

# ردّ الجواب إلى السائل ملهم هندي عن سرّ غروب القمر العملاق لشهر شوال متأخراً إلى شروق الشمس..

هذا البيان بتاريخ :

2014-11-08 م الموافق : 1436-01-15 هـ

---

بقلم : الإمام المهدي ناصر محمد اليماني (تمت طباعة هذا الكتاب بشكل آلي)

تاريخ طباعة الكتاب : 2024-10-28 18:20:01 بتوقيت مكة المكرمة

[www.nasser-alyamani.org](http://www.nasser-alyamani.org)

-22-

الإمام ناصر محمد اليماني

15 - 01 - 1436 هـ

08 - 11 - 2014 م

08:13 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القرى)

[ لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان ]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164930>ردّ الجواب إلى السائل ملهم هندي عن سرّ غروب القمر العملاق لشهر شوال متأخراً إلى شروق الشمس..

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلامٌ على المرسلين، والحمد لله ربّ العالمين..

ونقول: يا معشر كلّ التّأخرين إلى شروق وغروب قمر ليلة التّصف لشهر محرم ليلة السبت حسب رؤية هلال محرم لعامكم هذا 1436، ألم تجدوه يشرق من الشرق إلا من بعد حلول الظلام تماماً فشوّهدَ ظهور القمر في وقت الظلام تماماً؟ أي من بعد المغرب ودخول غسق الليل المظلم، فإذا بقمر ليلة التّصف يشرق من الشرق، وقد شاهدته يشرق في وقت الظلام الناظرون إليه من أهل صنعاء حين شروقه من بعد حلول الظلام برغم أنّها ليلة التّصف حسب غُرة محرم السبت.

**والسؤال هو للمهم:** ومنذ متى يظهر قمر ليلة التّصف بعد حلول الظلام يا رجل؟ وكذلك غروب قمر ليلة التّصف وجده الناظرون إليه أنّه لم يغرب إلا في ضُحى نهار السبت! فهل هذا غروب قمر ليلة التّصف لشهر محرم؟ وحصص الحقّ وتبين للجميع أنّ ليلة السبت هي حقاً ليلة السابع عشر لشهر محرم بحسب تاريخ الإدراك لهلال شهر محرم.

وبالنسبة للإمام المهديّ ناصر محمد اليماني فليده القدرة على تفصيل الإجابة تفصيلاً، كما لديّ التفصيل للقمر العملاق الذي يسأل عنه مُلهم، فليدنا التفصيل الدقيق عن سبب تأخر بدر ذلك اليوم أربعة عشر شوال لعام 1435 والذي قام بتصويره مُلهم هندي وهو بجانب ساعة مكة المكرمة، وأعدّ العالم الفلكي ملهم بالإجابة المفصلة بإذن الله ومن محكم القرآن العظيم، ولكنتي قررت تأخير البيان الفلكي من القرآن المحكم المفصل حتى يعترف الدكتور ملهم هندي أنّه فعلاً باحثٌ عن الحقّ ويريد الحقّ لأتّي والله الذي لا إله غيره لاحظت أمراً غريباً في الدكتور ملهم هندي وهو أنّه يُلبس الحقّ بالباطل ويُغالط في الحقّ، فلا أدري هل تفعل ذلك بتعمّد منك لكونك من المنجّمين أولياء الشياطين ولسّت من علماء الفلك الفيزيائيين يا ملهم؟ أم بك مسّ شيطانٍ وانفصام شخصيّة؟ أم تأخذك العزّة بالإثم؟ وحسبك جهنّم يا ملهم إن كانت تأخذك العزّة بالإثم من بعد ما تبين لك أنّه الحقّ.

