

رسالة الـلـالـ

للـعـلـامـةـ الفـيـلـسـوـفـ

الـشـيخـ طـنـطـاوـيـ بـهـرـيـ

وـهـيـ رسـالـةـ فـيـ مـبـاـحـثـ هـلـالـ رـمـضـانـ الـنـكـيـةـ

وـالـفـقـيـهـ وـالـجـنـرـافـيـهـ وـالـاجـتـمـاعـيـهـ الـنـهاـ

الـاسـتـاذـ حـفـظـهـ اللـهـ اـجـابـهـ لـسـوـالـ

وـرـدـ لـهـ مـنـ اـحـدـ اـفـاضـلـ قـازـانـ

عـلـىـ اـثـرـ اـخـتـلـافـ الـعـلـمـاءـ

هـنـاكـ يـفـيـ طـرـقـ

اـثـيـاتـ الـمـلـالـ

مـطـبعـ خـرجـيـ غـزـزـوـنـيـ الـاسـكـنـدرـيـ

سـنـةـ

١٩١٥ـ ١٣٢٢ـ مـحـيـةـ

رسالة الہلال

للعلامة الفيلسوف

الشيخ طنطاوي جوهرى

وهي رسالة في مباحث هلال رمضان المذكورة

والفقهية والجغرافية والاجتماعية وغيرها

الاستاذ حفظه الله اجاية لسوهال

ورد له من احد افضل فازان

على اثر اختلاف العلماء

هناك في طرق

اثباتات الہلال

طبع بجزئي غرزوی بالاسکندریہ

سنة

١٩١٥-١٣٢٢ هجریة

صورة الخطاب

إلى حضرة العلامة المفضال الفيلسوف الشهير الشيخ
طنطاوي جوهرى . سلمه الله وبارك في حياته الطيبة .
من أحقر من حظى ببعض علومه . طاهر احمد القازانى
اما بعد اهداه التحيات اللامعة بقامكم الرفيع انهى الى
جنابكم انه قد وقع عندنا في الايام الاخيرة مخادرات في
شأن الاشهر القمرية . فعامة العادة قالوا بما في كتاب (تبييه
الغافل والوسنان على احكام هلال رمضان لابن عابدين رحمة
الله . من ان الشرط في وجوب الصوم والاطمار اما هو
دروية الملال . كما ورد في الاحاديث الصحيحة) صوموا
لروزته واقطروا لروزته) فلا يوجيز ذلك بقول اهل الحساب فيه
وقد منع النبي صلى الله عليه وسلم عن ابيان التنجيمين
حيث قال (من انى كاهنا او منجها فقد كفر بما انزل على
محمد) وقال ايضا (وان غم عليكم فاكملوا العدة ثلاثة يوما)

علم بقل فامثلوا اهل الحساب بل قال . (نحن امة امة لا
نكتب ولا نحسب)

وبعض العلماء قالوا كما قال المحققون من اهل الفقه
والنظر ان الشريعة الاسلامية الغراء وان لم تكافينا بالعمل
بالحساب لم تنهنا عنه . فيمكن لنا ان نعمل في الصوم والافطار
بقول اهل الحساب والرصد

ثم اختلف هو لاه فيما بينهم في مبدأ الشهر القمري
المقبول عند الشرع . وبعضهم قال . نحن نعمل بقول اهل
الحساب والرصد من حين نزول الملائكة في درج الرواية بالعيون
ونحسب الشهر من الرواية الى الرواية الاخرى لأن النبي
صلى الله عليه وسلم قال صوموا الرواية وافطروا الرواية
وظهر كلامه ان الرواية نجعل مبدأ لشهر القمري
عند الشرع وادلك قال اهل الحساب افسحهم في كتابهم ان
الشهر القمري يحسب من الاجتماع الى الاجتماع الا في الامور
الشرعية فيحسب من الرواية الى الرواية عند الشرع
وقال بعضهم ان الشهر القمري الشرعي ايضاً يبدأ من

الاجماع الى الاجتماع فان هذا الشهر هو الذي لا يحتمل
الزيادة والنقصان وروية اهلال تختلف باختلاف المساكن
ولم ياتفاق اليها لاجل ذلك عند اهل الحساب . فكيف
يلتفت اليها عند من جعل عدة الشهور التي عشر شهر بلا
زيادة ولا نقصان يوم خلق السموات والارض . واما قول
بعض الفقهاء واهل الحساب ان الشهر القمري المقبول عند
الشرع يحسب من الروية الى الروية فمن فلة حظهم من
النصوص الشرعية او فلة ندبهم فيها

ان الشارع الکريم جعل لامة المسلمين لمعرفة دخولهم
في الشهر الجديد طرقاً ثلاثة سهلاً الاستعمال بعرفها كل احد
بلا كلفة وهي . الروية والشهادة واكمال العدة بثلاثين .
وسامع في الساعات القائمة الى الروية بالعيون من الشهر
الجديد وهذا عن الذين لا يعرفون شهورهم في الشهر الجديد
بغير الطرق المذكورة

فإذا لم يتيسر العمل بأحدى الطرق المذكورة فما المانع
من استعمال طريقة رابعة لا تتحفظ رتبتها عن رتبة الشهادة

وهي طريقة اهل الحساب والرصد بل كثيراً بضطر إليها اهل المدن الكبيرة الشهالية التي لا يخلو جوها في أكثر الحال عن الأدخنة المصاعدة او السحاب والضباب وأنما قصد النبي صلى الله عليه وسلم بقوله صوموا لروءيه وافظروا لروءيه بيان طريقة لمعرفة الشهور في الشهر الجديد وهي طريقة سهلة يستعملها كل أحد من المسلمين .

ولا يفهم صريحاً من هذا الحديث ولا من غيره انه جعل الروءية مبدأ للشهر القمري الشرعي ولا دليل في ان المسلمين اذا اهملوا الحساب وبنوا امورهم الشرعية على الروءية وحسبوا الشهر منها اليها لا يأتون بذلك اذا عملوا بالحساب والرصد وجعلوا الشهر من الاجتماع الى الاجتماع ولم يجعلوا بذلك حراماً ولا حرموا حلالاً ولم يتعدوا حدود الله تعالى لا يأتون بهذا ما قالته الفرقـة الاخـيرة ومعلوم ان الشهر المحسوب من الاجتماع الى الاجتماع قد يتقدم على الشهر المحسوب من الروءية الى الروءية بيوم فالذين يجعلون الشهر من الروءية الى الروءية لا يرون

وجوب الصوم بعد الاجتماع حتى يرى الملال بالعيون أو ينزل منزلة يكُن ان يرى بها ويقولون اذا غم علينا الملال فعلينا ان نسأل اهل الرصد عن منزلة القمر فان كان في درج الروءيه عملنا بقولهم . وان لم يكن في درج الروءيه كلنا العدة ثلاثة و يقولون ايضاً ان القمر لا يرى هلالاً بعد الاجتماع حتى يقطع ثالث درجات من دائرة قوسه وذلك في مدة اربع عشرة ساعة تقريباً

فهم يضمنون اربع عشرة ساعة الى الاجتماع ثم يعدون الشهر الجديد داخلاً واكأن قولهم ان القمر لا يرى هلالاً حتى يقطع ثالث درجات وذلك في اربعة عشر ساعة قول بلا دليل ولا مستند الى تجارب صحيحة يعتمد عليها بل التجارب العديدة تفيد حين وقع الاجتماع قبل الزوال بامكان الروءيه ووقوعها في ذلك اليوم

والذين يحملون الشهر من الاجتماع الى الاجتماع يوجبون الصوم بعد الاجتماع وان لم يكن الملال في درج الروءيه بالعيون . ويقولون يجب الصوم على كل من يعرف بالرصد

او يخبر اهل الرصد ان الفرق فارق الاجتماع بقوله تعالى
 (فَنِعْمَ شَهْرُكُمُ الشَّهْرُ فَلَا يَصْدِهِ) ويفولون اذا وقع الاجتماع
 قبل الغروب ببضعة دقائق في يوم . يكون اليوم التالي اول
 يوم من الشهر الجديد فاذا وقع الاجتماع بخلافاً في يوم الاربعاء
 قبل غروب الشمس بدقائق يجعل يوم الخميس اول يوم من
 الشهر الجديد

واصحاب النتائج مختلفون ايضاً فبعضهم يعني نتيجته
 على جداول قديمة ويحمل الحرم . وريمة الاول . ورجب .
 ورمضان . وذا القعدة . ثلاثين يوماً ابداً . ويحمل صفر
 وربيع الثاني . وجادى الاخرى . وشعبان وشوالاً وذا الحجة
 تسعه وعشرين يوماً ابداً الا في السنة الكبيسة فيجعل
 ذا الحجة ثلاثة ثلاثين يوماً

وبعضهم يعني نتيجته على حسابات الرصد ولكن بعض
 الى ساعة الاجتماع اربع عشرة ساعة ثم بعد الشهر الجديد
 داخلاً ويقصد بذلك ان يجعل الشهر من الرومية الى الرومية
 وبعضهم يجعل الشهر في نتيجته من الاجتماع الى

الاجتماع كا فصلناه ومن اختلافهم بشأ الاختلاف بين جميع المسلمين في الصوم والافطار وغيرها فان الموار عندها غير تقي في أكثر الوفات ولا تخلي جونا من الصحابة او الضباب فيضطر المسلمين الى العجل على وفق النتائج فيختلفون باختلافها وليس عندنا امير مسلم ينفذ قوله واحداً بين الجميع هذا ما عندنا من الافعال والاعمال . وانا منحررون في ذلك وبعض اهل الفقه والاعتبار يريدون ان يجمعوا اصحاب النتائج على كلة واحدة ويتداركون بذلك شيئاً من الاختلاف وليس عندنا ما يزال الشبه والاوہام من اخبار الديار الاسلامية واعمال المسلمين فيها

فعزمنا ان نرجع الى فضيلتكم باستئناف فنرجوا ان تكتتبوا لنا جواباً شافياً فنحن نترجم جوابكم ان شاء الله الى التركية ونشره في الجرائد المحلية

نرجو من فضيلتكم ان تفرجوا عنا هذه النفة ولتكنبوا اجوء الاستئناف

(١) الشهر المذكور في النصوص الشرعية . هل هو

من الرواية الى الرواية لم يجوز ان نعتبره من الاجتماع الى الاجتماع.

(٢) انصر بعد الاجتماع في كم ساعة يمكن ان يرى هلالاً

(٣) كيف ترتيب النتائج عندكم . هل جداول قديمة بمحاسب الاشهر الاولى من ثلاثة يوماً دليلاً والاشهر الثانية من تسعة وعشرين يوماً الا في الكيسة فيجعل ذو الحجة ثلاثة او بمحاسب الرصد

(٤) كيف عمل المسلمين في صراحتهم الشرعية وفق النتائج او وفق ما يصدر من الامراء المسلمين من الاوامر

(٥) توجد في القطر المصري رصد خانات في مواضعها شأن حسابها عند العلماء والقضاة فيها تعادت بالامور الشرعية .

بمحاسب الاجتماع ٤٨ ربيع اول سنة ١٣٣٢ .

احمد التحيرين

طاهر احمد الفازاني

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الحمد لله والصلوة والسلام على رسوله سُوكَ الْمُؤْمِنِ
 وهلال الحكمة وفِي العِرْفَانِ وبدْرِ التَّعْلِمِ
 (وبعد) فان مسألة هلال رمضان من اسهل الامور
 الشرعية واشدها وابسطها وادقها واقربها وابعدها غمضت
 على مأمور الامم الاسلامية كل سنة فلا ترى الا خلافاً
 في صيام وجداول في حساب
 ففيها الفاضل الاديب . لما تأثيت كتابكم الكريمه
 نظرت امر الهلال فوجدته لا يصعب عرفانه يفقهه علمه
 الناس ولكنهم لا يزالون مختلفين فيه
 فهو لمعرفة الله تجلت للعامة ودققت على الخاصة فكلما
 سهل صراحته ورق مزاجه . تسأل الامي عن الله فيقول لا
 حاجة فيه الى برهان وما اقربه ثم ترقى الى العلماء فتجدهم
 يتلمسون عرفانه في علم الحساب والملك والطبيعة والكبيرة

وبحاجب النبات والانسان والحيوان وفي انفسهم افلأ يصررون
ومنهم من تجاوز ذلك فدرس الديانات وقرأ ما ورائع
الطبيعتات تلمساً لتلك الحقيقة التي يعرفها عامة البشر بالبداهة
لأول وهلة وتفكر

وتقرأ في ديننا مسألة حلال رمضان فترى صاحب
الشرع يقول (صوموا رؤيته وافطروا لرؤيته فان غم عليكم
فامكروا عدة شعبان ثلاثة يوماً
هذه كمعرفة الله سهلت فهـا . لا تحتاج الى علم الحساب
ولا الميزان ولا المراصد ولا النور في التدقيق وافراغ الجهد
في التحقيق .

