



نخيل نيوز - متابعة

تستعد سماء شهر كانون الثاني 2026 لاستقبال أول قمر عملاق لهذا العام مع عرض فلكي نادر حيث سترافقه زخات شهب "الرباعيات".

ووفق لما نقلته صحيفة "أندبندنت" البريطانية، فقد سيظهر القمر المكتمل الأول في العام الجديد، والمعروف باسم "قمر الذئب"، في 3 كانون الثاني/يناير أكبر وأكثر سطوعاً من المعتاد، وسيكون هذا آخر قمر عملاق سنراه حتى تشرين الثاني/نوفمبر 2026.

ويحدث القمر العملاق بشكل عام عندما تتزامن مرحلة اكتمال القمر مع وجوده في أقرب نقطة له من الأرض، والمعروفة باسم "نقطة الحضيض".

وخلال هذه الظاهرة، يمكن أن يبدو القمر أكبر بنسبة تصل إلى 14% وأكثر سطوعاً بنسبة 30% مقارنة بظاهرة "القمر المصغر" عندما يكون في أبعد وأخف نقطة له، بحسب الصحيفة.

وإذا كانت السماء صافية، يمكنك مشاهدة القمر العملاق طوال ليلة 2 - 3 كانون الثاني/يناير، وفقاً لموقعك الجغرافي، لكن للحصول على أكثر المناظر إثارة، يفضل مشاهدته بعد غروب الشمس مباشرة وقبل شروقها، والسبب في ذلك أن العين البشرية تدرك أن القمر أكبر حجماً عندما يكون قريباً من الأفق، على الرغم من أنه بنفس الحجم عندما يكون في كبد السماء.

كما يرافق هذا القمر العملاق زخات شهب "الرباعيات"، والتي ستبلغ ذروتها من ليلة الجمعة وحتى صباح السبت، وفقاً لجمعية النيازك الأميركية.

ورغم أن السماء المظلمة تتيح عادة رصد نحو 25 شهاباً في الساعة، فإن المراقبين سيرصدون هذه المرة أقل من 10 شهب بسبب الإضاءة القوية للبدر العملاق في سماء السبت.

ويمكن رؤية القمر العملاق كسائر الأقمار المكتملة من أي مكان في العالم ليلاً إذا كانت السماء صافية.

في المقابل، فإن زخة "الرباعيات" ترى أساساً من نصف الكرة الشمالي، ويمكن مشاهدة الاثنين دون الحاجة إلى معدات خاصة.