

CW-bullen den 22 mars 2025

de SK2HSC SMHSC CW bulletin stn, op is Peter SM2CEW

= =

Knoll och Tott det vill säga galningarna Trump och Musk genomför nu stora neddragningar av myndigheten NOAA som håller koll på vädret i atmosfären men har också koll på solen och dess påverkan på radioväder och övrig strålning som påverkar livet på vår planet.

Antalet anställda på NOAA är nu rekordlångt. Hur detta sedan ska påverka de nät som radioamatörerna håller igång vid vädervarningar och katastrofer återstår att se. Radionäten har hittills bedrivit en nära samverkan med myndigheten vid dessa tillfällen och utgjort en viktig resurs, speciellt vid större kriser.

Amerikanska FCC står just nu i tur att sågas i bitar. Vad det betyder för ham radio återstår att se. Kanske släpps alla tyglar lösa så att vem som helst i USA kan köra radio på våra ham-band, vem skulle bli förvånad nu när motorsågen är igång!

= =

Tyska DARC's amatörradioprogram sänds nu under mars månad även på mellanvåg. Det är OE5TPM med sin 1 kilowatts sändare på 1476 kHz som sänder programmet på lördagar mellan kl 1900 till 2000 centraleuropeisk tid.

Normalt sänds programmet på Channel 292, det vill säga 9670 respektive 6070 kHz. Men nu testas även mellanvåg. Perfekt för gamla Radiola bordsradio!

= =

Det blev många CW QSO för Bulle op på 15m förra helgen under Novice Rig Roundup. Bästa QSO var med VE7SL i Vancouver som körde med en hembygg TX med ett enda 6L6 rör och en kristall för 40m triplad till 15m. Gissa om det kippade!

Men ändå ett perfekt QSO med RST 559C till honom från min sida. Även en och annan rapport 559X utdelades, dvs fin kristallton till de som körde kristallstyr.

Sådana RST rapporter används inte särskilt ofta nu för tiden men här var det läge för dem igen.

= =

Visst minns ni att Bullen snappat upp att Nokia skulle placera en 4G LTE basstation på månens yta för framtida bruk av mobiltelefoner i rymden. Nu finns den där!

Men ack så nesligt, den fungerade bara i 25 minuter innan batteriet dog. Och eftersom den lilla lådan välte omkull vid landning så kan inte solens strålar nå solpanelerna och ladda batterierna.

Så ET kan inte ringa hem innan en Nokia servicetekniker åkt till månen för att ställa upp basstationen i rätt position. Men en felanmälan ligger inne i kundsystemet hi

Och nästa bemannade resa till månen sker inte förrän år 2027 då Artemis 3 ska landa där så ännu finns det tid att fixa basstationen.

= =

Avslutningsvis, vårdagjämningen passerad, nu skrider vi i rask takt mot ännu ljusare tider. Bullen börjar redan nu planera för Portabeltesten om drygt 8 veckor

= =

CW is King!

= =

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

Nu dags för QNX? de SK2HSC med op Peter SM2CEW