ومن عجب ان اوقات الصلاة من الظاهر والمصر والمغرب
والعشاء والغجر تختلف اختلافاً يتناـ . انه لا ينفع عصراـن
ولا ظهراـن ولا مغربـان ولا غرـان فلكل قوم فجر ولكل
قوم ظهر ولكل قوم غروب يختلف ذلك باختلاف اطوال
البلاد لا عروضها . فالشمس في هذه اللحظة اي في الساعة
الثانية بعد نصف الليل وانا اكتب هذه السطور لها غرـ

ووضعي وظهر وعصر ومغرب وعشاء باختلاف الامم والبلاد
فالغروب دائم والشرق دائم فانها حينما غربت في مصر
أخذ الغروب يتواли متبعاً الى المغرب لطرابلس وتونس
والجزائر ومراكش ثم بمحر الظلامات ويتبعه الشرقي خلفها
في جهة المشرق فاما اجتماع الشمس والقمر واقترانهما في
اواخر الشهور اوائلها فانه واحد في سائر الاقطار
فاما اجتمعت الشمس والقمر في درجة واحدة في
زمن واحد فذلك واحد في سائر أنحاء العالم الانساني فاما
تحول القمر جهة المشرق قليلاً قليلاً اخذت العيون
تلمحه وهو المسئي هلالاً

اليس من العجيب ان يكون الملال اذا بدأ على افق
من الافق فان البلاد على الخطوط الطويلة المتعددة من
الشمال الى الجنوب التي وراءه تراه جميعها هلالاً اكبر من
هلال الاولين . حتى اذا رجم الى الدرجة التي كان فيها
الاجتماع وما حولها فانه يكون هلالاً مرئياً للناظرين . فلا
يختلف جميع الناس على مطح الارض في هلال رمضان

لَا لِلَّهِ وَاحْدَةٌ • اهْلُ مِصْرٍ • اهْلُ مَرَاكِشٍ • اهْلُ الْمَنْدَبِ
 اهْلُ قَازَانِ • اهْلُ فَارسٍ • اهْلُ امْرِيَّكَا • اهْلُ انْجَلِيزِيَا • اهْلُ
 تِبَّانِيَا • اهْلُ الصِّينِ • انْ يَخْتَلِفُوا فِي هَلَالٍ رَمَضَانَ بَعْدِ
 الْاجْتِمَاعِ إِلَّا فِي لِلَّهِ وَاحْدَةٍ فَالْحِجَرَةُ فِي سَائِرِ الْجَمَاتِ لِلَّهِ وَاحْدَةٍ
 بِعِنْدِهَا

فَهَلَالُ رَمَضَانَ وَاحِدٌ وَالْمُلَالُ يُسِيرُ وَسَهْلٌ أَمْرُهُ صَاحِبُ
 الشَّرْعِ فَقَالَ إِذَا رَأَيْتُمُوهُ هَلَالًا فِيهَا وَانْ غَمَ عَلَيْكُمْ فَاقْلُوْا
 مَاذَا يَقْصُدُ مِنَ الْهَلَالِ • إِنَّمَا هُوَ تَحْدِيدٌ زَمْنَ الصُّومِ
 وَمَا الصُّومُ إِلَّا عِبَادَةٌ شَرَعَهَا اللَّهُ الْإَلَمِيمُ وَمِنْهَا الْإِسْلَامِيَّةُ
 تَهْذِيبُ النُّفُوسِ وَكَسْرُ الشَّهْوَاتِ وَالْعَفَةُ عَنِ الْمُحْرَمَاتِ وَرِيَاضَةُ
 الْفَلَوْبِ لِأَرْنَاقِهَا إِلَى عَلَامِ الظِّيَوبِ

وَكَانَ تَحْدِيدُ أَوْقَانِهَا أَمْرًا لَازِمًا فَكَانَ الْمُلَالُ أَسْهَلُ
 الْحَدُودِ وَمَا الْمُلَالُ فِي أَمْرِ الصِّيَامِ إِلَّا كَافِلُهُ فِي الْأَصْلَاءِ
 هَذَا تَحْدِيدُ الزَّمَانِ وَهَذِهِ لَاتِجَاهُ الْمُصَلِّينَ فِي الْمَكَانِ فَكُلَّا هُمْ
 فِي نَظَرِ الشَّرْعِ ثَانِيًّا • فَامَّا الْأَمْرُ الْأُولَى وَالْأَمْرُ الْأَوْلَى
 فَطَيَّاعَةُ اللَّهِ ثَمَّا لَمْ يَعْلَمْ بِهِ وَالزُّلْفَى لَدِيهِ وَالسُّجُودُ وَالْاقْرَابُ

وصفاء النفوس والشهود فاما التحديد في الزمان لصيام وفي
المكان لصلوة فامر تابع مقصود لغيره .

فأو امرنا الله بالصلوة الى جهة اخرى او في شهر غير
رمضان لم يختلف الامر ولم يكن هناك ما يفوت المقصود
ولما كان اليهود يولون وجوههم تلقاء بيت المقدس
مغربين الى جهة والنصارى يولون وجوههم الى اخرى مشرقيين
فقوم مشرقون . وقوم مغاربيون وكان المسلمون اول الارس
يصلون الى اي جهة شاءوا قبل تعين القبلة وكانوا يسألون
عن تعينها نزل قوله تعالى - ليس لبرأي نولوا وجوهكم قبل
المشرق والمغارب ولكن البر من آمن بالله واليوم الآخر
والملائكة والكتاب والتبين وآتني المال على حبه ذوى
القربى والبناتى والمساكين وابن السبيل الاية)

فاص الناس بالانصراف عن الاعراض الى الجواهر
وهي في هذا الدين مكارم الاخلاق . من العلم والابيات
والاتفاق واقام الصلاة والوفاء بالعهد والصبر في الفقر
والمرض وال الحرب

هذا ما قال الله تعالى رشداً لل المسلمين أن المدار في
هذا الدين . أنها هي المقاصد والفضائل فليكن القصد الأول
الها . فاما التعمق في الوسائل والتدقيق في المقدمات فما
يُبَحَّثُ عَنِ الْمَفْصُودِ وَمَا أَنَّاهُ عَنِ الْمَطْلُوبِ

هذا ما يشير إليه الدين الحنيف وما يتوخاه الإسلام
قولي نجبيكم بهذا وتف عنده وتف لا تزغوا في مسألة
الحلال فإنها من أسهـل المسائل وتف هي تابعة ويفتر في
التابع مـلا يـفتر في المتـبع . أمـ تـقولـ كـلاـ فـانـ القـبلـةـ مـعـ
ـمـاـ حـبـلـ اللـهـ مـنـ اـمـرـهـ قـدـ دـعـتـ النـاسـ لـلـأـوـغـلـ فـيـ الـعـلـمـ حـتـىـ
ـأـنـ طـرـواـ إـلـىـ التـغـافـلـ فـيـ اـطـوـالـ الـبـلـادـ وـعـرـضـهاـ حـتـىـ تـراـهمـ
ـيـقـولـونـ أـنـ سـمـتـ الـقـبـلـةـ مـنـ الشـمـالـ نـحـوـ الـفـرـبـ فـيـ قـازـانـ
ـ١٧٥ـ درـجـةـ ؛ـ ٢٦ـ دـفـيـقةـ وـثـانـ ثـوانـ وـفـيـ يـتـرسـبـورـجـ مـنـ
ـالـشـمـالـ نـحـوـ الشـرـقـ ١٦٥ـ درـجـةـ ،ـ ١٤ـ دـفـيـقةـ ،ـ ٢١ـ ثـانـيـةـ
ـوـأـمـتـرـاـخـانـ مـنـ الشـمـالـ نـحـوـ الـفـرـبـ ١٦٣ـ درـجـةـ ،ـ ٤ـ دـفـاـقـ ،ـ
ـ٩ـ ثـانـيـةـ وـفـيـ طـنـتـداـ مـنـ بـلـادـ مـصـرـ ١٢١ـ درـجـةـ ،ـ ١٠ـ دـفـاـقـ ،ـ
ـ١٨ـ ثـانـيـةـ مـنـ الشـمـالـ نـحـوـ الشـرـقـ وـهـمـ الـجـيـزـ الـأـكـبـرـ مـنـ

الشمال الى الشرق ١٣٣ درجة ، ٥٢ ثانية و بالييس من
بلاد مصر ١٣٦ درجة ، ١٤ دقيقة ، ١٦ ثانية
هذا ما يعانيه المسلمون في امر قبلتهم بمانونه ولم يكفي
الله بذلك بل بناء على التسهيل ولم يشدد وجعل المقصود
الاكبر انا هي الاعمال الحامة وبكتفي في ذلك بما يسر
فاستقبال القبلة تقربي لكل مسلم ولكن علمهم توغلوا فهل
هذا محمود أم داخل في حيز النهي وما جاز في القبلة يجوز
على هلال رمضان

اقول ان النقوص البشرية لا تفتني بتجدد في اكتناف الحفائق
ولا تجتزيء بظواهر الامور فكلما لم تتفق المقول في معرفة
الله عند الحد الظاهر بل توغلوا وفرزوا العلوم فازهرت
رياضهم ونمّت اعمالمهم وذكّرت زروعهم ودرت ضروعهم
ونظمت مدنهم وهم يقررون معرفة الله في الافق والافق
بالعلوم والمعارف وكان ذلك مراداً من الله تبارك وتعالى
فهم هذا فليكن امر القبلة المكتفى بظاهره داعياً الناس ان
يدوغلوا فيه حتى يحددوه ويلدقوها في امره حتى اضطروا

الى مراجعة الجغرافية والفلك تحديد الاتجاه
 هكذا امر الصيام اكتفى الشارع من الناس بالملال
 وباتمام العدة ولكن ابى الله الا ان يهيج القلوب ويلهمها
 لافتراض العلوم والمعارف كما ساخت لهم سانحة حتى يضطروا
 الى معرفة عجائب هذا العالم وبادائهم بمحاجة انهم يتحققون
 امر الصوم ولا جرم ان علم الفلك والمبينة من اجل العلوم
 قدرآ فلا تتحقق لمسألة الملال الا بعلم المبقات ولا تتحقق
 لعلم المبقات الا بعلم المبينة هيئه هذا العالم من كواكبه العجيبة
 وشموسه وأفواره وعروضه وأطواله وشهوره وسميه
 فما امر الدين . الا كامر البستان بينما الناس يغيبون
 ظلامه ويقطفون ثماره اذ العلماء يستكشفون ما وراء ذلك
 بما كمن في النبات والأشجار من العجائب التي يعجز عن
 ادراكمها الجاهلون بل يستنكرونها الفاقلون فهكذا كان امر
 الدين بصوم الناس وبصلون وبحجوت ذلك كظلال
 الشجر وثماره
 فاما البحث والتنقيب في صورة الأرض ومسالكها فبعـ

والتعجب في طول البلاد وعرضها سمت القبلة ثم التدقيق في علم الفلك والميقات وابناء ذلك بعلم الهيئة لمعرفة الملال لصيام رمضان فأنما ذلك حتى من الله عن وجل عباده أن يكونوا مفكرين عالمين بعدهم لترثى عقولهم وتنظيم مدنיהם وتنمو زروعهم وتحمد لهم ويكونوا علماء بنظامه العجيب وخلقته الغريب

فليتعجب المسلمون من هذه المسألة السهلة وكيف ندبنا الله للعلوم والمعارف التي هي مآدب الله في الأرض باشهر المسائل وأجلاما . وما مسألة القبلة والحج والملال إلا أوضح المسائل كف أحوجتنا إلى درس العلوم الفلكية وهيئة الأرض ومسالكها

