

Forslag til anskaffelser i 2011

I løpet av 2010 er det lagt ned mange dugnadstimer for å holde stasjonen ved like. Det var i lengre tid umulig å bruke HF-båndene på grunn av kraftig støy. Dette viste seg å skyldes vaktmesterens lysdimmer. Problemet ble løst ved at gruppa påkostet ny transformator. I tillegg er det satt opp ny dipol og det er installert ny PC med nytt loggprogram. Det er også montert hyller og ryddet i radiatorrommet.

For å ha en komplett stasjon, gjenstår det likevel et par ting; retningsindikatoren på rotorkontrollen har vært ute drift i flere år. Det er blitt lagt ned betydelig innsats av undertegnede for å reparere den, men det viser seg at servoen er ødelagt, og det vil bli vanskelig å få tak i en ny. Det er også problemer med VHF/UHF-stasjonen (IC-706). Denne kan ikke lenger brukes på grunn av frekvensustabilitet og klager på forstyrrelser fra andre stasjoner. Radioen har tidligere vært til service hos Permo, uten at det hjalp. Gruppa har tidligere deltatt på NAC-tester på 50 MHz og 144 MHz, men dette er altså ikke lenger mulig.

For å ha en komplett, fungerende stasjon, og oppmuntre til aktivitet, foreslår jeg at gruppa gjør følgende anskaffelser i 2011:

Antennerotor

Antennerotor med kontroll og retningsindikator, lignende den som står der i dag. Hos Permo koster en rotor av denne typen kr 12 000.

VHF/UHF all mode-stasjon

Pent brukt VHF/UHF (alternativt med HF) all mode-stasjon. Helst 100 W på VHF. Et alternativ kan være TS-2000.

Skjetten 8. desember 2010

Jon Morten Lervik, LA8HGA