

عاجل: من المهدي المنتظر إلى كلّ البشر في البوادي والحضر إليكم هذا الخبر العاجل..

عدد البيانات في هذا الكتاب : 37 بيان

ملاحظة : البيانات في هذا الكتاب هي منذ بداية السلسلة الى تاريخ طباعة هذا
الكتاب فقط.

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

تاريخ طباعة الكتاب : 27-10-2024 15:44:22 بتوقيت مكة المكرمة

www.nasser-alyamani.org

- 1 -

الإمام ناصر محمد اليماني

12 - 01 - 1436 هـ

05 - 11 - 2014 م

04:12 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164301>

عاجل:

من المهدي المنتظر إلى كل البشر في البوادي والحضر إليكم هذا الخبر العاجل ..

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على محمد رسول الله وكافة النبيين وأهلم الطيبين وجميع المؤمنين في كل زمانٍ ومكانٍ إلى يوم الدين، أما بعد..

من المهدي المنتظر في عصر الحوار من قبل الظهور إلى كل البشر في البوادي والحضر، لقد أدركت الشمس القمر الإدراك الأكبر في شهر محرم هذا في عامكم هذا 1436 وولد هلال محرم ليلة الخميس من قبل الكسوف فاجتمعت به الشمس ليلة الجمعة وقد هو هلال، وذلك شرط من أشراط الساعة الكبرى نذيراً للبشر وآية التصديق للمهدي المنتظر، ففروا إلى الله الواحد القهار واتبعوا الذكر من قبل أن يسبق الليل النهار بسبب مرور كوكب سقر وهو بما يسمونه بالكوكب العاشر، والله على ما أقول شهيدٌ ووكيلٌ.

وربما يودّ السائلون من كافة البشر أن يقولوا: "مهلاً يا من يزعم أنه المهدي المنتظر فكيف لنا أن نعلم علم اليقين أنك لمن الصادقين وأن الشمس أدركت القمر؟ وكيف لنا أن نعلم أن ذلك تصديقٌ لأحد أشراط الساعة الكبرى؟". فمن ثمّ يردّ المهدي المنتظر على كافة السائلين وأقول: إنّ الشمس لا ينبغي لها أن تدرك القمر فيولد الهلال من قبل الكسوف فتجتمع به الشمس وقد هو هلال منذ بداية الدهر والشهر. تصديقاً لقول الله تعالى: ﴿لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ﴾ صدق الله العظيم [يس:40]؛ وذلك حتى يدخل البشر في عصر أشراط الساعة الكبرى فمن ثمّ تدرك الشمس القمر إلى ما شاء الله، ثمّ يصدق الله شرطاً آخر من أشراط الساعة الكبرى فيسبق الليل النهار فتطلع الشمس من مغربها.

وقد أدركت الشمس القمر مراراً وتكراراً في كثيرٍ من الأشهر ونحن ننذر البشر في كثيرٍ من البيانات الحقّ للذكر وندعوهم الليل والنهار ونقول:

[يا معشر البشر لقد أدركت الشمس القمر فولد الهلال من قبل الاقتران والكسوف فاجتمعت به الشمس وقد هو هلال].

ولكن للأسف لم يحدث لهم ذكراً ولم يفقه حتى علماء الفلك كيف تدرك الشمس القمر! وبما أنّ الإدراك الذي حدث في شهر محرم لعامكم هذا 1436 كان من النوع الأكبر فعليه أقول قد آن الأوان لعلماء الفلك وعلماء الدين وأمة المسلمين والناس أجمعين أن يعلموا علم اليقين أنّ الشمس أدركت القمر فولد الهلال من قبل الكسوف فاجتمعت به الشمس وقد هو هلال.

وأما كيف لكلّ البشر أن يعلموا علم اليقين أنّ الشمس أدركت القمر؟ فمن ثمّ نقول لهم لقد أدركت الشمس القمر إدراكاً من النوع الأكبر في هلال محرم لعامكم هذا 1436 فولد الهلال ليلة الخميس من قبل كسوف الشمس الذي حدث في سماء بعض الدول فاجتمعت به الشمس ليلة الجمعة وقد هو هلال، ولذلك لم تكن أول مشاهدة لهلال محرم إلا بعد غروب شمس الجمعة ليلة السبت. واعلموا أنّ لله الحجة البالغة، وعليه فإنّي المهديّ المنتظر أعلن للبشر:

إنّ ليلة الخامس عشر ليلة التّصف من شهر محرم بحساب أسرار تاريخ الإدراك لشهر محرم أنه سوف يكتمل البدر ليلة الغد الخميس، وسوف تجدون القمر البدر يظهر من الشرق بعد غروب شمس الأربعاء مباشرة، حتى يعلم المسلمون والمتابعون للنبا من العالمين أنّ الشمس حقاً أدركت القمر، فيقولون: "ككيف يبدر القمر ولم ينقض بعد من شهر محرم غير اثني عشر يوماً" فلعله يحدث لكم ذكراً فتتقون الله الواحد القهار فتتبعون القرآن العظيم ذكر الله إلى كافة البشر وهم عنه معرضون إلا من رحم ربي واعتصم بالقرآن العظيم وأعلن الكفر بكل ما جاء مخالفاً لمحكم القرآن العظيم في جميع الكتب والمؤلفات، فاعلموا أنّ الله لشديد العقاب.

وما نرجوه من كافة الأنصار السابقين الأخيار ومن كافة الباحثين عن الحقّ في العالمين ومن كافة المسلمين والناس أجمعين أن يكونوا شهداء على أنفسهم وعلى أمّتهم ثم يراقبوا غروب شمس الأربعاء بإذن الله، حتى إذا تورات الشمس وراء الحجاب فمن ثم ينظر إلى جهة الشرق، فمن ثم سوف يشاهد القمر البدر يظهر مباشرة، وهذا هو البرهان المبين أنّ الشمس أدركت القمر في شهر محرم.

إذاً كيف تحدث ليلة التّصف لشهر محرم وهو لم ينقض من شهر محرم غير اثني عشر يوماً برغم أنّ كافة البشر لم يشاهد أحد منهم هلال محرم ليلة الخميس ولا ليلة الجمعة؛ بل كانت أول مشاهدة لهلال محرم هي ليلة السبت! والسؤال الذي يطرح نفسه هو: لماذا لم يُشاهد هلال محرم إلا بعد غروب شمس الجمعة؟ والجواب: كون هلال محرم كان في حالة إدراكٍ لكونه ولد ليلة

الخميس من قبل الكسوف فاجتمعت به الشمس وقد هو هلال، ولذلك سوف تكون ليلة الخامس عشر بحساب أسرار تاريخ الإدراك فسوف تكون ليلة الخميس، والشاهد على ذلك ظهور القمر بعد غروب شمس الأربعاء مباشرةً ليلة الخميس برغم أنه لم ينقض من شهر محرم غير اثني عشر يوماً فقط، أليس ذلك حقاً برهاناً مبيناً للسائلين ليعلموا علم اليقين أنّ الشمس أدركت القمر فولد هلال محرم لعامكم هذا 1436 ليلة الخميس فاجتمعت به الشمس ليلة الجمعة وقد هو هلالاً.

وبرغم أننا أعلننا من قبل إحدى ليالي الإبدار الأولى وسكتنا عن إعلان أول ليالي الإبدار بحسب تاريخ أسرار الإدراك، والحكمة من ذلك حتى لا نُتَقَر علماء الفلك لكونهم سوف يستبعدون الأمر علمياً حسب علمهم القديم، ولذلك أخفينا أحد ليالي الإبدار الأولى لعل علماء الفلك يأتون للحوار لكونهم يعلمون أنّ ليالي الإبدار ليلتين. ولذلك سكتنا عن إعلان أول ليالي الإبدار بحسب أسرار الإدراك لعلهم يأتون للحوار ثم نقيم عليهم الحجّة ونبيّن لهم أنّ أول ليالي الإبدار حسب تاريخ أسرار الإدراك في الكتاب سوف تكون ليلة الخميس برغم أنّ هذا شيء لا تقبله عقول علماء الفلك، ولكن الحقيقة سوف تكون واضحةً جليةً أمام أعينهم؛ بل الحجّة قائمةٌ عليهم وعلى جميع علماء الدين وجميع المسلمين والناس أجمعين.

وتوقعنا أنّ أحد علماء الفلك سوف يلاحظ تغيراً في منازل شهر محرم من قبل الإبدار ثم يأتي للحوار، وقد انتظرنا علماء الفلك للحوار إلى هذه الليلة ليلة الأربعاء ولم يأتوا للحوار، وعليه كتبنا هذا البيان حتى نقيم الحجّة بالحق على العالم الفلكي السعودي ملهم هندي ومحمد عوده والعالم الفلكي الجوي اليمني وكافة علماء الفلك ونقول لهم: لقد استكبرتم عن الحوار وانتظرناكم إلى هذا الليلة للحضور إلى طاولة الحوار العالمية (موقع الإمام المهدي ناصر محمد اليماني منتديات البشرية الإسلامية) ولم تحضروا! ولم يعد لديّ وقت للانتظار كون ليلة الإبدار حسب تاريخ أسرار الإدراك سوف تكون ليلة الخميس.

وما نرجوه من العالم الفلكي السعودي ملهم هندي ومن كافة علماء الفلك بالمملكة العربية السعودية وكافة دول الخليج واليمن وكافة الدول العربية والإسلامية أن يكونوا شهداء بالحق فيراقبوا ظهور القمر بعد غروب شمس الأربعاء ليلة الخميس فإن وجدوا القمر ظهر من الشرق بعد غروب شمس الأربعاء مباشرةً فعندها يراجع علماء الفلك حساباتهم، وكذلك علماء الدين وجميع المسلمين عليهم أن يراجعوا حساباتهم، لكون اكتمال دائرة وجه القمر سوف يحدث خلال ليلة الخميس في الفجر، وهذا يعني أنّ ليلة الخميس هي حقاً أول ليالي الإبدار كونكم سوف تجدون القمر البدر يغرب في ميقات صلاة الفجر، وأما ليلة البدر الأولى الأخرى فهي ليلة الجمعة لكون ليالي الإبدار الكامل للناظرين ليلتين، وتجدون القمر البدر ليلة الجمعة يغرب خلال ميقات الظل إلى شروق الشمس لكون ليلة الجمعة هي ليلة السادس عشر لشهر محرم حسب تاريخ الإدراك، وأما قمر ليلة السبت ليلة التّصف من شهر محرم حسب تاريخ علماء الفلك جميعاً في العالمين فسوف تجدون البدر ليلة السبت بدأ في التناقص، وكذلك تجدون شمس السبت تشرق وترتفع في الأفق الشرقي وقمر ليلة السبت لا يزال في الأفق الغربي لم يغرب بعد، وسوف يتبين لكافة علماء الفلك الباحثين عن الحق وجميع المسلمين أنّ ليلة السبت ليست ليلة التّصف لشهر محرم بسبب تأخر شروق القمر بعد غروب شمس الجمعة ليلة السبت وكذلك بسبب تأخر غروب القمر بالأفق الغربي إلى بعد شروق شمس السبت وارتفاعها بالأفق الشرقي.

وهيهات هيهات!! فجميع البشر منذ الأزل القديم يعلمون أنّ شروق القمر البدر لليلة التّصف من الشهر القمري يظهر بعد

غروب الشمس مباشرةً ويعلمون أنه يغرب بالفجر، وهذا سوف ينطبق على القمر البدر ليلة الخميس فيجدون أنّ القمر يظهر بعد غروب شمس الأربعاء ليلة الخميس مباشرةً ويغرب فجر الخميس. وسوف نترك الأمر لله ليحكم بالحقّ على الواقع الحقيقي بجوله وقوته فيجعل شروق القمر وغروبه ليلة الخميس وليلة الجمعة وليلة السبت هنّ الحكم.. ولا ننسى أنّ ليلة الجمعة هي كذلك من ليالي الإبدار الأولى، ولكنها ليلة الإدراك الثانية، وأما ليلة السبت فسوف تجدون القمر بدأ في التناقص للناظرين لا شك ولا ريب.

ألا وإنّ شروق القمر وغروبه هو الأساس، ونكرر ونقول: ألا وإنّ شروق القمر وغروبه هو الأساس بيني وبينكم يا معشر علماء الفلك؛ بل للأسف لم تنتبهوا بعد إلى الاختلاف في شروق القمر وغروبه على مدار عشر سنوات! فوالله ثم والله لقد اختلف الأمر عن حساباتكم ولا تزالون تبنون حسابات شروق القمر وغروبه على أساس حساباتكم في التقاويم الفلكية القديمة من قبل حدث الإدراك وقد اختلفت حسابات كافة التقاويم القمرية فلا تظنّوا أنّ الإمام ناصر محمد اليماني يجهل علمكم الفلكي الفيزيائي الدقيق؛ بل مؤمنٌ بعلوم البشر الفلكية الفيزيائية، وإنّما تفرّد الإمام المهدي بعلوم سرّ إدراك الشمس للقمر وذلك حتى نقيم عليكم الحجّة في كل شهرٍ حتى تعلموا أنّ الشمس أدركت القمر تصديقاً لأحد أشراف الساعة الكبرى وآية التصديق للمهدي المنتظر ناصر محمد اليماني.

وربّما يودّ أحد السائلين أن يقول لي سؤالاً: "يا ناصر محمد، نحن نسمع أنّ اسم المهدي المنتظر (محمد) واسمك ناصر محمد كون محمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلم أفقّي عن اسم الإمام المهدي المنتظر فقال عليه الصلاة والسلام: [يواطئ اسمه اسمي]". فمن ثمّ يردّ الإمام المهدي ناصر محمد على كافة السائلين ونقول: سلوا كافة علماء اللغة العربية هل التواطؤ يقصد به التطابق؟ وسوف يجيبونكم جميعاً بلسانٍ واحدٍ موحدٍ أنّ التواطؤ لغةً واصطلاحاً هو التوافق؛ بمعنى أنّ الرسول لم يُفتكم على الإطلاق عن الاسم الأول للإمام المهدي المنتظر وإنّما أخبركم أنّ الاسم (محمد) يأتي موافقاً في اسم الإمام المهدي (ناصر محمد)، ذلكم لكون الله لن يبعث الإمام المهدي المنتظر نبياً ولا رسولاً؛ بل يبعثه ناصر محمد لمحمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلم، أي ناصر لما جاء به محمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلم. فهل تعلم أيها السائل أني قد حكمت على نفسي مسبقاً لئن وفقط لو أثبت علماء اللغة والدين أنّ التواطؤ يقصد به التطابق لغةً واصطلاحاً فإن فعلوا ولن يفعلوا فعلي التراجع عن الاعتقاد بأنّي الإمام المهدي المنتظر وعلى أنصاري التراجع برغم أنّ الحجّة هي بسطة سلطان العلم؛ ولكيّ أعلم أنّهم لن يستطيعوا كونه لا يوجد اختلاف بين اثنين من علماء اللغة أنّ التواطؤ يقصد به التوافق، كمثل أن تقول تواطؤ فلان مع فلان ليفعلوا كذا وكذا أي توافق فلان مع فلان ليفعلوا كذا وكذا.

وعلى كل حالٍ نحن نذكر ببيان التواطؤ في كثير من البيانات لكون سبب فتنة كثيرٍ من الجاهلين عن تدبر البيان الحقّ للقرآن العظيم هو بسبب فتنة الاسم، فبمجرد أنّ يجد اسم المهدي المنتظر ناصر محمد اليماني فمن ثم ينصرف عن قراءة البيان؛ برغم أنّه لو يسأل كافة علماء الدين في المسلمين ويقول لهم: "هل يبعث الله المهدي المنتظر نبياً أو رسولاً أم يبعث الله المهدي المنتظر ناصر محمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلم؟". لاجابه كافة علماء الدين بلسانٍ واحدٍ موحدٍ ولقالوا: "لن يبعث الله المهدي المنتظر نبياً ولا رسولاً؛ بل يبعثه ناصر محمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلم". إذا يا قوم ألا ترون كيف أنّه تبين لكم الحكمة البالغة من التوافق للاسم محمد في اسم (ناصر محمد)؟ وذلك ليجعل الله الاسم صفةً للإمام المهدي ناصر محمد.

وما نرجوه من كافة الأنصار أن يتمّ التركيز على نسخ ونشر هذا البيان خلال يوم الأربعاء بشكلٍ مركزٍ نظراً لضيق الوقت كونه بعد

غروب شمس الأربعاء سوف يمحص الحق. أليس الصبح بقريب؟ ولا نقصد إلا آية الإدراك وليس العذاب، فاحذروا القول من عند أنفسكم يا معشر الأنصار السابقين الأخيار، فلا تستعجلوا الأحداث وكونوا من الشاهدين على شروق القمر بعد غروب شمس الأربعاء مباشرة.

وسلاماً على المرسلين، والحمد لله رب العالمين..

أخوكم؛ الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-2-

الإمام ناصر محمد اليماني

12 - 01 - 1436 هـ

05 - 11 - 2014 مـ

05:42 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164308)]<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164308>

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ، سلام الله عليكم ورحمة الله وبركاته، ويا معشر الأنصار السابقين الأخيار يا صفوة البشرية وخير البرية، فليبلغ بعضكم بعضاً بحدث تنزيل هذا البيان ليحضروا إلى الموقع وليكونوا عليه من الشاهدين على الواقع الحقيقي ويشاركوا في نشره بكل حيلةٍ ووسيلةٍ، وأرسلوه كذلك إلى (ملهم) وكافة علماء الفلك بكل حيلةٍ ووسيلةٍ. وكذلك قوموا بنسخه وتوزيعه في الشارع والأسواق وفي المساجد بشرط أن لا يكون عليه أي خطرٍ من التوزيع. واعلموا أننا نريد كذلك من عامة الناس أن يراقبوا ظهور القمر بعد غروب شمس الأربعاء ليلة الخميس وكذلك يراقبوا غروبه فجر الخميس.

واعلموا أنّ الحجّة الأساسية ليست في شكل ذات القمر بل في شروقه وغروبه كون اكتمال البدر تماماً سوف يحدث وهو على حافة الغروب فجر الخميس بتاريخ وتوقيت مكة المكرمة واليمن. وبالنسبة لعلماء الفلك فهم يعلمون أنّ الحجّة هي في مواقيت شروق القمر وغروبه.

فليحضر الأنصار جميعاً ليكونوا شهداء على هذا البيان، ويشارك من استطاع منهم في نشر هذا البيان قبل غروب شمس يومنا هذا ويكونوا عليه من الشاهدين. وأجهدوا أنفسهم بالنشر والتبليغ عبر المواقع والصحف الأخبارية ومواقع التواصل الاجتماعي ولكن بشكلٍ مكثفٍ بكل ما أوتيتم من قوّة في التحمل بالجلوس على الجهاز للنشر والتبليغ، وأجركم على الله حبّه وقربّه، وأحبكم في الله..

-3-

الإمام ناصر محمد اليماني

12 - 01 - 1436 هـ

05 - 11 - 2014 م

06:11 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](#)]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164315>

تسجيل متابعة حضور الأنصار شهداء هذا البيان، ومتابعٍ لنشره في الأنترنت العالمية بشكل عام.

وأحبكم في الله، فاهمة الهمة والسرعة السرعة وإستغلال الوقت فكل ثانية من هذا اليوم أغلى من الذهب والألماس نظراً لضيق الوقت، وكان أمر الله قدراً مقدوراً.. وأحبكم في الله.

- 4 -

الإمام ناصر محمد اليماني

12 - 01 - 1436 هـ

05 - 11 - 2014 مـ

06:19 مساءً

(بحسب التقويم الرسميّ لأمّ القُرى)

[[متابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164426)]<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164426>

الإمام المهديّ يرحب بالعالم الفلكي السعودي ملهم هندي ..

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على خاتم الأنبياء والمرسلين وآله الطيبين وجميع المؤمنين إلى يوم الدين، أما بعد..

السلام عليكم أحبتي الأنصار السابقين الأخيار، وسلامُ الله على العالم الفلكي السعودي ملهم هندي الذي لم يتكبر وحضر لحوار المهديّ المنتظر في عصر الحوار من قبل الظهور لبحث حقيقة إدراك الشمس للقمر.

ويا أيها العالم الفلكي ملهم هندي، أشهد لله وكفى بالله شهيداً أنّ الليلة الأولى لشهر محرم هي ليلة الخميس، وأما بالنسبة لشروق القمر البدر والشمس لا تزال بأفق الغروب فتبين لي أنّ السبب نظراً لأنّ هلال محرم أدركته الشمس يوم الميلاد من جهة الشرق، بمعنى أنّ الإدراك حدث فجر الخميس عند الشروق ولم يحدث الإدراك عند غروب الشمس، ولو كان حدث الإدراك عند غروب شمس الخميس وغرب القمر وهو في حالة ادراكٍ إذاً لما ظهر القمر البدر هذه الليلة الا بعد غروب شمس الأربعاء ليلة الخميس، ولكن تبين لي أنه بسبب فارق اثني عشر ساعة بين الادراك عند الغروب والادراك عند الشروق ولذلك أشرق القمر البدر والشمس على حافة الغروب، كون القمر لن يصل إلى منزلة الإبدار تماماً إلا فجر الخميس لهذه الليلة، وسوف يشاهده كل الأنصار والباحثين عن الحق وكافة الناظرين إلى وجه القمر البدر فجر الخميس بأنه اكتمل بدرًا تماماً لا شك ولا ريب قبيل غروب القمر البدر فجر هذه الليلة الخميس، كون القمر البدر سوف يغرب في ميقات صلاة الفجر لا شك ولا ريب.