يريد الله من المسلمين (الحققيين) أن يكونوا أعلم أهل الأرض . يريد أن يخرجهم من الظلمات إلى النور . يدعوا المسلمين بأظهر العلم إلى معرفة عجائب هذه الدنيا ليعشوا أقوياه ويتواء سعداء ما زال المسلمون في شارق الأرض ومغاربه يعلون في الصلوات على الساعات المنظمة الزمنية

والساعات الرملية وذات الرفاص الجاذب لها نحو الأرض
 والساعات فوامها علم الفلك ثم الهيئة وما زالوا يتجهون
 الى القبلة بالبوصلة المغطسة التي جعلها الله دائمًا تتجه صوب
 الشمال بانحراف منظم ولا زال الناس قاطبة يسافرون في
 البحار على الخطوط البحرية مهتمين بالنجوم كل ذلك دعوة
 من الله للناس ان يأكلوا من ما نادنه الامة وينفيوا ظلال
 العلم ليجروا حياة طيبة

﴿ لطيفة ﴾

(في الخسوف والكسوف ونظامها وعلاقتها بالشهور العربية)

ما وصلت الى هذا المقام جاء متزلي صديق محب العلم
 غاظل عن ما تقدم فسألني قائلاً
 ظهر لي من قوله ومن الحديث الشريف ان مسألة
 الملل سهلة لا ضرورة للبحث فيها . فقلت
 لو ثأمت ما ذكرت جيداً أتيئت ان البحث في امر
 الملل لا ينفك عن علاقة الحكمة الاليمية بالعبادة الدينية

به تتجه الافتئدة الى ذلك النظام العجيب نظام السحوات والارض نظام العجائب البدعة والحكم المدهشة التي تغير فيها العقول ويقول المفكرون ربنا ما خافت هذا باطلأ فقال فاذكر لي شيئاً من ذلك . قلت

انظر مسألة الخسوف والكسوف وكيف كانت علاقتها بالشهر القمري كما ذكرته في كتاب (ميزان الجواهر) ان المدة المسماة عند القدماء (ساروس) وهي ١٨ سنة و ١١ يوماً فيها سبعون خسوفاً وكسوفاً فاما عدد الخسوف فيها فانه ٢٩ واما عدد الكسوف فانه احد واربعون فالقمر لا بد ان يخسف ٢٩ مرة في هذه المدة والشمس لا بد ان تكشف ٤١ مرة وكل من الخسوف والكسوف في اوقات معينة معلومة

ولاجرم ان بين كل خسوفين شهوراً فربما . فكانوا قسمون المدة بين الخسوفين على عدد الشهور فكانت مدة الشهر العربي الوسطي وهو ٢٩ يوماً، ١٣ ساعة ١٤٠ دقيقة وثلاث ثوان

اما الشهر الحفيقي فختلف باختلاف الاجتماع الحقيق
 التابع لسرعة سير النبرين وبطئهما والقمر يقطع الدائرة
 الكسوفية وهي منطقة فلك البروج ٢٢، يوماً وسبعين
 ساعات وثلاثة وعشرين دقيقة واحدى عشرة ثانية وفي
 تلك المدة تكون الشمس قد تحركت من موضعها الذي
 اجتمعوا فيه بدة لا يصلها القمر الا بعد ان يقطع مسافة تتم
 المدة سبعاً وعشرين يوماً، ١٣، ساعة و١٤ دقيقة وثلاث
 ثوان كما نقدم.

فهذا الشهر القمري الذي حققه الخسوف والكسوف
 من عجائب الحكمة الاليمة وكيف كان الخسوف والكسوف
 الذاي لا يكونان الا حيث تكون المقابلة المضبوطة والاجتماع
 المضبوط المحقق

ألم يكن هذان الحادثان مما انعم الله به على البشر فاصبحا
 مقياسين للزمن ومعبارين للشمول العربية عند الفلكيين ثم
 صارا من اعماقات تحقيق مبقيات عبادة دينية؟ ذلك هو
 النظام الذي ابدعه الله تعالى حتى يقر العقول بهذه الحكمة

الحاله الشريفه الشمس والقمر يحسنان

﴿ مائة دهنه ﴾

« الحبارة والشك ثم العلم واليقين »

قال صاحبي ارأيك تحد يد الله الشهرين بشهود الملال .
 اعلم اننا سنختلف في الامر ونضل في التقدير ونصبح في
 حيص بيص ام لم يعلم ذلك ؟ (تعالى الله عن ذلك علواً كبيراً)
 فان قلت ان الله يعلم انا سنضل ونختلف ولا نتفق . فقد
 امر الله بالضلال . وان قلت انه لم يعلم بذلك باب الكفر
 يقع باليد . فقلت
 انا اختار الاول وانه عز وجل يعلم انا سنضل ونختار
 ثم نختار . قال
 وهل هكذا يصنع الرحيم بعباده .
 قلت . نعم
 ان من الرحمة والرأفة ان نعم في حيرة وشكوك في
 مثل ذلك ولو انا بقينا بلا حيرة وشكوك . لكان الموت

العاجل فان الحقيقة بنت البحث والبحث يهدى الى العلم
والعلم يهدى الى سعادة الدنيا والآخرة فلو اننا تركنا بلا
خبرة اننا ولو نحن واسترحنا لكان الجهل والفناء بل ان من
اعظم نعم الله على المسلمين اليوم . مصائب الانفس . ومصائب
الآفاق .

اما مصائب الانفس . فالخبرة في مثل هذا يعلموا وبدقتها
واما مصائب الآفاق فذات ما احاط بهم من ظلم الغرنج
وغلبهم وقتلهم وصلبهم او المهم فان ذاك طريقان للجد
والاجتهد

فالخبرة في مثل الملال . تدعوا للعلم . والآلام من الفال
تدعوا للجد والاجتهد فان جنحوا الى سنة الففلة اخذتهم
صاعقة العذاب المون وان غيروا ما بقولو لهم من الجمود انهم
اله عليهم ومكن لهم في الارض وبدلهم من بعد خوفهم امنا
قال زدني شيئا في مسألة الخبرة في الملال . قلت
انه يدعوا لعلم الفلك كما قلت والفقك علم مشترك بين الامم
ومن فوائده ان هذه المسألة وسيلة من وسائل التعارف بين

العلماء والطلبة في مصر والقازان والأقطار الروسية وسكنون
مثل هذه المباحث من أسباب الثورة الفكرية في الأقطار كلها
لا ترى أننا في هذه الرسالة دعونا الناس لعلم الفلك ؟
الم عز انا خاطبنا ثلاثة الف من المسلمين وقلنا انهم
يأتمون اذا لا علم بالفلك عندم كلمه اورو با

قال . اذن انت تقول بوجوب علم الفلك

قلت . نعم

قال . على من يجب
قلت . يجب وجوهاً كفائية . بحث يكون في كل
فطر جماعة يرجع اليهم بحث يضارعون امم اورو با
قال - أفلال رمضان خسب ؟

قال - انا نذكرها لمناسبة . وقد قلنا ان الله عز
وجل جمل الملال يحد الناس في التحرى ولا يكون الا
يعلم الفلك . الا ترى ان من الشهود من لا يصدقون وكثير
ما هم كما قلنا في هذه الرسالة بعد . بل ان ائمتنا جعلوا
وجروا جميع العلوم فرض كفاية فان لم يجب اذه فهو واجب

ذلك القاعدة

قال خبئذ انت تقول ان الصحابة رضوان الله عليهم كانوا آثرين لأنهم لم يكن لديهم من يعرف علم الفلك وهو غرض كفاية كما ان المسلمين اليوم آثرون لأنهم ليس عندهم من علم الفلك من يكفر بهم فقلت

لائق هذا وان اقول ما قاله سيدنا ابو بكر على المنبر (انكم قوم طعانون عجلون) . اخبرني ايجوز في شريعتنا ان نقاتل اليوم بالسيف والسميم ونحرم العدد والسفن والمدافع وما اشبهها ونقتصر على ما كان مع نبينا صلي الله عليه وسلم فام نحارب الامم في اعمالها ونحاربها بالآياتها قال لا . بل نحاربها بالآياتها

قلت

فلنقرأ العلوم كما يقررون . قال وما للصوم ولماذا اذا وجب ان نحارب بالآلات القوم لما احدثوا منها فلن يجب ان نستعين بعلم الفلك والمقات

على معرفة الملال ولا مناسبة بين الاولى والآخرة

فقلت لعائش تذكر أن إيماناً رفع الشعرة من على عين انس
الصحابي رضي الله عنه حين رأى الملال كأنه ياني وقال له
هل شرارة - قال لا - فقال أنت قد رأيت الشعرة لا الملال
ذلك نوع ما ينقل عن السلف الصالح أنهم قد يخطئون
في نظر الملال لعارض و لم يتعدوا الكذب
ولكن الناس بعد الصدر الأول تفتوا في الفسوق والغش
والخداع والتزوير والكذب . فاضطر علماء الحنفية والشافعية
حتى أمامهم وكثير من المالكيـة إلى الحساب المدقق في ذلك
وقال قائلـ لهم إذا جاز أن يرفض شهادة من شهد أن بحضرتنا
فيلاً فلنرفض من شهد بالملال وهو لا يكن روئـته يقول
الحاـسـبيـن

فالـكـذـبـ والـضـلـلـاتـ والـبـدـعـ فيـ مـسـأـلـنـاـ توـازـنـ آـلـاتـ
الـأـعـدـاءـ - وـاسـاحـتـهمـ وـالـعـلـومـ الـفـلـكـيـةـ مـثـلـاـ توـازـنـ صـنـعـ تـلـكـ
الـآـلـاتـ وـاخـذـ العـدـةـ كـالـعـدـوـ

وكـمـ يـحـكـمـ عـلـىـ الـعـالـمـ بـخـبـلـ الـعـقـلـ وـمـوـتـ الـبـصـيرـةـ بلـ
بـالـجـنـوـنـ أـذـاـ قـالـ لـأـنـخـارـبـواـ عـدـوـكـ الـأـ بـسـيفـ وـسـهـمـ كـمـنـ

السلف الصالح هكذا فلنحكم بضم البصيرة على ذلك المسكين
الذي يقول . دعوا العلوم ولا نبالوا بالبدع والضلالات .
وقد غفل المسكين عن حكمه الله وانه يتزل الدواء على
مقدار الداء . (وان من شيء الا عندنا خزانة وما ننزله
لا يقدر معلوم)

فإذا أصبح أمر المعاش موفقاً على العلوم الطبيعية
والفلكلورية والرياضية والسياسية . وهكذا أمر العبادات ولم
يكن كل ذلك ضروريَا في الأيام الحالية لحدوث البدع
والضلالات اليوم وتغير بحرى حوادث الدهر وعجائب القدر
فليقتصر المسلمون الصواب ليسروا مع الأمة حولهم والا
هلكوا وضلوا سوء السبيل . فقال

الآن قد تبيّنت الحقيقة وعرفت جلية الأمر . ولكن
يقي في النفس شيء . لم تكرر ذكر العلوم وتسهب في هذا
المقام مع أن المسألة أنها هي هلال رمضان . فقلت

هذه فرصة . ساقحة لا يستهان بها المهم ليسترجع المسلمون
بخدمهم . فرصة يجب اغتنامها وأنى لعلى يفطن بأن لهذا القول

أثراً يظهر وأموراً تذكر وكما أن الناس في أيام المواسم من حج وعيد وصيام يتذكرون أحوالهم العامة فهكذا . فلتذكروا نحن في مخاطباتنا أحوال الأمم الإسلامية العامة فعلينا أن نقول وللامة أن تفكروا وعلى العلماء أن يستثيروا العزائم . فإذا كان الصوم رياضة بدنية لقمع الشهوات وعرض النفس إلى عالم السهرات . فهكذا فليكن البحث عن هلاله رياضة لعقول العلماء ومخاهة ربانية وهداية ألبية ونوراً مبيناً يقذف به في أقىدة قارئي رسالتنا هذه حتى تستثير بصائرهم بالعلوم الربانية . فإذا كان الصيام عملاً فتحديده باللال داع للعلوم الرياضية فصار أمر الصيام علماً وعملاً فهل المسلمين بعد اليوم من معذرة . كلا . ثم كلا . ثم كلا فعليهم ثقوبة قوة العلم وقوة العمل

* فصل *

« كيف يعتبر الحساب في الملال وقد ذمت الشربة المنجبين »

