

Nr. 7/89
24 APR 89

SØVÆRNS- ORIENTERING



Sprængning af ilanddrevet kontaktmine. (VBI FOT).

Søværnets Minørtjeneste i 1988

Søværnets Minørtjeneste har i 1988 haft 422 udrykninger. Minørholdene har kørt 55537 km og sejlet 1450 sm. I forbindelse med minørvirksomheden er følgende vederlag, godtgørelser og dusører blevet udbetalt:

Uskadeliggørelsesvederlag til minører	kr.	241.763
Kulancemæssige godtgørelser for redskaber	-	3.965.671
Kulancemæssige godtgørelser for kasseret fangst	-	229.643
Godtgørelser for brændstof ved beordret sejlads	-	2.261
Dusører for påvisning af miner m.v.	-	9.100
I alt		<u>kr. 4.448.438</u>

Minørtjenesten uskadeliggjorde i 1988 følgende:

Søminer	36 stk.
A/U-våben	29 stk.
Torpedoer	5 stk.
Flyraketter/missiler	2 stk.
Artilleriammunition	97 stk.
Morterammunition	95 stk.
Håndvåbenammunition	18030 stk.
Håndgranater	4 stk.
Landminer	1 stk.
Hjemmelavede bomber	20 stk.
Detonatorer	670 stk.
Pyroteknik	3494 stk.
Flybomber, gas	14 stk.
Landminer, gas	2 stk.
Gasmasser (senneps- og nysegas)	1071 kg
Sonarbojer	44 stk.
Flyslæbemål	16 stk.
Mineankre	84 stk.
Minestrygningsflydere	4 stk.
Øvelsesminer	15 stk.
Øvelsestorpedoer	1 stk.

Vedrørende søminer er der tale om såvel kontakt- som afstandsminer. Selv om der nu er gået 43 år siden 2. Verdenskrig sluttede, er der ikke i de uskadeliggjorte miner fundet indikation af, at eksplosivstofferne har undergået nogen kemisk forandring, som ændrer deres stabilitet og brisans. Endvidere kan det ikke udelukkes, at der stadig findes miner med virksomme tændsystemer set i relation til et uskadeliggørelsessynspunkt, fordi den korrosive nedbrydning af minesystemernes mekaniske dele kan medvirke til at gøre minerne mere usikre.

Især dybdebomber og antiubådsprojektiler anses for følsomme, da de i deres mekaniske opbygning indeholder en forspændt

slagfjeder, som let kan udløses ved stød eller slag.

I øvrigt er opfiskning af fremmede nationers dybdebomber i Østersøen blevet forøget i 1988. Ganske vist er der hovedsagelig tale om øvelsesbomber, men da disse indeholder en sprængladning på ca. 250 gram, udgør disse en risiko ved opfiskning og håndtering.

Gasbomber og dele heraf er kun opfisket i Østersøen, og på dette område har 1988 været relativt roligt, idet minorholdet ved Bornholms Marinedistrikt kun har haft 20 gassager. Sammenlagt er der tale om i alt 1071 kg gasmasse. Dog har de fleste af gasemnerne indeholdt sprængmidler, hvorfor de i henhold til bestemmelserne er blevet nøddumpet i de særlige farvandsområder.

Mineankre og dele heraf er hovedsagelig blevet indbragt fra Skagerrak. Ganske vist er der ikke tale om sprængfarlige genstande, men fordi der skal afholdes besigtigelse af de beskadigede fiskeredskaber, bruger minorholdlederne megen tid på at køre til de forskellige fiskerihavne i Nordjylland. Med 85 indbragte mineankre har der således i gennemsnit været foretaget besigtigelse hver 4. dag.

Der bliver fundet flere ikke sømilitære ammunitionsgenstande i strandkanten, i søer og vandløb ud over, at der uskadelliggøres en del hærammunition i forbindelse med rydning af Melby- og Raghammer skydeterræn. Dog forekommer den største mængde som afhentnings- eller indleveringssager i forbindelse med anmeldelse fra politiet eller civile.



Minedykkere bærer ammunitionsgenstande i land. (VBI FOT).
(VBI)

Dansk Kadetstævne 1989

Traditionen tro deltog Søværnets Officersskole (SOS) tirsdag den 21. marts i Dansk Kadetstævne (DAKA) sammen med Hærens Officersskole (HO), Flyvevåbnets Officersskole (FLOS) og Civilforsvarskorpsets Befalingsmandsskole (CFBS). Sportsstævnet fandt sted i Kildeskovshallen i Gentofte og Planbygningen på Holmen. Som arrangør af stævnet stod SOS, hvor skolen i år havde uddelegeret planlægning og afvikling til kadetterne selv. For første gang var SOS underlagt samme regel som HO, nemlig at hver kadet kun må deltage i een disciplin, så det skulle blive spændende at se, hvordan dette ville indvirke på SOS' resultater.

