

المقطف

الجزء الحادي عشر من السنة الثالثة والعشرين

٤ نوفمبر (تشرين الثاني) سنة ١٨٩٩ - الموافق ٤٧ جمادى الثانية سنة ١٣١٧

الثہب الثوّلقب

كنا بالامس نطالع تاريخ المحدث الإمام السيوطي رأينا في حرواث سنة ٥٩٩ كلاماً سريحاً عن انتصاف الشهرين المعرفة الآن بـ ثہب نوفمبر أو شہب الامد. قال "وفي سنة تسع وسبعين (وتحمّلها) في سبع الحرم ماجت التحوم وتطايرت تطاير المراد ودام ذلك الى الفجر والربع المثلث وضجوا الى ان تعلق ولم يهد ذلك الا عند ظهور رسول الله". وقوله "ماجت التحوم وتطايرت تطاير المراد يدرك معاه" جلياً من شاهد انتصاف الثہب سنة ١٨٨٥ كما يذكره، أكثر مكان هذا القطر فانها كانت تذهب منه وبسره وتفقد شرقاً وغرباً وشمالاً وجنوباً كأشها الشبر المطابير او المراد المتأثر. وإذا فاتها التاريخ العربي الذي ذكره الإمام السيوطي بالتاريخ المجيء الموافق له والشهر المقربة بالشهر الشمسي رأينا ان سبع الحرم سنة ٩٩ يقع في ١٤ أكتوبر سنة ١٢٠٤ او في المقابل الشرقي او في اوائل نوفمبر في المقابل الجديد ثم واجهنا للتاريخ القديمة لعلنا نجد فيها ذكرآ آخر لانتصاف هذه الثہب فوجدها شيئاً من ذلك في تاريخ ابن الاثير قال في حرواث سنة ٣٢٣ "وفي الليلة الثانية عشرة من ذي القعدة إنقضت المكواكب من أول النيل إلى آخره انتصافاً دائمًا مسترًا". سرقاً جداً لم يهد مثله". وكلام ابن الاثير هذا اقرب إلى الحقيقة من كلام السيوطي ودليل على تحفظ المراد ولا ندرى كيف عدل السيوطي عنه من حرصه على تكثير ما ذكره ابن الاثير. والليلة المذكورة هنا تقابل الثالثة عشرة من أكتوبر سنة ٩٣٥ للميلاد حسب المقابل الشرقي.

وعلى ذلك فقد شوهه انتصاف هذه الثہب في ١٤ أكتوبر سنة ٩٣٥ وفي ١٩ أكتوبر سنة ١٢٠٤ فأخير انتصافه ستة أيام في ٢١٢ سنة، وإذا جربنا على هذا المقابل هل الآن

الشعب الشهاب

المقططف

رأينا انه يجب ان يتاخر في عاتاها الى نوافير. واذا اضفنا الى ذلك الفرق بين الحساب الشرقي والحساب الغربي وهو الشهرة الايام التي قدرت بها الحساب الغربي في عهد البابا غريغوريوس الثالث رأينا ان انقضاضها يكون في عاتاها هذا في ١٤ نوافير

ورب قائل يقول ما ادراكنا ان الشعب تنتقض هذا العام وكيف عُرف ذلك. ولا نكاد نسمع هذا القول حتى نسمع كثرين من علماء الناس ومن خاعتهم ايضاً يقولون ان الارض ستفرب في الرابع عشر من هذا الشهر ويفسوا على العالم المظور. خرافه ارجف بها المخترصون فصللتها بمخالف العقول وستخلل عنها غير مرء فاجننا ان ليس لها من الصحة اثر الا ان يكون مبتدعها ينها على ما يعلم من انقضاض الشعب المنظر في اواسط هذا الشهر واذا هي انقضت لم تضر واحد اكثراً مما تضرر به ذرات الماء التطابير في المواد لانها حجارة صغيرة جداً تشتمل من احلكاتها في المواد لسرعة سيرها فيه فتخيل عازماً قبل ان يصل منها شيء الى سطح الارض . ولكن كيف عُرف ذلك وكيف عُرف أنها تنتقض في هذا العام لا في سواه واجابة عن هذين الوالدين نقول