فقال اسمح لي يا سيدني أن أقول أن الموضوع الذي ذكرته

وان أفاد فائدة شريرة في معرفة الله ونظامه وأذعن العقول
لحفظته . فإنه لم يقد في موضوعنا الذي سنت عنه من
أوطار بعيدة . ففضل وأجب عن الاستئناف باختصار مع
الإيضاح . فقلت

أن الشهادة بروبة الملال كثيراً ما يعتريها الشكوك
وتمازجها الأوهام لم تر يارعاك الله إلى ما حكى عن أنس
بن مالك رضي الله عنه أنه حضر مع جماعة منهم إبراس بن
معاوية فأخبر أنس رضي الله عنه أنه رأى الملال ولم يره
أحد من الجماعة فتفطن إبراس بذلك ونظر إلى عين النس
فوجد عليها شرة بيضاء وقد نزلت من حاجبه فرقها إبراس
بيده وقال ارني الملال قال لا انظره

ولذلك بحث العلماء وأخذوا بعلمون وجوه التحقيق
ف منهم من خالف الأوائل فشرط أنه يكون الراءون جميعاً
بوم من توافقهم على الكذب . ومنهم من قال لا يقبل الجمع
 ولو بلغ عدد التواتر ما دام أهل الحساب يقولون أن
روبيته مستحبة إذ القاضي أذ ذاك قد قبل شهادة على مستحب

فهو اخر كلام قال الامام السبكي رحمه الله تعالى
 وزاد بضمهم فاستحسن ان يكون القاضي حظ من معرفة
 البوسنة والفلات ليكون على يقنه من امر الشهود
 ليس قصدنا في هذا ان نتكلم على مسألة القاضي فليس
 ثبوت هلال رمضان موقوفاً على حكم القاضي عند الخنفية
 ولا الملائكة ولا المخابلة وانما نزيد ان الامة ادركت من
 قدیم مسألة الشهود في هلال رمضان . فنفهم الكاذبون
 اشهرة ولا أدلة عدالة او فربى الى الله جهلاً والمخطئون
 لضعف الحاسة او الوهم او غير ذلك مما الا حصر له
 فهذا هو الذي ساق العلماء رضي الله عنهم الى اعتبار
 الحساب مع ما في الشريعة من السهولة ولوضوح الملال في
 اوائل الشهور خيف اذا ذاك من ان يكون الصيام بالشهادة
 قبل دخول الشهر وهذا في الحقيقة لا يجوز
 فالحساب اذن مستحسن مطلوب ليكون حصناً يقي من
 غلط الحس ومن نعم الكذب ومن التنطع بالشهاده فربى
 وغير ذلك . فقال صاحبي ماذا قول في حدث من اتي

كاهناً أو منجهاً . فقد كفر بما انزل على محمد . وقال ايضاً
 فإن غم عليكم فامثلوا العدة ثلاثة ولم يقل فامثلوا أهل
 الحساب وقوله اذا ذكر القدر فامسكونا وإذا ذكرت النجوم
 فامسكونا وإذا ذكر اصحابي فامسكونا . فقلت
 علم النجوم اذا اريد به موت فلان وجية فلان
 وبطلوغ نجم كذا يظهر موت او هلاك امة او ذهاب دولة كما
 قال الغزالى فليس يقينيا ولا ظنيا وقد دحضه النبأ وف
 الغزالى في كتاب الفصوص وفرق بين الفضايا الحسابية
 والحوادث الأرضية وقال من العجب ان يقال ان صرور
 نجم كذا يوجب ان يحصل عنه حوادث لاتفاق اتفاق فيجعل
 قاعدة عامة واطال في ذلك فهذا القسم لا يقول به الشرع
 ولا النلاسنه

فاما علم النجوم الذي يعرف به سير الكواكب والشمس
 والقمر وكذلك علم الهيئة فلن يكذبه الشرع كلا . بل ان
 مبدأه توحيد ومعرفة نظام العالم وتقدیس الله تعالى ومنها
 يتبدئ ان تعرف السنون والشهور وأوقات الصيام والمحج

فإنكار هذا فصور وجهل بل ربما أدى إلى الكفر والعباد
بأله تعالى - اذ يقول الله تعالى - الشمس والقمر يحسبان
- ويقول - هو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نوراً
وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب ما خلق الله
ذلك الا بالحق يفصل الآيات لقوم يعلمون - ان في
اختلاف الليل والنهار وما خلق الله في السموات والأرض
لآيات لقوم يتغرون . وانظر كيف اعقبه بقوله (ان الذين
لا يرجون لقاءنا ورضوا بالحياة الدنيا واطمأنوا بها والذين هم
عن آياتنا غافلون او تلك مأواهم النار بما كانوا يكسبون)
وهذه احدى الكبر في الإسلام اذا انكر العامة ذلك .

فهم معدورون - اما العلماء فغار عظيم واثم كبير
فاذا احل العالم المسلم ان يعتقد ما يزول الى كفره
وانسلاله من الدين انسلال الشرة من العجينة بشبهه واهية
وحجة داحضة فهو كالذى حجبه السحاب عن رؤية ال�لال
ضيق البصر واهى العقل قليل الادراك . والحق ان الذي
اهمك بعض المسلمين اليوم جهلهم بما اثبته الله في ٧٥ آية من

عجائب السموات والارض . انقد الله المسلمين من ابدي
 الظلمة الجهمال صغار العالم . فاذا قل الله الشمس والقمر
 يحسبان قال هذا العالم المسئين كلا فليس الحساب
 حتماً بل باهلاً والحق هو الروحية ولو كذب الرائي و كان
 ضعيف البصر و اخبر على خلاف الحقيقة فيقول الله حسبت
 الشمس والقمر ويقول هذا المسكين من صدق الحاسب فقد
 كفر أى ان الحساب لا اصل له وهذا واضح الخطأ قريب
 الخطأ سريع العطب وآمة هذا شأنها اسرع الى الاقراض
 والاستبعاد والعياذ بالله تعالى
 اللهم أعد المسلمين من هذا الحزى والعار

* فصل *

«في ذكر المعجزة النبوية الفلكية في حديث الدجال»

الم تر الى حدث الدجال فقد اثرت اليه في كتاب
 نظم العالم والامم وابت انه منطبق تمام الانطباق على علم
 المبنية اذ يقول النبي صلى الله عليه وسلم ما معناه ان اول

يُوْمٌ مِّنْ أَيَّامِهِ كُسْنَةً وَالثَّانِي كُشْهُرًا وَالثَّالِثُ كُجَمْعَةً وَبَقِيَّةُ
 الْأَيَّامِ كَا يَامَنَا هَذِهِ - وَفِيهِ مِنْ رِوَايَةِ يُونُسَ بْنِ سَمْعَانَ -
 قَلَّا يَا رَسُولَ اللَّهِ فَذَلِكَ الْيَوْمُ الَّذِي كُسْنَةً اتَّكَفَنَا فِيهِ صَلَاةً
 يُوْمٌ قَالَ . لَا افْدَرُوا لَهُ فَتَعْجِبْ كَيْفَ كَانَ حَدِيثُ
 الدِّجَالِ مُنْطَبِقًا أَنْمَى الْأَنْطَبِاقِ عَلَى حَالِ الْكُرْكُرَةِ الْأَرْضِيَّةِ مِنْ
 يُوْمٍ أَنْ خَلَقَ اللَّهُ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ إِلَى يُوْمِ الْقِيَامَةِ وَكَانَ
 مَسَأَلَةُ الدِّجَالِ جَيْهًا لَنَكُونَ ذَاتَ شَأْنٍ لَنَا فِي هَذِهِ الرِّسَالَةِ
 وَقَدْ أَبْيَتْ فِي نَظَامِ الْعَالَمِ وَالْأَمْمَ أَنْ هَذِهِ مِنْ أَجْلِ مَعْجزَاتِ
 النَّبِيَّ فَإِنَّهُ ذَكَرَ السَّنَةَ وَالشَّهْرَ وَالْأَسْبَعَ وَلَمْ يَزِدْ عَنِ السَّنَةِ .
 أَفَلَيْسَ هَذَا بَيْنَهُ أَيَّامُ الْقَطْبَيْنِ فَأَنْ القَطْبُ الشَّمَالِيُّ وَالْقَطْبُ
 الْجَنُوبِيُّ كُلُّ مِنْ يَوْمَيْهَا وَنَهَارَهَا نَصْفُ سَنَةٍ فَاللَّالِيلُ سَنَةٌ
 شَهْرٌ وَالنَّهَارُ سَنَةٌ شَهْرٌ وَكَلَّا رَجَعْنَا إِلَى خَطِ الْأَسْتِوَاءِ
 وَابْتَهَدَنَا عَنِ الْقَطْبَيْنِ فَلَمَّا أَيَّامَ إِلَى شَهْرٍ إِلَى جَمْعَةٍ إِلَى يُوْمٍ
 كَا يَامَنَا الْمَعْتَادَةِ ثُمَّ قَالَ النَّبِيُّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ افْدَرُوا لَهُ
 وَلَا مَعْنَى لِلتَّنْذِيرِ إِلَّا بِالْحِسَابِ وَكَانَ النَّبِيُّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ
 وَسَلَّمَ أَنَّمَا جَاءَ لَامَةً أَوْلَاهَا أُمَّيَّةً وَآخِرَهَا لَا بُدَّ أَنْ يَكُونُوا أَعْلَمُ

لام ولا مانوا موتاً دنويَا ودينَا

فهذه المسألة من عجائب المعجزات . بل لو لم يكن النبي معجزة غيرها لكتنى . هذه المسألة لا يفهها الا علماء المبنية والفالك فافهمه . أَللّٰهُ عَلٰيْهِ وَسَلٰمٌ لِذَانِي كَرِيزٍ فِي حَدِيثِ
 المدخل ثم امته بتقدير اليوم الطاريل ولم يبع ان يجعل اليوم كا ياما هذه كانه يقول خذوا العلم باقفهم ولا تأخذوه بالظاهر
 فما اليوم الذي هو كسنة او شهر الا كا ياماكم هذه ولكن
 خذوا الامور بتصودها ولا تأخذوها بظواهرها فأنكم لو
 حلبيتم خمس صلوات ولم نصوموا لكان ذلك تحطيلاً وضفراً
 في الدين وهذا باب كبير ومر عظيم وكم عثروا على هذا الدين
 على معجزات في علوم التشريح والنفس والكيمياء والطبيعة
 غايقنا ان هذا الدين ستكون له امة قوية تدرك غوره وواهله
 لمن يدرك الاسلام واسراره الا بالعلوم الفلكية والكونية بل
 لا تبقى الامم الاسلامية الحالية فرقاً واحداً ما لم نتعجل بفهم
 العلوم جميعاً ونعزز فيها على اورها
 ان اورها يوجب عليها دينها ان تكون بارعة في العلوم

والاسلام لن يعيش أهلها ابداً الا اذا فرءوا جميع العلوم
 من فلك وطبيعة ورياضة وحيوان ونبات وجihad وكل صغير
 وكبير من سياسة وعمران واقتصاد دول ومالك والآ انفرضوا
 كلما انقرضت عاد وتوارد الا لابقاء للاسلام اليوم . الا اذا كانت
 العلوم فأن لم تكن العلوم فلا اسلام واما هو الجدول الفاضح
 والموت الابدي وان تقوم النهاية على هذه الامة فتملك
 وتبقى الامم الحية والعياذ بالله تعالى

﴿ فصل ﴾

« في اختلاف المطاعم »

فقال صاحبي فهل لك ان تضع مبدأ يقينيَا يجعله المسلمين في
 الاقطار ببراساً فأن المطاعم الفلكية التي يذكرها الفقهاء غامضة الا
 ترى الى قول الحنفية كما في الكنز وشرحه . لا عبرة باختلاف
 المطاعم وقيل يعتبر وعلى ذلك يلزم جميع الناس الصيام متى ثبت
 في جهة على الاول ولا يلزم على الثاني وقال المالكية متى
 ثبتت رؤية الملال بجماعه مستفيضة عم الشivot جميع البلاد

