

Rapport sept 2009 från studiebesöket på Marinbasen i Karlskrona.

Vi var 16 personer, som mottogs av kommandörkapten Magnus Claesson. Besöket hade beräknats att ta c:a 2 timmar, men det blev närmare 3 timmar på grund av en intresserad och frågvis grupp och en entusiastisk guide, Flera av besökarna kände sig ”hemma”. De hade gjort sin värnplikt på Marinbasen.

Efterhand som vi passerade olika typer av fartyg informerade Magnus Claesson om deras uppgifter. Det var minröjnings- och undervattensfartyg, korvetter, u-båtar och ”Visby-modellen”.

Vi fick en information om Marinbasen.

Marinbasens uppgifter:

- tillföra marina stridskrafter
- upprätta marin infrastruktur
- bereder, övervakar och kontrollerar underhåll
- genomför utbildning (500-600 värnpliktiga/år)
- övervakar det svenska sjöterritoriet
- stödjer försvarsmaktens dykeri och navel medicinska centrum
- stödjer hemvärnsutbildningen i Blekinge, Kalmar och Kronobergs län

Marinbasen består av:

- | | | |
|-----------------------|---------------|-------------|
| - 1 U-båts flottilj | stationerad i | Karlskrona |
| - 3 Sjöstridsflottilj | -”- | -”- |
| - 4 Sjöstridsflottilj | -”- | -”- |
| - Amfibieregemente | -”- | Berga/Muskö |
| - Sjöstridsskola | -”- | -”- |
| - Marinbasen | -”- | Karlskrona |

Marinbasen är en organisation allt i allo. Består av 322 officerare och 234 civilt anställda

Intressanta påpekande:

U-båts flottilj har 4 u-båtar. Tittar nu på en nyare och modernare variant. Efter förhandling blir det 5 fartyg av ”Visby-modellen”. Det var planerat 6 st. Värnpliktssystemet kommer att utgå. I framtiden blir det anställda sjömän med kontraktstid på minst 3 år.

Vatten Framtida situationer

- ökad trafik handels
- ökade utflaggade/svårhanterliga fartyg
- minskad nationell övningsverksamhet

- ökad multinationell övningsverksamhet
- ökad vindkrafts utbyggnad
- planerad rysk gasledning

Luftrummet

- ökat trafikfokuserande till överflygningar
- nya flygstråk över tidiga skyddsområden

Som avslutning gick vi en runda i byggnaden: Navel medicinska centrum. Byggnaden invigdes för c.a 4 månader sedan.

Här sker utbildning av lika slag av dykare för militärt och civilt ändamål.

Här sker även tester på nya dykarutrustningar. Tester görs på olika gasblandningar för dykare.

Man kan göra tester och se hur dykarträcker och simfenor i strömmande vatten fungerar.

Idag dyker man till 57 meters djup. I framtiden räknar man med 120 meters djup.

Det finns 2-3 dykare på varje av marinens fartyg.

Tryckkammaren är bemannad året runt. Den används även inom sjukvården exempelvis vid bränn- och lungskador.

Vad som vi frapperades av, var de vackra vyerna av Karlskrona skärgård och Karlskrona stad från sjösidan.

Vi framför ett varmt tack till kommandörkapten Magnus Claesson för mycket intressant studiebesök.

Vid pennan

Pertti Pennanen

Foto: Stefan Gullberg