وأما البدر الثاني لمنزلة يوم الجمعة فسوف يجد الأنصار القمر البدر لم يغرب إلا في خلال ميقات الظلّ، وأمّا منزلة النصف بحساب علماء الفلك فسوف يجد ملهم وكافة علماء الفلك أنّ قمر ليلة السبت قد تأخر في غروبه كثيراً إلى بعد شروق شمس

السبت وارتفاعها في الأفق الشرقي، وسوف يقيم الله الحجّة على علماء الفلك بكل المقاييس فلا تأخذك العزّة بالإثم يا ملهم واستمر معنا في متابعة اكتمال البدر لشهر محرم هذه الليلة فجر الخميس.

ونأمر الأنصار بتصوير القمر عند اكتماله تماماً قبيل غروبه فجر الخميس في ميقات صلاة الفجر، وكذلك القمر البدر الثاني ليلة الجمعة ليلة السادس عشر من شهر محرم، وسوف يجدونه يغرب خلال ميقات ظلّ فجر الجمعة إلى شروق الشمس. وأمّا قمر ليلة السبت فعند غروب قمر ليلة السبت من بعد شروق الشمس وارتفاعها في الأفق الشرقي؛ فهنا سوف يتبيّن لملهم العالم الفلكي تأخر غروب القمر على غير المعتاد حسب علمهم الفلكي، ولعلّه يقرّ ويعترف بأنّ الشمس حقاً أدركت القمر لا شك ولا ريب.. والى متابعة منازل شهر محرم يا ملهم حتى يُحصّص الحقّ.

ونذكر مرةً أخرى ونقول: إنّما سبب ظهور القمر البدر لهذه الليلة قبيل غروب الشمس فتبيّن أنّ ذلك ليس إلا بسبب أنّ الإدراك حدث فجر الخميس، وبما أنّه لم يكتمل البدر إلا فجر الخميس ولذلك ظهر القمر البدر والشمس لم تختفِ تماماً وراء الحجاب، فلا حجة لكم علينا في ذلك كون القمر أصلاً لم يصل إلى طور البدر عند شروقه؛ بل سيصل القمر إلى طور القمر البدر فجر هذه الليلة الخميس. فهل يخفى القمر البدر للناظرين إليه هذه الليلة؟ فاتق الله وانطق بالحقّ.

وسلاماً على المرسلين، والحمد لله رب العالمين..

أخوكم؛ الإمام المهديّ ناصر اليماني.

-5-

الإمام ناصر محمد اليماني

12 - 01 - 1436 هـ

05 - 11 - 2014 مـ

08:11 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164457>

بسم الله الرحمن الرحيم..

ويا أيها العالم الفلكي ملهم هندي سألتك بالله العظيم أن تعترف بالحقّ ألم تجد أنّ شروق القمر هذه الليلة ليلة الخميس قد تأخّر عن موعد شروقه بحسب ميعاد شروقه في حساباتكم الفلكية؟ أم إنك تنكر أنه تأخّر شروقه؟

وعلى كل حال ما يهّمنا هو أنّه حصص الحقّ والناظرين إلى القمر هذه الليلة يرونه بدرًا برغم أنّ اكتماله البدر تماماً قبيل غروبه هذه الليلة عند الميقات لصلاة الفجر، وحصص الحقّ. وكذلك سوف يحصص الحقّ في ليلة البدر الثانية ليلة الجمعة كونه لن يغرب القمر إلا خلال ميقات ظلّ فجر الجمعة، وكذلك سوف يحصص الحقّ في غروب قمر ليلة السبت فيتأخّر غروب القمر إلى ضحى يوم السبت. والحمد لله رب العالمين..

-6-

الإمام ناصر محمد اليماني

12 - 01 - 1436 هـ

05 - 11 - 2014 مـ

09:02 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](#)]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164464>

بسم الله الرحمن الرحيم..

ملاحظة إلى أنصارنا في أمريكا نرجو منكم تصوير القمر حين شروقه عليكم. وكذلك نرجو من أنصارنا من كل الدول تصوير القمر البدر في كل دولة ويذكر الدولة التي صوره منها، وكذلك تصويره عند غروبه فجر الخميس لحكمةٍ بالغَةِ للمزيد من إقامة الحجّة على المعارضين لكونها آية كونيّة ظاهرة وباهرة للناظرين، لكون ليلة الإبدار الكامل حسب علم علماء الفلك لن تحدث إلا ليلة السبت! ولكنه حصص الحق للناظرين لمن كان له قلبٌ أو القى السمع وهو شهيد.. وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين.

أخوكم الامام المهدي ناصر محمد اليماني.

-7-

الإمام ناصر محمد اليماني

1436 - 01 - 12 هـ

2014 - 11 - 05 م

09:44 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164475)]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164475>

بسم الله الرحمن الرحيم

ويا ملهم، لسوف ننتظر فننظر إلى غروب شمس الجمعة ليلة السبت، فهل سوف نجد القمر يظهر مباشرة بعد غروب شمس الجمعة ليلة السبت أم أنه سوف يظهر عند بدء حلول الظلام؟ ولسوف نحكم القمر بإذن الله بدءاً من هذه الليلة؛ ليلة الابدان الأولى لشهر محرم، وأهم شيء أن لا تهرب من الحوار حتى تقيم الحجة علينا أو نقيمها عليك بالحق على الواقع الحقيقي بإذن الله خير الحاكمين، وسلاماً على المرسلين والحمد لله رب العالمين.

-8-

الإمام ناصر محمد اليماني

13 - 01 - 1436 هـ

06 - 11 - 2014 م

07:22 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164566>ردّ الإمام المهدي إلى العالم الفلكي ملهم هندي بالإجابة على ما اطلعنا عليه من أسئلته..

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على كافة الأنبياء والمرسلين من أوّلهم إلى خاتمهم محمد رسول الله وجميع المؤمنين في كل زمانٍ ومكانٍ إلى يوم الدين، أما بعد..

السلام عليكم معشر الأنصار السابقين الأخيار وكافة الباحثين عن الحق في العالمين وجميع المؤمنين، وسلامُ الله على الدكتور العالم الفلكي ملهم هندي ورحمة الله وبركاته، السلام علينا وعلى عباد الله الصالحين، أمّا بعد..

ويا حبيبي في الله ملهم هندي، أولاً نقتبس من بيانك السؤال الأول الذي تقول فيه:

ولا لا يولد هلال الشهر قبل أن ينتظم الشمس والقمر والأرض على خط واحد.

ومن ثمّ يردّ عليك الإمام المهديّ وأقول: اللّهُمَّ نعم، إنّهُ لا ينبغي للشمس أنْ تدرك القمر فيولد الهلال من قبل أنْ ينتظم الشمس والقمر والأرض على خطٍ واحدٍ منذ أنْ خلق الله السماوات والأرض؛ هذه قاعدة كونية دقيقة وثابتة. تصديقاً لقول الله تعالى: {وَالشَّمْسُ تَجْرِي لِمُسْتَقَرٍّ لَهَا ذَلِكَ تَقْدِيرُ الْعَزِيزِ الْعَلِيمِ (38) وَالْقَمَرَ قَدَرْنَا مَنَازِلَ حَتَّىٰ عَادَ كَالْعُرْجُونِ الْقَدِيمِ (39) لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ (40)} صدق الله العظيم [يس].

ومن خلال هذه الآيات نعلم أنّ القمر يجتمع بالشمس في العرجون القديم من قبل منازل الأهلة وهو بما يسميه علماء الفلك بالمحاق، وكذلك نستنبط لحظة ميلاد الهلال أنّه يحدث من بعد انفصال القمر فيتقدم الشمس شرقاً وذلك من خلال قول الله تعالى: {لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ} صدق الله العظيم. ونعلم من ذلك أنّ

هلال الشهر دائماً يتقدم الشمس شرقاً كونه ينفصل عنها شرقاً. ولكن ما الذي يقصده الله تعالى بقوله: {لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ} أي لا ينبغي للشمس أن تتقدم القمر من بعد تولد الأهلّة، أي لا ينبغي للهلال أن يولد من قبل اجتماع الشمس والقمر لكونه سوف يكون في حالة إدراك، كون الشمس سوف تكون إلى جهة الشرق منه متقدمة هلال الشهر.

وأما قول الله تعالى: {وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ} صدق الله العظيم. وذلك لكون النهار يتقدم الليل في الجريان شرقاً. تصديقاً لقول الله تعالى: {يُعْثِي اللَّيْلَ النَّهَارَ يَطْلُبُهُ حَثِيثًا} صدق الله العظيم [الأعراف: 54]؛ أي يولج الليل في النهار فيجري وراءه والنهار يتقدم الليل في الجريان بسبب جريان الأرض من الغرب إلى الشرق، ولذلك لا ينبغي لليل أن يسبق النهار فيتقدم الليل في الجريان فلن يحدث العكس فيسبق الليل النهار إلا لو انعكس دوران الأرض فتجري من الشرق إلى الغرب ولم يحدث ذلك منذ أن خلق الله السماوات والأرض. تصديقاً لقول الله تعالى: {وَأَيُّ لَهْمُ اللَّيْلِ نَسْلَخُ مِنْهُ النَّهَارَ فَإِذَا هُمْ مُظْلِمُونَ (37) وَالشَّمْسُ تَجْرِي لِمُسْتَقَرٍّ لَهَا ذَلِكَ تَقْدِيرُ الْعَزِيزِ الْعَلِيمِ (38) وَالْقَمَرَ قَدَرْنَا مَنَازِلَ حَتَّىٰ عَادَ كَالْعُرْجُونِ الْقَدِيمِ (39) لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ (40)} صدق الله العظيم [يس].

ويستمر هذا النظام الكوني الدقيق للشمس أنه لا ينبغي لها أن تدرك القمر فتتقدمه شرقاً من بعد ميلاده ولا الليل ينبغي له أن يتقدم النهار شرقاً لكون الليل يجري وراء النهار من ناحية الغرب والنهار يتقدمه شرقاً؛ فيستمر هذا النظام الكوني الدقيق والمحكم حتى يدخل البشر في عصر أشرار الساعة الكبرى. تصديقاً لقول الله تعالى: {فَهَلْ يَنْظُرُونَ إِلَّا السَّاعَةَ أَنْ تَأْتِيَهُمْ بَغْتَةً فَقَدْ جَاءَ أَشْرَاطُهَا فَأَنَّى لَهُمْ إِذَا جَاءَهُمْ ذِكْرَاهُمْ (18)} صدق الله العظيم [محمد].

فما الذي يقصده الله بمجيء أشرار الساعة؟ يقصد أنه أنزلها في الكتاب القرآن العظيم ومنها أن تتلو الشمس والقمر والشمس تتقدمه من بعد تولد هلال الشهر، وأقسم الله بذلك الحدث إذا حدث تصديقاً لقول الله تعالى: {وَالشَّمْسُ وَضُحَاهَا ﴿١﴾ وَالْقَمَرَ إِذَا تَلَاهَا ﴿٢﴾} صدق الله العظيم [الشمس].

وحتى يتلو القمر الشمس في الجريان الفضائي فلا بد لهلال الشهر الجديد أن يتولد من قبل الاقتران، فمن ثم يكون في حالة إدراك الشمس وتتقدمه شرقاً وهلال الشهر يجري من ورائها فيجتمع بها وقد هو هلالاً، فمن ثم ينفصل عنها شرقاً. ولكن ذلك يسبب انتفاخ الأهلّة لكون هلال الشهر ولد من قبل الاقتران فاجتمعت به الشمس وقد هو هلالاً ثم ينفصل عنها شرقاً، حتى إذا غربت الشمس فتكون أول مشاهدة لهلال الشهر منتفخاً؛ فيقال: "ليلتان!". برغم أنها أول مشاهدة له، وإنما حكموا عليه "ليلتان" بسبب انتفاخه، ولذلك قال محمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلم: [من اقتراب الساعة انتفاخ الأهلّة وأن يرى الهلال ليلية فيقال لليلتين] صدق عليه الصلاة والسلام.

ويا أخي الكريم ملهم، لقد أراني ربّي منذ ما يقارب عشر سنوات أيّ أنادي من على سطح داري فأقول: [يا معشر البشر، لقد أدركت الشمس القمر فولد الهلال من قبل الكسوف فاجتمعت به الشمس وقد هو هلال] انتهت الرؤيا. والرؤيا تخص صاحبها،

وعلى كل حالٍ فلکم أدهشتني الرؤيا أن أقول ذلك! فقلت: ألم يقل الله في محكم القرآن العظيم لا الشمس ينبغي لها أن تدرك القمر؟ فكيف أقول يا معشر البشر لقد أدركت الشمس القمر! بل لا أعلم ما يقصد بالإدراك! والله على ما أقول شهيدٌ ووكيلٌ.
وكيف يكون الإدراك؟

فمن ثمّ أراني ربّي رؤيا أخرى فأراني الشمس والقمر بأفق الشروق، فرأيت الهلال ولد من قبل الاقتران للشمس، ورأيت أنّ الشمس تتقدمه من ناحية الشرق. وكذلك أراني ربّي كيف يكون الإدراك عند الغروب، فرأيت أنّ هلال الشهر يغرب قبل غروب الشمس وتغرب بعده. وبما أننا نعلم أنّ الشمس والقمر يجريان من الغرب إلى الشرق وإنما الشروق والغروب بسبب دوران الأرض الأسرع من الشمس والقمر فعلمت ببيان الرؤيا الحقّ عن غروب القمر من قبل الشمس برغم حدث ميلاده وذلك بسبب ولادة هلال الشهر من قبل الاقتران وغروب الهلال وهو في حالة إدراكٍ بسبب ولادته من قبل الاقتران فاجتمعت به الشمس وقد هو هلالٌ من بعد الغروب، فمن ثمّ ينفصل عن الشمس شرقاً كعادته. ولكن التي تُبيّن حقيقة هذا الحدث الكونيّ أوّل ليالي الإبدار المبكرة قبل ليلة التّصف المنتظرة.

وعلى كل حالٍ يا حبيبي في الله الدكتور ملهم هندي، والله إنّه لنبأ عظيمٌ وأنتم عنه معرضون، كونه ماذا من بعد حدث الإدراك المتكرر إلى ما شاء الله؟ فمن ثمّ يسبق الليل النهار بسبب طلوع الشمس من مغربها، ويحدث ذلك بسبب مرور كوكب سقر وهو بما يسمونه بالكوكب العاشر نيبيرا، فهو الذي يسبب انعكاس دوران الأرض فينتج عن ذلك طلوع الشمس من مغربها.

فمن ثمّ نأتي لسؤال الدكتور العالم الفلكي ملهم هندي والذي يقول فيه ما يلي:

وكسوف الشمس علامة ربانية ودليل كوني على لحظة ولادة هلال محرم

فمن ثمّ يرّد عليك الإمام المهديّ وأقول: اللّهُمَّ نعم، إنّ كسوف الشمس آيةٌ وبرهانٌ مبيّنٌ على حقيقة ولادة هلال الشهر منذ أن خلق الله السماوات والأرض وبدء حركة الدهر والشهر، ولكنّ هذه القاعدة الكونيّة تختل حين تدرك الشمس القمر لكون الهلال يولد قبل الكسوف فتجتمع به الشمس وقد هو هلالٌ كما حدث في هلال محرم لعامكم هذا 1436؛ ولد هلال محرم ليلة الخميس بصباح الخميس فاجتمعت به الشمس وقد هو هلالٌ ليلة الجمعة، ويكشف هذا الحدث الكونيّ أوّل ليالي الإبدار أنّها تأتي باكراً من قبل ليلة التّصف المرتقبة، كما حدث ليلة الخميس إذ شاهد كلّ البشر اكتمال القمر البدر قبيل غروبه فجر الخميس، وكذلك البدر ليلة الجمعة تشاهدونه حين يظهر بالشرق بنفس حجم قمر فجر الخميس تماماً للناظرين. ونكرر ونقول: وكذلك البدر ليلة الجمعة تشاهدونه حين يظهر بالشرق بنفس حجم قمر فجر الخميس تماماً للناظرين.

وأراك يا ملهم تريد أن تتمسك بثغرةٍ بسيطةٍ جداً وهو قول ناصر محمد اليماني أنّ قمر ليلة الخميس يشرق مباشرةً بعد غروب الشمس مباشرةً. ونعم أنا قلت ذلك يا ملهم لكوني حسبت نفس نظام الإدراك عند الغروب كما يحدث في كل مرةٍ تدرك الشمس القمر فيغرب الهلال قبل غروب الشمس وهو في حالة إدراك، وطبقتُ نفس النظام على إدراك هلال محرم، ولكن هلال محرم أدركته الشمس صباح الخميس نهاية ذي الحجّة. وعلى كل حالٍ زادني الله علماً أنّ الإدراك إذا حدث عند شروق الشمس فهذا يعني أنّ ليلة تمام البدر لن تكون بعد غروب شمس الخميس مباشرةً؛ بل سوف تكون فجر الخميس، وبسبب أنّ القمر سوف يظهر بعد غروب شمس الأربعاء وهو لم يصل إلى طور البدر ولذلك أشرق قبيل تمام غروب الشمس ولكنه وصل إلى طور البدر

المكتمل عند ميقات صلاة الفجر، وكذلك يظهر بعد غروب شمس الجمعة كبير الحجم بنفس حجم القمر البدر فجر الخميس تماماً، وأمّا ليلة السبت فسوف يبدأ البدر في التناقص يا ملهم، وكذلك يتبين لكم تأخر شروق القمر وغروبه. ويا سبحان الله يا ملهم! فوالله ما كان الإمام المهدي من الجاهلين، وسوف يتبين لك من خلال الحوار أنّي لا أجهل القواعد الفلكية الفيزيائية الدقيقة.

وأما بالنسبة لرؤية الهلال المدرك من قبل الاقتران فيكون في حالة واحدة إذا حدث الإدراك في بداية ظلّ الفجر فهنا سيُرى الهلال الذي ولد من قبل الاقتران والشمس تتقدمه شرقاً ولم تشرق بعد. وأما بالنسبة لهلال محرم فقد حدث الإدراك نهاية ظلّ فجر الخميس ولم يشاهده أحد، وربما الخضيرى شاهد عدّة أهلة مدركة فظنّ أنه يوجد خطأ في العلوم الفلكية وظنّ أنّ تلك الحادثة أمرٌ طبيعيّ لم يكتشفها علماء الفلك، فهو لا يعلم أنه اكتشف آية الإدراك على الواقع الحقيقي وشاهد اجتماع الشمس بالقمر وقد هو هلالاً، ولم يفقه أنّ ذلك بسبب حدوث شرط من أشراف الساعة الكبرى! بل يعيب الخضيرى على أصحاب علوم الفلك أنّ علمهم لا يزال ناقصاً. وأما ناصر محمد فكأنه لم يكن شيئاً مذكوراً عند الخضيرى! وكأنه لا يعلم عني شيئاً! وعلى كل حال فلا الخضيرى علم أنّ ما شاهده هو آية إدراك الشمس للقمر ولا علماء الفلك صدّقوا ما شاهده الخضيرى، وعلى كل حال فإذا استمر الإنكار لآية الإدراك فسوف نضطر أن ننتظر من الله حدوث الآية التي تليها وهي أن يسبق الليل النهار! فويل يومئذ للمكذبين. فاتق الله حبيبي في الله ملهم، فوالله إنك شاهدت القمر حقاً قد صار بديراً كما شاهده كلّ الأنصار وكافة البشر من كلّ الأقطار وأنه في طور البدر المكتمل لا شك ولا ريب، فلماذا المغالطة والتمسك بحجة واهية فقد حصص الحقّ للناظرين؟ فليستمر الحوار بيني وبينك حبيبي في الله الدكتور ملهم هندي.

وأما بالنسبة لسؤالك الذي تقول فيه ما يلي:

فهل هناك من رصد هلال بداية الشهر قبل الكسوف إن كنت من الصادقين؟

فمن ثم نردّ عليك بالحقّ ونقول: وجّه هذا السؤال للرأي الفلكي عبد الله الخضيرى بالمملكة العربية السعودية الذي شاهد الهلال من قبل الاقتران فاجتمعت به الشمس وقد هو هلالاً.

وسلاماً على المرسلين، والحمد لله ربّ العالمين..
أخوكم؛ الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-9-

الإمام ناصر محمد اليماني

13 - 01 - 1436 هـ

06 - 11 - 2014 مـ

05:54 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164632>

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على محمد رسول الله وآله الطيبين وجميع المؤمنين الى يوم الدين، أما بعد..

