattraktion med stort potentiale

Der er en høj koncentration af dykkere på Fyn sammenlignet med flere andre landsdele. Ærøssund vil medvirke til at fastholde de lokale fynske dykkere, og samtidig vil den blive en kæmpe dykkerturistattraktion. Diving 2000 har igennem de sidste 25 år arbejdet med at fastholde dykkere i Danmark, og dette vrage vil blive et kæmpe aktiv for den Fynske, Danske, og internationale dykning.

Flere nye virksomheder vil kunne ernære sig på skabelsen af dette kunstige rev, og overnatningsvirksomhederne i området vil få en ny attraktion at tilbyde - mere omsætning til nærmiljøet.

Vi er helt sikre på, at dykkercentre og klubber fra hele landet vil annoncere med ture, weekendophold, og uddannelse på dette vrage. På sigt vil der også komme dykkerturisme fra hele Europa, når rygten spredes. Den planlagte forskning på revet vil give en unik viden om livet på et grundigt rensket nedsænket skib.

Vores erfaringer med dykning på oprensede skibe i andre dele af verden er, at de danner rammen om et mangfoldigt og spændende dyreliv. For dykkerne er det betydningsfuldt at skibet har en interessant historie, og Ærøssund har en særlig plads i det sydfynske øhav.

For Diving 2000 A/S er uddannelses- og turismepotentialet så stort, at vi nøje vil overveje muligheden for at etablere os i området.

De bedste hilsener

Direktør

Jan Laurenborg Olsen

Diving 2000 A/S



Odense, d. 15. marts 2013

Til rette vedkommende

Projekt kunstigt rev i det Sydfynske Øhav

Vi, Fyns Dykkercenter ApS beliggende i Odense, har med interesse fulgt udviklingen i projektet ledet af Naturturisme I/S, der omhandler sænkning af færgeren MF Ærø Sund i det sydfynske øhav.

Vores specifikke interesse er, at MF Ærø Sund vil dække et længe savnet behov hos de fynske dykkere, og forbedre uddannelsesmulighederne hos de to fynske dykkercentre betydeligt. Det skyldes, at færgerens konstruktion, størrelse og dens planlagte position vil gøre den til en oplagt, spændende og sikker dykkerattraktion.

De to fynske dykkercentre, Fyns Dykkercenter og Diving 2000, (videre-)uddanner årligt et betydeligt antal dykkere. En ret stor andel af disse udvikler en særlig interesse for vrage, som de dyrker både herhjemme og på udenlandsrejser.

Vores nuværende muligheder for, at uddanne dykkerne i sikker adfærd på vrage og efterfølgende tilbyde spændende, lokale dyk på vrage, er meget begrænsede sammenlignet med, hvad MF Ærø Sund vil kunne tilbyde:

- Tilgængelighed for uddannede dykkere på alle niveauer
- Optimal sikkerhed, da færgeren 'sikres' inden sænkning. Dvs. at vi i samarbejde med Naturturisme I/S, foruden de allerede planlagte forberedelser af vraget, sikrer stabilitet og opstigningsmuligheder.
- En reel mulighed for, at undervise i vragedykning. Herunder vragepenetration, under sikre og trygge forhold. En disciplin der foruden denne undervisning og praktiske træning desværre ofte undervurderes af dykkerne med det resultat, at de bringer sig selv i fare og ulykker opstår.

Desuden forventer vi, at det kommende kunstige rev – vrageinteresseret eller ej - i sig selv bliver et trækplaster for scuba- og fridykkere. Den historiske/kulturelle tilknytning vil i den grad bidrage til oplevelsen og 'salgbarheden'. Historien om MF Ærø Sund, dens virke og hvile på havets bund, vil være interessant 'storytelling' og dermed generelt bidrage positivt til områdets værdi.

Alt i alt har projektet således STOR støtte fra os.

Venlig hilsen

Leif D. Olesen, Centerejer
Fyns Dykkercenter ApS
Billedskærervej 20
5220 Odense M
Tlf. 6612 8238
Mail: info@fyns-dykkercenter.dk
www.fyns-dykkercenter.dk