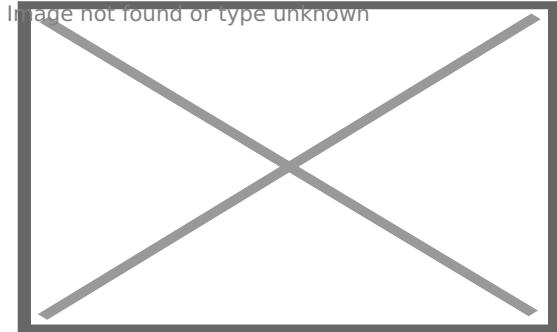


Wechselhafte Aussichten

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 4. März 2023, 06:47

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist wechselhaft, in den letzten 24 Stunden wurden einige C-Flares, ein M- und ein X2.0-Flare beobachtet. Auf der sichtbaren Sonnenscheibe gibt es zehn Sonnenfleckengebiete mit einfachen bis komplexen magnetischen Konfigurationen. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist mit rund 500 km/s weiterhin angehoben. Die Geomagnetik ist angeregt bis lebhaft aufgrund eines koronalen Lochs. Die Aussichten: weitere M- und X-Flares möglich (M 55%, X 15%, Proton 15%) bei insgesamt unruhiger Geomagnetik bis Anfang kommender Woche.

ZCZC 040525UT MAR23 QAM SFI175 SN133 KIEL A20 K(3H)3 SWS500 BZ1 BT7 HPI25 DCX-29 NOAA48H FORECAST MID-LAT(K)3322233443312344 ↓ MUF3000 MAX 28+(D) MIN 7-9(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSa FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten.../wechselhafte-aussichten/>