

Das Funkwetter vom 20. April 2022

Post by "Sys_RoBOTer" of Apr 20th 2022, 8:01 am

[Quote from DARC aktuelle Infos](#)



ZCZC 200545 UTC APR 22 QAM SFI 135 SN 68 A 7 KIEL K(3H) 4 SWS 494 BZ 1 BT 4 HPI 14 DCX 4 = K INDEX 24H FORECAST MID LAT QUIET 22222222 → DATA BY DK0WCY, SWPC/NOAA, SANSA SA, FWBST EU DF5JL NNNN.

Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden deutlich angehoben, es gab einen X-(X2.26, 20/0357 UT), vier M- und zahlreiche C-Flares. Die Zahl der Sonnenfleckengruppen liegt bei vier. Die Sonnenwind-Geschwindigkeit befindet sich auf gehobenem Niveau bei weitgehend ruhiger Geomagnetik mit vereinzelt aktiven Abschnitten. Die Ausbreitungsvorhersage: Die max. MUF3000-Werte liegen tagsüber meist zwischen 14 und 21 MHz, nachts zwischen 7 und 10 MHz. - Erläuterungen zu den Abkürzungen finden sich unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...wetter-vom-20-april-2022/>