Skytterne mødtes i planbygningen kl. 0830, og her skulle kadetterne fra SOS forsøge at gentage de flotte resultater fra de forrige år. Af gode grunde er det kun HO, FLOS og SOS, der deltager i skydning. Det gik knap så godt for SOS i holdkonkurrencen, hvor resultatet blev:

Skydning Hold: nr. 1 - HO 1379 points
nr. 2 - FLOS 1311 points
nr. 3 - SOS 1218 points.

Alle tre værn var repræsenteret, da de individuelle præmier skulle overrækkes, hvor resultatet blev som følger:

Skydning Individuelt: nr. 1 KT J.G.Jørgensen FLOS 358 points
nr. 2 KT M.Torsager HO 350 points
nr. 3 KT J.Højer SOS 349 points.

De øvrige kadetter mødtes i Kildeskovshallen kl. 0800, hvor der blev lagt ud med svømning. Her blev der dystet i 50 m fri, 50 m fri ryg, 100 m bryst og 4 x 50 m holdkapsvømning. Resultaterne blev som følger:

50 m fri: nr. 1 KT N.E.Andersen, HO i tiden 25.58
nr. 2 KT P.Storm, SOS i tiden 27.53
50 m ryg: nr. 1 KT C.Rønning, CFBS i tiden 34.62
nr. 2 KT P.Henriksen, SOS i tiden 35.06
100 m bryst: nr. 1 KT B.B.Sørensen, HO i tiden 1.16.09
nr. 2 KT T.Fejfer, HO i tiden 1.20.63.

I holdkapsvømningen optrådte SOS som de høflige værter og tog til takke med jumbopladsen:

4 x 50 m holdkapsvømning:

- nr. 1 HO i tiden 1.59.80
- nr. 2 CFBS i tiden 2.01.33
- nr. 3 FLOS i tiden 2.05.58
- nr. 4 SOS i tiden 2.08.14.

Derpå blev der dystet i Volleyball, indefodbold og håndbold. Da der ved stævnets afslutning blev uddelt præmier til de vindende hold i boldspil, var vinderne godt fordelt mellem de fire værn.

I volleyball spillede HO og CFBS sig til finalen, hvor HO vandt i to sæt. I kampen om trediepladsen vandt SOS over FLOS, ligeledes i to sæt.



Stemning fra tilskuerpladserne. (Kadetterne SOS FOT).

Indefodbold blev faktisk en tro kopi af sidste års resultat. FLOS gjorde rent bord og vandt alle sine kampe, dog kun med et enkelt mål mod HO og SOS. Mod HO var FLOS bagud med to mål, men vendte det truende nederlag til en sejr på 3-2. Mod SOS var stillingen 3-3 til fire sekunder før tid, hvor FLOS afgjorde kampen til egen fordel. Derpå måtte SOS se sig henvist til

andenpladsen, men sluttede af i ren opvisningsstil ved at besejre HO med hele 6-1.

I håndboldturneringen stod finalen ligesom sidste år mellem HO og SOS. De fleste fra SOS frygtede vist en gentagelse af sidste års finale, hvor HO hev sejren hjem med 12-11. Men efter en meget medrivende kamp viste lystavlen slutfacit 11-7 i SOS' favør.

Derpå var der transport til SOS, hvor ca. 250 kadetter deltog i den arrangerede frokost. Under frokosten indbød FLOS til DAKA 1990. Efter selve spisningen fortsatte det kammeratlige samvær mellem kadetterne fra de forskellige værn.

Et godt stævne, hvor der sportsligt virkelig blev gået til den, og hvor der blev skabt mange gode kontakter mellem kadetterne fra de forskellige værn.

(Kadetterne SOS)

