

CW-bullen den 23 september 2023

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

= =

Just nu avlöser kraftiga norrsken varandra här uppe i högan nord. Det gör att konditionerna är minst sagt ostabila för tillfället.

Högan nord förresten, vad är ursprunget till detta uttryck? Kanske Dalakarlsången skaldande kan ge svar, där sägs följande:

Jag vet ett land långt upp i högan nord,
ej varmt och rikt som söderns länder,
men hjärtan klappa där för fosterjord,
och mandom bor, ja, mandom bor på Siljans gröna stränder

Bulle op trivs i högan nord, även om Siljans gröna stränder ligger söderut och norrskenet ställer till det hi

= =

Ni minns kanske Bullens info om de stoppade planerna på att rädda radioutrustning från radiohytten på RMS Titanic. Företaget som planerat detta har inte gett sig, de försöker nu åter igen få sitt tillstånd att utföra bärgningen godkänt.

Regeringen i USA säger dock hårdnackat nej och stödjer sig på det avtal med Storbritannien som säger att vraket ska betraktas som en minnes och gravplats med särskilt skydd.

Företaget anser dock fortfarande att de ska kunna rädda radioutrustningen och föra den till ett särskilt museum utan att störa minnesplatsen. Allt i syfte att visa hur telegrafi via radio spelade en stor roll vid förlisningen.

Bullen fortsätter att bevaka detta drama, to dive or not to dive hi

= =

Användarskaran för bandet 8 meter, dvs 40 MHz utökas nu med radioamatörer från ytterligare ett land. Det är Belgien som beslutat att tilldela hams 30 kHz för experimentverksamhet. Sedan tidigare finns tillstånd för 40 MHz i Sydafrika, Slovenien och Irland.

Bullen känner sig mindre sugen på att få 30 kHz på 8-metersbandet. Vi har ju redan 4 MHz tillgängliga på 6 meter / 50 MHz som bara är tyst och öde förutom på 50.313 där det visslar hela dygnet från datorer som pratar med datorer.

= =

Däremot börjar militären att starkt intressera sig för frekvenserna ovanför 100 gigahertz. Där vill man kommunicera genom bredbandig datatrafik som inte når så långt att den enkelt kan störas ut.

Bullen funderar på hur lång en ground plane eller dipol-antenn blir vid 100 gigahertz och om den alls syns när man sätter upp den. Frågan får hänga i luften som det heter hi

= =

Avslutningsvis, SAC-CW kan läggas till handlingarna. Det fräste rejält på banden under Polar Battle och många contesters loggade stora mängder QSO.

Återstår att se hur det går i landskampen. Bulle-op som körde i turistklassen stannade efter drygt 500 QSO och lade sig i vilstolen istället. Men flera contestfantomer som exempelvis Ingemar SM5AJV låg i hårt hela testen och bidrog nog starkt till att fylla det svenska lagret med många poäng.

Bullen låter sig absolut imponeras av dessa CW-contesters, hatten av till dem alla!

= =

CW is King

= =

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

Nu dags för QNX?