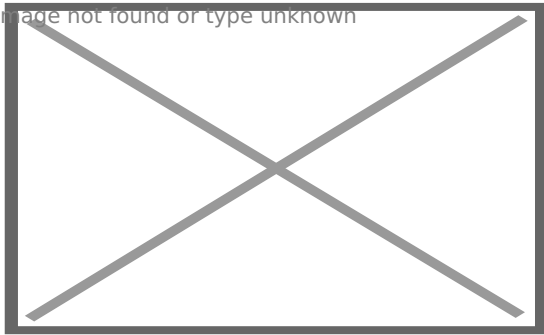


Das Funkwetter vom 29. September 2022

Post by "Sys_RoBOTer" of Sep 29th 2022, 7:21 am

[Quote from DARC aktuelle Infos](#)

Image not found or type unknown



Die Sonnenaktivität ist leicht erhöht, es gab in den letzten 24 Stunden einige wenige C-Flares. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenfleckengebiete beträgt vier. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist angehoben, die Geomagnetik überwiegend ruhig. Die weiteren Aussichten: Durch den Einfluss eines koronalen Lochs wird es am späten 30.9. erneut aufgrund schneller Sonnenwinde zu aktiven bis stürmischen Abschnitten kommen. Am 1. Oktober kommt wahrscheinlich noch ein CME dazu, sodass wir mit geomag. Stürmen der Stärke G1/G2 rechnen müssen.

ZCZC 290510UT SEP22 QAM SFI135 SN72 KIEL A8 K(3H)2 SWS474 BZ2 BT6 HPI14 DCX-7 NOAA24H FORECAST M-LAT(K)22222222 → MUF3000 MAX 24-28(D) MIN 11-13(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSA FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...er-vom-29-september-2022/>