يظهر من كلام ابن الائير والجلال البيروطي ان القديماً كانوا يرون الشعب فيحيونها بمحبتها شفاط من السماء وقد الفوا ذلك كما الشاه فعن والله تذهب بالاستغراب . ثم اذا رأوها تنتقض كثيراً قالوا انها اسرفت في انقضاضها كما قال ابن الائير او انها تطابير الحبراء كما قال البيروطي واربعوا وضجوا الى الله بالدعاء وللاشك تكون الساعة قد جاءت . ولكن لا يظهر ان احداً بحث عن حقيقتها وسبب انقضاضها كذلك الى ان قام العالم همبلt الاناني الشهير وكان يسرح في اميركا الجنوبية منذ مئة عام فرأى الشعب تنتقض في الليلة الثانية عشرة من نوافير فرأقها ووصها ولم يكتفر بالمرأفة والوصف كما فعل كثيرون بل بحث عن اوقات انقضاضها ودقائق انتقض في ازمنة معدودة وها مواعيد تعدد فيها واسباب ترجع اليها وفي ما يعسر العناه اكتشاف اذا انفو اليه و كتاب البحث

ثم انقضت هذه الشعب سنة ١٨٣٢ و ١٨٣٣ اي بعد انقضاضها الذي رأه همبلt بثلاث وثلاثين سنة . ويم يكأن الناس قد ألقوا نظارها ولا علو شيئاً من تعليها ولا اذاعت ينهم صحف الاخبار والمجلات العلمية انها ذرات صهارة تجذبها الارض فلا يبال احداً منها لفوع ولا نسر

وكان احد اكتاب في جنوبي اميركا الشهانية وعده من العبيد فهو ثانية نفس فذرعوا لها رأوا الخجوم تنساقط من السماء وملأوا السماء بصرائهم قال الكتاب " استيقظت بعنة وان

اسمع صراغاً يضمُّ الآذان وناساً ينادون بالويل والثبور ثم سمعت واحداً منهم يناديني باسمي فافتفضت ميني وأسرعت إلى الباب وإذا بواحد يقول رحناك اللهُمَّ فقد أحترقت الدنيا ففتحت الباب ولم أدرك أي المظرين أشدّ ادهمَّاً أمنظر العيد وما هم فيه من الاضطراب والقطط ام منظر الدباء والشعب تراسل في المخائلا فكنت أرى إمامي أكثر من مائة نفس متوجهين للترلب بعضهم خرس لا ينطقون بكلمة وبعدهم يسكون ويصرخون وكلهم راغبون إياديهم يتوصلون إلى الله لكي يشفى عليهم ويرحم جسمة بدبيه وكانت الشعب تنهال أهالي المطر شرقاً وغرباً وشمالاً وجنوباً ”

ومن ثم أخذ العلاء يربون هذه الشعب وبخترون في كتب الاخبار عن الأزمة التي شوهدت فيها قبلًا فاستخروا أنها تفطن كذلك كل ثلاثة وثلاثين سنة تزور الأرض شهاباً في القرن الواحد . ونظر الامتداد يوتى الاميركي في عجيب اقتصادها وكتب مقالتين في هذا الموضوع نشرتا سنة ١٨٦٤ بوانياً باقتصادها أيضًا سنة ١٨٦٦ . ونظر علاء الفلك في ما قاله وأخذوا برقوتها بعون ساهرة إلى أن كان الرابع عشر من نوفمبر سنة ١٨٦٦ فافتضلت كما أنها قال السريروبرت بل الفلكي الشهير في هذا المدى ما ترجمته ”

” لم ليس لا إندي تلك الليلة فقد كنت فيها أرقب الدام بالطشكوب العظيم تلكوب الوردروس وفي خمساء العاشرة منه ناداني رجل كان بعادلي فوضت عيني عن الطشكوب ونظرت فإذا شهاب كبير مر في عرض الدباء وتبعه شهاب آخر وآخر ثم ثالث الشعب بجذاعات حماعات وإنما ساعتين أو ثلاثة وثمانين يرى مالا تزول صورته من الذاكرة وكانت الشهاب تمر تارة فوق رأسنا وتارة عن العين وقارأة عن اليسار ولكنها كانت كلها تصعد من الجهة الشرقية ”

