

# FunkWX - wechselhaft

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 21. April 2023, 07:17

[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 liegt auf Normalniveau. Die geomagnetischen Bedingungen sind wechselhaft. Die Aussichten: mäßiges Flare-Risiko (M 35%, X 01%, Proton 01%), geomag. ruhig bis lebhaft, bei Eintreffen des erwarteten CME stürmische Intervalle.

ZCZC 210500UT APR23 QAM SFI147 SN97 KIEL A11 K(3H)2 SWS359 BZ1 BT5 HPI14 DCX3 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)43312333 → MUF3000 MAX 28+(D) MIN 14-15(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSa FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten.../news/funkwx-wechselhaft/>