ويا أيها العالم الفلكي ملهم هندي اتق الله وانطق بالحق فقد رأينا القمر البدر الثاني لهذه الليلة ليلة الجمعة المباركة يشرق حين النداء وأداء صلاة المغرب وليس كما تقول أنه أشرق قبيل غروب الشمس، والحكم بيننا بإذن بالحق غروب القمر البدر بعد فجر الجمعة خلال ميقات الظل. وبالعقل والمنطق فلو ظهر القمر البدر قبيل غروب شمس الخميس فكيف يتأخر في غروبه الى ميقات الظل بعد فجر الجمعة كون القمر اذا ظهر مبكراً قبيل غروب الشمس فيغرب مبكراً، وأما أنه يشرق مبكراً قبيل غروب الشمس ويغرب متأخراً في ميقات الظل فهذا لا يقبله عقل ولا منطق. وعلى كل حال قد جعل الله الحكم بيننا غروب القمر البدر هذه الليلة فإن وجدناه يغرب خلال ميقات الظل فقد حصحص الحق يا ملهم.

ولم نقل حبيبي في الله الأنصاري (رَضِيَ اللهُ وَالْوَالِدِينَ) أَنَّ الْقَمَرَ سَوْفَ يَغْرُبُ هَذِهِ اللَّيْلَةَ بَعْدَ شُرُوقِ الشَّمْسِ؛ بَلْ قَلْنَا خِلَالَ مِيقَاتِ الظَّلِّ، فَكُونُوا يَا مَعْشَرَ الْأَنْصَارِ عَلَى ذَلِكَ مِنَ الشَّاهِدِينَ وَقَوْمُوا بِتَصْوِيرِ الْقَمَرِ حِينَ غُرُوبِهِ خِلَالَ مِيقَاتِ الظَّلِّ مِنْ بَعْدِ فَجْرِ الْجُمُعَةِ.

وسلاماً على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-10-

الإمام ناصر محمد اليماني

13 - 01 - 1436 هـ

06 - 11 - 2014 مـ

08:00 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164673>

بسم الله الرحمن الرحيم ..

ويبدو لي أنّ العالم الفلكي لم يكلف نفسه بمراقبة شروق القمر البدر لهذه الليلة ليلة الجمعة والذي ظهر أمام الجميع في كلّ الدول التي حواها الليل الى حدّ الساعة، والقمر يظهر أمام أعين البشر بعد غروب شمس الخميس وظهور الشفق إلا في حساب ملهم أنّه ظهر قبيل غروب الشمس، وتبيّن لي أنّ ملهم لم يكلف نفسه بمراقبة شروق القمر البدر ليلة الجمعة؛ بل معتمداً على يقينه بالحساب الفلكي القديم من قبل حدث الإدراك، أو أنّه مكابراً بغير الحقّ.

وعلى كل حالٍ نحن نفتي بالحقّ أنّ قمر ليلة السبت ليلة النصف لشهر محرم بحسب حساب رؤية هلال محرم المدرك لن يشرق الا بداية الظلمة كون ليلة السبت ليست ليلة النصف لشهر محرم بل ليلة السابع عشر لشهر محرم يا ملهم، وسوف نقيم عليك الحجّة بإذن الله في كل مرة حتى يتبيّن أنّه الحقّ أو تأخذك العزة بالإثم. وأرجو من الله أن يغفر لك ويبصرك بالحقّ فأنت جزء من هدف الامام المهدي ولن نفرط فيك حبيبي في الله، وسلاماً على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

اخوكم الامام المهدي ناصر محمد اليماني.

-11-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 مـ

05:16 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى) [متابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164719>

بسم الله الرحمن الرحيم، وحصص الحقّ وتبيّن لكافة الأنصار السابقين الأختيار غروب القمر البدر الثاني لليلة الجمعة المباركة، وكان ميقات غروبه خلال ميقات الظلّ في العاصمة صنعاء الساعة السادسة إلا عشر دقائق قبل شروق الشمس بتوقيت صنعاء عاصمة الخلافة الإسلاميّة العالميّة في المستقبل بإذن الله، وتبيّن للأنصار السابقين الأختيار وكافة الباحثين عن الحقّ أن بدر هذه الليلة ليلة الجمعة المباركة هو البدر الثاني كون الجمعة هي ليلة السادس عشر لشهر محرم لعامكم هذا 1436 بحساب الإدراك لهلال شهر محرم وليس بحساب رؤية الهلال من بعد الإدراك، وأرجو من الأنصار الذين قاموا بتصوير القمر البدر الثاني خلال ميقات الظلّ أن يقوموا بتنزيلها بالحقّ.

والى الاستمرار في الحوار وإقامة الحجّة بالحقّ على الواقع الحقيقي حتى يعترف ملهم وكافة علماء الفلك أنّ الشمس أدركت القمر تصديق شرط من أشراف الساعة الكبرى، أو يحكم الله بيني وبينهم ليلة يسبق الليل النهار، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

خليفة الله وعبداه الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-12-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 م

06:08 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164729>

لن نأتي للبيت العتيق للبيعة العامة إلا من بعد تصديق حكومة المملكة بشأن الإمام المهدي ناصر محمد اليماني ..

بسم الله الرحمن الرحيم.. سلامُ الله عليكم ورحمته وبركاته، ويا ملهم لقد كنت شاهداً بالحقّ بادئ الأمر من قبل الحوار ولا حظت بنفسك الخلل الفلكي في المنازل القمرية وتأخر غروب القمر في ميقاته المعلوم فلكياً وظننت بنفسك أنّ هناك جرمٌ سماوي أثر على حركة الكواكب، وكنت تريد الاستفسار من الإمام ناصر محمد اليماني ولم أكن أعلم أنّك لا تريدني أن أظهرك بالصورة، ولذلك أظهرتُ شأنك في أحد البيانات وأنك العالم الفلكي الثاني في البشر من بعد العالم الفلكي لوط بناظير ولم تأخذكم العزة بالإثم، ولكن تبين لي أنّي من بعد أن أشهرتك أنك انقلبت ضدّ الإمام المهدي ناصر محمد اليماني بزواية 180 درجة، وقد علمنا السبب يا ملهم؛ وهو خوفك أن يظنّ قوم آخرون في دولتك أنّك من الأنصار ولذلك انقلبت علينا وأنكرت الحقائق الساطعة على الواقع الحقيقي، وحكمتك من ذلك حتى يعلموا بالسعودية أنّك لست من أنصار الإمام المهدي ناصر محمد اليماني فاتق الله يا رجل، ومن قال لك أنّ المملكة العربية السعودية تعادي أنصار ناصر محمد اليماني؟ كونهم اطلعوا على بياناتنا وعلموا أنّه لا يوجد هناك خطرٌ من الإمام ناصر محمد اليماني على أمن المملكة العربية السعودية على الإطلاق، واطلعوا على العهد الذي أقسمه ناصر محمد اليماني أنّه لن يأتي إلى السعودية للظهور عند البيت العتيق إلا من بعد التصديق بشأن من هيئة كبار العلماء بالمملكة العربية السعودية وكذلك من بعد اعتراف حكومة المملكة لكونهم إمّا أن يصدّقوا بالبيان الحقّ للقرآن العظيم أو يصدّقوا بعد حدث آية الدخان المبين.

وعلى كل حالٍ فحكومة المملكة العربية السعودية مطمئنة تماماً على أمنها من الإمام ناصر محمد اليماني لكونهم قد علموا أنّنا لن نفعل كما فعل جهيمان الضال عن الصراط المستقيم، وعلموا أنّ ناصر محمد اليماني لا يأتي للبيوت من ظهورها؛ بل يأتي البيوت من أبوابها، وعلموا أنّه لا ولن يأتي من ناصر محمد اليماني إلا خيراً ولكنهم غير موقنين بعد أنّه هو المهدي المنتظر؛ بل يظنون فينا خيراً. وما أريد قوله أن تطمئن يا رجل، فوالله ما قط آذوا أحداً من أنصارنا في المملكة العربية السعودية ولا يتابعونهم ولا يؤذونهم بشيءٍ على الإطلاق، لكونهم أصلاً مطمئنين أنّ ناصر محمد اليماني لن يخون عهد الله وميثاقه للمملكة العربية السعودية فيأتي للظهور عند البيت العتيق من قبل التصديق من حكومة المملكة وهيئة كبار علمائها، فكيف لا أفي بعهدي وقد أوفوا ولم

يؤذوا أحداً من أنصار ناصر محمد اليماني في الشعب السعودي الأبى العربي؟

فاطمئن يا رجل، فلا ينبغي للإمام ناصر محمد اليماني أن يخون عهده المعروف في كثيرٍ من البيانات في الإنترنت العالميةً لكوني أقسمتُ برَبِّ العالمين أتيّ لن آتيّ إلى المملكة العربية السعودية بغرض الظهور في البيت العتيق إلا من بعد التصديق من حكومة المملكة العربية السعودية بشأن الإمام المهدي ناصر محمد اليماني. وهل تعلم لماذا يا ملهم؟ ذلك لكون آل سعود هم أولياء المسجد الحرام ولكونهم القائمون على خدمة المسجد الحرام وخدمة حجاج بيت الله الحرام ولذلك فلن نأتي للبيت العتيق للبيعة العامة إلا من بعد تصديق حكومة المملكة بشأن الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

وعلى كل حالٍ يا رجلٍ لم نفتِ أنك من الأنصار السابقين الأخيار حتى تضطر أن تعلن العداوة للإمام ناصر محمد اليماني ليعلموا من تخاف منهم أنك لست من الأنصار! واستخدمت طريقةً غير لائقةً بتكذيب الحقائق على الواقع الحقيقي، وتنكر حتى البدر في كبد السماء؛ بل كأنك تجادلنا في رؤية هلالٍ يا رجل؛ بل تجادلنا في بدرٍ كالشمس في كبد السماء! وتغالط في الحق على الواقع الحقيقي وتصدّ عن ناصر محمد صدودا بغير الحق! وقصدك فقط ليظمننوا أنك لست من أنصار ناصر محمد اليماني. وأنا أشهد أنك لست من الأنصار السابقين الأخيار يا ملهم؛ بل وحتى ولو أبدر القمر بعد مضي إحدى عشر يوماً من إعلان غرة الشهر لقال ملهم: "هذا شيء طبيعي!" فلن يهتدي إلى الحق ملهم ما دام يخاف من البشر أكثر مما يخاف من الله الواحد القهار.. بل أراك تنكر أنّ البدر ليلتان في الشهر يُرى وجه القمر بداراً مكتملاً! ويعلم بذلك علماء الفلك في الشرق والغرب، إلا ملهم يُنكر ذلك! وهل تعلمون لماذا؟ وذلك حتى لا تكون ليلة الخميس هي ليلة الإبدار الأولى.

ويا رجل فهل تعلم وكافة الأنصار السابقين الأخيار أنه حتى قمر ليلة السبت سوف يستمرّ وجه القمر مكتملاً للناظرين إلى نصف منزلة السبت ولن ينقص وجه القمر إلا من بعد انقضاء نصف منزلة السبت؟ كون البدران في الشهر يستمرّ وجه القمر مكتملاً 48 ساعة بدءاً من ميقات اكتمال وجه القمر البدر الأول، وذلك لتعلم أنّ الإمام المهدي لا يجهد علم الفلك كما تصفنا بالجهل بغير الحق. ونعم يبدأ وجه القمر بالتناقص في منزلة السبت ولكن ليس من بداية المنزلة، ولسوف نبيّن ذلك في حينه.

وربما ينال العجب للناظرين إلى وجه القمر فيقولون فكيف يستمر القمر البدر ثلاث ليالٍ سوياً؟ كونهم شاهدوه بداراً ليلة الخميس وليلة الجمعة وليلة السبت. فنقول: ذلك بسبب الإدراك ولكن أكثركم يجهلون، ولكنّه في الحقيقة لم يكن مكتملاً سوى 48 ساعة. ونفصل ذلك في حينه ونقيم الحجّة بالحق على ملهم بزعمه أنّ وجه القمر لا يكون بدر التمام إلا ليلة واحدة فقط ثم يبدأ بالتناقص.

وبالنسبة لغروب القمر ليلة البدر الأولى فهو دائماً عند ظهور الخيط الأبيض من الخيط الأسود من الفجر بالأفق الشرقي، وبالنسبة لغروب القمر البدر في ليلة البدر الثانية فيحدث خلال ميقات الظلّ إلى شروق الشمس، وأحياناً يمتد في بعض الدول إلى ما بعد شروق الشمس، فلا تنسوا أنّ القمر أصلاً منطلقاً شرقاً في الفضاء وليس غرباً، ونحن نفتي عن غروب قمر ليلة البدر الثانية خلال ميقات الظلّ أي يغرب في ميقات الظلّ وما وراءه، ولا مشكلة لو تأخر في غروبه إلى ظهور الشمس في بعض الدول، فالمهم أنّكم تعلمون غروب القمر البدر لليلة الثانية أنّه لا يغرب في طرف الليل من جهة الفجر إلا أن يكون ليلة البدر الأولى فترونها بأمّ أعينكم في كل شهر، وأما القمر البدر لليلة الثانية فيتمّ غروبه خلال ميقات الظلّ وما وراء ذلك إلى شروق الشمس.. وسلاماً على المرسلين، والحمد لله رب العالمين.

ولا نزال نُرحَّبُ بالدكتور العالم الفلكي ملهم هندي، وأعدُّكَ يا ذن الله (حبيبي في الله ملهم هندي) أن أقيم عليك الحجَّة بكل المقاييس حتى يتبين لك أنه الحقُّ، فوالله ثم والله ثم والله ما افتريتُ على ربِّي يا ملهم! وأنَّ الخبر من الله الواحد القهار أنَّ الشمس أدركت القمر فوُلِدَ الهلال من قبل الكسوف فاجتمعت به الشمس وقد هو هلالاً، ولعنة الله على من افترى على الله كذباً لعناً كبيراً، ومن أظلم ممن افترى على الله كذباً أو كذب بالحقِّ لَمَّا جاءه. فاتَّقِ الله حبيبي في الله ولا تأخذك العزة بالإثم وكن باحثاً عن الحقِّ كما كنت بادئ الأمر.

خليفة الله وعبده؛ الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

- 13 -

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 م

06:16 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164794>

وحصص بالبرهان المبين أنّ الشمس أدركت القمر وأنّ البشر دخلوا في عصر أشراط الساعة الكبرى، فهل من مدّكر؟

بسم الله الرحيم وسلام على المرسلين والحمد لله ربّ العالمين، أما بعد..

وحصص الحقّ الحقّ (يا ملهم) ولم يظهر القمر إلا بعد حلول الظلام تماماً، وحصص الله بالبرهان المبين أنّ ليلة السبت هي ليلة السابع عشر من شهر محرم لعام 1436 بحسب حساب الإدراك وبرغم أنّ حساب الليلة حسب رؤية هلال محرم المدرك هي ليلة التّصف. ومنذ متى يظهر قمر ليلة النصف بعد حلول الظلام؟

أما آن الأوان لعلماء الفلك أن يعترفوا بحدث شرطٍ من أشراط الساعة الكبرى وأنّ الشمس أدركت القمر لا شك ولا ريب؟ فالحكم لله وهو خير الفاصلين.

وسلاماً على المرسلين، والحمد لله رب العالمين..

أخوكم؛ الإمام المهديّ ناصر محمد اليماني.

-14-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 مـ

07:10 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164805>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين، والحمد لله رب العالمين..

ونقتبس من بيان ملهم ما يلي:

وقلت أن البدر يكون من غروب شمس الخميس إلى فجر الجمعة
وهذه حقيقة وبالحساب هي كذلك فما هي حجتك يا ناصر؟

فمن ثم نقيم عليك الحجّة بالحقّ يا ملهم، فانا لم أقل ذلك بأن القمر من غروب شمس الخميس إلى فجر الجمعة؛ بل أفيتتكم بالحقّ أنّ وصول القمر إلى طور البدر المكتمل هو في ميقات فجر الخميس، وحصص الحقّ على الواقع الحقيقي وشاهده كلّ الناظرين إلى وجه القمر فجر الخميس.

وكذلك أفيتتكم أنّ وجه القمر البدر يستمر في اكتمال وجهه للناظرين إليه مدة 48 ساعة فمن فجر الخميس إلى فجر الجمعة 24 ساعة ومن فجر الجمعة إلى فجر السبت 24 ساعة، فمن ثم يبدأ بالتناقص في منزلة ليلة السبت خلال نهار منزلة ليلة السبت، ويبدأ بالتناقص بدءاً من غروبه ضحى يوم السبت حسب تاريخ وميقات مركز الأرض والكون مكة المكرمة، كون ليلة السبت هي ليلة السابع عشر لشهر محرم. وكذلك يحصص الحقّ على الواقع الحقيقي في كلّ مرة وليس لك إلا أن تعترف بالحقّ وأن لا تأخذك العزّة بالإثم فيصرف الله قلبك إلى شيطانٍ من شياطين البشر بسبب التكبر على الاعتراف بالحقّ من بعد ما تبين لك أنّه الحقّ، فاحذر مكر الله فلا تأمن مكر الله إني لك من الناصحين، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

خليفة الله وعبده الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-15-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 مـ

07:37 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164812)]<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164812>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين، والحمد لله ربّ العالمين، أما بعد..

وإليكم هذه الملاحظة الهامة جداً:

فإن ليالي الإبدار ليلتين اثنتين فقط، ولكن ما السرّ أنّ ليالي الإبدار لشهر محرم ثلاثٌ للناظرين إلى وجه القمر؟ فمن ثمّ نفتيكم بالحقّ وذلك كون الإدراك لهلال شهر محرم حدث فجر الخميس وليس عند غروب شمس الخميس، فلو كان الإدراك حدث عند غروب شمس الخميس وغرب القمر قبل الشمس وهو في حالة إدراكٍ إذاً لكانت ليالي الإبدار ليلتين فقط؛ ليلة الخميس وليلة الجمعة. ولكن هلال محرم حدثت نقطة الإدراك فجر الخميس ولذلك لم تجدوا القمر يصل إلى طور البدر الكامل إلا فجر الخميس، وبما أنّ اكتمال وجه القمر يستمر لمدة 48 ساعة فلذلك تجدون وجه القمر يستمر مكتملاً للناظرين بدءاً من فجر الخميس إلى فجر السبت وتنقضي 48 ساعة فمن ثم يبدأ بالتناقص من منزلة السبت بدءاً من ميقات غروب القمر ضحى السبت.

وأفتينا عن السبب كون الإدراك لهلال محرم حدث فجر الخميس، ونزيد الأنصار علماً بإذن الله ويجدونه الحقّ على الواقع الحقيقي بإذن الله، وسلامٌ على المرسلين، والحمد لله رب العالمين..

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-16-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 مـ

08:03 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164829)]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164829>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين، والحمد لله رب العالمين، أما بعد..

ويا ملهم نقول الله المستعان حين تصفنا أننا تهربنا من حوارك، وما كل هذه البيانات إلا إقامة الحجّة عليك بالحقّ وليس على الأنصار. وأشهد الله والأنصار السابقين الأخيار وكفى بالله شهيداً أننا جاهزون للمزيد من إقامة الحجّة عليك بكل المقاييس بإذن الله، ونبدأها من قمر ليلة التّصف لهذه الليلة ليلة السبت بحسب حساب رؤية هلال محرم. فلماذا لم يظهر القمر من الشرق إلا من بعد حلول الظلام تماماً يا ملهم؟ ولماذا لن نجد قمر ليلة السبت يغرب إلا ضحى شمس السبت؟

فتفضل للحوار مشكوراً.

-17-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 مـ

08:23 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](#)]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164835>

بسم الله الرحمن الرحيم، فليستمر الحوار في هذه الصفحة لما فيه من الحجج والبراهين الدامغة للباطل على الواقع الحقيقي، كوني
أكتب البيان فمن ثم يصدقه الرحمن بالحق على الواقع الحقيقي حجة عليك بالحق فهات ما لديك.
وسلاماً على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

-18-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 مـ

08:47 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى) [متابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164841>

بسم الله الرحمن الرحيم، فلا داعي لتنزيل الصور يا ملهم كونك قد تنزل صورة لأحد منازل أشهرٍ أخرى وتغالط في الحق كونك تفتي أنك صورت قمر ليلة الجمعة يشرق قبيل غروب الشمس برغم أن الأنصار صوروه يشرق بعد غروب الشمس تماماً في ميقات المغرب، ولذلك لا داعي لتنزيل الصور، فهل تراني أقوم بتنزيل أي صورة؟ بل حاورني في القواعد الفلكية المتفق عليها كافة علماء الفلك الفيزيائية، وشكراً.

-19-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 مـ

09:39 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى) [متابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164856>

بسم الله الرحمن الرحيم، ونقول الله المستعان يا ملهم فلو كانت الصور مزيفة لكشف تزييفها كافة البشر الناظرين إلى لحظة اكتمال القمر البدر لشهر محرم فجر الخميس؛ بل كانت صوراً فورية ترى حقيقتها في نفس اللحظة على الواقع الحقيقي، وكذلك بياني الحقّ أكتبه من قبل الحدث فيصدقه الله بالحقّ على الواقع الحقيقي إلا لحظة شروق القمر ليلة الخميس بعد غروب شمس الأربعاء كوني نسيت أنّ هلال محرم كانت لحظة إدراكه فجر الخميس وليس عند غروب شمس الخميس، وقد بيّنت الحقّ من بعد ذلك كون بياناتي هي من قبلُ شاهدةً بالحقّ أنّ الإدراك حدث فجر الخميس وليس بعد غروب شمس الخميس، ولكني نسيت وحسبت الهلال من ليلة الخميس ونسيت أن أحسبه من فجر الخميس من لحظة نقطة الإدراك، ولكني بيّنت سبب شروق القمر قبيل غروب شمس الأربعاء ليلة الخميس وليس بعد غروبه كما ذكرت من قبل، وبيّنت لك السبب أنه بسبب أني نسيت أنّ الإدراك حدث عند شروق شمس الخميس وليس عند غروب شمس الخميس، والغلط مرجوع، ولم تأخذني العزة بالإثم.