غريباً و بعيداً ولا يراعي في ذلك مسافة فصر ولا ثفاق
 مطالع ولا عدم اتفاقها واستدل من اعتبار المطالع بما روى
 عن كربل أن أم الفضل بعثته إلى معاوية بالشام فقال
 قدمت الشام وقضيت حاجتها واستهل على شهر رمضان
 وأنا بالشام فرأيت الملال ليلة الجمعة ثم قدمت المدينة في
 آخر الشهر فسألني عبد الله بن عباس ثم ذكر الملال فقال
 متى رأيتم الملال فقلت رأيناها ليلة الجمعة فقال أنت رأيته
 فقلت نعم ورآه الناس وصاموا وصام معاوية فقال لكنا
 رأيناها ليلة السبت فلا زوال نصوم حتى نكمل العدة ثلاثة
 أو نراه . فقلت أولاً نكتفي برواية معاوية وصيامه فقال
 لا هكذا أمرنا رسول الله صلى الله عليه وسلم رواه الجماعة
 الا البخاري وابن ماجه

ويقول العلماء اختلاف المطالع باختلاف عرض البلد
 وعرض البلد بعده عن خط الاستواء . فقلت أن هذه الرواية
 التي وردت في الحديث الشريف توافق المعمول كل الموافقة
 ومن يقول باعتبار المطالع مصيبة ومن يقول بعدم اعتبارها

مصيب ف قال كأنك تجتمع بين النقيضين ف كأنك توجب الصيام
ولا توجبه فإذا أخرب عدل في جهة من جهات المسلمين وجب
على المسلمين في أقطار الأرض أن يصوموا ولا يجب أن
يصوموا لأنك جمعت النقيضين

فقلت انتظر حتى تفهم ما أقول
لتفهم أولاً هذه القواعد الأربع

- (١) أن الشمس والقمر وسائر الكواكب إذا طلعت
على بلد في خط من خطوط الطول متداً من الشمال إلى
الجنوب كانت مشرقة على جميع البلدان الواقعة على هذا الخط
تقريباً والرواية لما شرطت وأحوال ربها عافت في بعض
المواضع ولم تتحقق في غيرها فهذه القاعدة تقريبية لا حقيقة
(٢) كل البلاد الواقعة غربي هذا الخط تكون الملال
ثابتاً عندها فيما اختلف المطالع وكلما كانت البلاد أشد
بعداً في جهة الغرب كان الملال أظهر ففي هذا يجب أن يقيد
قول من قال أن الملال لا يعتبر فيه اختلاف المطالع وهذا

تصصبه

(٢) انه متى ابتدأ رؤبة الملال على خط من خطوط الطول المذكورة بقمع البلاد التي كانت شرفه لم يكن الملال ظاهراً فيها ولا يرى الا في البلدة الثانية الا ترى الى حديث كربلا كيف رأى الملال يوم الجمعة ورأى اهل المدينة الملال يوم السبت وانظر الى دمشق البست على خط الطول الشرقي من جرينش ٤٥ والمدينة على خط الطول الشرقي ٠٠

من هنا اختلف المطاعم فائز الاختلاف على القاعدة اليقينية التي ابناها لك الان وعلى هذا صع قول من اعتبر اختلاف المطالع ومن اعتبر انفاقها - فالمطلع الذي كان غربي البلاد التي روئي فيها الهلال وأيده الحساب الفطحي بمحبت يتتجاوز الشمس بقدر عشرين درجة كما سيأتي - يحب على اهله متى ايقنوا بذلك ان يصوموا والبلد الشرقي لا يحب على اهله الا في البلدة الثانية حين يرونه فصح الحديث وصح اقوال الآئمة والعلماء مع تبيان قولهم واختلاف مذاهبهم ولا نظن ان اريد نصح

اقواهم كلا - وانما توخيت الحقيقة التي ذرأها الله وجاءت
مطابقة لما سمعت من قول ومن حديث مع اقييد اقوال الائمة
(٤) لا اختلاف بين اهل الارض فاطمة في الملال
الا بلية واحدة كما علت في القاعدة الرابعة فان الملال اذا
ظهر في بلد ولم يظهر فيها فلما فانه بعد ٢٤ ساعة يتم الدورة
غيرها جيم مسكن العمورة

قال صاحبي

ماذا تقول في قول العلماء ان اختلاف المطالع بعرض
البلدان .

قلت هذا فيه فصور - فاختلاف العروض لا يؤثر الا
يسيراً انما المؤثر الامر اختلاف الاطول من المشرق الى
المغرب كما في حديث كرحب فليس الخلاف بين الشام والمدينة
في اختلافهما عرضاً - وانما هو لاختلافهما طولاً - اذ
الاطوال مشرقة ومغاربة والعروض شماليه جنوبية
قال فهل لك ان ترسم خريطة تذكر فيها ذلك بوجه
ادفع -

فلت انظر هذا الجدول المخذل من الخريطة المرسمة
بعد ولنجعل لك بالمثلة من هذا الجدول اعني به الاول
بلاد الروسية والدولة العلية فنقول

اذا ظهر القمر وبان للعيان ووافق الحساب في مدينة
قازان وطولها ٤٩ درجة وعرضها نحو ٥٥ درجة فانه يظهر
ظهوراً اتم في كل بلدة طولها اقل من ٤٩ درجة لانها
غربية فيظهر في كورسك وطولها ٣٦ درجة وفي كياف
واودسا وباريس بورغ فكل منها طوله ٣٠ درجة اذا ظهر
في قوله وطولها ٣٩ درجة تقريباً فانه يكون ظهوره اتم في
كسييف وطولها ٢٩ درجة وبليانه وطولها ٣٤ درجة
وبكلاف وطولها ٣١ درجة وهدنس ٣٢ درجة وأول ٣٥ درجة
او اذا ظهر في جاليري او اصطامبول من بلاد الدولة
العلية وطولها ينحصر ما بين ٣١ درجة ، ٣٢ درجة تقريباً
فانه يظهر في كل من اشتوتبرغ او لوبنيا ودراج وطولمن نحو
٢٠ درجة وفي كل من يانيا ومناستر وطولمن ٢١ درجة
وفي كل من قوله وفيلاجو بولس وطول كل منها ٢٥ درجة

﴿ فصل بـ ﴾

« في تفصيل الجواب على الاستئناف »

قال صاحبي

الآن قد استوفيت المقال واريني ما لم يكن يخطر على
بال فأشرع الان في الاجابة عن الاستئناف الروية المذكورة
في الخطاب فاني او بدم انت اتفشك فيها الحساب لتبين
الحقيقة هناك في تلك القارة البعيدة المترامية الاطراف الشاسعة

الاتفاق ونص اول اصنفه السيد طاهر احمد الفازاني

(١) الشهور المذكور في النصوص الشرعية هل هو من
الروية الى الروية ام يجوز ان نعتبره من الملاى الى الملاى
فما جوابك عليه

قلت ان الاجابة عليه توطئ خذ مما تقدم - فقال يمسر
ذلك ففصل واوجز . فان ما تقدم مقدمات وهذا نهايات
باب . قلت اعلم ان ما بين الاجتماع والاجماع شهراً
 حقيقياً - ولو ان الناس اعتبروه ورضي به العلامة اكان ذلك

جائزًا لأسباب

الأول — ان ما بعد وفت الاجتماع اذا جعل مبدأ
توحد الشهر في الكرة الأرضية بحسب بصوم المسلمين في
يوم واحد

الثاني — ان ذلك لا ينافي المقصود من الدين فان
التقدير والتحقيق اعم

الثالث — ان الاختلاف فيه يكون بدقائق وثوان لا
ي يوم وليلة ولكن فيه موافع

(أ) ان عامة العلماء لا يرثونه لخالقته ظواهر النصوص
(ب) ان المسلمين لا تواصل بين مالكم ولا مراصد
في ديارهم الا قليلاً فدولهم وعلماؤهم بعزل عن هذه العلوم
العالیه الشریفه الا قليلاً

قال — حب ان الاسلام ترقى وكان لاهلها مراصد
وعلماء فلذا يصنم العلماء اذن وكيف يخالفون النص الصحيح
وهو روى به الملال فلت

انذكر الحديث الصحيح لما قال النبي للغزاه لا نصلوا

العصر الا في بني قرطبة فاختلف النوم فنهم من صلی في الطريق وفهم ان المقصود التمجيل ومنهم من لم يصل حتى غربت الشمس وقد وصلوا الى بني قرطبة فلما التقوا معه صلی الله عليه وسلم وعرضوا الخلاف عليه اجاز كلاما فاذا شرفت الامة الاسلامية في نظمها وعلمائها فما اسهل ان يأخذ المسلمون بالاجتماع ويكون ذلك اشبه بن صلی العصر في الطريق قبل الغروب فهنا لا يقصد الا مبدأ الشهر واي مبدأ خير مما خبط الحساب ولا خلاف فيه .اما اليوم فلن نقول به لقلة المراسد ولان العلاء قلما يوافتون عليه وهذا كافي في عدم اعتبار ما بعد الاجتماع مبدأ
 قال فلابد من الملال وظهوره .

قلت قد سبق فيما بيننا ونقلناه عن أبا عيسى وغيره من العلماء ان روايه الملال قد يدخلها الوهم وغلط الحس والاغراض المخزنة واذ يذكر على ذلك ما حدث في هذه الايام ان بعض اصحاب النهاج عندنا ذكر ان الملال يظهر ليلا كما وكان القوس درجة ونصفا فقط وهذا لا يكفي فاجر

اناساً ورثاهم ليكون اشهر له ثم انفع امره فيما بعد .

قال صاحبي

فماذا ترى انت . قلت

قصير الروء يحقرة بالحساب . قال اوضع المقام فانه

خفى على الافهام

قلت . قد اخبرني الفاضل الشيخ احمد موسى الزرقاوي
الفلكي المشهور بديارنا قال .

ان كثيراً من ارباب النجاع يحضرون شهوداً يشهدون
برؤية الملال في المحكمة الشرعية باطلاقاً ولم يعلموا او علموا
واعماهم الغرض ان الحساب دل على عدم امكان الرؤيه
فاذَا كان التهليمة التالية رأوا الملال فوق الافق فهو هون
الجهال بأنه ابن ليمتين ثم قال لقد جاء في قوم يوم الاحتفال
برؤية الملال . وهم اصدقائي وقالوا ان السبب في زيارتهم
صنم الجميل وعمل المعروف ذلك انهم يعرفون افضل المحكمة
الشرعية وطلبو ان يحضروا شهوداً ويأخذوني معهم كما فعل
فلان وفلان من أصحاب النجاع السنوية . فتعجبت كل

هم بعوب وقلت نحن أمناء الله على مسواته وحركات أهلاكه
 فكيف نكذب عليه عند عباده الا امنة الله على الكاذبين
 ولقد جرى مرة أيضاً أنني كنت مخالفًا لرفقاني اصحاب
 النجاح فأثبتوا القمر بليلة كذا ونفيته واقرروه ولم اقره فلما
 آتاه عصس الليل وأقبل الظلام جاء أخوان صدق وازدحروا
 بساحات متزلي وهم واجدون وجلسوا حولي وهم يعزونني
 فقالت أى أصحابي رعاك الله ممّ ابتاشم وماذا أحترنكم
 ثم قالوا لقد اثبت القاضي بالحكمة الشرعية الليلة أنها أول ليلة
 من الشهر وذلك لا يتفق مع حسابك وكادوا يوشرون في
 ثم بعد طائفة من الليل سمعت صياحاً وجلةً وصارخاً يصرخ
 مسرعاً إلى متزلي - البشري يا أستاذ فقلت لماذا فقال قد قدر
 القاضي الشرعي أن الحكم باطل وأن الصيام الليلة المقبولة
 فاعطبه دريمات فتبين ذلك أنها الصديق من ذلك إن
 ناظري القمر والحساب يكذبون جميعاً لشهرة والله نافع
 والأسباب لا تحصر .

