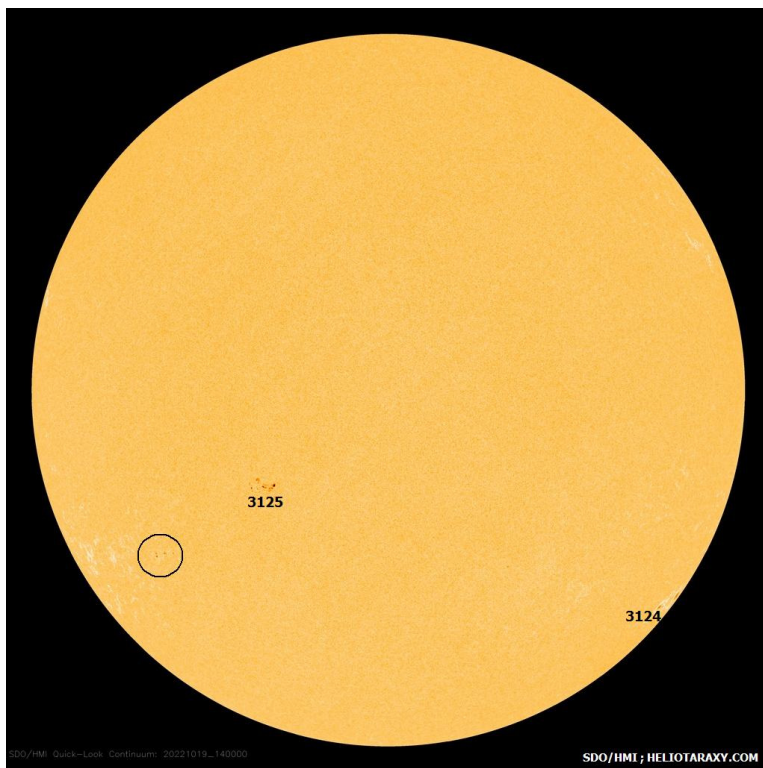


19 октомври 2022г/18ч15мин: Хелио-геофизичната обстановка се успокоява (кратък бюлетин)

През последните 24 часа слънчевата активност беше ниска. Имаше няколко изригвания в ниската част на С-диапазона. Техен източник беше активната област 3124, намираща се в близост до югозападния край на слънчевия диск. Не са регистрирани изхвърляния на коронална маса (СМЕ) по посока на Земята. Днес, утре и на 21 октомври слънчевата активност ще остане ниска.



Слънчевият диск на 19 октомври 2022г (SDO/HMI)

Скоростта на слънчевия вятър спадна от около 520 до ~ 450 км/с. Възможно е слабо активизиране на обстановката в близкото до Земята междупланетно пространство утре и на 21 октомври.

Геомагнитната обстановка беше спокойна през последните 24 часа. Утре и на 21 октомври се очаква тя да е между спокойна и смутена.

HELIOTA@AXY.COM - ЦССЗМ Ст.Загора
2022-10-19/18ч15мин (UT = 15h15min)