



SKÅNELINJEN

Del av Skånes försvar år 1939-1990

Skånelinjen var en 50 mil lång försvarslinje längs den skånska kusten. I folkmun kallades Skånelinjen även Per Albin-linjen efter Sveriges dåvarande statsminister Per Albin Hansson. Skånelinjen byggdes under åren 1939 och 1940. När Skånelinjen var färdig skyddades den skånska kusten av av 1063 kustvärn av olika typer i en lång obruten försvarskedja från Båstad i Skåne till Vieryd i Blekinge. Kostnaden för Skånelinjen uppgick till 15 150 000 kronor.

Syftet med kustvärnen var att skapa en försvarslinje mot en fientlig landstigning. Kustvärnen utrustades med kanoner och kulsprutor. Fem till sju soldater tjänstgjorde i varje kustvärn. Avståndet mellan kustvärnen var som längst 1200 meter. Soldaterna kunde därmed skjuta framför intilliggande kustvärn. Till alla kustvärn fanns en värnanvisning med förkortningen fff... vilket skall utläsas: förhindra fientlig framryckning!

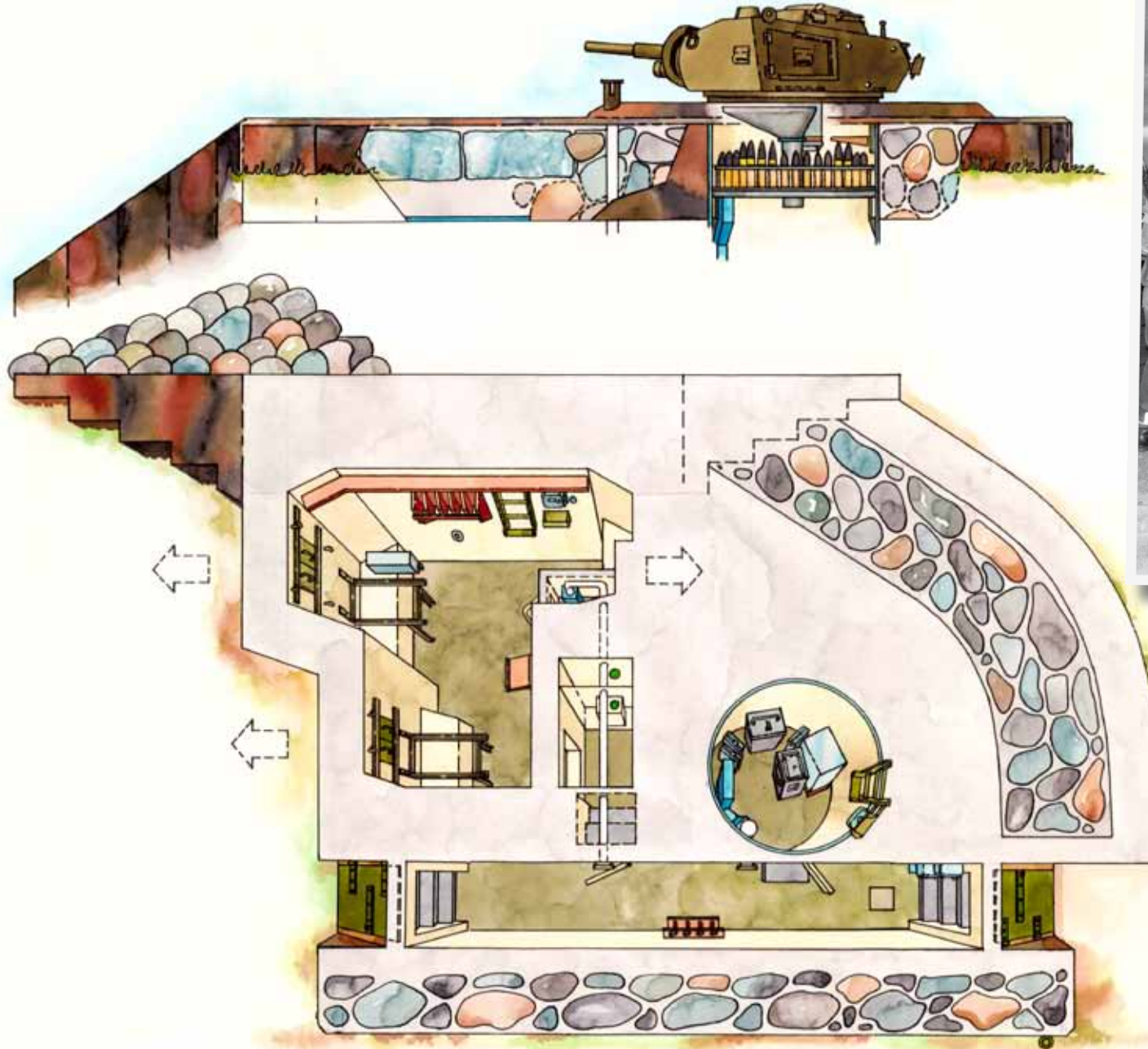
Under 1960/70-talet moderniserades en del kustvärn till pjäsvärn och utrustades med överblivna stridsvagnstorn. Moderniseringen innebar en starkare beväpning i värnen.

I början av 1990-talet avvecklades alla kust- och pjäsvärn ur krigsorganisationen. Delar av Skånelinjen har bevarats och visas av Beredskapsmuseet.

Vill Du veta mer?
Beredskapsmuseet, 042-224039
www.beredskapsmuseet.com



Ett samarbete mellan Beredskapsmuseet och Höganäs kommun



Värn 740 under hemvärnsövning på 1980-talet.



Skjutövning med stridsvagnstorn.

Pjäsvärn nr 740, värntyp 3

Värnet byggdes år 1940, ursprungligen som ett kulsprutevärn av värntyp 4. År 1962 byggdes värnet om till pjäsvärn. Av Skånelinjens totalt 1063 värn byggdes 74 av dessa om till pjäsvärn under 1960/70-talet. De ombyggda värnen utrustades med överblivna stridsvagnstorn. Det tidigare värnutrymmet från år 1940 blev vid ombyggnaden skyddsrum med uppvärmningssystem och uttag för radio och fälttelefoner. Under stridsvagnstornet finns en handvevad ventilationsfläkt. Pjäsvärnet är atombombsäkert med övertrycksventiler och stötvågsgång. Betongtjockleken i väggar och tak är ca 1,10 meter, vilket skulle motstå kraftig

beskjutning och flygbombning. Den sköldpaddliknande glasfiberhuvan är värntornets maskerade fredstäckning.

Värn 740 skulle försvara Vikens hamn och kust. Placeringen av den här värntypen var alltid i anslutning till viktiga hamnar och farleder. Stridsvagnstornet på värn 740 var utrustat med en 7.5 cm kanon och två parallellkopplade kulsprutor. Tornet kunde svängas i cirkel, 360°. Värnet var avsett för sju soldater. I varje värn av den här typen fanns 300 granater till kanonen samt 5000 patroner till kulsprutorna. Ammunitionen förvarades i värnen ända till slutet av 1990-talet.