

FunkWX - Weiterhin Magnetsturm-Warnung für den 20./21.4. ⚠

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 20. April 2023, 08:50

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist gering. In den letzten 24 Stunden wurden mehrere kleinere C-Flares beobachtet. Auf der sichtbaren Sonnenscheibe gibt es sechs Sonnenfleckengebiete mit einfachen magnetischen Konfigurationen. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist leicht erhöht. Die geomagnetischen Bedingungen sind auf einem ruhigen bis lebhaften Niveau. Die Aussichten: mäßiges Flare-Risiko (M 35%, X 01%, Proton 01%) bei zunächst ruhiger, später unruhiger, teils stürmischer Geomagnetik; Magnetsturm-Warnung für den 20./21.4. ⚠

ZCZC 200630UT APR23 QAM SFI147 SN113 KIEL A14 K(3H)2 SWS417 BZ9 BT10 HPI11 DCX8 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)33444344 ↗ MUF3000 MAX 28+(D) MIN 12-14(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSa FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...m-warnung-fuer-den-20214/>