وهذا زمان كثُر فيه الناشيون والخداعون . فقال

صاحبي . اذن لا خير في الحاسبين ولا في الرائين . فما ذا
 يصنع المسلمون لا اجتماع مقبول ولا رؤبة ولا حساب . فلت
 الذي أرأوا الروائية المصحوبة بالحساب وبعبارة أصرح
 يعتبر حساب الروائية . فاذا قال العادون ان القمر تباعد
 عن الشمس جهة الشرق مقدار الفرس الممكн من الروائية وجب
 الصوم سواء حال السحاب او الضباب او غيرها او ظاهر
 الملال وابتى السماء صافية للناظر بن قال صاحبي . أنا
 لا اوقفك على حال جبلولة الضباب او السحاب فقد أمر صلى
 الله عليه وسلم بان تتم شعبان ثلاثة في هذه الحال والماء
 اختلفوا . فمن بحرب الصيام . ومن موجب . ومن مانع
 فقلت اني اختار قول الوجوب فطبعاً للنزاع وزجينا المكلمة .
 غير الناس أن يأخذوا بحساب الروائية خيبة المزورين
 الذي يقدمون الشهر يوماً . وخيبة الضباب المتأخر له يوماً .
 فقال صاحبي . قد طلى الجواب على هذا السؤال فلأوجز .
 فقلت يكفي اشهر من الروائية الى الروائية معتبراً قوله علیه
 الحساب الذين يعتبرون ناتجهم مبنية على الاجتماع ويزيدون

عليه مدة قوس امكان الرؤبة الاتي بيانه .
فاما جعل الشهر من الاجتماع الى الاجتماع فانا اقول
ان مقصود الشرع لا بنافذه ولكن احوال الامة وآراء
اكثر العلماء تمنع من ذلك . قال . عرفت انك تقول بحساب
الرؤبة والرؤبة الصادقة التي لا يدل الحساب على استحالتها .
فا تقول في حساب الفلكيين وهم طائفتان قوم يثبتون الحساب
على جداول قديمة ويجعلون المحرم وريسم الاول ثلاثةين ابداً
وصفر وريسم الثاني اربع تسعه وعشرين الا في الكيس
فيجعل شهر ذى الحجة ثلاثةين وآخرهون يعبرون الرصد
والحساب المبني عليه قلت لا اعتبر النتائج الاولى بحال من
الاحوال فأنها لقريبة ولا اعتبر الا القسم الثاني وهم الذين
يرون اعمالمهم على الرصد . فقال لم ذلك . قلت لانه
قد توالى اربعة اشهر ثلاثةين ثلاثة اشهر تسعه
وعشرين ولا يتولى اكثرا من ذلك بحساب الرصد فاما
الآخر فقد عملت انه على قاعدة واحدة لا تغير فيها . قال
صاحب . فد فرغنا من السؤال الاول فما تقول في

السؤال الثاني وفهرمه

القمر بعد الاجتماع في كم ساعة يرى هلالاً

فقلت

قد قيل ان قوس الروية اذا كان ست درجات استحالت رؤية الهلال وان زاد درجة امكن بعمر فعرفت من ذلك ان الروية تكون ممكناً ببعض السهولة اذا كان القوس ثمان درجات ومعلوم ان القمر يقطع في الدقيقة الواحدة ٣٣ ثانية من الفلك وفي الساعة ٣٢ دقيقة و٥٦ ثانية وفي اليوم ١٣ درجه ، ٥ - دقائق فإذا ضربنا ٣٢ دقيقة ، ٥٦ ثانية فلكية في ١٤ ساعة زمانية كان الحاصل ٧ سبع درجات فلكية ، ٣١ دقيقة فقول الفلكيين عندكم ان المدة ١٤ ساعة والقوس ثمان درجات قول مقبول لأن الزمن يتراوح ما بين ١٤:١٥ ساعه في ٨ درجات ولما قابلت الشيخ احمد موسى الزرقاوي وكلته في هذا الامر قال - ا بعض الفلكيين الذين وقفت كتبهم في ايدينا كابن الشاطر قالوا لا يمكن ان يرى الهلال الا اذا مكث نحو ٥٠ دقيقة ويكون

درج الشمس بنحو ١٢ درجة قال ومن المعلوم ان القمر يقطع الدرجة الواحدة في ساعة واحدة و٩٤ دقيقة فيكون ابن الشاطر لا يعتمد رواية الملال الا بعد الاجتماع باحدى وعشرين ساعة و٤٨ دقيقة وخالقه ابن بونس المصري والسلطان الذي بك السمر فندي والجمهور فقالوا انه يرى بعد مبارحة الشمس بست درجات ومكث الملال نحو ٢٥ دقيقة ثم قال لي وعندي انه متى فارق الشمس بنحو ٤ درجات ومكث نحو ١٦ دقيقة امكنت الرواية اقوى وقد جاءني من صعيد حلوان انه يمكن روايته بـ ١٢ درجة فلكية ولا يقل الزمن عن عشرين ساعة كما ستراء ومثله في كتاب الفلك شندي المصري بجعله ستة اربعين

ساعة

﴿ اقوال العلماء ﴾

الزمن الذي يضي بعد الاجتماع	القوس المكث	نحوه	المرصد الفلكي	الوقت المكتوب	المرصد الفلكي بمملوان	الوقت المكتوب
ابن الشاطر	٤٩	٢١	١٢	٥٠	١٢	٥٠ تقربياً
السلطان الظاهر بيبرس	٥٤	٦	٢٤	١٠	٦	٢٤
الزرقاوى المصرى	١٦	٧	١٦	٤	٤	١٦
الفلكيون الروسون	٣٢	٨	٣٢	١٤	٨	٣٢

وقد ظهر ان الاعتبار في هذا مختلف من ٤ الى ١٢ تقربياً وبالحق انه مختلف باختلاف البقاع والزمان من صيف وشتاء وربيع وخريف ولترجمة قول ابن الشاطر والمرصد الفلكي المصرى وقد نحا نحوها الفلكشندي كما قدم لان صاحب الشرع امر بالاحتياط في هذا المقام .

قال صاحبى . الان حق لنا ان نبحث في السؤال

الثالث وهو

كيف ترب النتائج عندكم - اعلى جداول قديمة بحساب
الاشهر الاولى من ثلاثة يوماً دائماً - والاشهر الثانية من
تسعة وعشرين يوماً الا في الكيسة فيجعل ذو الحجة ثلاثة
يوماً بحساب المراصد . فقلت

ان النتائج في البلاد المصرية مدينة على اجتماع النيرين
- الشمس والقمر في دقيقة واحدة من ذلك البروج
وقد سألت الفاضل الشيخ احمد موسى الزرقاوي فقلت
علام ثبتو نتائجكم فقال اما الحساب التقربي فلا قيمة له
في ديارنا والحساب عندنا على اجتماع النيرين فقلت له كيف
يكون ذلك . قال

نخرج الاجتماع الوسطى ثم نقوم النيرين وقت ذلك
الاجتماع ونأخذ الفاضل بين التقويين ثم نستخرج سبق
الشمس وسبق القمر من جداول السيف ونطرح سبق الشمس
من سبق القمر ونقسم الفاضل بين التقويين على باقي السيفين
فتخرج ساعات ودقائق فان كان تقويم الشمس اكثر
من طول القمر زيدت هذه الساعات وكسورها الى وقت

الاجتماع الوسطى . وان كان اقل طرح فالحاصل الباقي هو
 الاجتماع الحقيقي ومدة ما بين اجتماعين هو الشهر الحقيقي .
 غير ان الم Howell عليه في الشهور العربية عندنا هو رؤية
 الملال لا مجرد الاجتماع . فسألته من اي الازياج تخرجون
 هذه النتائج فقال . من النتيجة الرضوانية وزريح الشيخ
 حسين زايد . وزريح الشيخ شهاب . وزريح ابن الجدي
 والبلة فسألته . اهناك تدليل لهذه الزيجات القديمة والحديثة
 قال نعم عندنا نحو ثلاثة عشر تدليلاً قلت له ان الزمان
 قد استدار وان علم الفلك لا يمكن ان يعودي الحساب على
 الوجه الاكمي والطريق الاوضح حتى يقارن بالكواكب
 والسيارات ويطابق على سير الكواكب الحالي ولا مراصد
 للسلميين . حيله ثم قللاً ثم قال . ان فرنسا هي ام
 الفضل وذات البد الطولي على كثير من ارباب النتائج
 السنوية عندنا فان التقاويم المحسوبة في باريز على طولها
 ترد لنا كل عام ويحول اجتماعاتها بعرضنا باضافة ساعتين
 وربع «فرق الطول» على وقت باريز - حيله عجيبة كل

العجب من امر امة الاسلام السيدة الحظ الفليلة العمل .
 امة عظيمة تبلغ ثلاثة مليون وهي عالة على اوروبا في امور
 دينها وفي اخص الاشياء بها في عبادتها في صومها في حجها
 اين المراسد في اقطارها - اين علماء الفلك . اين حكامها
 - اين فلامسنتها اللهم لا هذا ولا ذاك - يارب عرفنا
 الداء - عرفنا الجهل ولعل المريض اذا اعترف بمرضه .
 وآمن بعلته يكون اقرب الى شفائه فيقبل الداء ويهتم باسمه
 الداء - لقد تناقض فريق من العالم الاسلامي في هذه الاونة اذ قال
 قوم لا حساب ولا فلك وضرب الذكر صفحات عن آيات
 الكتاب وما فيه من الحض على الفلك والحساب وفرع
 بذلك للكفر على الباب وهو في الوقت نفسه يصلح ويصوم
 على حساب الامم التصارعية ويعرف الاوقات بتائجها الباريزية
 وغير الباريزية ان في ذلك لعبرة للامر المقابلة
 كان العلوم الفلكية والتجارب الطبيعية وغيرها من
 العجائب الكونية محرمات تحريم الربا يحرم علينا ونند البد
 الى غيرنا فنأخذ من فضلائهم ونتمانى باذنالله فلا ندع الربا

حتى يخرب الديار وكان لنا ناره وعلينا وحدنا دعارة كانه
 ما حرم علينا الا لنصلى ناره وتكلك ارضنا وانفسنا بفوائده
 فلهم منافعه علينا رزايها وفواحده . فمكذا ترانا في العلوم
 بذناها بذالنواة . وأكتفينا بلا الله الا الله . والصيام والصلاه لا
 حاجه معها الى طبيعة ثم اخذنا نقشها من ثار ما زرعه
 الغريون لطائف من الفنون العجيبة لتنعم بالنظر في
 هذه العجائب الالهيه وقدس الحضرة الربابه بتلك العجائب
 الكونيه لتكون معاوناً على ان نفهم بعض معانى لا الله الا
 الله - وبحسابهم قد تحدد اوقات الصلاه واوته اوقات
 الصيام استيقظ القوم ونحن نبام فلا حول ولا قوه الا بالله
 قال صاحبي هانت الان قطعت فومادي واحزن قابي
 على هذه الملة النائمه المسكونه بعد ان وفت المقام حقه ذا
 تقول في السوال الرابع ونصله ما اعمل المسلمين في مراسيمهم
 الشرعيه اعلى وفق التائح ام على ما يصدر من امراء المسلمين
 من الاوامر .

فقلت هذا السوال اهون الاسئله وهو اقرب الى

المعرفة بالاستنتاج من السوابق - فقد قدمت ذلك ان
 القاضي يحضر شهوداً يشهدون به لال رمضان ويحكم بالصيام
 ولو طالما شهدوا الزور كما ورد في المأثور وقد سمعت من
 الاستاذ المرحوم الشيخ العزازي وهو يدرس لنا علم الفلك
 أيام محاوري بالجامعة الازهر يقول لقد حكم القاضي هذه
 السنة بدخول رمضان بشهادة من لا ثقه به والحساب بدل
 على استحالة رؤية الهلال ثم مضت عشرات من السنين
 بعد ذلك ففي قط الناس وتور بعض العلماء القضاة . فصاروا
 يدقون كل التدقيق وأعلم تذكر ما مفهى في هذه الرسالة
 من حكاية الشيخ الزرقاوي وحضور أصحابه ليساعدوه في
 الحكم الشرعيه ورفضه ذلك ودهشته من الامر وشروعه
 بين الناس اما محرروا النتائج في بلادنا فهم ايضاً لا ينتقدون
 و منهم كما قال الشيخ الزرقاوي لي من يجعل الشهر بالاجتماع
 فاذا وقعت نهاراً فالليلة التالية اول الشهر واذا وقعت للا حسنت
 تلك الليلة واليوم التالي من الشهر الماضي وتكون الليلة هي
 اول الشهر . فيحصل تهويش واختلاف في اوائل الشهور