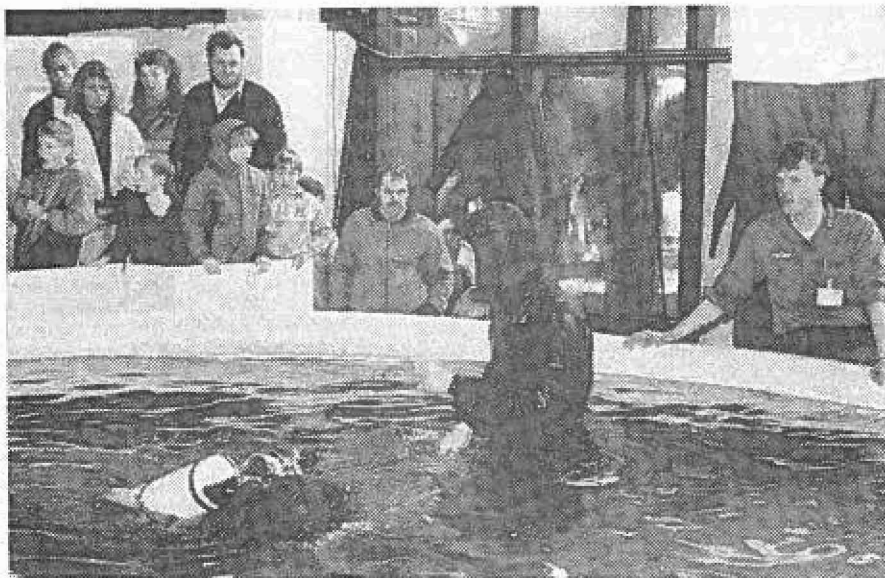
Totalforsvarsudstilling i Herning Messecenter



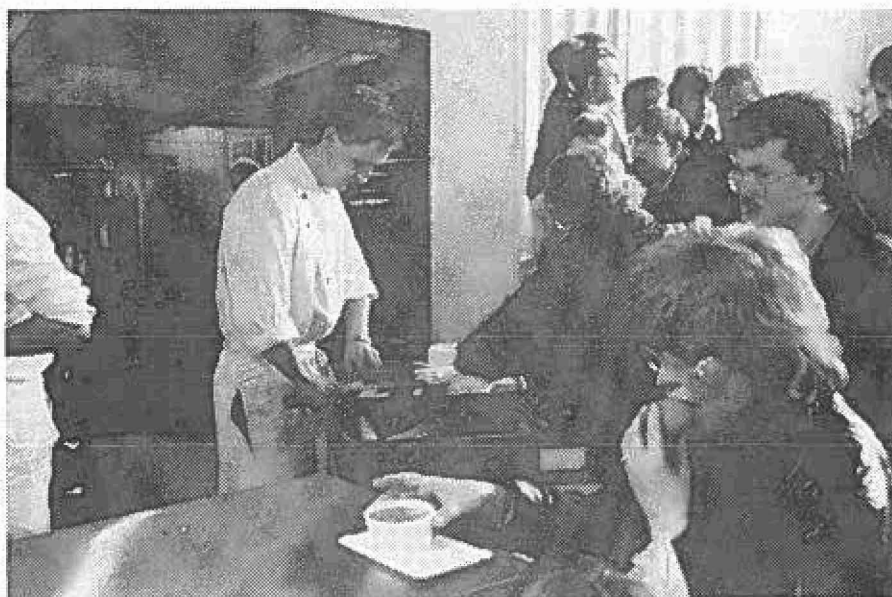
En publikummer måler maskestørrelse på søværnets inspektionsskibsstand på totalforsvarsudstillingen. (Zimmermann FOV FOT).

Forsvarschefen, admiral S.E.Thiede, åbnede i påsken totalforsvarsudstillingen i Herning Messecenter. Omkring 70.000 besøgte messen. Søværnets Tamburkorps gav koncert, og publikum benyttede muligheden for bl.a.afprøvning af frømandsudstyr.

Prins Joachim besøgte totalforsvarsudstillingen påskelørdag.



En publikummer prøver en tørdragt under instruktørens overvågning. (Zimmermann FOV FOT).

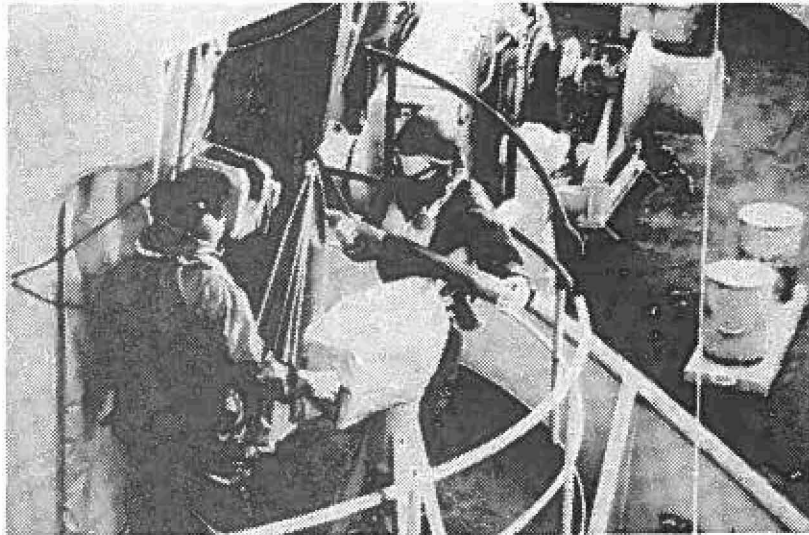


Søværnets kokke sørger for sund skibskost til publikum. (Zimmermann FOV FOT).