وعلى كلّ فسوف نكتب بياناً فلكياً قرآنياً ونفصّله تفصيلاً حصرياً من القرآن العظيم ويصدقه العلم والمنطق، فمن ثمّ نبين كيف يحدث الإدراك ونبين سبب رؤية أهلة المستحيل علمياً، ونعلّمكم بما لم تكونوا تعلمون من محكم القرآن العظيم بإذن الله ربّ العالمين، فمن ثمّ ننتظر ردك من بعد تنزيل البيان نقطةً نقطةً. وللعلم، إنني أشدّ منكم يقيناً بمعلوماتكم الفلكية الفيزيائية ولست من الجاهلين، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-20-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 مـ

09:49 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى) [متابعة رابط المشاركة الأصلية لليان]
<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164861>

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ ..

ملاحظة: نسمح للأنصار بتنزيل صور شروق القمر هذه الليلة ليلة السبت وكذلك صور القمر ضحى السبت، ونهاهم عند التدخل في الحوار بيني وبين العالم الفلكي ملهم، وسوف نسمح بتنزيل تعليقاتكم وبياناتكم في نفس الصفحة من بعد إعلان انتهاء الحوار بين الإمام المهدي ناصر محمد اليماني والدكتور العالم الفلكي السعودي ملهم هندي.

وسلامٌ على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

-21-

الإمام ناصر محمد اليماني

14 - 01 - 1436 هـ

07 - 11 - 2014 م

09:56 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأم القرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=164865>

بسم الله الرحمن الرحيم..

ملاحظة أخرى: لا نزال نسمح باستمرار الشهادات للأنصار والباحثين عن الحق، وبتنزيل تعليقات الأنصار حول موضوع قمر محرم، وكذلك تنزيل الصور إلى حين تنزيل بياني الفلكي القرآني إلى ملهم وكافة علماء الفلك، فمن ثم تتوقفون من بعد تنزيل البيان مباشرة حتى انتهاء الحوار بيني وبين ملهم، وشكراً.

-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، وسلاماً على المرسلين، والحمد لله ربّ العالمين..

ونقول: يا معشر كلّ التّائرين 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 فشُوهدَ ظهور القمر في وقت الظلام تماماً؛ أي من بعد المغرب ودخول غسق الليل المظلم، فإذا بقمر ليلة التّصف يشرق من الشرق، وقد شاهده يشرق في وقت الظلام الناظرون إليه من أهل صنعاء حين شروقه من بعد حلول الظلام برغم أنّها ليلة التّصف حسب عُرة 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، ولكني قررتُ تأخير البيان الفلكي من القرآن المحكم المفصل حتى يعترف الدكتور ملهم هندي أنّه فعلاً باحثٌ عن الحقّ ويريد الحقّ لأني والله الذي لا إله غيره لاحظتُ أمراً غريباً في الدكتور ملهم هندي وهو أنّه يُلبس الحقّ بالباطل ويُغالط في الحقّ، فلا أدري هل تفعل ذلك بتعمدٍ منك لكونك من المنجمين أولياء الشياطين ولسّت من علماء الفلك الفيزيائيين يا ملهم؟ أم بك مسّ شيطانٍ وانفصام شخصيّة؟ أم تأخذك العزة بالإثم؟ وحسبك جهنّم يا ملهم إن كانت تأخذك العزة بالإثم من بعد ما تبين لك أنّه الحقّ.

ويا رجل، إني 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 صور القمر يشرق ليلة الجمعة قبيل غروب شمس الخميس وكذب بشهادات كافة الشهود من الأنصار، ولكنه قد حصص الحق فلم نجد 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 يدلُّ هذا البرهان المبين أنّك لمن الكاذبين وأنك جئتنا ليس إلا لتلبس الحقّ بالباطل؟ بل متكبّر يا ملهم هندي بغير الحقّ، فاتق الله أخي الكريم. وتالله إنّّه لنبأ عظيمٌ وأنت عنه معرضٌ يا ملهم، فمن يُجرِّك من عذاب الله العظيم؟

وأما بالنسبة لسؤالك عن عجبك ودهشتك واستغرابك لتأخر القمر العملاق في شوال والذي صورته من جانب ساعة مكة وتريد أن تعلم عن سبب تأخر غروب القمر العملاق أربعة عشر شوال، فنحن قادرون بإذن الله أن نثبت لملهم أننا كتبنا في ذلك بياناً من قبل الحدث وتمّ تنزيله 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 المنزلة 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 تأخر 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، فهيهات هيهات 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 المنزلة 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>

-23-

الإمام ناصر محمد اليماني

15 - 01 - 1436 هـ

08 - 11 - 2014 مـ

08:45 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165018>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين، والحمد لله رب العالمين، أما بعد..

وإنما لم نسمح بصلاحيّة تنزيل الصور من ملهم كونه ثبت كذبه وافتراؤه على الواقع الحقيقي بقوله أنّه قام بتصوير شروق القمر بعد غروب شمس الخميس ليلة الجمعة قبيل غروب شمس الخميس، وكذبَه القمرُ على الواقع الحقيقي، ولسان حال القمر يقول: "فها أنا يا ملهم لم أغرب إلا في ميقات الظلّ ومن بعد شروق شمس الجمعة، وححص الحقّ وإنّ الحقّ هو مع الإمام المهدي وأنصاره".

وبما أنّ الجاهلين سوف يظنون أنّ الإمام ناصر محمد اليماني لم يسمح للعالم الفلكي بتنزيل الصور خشية أن يقيم الحجّة على الإمام ناصر محمد اليماني وعليه فإني أمر طاقم مجلس الإدارة باعتماد الصلاحيّة للعالم الفلكي ملهم بتنزيل ما يشاء من الصور والسماح له أن يمكر كيفما يشاء فنحن له بالمرصاد بإذن الله، وقد أقمنا عليه الحجّة بكل المقاييس، وكذلك سوف نقيم عليه الحجّة بالحقّ في كل نقطة بإذن الله. تصديقا لقول الله تعالى:

{ وَلَا يَأْتُونَكَ بِمَثَلٍ إِلَّا جِئْنَاكَ بِالْحَقِّ وَأَحْسَنَ تَفْسِيرًا } صدق الله العظيم [الفرقان:33].

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-24-

الإمام ناصر محمد اليماني

16 - 01 - 1436 هـ

09 - 11 - 2014 مـ

07:23 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأم القرى)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](#)]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165139>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين، والحمد لله رب العالمين، أما بعد..

ألم نسمح لك أخي الكريم ملهم بتنزيل ما تشاء من الصور وتقييم الحجّة على المهدي المنتظر إن استطعت؟ فماذا تنتظر؟ ورجوت من الله أن يبصرك بالحق حقاً فيجعلك من المكرمين في العالمين حتى لا يكون بعث المهدي المنتظر عليك حسرة؛ بل نعمة ورحمة، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-25-

الإمام ناصر محمد اليماني

16 - 01 - 1436 هـ

09 - 11 - 2014 م

07:46 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأم القرى)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](#)]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165144>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين، أما بعد..

فالمهم يا ملهم أنك تستطيع تنزيل الصور في موقعنا بالطريقة المختارة من قبل الإدارة، ولكم احترامناك وقدرناك ودكترناك وكرمناك ببيانٍ لعله يحدث لك ذكراً، ولكن للأسف فلا تزال تأخذك العزة بالإثم يا ملهم بعد أن حصص الحق للجميع بسلطان العلم بالتطبيق على الواقع الحقيقي، فماذا بعد الحق إلا الضلال؟ وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين.

-26-

الإمام ناصر محمد اليماني

16 - 01 - 1436 هـ

09 - 11 - 2014 م

08:44 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165154>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين، أما بعد..

ولسوف نبين للأنصار السابقين الأخيار ولكافة الباحثين عن الحق في طاولة الحوار العالمية لماذا لم يُقَم العالم الفلكي ملهم بتنزيل صورة القمر مشرقاً قبيل غروب شمس الخميس ليلة الجمعة حسب فتواه، وذلك لأنّ ملهم يعلم علم اليقين أن غروب القمر في ميقات الظلّ إلى بعد شروق شمس الجمعة له لبالمرصاد لكونه يستحيل علمياً ومنطقياً أن يشرق القمر قبيل غروب شمس الخميس ثم لا يغرب إلا بعد شروق شمس الجمعة فهذا هو المستحيل بكل المقاييس، ويعلم ذلك ملهم علم اليقين وكافة علماء الفلك أنه يستحيل أن يشرق القمر قبيل غروب الشمس ثم لا يغرب إلا بعد شروقها. وتبيّن له الحق أن القمر كان شروقه بميقات المغرب من بعد غروب شمس الخميس، ولذلك لم يجده ملهم يغرب إلا من بعد شروقها، كما شاهد غروب القمر خلال الظل إلى بعد شروق الشمس الأنصار السابقين الأخيار من مختلف الأقطار بدول العالم، وحصح الحق بأن الشمس أدركت القمر بالعلم والمنطق على الواقع الحقيقي، ويتمنى ملهم لو أنّ الإمام ناصر محمد اليماني يكتب بياناً آخر ليخوض في الحوار فيه فيخرج من المأزق الذي وضع نفسه فيه بشهادته أنه قام بتصوير شروق القمر قبيل غروب شمس الخميس، ولا يزال ملهم في مأزقه يتردد ويقول فكيف المخرج؟ فمن ثم نقول فلا مخرج لك يا ملهم من مأزقك إلا أن تعترف بالحق من ربك، فهيا قم بتنزيل صورة شروق القمر من قبل غروب شمس الخميس إن كنت من الصادقين، أو اعترف بالحق وكن من الشاكرين ومن الأنصار السابقين الأخيار ومن المكرمين في العالمين خير لك حبيبي في الله من أن تأخذك العزة بالإثم بالإنكار لآية الله الكونية على الواقع الحقيقي. وإنه لنبأ عظيم يا ملهم، فإمّا أن تكون شاكرًا فتعترف بالحق أو تنكر فتكون كفورًا، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-27-

الإمام ناصر محمد اليماني

16 - 01 - 1436 هـ

09 - 11 - 2014 مـ

10:26 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165173>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين، والحمد لله رب العالمين..

فنأمر الإدارة بالأمر العاجل أن يزودوا العالم الفلكي السعودي ملهم محمد هندي بصلاحيّة تنزيل الصور مباشرةً في الموقع وليس فقط عن طريق السيرفر؛ بل يعطوا له الصلاحيّة لتنزيلها مباشرةً في الموقع حتى لا تكون له حجة مثقال ذرة أمام الأنصار وكافة الباحثين عن الحقّ في طاولة الحوار، ونطلب من ملهم أن يقوم أولاً بتنزيل صورة شروق القمر قبيل غروب شمس الخميس ليلة الجمعة.

ويا حبيبي في الله ملهم هندي، ألا ترى ناصر محمد اليماني أنه لم تأخذني العزة بالإثم حين نسيت وقيمت بحساب منزلة القمر من غروب شمس الأربعاء ليلة الخميس حتى إذا أشرق القمر قبيل غروب شمس الأربعاء ولم يشرق بعد غروب شمس الأربعاء ليلة الخميس فراجعت حساباتي أين نقطة الخطأ في الحساب وتبيّن لي أنه بسبب أي حسبت منزلة القمر من غروب شمس الأربعاء كما في كل مرة في إدراكات الشمس للقمر عند الغروب، ولكن بياني شاهدٌ بالحقّ من قبل أي أفتيت أنّ نقطة الإدراك حدثت فجر الخميس عند شروق شمس الخميس وليس عند الغروب، وبما أن الخطأ في الحساب مرجوعٌ فلا حجة عليّ برغم أنّ ذلك لم يغيّر في الحساب أنّ ليلة الخميس هي ليلة التّصف لشهر محرم بحسب أسرار حساب الإدراك وإنما إذا حسبت شروق القمر بدءاً من غروب شمس الأربعاء وليس من نقطة الإدراك عند شروق شمس الخميس ولذلك وجدت القمر يغرب قبيل غروب شمس الأربعاء ليلة الخميس، ولكنني راجعت حساباتي وتبيّنت لي نقطة الخطأ في سبب شروق القمر قبيل غروب شمس الأربعاء وليس بعد غروب شمس الأربعاء كما أفتيت من قبل، ولم تأخذني العزة بالإثم وبيّنت نقطة الخطأ البسيطة ليس إلا لأني نسيت وحسبت الإدراك عند غروب شمس الأربعاء ولكن لا حجة عليّ في ذلك كوني بيّنت للناس من قبل أنّ الإدراك حدث عند شروق شمس الخميس وليس عند غروب شمس الأربعاء ليلة الخميس ولم تتغير المنزلة شيئاً كما تبيّن للجميع حقاً اكتمال البدر ليلة الخميس في ميقات فجر الخميس، فلماذا لا تقتدي بالحقّ فلا تأخذك العزة بالإثم حبيبي في الله ملهم؟

ونحن لا ننكر عظيم فرح الإمام المهدي ناصر محمد اليماني وكافة الأنصار بحضور العالم الفلكي السعودي ملهم محمد هندي، وقلنا لعله يحصح الحقّ عن طريق العالم الفلكي السعودي ملهم هندي فيبيّن للعالمين أنها حقاً أدركت الشمس القمر لا شك ولا

ريب، ثم يقول ولكن بالنسبة لشخص ناصر محمد اليماني فلا أعلن للبشر أنه هو المهدي المنتظر لكون ذلك يختص بإعلانه علماء الدين في هيئة كبار العلماء بالسعودية بالدرجة الأولى وعلماء الدين في مختلف دول المسلمين، وإنما ملهم يفتي فقط في مجال اختصاصه الفلكي أنه تبين له الحق أن الشمس أدركت القمر فولد الهلال من قبل كسوف ليلة الجمعة بتاريخ مكة المكرمة فاجتمعت به الشمس وقد هو هلال كونه تبين للجميع أن اكتمال القمر البدر حدث فجر الخميس وليس فجر الجمعة بحسب الحسابات الفلكية مما يدل أنه حقاً ولد هلال محرم لعام 1436 عند شروق فجر الخميس، وهذا يعني أن هلال محرم ولد من قبل الكسوف الشمسي الفائت فاجتمعت به الشمس وقد هو هلال ليلة الجمعة لا شك ولا ريب، وذلك التقرير بالحق هو ما كنا ننتظره من العالم الفلكي السعودي المحترم ملهم محمد هندي، وإن أبيت أخي الكريم ملهم بالمطلوب منك أن تثبت بالبرهان المبين أن قمر ليلة الجمعة أشرق من قبل غروب شمس الخميس ليلة الجمعة، ولكن والله أنك تعلم علم اليقين أنك لن تستطيع أن تثبت بذلك على الواقع الحقيقي لكون غروب القمر بعد شروق شمس الجمعة هو البرهان المبين والفيصل بالحق لكونه لا يقبل العلم الفلكي الفيزيائي الدقيق أن القمر يشرق قبل غروب الشمس ثم لا يغرب القمر إلا بعد شروقها، والحكم بيني وبينك قد وكل الله به القمر ذاته فحكم القمر بيننا بالحق فوجدناه بالحق لم يغرب إلا خلال ميقات الظل إلى شروق شمس الجمعة وقام الأنصار بتصوير القمر من مختلف الدول حين غروب القمر وهو يغرب من بعد شروق شمس الجمعة، فسألتك بالله العظيم من يحيي العظام وهي رميم أليس ذلك برهان مبين أنه حقاً كان شروق قمر ليلة الجمعة حقاً لم يشرق إلا في ميقات مغرب ليلة الجمعة من بعد غروب شمس الخميس وليس قبيل غروب شمس الخميس؟ وتبين لك نقطة اختلاف الحسابات الفلكية بسبب أن الشمس أدركت القمر.

وياحبيبي في الله ملهم وأنه لشرف لك عظيم أن تثبت للعالمين حقيقة اختلاف الحسابات الفلكية برغم دقتها المتناهية عن الخطأ منذ الأزل القديم، وإنما حدثت الاختلافات في الحسابات الفلكية نظراً للخلل الكوني في حركة الشمس وميلاد هلال الشهر من قبل الكسوف فاجتمعت به الشمس وقد هو هلال، فلا ترفض هذا الشرف العظيم لك من ربك وكن من الشاكرين حبيبي في الله الدكتور والعالم الفيزيائي الفلكي السعودي ملهم محمد هندي. واعلم أنك أول عالم فلكي في البشر يحضر لحوار المهدي المنتظر في طاولة الحوار العالمية موقع الإمام المهدي ناصر محمد اليماني، وها نحن احتراماً لطلبك بتنزيل الصور مباشرة في موقعنا أمرنا الإدارة باعتماد الصلاحية المباشرة بتنزيل ما تشاء من الصور بدءاً من صورة شروق قمر ليلة الجمعة قبيل غروب شمس الخميس، ولا لوم عليك ولا تثريب إن لم تملكها كونك لم تراقب شروق قمر ليلة الجمعة بسبب يقينك التام بعلم الفلك الفيزيائي؛ ونعم اليقين يا ملهم، وكذلك الإمام المهدي ناصر محمد اليماني يقيني يساوي يقينك بعلمكم الفلكية الفيزيائية الدقيقة، وإنما أربك بعض الحسابات الفلكية آية الإدراك الكونية تصديق شرط من أشراف الساعة الكبرى، فتذكر حبيبي في الله حديث محمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلم قال: [من أشراف الساعة انتفاخ الأهلة فيرى الهلال لليلة فيقال ليلتين] صدق محمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلم. لكون سبب انتفاخ الأهلة هو ولادة هلال الشهر من قبل الاقتران فيغرب هلال الشهر قبل غروب الشمس كما تعلمون في حدث الإدراك عند الغروب فتجدون أن هلال الشهر سوف يغرب قبل الشمس برغم أنكم تعلمون أنها قد جاءت لحظة ميلاد الهلال في حساباتكم الفلكية ورغم ذلك تجدونه يغرب من قبل غروب الشمس برغم أنكم تعلمون أن القمر ينفصل عن الشمس شرقاً وليس غرباً، وأما سبب غروب الهلال قبل غروب الشمس كونه ولد الهلال من قبل الاقتران ولذلك تجدونه يغرب قبل غروب الشمس برغم سابق ميلاد الهلال، ولكنكم اكتفيتم فقط باستحالة رؤية الهلال نظراً لغروبه قبل غروب الشمس، وهيئات هيئات! فذلك هو الإدراك فذلك هو الإدراك فذلك هو الإدراك كونكم تعلمون أن القمر ينفصل عن الشمس شرقاً من بعد ميلاده وليس غرباً؛ بل ولد الهلال من قبل الاقتران ولذلك تجدونه يغرب قبلها وذلك هو الإدراك. اللهم قد بلغت اللهم فاشهد، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-28-

الإمام ناصر محمد اليماني

17 - 01 - 1436 هـ

10 - 11 - 2014 م

01:49 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165227>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين، والحمد لله ربّ العالمين، أما بعد..

فنأمر كافة الأنصار السابقين الأخيار وأعضاء طاولة الحوار بعدم كتابة أي بيانٍ أو تعليقٍ في هذه الصفحة، وذروني وملهم العالم الفلكي نتحاور عسى الله أن يهديه إلى سواء السبيل، فلا تنسوا أحبتي في الله أنّ العالم الفلكي ملهم هو من ضمن هدفكم وسعيكم لتحقيق رضوان نفس الله بهدى الأمة كلها.

وكما وعدناكم من قبل أننا سوف نسمح لكم بتنزيل التعليقات والبيانات في هذه الصفحة ولكن بعد انتهاء الحوار بين المهدي المنتظر ناصر محمد اليماني والعالم الفلكي ملهم محمد هندي من مواليد مكة المكرمة، ونأمر أعضاء طاقم الإدارة بحذف أي بيانٍ ينزله هنا أحد الأنصار أو أحد أعضاء طاولة الحوار من بعد بياني هذا إلا بيان العالم الفلكي السعودي ملهم محمد هندي، وشكراً.

-29-

الإمام ناصر محمد اليماني

17 - 01 - 1436 هـ

10 - 11 - 2014 م

05:18 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165288>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين، والحمد لله رب العالمين، أما بعد..

