

CW-bullen den 9 september 2023

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

= =

Idag den 9 september firar vi Teddybjörnens dag. Detta kramdjur som skapat trygghet åt så många barn. Fredriksson fick en av teddybjörnarna heta i en visa av Lasse Berghagen. Idag finns det 63 personer i vårt land som heter Fredriksson i förnamn. Alla är män.

Vi firar också Wienerschnitzelns dag, en maträtt som även är populär i Finland där den kallas Wieninläike.

Hemma hos Bulle-op kommer dock idag att serveras pitepalt med lingonsylt och smör.

= =

Radioentusiaster i Storbritannien höjer nu röster och lanserar en protestaktion mot att BBC ska stänga sin Radio 4 långvågsstation som sänder på 198 kHz. Stationen är väldigt populär och hörs över hela Storbritannien och norra Europa.

Stängningen är planerad att ske i mars 2024, endast sex månader innan stationen planerat att fira 90 år i luften på långvåg.

De populära programmen Test Match Special, Yesterday in Parliament, Shipping Forecast och Daily Church Service flyttas nu istället till en digital plattform.

Man funderar över hur de som under hela sin levnad lyssnat på BBC på 198 kHz ska kunna förlika sig med att radion tystnar.

Bullen som gillar alla våglängder tycker synd om dem som nu blir utan sin favoritstation. Många av dem kallar radiostationen för "a historic radio lifeline" alltså en historisk livlina i etern, ända sedan den startade år 1934.

= =

Visst minns ni nyheten i december 2020 om att den 300 meter stora parabolantennen i Arecibo kraschat bortom alla möjligheter till reparation. Den stolta klassiska parabolen, byggd i början av 60-talet, som stått för otaliga upptäckter ute i rymden är nu borta för evigt. Parabolen har även använts ett flertal gånger av radioamatörer för att studsa VHF/UHF-signalerna via månen, bland annat med callen KP4AO.

Under flera år har forskare analyserat det kraschade materialet för att försöka finna anledningen till haveriet.

Det står nu klart att det handlade om att fel gjorts vid gjutningen av fästen för de kraftiga vajrar som höll upp konstruktionen. De var gjutna i zink och felet bestod i att man inte preparerat vajrarna på rätt sätt innan de förseddes med gjutna zinkfästen.

Bullen funderar då över hur det ser ut i alla hängbroar där vajrar används än idag för att hänga upp bygget, exempelvis som bron över Ångermanälven vid Höga Kusten. Det blir kanske till

att undvika att köra över hängbroar nu när man hört detta. Gamla goda Sandöbron härefter med andra ord.

Yikes! som jänkarna brukar säga hi

= =

Avslutningsvis, artificiell intelligens eller AI visar sig nu kunna trolla bort vitt brus som stör radioamatörer. Via en server i Texas kan man abonnera på tjänsten. Bullen har lyssnat på några exempel av SSB på 20m och det blir studiokvalitet av ljudet efter filtrering. Allt radiobrus borta.

Inget för Bullen, det ska brusa och knastra i en radio, basta!

= =

CW is King

= =

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

Nu dags för QNX?