غالباً خصوصاً الشهور ذات المواسم الدینية كرمضان وذی الحجه ثم قال لي واطلما نادت على صفحات الجرائد وطالبت من أصحاب التأثر ان يتفقوا على مكت مخصوص بثبوته به اول شهر العربي . ولقد كبر عليهم الانفاق على اصدار تقويم واحد يوزع حسابه عليهم وبطبيع منه مقدار كبير لا يغطون ذلك وإنما يمدون إلى استحضار شهود يشهدون بروءيه الحال في الحكمه ترويجاً لما يكتبون وتأييداً لما يدعون فعلى ذلك أصبح الفلكيون عندنا كالملكيين في بلاد الفازان وكل بدعي وصلا للبيلى . ولبى لا تفر لهم بذلك ولا يزالون مختلفين وأقول الآت يجب على الامة الاسلامية أن يكون لها صدر محترم اما في الاستانه أو غيرها من عواصم الاسلام كمصر مثلاً . وتعتمد تقوياته ويكون هناك علماء في الفلك والميثة يضارعون رجال باريس وغيرهم ليكون المرجع اليهم في الامور الهامة وفي أمثال هذه المسائل . فلا علم ولا حكمة – قال صاحبي فما قول في السؤال الخامس ونصله

توجد في القطر المصري صراصد فلكية فما شأن حسابها
عند العلامة والقضاء فقلت له
ليس في مصر الا صراصد واحد في حلوان . وهذا
المرصد لا كواكب والجرو و منافع عامة . ولما جاء الخطاب
الروسي القازاني ارسلت الى المدير العام سنته استئلة وهي
(١) هل يمكن رصد القمر عند القرآن . فأجاب
يمكن رصد القمر عند تمام قرائه وقت كسوف الشمس
فقط . ولكن هذه لا رصاد لا تعمل على الدوام برصد حلوان
ولا بالرصاد الاخرى عندما يقرب القمر من القرآن
(٢) هل تسائل الحكمة الشرعية المرصد في هلال
رمضان - فأجاب لم تسائل الحكمة عن أي رصد للقمر
(٣ و ٤) ما مقدار الدرج من فلك البروج الذي
يقطعه القمر متبعاً عن الشمس جهة المشرق بعد الاجتماع
حين يرى هلالاً وكم ساعة تمر من حين الاجتماع الى
الرؤية . فأجاب
يقطع القمر حتى يراه الناظر بعد الاجتماع أثنتي عشرة

درجة تقريباً ولكنه يتعاقب باشتراطات أخرى كعرض النقطة وفي أي وقت من السنة وأسباب كثيرة ولا بد من مضي ٢٠ ساعة بعد الاجتماع وهي أقل مدة ممكنة

(٥) ما مقدار الزمن الذي يمر بين القرآن . فأجاب القرآن بين الشمس والقمر في لحظة واحدة

(٦) اذا امكن مشاهدة الهلال في مكة المكرمة مثلاً أفاليس يمكن غالباً ان يرى في دمشق التي هي غربها طول ٤٤ درجة والأولى طولها ٥٥ درجة لأن البلد الغربي يكون القمر عند محاذاته أتم ظهور او هل يحتم ان يرى الهلال في البلاد التي على طول مكة وان اختلف عرضها . فأجاب اذا امكن مشاهدة الهلال في مكة المكرمه امكن مشاهدته غالباً في دمشق الشام ومصر اذا كانت السماء صافية لكنه لا يحتم رؤيته في جميع البلدان التي على خط طول مكة اذ كانت تلك تختلف عنها كثيراً في خط العرض هذا ما جاءنا من مدير المرصد المصري الحلواني الاميرى الوحيد في مصر وهو يدل على ان المحكمة الشرعية لا علاقة

لها بالمرصد والفلكيون في بلادنا كما أخبروني لاصلة بينهم
وبينها وإنما يتلقفون ما يرد إليهم من الأمم الأروبية مما
استخرجته قرائحهم وصنفه على الأعم فقال أحصي لقد تم ما
قصده العالم الروسي في سؤاله ولكن طال الكلام فهل يمكن
تلخيصه في قول وجيز فلت نعم

(١) معرفة الملال كمعرفة الله اوضح الواضحت ولكن
الفطر البشرية لا تفتأ بحث في دور البحث
(٢) فرأى الحكمة والفلسفه علوم الطبيعة والفلك
والنفس وما وراء الطبيعة لطلب زيادة المعرفة بالله وجد
المسلمون في دقة البحث عن الملال بالفالك وفي دقة التحرى
للتقبلة بأطوال البلاد وعرضها وزواياها

(٣) نتج من ذلك أن الإسلام يطلب في اوضح ما لديه
واسمه قراءة العلوم حتى فيما هو محمد لعبادة مقصود اغيره .

(٤) لم يوفق كثير من شهود الملال لاصابة شاكلة
الصواب لعمل وأغراض في اعينهم وانفسهم وعقيدتهم
واغراضهم . كذلك الحاسبون وان انفقوا تقريرًا في زمن

الاجتئاع فهم مختلفون في تقدير الساعات التي تمر من حين الاجتئاع الى الروية من ٤ درجات الى ١٢ درجة

(٥) فإذا اشكت المشاهدات واضطرب الحساب فاقرب شيء للاتحاد اعتبار الاجتئاع فهو يوحد الشهر عند سائر الامم الاسلامية ولكن المسلمين لا يرضون هذا لانه لا يتفق مع ظاهر الحديث وان وافق روحه ومقصده وربما يكون المدار عليه متى أشرقت شمس الامة الاسلامية وعرفت جوهر الدين في مستقبل الايام

(٦) اذن فليعتبر ما هو اقرب اظاهر الشرع وهو الروية محاطة بالحساب المقدر بما هو اقرب الاحتياط وبعد عن المحاذفة وهو ١٢ درجة وهي التي يقطعها القمر مبتعداً عن الشمس صوب المشرق في نحو ٢٠ ساعة

(٧) كل بلاد ثبت فيها على هذا التقدير كانت البلاد التي هي غربيها ثابتة فيها الهلال

(٨) لعل هذه الخبرة التي صدمت اهل العلم في هذا الامر السهل مما اراده الله بمسألة الهلال ليست بحث الامر

الاسلامية ان يكونوا ائمة في كل فن خارجين في كل علم
بهم . ولتكن لهم المراصد والفلكيون وغيرهم
(٩) لا اعتبار للنتائج المبنية على غير المراصد

* امثلة *

اذا ثبت الهلال في ملقا في شبه جزيرة ملقا وطولها
١٠٣ وعرضها ٢ درجة فانه لا جرم يرى في البلاد التي
طولها اقل مثل كشمير وطولها ٧٠ وبهاي وطولها ٧٢
ومدراس وطولها ٨٠ درجة وكلكتا وطولها ٨٨ درجة بخلاف
فيبلاد يفستك بسيرا وطولها ١٣٢ درجة وبخلاف هوى
في بلاد اذام وطولها ١٠٨ درجة وبخلاف هانوى في بلاد
تنكين طولها ١٠٦ درجة وكذلك اذا رؤى في قندھار في
بلاد افغانستان وطولها ٦٧ فانه يرى في كل بلد ذات طول
٦٨ اقصى مثل هرات في افغانستان وطولها ٦١ وجوار دور وطولها
٦٣ بلوخستان

وهكذا جدولًا يشمل على اطوال وعرض البلدان

الاسلاميـه الشـهـرـه

فكل بلد ثبت الملال فيه بالرؤيه الصادقة او بعضى
نحو ١٢ درجه بعد الاجتماع فيمكث الملال نحو ٢١ ساعه
فان كل بلدة غربها يرى فيها الملال قطعاً ويبكون ان
ظهوراً واضواً نوراً رأوه او لم يره وليس يلزم من رؤيه
أهل البلد الغربي وهي التي كانت اقل طولاً لأن يراه اهل البلد
الشرقي وهي التي كانت اكثر طولاً فاذا رأه اهل الكويت
وطولها ٤٨ فليس يلزم ان يراه اهل مسقط وطولها ٥٨
لأنهم شرقاً ولا اهل شرجه وطولها ٤٥ درجه ولا القطب
وطولها ٥٠ درجه بل يراه اهل بغداد وطولها ٤٤ درجه
والنجف وطولها ٤٤ وكربالاء وطولها ٤٤ وسماءه وطولها ٤٥
وعلى هذا ابداً فقس

اما اذا تساوى البلدان طولاً وعرضـاً كما في اهل
بروسيا باسيا الصغرى واسكدار ورابزن وكل منها ٣٩ وقد
تفاربت عروضـها فانها حول الأربعين فلتـحكم بظهور الملال
فيها معاً اما اذا تساوياً طولاً واختلفـا عرضـاً مثل تبريز

بلاد المجم فان طولها ٤٦ ونصف والبصرة فان طولها ٤٧
 وعرض الاولى ٣٨ وعرض الثانية ٣٠ درجه فها هنا محل
 نظر فيحمل ان يرى لامتحادهما في خط طول واحد ويحتمل
 الا يرى لانه اختلاف وان كان تأثيره قليلاً في هذا المقام
 فله بعض الاثر وهكذا الجدول العام

* جدول بلاد الدولة الروسية *

العرض	الطول	البلد
درجة	درجة	
٦٠	٣٠	بطرسبرغ
٥٦	٣٧	موسكو
٤٦	٣٠	روسا
٥٠	٣٥	هوكت
٥٠	٣٠	كيان
٤٦	٤٨	استرادان
٥٢	٣٦	كورسك

البلد	العرض	الطول
فازان	٥٥ درجه	٢٩
رسف	٤٧	٣٩
أرل	٥٣	٣٥
نولا	٥٤	٣٩
قلبيس	٤٢	٤٤
باكتو	٤٠	٤٩
باطوم	٤١	٤١
بوتنى	٤٢	٤١
پترفسك	٤٣	٤٧
كوتايس	٤٢	٤٢
هرس	٤٦	٣٢
زيكلاف	٤٧	٣١
بلنانه	٤٩	٣٤
كتنيف	٤٢	٢٩

العرض	الطول	البلد
درجة	درجة	
٢٢	٢٠	كرز
٥٥°	٢٥	ريفا
٥٤°	٣٢	مملشك

* جدول بلاد الدولة العثمانية *

٤١	٢١	استانبول
٤٢	٢٦	أدرنه
٤٣	٢٨	صوفيا
٤٧	٢٥	فلبو بوريس
٤٠°	٢٦	سلاييك
٤١	٢٥	قوله
٤١	٢١	مناسير
٤١	٢٠	اشقودره
٣٩°	٢١	يانا

البلد	المملكة	الطول	العرض
ورنه	٢٨	٢٨	٤٢
اولونيا	٢٠	٢٠	٤٠٪
جاليبولي	٣٢	٣٢	٤١
دراج	٢٠	٢٠	٤١٪

* جدول مدن شتى من بلاد الاسلام *

٤١	٤٠	الحجاز	مكة
٤٢	٤٠	»	المدينه
٤١	٣٩	»	جده
٣٢٪	٤٥	الجزيرة	بغداد
٣٠	٤٧	»	البصره
١٣	٤٥	مستعمرة انجليزية في بلاد العرب	عدن
١٤	٤٣	بلاد العرب	صنعاء
٣٦٪	٤٣	الجزيرة	الموصل

العرض	الطول	المملكة	المدينه
درجة	درجة		
٢٣٪	٥٨	في قسم عمان في بلاد العرب	مسقط
٣٤	٣٦	الشام	بيروت
٣٦	٣٦	الاناضول	انطاكه
٣١	٣١	مصر	بور سعيد
٣١	٣٠	»	اسكندرية
٣٠	٣١	مصر	القاهره
٣٥	٢٥	كريد	قنديه
١٤٪	٤٣	الحجاز	الحديده
٢١٪	٤٠٪	الحجاز	الطائف
٢٤٪	٣٨	الحجاز	ينبع
٢٩٪	٣٥	شبه جزيرة الماور	العقبه
٣٣٪	٣٦٪	الشام	بصرى
٣٤٪	٣٦٪	»	حص
٣٣٪	٣٦٪	»	دمشق

البلد	المملكة	الطول	العرض
طرابلس	ـ	٣٦	درجة
بيت المقدس	ـ	٣٥%	٣٤٪
حيفا	ـ	٣٥	٣٣
يافا	ـ	٣٤%	٣٢
درغ	الشام	٣٤	٣٢
باطوم	اسيا الصغرى	٤٢	٤١٪
أرضروم	ـ	٤١٪	٤٠
ديار بكر	ـ	٤٠	٣٨
درابزون	ـ	٣٩٪	٣١
اسكدار	الアナضول	٣٩	٤١٪
بروسبيه	ـ	٣٩	٤٠٪
حلب	ـ	٣٧	٣٦٪
اسكندرونه	ـ	٣٦	٣٦٪
صينوب	ـ	٣٥	٤٢٪

