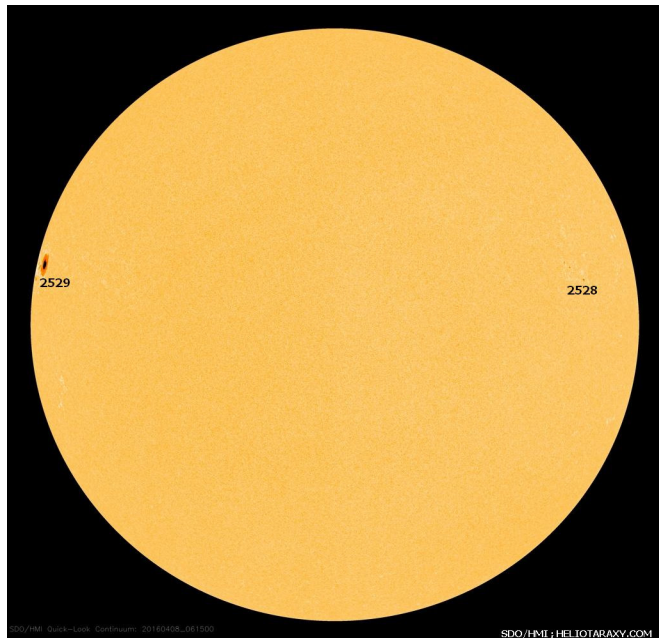


08 април 2016г/23ч00мин: *Новият активен център AR12529 (2529).*
Слаба планетарна геомагнитна буря (Kp=5;G1)

кратък бюлетин

Слънчевата активност е ниска. Днес привечер около 18ч българско време имаше едно слабо изригване с мощностен показател C1.0. егов източник е новоизгрялата на североизточния край нова активна област 2529. Същата има слаб потенциал за изригване от средния мощностен клас M. Засега групата петна 2529 се вижда като единично петно. И двете заедно със групата 2529 са в северното полукълбо на Слънцето.



Слънчевият диск на 8 април 2016г (SDO)

През изминалата нощ имаше слаба планетарна геомагнитна буря (Kp=5; бал G1). Тя започна вечерта в 21ч българско време и продължи общо 9 часа - до 6ч сутринта. Над България беше регистрирана слаба местна буря (а станция Панагюрище K=5) на 7 срещу 8 април между 21ч и 24ч българско време. След това обстановката се успокои през между 0ч и 3ч. Призори между 3ч и 6ч българско време имаше местно геомагнитно смущение.

HELIOTA@AXY.COM - ЦССЗМ Ст.Загора
2016-04-08/23ч00мин (UT=20ч00мин)