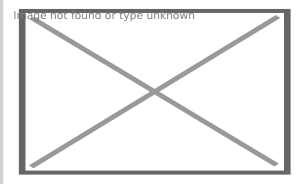
## Das Funkwetter vom 31. Oktober 2022

## Beitrag von "Sys\_RoBOTer" vom 31. Oktober 2022, 06:30

## Zitat von DARC aktuelle Infos



Die Sonnenaktivität ist sehr gering, es gab in den letzten 24 Stunden einige, schwach ausgeprägte C-Flares. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenfleckenregionen beträgt sechs. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist erhöht, die Geomagnetik ist unbeständig. Die Aussichten: Die Erde steht derzeit unter dem Einfluss des Hochgeschwindigkeitsstroms aus einem koronalen Loch. Die geomagnetische Aktivität wird wahrscheinlich weiterhin ruhig bis unruhig (Kp 2-3) sein, mit einer Chance auf aktive oder stürmische Intervalle am späten Tag.

ZCZC 310515UT OCT22 QAM SFI131 SN68 KIEL A14 K(3H)3 SWS495 BZ-4 BT5 HPI37 DCX-14 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)33212333  $\rightarrow$  MUF3000 MAX 28+(D) MIN 9-10(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSA FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter Funkwetter (PDF).

Quelle: http://www.darc.de/nachrichten...tter-vom-31-oktober-2022/