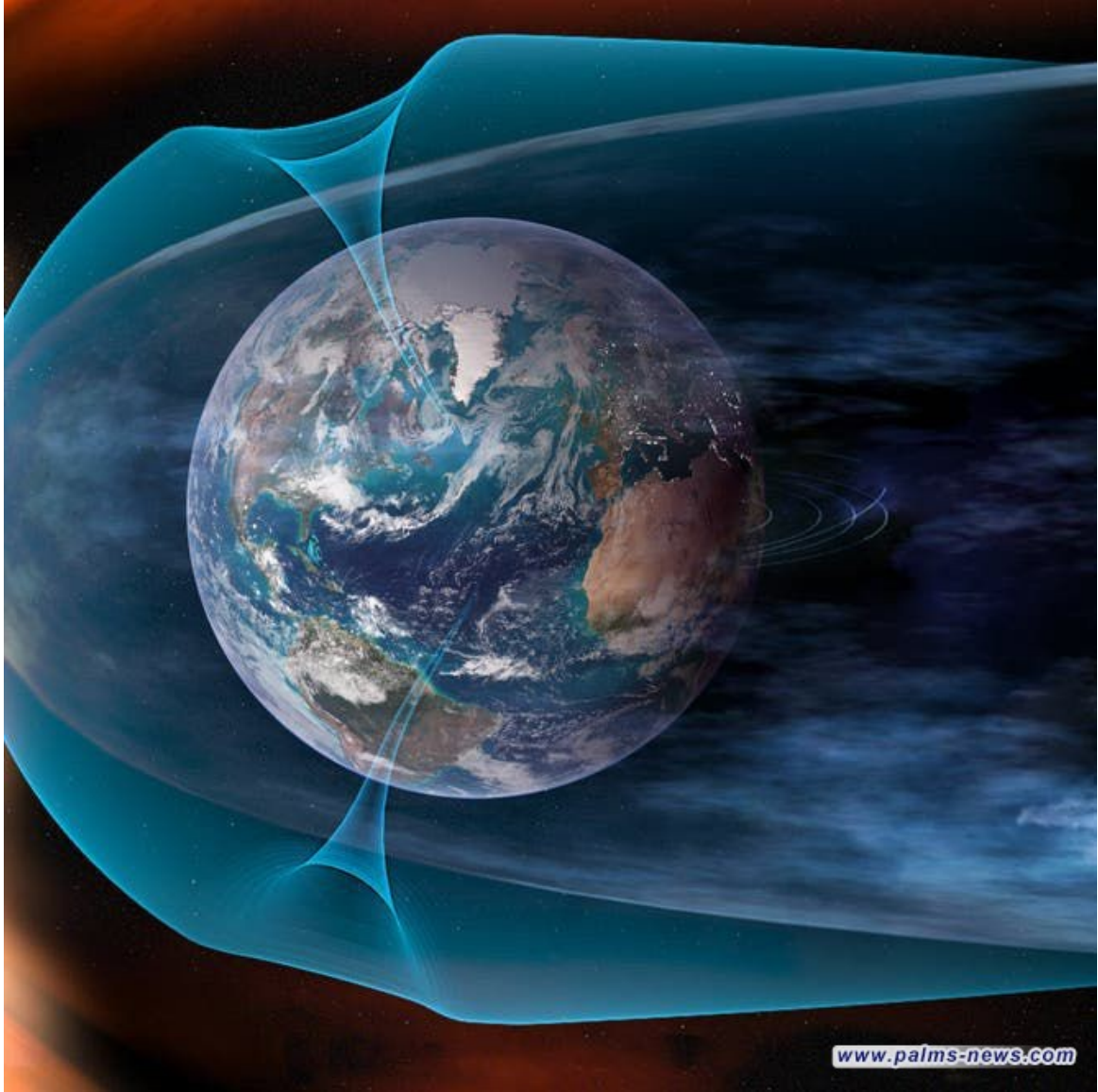


نخيل نيوز

عاصفة مغناطيسية شديدة قد تضرب الأرض غداً وتحذيرات من وصولها لدرجة 5



نخيل نيوز | متابعة

حذّر علماء الفلك في روسيا من أن عاصفة مغناطيسية تعد الأقوى خلال عام 2025 قد تضرب الأرض يوم غد الجمعة.

وأوضح معهد فيزياء الشمس والأرض التابع لأكاديمية العلوم الروسية أن حركة البلازما الشمسية المتجهة نحو الأرض تشبه النمط الذي سبق العاصفة من الفئة 5 التي ضربت الكوكب في 11 و12 مايو من العام الماضي، حين اندمجت عدة دفعات من البلازما في كتلة واحدة قوية وصلت المجال المغناطيسي للأرض.

وبيّن المعهد أن التقديرات الأولية تشير إلى احتمال تعرض الأرض مساء اليوم وغداً لعواصف تتراوح شدتها بين 3 و4، مع ترجيح تصاعدها إلى الفئة 5 الأشد.

وكان مختبر علم الفلك الشمسي قد أعلن خلال الأيام الماضية عن رصد عدة انبعاثات بلازمية ناجمة عن انفجارات شمسية، آخرها بلغ ذروته عند الساعة 01:07 فجر الخميس.

نخيل نيوز

وتنشأ العواصف المغناطيسية، بسبب ارتفاع النشاط الشمسي، وقد تتسبب باضطرابات في شبكات الطاقة وأنظمة الاتصالات والملاحة، إضافة إلى تأثيرها في مسارات هجرة الطيور والحيوانات. وتصنف قوتها من 1 إلى الضعيفة إلى 5 الشديدة جداً.