

# الإمام المهدي يقيم الحجة على العالم الفلكي قائد مرصد الحجاز تركي العمري وفريقه العدول وكافة علماء الفلك بمركز العالم أم القرى..

هذا البيان بتاريخ :

2017-08-23 م الموافق : 01-ذو الحجة-1438 هـ

---

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

تاريخ طباعة الكتاب : 14-01-2024 22:22:49 بتوقيت مكة المكرمة

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

- 2 -

الإمام ناصر محمد اليماني

01 - ذو الحجة - 1438 هـ

23 - 08 - 2017 م

04:58 صباحاً

( بحسب التقويم الرسمي لأمّ القرى )

[ لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان ]

<https://nasser-alyamani.org/showthread.php?p=267998>

الإمام المهديّ يقيم الحجّة على العالم الفلكيّ قائد مرصد الحجاز تركي العمري وفريقه العدول وكافة علماء  
الفلك بمركز العالم أمّ القرى ..

بسم الله الأحد الصمد لم يلد ولم يولد ولم يكن له كفواً أحد، أمّا بعد..

أين الهلال يا الرّبع فقد صرتم في ليلة الأربعاء تاريخ 2 ذي الحجّة لعامكم هذا 1438 يا أصحاب أمّ القرى  
مكة المكرمة؟ والجواب تجدونه في تقرير العالم الفلكيّ السعوديّ تركي العمري أنه قد ثبتت رؤية الهلال قبل  
غروب الشمس كما يلي:

إقتباس

2 . وقت الرصد: قبل غروب الشمس.تمت رؤية الهلال:

ذكر عضو المشروع السيد تركي العمري من مدينة Almadina في محافظة Sewerqia ان السماء (نسبة  
الغيم) كانت غائمة كلياً والحالة الجوية كانت مغبرة أو ضباب ولم يتم تحري الهلال بالعين المجردة ولم  
يتم تحري الهلال بالمنظار ولم يتم تحري الهلال بالمرقب وتمت رؤية الهلال باستخدام السي سي دي  
كاميرا

فمن ثمّ نقيم الحجّة على العالم الفلكيّ قائد مرصد الحجاز تركي العمري وفريقه العدول وكافة علماء الفلك  
بمركز العالم أمّ القرى ونقول:فوالله ثمّ والله قد تبين لكم أنها حقاً أدركت الشمسُ القمرَ فولد الهلال من قبل  
الكسوف فاجتمعت به الشمس وقد هو هلال، وسوف ترون هلال ذي الحجّة قبلاً بالعين المجردة فتعلمون كم  
انقضت من ليالي ذي الحجّة بدءاً من غرة ذي الحجّة الشرعيّة التي حدث فيها الكسوف الشمسيّ في غرة  
ذي الحجّة الشرعيّة ولكنها أدركت الشمس القمر فولد الهلال من قبل الكسوف فتلاها فاجتمعت به الشمس

وقد هو هلال.

ويا أيها العالم الفلكي تركي العمري قائد مرصد الحجاز فهل تحري الهلال قبل غروب الشمس أم من بعد غروبها؟ أم إنك اضطررت أن تصوّر الهلال بالسي سي دي كاميرا نظراً لقربه الشديد من الشمس برغم أنكم لتعلمون أن الكسوف حدث ليلة الثلاثاء بعد غروب شمس الإثنين فلماذا تأخر الهلال في منزلته بعد غروب شمس يوم الثلاثاء ليلة الأربعاء برغم ميلاده مساء الإثنين ليلة الثلاثاء حسب علمكم أنتم؟ وما سبب انتفاخ هلال ذي الحجة حين ترونه للمرة الأولى بالعين المجردة؟ فماذا سوف تقولون للناس: إن غرة ذي الحجة الأولى يوم الأربعاء؟ وهيهات هيهات يا أيها العالم الفلكي تركي العمري المحترم والله ليحكم بيني وبينكم راعي الغنم فينكر أن تكون غرة ذي الحجة الأربعاء نظراً لحجم منازل الهلال المنتفخ من بعد الإدراك.

وربما يودّ أحد الأنصار أن يقول: "يا إمامي، ألم تجتمع الشمس بالقمر وقد هو هلال ليلة الثلاثاء؟". فمن ثمّ يردّ الإمام المهديّ على السائلين ونقول: فهل يستوي الذين يعلمون والذين لا يعلمون؟ كون نقاط الإدراك ونقاط الاجتماع تختلف عن الاجتماع في الشرق عن الاجتماع أقصى الغرب، وفي ذلك يكمن سرّ علم الإدراك لو يتنازلون عن كبرهم وغرورهم علماء الفلك لفصّلناه تفصيلاً؛ الذين هم في حيرة من القمر ماذا جرى لقمر الأرض! وأسروا النجوى فيما بينهم. ما لم، فحتماً سوف يفضحكم الله ليلة اكتمال بدر شهر ذي الحجة بعد غروب شمس الإثنين ليلة الثلاثاء، وإنا لصادقون.

وسلامٌ على المرسلين، والحمد لله ربّ العالمين..

اخوكم الإمام المهديّ ناصر محمد اليماني.