بل لا أشك مثقال ذرة في حقيقة صور شروق القمر بعد غروب شمس الخميس عند ميقات مغرب ليلة الجمعة، وكذلك حكمت بينك وبين الأنصار ليلة الجمعة فقلنا: فإن وجدنا القمر لم يغرب إلا من بعد شروق شمس الجمعة فحصح الحق وصدق الأنصار. ثم قاموا بتصوير القمر لم يغرب إلا من بعد شروق شمس الجمعة، وحكّم القمر بينكما بالحق. فدعنا يا ملهم نركز على شروق القمر بعد غروب شمس الخميس ليلة الجمعة، فهل من العقل والمنطق العلمي الفيزيائي الفلكي أنّ القمر يشرق قبل غروب شمس الخميس ثم لا يغرب إلا بعد شروق شمس الجمعة؟ فأجبني على هذه النقطة. أم أنّ القمر أشرق من بعد غروب شمس الخميس في ميقات المغرب ولذلك وجدناه لم يغرب إلا بعد شروق شمس الجمعة؟ وحصح الحق يا أخي الكريم، وثبتني الله وإياك وجميع المسلمين على الصراط المستقيم.

وإن أبيت فعليك أن تأتي لنا بصورة شروق القمر قبل غروب شمس الخميس، فمن ثم تقسم بالله العظيم من يحيي العظام وهي رميم أنك صوّرت القمر يشرق قبيل غروب شمس الخميس ليلة الجمعة، ثم يحكم الله بيني وبينك بالحق وهو خير الفاصلين، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-30-

الإمام ناصر محمد اليماني

18 - 01 - 1436 هـ

11 - 11 - 2014 م

06:28 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القري)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165404>

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على محمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلم تسليماً وجميع المسلمين في كل زمانٍ ومكانٍ إلى يوم الدين، أما بعد..

ويا أيها العالم الفلكي ملهم، إنك كنت تعتقد أننا لن نسمح لك بتنزيل الصور وكنت تريد أن تُوقع ناصر محمد اليماني فأوقعك الله في مأزقٍ صعب الخروج منه حتى تعترف بالحقّ وتقوم بتنزيل صورة القمر بعد غروب شمس الخميس ليلة الجمعة بميقات المغرب وليس قبيل غروب شمس الخميس كما تزعم، وأتحدّك ثم أتحدّك ثم أتحدّك بالحقّ أن تأتينا بصورة شروق القمر قبيل غروب شمس الخميس.

وبما أنك قلت يا ملهم بأنك قمت بنفسك بتصوير شروق القمر وتقول للأنصار فلو أنكم تسمحو في موقعكم بتنزيل الصور لأريناكم الحقّ. فمن ثم نقول: هيا يا ملهم أرنا الحقّ على الواقع الحقيقي وآتنا بالصورة. وهل تعلم لماذا أتحدّك بالحقّ؟ كونك لن تستطيع أن تصوّر القمر قبيل غروب شمس الخميس لكونه لا وجود للقمر بالأفق الشرقي قبيل غروب شمس الخميس لأنّه لن يظهر بالأفق الشرقي إلا بعد غروب شمس يوم الخميس، وبالضبط في ميقات المغرب لكونها منزلة السادس عشر من محرمٍ ولذلك لن تستطيع تصويره يا ملهم إلا بميقات المغرب من بعد غروب شمس الخميس، ولكنه يتخبّطك مسّ شيطانٍ رجيمٍ يؤرّك أزا أن تأخذك العزة بالإثم، وحسبك جهنم وبئس المصير.

فاسمع ما أقول: ألا لعنة الله على ناصر محمد اليماني إن افتري على الله الكذب ولم تدرك الشمس القمر لعناً كبيراً، ويا حيائكم من الله من المغالطة في الحقّ! فكيف أنكم وجدتم هلال الشهر يغرب قبل غروب الشمس من بعد ميلاده فمن ثم تأتون بتحليل من عند أنفسكم "إنما ذلك بسبب خطوط العرض" والخرابيط من عند أنفسكم، وأقسم بالله العظيم إنكم لكاذبون وإنكم لتصدون عن آيةٍ كونيةٍ كبرى للعالمين، وسوف ينتقم الله من الذين أخذتهم العزة بالإثم ليلة يسبق الليل النهار يا ملهم.

وسبق وأن بيّنا لكم سرّ رؤية هلال المستحيل في نظركم، وذلك لكونه حدث الإدراك مسبقاً فاجتمعت الشمس بالقمر وهو هلالٌ، ثم ينفصل عنها شرقاً قبيل الغروب، فمن ثمّ تتمّ رؤية هلال المستحيل. ولكنكم تكذبون الخضيرى وأصحاب الرؤية الحقّ بسبب عقيدتكم بعلم الفلك من قبل حدث الإدراك! والله ثم والله إنك أنت ومن كانوا على شاكلتك لمن الكاذبين وأن

الخضيري ومن معه لمن الصادقين لكوني أعلم سبب رؤية أهلة المستحيل يا ملهم، وفي كل مرة تقومون بجملة علي الخضيري والمحكمة العليا بالملكة العربية السعودية فتصفونهم بالمتوهمين، والسبب أنكم أصلاً لم تكلفوا أنفسكم بتحري أهلة المستحيل لكونكم تعلمون أنّ القمر غرب قبل غروب الشمس حسب علمكم الفلكي. ونقول نعم إن علمكم الفلكي فيزيائياً يقيني صادقاً دقيقاً ولكن هذا قبل دخول عمر الحياة الدنيا في عصر أشرار الساعة الكبرى ومنها بعث المهدي المنتظر وأن تدرك الشمس القمر.

ألا لعنة الله على الإمام ناصر محمد اليماني لعناً كبيراً إن كان من الكاذبين أو لعنة الله على من كذبه من بعد ما تبين له أنه الحق لعناً كبيراً لكوني أعلم أنه لا يُعرض عن الحق من ربه من بعدما تبين له أنه الحق إلا من كان شيطاناً مريداً من شياطين البشر أو من المنجمين الذين يوهمون الناس أنهم علماء فلكٍ وهم مشعوذون من أولياء الشياطين من الذين تنزل عليهم الشياطين يُلقون إليهم السمع فمن ثم يقول المنجمون: إنما علمنا بذلك من خلال رصدنا لحركات الكواكب والنجوم. وكنت أظنّ ملهم ليس منهم! ولكن للأسف فإنّ ملهم أخذته العزة بالإثم وتكبر عن الاعتراف بالحق من رب العالمين ولم يكلف نفسه بقراءة بيانات الإمام المهدي شيئاً، وقلنا لكم يكمل القمر دورة حول نفسه فيولد من قبل الاقتران والشمس إلى الشرق منه، ويتبين لكم ذلك الحدث من خلال انتفاخ الأهلة بداية الشهر ومن خلال الإبدار المبكر، ولكنك يا ملهم تنكر البدر المكتمل 100% فجر الخميس وقد رآه المتابعون رأي العين بعين اليقين وبكاميرات التصوير برغم أنه لم ينقض من شهر محرم غير اثني عشر يوماً، ومن متى يكتمل البدر ولم ينقض من الشهر إلا اثنا عشر يوماً!!

وكذلك رأيت حوارك مع أحد الأنصار حين أصرّ عليك أن تفتيه في مواعيد شروق وغروب القمر البدر فغالطه ملهم بغير الحق وأفتاه ملهم بغير ما يقفي به كافة علماء الفلك كونهم متفقين حين شروق القمر البدر وحين غروبه دون أي اختلاف بين اثنين من علماء الفلك؛ إلا ملهم هذا ينطق بغير الحق! وبرغم أنّ ملهم أكدّ للأنصاري في حوارهما عصر الخميس وقال ملهم: إنّ القمر البدر الليلة سوف يشرق قبيل غروب شمس الخميس. ولكنّ الأنصاري تحرّى وتأكد بنفسه فوجد ملهم من الكاذبين وأنّ القمر لم يشرق إلا بعد غروب شمس الخميس وظهور الشفق الغربي ودخول مغرب ليلة الجمعة، فمن ثمّ شاهد القمر البدر يظهر بأفق الشرق، ولكن ملهم مصرّ على أنّ القمر ليلة الجمعة أشرق قبيل غروب شمس الخميس، ولكنه وضع نفسه في مأزق لا يحسد عليه وهل تدرون لماذا؟ والسبب أنّ قبل غروب شمس الخميس لا وجود للقمر بالأفق الشرقي ولم يظهر حتى من البحر إلا بعد غروب شمس الخميس؛ بل في ميقات صلاة المغرب، وعليه فلا ولن يستطيع ملهم أن يأتي بصورة لشروق القمر البدر قبيل غروب شمس الخميس وليس أمامه إلا أن يعترف بالحق فيأتي بصورة شروق القمر بميقات مغرب الجمعة فكونوا على ذلك من الشاهدين.

وقد نفذ الصبر منك يا ملهم، وأضعنا من وقتنا معك الكثير وأنت لا تستحق أن أضيّع من وقتي معك حتى ثانية واحدة لكونك متكبراً بغير الحق ومغروراً بغير الحق؛ بل وصلت الصفحات لسبع وأربعين ونحن نطالب بتنزيل الصور والحوار فإذا أنت مماطلّ وتلبس الحق بالباطل. وسوف يظلّ تاريخك أسوداً يتداوله الناس من بعد الظهور برغم أننا دكرناك وكّرناك وقدرناك بادئ الأمر ولكن ربك أعلم بك بأنك لا تستحق التكريم لكونها تأخذك العزة بالإثم كما تأخذ الشيطان الرجيم، فلا تغضب وهيا قم بتنزيل صورة شروق القمر البدر قبيل غروب شمس الخميس ليلة الجمعة ما لم؛ فقد تبين لكافة الأنصار السابقين الأختيار ولكافة الباحثين عن الحق أنك لمن الكاذبين. وسوف أستفذك بالحق حتى تقوم بتنزيل الصورة إن كنت من الصادقين، فقد أغضبتنا بمماطلتك في الحوار ومماطلتك في تنزيل الصور كونك مستهزئاً بأمرنا.

ونمنع الأنصار من التدخل بيني وبين ملهم فقد طفح الكيل منه فلا تلوموني على استفزازه بالحق، ولسوف ندعوا عالماً فلكياً غيره للحوار أو عدة علماء فلك، وأما هذا فلا أظنه يملك من العلم شيئاً، ولا أعلم أهو فعلاً ملهم العالم الفلكي أم منتحل شخصية ملهم العالم الفلكي! لكوني أرى ملهم هذا الذي في موقعنا لمن الجاهلين وأخشى أن نظلم العالم الفلكي ملهم محمد هندي وهو ليس هو، فأرجو من الأنصار التأكد من شخصية هذا الرجل فهل هو حقاً ملهم محمد هندي؟ وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

خليفة الله وعبد الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-31-

الإمام ناصر محمد اليماني

19 - 01 - 1436 هـ

12 - 11 - 2014 م

06:16 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأم القرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165550>

بسم الله الرحمن الرحيم، وسلام على المرسلين، والحمد لله رب العالمين، أما بعد..

سلام الله عليكم ورحمة الله وبركاته حبيبي في الله العالم الفلكي ملهم محمد هندي، وما أريد قوله هو أن تأخذ راحتك ووقتك الكافي في البحث الكامل والشامل عن حقيقة آية إدراك الشمس للقمر ببحثٍ شاملٍ، ولا تنسَ البحث عن حقيقة الرؤيا بالحقّ أيّ أنادي الناس من على سطح داري وأقول:

[يا معشر البشر لقد أدركت الشمس القمر وولد الهلال من قبل الكسوف واجتمعت به الشمس وقد هو هلال]

انتهت الرؤيا والله على ما أقول شهيدٌ ووكيلٌ، فكن حكماً بالحقّ بين يدي الله، واعلم أنّك مسؤولٌ بين يدي الله عن حكمك فتحريّ الحقّ بكل المقاييس، ولا تنسَ النقطة الرئيسيّة والأساسيّة في حدث الإدراك وهو ولادة الهلال من قبل الاقتران قبل الغروب فحتماً حين يولد الهلال من قبل الاقتران فلا بدّ أن يغرب الهلال من قبل غروب الشمس ثم تجتمع به الشمس من بعد ذلك وقد هو هلال.

ولي سؤال هامٌ للغاية أريد من ملهم أن يجيبني عليه بالحقّ، والسؤال هو: فهل إذا ولد الهلال من قبل وصوله لنقطة الاقتران أليس لا بدّ له أن يغرب قبل غروب الشمس كونها لا تزال تتقدمه شرقاً وهو يجري غرب الشمس؟ وحدث ذلك مراراً وتكراراً على الواقع الحقيقي، وعلم بذلك علماء الفلك وسألهم الناس عن سبب غروب القمر قبل الشمس ورغم ولادته في الحسابات الفلكيّة، وأجاب من أجاب من علماء الفلك وجاء بتفسير ذلك أنّه بسبب خطوط العرض.

ولكنني أقسم بالله العظيم أنّ ذلك التفسير عن سبب غروب القمر من قبل الشمس ورغم ولادته أنّه ليس تفسيراً علمياً؛ بل من عند أنفسهم! فليتيق الله علماء الفلك، وتواصل معهم لينطقوا بالحقّ للناس فيما يخصّهم الفتوى فيه وهو فقط حقيقة أنّ الشمس حقاً أدركت القمر، وتركوا الباقي على علماء الدين بالفتوى في شأن الإمام ناصر محمد اليماني. وتوكل على الله وكفى بالله وكيلاً، وسلام على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

ملاحظة:

فوالله وتالله أنني أتذكر بيان للعالم الفلكي والديني المنيع في بداية حدث الإدراك وأنه يطلب من علماء الفلك تفسير هذه الظاهرة وهي غروب القمر من قبل الشمس برغم ولادته! والله على ما أقول شهيدٌ ووكيلٌ، فبرغم أنه عالمٌ فلكيٌّ لم يفهم السبب ولذلك وجه طلباً لعلماء الفلك لتفسير هذه الظاهرة المحيرة.

-32-

الإمام ناصر محمد اليماني

20 - 01 - 1436 هـ

13 - 11 - 2014 م

06:49 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القرى)

[[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان](#)]<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165631>البرهان على ملاحظة علماء الفلك أنّ شيئاً غريباً حدث في الفضاء الكوني!

بسم الله الرحمن الرحيم والصلاة والسلام على محمد رسول الله وآله الطيبين وجميع المسلمين في كل زمانٍ ومكانٍ إلى يوم الدين، أما

بعد..

فيما يلي اقتباسٌ لتنظروا كيف أنهم لاحظوا شيئاً غريباً يحدث في الفضاء الكوني، وهو ولادة الهلال فمن ثم غروبه قبل غروب الشمس برغم سابق ميلاده. فانظروا إلى دهشة العالم الفلكي سليمان المنيع (عضو هيئة كبار العلماء وعضو لجنة تقويم أمّ القرى) حول ظاهرة ولادة الهلال قبل غروب الشمس ومع أنه يغرب قبلها! نقتبسه لكم وهو كما يلي:

فالسؤال هل للولادة أثر في دخول الأشهر؟ وهل من شرط دخول الشهر حصول الاقتران ثم الولادة؟ وبعض القضايا تعتبر من المسلمات فيتبن خلافها. هذه المسألة لها علاقة بمجالات غروب الهلال والاقتران ويمكن تلخيصها في ثلاث حالات. حيث أن كثيراً من الفلكيين لا يعرفون إلا حالتين معروفتين كما سيأتي:

1- يغرب قبل الشمس وهو لم يقترن ولم يولد.

2- يغرب بعد الشمس وهو مقترن ومولود.

3- يغرب بعد الشمس وهو لم يقترن ولم يولد.

4- ولعل هناك حالة رابعة لم يذكرها الأستاذ عبدالله الخضير وهي: يغرب قبل الشمس وقد اقترن قبلها.

وأجابت مدينة الملك عبد العزيز عن هذا في توضيحها للتفسير العلمي الذي طلبه الشيخ عبد الله بن سليمان المنيع عضو هيئة كبار العلماء وعضو لجنة تقويم أمّ القرى حول ظاهرة ولادة الهلال قبل غروب الشمس ومع أنه يغرب قبلها.

الاقتصادية الثلاثاء old هـ الموافق 22 أغسطس 2006 العدد 4698 على الرابط التالي:

http://www.aleqt.com/2006/08/22/article_53410.html

-33-

الإمام ناصر محمد اليماني

21 - 01 - 1436 هـ

14 - 11 - 2014 م

04:17 صباحاً

(بحسب التقويم الرسميّ لأمّ القُرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165735>الردّ الملجم من الإمام على ملهم، وحصص الحقّ والحمد لله ربّ العالمين..

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على محمد رسول الله صلى الله عليه وآله وسلّم وجميع المؤمنين، أمّا بعد..

سلامُ الله عليكم ورحمة الله وبركاته معشر الأنصار السابقين الأختيار وسلامُ الله على الباحثين عن الحقّ في طاولة الحوار..
وأما الآن فتبيّن للجميع ما هو السرّ من تهرب العالم الفلكي ملهم ومماطلته في تنزيل الصورة التي صوّرها لشروق القمر بعد غروب
شمس الخميس ليلة الجمعة في ميقات نداء صلاة المغرب، وتبيّن السرّ للجميع في مماطلة ملهم وتهربه بادئ الأمر من تنزيل
الصورة حتى استفزّزناه وتحديناه وقلنا: "فإمّا أن تقوم بتنزيل الصورة، ما لم؛ فأنت من الكاذبين". وجعلنا ملهماً أمام أمرين أحلاهما
مرّة؛ أن يقوم بتنزيل الصورة فتكون شاهداً بالحقّ على صدق فتوى ناصر محمد اليماني عن شروق القمر بعد توارى شمس الخميس
وراء الحجاب وبالضبط في ميقات صلاة المغرب ليلة دخول ليلة الجمعة المباركة، ولكنّ ملهماً وجدتموه يتهرّب من تنزيل
الصورة لكونها سوف تكون حَكماً بالحقّ على الواقع الحقيقي تشهد بشروق القمر بعد غروب شمس الخميس في ميقات النداء
لصلاة المغرب.

وجاءت الصورة مصدّقةً لفتوى الإمام ناصر محمد اليماني بكل المقاييس ومخالفةً لفتوى العالم الفلكي ملهم هندي بكل
المقاييس لكون فتوى العالم الفلكي ملهم محمد هندي هي: أن شروق القمر يوم الخميس سوف يكون قبل غروب شمس
الخميس، ونكرّر: إنّ فتوى العالم الفلكي محمد هندي قال: إن شروق القمر يوم الخميس هو قبل غروب شمس الخميس ليلة
الجمعة.

وأما فتوى الإمام المهدي ناصر محمد اليماني هي: إنّ شروق القمر يوم الخميس هو بعد غروب شمس الخميس ليلة الجمعة،
وبالضبط في ميقات النداء لصلاة المغرب بأفق مكة المكرمة مركز الأرض والكون كون الإدراكات هي بحسب تاريخ وميقات بيت
الله المعظم المسجد الحرام الذي ببكة؛ في مكة المكرمة مركز الأرض والكون. وجعل الله هذه الصورة حكماً بالحقّ والفيصل بالحقّ
أنّ شروق القمر بأفق مكة المكرمة هو حقاً بعد غروب شمس الخميس فأشرق القمر في ميقات نداء صلاة المغرب بالمسجد
الحرام. والصورة تشهد بالحقّ كما يلي:



وعلى كل حالٍ لقد حصص الحقّ ولن تنظلي على أجهل البشر في العالمين مغالطات العالم الفلكي ملهم هندي في الحقّ من بعد ما تبين له أنّه الحقّ ولم يشرق القمر بحسب ميقات الحساب الفلكي؛ بل جاء مختلفاً حتى في ميقات شروق القمر بحسب تقويم أمّ القرى مكة المكرمة لكون تقويم أمّ القرى يعني أنّ شروق القمر في يوم الخميس سوف يكون قبل غروب شمس الخميس أي قبل أذان المغرب بثلاث عشرة دقيقة يشرق القمر بأفق مكة المكرمة الساعة الخامسة وثلاثين دقيقة بالضبط، وأما النداء لصلاة المغرب فيكون الساعة الخامسة وثلاثة وأربعين دقيقة، وهذا يعني أنّ شروق القمر حسب تقويم أمّ القرى سوف يكون من قبل غروب شمس الخميس فمن ثم يراه أهل مكة يظهر بالأفق الشرقي لمكة المكرمة قبيل غروب شمس الخميس وقبيل صلاة المغرب بثلاث عشرة دقيقة. ولكن يا قوم حصص الحقّ فوجدتم القمر حقاً قد تأخر في شروقه إلى بعد غروب شمس الخميس؛ بل تأخر إلى حين النداء لصلاة مغرب ليلة الجمعة بالمسجد الحرام بتوقيت مكة المكرمة، وترون القمر حين النداء للصلاة وافق حين ظهور القمر بالأفق الشرقي لمكة المكرمة.

وكما أرجو نسخ الصورة التي أحضرها ملهم في بيانه فيتمّ تنزيلها في بياني هذا وهي نفس الصورة التي أوردتها ملهم، وهذا أحد البراهين أنّ الشمس أدركت القمر ولذلك اختلف شروق وغروب القمر ولم تختلف مواقيت الصلوات شيئاً لكون مواقيت الصلوات ليست بحسب شروق وغروب القمر؛ بل الصلوات بحسب شروق وغروب الشمس. فانظروا لتقويم أمّ القرى يقول بأنّ شروق القمر بأفق مكة المكرمة من قبل ميقات نداء صلاة مغرب ليلة الجمعة بثلاث عشرة دقيقة أي قبيل غروب شمس الخميس سوف يكون القمر بأفق مكة المكرمة أي ميقات شروق القمر بأفق مكة المكرمة، فانظروا لتاريخ وميقات شروق القمر في 13 محرم 1436 ليوم الخميس كما يلي:

شروق القمر المغرب

05:43 05:30

<http://www.ummulqura.org.sa/Index.aspx>

ولكنكم تشهدون صورة شروق القمر بأفق مكة المكرمة حدث بالضبط حين نداء صلاة المغرب ليلة الجمعة المباركة.

