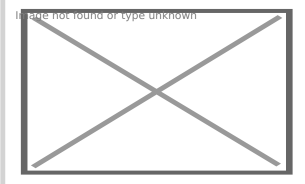
Das Funkwetter vom 11. März 2022

Beitrag von "Sys_RoBOTer" vom 11. März 2022, 06:58

Zitat von DARC aktuelle Infos



ZCZC 110540 UTC MRZ 22 QAM SFI 127 SN 90 A 10 KBORN K(3H) 4 SWS 348 BZ -8 BT 8 HPI 31 DCX -8 = K INDEX 24H FORECAST MID LAT QUIET TO UNSETTLED 33222222 → DATA BY DKOWCY, SWPC/NOAA, SANSA SA, IAP JULIUSRUH, FWBST EU DF5JL NNNN.

Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden niedrig, es gab zwei C-Flares, sechs Sonnenfleckenregionen sind fortgesetzt zu beobachten. Die Sonnenwindgeschwindigkeit ist auf Normalniveau, die Geomagnetik aufgrund eines koronalen Masseausstoßes (CME), der die Erde erreicht hat, aktiv bis unbeständig bei abnehmenden k-Werten. Die Ausbreitungsvorhersage: Die MUF3000 bewegt sich tagsüber meist zwischen 21 und 28 MHz, nachts liegen die Werte zwischen 7 und 10 MHz. - Erläuterungen zu den Abkürzungen finden sich unter Funkwetter (PDF).

Quelle: http://www.darc.de/nachrichten...wetter-vom-11-maerz-2022/