(MST)

Glimt fra søværnets hverdag

Ved artilleriskydning i inspektionsskibene indøves bl.a. Trawler-skydning. Det består i at skyde en række varselsskud foran bowen på et skib, der ikke vil standse. Det kræver et omhyggeligt sigte og samarbejde mellem pjecebesætningen og broen.



Artilleriskydning om bord i INGOLF. (Carl B.FOT).



INGOLFs 76 mm kanon klargjort til trawlerskydning. (Carl B.FOT).

(MST)

Indland kort

Inspektøren for Søværnets tjenestestedsbesøg i Grønland



Inspektøren for Søværnet aflagde tjenestestedsbesøg ved Slædepatruljen SIRIUS og på Mestervig Flyveplads i perioden 5.-14. marts. Besøget forløb tilfredsstillende, men var præget af hårdt vejr.

Søflyverne

Forfatteren og journalisten Torben Mygdal-Meyer udsender 18. april bogen SØFLYVERNE, en illustreret beretning om Søværnets Flyvetjeneste (SVF) fra 1962 til i dag.

I den anledning afholdes pressereception på inspektionsskibet BESKYTTEREN ved Langelinie-kajen den 17. april, hvor der er lejlighed til at træffe forfatteren samt nuværende og tidligere ansatte i SVF.

Flådebesøg

Det franske minerydningsfartøj CERES (Type CIRCE-klassen) aflægger rutinebesøg i Frederikshavn i perioden 18. april - 2. maj. Chef for enheden vil være capitaine de frégate la Guen. Samlet besætning: 50 mand.

---ooOoo---

De norske motormissilbåde RAVN og SKARV (Type HAUK-klassen), KVIKK (SNØGG-klasse) og TRAUST (STORM-klasse) aflægger rutinebesøg således:

Århus 5.- 8. maj
København 12.- 16. maj
Århus 16.- 17. maj.

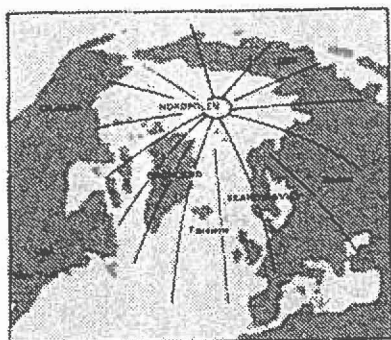
Chef for styrken er orlogskaptajn Liamo. Samlet besætning er 38 officerer/sergenter og 45 menige.

---ooOoo---

De franske enheder minerydningsfartøjet CLIO (CIRCE-klassen), ministrygeren PHENIX (SIRIUS-klasse) og patruljeskibet L'AUDACIEUSE (P 400-klasse) aflægger rutinebesøg i Esbjerg 2.-6. maj. Chef for CLIO er capitaine de corvette Lalbin, for PHENIX capitaine de corvette de Colombel og for L'AUDACIEUSE lieutenant de vaisseau Colomb. Samlet besætning består af 59 officerer og befalingsmænd og 69 menige, i alt 128 mand.

Udland kort

Modernisering af græske undervandsbåde



Fire af den græske flådes otte type 209 undervandsbåde (Type GLAVKOS-klassen) skal moderniseres.

Enhederne blev bygget 1970-1972 på Howaldtswerke i Kiel. Moderniseringsprogrammet omfatter nyt våbenkontrollsystem og moderne sensorer, skriver Maritime Defence.

SEA SPARROW test

NATO SEA SPARROW Mk-48 Guided Missile Vertical Launching System (GMVLS) har netop afsluttet et testprogram.

Tre RIM-7M SEA SPARROW-missiler blev vertikalt affyret med succes mod luftdroner ved White Sands Missile Range i New Mexico.

US Navy overvejer anskaffelse af SEA SPARROW Mk-48 systemet til sine amfibiske enheder. Canada planlægger erhvervelse af 12 systemer, Holland otte og Grækenland fire. Et system indeholder 16 missiler.

NATO-landene bag projektet er Belgien, Canada, Danmark, Vesttyskland, Grækenland, Italien, Holland, Norge, Portugal, Tyrkiet og Amerika, skriver Jane's Defence Weekly.

S. P. E. Gøbel
Kommandør
Chef for Marinestabens
Udviklings- og Uddannelsesafdeling