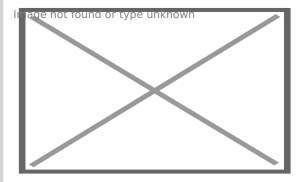
## Das Funkwetter vom 28. März 2022

Beitrag von "Sys\_RoBOTer" vom 28. März 2022, 07:20

## Zitat von DARC aktuelle Infos



ZCZC 280605 UTC MRZ 22 QAM SFI 130 SN 97 A 21 KBORN K(3H) 4 SWS 513 BZ -1 BT 4 HPI 29 DCX -24 = K INDEX 24H FORECAST MID LAT QUIET TO UNSETTLED 33222233 

▶ DATA BY DKOWCY, SWPC/NOAA, SANSA SA, IAP JULIUSRUH, FWBST EU DF5JL NNNN.

Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden auf niedrigem Niveau, es gab mehrere kleinere C-Flares. Zugenommen hat die Anzahl der Sonnenfleckengruppen, aktuell sind sieben davon zu beobachten. Die Sonnenwind-Geschwindigkeit befindet sich auf hohem Niveau, bei aktiver Geomagnetik, aber abnehmender Tendenz. Die Ausbreitungsvorhersage: Die MUF3000-Werte liegen tagsüber meist zwischen 14 und 24 MHz, nachts zwischen 7 und 10 MHz. - Erläuterungen zu den Abkürzungen finden sich unter Funkwetter (PDF).

Quelle: http://www.darc.de/nachrichten...wetter-vom-28-maerz-2022/