

CW-bullen den 29 april 2023

de SK0HSC/2 SMHSC CW bulletin stn, op is Peter SM2CEW

= =

Våren gjorde halvhalt i veckan med snö istället för sol på flera ställen. Men imorgon tänder vi majbrator runt om i landet för att hälsa våren, en kär tradition för oss. Att elda ligger oss svenska nära hi

Men vi firar även vår regent kung Carl Gustaf Folke Hubertus som fyller år imorgon. Kungen har som ni minns även kört amatörradio i sin ungdom. Den 15 oktober 1977 körde kungen som SK0JAM på 3730 kHz SSB för att inviga Jamboree On The Air.

Och kanske besökte han som kronprins radiohytten SL8AY/MM på HMS Älvsnabben vid något tillfälle för att läsa telegram, vem vet?

Bullen tänker att det hade varit riktigt härligt om kungen även kunde QNI på vår bullefrekvens någon gång men inser att hans agenda nog inte tillåter det hi

= =

Man kan knappt tro det men nu när mobilnätet 4G/LTE avvecklas till förmån för nya 5G så planerar finska Nokia i samverkan med NASA att bygga upp ett 4G-nät på månens yta!

I samverkan med projektet SpaceX Artemis som avser att återigen skicka folk till månen har Nokia utsetts till leverantör av detta 4G-nät. Nätet ska användas för att kunna skicka data mellan utrustning som är viktig för mänsklig närvaro på månens yta.

Nokias basstation på månen ska även kunna hantera HD-video.

Bullen funderar på att omgående ta fram sin gamla kära Nokia 3310 mobiltelefon och ladda batteriet så att man är redo när månbasen väl är på plats. Det kanske kommer ett SMS från någon astronaut som vandrar runt där uppe i solskenet. Flera av dem kommer även att vara radioamatörer enligt vad som meddelats.

Ja jisses, mycket ska man höra innan öronen ramlar av tänker Bullen!

= =

Radioamatörer i rymden är inget nytt. Sovjeten Musa Manarov befann sig mer än ett år på rymdstationen MIR i slutet av 80-talet och hade så tråkigt att han från rymden gick en distanskurs i hur man blir radioamatör. Han ville ha en hobby där uppe i ensamheten.

Han hade dock ingen rig med sig men tro det eller ej, en japansk rig smugglades upp till honom via en Souyz-raket som kom med påfyllning av förnödenheter till MIR!

Smugglaren, en sovjetisk radioamatör vid namn Leonid Lubuton fixade smugglingen och fick med radion på Souyz-raketen på hittills okänt sätt.

Musa med calllet U2MIR körde därefter många QSO med sin radio från MIR och skickade även ner ifyllda QSL-kort till jorden för vidarebefordran till PO Box 88 i Moskva. Antennen fixade han och hans kompis vid en av deras rymdpromenader.

Smuggling på riktigt hög nivå, helt klart. Och Musa kunde njuta av sin radiohobby under de många och tidigare så trista timmarna snurrandes runt jorden.

= =

Avslutningsvis, vissa forskare förutspår nu att solfläcksmaximum för nuvarande cykel 25 kommer att infalla tidigare än väntat. Vi som sett fram emot fortsatt ökning av solfläcksantalet under flera år kanske blir snuvade på det.

Liksom vi blev snuvade på meteorologernas spådom om en tidig vår i år hi

Men hoppet lever, forskarna har nog räknat fel som vanligt, prognoser är prognoser som vår riksbankschef nu upprepar som ett mantra vid varje intervju.

= =

Det var allt för dagen, tack alla lyssnare och 73/77 till er alla

CW is King – länge leve kungen hi

Nu dags för QNX?