

Marinen fick nej till svensk robot

Viceamiral Rudberg tycker att Saab-Scania gör fel som satsar på, robotprojektet O4 Turbo som konkurrent till den amerikanska Harpoon, som marinen vill köpa.

– Saab borde i stället satsa på nästa generation robotar och försöka ta fram en för försvaret gemensam robot med utbytbara komponenter.

□ Ganska ledsen

– Man blir ganska ledsen över att höra att marinchefen inte skulle ha någon känsla för att jobbet skall stanna i Sverige, fortsätter Per Rudberg. Marinen var först med robotar — den s k flygande torpeden år 1947. Under hela början av 1970-talet arbetade vi på att försöka få fram en svensk robot.

– Vi eftersträvade en robot med längd på tillverkningsserien, som verkligen skulle vara något att bygga på för svensk industri. Det var ett robotprojekt som kallades SKA-1 (S för sjö, K för kust och A för attack) d v s gemensam för marinen och flygvapnet.

–

□ Direkt köp

– År 1975 var det slut med dessa planer. Vi lyckades inte få industrin och statsmakterna tillräckligt intresserade. Och i underlaget till 1977 års försvarsbeslut sades det klart ut att det inte fanns möjligheter att lägga tillverkningen av en robot med medellång räckvidd i Sverige. Den *skall* skaffas genom direktköp.

Vi fick alltså ett direktiv, fastslår marinchefen. Orsaken till att jag verkligen känner för Harpoonsystemet är att det är väsentligt för vår krigsavhållande förmåga. Det ger oss möjlighet att hålla fartygen spridda och rörliga men ändå åstadkomma en mycket god port mot vad som kommer över vattnet.

Marinens Personal har arbetat med de här problemen lång tid. Gång på gång har de sett sig bedragna i sina förhoppningar. Det har varit en bitter vandring. Mycket bittert var det att vi inte, fick igenom vårt ursprungliga svenska projekt.