

شطحة

«فوريين بوليسي» : الأمم المتحدة علمت بمجاعة «مضايا» ولم تتحرك .. لعل المنظمة رأت أن أهالي مضايا .. خارج نطاق البشرية.

بطحة

أمير البلاد يأمر بتخفيض ميزانية الديوان الأميري وترشيدها .. قيادة جدية بالاحترام والثقة وحب الشعب

Monday 18 January 2016 - No. 2007 - 48 Year

Sunday 17 January 2016 - No. 2006 - 48 Year

20 صفحة 100 لـ

مصر.. مسح الأهرامات يثير تساؤلات جديدة في أوساط العلماء

ال القاهرة - «أ ف ب»: يثير مسح الأهرامات الذي ينفذه منذ ثلاثة أشهر فريق من الخبراء الدوليين، تساؤلات جديدة حول هرم خوفو والهرم الأخر، يحسب ما عنن سبّلون مصريون ومسرّبون على أعمال المسح أفس.

وقال وزير الدولة لشؤون الآثار ممدوح الدماطي في مؤتمر صحافي عقد صباح أمس في المتحف المصري الكبير الذي ما زال قيد الإنشاء إن فريق الخبراء من مصر والبلدان وفرنسا وكذا توصل إلى «نتائج ثقيرة حتى الآن» مشيرًا إلى تلقيه من الدراسة «إنه ما زال يكفي أن نعلم أبناءنا بذلك تشبّثهم بالآهرامات».

وأضاف أن الآهرامات «ما زالت تحافظ برسّيتها حتى الآن وبال رغم

من انتشاريات الكثيرة»، الوضوء حولها.

وستخدم الخبراء ثلاث تقنيات في مسح الآهرامات، وهي تقنية المسح الحراري بالأشعة تحت الحمراء، وتقنية تعتمد على الجزيئات الفضائية تتكامل مع المسح بالأشعة تحت الحمراء، وتقنية إعادة بناء الهرم الفراشي بالإبعاد الثالثة، بحسب ما شرح منطق فريق الخبراء الدوليين هاني غال.

وأشار المسح الحراري بالأشعة تحت الحمراء تساؤلات لدى العلماء إذ يُعنون بوجود قطعٍ في السطح الشمالي لهرم خوفو حيث لا تدخل أشعة الشمس «درجة حرارتها أعلى من درجة السطح»، وهو أمر لم يفهم العلماء بعد، بحسب مسؤول المسح الحراري مانيو كليني الباحث في جامعة «لافال» الكندية.

وأ قال: «من بين بحاجة تصوّر هذه المفاهيم لوقت أطول بكثير وهذا

ما يستعمل عليه خلال هذا العام».

اما في اليوم الآخر (هرم سقفو الشمالي)، فقد لاحظ الباحثون ان واجهة قمة السطح الغربي حرارتها مختلفة عن الواجهات الأخرى بين ثلاث درجات وست، وقال مانيو كلين: «من بحاجة لدراسة هذه الظاهرة عما يزيد عن التصوير واستخدام التقنيات الأخرى غير فحقة السبب».

جامعة «تاوجوا البرقصور» شعبور عملت في النقاط حرارة جزيئات

فضائية دقيقة تضرب الأرض بسرعات وكتافة هائلة، معرفة أثرها على هرم سقفو المحنبي في دمشق.