

# FunkWX - vorerst beruhigte Lage

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 25. April 2023, 07:37

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist sehr gering , in den vergangenen 24 Stunden wurden nur wenige C-Flares beobachtet. Auf der sichtbaren Sonnenscheibe gibt es sieben Sonnenfleckengebiete mit einfachen magnetischen Konfigurationen. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist deutlich angehoben, das Erdmagnetfeld ruhig bis angeregt. Die weiteren Aussichten: geringes Flare-Risiko (M 15%, X 01%, Proton 01%) bei ruhiger bis angeregter Geomagnetik, zum 26./27.4. hin zunehmend.

ZCZC 250525UT APR23 QAM SFI134 SN88 KIEL A65 K(3H)2 SWS547 BZ5 BT5 HPI11 DCX-56 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)43322223 → MUF3000 MAX 21-24+(D) MIN 6-8(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSA FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...x-vorerst-beruhigte-lage/>