ثم صعد برج الأسد فوق الأفق فالمجيئ لمان الشعب كانت ترثى منه . وكان يعقبها بغير غونا حتى يظهر العين كأنه يغمى ثابت في الدباء فيكتبر جمه ويزيد اشراقه ثم يزول كأنه لم يكن . وقد يرشق الشعب بترك وراءه اندرًا مضيئة ولكن أكثر الشعب التي رأيناها تلك الليلة لم تترك وراءها هذا الأثر ”

وقد مضى الآن ثلاثة وثلاثون سنة منذ شاهد هذا العالم وغيره اقتصاص الشعب من برج الأسد والرجح أنه لم تزل كبيرة في مكانها وأنه قد حان الوقت لاقتصاصها أيضًا لأنها تدور في حلقة كبيرة حول الشمس وهذه الحلقة تقطع تلك الأرض حول الشمس في هذا العام والنعم التقبل في أوسط هذا الشهر فإذا انتقض أرضها بها الآف كم هو المرجح شاهد هذا الشعب

في الرابع عشر أو الخامس عشر من هذا الشهر (نوفمبر) بين نصف الليل والنهار وينظر كلها كلها صادرة من برج الأسد . ويسمى برج الأسد حينئذ قيل نصف الليل لكن القمر يكون شيئاً حينئذ لا تسمى رؤية الشهاب في نوره ولكنها تسمى عند مغيبه وبعده قبيل المجر إذا لم تمحى النجمة وجه السماء . فعلى من يريد مراقبتها أن ينهض صباح الأربعاء قبل المغرب بعشرين أو أكثر ويراقب السماء في الجهة الشرقية وإذا كان شديد الرغبة في مشاهدة هذا الحادث النادر المالك فيحسن به ان يراقبها صباح الثلاثاء أيضاً وإذا لم يرها صباح الثلاثاء ولا الأربعاء فليراقبها صباح الخميس وإذا لم يرها بما في هذه الأيام الثلاثة ترجع انه يراها في العام المقبل

والحلقة التي تمر فيها هذه الشهاب حول الشمس كبيرة جداً وتقطعها أرضًا كل سنة في أوسط نوفمبر ولكن أكثر هذه الشهاب تجمع في مكان واحد يدور في الحلقة المذكورة دورة كاملة كل ثلاثة وثلاثين سنة وثلاثة أشهر فلا ينتهي أن تلقي الأرض به عاماً في شهر نوفمبر كل ثلاثة وثلاثين سنة لأن مدة دورته تزيد على ذلك ثلاثة أشهر . والظاهر أنه موافٍ من تجارة كثيرة تعد باللوف الملايين ولكنها صغيرة جداً كلها حبوب الرمال والحمى فيسهل جذبها إلى الأرض حيث تدنسها ولا يصل منها شيء على جالموالي سطح الأرض لأنها تختنق من احتكاكها بالهواء وكيف لا تختنق وهي تسير بسرعة تفوق كل تصور تسير ^٤ ميلاً في الثانية من الزمن

ويظهر من بعض الأدلة الملكية أن هذه الشهاب ضيف مرافق الملك في الشمس سنة ١٢٦ لليلاد قد دعنه إليها نبلي الدعوة وفي بيته ارت بعود سريعاً من حيث أنه لكنه توأم الشمس وأهل حاشيتها لا تترك الضيف يزورها ويرافقه سالماً فأخذ البيار او رانوس بختاته وهو راجع عن الشمس وردة إليها فدار حولها ولا يزال يدور من ذلك اليوم . وقد أخذت أو حالت ^٥ تقطع وأضاءوا ^٦ تفرق حتى حسب أحد الفلكيين أن هذه الأعضاء أو الحجارة الصغيرة ستفرق على كل مدارها بعد مئات من الأعوام فتصير جانب منها يقع على الأرض كل سنة وسنوضح ذلك كله في مقالة أخرى

وجملة القول إن ما تخرّص به بعض الدجالين مختلف لآفاق العادة حقيقته تقاضي الشهاب المنظر في أوسط هذا الشهر وفي ذرات صغيرة تفارق في الجو ولا تقدر الأرض بأكثر مما يضرها وأول المطر