

ظاهرة فلكية تجتاح سماء الأرض خلال 3 أيام



الخميس 4 مايو 2017 10:05 م

كشف الدكتور أشرف تادرس، رئيس قسم الفلك بالمعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية، عن سقوط عدد كبير من الشهب خلال الثلاثة أيام المقبلة، في ظاهرة تعرف بـ«زخة شهب إيتا لدلويات»، ويمكن رؤية الشهب بعد احتراقها في طبقات الجو العليا، عندما تدخل الغلاف الجوي الأرضي على مسافة 100 كيلو متر تقريباً من سطح الأرض □

وأوضح «تادرس» في تصريحات خاصة صحفية أن أفضل وقت لرؤية تلك الشهب قبل شروق الشمس، ومن المتوقع رؤية حتى 50 شهاباً في الساعة في نصف الكرة الجنوبي، ونحو 30 شهاباً في الساعة في نصف الكرة الشمالي □

وأكمل أن سبب وجود الزخات الشهابية هي دخول الأرض في مسارات المذنبات القديمة التي تدور حول الشمس، علماً بأن هذه المذنبات تترك بقاياها وحطامها على طول مساراتها حول الشمس □