

## موعد بداية شهر رمضان 2019 فلكياً



04 إبريل 2019 - 00:55

من المتوقع أن يكون يوم السادس من مايو/ أيار أول أيام شهر رمضان المبارك للعام الجاري 1440هـ/ 2019 وفق الحسابات الفلكية.

وأكد الباحث في علوم الفلك والأرصاد الجوية عضو الاتحاد العربي لعلوم الفضاء والفلك، إبراهيم الجروان، الأربعاء أنه من المتوقع أن يكون يوم الاثنين 6 مايو المقبل أول أيام رمضان المبارك.

وأشار إلى أن معايير الرؤية الفلكية تشير إلى أن هذا اليوم هو أول أيام شهر رمضان المبارك، وستقل ساعات الصيام فيه لأول منذ 4 سنوات عن 15 ساعة، بعد أن كانت بدايته العام الماضي بعد منتصف مايو.

يشار إلى أن شهر رمضان يثبت بأمرين أحدهم: رؤية هلال الشهر في ليلة 29 من شهر شعبان، والثاني إكمال شعبان ثلاثين يوماً، وذلك إذا لم ير الهلال لغيم أو نحوه، وهذا الحكم في شهر رمضان، وغيره من شهور السنة القمرية.

وشهر رمضان هو الشهر التاسع في التقويم الهجري يأتي بعد شهر شعبان، ويعتبر هذا الشهر مميزاً عند المسلمين وذو مكانة خاصة عن باقي شهور السنة الهجرية، فهو شهر الصوم الذي يعد أحد أركان الإسلام، حيث يمتنع في أيامه المسلمون عن الشرب والطعام مع الابتعاد فيه عن الشهوات من الفجر وحتى غروب الشمس.