

عَرْبٌ مُّنْكَرٌ

دَاجِيَة عَنْتَيْتَ

؟ . ؟ . ؟

الْفَلَقُ

وَهُمْ أَمْ حَقِيقَةٌ

**لِعْنَةُ
الْفَرَاعَنَةِ
وَهُمْ أَمْ حَقِيقَةٌ**

الطبعة الأولى م ١٤٠٣ - ١٩٨٣

الطبعة الثانية م ١٤٠٤ - ١٩٨٤

الطبعة الثالثة م ١٤٠٨ - ١٩٨٨

الطبعة الرابعة م ١٤١١ - ١٩٩١

الطبعة الخامسة م ١٤١٣ - ١٩٩٣

الطبعة السادسة م ١٤١٥ - ١٩٩٥

جیئن جوں کا طبع محفوظ

دارالشروق ©

میتوانند مارکتینگ را برای خود انتخاب کنند. مارکتینگ میتواند باعث افزایش فروخته شوند. مارکتینگ میتواند باعث افزایش فروخته شوند. مارکتینگ میتواند باعث افزایش فروخته شوند.

غريلاندنج

راجحي عنایت



دارالشروق

تصميم الغلاف : حلبي التوفى

هَذِهِ السِّلْسِلَةُ

ظلّ العلم لزمن طویل یتجنّب الاقراب من معظم الظواهر الخارجیة الغریبة التي تتکرّر في حياتنا ، ومن حولنا . والعلماء الرؤاد القلائل الذين حاولوا التصدّي لبعض هذه الظواهر ، صادفوا من المجموع والسخرية والتفسیه ، ما أقنع باقي العلماء بعدم محاولة الاقراب من ذلك التيء الحافل بالمخاطر .

وهكذا ، تراکت الخرافات حول هذه الظواهر ، جيلاً بعد جيل ، مما جعل مهمة الباحث المحقق أكثر صعوبة ... أصبح عليه أن يغرس على الحقيقة الضائعة ، كالإبرة وسط أکواام القش ... لكن نصف القرن الماضي ، شهد هجمة ضاربة من جانب أوساط البحث العلمي .. هجمة توغلت بكل شجاعة ، وبكل موضوعية علمية ، في عمق أعمق هذه الظواهر .

هذه السلسلة ، عزيزي القارئ ، تنقل إليك أحدث ما توصل إليه البحث العلمي حول الظواهر الخارجیة والغریبة ، داخلنا .. وحولنا .. ، لتؤكد أننا على أبواب عصر جديد من المعرفة الشاملة ، تزول فيه التناقضات بين وسائل المعرفة البشرية المختلفة ، وتلتقي فيه أقدم العقائد البدائية مع أحدث ما تتعامل معه العقول الالكترونية .

مَكَلْمَة

يقول اوسكار وايلد ، ان عدم الانتهاء العقلي هو أسوأ جريمة ، وان التركيز العقلي على موضوع ما ، لا يفيد فقط في كشف خفايا ذلك الموضوع ، لكنه على المستوى الأعلى يتبع للإنسان أن يكتشف التوافق والإنسجام في كل مكونات الكون . وهو بهذا يدعونا إلى النظر بعقولنا في كل ما يعرض علينا ، لا نستبعد شيئاً . وأن نقترب من وقائع الحياة بوقف محاباة ، دون تعصب ، أو رفض مسبق .

ويقول الكاتب تشارلز هو فورت ، الذي عشق كلّ ما هو غير عادي ، أنه ضد التركيب العقلي الحالي للإنسان المعاصر . أنه يكره ذلك النوع المحدود من التفكير ، الذي يدفع الإنسان إلى الإختيار القسري بين : نعم ، ولا . وهو أساس التفكير الحديث . ويقول أنه يؤمن بأن كلّ شيء ، مهما بدا ، جدير بالبحث والتأمل ، فالنتائج الكاملة لا يمكن أن نصل إليها ، إذا ما نحن استبعدنا أيّ عنصر أو ظاهرة من نطاق البحث . فعلى مدى التاريخ ، أدينـت وأهـمتـت أثـمنـ الحقـائقـ الـعـلـمـيةـ ، باسمـ الـعـلـمـ والـفـكـيرـ الـعـلـمـيـ . وـمعـ ذـلـكـ فـقـدـ فـرـضـتـ تلكـ الحقـائقـ نفسـهاـ آخـرـ الـأـمـرـ . فـورـتـ يـطـالـبـ بـتـركـيـةـ عـقـلـيـةـ جـدـيـدةـ ، قـادـرـةـ عـلـىـ قـبـولـ الـحـالـةـ الـوـسـطـ بـيـنـ نـعـمـ وـلاـ ، بـيـنـ الإـيجـاـيـ وـالـسـلـيـ ..

