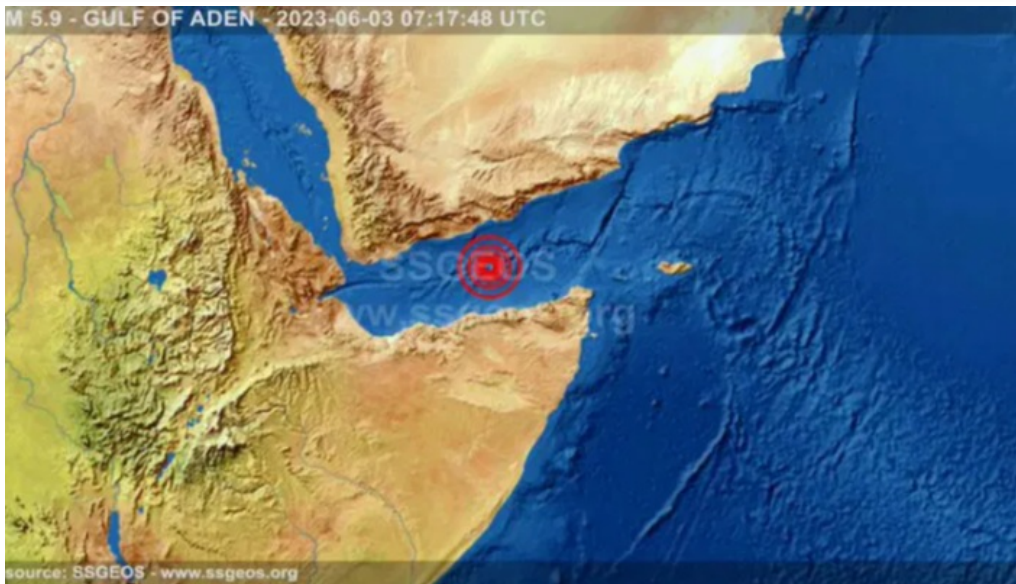


هوغربيتس: يتوقع حدوث هزة أرضية هائلة في المنطقة العربية خلال أسبوع



الأحد 4 يونيو 2023 م

حدّ عالم الزلزال الهولندي الشهير فرانك هوغربيتس، من هزة أرضية شديدة وصفها بـ"الهائلة" متوقّع حدوثها خلال الأسبوع الأول من يونيو، مطالباً بأخذ الأهبة والاستعداد دون أن يذكر مكان الهزّة المتوقّع بدقة، مما جعل المخاوف تشتّد وتنسّع بين متابعيه.

فرانك هوغربيتس يثير الرعب مجدداً

وقال العالم الهولندي إن توقعاته هذه تأتي "بعد التزامن مع التقارب بين الأرض والمريخ ويورانوس الذي حصل في الرابع من أبريل نيسان الماضي، واتّمام القمر الأمر الذي من الممكن أن ينتج عنه نشاط زلالي كبير جداً". وبحسبه، غالباً ما يلعب القمر الدور الأساسي في حركة المد والجزر على الأرض، والتي تكون أقوى عندما يكون القمر والشمس مصطفين في خط مستقيم، في أثناء اكتمال القمر أو بحلول القمر الجديد. وفي تغريدة على حسابه في "تويتر" قال العالم الهولندي المثير للجدل: "تحذير من زلزال بقوة دفع هائلة للأسبوع الأول من شهر يونيو كونوا في حالة تأهب إضافي".

وقال في تغريدة لاحقة: "بدأت الزيادة الزلالية بعد اقترانات الكواكب الثلاثة وقبل اكتمال القمر مباشرةً". وأرفق التغريدة بالنشرة الجيولوجية التابعة لهيئة SSGEOSK، حيث حدّ خلالها من هندسة كوكبية درجة، مؤكداً أن التقارب ما بين الأرض والمريخ ويورانوس في الرابع من أبريل الماضي، بالتزامن مع اكتمال القمر، يعدّ حرجاً للغاية وقد ينتج عنه نشاط زلالي كبير جداً، بحسب تعبيروه. وأضاف أن ذلك يتوقف على مستويات الضغط على قشرة الأرض، إلا أنه كرر التحذير عن زلزال شديد القوة، كسيناريو أسوأ.

هندسة الكواكب الحرجية

وخلال الأشهر الماضية، أثار العالم الهولندي "هوغربيتس" الذعر بين الناس بتحذيراته المتكررة من زلزال هائلة ومدمرة في مناطق مختلفة من العالم، خاصة في شهر مارس الماضي، والذي اعتبره شهراً "حرجاً" بسبب "هندسة الكواكب الحرجية" التي قد تؤدي إلى نشاط زلالي أكبر. ورغم ذلك لا تحظى طريقة العالم الهولندي في توقع الأنشطة الزلالية حول العالم بقبول واسع في المجتمع العلمي، فالزلزال تحدث نتيجة لحركة الصفائح التكتونية التي تشكّل قشرة الأرض، ولا يمكن التنبؤ بها بدقة عالية. ويقول كثيرون، إن توقعات هوغربيتس لا تستند إلى أي أساس علمي، وإنه يستخدم الصدفة وتوقعاته الشخصية لإثبات صحة نظرياته ويفسّرون أن العالم الهولندي يثير الذعر والخوف بين الناس، خاصة في المناطق التي تعاني من خطر الزلزال، مثل: تركيا وإسطنبول. وبطبيعته يوقف نشر تغريداته وفيديوهاته التي تحمل تحذيرات مبالغ فيها وغير مسؤولة.