فمن ثمّ نأتي إلى البرهان الرئيسي والأساسي لآية الإدراك: فكما علمناكم بالأمس أنّه تفاجأ فضيلة الشيخ سليمان المنيع عضو هيئة كبار العلماء عن غروب القمر بعض الأحيان قبل غروب الشمس وأنّه جاء مخالفاً حسب غروب القمر في تقويم أمّ القرى مكة المكرمة، وطلب تفسيراً علمياً عن سبب هذه الظاهرة، فوجّه طلبه إلى أساتذة علماء الفلك بمدينة عبد العزيز الفلكية. والسؤال الذي يطرح نفسه فهل وجدنا علماء الفلك بمدينة عبد العزيز أنّهم أفتوا سليمان المنيع بالمنطق العلميّ لسبب هذه الظاهرة المحيرة؟ فانظروا لجوابهم العلميّ فلن تجدوا أنّهم استطاعوا أن يأتوا بالجواب العلميّ بالحقّ لكونهم لا يعلمون عن سبب هذه الظاهرة ولم يذكروا حتى خطوط الطول والعرض كما يزعم ملهم، فانظروا واحكموا بالحقّ هل جاءوا بالسبب العلميّ لولادة الهلال من قبل الاقتران وغروبه قبل الشمس؟ فانظروا لجوابهم على العالم الفلكي وعضو لجنة تقويم أمّ القرى فضيلة الشيخ عبد الله بن سليمان المنيع عضو هيئة كبار العلماء وعضو لجنة تقويم أمّ القرى حول ظاهرة ولادة الهلال قبل غروب الشمس ومع أنّه يغرب قبلها، ولا ولن تجدوا لديهم الجواب العلميّ لكونهم لا يعلمون أنّ الشمس أدركت القمر فتدبروا جوابهم:

وقالت "المدينة" في توضيحها للتفسير العلمي الذي طلبه الشيخ عبد الله بن سليمان المنيع عضو هيئة كبار العلماء وعضو لجنة تقويم أمّ القرى حول ظاهرة ولادة الهلال قبل غروب الشمس ومع أنّه يغرب قبلها، وقبل البدء في التفسير العلمي ترغّب مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية أن توضح بأنّها منذ تبنيها لتقويم أمّ القرى وهي تسعى جاهدة لتطويره وتحسينه وذلك بواسطة كوكبة من أهل العلم والاختصاص في عدة مجالات لتتكامل الآراء، كما أن المدينة كانت وما زالت تشارك بفاعلية في لجان رصد الأهلة التي صدرت عليها موافقة الأمر السامي منذ عام 1418هـ وحتى الآن.

وتوضح "المدينة" فيما يلي بعض المفاهيم والأسس العلمية بالصور والرسوم التوضيحية التي تبين كيفية حدوث الاقتران ومفهوم ولادة الهلال (مع الإشارة إلى أن جميع الرسوم والصور في هذا التفسير العلمي هي للتوضيح فقط ولم تأخذ في الاعتبار الأحجام الطبيعية للأجرام السماوية):

أولاً: بالنسبة لأحجام الأجرام الثلاثة (الشمس، الأرض والقمر) فإن الشمس تعادل تقريباً مليون مرة حجم الأرض، في حين أن حجم القمر يعادل ربع حجم الأرض فقط، أي أن حجم الشمس يعادل ما يقارب أربعة ملايين مرة حجم القمر.

ويرى الناظر من سطح الأرض تقارباً في حجم الشمس والقمر وذلك لسبب البعد الكبير بين الأرض والشمس حيث تبلغ المسافة بينهما (150 مليون كيلومتر) تقريباً في حين أن القمر أقرب للأرض بكثير وتبلغ المسافة بينهما نحو (380 ألف كيلومتر)، أي أن الشمس أبعد عن الأرض من القمر بنحو (400 مرة).

ثانياً: عندما نتحدث عن (الاقتران) فإن المقصود به هي اللحظة التي تكون فيها مراكز الأجرام الثلاثة (الشمس، الأرض والقمر) في مستوى واحد في الفضاء، وهذا هو التعريف العلمي للاقتران، وهي لحظة عالمية متفق عليها بين العلماء ويمكن حسابها بدقة كبيرة جداً، كما يوضحه الشكل (1).

وإذا أصبحت مراكز الأجرام الثلاثة في خط بصر واحد فينتج عن ذلك:

1- حدوث (كسوف) للشمس إذا كان القمر بين الأرض والشمس، كما في الشكل (2).

2- حدوث (خسوف) للقمر إذا كانت الأرض بين القمر والشمس.

ومن رحمة الله وفضله أن الكسوف والخسوف لا يحدثان في كل شهر بسبب ميلان محور دوران القمر حول الأرض بخمس درجات تقريباً عن محور دوران الأرض حول الشمس، بالتالي فإن الأجرام الثلاثة (الشمس، الأرض، والقمر) إذا كانت في مستوى واحد فإن القمر تارة يكون أعلى خط البصر وتارة يكون أسفله، كما يوضح شكل (3).

أما بالنسبة لشكل الهلال الجديد، فيختلف من شهر لآخر، ويعتمد على موقع الشمس بالنسبة للقمر، وقد صنفه العلماء من قبل إلى ثلاثة أصناف:

(1) الهلال الشامي: والذي يكون اتجاه قرنيه إلى اتجاه الشمال للراصد من الأرض.

(2) الهلال اليماني: والذي يكون اتجاه قرنيه إلى اتجاه الجنوب للراصد من الأرض.

(3) الهلال السماوي: والذي يكون اتجاه قرنيه إلى اتجاه السماء (إلى أعلى) للراصد من الأرض.

كما هي موضحة في الشكل (4).

وبداية الشهر الجديد (ظهور خيط النور من القمر) يأخذ في الغالب مدة زمنية بعد الاقتران تختلف من شهر لآخر وقد تتجاوز الساعة في بعض الأحيان، ويرجع سبب اختلاف هذه المدة لعدة أسباب من أهمها:

- المسافة بين الأرض والشمس: حيث إن الأرض تكون في بعض فصول السنة أسرع في دورانها حول الشمس عن غيرها خلال العام.

- المسافة بين القمر والأرض: كذلك القمر يكون في بعض الأيام أسرع في دورانه حول الأرض عن الأيام الأخرى خلال الشهر القمري.

وتفسير هذين السببين هو أن المدارات التي تدور فيها الأجرام السماوية اهليلجية (بيضاوية) وليست دائرية تماماً، مما يجعلها تخضع للقوانين الفيزيائية التي أوجدها الله تعالى حتى تحافظ على توازنها في مداراتها. ويمكننا مشاهدة ذلك بوضوح عندما يحدث كسوف كلي للشمس.

ولا يمكن مشاهدة هلال الشهر الجديد إلا بعد أن يبتعد مركز القمر عن مركز الشمس بعد اجتماعهما في لحظة الاقتران) أو (المحاق) بمسافة كافية تسمح بظهور خيط النور (الهلال) في القمر، والأشكال التالية توضح مراحل انفصال القمر عن الشمس بعد لحظة الاقتران:

(1) هذه الحالة توضح لحظة الاقتران، والتي يكون القمر فيها في طور (المحاق) ويكون وجه القمر المقابل للأرض معتماً تماماً.

(2) وبعد مرور مدة زمنية (تختلف حسبما أشرنا له سابقاً من وقت لآخر) يبتعد مركز القمر عن مركز الشمس، وما زال وجه القمر المقابل للأرض معتماً، ومثل هذه الحالة تحصل في الأشهر التي أشار لها فضيلة الشيخ عبد الله المنيع وأشكلت عليه، حيث إن القمر يغرب قبل الشمس، على الرغم من أن الاقتران قد تم ولم يظهر النور في

القمر بعد.

(3) ومع استمرار حركة القمر وابتعاده عن مركز الشمس، يبدأ بالانفصال عن الشمس حتى يصل إلى نقطة تسمح للنور بالظهور من حافة القمر.

هنا يمكن القول إن هلال الشهر الجديد قد هل، وتكون فرصة مشاهدة الهلال أفضل كلما اتجهنا إلى جهة الغرب على سطح الأرض، حيث إن القمر يتأخر عن الشمس شيئاً فشيئاً ويغرب القمر بعد غروب الشمس، كما في الشكل (5). ومما سبق يتضح لنا:

(1) أن الاقتران يعني بداية دورة جديدة للقمر ولا يعني بداية الشهر الجديد.

(2) يستغرق القمر مدة زمنية بعد حدوث الاقتران حتى يظهر فيه خيط النور وتختلف هذه المدة من شهر لآخر. ونشير هنا أن تقويم أم القرى راعى هذه الأمور واتخذ شرطين أساسيين وهما:

(1) أن يكون الاقتران قد تم قبل غروب الشمس في مكة المكرمة.

(2) غروب القمر بعد الشمس في مكة المكرمة.

وهذان الشرطان متلازمان ولا يكفي أحدهما لإثبات دخول الشهر بل يجب تحقيق الشرطين معاً.

وقدمت مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية شكرها للشيخ عبد الله بن سليمان المنيع على اهتمامه بهذا الموضوع الحيوي المتعلق بالأهلة وتقويم أم القرى، وتقدر لفضيلته ثقته بالمدينة وإشادته بالجهود التي قامت وتقوم بها في مجال تطوير تقويم أم القرى.

انتهى

فمن ثمّ نقول: يا ملهم لا تقلّ علينا ما لم نقله! فنحن لم نقل أنّ القمر تجتمع به الشمس ثم يرجع للوراء؛ فهذا غير منطقي، ولم نقل ذلك بل نطقنا بالحقّ يا ملهم، وقلنا لكم مراراً وتكراراً أنّ الإدراك هو بسبب تأثير كوكب سقر على الشمس فقط وليس بشكل مباشر، ولكنّ الشمس بدورها أثرت على حركة القمر الذاتية ولم تؤثر على حركة جريانه الفلكيّ المعلوم ولذلك لم يتغيّر ميعاد الكسوف والخسوف، فأنتم تعلمون أنّ للقمر حركتين، فحين نقول ولم يؤثر كوكب سقر على حركة القمر فنقصد لم يؤثر كوكب سقر بالتأثير المباشر بعد على حركة القمر والأرض وإنما أثر على حركة الشمس فحدث تشادّ بين الشمس والأرض على القمر، ولكنّ الأرض لا تزال تحافظ على حركة القمر الفلكيّة في نظام جريانه الفلكي، ولكنّ الشمس أثرت على حركة القمر الذاتية، وهنا مربط الفرس لكون الأهلة تتولّد بسبب حركة القمر الذاتية وليس بسبب حركته المحوريّة. ولا نريد أن نبين أكثر من هذا في أسرار الإدراك كون ملهماً ومن كان على شاكته قد يضبط تاريخه الجديد بناءً على نقطة السرّ الفلكية فيؤسّس ذلك على حساب الأشهر القادمة ثم ينطق بنفس منطق ناصر محمد اليماني، ثم يقول: "هو نفس ما لدينا وكل شيء طبيعي ولم يحدث أيّ خلل، وإتّما ناصر محمد اليماني يعتمد على معلوماتنا الفلكية". فمن ثم يأتي ملهم ببيانٍ مطابقٍ لياني أو حتى قبل بياني بتعمد المغالطة، فهي هو يغالط في تصويره بنفسه لشروق القمر بأفق مكة المكرمة بميقات النداء لصلاة المغرب ليلة الجمعة ثم يقول: "إنما أشرق القمر قبيل غروب شمس الخميس". ويا سبحان الله متمسكاً بمعلوماته الفلكيّة برغم أنّه يرى الواقع رأي العين جاء

مخالفاً لحسابه الفلكي فمن ثم يأتي بتحليلات وخرابييط من عند نفسه! وبرغم أننا لا نكدّب بعلم علماء الفلك الفيزيائي ونؤمن بدقته ولكنها أدركت الشمس القمر فؤلد الهلال من قبل الكسوف نظراً لزيادة سرعته الذاتية والتي تسبب تولّد الأهلة، وأما حركته المحورية أو نسميها بالاسم الأصح (حول نفسه) بالمعنى الأصح لكون حركته المحورية هي حول حركته الذاتية إذ أنّ للقمر حركتين، ولا مشكلة في اختلافي مع علماء الفلك في المصطلحات العلميّة الفلكيّة لكوني سوف أعلمهم بالمقصود لكون **للقمر في الحقيقة ثلاث حركات وهنّ:**

حركة الجريان الفضائي الفلكي للجرم في فلكه المعلوم وليست لهذه الحركة علاقة بتولد هلال الشهر لكون ميلاد الهلال هو بسبب حركته الذاتية. وربما يودّ أحد السائلين أن يقول: "نحن تعلمنا أنّ للكواكب حركتين فقط وهنّ حركةً حول نفسه وحركةً حول الشمس". فمن ثم نردّ عليه بالحقّ وأقول: ولكنّي أعلم أنّ الشمس ليست مركز الأرض والكون؛ بل الأرض مركز الكون وجميع الكواكب والنجوم تدور حول الأرض، ولا نريد أن ندخل حواراً في حوارٍ حتى لا يتشتت التركيز على آية الإدراك للشمس والقمر تصديقاً لأحد أشراف الساعة الكبرى، وعلى كل حالٍ فبرغم أننا أقمنا الحجّة بالنسبة لتأخر شروق القمر على ملهم وعلى تقويم أمّ القرى ولكن لا نريد أن نجعل تلك هي الحجّة لكون الشروق والغروب يختلف من منطقة إلى أخرى ونريد أن نجادل البشر بالحدث الكوني في الفضاء، **وما هو الحدث الكوني الرئيسي والأساسي؟** هو ولادة الهلال من قبل الاقتران بسبب سرعة حركته الذاتية فيصبح في حالة أدراك كونه يولد من قبل الاقتران فتكون الشمس حتماً إلى الشرق منه فيصبح في حالة إدراك فيستمر القمر بالجري بحركته الفلكية حتى يجتمع بالشمس.

ويا أيّها العالم الفلكي ملهم، فلو تُحضر إلى موقعنا عدداً من علماء الفلك المعترف بهم لعلمناكم ما لم تكونوا تعلمون وزدناكم علماً بإذن الله بما لم يُعلم ولم يحظّه قلمٌ إلا في أسرار البيان الحقّ للقرآن. وعلى سبيل المثال خلق الله السماء في اليومين الوسط كون تقدير الأقوات لم أجده في الكتاب أنّه من بعد خلق الأرض مباشرةً لحكمةٍ علميّةٍ؛ بل بعد ألفي سنة مما تعدّون قدر فيها أقواتها! ولا أريد أن نخرج عن الحوار في آية الإدراك حتى نخرج بنتيجة في شأن آية الإدراك، ولا يزال الحوار مستمراً بين المهديّ المنتظر والعالم الفلكي ملهم محمد هندي.

وسلاماً على المرسلين، والحمد لله ربّ العالمين..
أخوكم؛ الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-34-

الإمام ناصر محمد اليماني

22 - 01 - 1436 هـ

15 - 11 - 2014 م

04:25 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القرى)

[متابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165856>ردّ الإمام المهديّ إلى ملهم العالم الفلكي، وموعظة للسائلين ..

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على كافة أنبياء الله ورسله وأئمة الكتاب وجميع المؤمنين في كل زمانٍ ومكانٍ إلى يوم الدين، أمّا بعد..

إنّك نسيت يا ملهم أنّ حساب تقويم أمّ القرى هو بحساب الشروق بأفق مكة المكرمة؛ أي بحساب أفقها الشرقي والغروب، ولكنك جعلت أفقاً من تحت الأفق لتمرير مغالطتك بغير الحقّ. ويا أخي الكريم إنّ تقويم أمّ القرى تأسس بناءً على حساب شروق الشمس بأفق مكة المكرمة وغروبها بأفق مكة المكرمة، وكذلك القمر بحسب شروقه بأفق مكة المكرمة وغروبه بأفق مكة المكرمة، وجعلوا التقويم بحسب حساب توقيت مكة المكرمة، وهذا هو التعريف لتقويم أمّ القرى أنّه قد تأسس حسابه على حساب شروق الشمس والقمر بأفق أمّ القرى مكة المكرمة. ولكنّ ملهماً جعل لمكة أفقاً تحت الأفق وهي مغالطة مكشوفة من ملهم ليلبس الحقّ بالباطل، ويا رجل! والله الذي لا إله غيره ولا يُعبد سواه إنّك لتصدّ عن الإيمان بآية من آيات الله على الواقع الحقيقي في قول الله تعالى: ﴿وَالشَّمْسُ وَضُحَاهَا ﴿١﴾ وَالْقَمَرُ إِذَا تَلَّاهَا ﴿٢﴾﴾ صدق الله العظيم [الشمس].

وأقسم الله بهذا الحدث حين يتحقق ولذلك قال: ﴿إِذَا تَلَّاهَا﴾؛ أي تلاها في الجريان الفلكي والشمس تتقدّمه إلى جهة شرقي الهلال وهو يتلوها فيجري وراءها وهو إلى الغرب من الشمس كون الشمس والقمر يجريان من الغرب إلى الشرق كما تعلمون، وما ينبغي للشمس أن تدرك القمر فتتقدمه من بعد ميلاد الهلال منذ أن خلق الله السماوات والأرض. تصديقاً لقول الله تعالى: ﴿لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ﴾ ﴿٤٠﴾ صدق الله العظيم [يس].

ويستمر هذا النظام الكوني الدقيق حتى يدخل البشر في عصر أشرار الساعة الكبرى، فمن ثم تدرك الشمس القمر في أول الشهر فيولد الهلال من قبل الاقتران، وحتماً يصبح في حالة إدراكٍ بسبب تولّده وهو إلى الغرب من الشمس، وحتماً يجده علماء الفلك يغرب قبل غروب الشمس برغم أنّها قد حدثت لحظة ولادته. وهذا ما أدهش فضيلة الشيخ المحترم عبد الله بن سليمان المنيع عضو هيئة كبار العلماء وعضو لجنة تقويم أمّ القرى لكونه وجد ظاهرةً غريبةً لم تحدث قط في علم الفلك لجريان الشمس والقمر! وحقيقةً لكمّ أدهشه الأمر واعتبرها ظاهرةً غريبةً في العِلْم الفلكي لكون لديه خبرةً في علوم الفلك ويعلم أنّه لا وجود لهذه الظاهرة الغريبة فيما تعلّمه من علوم فلكيّة، ولجأ لعلماء فلكٍ آخرين متخصصين في علم الفلك لعلّه يجد لديهم فتوى علميّة عن حقيقة هذه الظاهرة الغريبة، ولكنهم أوردوا له جواباً يحمل نفس المعلومات التي لديه من قبل أنّ القمر يجتمع بالشمس في الاقتران المركزي وهو محاقٌّ من الأهلة فمن ثمّ ينفصل عن الشمس شرقاً ليبدأ ولادة هلال الشهر الجديد. ولكن المنيع يعلم بتلك القواعد الفلكيّة الفيزيائيّة ولذلك أدهشه ما جاء مخالفاً للمسلّمات الفلكيّة لكونه وجد في الحساب الفلكي بحسب حساب أفق مكة المكرمة أنّ القمر سوف يغرب من قبل غروب الشمس برغم سابق ميلاده، فأدهشه الأمر كيف حدث هذا؟ كونه يحيط علماً بجريان الشمس والقمر والاقتران وتولّد الأهلة والخسوف والكسوف ولذلك أدهشه الأمر! ولو لم يكن يعلم لكان مثله كغيره من الذين يشاهدون أهلة المستحيل وهم لا يعلمون أنّهم شاهدوا هلال المستحيل علمياً وكان الأمر طبيعياً بالنسبة لشهداء الرؤية وأمّا المنيع العالم الفلكي عضو تقويم أمّ القرى فأدهشه كثيراً غروب القمر من قبل غروب الشمس برغم سابق ميلاده، ولكن ما المسؤول بأعلم من السائل! فليس لدى علماء الفلك الذي سألم المنيع إلا ما لديه وفسّروا الماء بالماء. وأعلم علم اليقين من قبل أنّه لم يأت لهم بالتفسير العلمي على الواقع الحقيقي أحدٌ إلا الإمام المهدي ناصر محمد اليماني. وأقولها باختصارٍ شديد:

إنّ سبب غروب الهلال من قبل غروب الشمس لكون كوكب العذاب يتناوش مع الشمس مما سبب التناوش زيادة سرعة القمر في حركته الذاتيّة وليست المحوريّة بل الذاتيّة، كون الحركة الذاتيّة هي التي تسبب تولّد الأهلة ويحدث ذلك بقدرٍ مقدورٍ متى ما يشاء الله أن يحدث الإدراك، و فقط يزيد من سرعة القمر في ذاته وليس في جريانه الفلكي، كونه لو حدثت زيادة السرعة في جريانه الفلكي إذاً لتغير تاريخ الخسوف والكسوف؛ بل قلنا فقط تزيد سرعته في إحدى حركاته وهي ما يسمونها علماء الفلك (حول نفسه)، ولكن الإمام المهديّ يسمي تلك الحركة هي الحركة الذاتيّة للكوكب، وأمّا حركة الكوكب في فلكه فاسمّيها حركةً حول نفسه أي حول محوره.