ويا رجل، إنّي لم أظلمك شيئاً، والدليل على مغالطتك في الحقّ هو شهادة الزور والبهتان المبين أنّ قمر ليلة الجمعة بأنك صوّرت شروقه من قبل غروب شمس الخميس ليلة الجمعة، وفضحك الله في العالمين! ووجد كلّ الأنصار والباحثين عن الحقّ في مختلف

دول البشر أنّ القمر البدر لليلة الجمعة لم يغرب إلا من بعد شروق شمس الجمعة، وقد جعلنا ذلك هو الحكم بينك وبين الأنصار لكونهم أثبتوا تصوير قمر ليلة الجمعة يشرق بعد غروب شمس الخميس تماماً ليلة الجمعة ودخول ميقات المغرب فأشرق قمر ليلة الجمعة، ولكنّ ملهماً طعن في كافة شهادات شهود شروق القمر في ميقات مغرب الجمعة، وقال ملهم أنّه صوّر القمر يشرق ليلة الجمعة قبيل غروب شمس الخميس وكذب بشهادات كافة الشهود من الأنصار، ولكنه قد حصص الحق فلم نجده يغرب قمر ليلة الجمعة في كثيرٍ من الدول إلا من بعد شروق شمس الجمعة؛ إلا في اليمن غرب في نهاية ميقات الظلّ قبيل شروق شمس الجمعة، فهل يُعقل يا ملهم أنّك حقاً صوّرت قمر ليلة الجمعة يشرق قبل غروب شمس الخميس! فكيف يا ملهم يتأخر إلى شروق شمس الجمعة برغم أنّه أشرق مبكراً قبيل غروب شمس الخميس؟ أفلا يدلّ هذا البرهان المبين أنّك لمن الكاذبين وأنك جئتنا ليس إلا لتلبس الحقّ بالباطل؟ بل متكبّراً يا ملهم هندي بغير الحقّ، فاتّق الله أخي الكريم. وتالله إنّّه لنباً عظيماً وأنت عنه معرضٌ يا ملهم، فمن يُجرّك من عذاب الله العظيم؟

وأما بالنسبة لسؤالك عن عجبك ودهشتك واستغرابك لتأخّر القمر العملاق في شوال والذي صوّرتّه من جانب ساعة مكة وتريد أن تعلم عن سبب تأخّر غروب القمر العملاق أربعة عشر شوال، فنحن قادرون بإذن الله أن نثبت ملهم أننا كتبنا في ذلك بياناً من قبل الحدث وتمّ تنزيهه في رمضان، وقلنا في البيان بالحرف الواحد بأنّ عيد الفطر المبارك سوف يكون يوم الإثنين تاريخ 2 شوال لعام 1435 كون الشمس أدركت القمر يوم الأحد في غرة شوال الأولى، وبسبب الإدراك فلن يشاهد أحدٌ في البشر هلال شوال في المنزل الأولى الأحد نظراً لأنّه في حالة إدراك، ولذلك قلنا فحتماً سوف يبدأ المسلمون عيد الفطر المبارك من تاريخ الإثنين شوال لعام 1435. وما أشبه الليلة بالبارحة! وكانت ليلة البدر الأول لشهر شوال هي ليلة الأحد وغرب في ميقات فجر الأحد وأما ليلة الإثنين ليلة البدر الثاني لشهر شوال فكانت ليلة الإثنين ليلة السادس عشر لشهر شوال، ولذلك وجدت القمر البدر الثاني تأخّر غروبه إلى شروق شمس الإثنين كون الإثنين منزلة ليلة السادس عشر وهذا هو السرّ يا ملهم. وحسابكم أنّ ليلة الإثنين هي ليلة نصف شهر شوال، فهيها هيات يا ملهم؛ بل ليلة نصف شهر شوال لعام 1435 هي ليلة الأحد لكوني أعلم أنّ الشمس أدركت القمر ليلة الأحد غرة شوال ولم يشهد هلال المنزل الأولى لشهر شوال ليلة الأحد أحدٌ في البشر كوني أعلم أنّ الشمس سوف تدرك القمر في هلال شوال، وفصلت ذلك الحدث تفصيلاً في بيانٍ من قبل الحدث، وتمّ تنزيل البيان في رمضان.

وإلى البيان بالحقّ من غير مغالطةٍ أو خداع، ونعوذ بالله أن نكون من الجاهلين، فانظر للبيان بتاريخه التقني في الإنترنت العالمية كتبناه من قبل الحدث كما يلي :

<https://mahdialumma.com/showthread.php?18849>

<https://nasser-alyamani.org/showthread.php?p=151193>

## فهرس المحتويات

رقم	عنوان البيان	رقم الصفحة
1	ردّ الجواب إلى السائل ملهم هندي عن سرّ غروب القمر العملاق لشهر شوال متأخراً إلى شروق الشمس..	2