العرض درجة	الطول درجه	المملكة	المدينة
٣٨ ١/٢	٢٧	»	أزمير
٣٨	٣٢	»	غونيه
٣٩ ٣/٤	٣٣	»	انقره
١٣	٨٠	المند	مدراس
٢٢	٨٩	»	كلكما
١٩	٧٣	»	جياباى
٧	٨٠	»	كولمو
٢٩	٧٧ ١/٢	»	دلهى
٢٣	٧٢ ١/٢	»	أحمد آباد
١٨	٧٨ ١/٢	»	جبار آباد
٢٢	٨١ ١/٢	»	الله آباد
٣١	٧٣ ١/٢	»	لاهور
٢٤	٨٢ ١/٢	»	بنارس
٣٣	٦٩ ١/٢	افغانستان	کابل

المدينة	الملكة	الطول	العرض
بلخ	•	٦٧°	٣٨٪
قندھار	•	٦٧	٣١
هیرات	•	٦١٪	٣٣
کیلات	پلوخستان	٦٢٪	٢٩٪
جوادور	•	٦٢	٢٤
کوتا	•	٦٨	٣٠
رانگون	برمانیا	٩٥٪	١٧٦٥
بسین	•	٩٤٪	١٧٦٧٥
مندلای	•	٩٥٪	٢١٪
اوکان	•	٩٣	٢٠٪
ابونیا	شیام	١٠٠٪	١٤
بنکوک	•	١٠٠٪	٩٣٦
فنکنام	•	١٠٠٪	٩٣
ھوی	انام	١٠٨	٩٥٥

البلد	النحو	الخط	العرض	الطول	المملكة
هانوى	تنكين	١٠٦°	٤٠°	٢٠°	درجة
سنغافوره	جزيرة سنغافوره	١٠٤°	١	١٠٤°	درجة
ملقا	شبہ جزیرہ ملقا	١٠٢	٢	١٠٢	ـ
بکین	الصین	١١٧	٤٠	٤٠	ـ
شنغهای	ـ	١٢١°	٣٢	٣٢°	ـ
هنغ کنگ	ـ	١١٤	٢٢°	٢٢°	ـ
مکدن	ـ	١٢٢	٤١°	٤١°	ـ
سنگ تان	ـ	١١١°	٣٧°	٣٧°	ـ
لما	ـ	٩١	٣٠	٣٠	ـ
فلادیلسک	سیبریا	١٣٢°	٤٣°	٤٣°	ـ
ارخسنک	ـ	١٠٤	٥٢	٥٢	ـ
طربلسک	ـ	٦٩	٥٧	٥٧	ـ
القطيف	الخیزره	٥٠	٢٦°	٢٦°	ـ
النجف	ـ	٤٢°	٣٢	٣٢	ـ

البلد	المملكة	العرض	الطول	درجة
كر بلاء	»	٤٤	٣٢°	٩٠ درجة
اصفهان	الفرس	٥٢	٣٣	٤٤
تبريز	»	٤٦	٣٨	٤٠ درجة
خبوه	امارة خبوه	٦٠	٤٢	٥٠ درجة
بنخارى	» بنخارى	٦٤	٤٠	٥٢ درجة
طهران	الفرس	٥٢	٣٦	٥٢ درجة
شيراز	»	٥٢	٢٩	٥٢ درجة
كرمان	»	٥٩	٣١	٥٩ درجة
مشهد	»	٦٠	٣٦	٦٠ درجة
طشقند	تركتستان	٦٩	٤١	٦٩ درجة
بندر عباس	الفرس	٥٦	٢٢	٥٦ درجة
همدان	»	٤٨°	٣٥	٤٨° درجة
بوشهر	»	٥٠°	٢٩	٥٠° درجة

* اهم مدن افريقيه و مواقعها *

طولاً شرقاً و غرباً . و عرضًا شمالاً و جنوباً

الطول بالدرجة العرض بالدرجة

البلد	المملكة	شمالاً	جنوباً	غرباً	شرقاً	العرض بالدرجة	الطول بالدرجة
ليبريا		١١	٦	٦	٦	٦	٠٠
تفولند		٠١	٠٠	٦	٦	٦	٠٠
نيجيريا		٠٣	٦	٦	٦	٦	٠٠
لاغوس		٠٤	٠٤	١٠	٦	٦	٠٠
زنجرو		٠٥	٠٤	١٠	٦	٦	٠٠
الكونغو الفرنسية		٠٩	٠٩	٦	٦	٦	٠٠
لوانده	انجولا البرتالية	١٣	١٣	٠٠	٠٠	٠٩	
بورمازاب	الكامب	٢٥	٢٥	٠٠	٠٠	٣٤	
كمبولي		٢٥	٢٥	٠٠	٠٠	٢٨	
باسوتولند		٢٨	٢٨	٠٠	٠٠	٢٩	
اورنج		٢٥	٢٥	٠٠	٠٠	٣٧	
بلومفونتين							

الطول بالدرجة	عرض بالدرجة	
البلو	المملكة شرقاً غرباً شمالاً جنوباً	
بيريتوريا	التزلفال	٢٦ ° ٢٨ ° ٠٠ °
دار السلام	شرق افريقيه	٣٩ ½ ° ٣٩ ½ ° ٠٢ °
	الالماني	
شمب	شرق افريقيه	٣٩ ٪ ° ٣٩ ٪ ° ٠٤ °
جيبيتي	الصومال الفرنسي	٤٣ ° ٤٣ ° ١١ ٪
ميرور	الجيشة	٤٢ ° ٤٢ ° ٠٩ ٪
حلقا	السودان الانجليزي	٢٢ ° ٣١ ٪
	المصري	
بور سودان	»	٣٧ ° ٢٠ °
ستانار	»	٣٣ ٪ ١٤ °

*) اهم مدن افريقيه وموانئها طولاً شرقاً وغرباً، وعرضها شمالاً وجنوباً			
البلد	المملكة	الطول بالدرجة	العرض بالدرجة
اسكندرية	مصر	٣٠	شمالاً .. جنوباً
بور سعيد	»	٣٢	»
دمياط	»	٣١	»
ليبيس	»	٣١	»
ابوط	»	٣١	»
الزقازيق	»	٣١	»
طرابلس	طرابلس	١٣	»
تونس	تونس	١٠	»
الجزائر	الجزائر	٠٣	»
مراكش	مراكش	٠٢	»
طنجه	»	٠٥	»
سن لويس	ستفال	١٦	»
كوناكري	غانه الفرنسيه	١٣	»
غبكتون	ستفال العليا	٠٣	»

جاء الى فضيلة المؤلف في اليوم الثالث من رمضان
المعظم سنة ١٣٣٢ خطاب من بلاد الروسيا بعد ان ارسل
نسخة خطية من الكتاب اليهم هذا نصه

الى حضرة العلامة الشهير مولانا الشيخ طنطاوي جومري
سله الله وبارك فيه من تلميذه الحقير طاهر احمد القازانى :

اما بعد اهداء التحيات اللامعة بمقامكم ايها الاستاذ الكريم
فقد تشرفتا في الاسبوع الماضي بنصختين من الملال وطالعاه
وطالعه كثير من علماء قازان منهم من نعرفونه علیوان افندى
البارودى فوجدوه اكمل كتاب الف في بايه واوفاه بالقصد
قد اخرجنا من ظلمات الحيرة الى النور وازال عننا ما استكنا
من الوساوس في الصدور بخازاكم الله تعالى عننا خبر الجزاء
ومتم المسلمين في جميع الاقطارات به وبه لغافاتكم الاخري
الزهرا، وانا عازمون على نشره مترجمًا في بعض الجرائد.

ثم اني تلقيت اليوم مكتوبكم في هذا الشان و كنت عازما
 من قبل على ان ارسل اليكم الجرائد التركيه التي طبعت ترجمة
 الكتاب فيها فان شاء الله تعالى ارسلها اليكم والى حضرة
 محمد افندى صادق عنبر على ما امرتموني به

اليوم الثالث من رمضان سنة ١٣٣٢ هجرية يوم الاحد

١٢ يوليو الرومى سنة ١٩١٤
 تلبيذكم الشاكر

ظاهر احمد الاليمى

وجاء لفضيلته أيضاً من كراشى بالهند من حضرة السيد
 ابراهيم الكيلاني القادرى صاحب مجلة قنديل مانصه :

Ald Morkct

من كراشى في ٢٢ رمضان سنة ١٣٣٢ ١٩١
 Karachi

Syed Ebrahim El-Gilani

السيد ابراهيم الكيلاني

ونقتطف منه ما يأتى

من سوالكم رسالة هلال رمضان وصلت وترجمناها الى

اللغة الهندية وسلناها الى المطبعه ومتى تمت نوزعها بين المسلمين ويوجد جمـ كـير يتلقون الرسـالة المذكـورة بالعزـ والأـكرام وكانت أرادـتنا ان تـرجمـها مـتـفرـقة في مجلـتنا الفـندـيلـ ولكن الـاحـبابـ منـعـونـا من ذلكـ لـانـهـ بـسبـبـ تـرقـقـ العـبارـاتـ قد يـحـصـلـ ضـيـاعـ وقد اـشـارـواـ باـنـ الـاجـودـ انـ نـكـونـ بـصـورـةـ كتابـ فـرأـيـناـ الصـوابـ فيـ رـأـيـهمـ وـعـملـناـ هـكـذاـ الـأـمـلـ انـ يـعـجـبـكمـ ذـلـكـ وـفـرـيـساـ اـفـدـمـ لـخـضـرـتـكـمـ مـنـهاـ أـعـدـادـ كـافـيةـ
نـخـذـظـوـهاـ فيـ مـكـتبـتـكـمـ الـعـالـيـةـ

فيـ الـاـسـبـوعـ الـماـضـيـ أـخـذـتـ كـتابـكـمـ الشـرـيفـ مـمـ أـربعـ قـطـعـ منـ جـريـدةـ اـشـعـبـ الـمـصـرـيـهـ وـغـبـ اـطـلاـعـناـ عـلـيـهاـ وـجـدـنـاـ مـقـالـاتـكـمـ الشـرـيفـةـ فيـ مـوـضـوعـ اـزـوـاجـ النـبـيـ صـلـىـ اللهـ عـلـيـهـ وـسـلـمـ فـلـاـ طـالـعـنـاـهاـ وـجـدـنـاـ فـيـهاـ بـعـضـ اـغـلـاطـ مـطـبـعـيـةـ خـالـاـ صـحـحـنـاـهاـ وـنـقـلـنـاـ العـبـارـاتـ المـذـكـورـةـ إـلـىـ دـقـتـرـ بـصـورـةـ كـتابـ وـرـفـعـنـاهـ إـلـىـ الـمـتـرـجمـ وـلـكـنـاـ فـهـنـاـ مـنـ أـخـرـ عـبـارـةـ الـمـقـالـةـ الـرـابـعـةـ انـ الـبـحـثـ لـهـ تـامـ حـيـثـ وـعـدـهـ وـاـمـدـهـ بـيـانـ مـنـ كـذـبـ عـلـىـ رـسـولـ اللهـ الـأـمـلـ انـ نـوـافـونـاـ بـالـبـقـيـةـ حـتـىـ زـانـقـهـاـ بـالـرـسـالـةـ

ويكون ختامها مسألاً فيها يا الاستاذ قاله لقد وفيت من
 الجواب حقه فبلغ بخ هكذا يجب ان يكون علماء الاسلام
 جزاك الله عن نبينا خيراً كثيراً وجعلت للرسالة المذكورة
 دليلاً على المندى في ابتدائها وتقريرها مني ومن علماء المندى
 في اخرها فلما كانوا براحة البال جزيلهم خيراً - ومنه - وقد
 شعبنا اترجمة كتاب الموسيقى لأن المندى دائمًا عاشقون لللاحان
 العربية ومتى تم ترجمة كتابكم عنه - وقد حضر لطرفنا جلة من
 الاصحاح منهم الحاج محمد حسن العدلي العربي والسيد
 محمد الحوي يهدونكم مزيد السلام وقد فرحوا جداً من
 مقالاتكم في ازواج النبي صلى الله عليه وسلم وشاروا يباهون
 المندى بحضوركم إليها الاستاذ - ارجوكم ان تقدموا لنا
 تصويركم الفتواتغرافي حتى نطبع عليه وقادر الف تصوير
 ونشره مع الرسائل التي نطبع فيها

كتابه

كيلاني زاده

السيد ابراهيم الكيلاني