وعلى كل حال فتلك الحركة لم تتأثر ولم تتغير وإنّما فقط حدث التغيير في سرعة حركة القمر الذاتيّة، ويحدث التغيير في السرعة الذاتيّة لكوكب القمر أحياناً بإذن الله ليتحقق الإدراك، فمن ثمّ يُكمل القمر دورته الذاتيّة قبل الوصول إلى نقطة الاجتماع؛ بل يتولّد هلال الشهر الجديد وهو لا يزال القمر إلى الغرب من الشمس وهي شرقي القمر ثم يكون في هذه اللحظة في حالة إدراكٍ لكونه يتلو الشمس من جهة الغرب والشمس تتقدمه شرقاً بسبب ولادته من قبل الكسوف والاقتران.

ولهذا السبب يا فضيلة الشيخ سليمان المنيع تجدون القمر يغرب من قبل غروب الشمس وليس أنّه قد حدث الاقتران، فهذا يستحيل علمياً فكيف يقترن بها ثم يعود للوراء ليغرب قبل الشمس؟ بل سبب غروبه من قبل الشمس لكونه ولد الهلال قبل الاقتران وكان وضع الهلال في حالة إدراكٍ لكون الشمس إلى الشرق منه وهو يتلوها غربي الشمس ولذلك غرب قبلها، وهذا هو المنطق العلمي الفيزيائي الفلكي القرآني، ولدينا مزيد بإذن الله العزيز الحميد.

وندعو فضيلة الشيخ عبد الله بن سليمان المنيع عضو هيئة كبار العلماء وعضو لجنة تقويم أمّ القرى إلى الحوار عن حقيقة حدوث شرط من أشراط الساعة الكبرى فأدركت الشمس القمر نذيراً للبشر من قبل أن يسبق الليل النهار فتطلع الشمس من مغربها بسبب مرور كوكب العذاب، والذي يدور من الشمال إلى الجنوب فيشرق بأفق الجنوب الأرضي ويغرب بأفق الشمال الأرضي لكونه يأتي للأرض من أطرافها في كل مرة، غير أنّ هذه المرة هي أقرب نقطة لمرور كوكب العذاب مما يسبب تناوشاً شديداً مع كوكب الأرض ليلة المرور، فتتباطأ سرعة كوكب أرض البشر حتى تقف بالضبط عند ميقات الظل بتوقيت أفق مكة المكرمة. تصديقاً لقول الله تعالى: {أَلَمْ تَرَ إِلَى رَبِّكَ كَيْفَ مَدَّ الظِّلَّ وَلَوْ شَاءَ لَجَعَلَهُ سَاكِنًا ثُمَّ جَعَلْنَا الشَّمْسَ عَلَيْهِ دَلِيلًا (45) ثُمَّ قَبَضْنَاهُ إِلَيْنَا قَبْضًا يَسِيرًا (46)} صدق الله العظيم [الفرقان]. وهنا يتوقف كوكب الأرض عن الدوران من الغرب إلى الشرق، فمن ثم يُجبر كوكب العذاب أرض البشر أن تدور بالدوران العكسي من الشرق إلى الغرب، ثم يسبق الليل النهار فتطلع الشمس من الغرب لتغرب في الشرق، والله على ما أقول شهيدٌ ووكيلٌ.

ويا أيها العالم الفلكي ملهم، أقسم بمن رفع السبع الشداد وثبتت الأرض بالأوتاد وأهلك ثمودَ وعاداً وأغرق الفراغنة الشداد إنك لتصدّ عن التصديق بأية كونيةٍ وشرطٍ من أشراط الساعة الكبرى، وظلمت نفسك بغير علمٍ من الله في الكتاب. فتذكر قول الله تعالى: {فَمَنْ أَظْلَمُ مِمَّنْ كَذَبَ بِآيَاتِ اللَّهِ وَصَدَفَ عَنْهَا سَنَجْزِي الَّذِينَ يَصْدِفُونَ عَنْ آيَاتِنَا سُوءَ الْعَذَابِ بِمَا كَانُوا يَصْدِفُونَ (157)} صدق الله العظيم [الأنعام]. وقد كتبنا لك شيئاً من المنطق العلمي عن سبب غروب القمر قبل غروب الشمس برغم سابق ميلاده، وبيننا لكم السبب العلمي لكونه حدث الميلاد من قبل الاقتران، أفلا تتذكرون؟

وربما يودّ ملهم أن يقول: "وما هو كوكب العذاب يا من يزعم أنّه المهدي المنتظر؟". فمن ثم نردّ على ملهم ونقول: ذلكم كوكب سقر اللواحة للبشر من حينٍ إلى آخر، لا تأتيكم إلا بغتةً فتبهتكم فلا تستطيعون ردّها ولا صرفها يا ملهم. تصديقاً لقول الله تعالى: {خُلِقَ الْإِنْسَانُ مِنْ عَجَلٍ سَأَرِيكُمْ آيَاتِي فَلَا تَسْتَعْجِلُونِ (37) وَيَقُولُونَ مَتَى هَذَا الْوَعْدُ إِنْ كُنْتُمْ صَادِقِينَ (38) لَوْ يَعْلَمُ الَّذِينَ كَفَرُوا حِينَ لَا يَكْفُونَ عَنْ وُجُوهِهِمُ النَّارَ وَلَا عَنْ ظُهُورِهِمْ وَلَا هُمْ يُنصَرُونَ (39) بَلْ تَأْتِيهِمْ بَغْتَةً فَتَبْهَتُهُمْ فَلَا يَسْتَطِيعُونَ رَدَّهَا وَلَا هُمْ يُنظَرُونَ (40)} صدق الله العظيم [الأنبياء].

وذلكم الكوكب هو كوكب سجّيل في الكتاب، وسجّين في الكتاب، وسقر في الكتاب، والحطمة في الكتاب، والتجم الطارق في الكتاب، ذلكم النار الكبرى في الكتاب، فهي أكبر كوكبٍ في كواكب المجموعة الشمسية، وسوف ترونها عين اليقين يا ملهم، ثم لتسألنّ يومئذٍ عن التّعيم الذي تكذبون به ذلكم التّعيم الأعمم في الكتاب؛ حقيقة رضوان الربّ سبحانه، فقد علّمه علم اليقين عبید التّعيم الأعمم يا ملهم، فوالله لو تخاطب أحدهم فتقول له: "فهل لو يجعلك الله خليفته على ملكوته في الآخرة ويؤتيك الدرجة العالية الرفيعة في جنات التّعيم ويجعلك أحبّ عبدٍ وأقرب عبدٍ إلى الله من بين كافة عبّيده في الملكوت ويؤيدك بأمر الكاف والنون فتقول للشيء كمن فيكون بإذن الله؛ فهل سترضى؟". فماذا تتوقع جواب ذلك الأنصاري يا ملهم؟ فوالله وتالله أنّك سوف تسمع منه عجب العجائب! فوالله الذي لا إله غيره وحده لا شريك له أنّ من تزعم أنّهم أغبياء فإنّهم صفوة البشرية وخير البرية، قومٌ يحبّهم الله ويحبّونه لا يُرضيهم ربّهم بالملكوت كله حتى يكون ربّهم راضياً في نفسه لا متحسراً ولا حزيناً.

وربما ملهم يودّ أن يقول: "هل الله حزينٌ في نفسه يا ناصر محمد؟ وما سبب حزن الله؟ وعلى من يحزن؟". ثم يجيبه الإمام المهديّ

ونقول: اللَّهُمَّ نعم، إن الله حزينٌ يا ملهم على الكافرين الذين أهلكهم وكانوا ظالمين لأنفسهم فأصبحوا نادمين على ما فرطوا في جنب ربهم. وقال الله تعالى: { وَأَنْبِئُوا إِلَىٰ رَبِّكُمْ وَأَسْلِمُوا لَهُ مِنْ قَبْلِ أَنْ يَأْتِيَكُمُ الْعَذَابُ ثُمَّ لَا تُنصِرُونَ ﴿٥٤﴾ وَاتَّبِعُوا أَحْسَنَ مَا أُنزِلَ إِلَيْكُمْ مِنْ رَبِّكُمْ مِنْ قَبْلِ أَنْ يَأْتِيَكُمُ الْعَذَابُ بَغْتَةً وَأَنْتُمْ لَا تَشْعُرُونَ ﴿٥٥﴾ أَنْ تَقُولَ نَفْسٌ يَا حَسْرَتَىٰ عَلَىٰ مَا فَرَطْتُ فِي جَنْبِ اللَّهِ وَإِنْ كُنْتُ لَمِنَ السَّاخِرِينَ ﴿٥٦﴾ أَوْ تَقُولَ لَوْ أَنَّ اللَّهَ هَدَانِي لَكُنْتُ مِنَ الْمُتَّقِينَ ﴿٥٧﴾ أَوْ تَقُولَ حِينَ تَرَى الْعَذَابَ لَوْ أَنَّ لِي كَرَّةً فَأَكُونَ مِنَ الْمُحْسِنِينَ ﴿٥٨﴾ بَلَىٰ قَدْ جَاءَتْكَ آيَاتِي فَكَذَّبْتَ بِهَا وَاسْتَكْبَرْتَ وَكُنْتَ مِنَ الْكَاْفِرِينَ ﴿٥٩﴾ } صدق الله العظيم [الزمر].

وربما ملهم يود أن يقول: "قد علمنا ما سبب تحسر المعرضين عن الحق من ربهم لكون مصيرهم إلى نار الجحيم، ولكن ما سبب تحسر الله وحزنه عليهم؟". فمن ثم نقول: يا ملهم فهل تؤمن أن الله هو حقاً أرحم الراحمين؟ ومعلوم جواب ملهم سيقول: "لا يتجادل على صفة الرحمة في نفس الله اثنان من المسلمين فجميعهم يعلمون أن الله هو حقاً أرحم الراحمين". فمن ثم نقول: إذاً يا ملهم إن الله أرحم من الأمّ بولدها، فوالله يا ملهم لو عصيت أمك ألف عامٍ ثم وجدتك أمك تصرخ في نار جهنم من عذاب الحريق ولا قدر الله ذلك، فتصوّر عظيم حسرة أمك عليك وعظيم حزنها في نفسها على وليدها وحتى لو عصاها ألف عامٍ، فما ظنك بحسرة الله أرحم الراحمين؟! وبما أن الله أرحم الراحمين فحتماً يا ملهم نجده حزيناً على الذين أهلكهم الله وهم ظالمون لأنفسهم، فانظر لحال الله في محكم كتابه إن كنت تريد أن تسأل عن حال الله أرحم الراحمين. فسوف نترك الجواب من الرب مباشرة ليخبركم عن حاله في قوله تعالى: {إِنْ كَانَتْ إِلَّا صَيْحَةً وَاحِدَةً فَإِذَا هُمْ خَامِدُونَ (29) يَا حَسْرَةً عَلَى الْعِبَادِ مَا يَأْتِيهِمْ مِنْ رَسُولٍ إِلَّا كَانُوا بِهِ يَسْتَهْزِئُونَ (30) أَلَمْ يَرَوْا كَمْ أَهْلَكْنَا قَبْلَهُمْ مِنَ الْقُرُونِ أَنَّهُمْ إِلَيْهِمْ لَا يَرْجِعُونَ (31) وَإِنْ كُلُّ لَمَّا جَمِيعٌ لَدَيْنَا مُحْضَرُونَ (32)} صدق الله العظيم [يس].

اللَّهُمَّ اغفر لملهم فإنه لا يعلم أنه يصد عن حقيقة شرطٍ من أشرط الساعة الكبرى، اللَّهُمَّ أرى الحق حقاً وارزقه اتباعه، وأره الباطل باطلاً وارزقه اجتنابه، اللَّهُمَّ لا تأخذه بما قال عن الإمام المهدي الحق من عندك اللَّهُمَّ فإنه لا يعلم أنه يشتم ويكذب الإمام المهدي المنتظر الحق، اللَّهُمَّ فاغفر للمهم وجميع المسلمين ولا تجعل عليه بعث الإمام المهدي حسرةً ونقمةً؛ بل نعمةً ورحمةً وجميع المسلمين فإنهم لا يعلمون، اللَّهُمَّ بصّرهم بالحق من عندك وأنقذهم من عذاب كوكب العذاب، وإنه لنباً عظيمٌ وهم عنه معروضون. لا قوة إلا بالله العلي العظيم إنا لله وإنا إليه راجعون.

وسلاماً على المرسلين، والحمد لله رب العالمين..
أخوكم؛ الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-35-

الإمام ناصر محمد اليماني

23 - 01 - 1436 هـ

16 - 11 - 2014 م

03:15 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأمّ القُرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=165979>

الرد الصارم البتار من المهدي المنتظر ناصر محمد اليماني إلى العالم الفلكي ملهم محمد هندي ..

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على كافة الأنبياء والمرسلين وآلهم الطيبين الطاهرين من أولهم إلى خاتمهم محمد رسول الله وجميع المؤمنين في كل زمانٍ ومكانٍ إلى يوم الدين، أما بعد..

ويا أيها العالم الفلكي السعودي ملهم هندي، لقد جادلتنا فأكثرت جدالنا بغير الحقّ وسبق وأن أقام الإمام المهدي ناصر محمد اليماني الحجّة على كافة علماء الفلك في كل مرّة على مدار عشر سنوات مضت، فكيف يأتي اليوم العالم الفلكي المستجد في علم الفلك ملهم هندي فكيف يستطيع أن يقيم الحجّة على الإمام المهدي ناصر محمد اليماني؟ فهذا هو المستحيل يا ملهم هندي!

وربّما يوّد العالم الفلكي ملهم هندي أن يقول: "ومنذ متى أقمت الحجّة على علماء الفلك يا ناصر محمد اليماني؟ فأنت ببرهانك إن كنت من الصادقين، وبشرط أن يكون البرهان تمّ تصديقه من الله بالحقّ على الواقع الحقيقي". فمن ثم يردّ على ملهم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني وأقول: فأين كنت نائماً يا ملهم حين يقيم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني الحجّة في كل مرّة على كافة علماء الفلك منذ 1426 للهجرة؟ فنحن نقيم الحجّة بالحقّ على كافة علماء الفلك طيلة عشر سنوات. ولسوف نأخذ على سبيل المثال هلال شوال لعام 1429 ونقوم بتنزيل تقارير كافة علماء الفلك من مختلف الدول وكذلك التقرير الفلكي للإمام المهدي ناصر محمد اليماني المخالف بالحقّ في تقريره لكافة تقارير علماء الفلك في مختلف الدول. وإلى تقارير علماء الفلك لهلال عيد الفطر المبارك لشهر شوال لعام 1429 كما يلي، ونبدأ بتقارير علماء الفلك في المملكة العربية السعودية كما يلي:

تحري رؤية هلال شهر شوال العام 1429 هجرية

موقع التحري : مدينة مكة المكرمة

جهه التحري : الجمعية الفلكية بجدة

* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

1 - يولد الهلال " اقترانه " فلكيا " في تمام الساعه 11:12 ظهرا

2 - يغرب الهلال في تمام الساعه 06:05 مساء (قبل غروب الشمس)

3 - تغرب الشمس في تمام الساعه 06:11 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر في تقارير علماء الفلك بالإمارات العربية المتحدة كما يلي:

العاصمة ابو ظبي - الامارات العربية المتحدة

* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

1 - يولد الهلال " اقترانه " فلكيا " في تمام الساعه 12:12 ظهرا

2 - يغرب الهلال في تمام الساعه 06:03 مساء (قبل غروب الشمس)

3 - تغرب الشمس في تمام الساعه 06:12 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر إلى تقارير علماء الفلك بدولة قطر كما يلي:

العاصمة الدوحة - دولة قطر

* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلوكيا " في تمام الساعة 11:12 ظهرا
- 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 05:14 مساء (قبل غروب الشمس)
- 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 05:23 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر إلى تقارير علماء الفلك بجمهورية السودان كما يلي:

العاصمة الخرطوم - السودان

* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلوكيا " في تمام الساعة 10:12 صباحا
- 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 05:38 مساء (قبل غروب الشمس)
- 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 05:41 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم ننظر في تقارير علماء الفلك بدولة الكويت كما يلي:

الكويت - الكويت (حسب التوقيت المحلي)

* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلوكيا " في تمام الساعة 11:12 صباحا

2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 05:26 مساء (قبل غروب الشمس)

3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 05:36 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر إلى تقارير علماء الفلك في مملكة البحرين كما يلي:

المنامة - البحرين (حسب التوقيت المحلي)

* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

1 - يولد الهلال " اقترانه " فلكيا " في تمام الساعة 11:12 صباحا

2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 05:26 مساء (قبل غروب الشمس)

3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 05:36 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر في تقارير علماء الفلك في جمهورية مصر العربية كما يلي:

القاهرة - مصر (حسب التوقيت المحلي)

* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلكيا " في تمام الساعة 10:12 صباحا
- 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 05:34 مساء (قبل غروب الشمس)
- 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 05:43 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم ننظر في تقارير علماء الفلك في الجمهورية العراقية كما يلي:

بغداد - العراق (حسب التوقيت المحلي)
* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلكيا " في تمام الساعة 12:12 ظهرا
 - 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 06:37 مساء (قبل غروب الشمس)
 - 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 06:50 مساء (عقب غروب القمر)
- النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر في تقارير علماء الفلك في جمهورية لبنان كما يلي:

بيروت - لبنان (حسب التوقيت المحلي)
* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلوكيا " في تمام الساعة 11:12 ظهرا
 - 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 06:13 مساء (قبل غروب الشمس)
 - 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 06:26 مساء (عقب غروب القمر)
- النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر في تقارير علماء الفلك في الجمهورية السورية كما يلي:

دمشق - سوريا (حسب التوقيت المحلي)
* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلوكيا " في تمام الساعة 11:12 ظهرا
 - 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 06:10 مساء (قبل غروب الشمس)
 - 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 06:22 مساء (عقب غروب القمر)
- النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر إلى تقارير علماء الفلك في سلطنة عمان كما يلي:

مسقط - سلطنة عمان (حسب التوقيت المحلي)
* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلكيا " في تمام الساعة 12:12 ظهرا
- 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 06:46 مساء (قبل غروب الشمس)
- 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 06:56 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر إلى تقارير علماء الفلك في دولة فلسطين المحتلة كما يلي:

القدس الشريف - فلسطين المحتلة (حسب التوقيت المحلي)
* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلكيا " في تمام الساعة 11:12 صباحا
- 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 06:16 مساء (قبل غروب الشمس)
- 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 06:27 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر في تقارير علماء الفلك في الجماهير الليبية كما يلي:

طرابلس - الجماهيرية الليبية (حسب التوقيت المحلي)

* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلكيا " في تمام الساعة 10:12 صباحا
- 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 06:45 مساء (قبل غروب الشمس)
- 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 06:55 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وتعال يا ملهم لننظر إلى تقارير علماء الفلك في الجمهورية اليمنية كما يلي:

صنعاء - اليمن (حسب التوقيت المحلي)
* يوم الاثنين 29 رمضان 1429 هجرية - الموافق 29 سبتمبر 2008 (حسب تقويم ام القرى)

- 1 - يولد الهلال " اقترانه " فلكيا " في تمام الساعة 11:12 صباحا
- 2 - يغرب الهلال في تمام الساعة 05:50 مساء (قبل غروب الشمس)
- 3 - تغرب الشمس في تمام الساعة 05:55 مساء (عقب غروب القمر)

النتيجة وفق المعايير الفلكية : بما ان القمر غرب قبل غروب الشمس فهذا يعني بان الافق سوف يكون خاليا من أي هلال فعليه يكون اليوم التالي هو المتمم لثلاثين من شهر رمضان المبارك.

انتهى

وأما الآن فنقول تعال يا أيها العالم الفلكي ملهم هندي لننظر إلى تقرير الإمام المهدي ناصر محمد اليماني والذي جاء مخالفاً بالحق لكافة تقارير علماء الفلك من مختلف الدول كما يلي:

بيان المهدي المنتظر في شأن هلال عيد الفطر في آخر شهر رمضان 1429 هجري ..

بسم الله الرحمن الرحيم

من المهدي المنتظر الإمام الناصر لمحمد رسول - الله صلى الله عليه وآله وسلم - الإمام ناصر محمد اليماني إلى هيئة كبار العلماء بالمملكة العربية السعودية وإلى كافة علماء المسلمين والناس أجمعين، أقسم بالله الواحد القهار بأبي المهدي المنتظر الحق من ربكم، ومن آيات التصديق أن تدرك الشمس القمر فيولد الهلال من قبل الاقتران فتجتمع الشمس به وقد هو هلال كما سوف يحدث في آخر شهر رمضان 1429، فتشهدون الهلال يا أهل مكة حتماً بلا شك أو ريب بعد غروب شمس الإثنين 29 من رمضان 1429 برغم أنه يستحيل ذلك من قبيل جميع علماء الفلك في العالمين، وسبب رؤيته يا معشر علماء الفلك وذلك لأن الشمس أدركت القمر تصديقاً لأحد أشراف الساعة الكبر وسوف تكون لحظة ميلاد هلال شوال فجر ليلة القدر الأحد 28 رمضان 1429 من قبل الاقتران، ولذلك سوف تكون رؤية هلال شوال مضمونة بعد غروب شمس الإثنين 29 من رمضان 1429 بإذن الله.

اللهم قد بلغت اللهم فاشهد، فكم أذكر وكم أكرّر وأناادي يا معشر البشر لقد أدركت الشمس القمر فيلد الهلال من قبل الاقتران تصديقاً لأحد أشراف الساعة الكبر وآية التصديق للمهدي المنتظر الحاضر، فلا أتغنى لكم بالشعر ولا أساجعكم بالثر، فهل من مذكر؟ وسلاماً على المرسلين والحمد لله رب العالمين..

وأما الآن فنقول تعال يا أيها العالم الفلكي ملهم لنتظر التصديق بالحق من الله الواحد القهار لبيان المهدي المنتظر على الواقع الحقيقي ومن عدة بلدان ومنهم المملكة العربية السعودية وإلى رابط التلفزيون الرسمي للمملكة العربية السعودية على هذا الرابط كما يلي:

<http://www.youtube.com/watch?v=4YTHgdvC7Wk>

وتبين لكم يا أيها العالم الفلكي ملهم أنّ الإمام المهدي المنتظر ناصر محمد اليماني يعلم من الله ما لا يعلمه كافة علماء الفلك في البشر، وتبين لكم أنّ المهدي المنتظر لا يسترق علمه من علماء الفلك في البشر ولذلك جاء تقرير المهدي المنتظر مخالفاً لتقرير وكالة ناسا الأمريكية لهلال شوال 1429 ومخالف لتقارير كافة علماء الفلك في البشر، فهل من مذكر من قبل أن يسبق الليل النهار؟ وسلاماً على المرسلين والحمد لله رب العالمين.

وما يلي رابط تقارير كافة علماء الفلك من قبل الحدث تم تنزيلها في موقع الجمعية الفلكية بجده على الرابط التالي:

<http://www.jasas.net/vb/showthread.php?t=827>

وما يلي رابط بيان الإعلان من قبل الحدث عن عيد الفطر المبارك لعام 1429 للمهدي المنتظر ناصر محمد اليماني تم تنزيله من قبل الحدث في موقع الإمام المهدي ناصر محمد اليماني منتديات بشرى الإسلام، ونصح بفتحه والإطلاع على ما في هذا

الرابط التالي، فنصيحتي لمهمم ولكافة الأنصار ولكافة الباحثين عن الحق أن يفتحوا هذا الرابط ليكون شاهداً بالحق لمن كان له قلب أو ألقى السمع وهو شهيد على حقيقة البيان الحق للقرآن المجيد.. وإلى رابط الحدث على الرابط التالي:
<https://mahdialumma.com/showthread.php?t=1380>

خليفة الله وعبده؛ الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

-36-

الإمام ناصر محمد اليماني

23 - 01 - 1436 هـ

16 - 11 - 2014 م

03:15 مساءً

(بحسب التقويم الرسمي لأم القرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=166019>

نُعلن انتهاء الحوار بين المهدي المنتظر والعالم الفلكي ملهم، ونترك للقارئ الباحث عن الحق الحكم بالحق ..

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على كافة الأنبياء والمرسلين، السلام علينا وعلى عباد الله الصالحين، أما بعد..
ويا ملهم، نحن نعلم ما اتفقتم عليه من الباطل وهو عدم قبول شهادة الشهود مهما كان عددهم في حالة أنّ علماء الفلك يفتون بأن القمر سوف يغرب قبل غروب الشمس، والله ثمّ والله إنّ هذا هو الباطل والاعتداء الكبير على كتاب الله وسنة رسوله، كونكم بهذه الطريقة لا ولن يتبين للبشر حقيقة شرط من أشراف الساعة الكبرى لكون رؤية أهلة المستحيل علمياً من البرهان المبين على حقيقة حدوث شرط من أشراف الساعة الكبرى، ولقد أقمنا عليهم الحجّة في كثير من السنين ولم يتمّ تنزيل إلا فقط حجّة واحدة عليهم بالحق، وحصص الحق يا ملهم. وأرى بأنّ الله ختم على قلبك فلا تؤمن بالبيان الحق أنّ الشمس أدركت القمر حتى يسبق الليل النهار فتبلغ القلوب الحناجر.

وعلى كل حال، نعلن انتهاء الحوار بين المهدي المنتظر والعالم الفلكي ملهم ونترك للقارئ الباحث عن الحق الحكم بالحق.

وأما الآن فيا معشر الأنصار السابقين الأختيار فنأذن لكم بتنزيل تعليقاتكم وردودكم بالحق، ورضي الله عنكم وأرضاكم

بنعيم رضوانه.

وأما ملهم فإنه من الذين لا يهتدون، رأيتم حين تمّ في أحد الردود عليه تنزيل شيء من ذكر حقيقة رضوان الله ووصفه بالنعيم

الأعظم كيف اشماز قلب ملهم؟ وحسبي الله ونعم الوكيل. فوالله مهما أقمت عليه الحجّة فإته من الذين تأخذهم العزّة بالإثم.

ويا رجل، فلتتق الله في الطعن في شهداء رؤية الهلال ووصفك لهم بالزور والبهتان، فوالله ثمّ والله إتهم أصدق منك يا ملهم، وإتهم لم يشهدوا إلا بما رأوا، ولم تكونوا إلى جانبهم لتحري الرؤية لهلال شوال لعام 1429 كونه يستحيل رؤيته علمياً لدى كافة علماء الفلك في العالمين، ولسبب غرورك لم تتحرّوا هلال عيد الفطر بعد غروب شمس الإثنين لعام 1429، ولكنهم شهدوا برؤية الهلال من عدّة بلدان يا ملهم كما سمعت بنفسك الإعلان من التلفزيون السعودي الرسمي أنّه تمّ رؤية هلال شوال بعد غروب شمس الإثنين من عدّة بلدان. وححص الحقّ وجاء مطابقاً بالحقّ لبيان الإمام المهديّ ناصر محمد اليماني على الواقع الحقيقي فتبيّن لمن يريد الحقّ أنّ الشمس أدركت القمر لا شك ولا ريب تصديق شرط من أشرط الساعة الكبرى وآية التصديق للمهدي المنتظر ناصر محمد اليماني.

ويا ملهم، لقد تبين لك أنّ ناصر محمد اليماني لا يجهد أساسيات علوم الفلك، والسؤال الذي يطرح نفسه لأولي الأبواب المتفكرين هو: فما دام ناصر محمد اليماني لا يجهد أساسيات علم الفلك فما هو السرّ الذي جعل الإمام المهديّ ناصر محمد اليماني يعلن للعالمين من قبل الحدث أنّه سوف تثبت رؤية هلال شوال لعام 1429 بعد غروب شمس الإثنين تاريخ 29 رمضان، ولم يقل ناصر محمد اليماني أنّه يتوقع مجرد توقع بل أكد حدوث الرؤية بلا شك أو ريب من قبل الحدث، والجواب الحتمي يستنتج كلّ إنسان عاقل أنّه لا بدّ أنّ الإمام ناصر محمد اليماني علم ما لم يعلمه كافة علماء الفلك بأنّه أدركت الشمس القمر تصديق شرط من أشرط الساعة الكبرى وآية كونيّة تثبت صدق ما يدعيه الإمام المهديّ ناصر محمد اليماني إذا تحقق إعلانه بالحقّ على الواقع الحقيقي. فمن ثمّ حدثت رؤية الهلال المستحيل علمياً، وهنا انقلب الناس ضدّ علماء الفلك وسلقوهم بالسنة حدادٍ وقالوا إنّ علماء الفلك وعلمهم كاذبون، وها هي قد ثبتت رؤية هلال المستحيل علمياً في نظر كافة علماء الفلك في العالمين، وهنا أعلن ناصر محمد اليماني الدفاع عن علماء الفلك وشهد بصدق علمهم الفيزيائيّ الدقيق. ولو أنّك فتحت الرابط الذي نصحتك أن تفتحه لرأيت كيف أنّ ناصر محمد اليماني نصّب نفسه محامي دفاع عن علماء الفلك ووقف ضدّ وصفهم بالكذب. فاتّق الله يا ملهم فلا تكن لئيماً ولا تأخذك العزّة بالإثم، فإنّك لا تعترف بمعروفٍ ولا إحسانٍ ولا تعترف بالحقّ مهما تبين لك أنّه الحقّ. وتبين لي أنّه ليتخبطك مسّ شيطانٍ رجيمٍ فيصدك عن اتباع الصراط المستقيم وتحسب أنّك من المهتمدين.

وعلى كل حالٍ، لسوف تتذكّر يا ملهم ليلة يسبق الليل النهار أنّك ظلمت نفسك ظلماً عظيماً وأنت من المعرضين، وأرجو من الله لك الهداية من قبل ذلك، فلنحرمنا على هُداك ولكن لا حياة لمن تنادي، ولكن حتماً سوف يهتدي بسبب حوارنا قومٌ آخرون بإذن الله ربّ العالمين.

وأما الآن فنفي بوعدنا للأنصار والباحثين عن الحقّ لتنزيل ردودهم وتعليقاتهم بالحقّ.

وسلاماً على المرسلين، والحمد لله ربّ العالمين ..
خليفة الله وعبده؛ الإمام المهديّ ناصر محمد اليماني.

-37-

الإمام ناصر محمد اليماني

25 - 01 - 1436 هـ

18 - 11 - 2014 م

04:18 صباحاً

(بحسب التقويم الرسمي لأم القرى)

[لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان]

<https://mahdialumma.com/showthread.php?p=166225>

لقد حصحص الحق لمن أراد أن يتبع الحق، وانتهى الحوار بين الإمام المهديّ والعالم الفلكي ملهم محمد هندي ..

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلاة والسلام على كافة أنبياء الله ورسله وأئمة الكتاب وجميع المؤمنين في كل زمانٍ ومكانٍ إلى يوم الدين، أما بعد..

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته أحبتي الأنصار السابقين الأخيار، فأعرضوا عن أذى ملهم بالكلام الجارح وسلوا الله له الهداية، وكذلك فلا تذكروا علماء الفلك الفيزيائيين إلا بخير لكون علمهم الفلكي الفيزيائي حق لا شك ولا ريب.

وحقيقة أفتي بها بالحق بالنسبة لعلمهم بمنازل الأهلّة فعلمهم في منتهى الدقة $2=1+1$ ، وأجد حساباتهم الفلكية مصدقة البيان الحق لقول الله تعالى: {وَالشَّمْسُ تَجْرِي لِمُسْتَقَرٍّ لَهَا ذَلِكَ تَقْدِيرُ الْعَزِيزِ الْعَلِيمِ ﴿٣٨﴾ وَالْقَمَرَ قَدَرْنَا مَنَازِلَ حَتَّىٰ عَادَ كَالْعُرْجُونِ الْقَدِيمِ ﴿٣٩﴾ لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ ﴿٤٠﴾} صدق الله العظيم [يس].

وإنما خطأ علماء الفلك هو ظنهم أنها لن تختل يوماً ما هذه الأساسيات الفلكية الكونية، وهنا وقع ملهم في عدم التصديق بالحق، ونسي ملهم أشراف الساعة الكبرى ومنها أن تدرك الشمس القمر حين يشاء الله وإلى ما يشاء الله ثم يسبق الليل النهار لأنّ النهار والليل لهما حركتان وهنّ الحركة الذاتية والحركة الفضائية، فأما حركة الذات فيعتمد عليها حركة الميقات للحساب. تصديقاً لقول الله تعالى: {أَلَمْ تَرَ أَنَّ اللَّهَ يُؤَلِّجُ اللَّيْلَ فِي النَّهَارِ وَيُؤَلِّجُ النَّهَارَ فِي اللَّيْلِ وَسَخَّرَ الشَّمْسَ وَالْقَمَرَ كُلٌّ يَجْرِي إِلَىٰ أَجَلٍ مُّسَمًّى وَأَنَّ اللَّهَ بِمَا

تَعْمَلُونَ خَيْرٌ} صدق الله العظيم [لقمان:29].

بمعنى أن الليل يجري والنهار يجري والشمس تجري والقمر يجري ولذلك قال الله تعالى: {كُلُّ يَجْرِي إِلَىٰ أَجَلٍ مُّسَمًّى} صدق الله العظيم. ويقصد أولاً جريان الأرض فيسبب جريان الليل والنهار على سطحها بسبب دورانها، وكذلك يقصد جريان الشمس والقمر، ونستنبط من خلال هذه الآيات أن الأرض ليست ثابتة بل تدور حول ذاتها مما يسبب جريان الليل والنهار على سطحها لكونه سبحانه تكلم عن مطاردة الليل والنهار على وجه الكوكب بسبب دوران الأرض شرقاً فيدخل الليل في النهار يطلبه حثيثاً بسبب دوران الأرض شرقاً. تصديقاً لقول الله تعالى: {إِنَّ رَبَّكُمُ اللَّهُ الَّذِي خَلَقَ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ فِي سِتَّةِ أَيَّامٍ ثُمَّ اسْتَوَىٰ عَلَى الْعَرْشِ يُغْشِي اللَّيْلَ النَّهَارَ يَطْلُبُهُ حَثِيثًا وَالشَّمْسُ وَالْقَمَرُ وَالنُّجُومُ مُسَخَّرَاتٌ بِأَمْرِهِ أَلَا لَهُ الْخَلْقُ وَالْأَمْرُ تَبَارَكَ اللَّهُ رَبُّ الْعَالَمِينَ} صدق الله العظيم [الأعراف:54]. ويقصد المناطق السطحية على وجه الأرض يولج الليل في النهار من جهة الشرق ويولج النهار في الليل من جهة الغرب.

ويعتمد الحساب في الكتاب على حساب الحركة الذاتية للكوكب ويبدأ من لحظة غروب الشمس حساب اليوم وحساب الأهلة، والحساب الشمسي كذلك من غروب الشمس كما حساب الأهلة يبدأ حساب المنازل من غروب الشمس. تصديقاً لقول الله تعالى: {وَأَيَّةٌ لَهُمُ اللَّيْلُ نَسْلَخُ مِنْهُ النَّهَارَ فَإِذَا هُمُ مُظْلِمُونَ} ﴿٣٧﴾ وَالشَّمْسُ تَجْرِي لِمُسْتَقَرٍّ لَهَا ذَلِكَ تَقْدِيرُ الْعَزِيزِ الْعَلِيمِ ﴿٣٨﴾ وَالْقَمَرَ قَدَرْنَا مَنَازِلَ حَتَّىٰ عَادَ كَالْعُرْجُونِ الْقَدِيمِ ﴿٣٩﴾ لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ ﴿٤٠﴾ صدق الله العظيم [يس].

ونستنبط من خلال هذه الآيات أساسيات العلوم الفلكية وأساسيات الحساب في الكتاب لليالي والأيام، ونستنبط حساب البدء لحساب منازل الأهلة من لحظة ثبوتها من لحظة غروب الشمس ومن نفس الميقات لحساب اليوم كذلك من غروب الشمس. ولكنكم يا معشر علماء الفلك تحسبون اليوم من منتصف الليل وهنا خالفتكم الحساب الحق في الكتاب، وإنما نصدقكم فيما كنتم عليه من الحق وأما ما جاء مخالفاً للكتاب فمن ثم يقوّمكم الإمام المهدي ويهديكم إلى المنطق الحق، فلا تظنوا أن الإمام المهدي ينطق بالعلوم الفلكية من كتبكم؛ بل نطق لكم بالعلوم الفلكية من محكم القرآن العظيم، ولو تدبر علوم البيان الحق للقرآن لوجد الباحثون أنه بيان محكم البناء ذو أساس متين ومفصل تفصيلاً. ونعم نوزع التفصيل هنا وهناك لنحت الباحثين على القراءة لطلب المزيد من العلم، ولذلك تجدوننا نبقى نقطة أو عدة نقاط في الموضوع لم نوضحها إلى حين ثم نقوم بتنزيل بيانها في بيان جديد مع علوم أخرى، لكوني لو أقوم بتنزيل البيان لموضوع ما شاملاً ومفصلاً من البداية إلى النهاية فربما الباحث يكتفي بذلك لأنه وجد ضالته فينصرف، ولذلك نوزع التفصيل فنجعله موزعاً في البيانات حتى يضطر الباحث عن الحق أن يستمر في بحثه لكونه تبين له نقاط وبقيت له نقاط في المسألة فيضطر أن يستمر في بحثه علّه يعثر على النقطة التي لم تتبين له، فمن ثم لا يجدها إلا وقد استفاد كثيراً من العلم بما لم يكن في حسبانها وبما لم يكن يبحث عنه، وبذلك حتى يأتي الشغف الشديد لدى طلاب العلم ثم لا يشبعون من المزيد في العلم، وكلما زدناهم علماً -ياذن الله- ولكن يبقى لسان حالهم يقول فهل من مزيد؟ وزادهم الله من لدنه علماً. وعلى كل حال، سبحانه ربنا لا علم لنا إلا ما علمنا إنّه هو العزيز الحكيم والعليم الخبير.

وختم بياني هذا ألقى بسؤالٍ إلى كل عالمٍ فلكيٍّ: فهل يؤمنون بأشراط الساعة الكبرى؟ فعلى سبيل المثال فهل يؤمنون بطلوع الشمس من مغربها تصديق شرطٍ من أشراط الساعة الكبرى؟ فإذا كان الجواب: "اللَّهُمَّ نعم"، فمن ثم نقول: إذاً فأنتم تؤمنون أنّ الليل سوف يسبق النهار يوماً ما بسبب طلوع الشمس من مغربها بسبب انعكاس دوران الأرض. والسؤال الذي يطرح نفسه لكم مرةً أخرى؛ فلماذا لا تؤمنون أنّ الشمس سوف تدرك القمر من قبل أن يسبق الليل النهار فتطلع الشمس من مغربها؟ أفلا تتفكرون! اللَّهُمَّ قد بلغت اللهم فاشهد.

وبعد أن حصص الحق وتبين للجميع نتيجة الحوار بين الإمام المهدي ناصر محمد اليماني والعالم الفلكي ملهم قررنا إغلاق الموضوع نظراً لكثرة الصفحات، ولا داعي لاستمرار الحوار مع العالم الفلكي ملهم من بعد أن أقمنا الحجّة عليه بالحق بكل المقاييس، ونترك الحكم للباحثين عن الحق.

وسلاماً على المرسلين، والحمد لله رب العالمين..
أخوكم؛ الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.

فهرس المحتويات

رقم الصفحة	عنوان البيان	رقم
2	no-title	1
7	..	2
8	no-title	3
9	الإمام المهديّ يرحب بالعالم الفلكي السعودي ملهم هندي ..	4
11	no-title	5
12	no-title	6
13	no-title	7
14	ردّ الإمام المهدي إلى العالم الفلكي ملهم هندي بالإجابة على ما اطلعنا عليه من أسئلته..	8
18	no-title	9
19	no-title	10
20	no-title	11
21	لن نأتي للبيت العتيق للبيعة العامة إلا من بعد تصديق حكومة المملكة بشأن الإمام المهدي ناصر محمد اليماني ..	12
24	وحصحص بالبرهان المبين أنّ الشمس أدركت القمر وأنّ البشر دخلوا في عصر أسراط الساعة الكُبرى، فهل من مذكّر؟	13
25	no-title	14
26	no-title	15
27	no-title	16
28	no-title	17
29	no-title	18
30	no-title	19
31	no-title	20
32	no-title	21
33	ردّ الجواب إلى السائل ملهم هندي عن سرّ غروب القمر العملاق لشهر شوال متأخراً إلى شروق الشمس..	22
35	no-title	23

رقم الصفحة	عنوان البيان	رقم
36	no-title	24
37	no-title	25
38	no-title	26
39	no-title	27
42	no-title	28
43	no-title	29
44	no-title	30
47	no-title	31
49	البرهان على ملاحظة علماء الفلك أن شيئاً غريباً حدث في الفضاء الكوني!	32
51	الردّ الملجم من الإمام علي ملهم، وحصح الحقّ والحمد لله ربّ العالمين..	33
57	ردّ الإمام المهدي إلى ملهم العالم الفلكي، وموعظة للسائلين..	34
61	الردّ الصارم البتار من المهدي المنتظر ناصر محمد اليماني إلى العالم الفلكي ملهم محمد هندي..	35
71	نعلن انتهاء الحوار بين المهدي المنتظر والعالم الفلكي ملهم ونترك للقارئ الباحث عن الحقّ الحكم بالحقّ..	36
73	لقد حصحص الحقّ لمن أراد أن يتبع الحقّ، وانتهى الحوار بين الإمام المهدي والعالم الفلكي ملهم محمد هندي..	37