ولعنة الفراعنة ، من المسائل التي تحتاج إلى ذلك النوع من التفكير ،
الذي يطالب به تشارلز فورت .

لعنة الفراعنة ، تحتاج إلى من ينظر فيها دون رفض مسبق ، أو تحمس
رأى .. يرصد الواقع ، ويبحث الظروف ، ويرى في مدى ثبات الظاهرة
وفقاً لقوانين الإحصاء المعمول بها علمياً . ثم ينظر في كافة الاختلالات
التي قادت إلى وفاة ٢٢ شخصاً من اقتحموا مقبرة توت عنخ آمون ،
بطرق غامضة .

وهذا هو ما نقدمه في الصفحتين التاليتين . رؤية أمينة للظاهرة ،
ومحاولات جادة لتفسير الظاهرة . والسعى لتفسير معنى العبارة التي وجدت
منقوشة على لوح فخاري في الحجرة المؤدية إلى حجرة الدفن بمقبرة توت
عنخ آمون ، والتي تقول :
«سليبع الموت بمحابيه ، كلّ من يبدّ سلام مرقد الفراعنة» .
راجي عناءت

المثَلَّث الصَّفِير

هل توصل المصريون القدماء إلى طريقة تجعل مقابر فراعنتهم مصائد للموت ؟ وإلا ، فكيف نفسر وفاة ٢٢ شخصاً بطرق غامضة ، هم كل من كانت لهم صلة مباشرة أو غير مباشرة باقتحام مقبرة توت عنخ آمون ؟ كيف نفسر ما أطلق عليه ، في أعقاب هذا ، لعنة الفراعنة ؟ ثم ما معنى العبارة التي وجدت منقوشة على لوح فخاري في الحجرة المؤدية إلى حجرة الدفن في مقبرة توت عنخ آمون والتي تقول : « سيدفع الموت بمناجيه ، كل من يبتدد سلام مرقد الفراعنة » !

كيف استطاع المصريون القدماء تحقيق هذه الحماية لمقابر الفراعنة ؟ هل بأن تركوا داخل المقابر نوعاً من السموم يطول أجله بشكل لا يصدق ؟ أم أنهم زودوا المقابر ببعض المواد الإشعاعية التي تضر بكل من يقترب من القبر ؟ .. هل أقاموا مقابرهم بطريقة تستقطب وتكتف داخليها إشعاعات الطاقة الكونية ؟ ..

لقد بقيت لعنة الفراعنة حتى يومنا هذا ، ظاهرة لا تجد لها تفسيراً علمياً مقبولاً ، ظاهرة لا بد أنها تستمد تأثيرها من الجذور العميقه لمعارف الحضارة المصرية القديمة ، تلك الحضارة التي ظلت على مدى القرون الطويلة مصدر انبهار دائم لدى الحركة العلمية الحديثة ، تباغت العلماء

في كل يوم بمزيد من معارفها القديمة ، التي ترجم العلم الحديث بكل تطوره وبكل أدواته على التواضع والتخلّي عن الغرور . كل هذه التساؤلات يتصدّى لها ، ويحاول وضع إجابات معقولة لها ، الباحث الألماني فيليب فاندنبرج ، في أحدث دراسة ظهرت حول لعنة الفراعنة .

يتحدّث فيليب فاندنبرج عن لقبه بالعالم الأثري المصري دكتور جمال محرز ، فيروي الواقعة التالية :

كنا نجلس عند نهاية حوض السباحة بفندق عمر الخيام ، بالقرب من كوبري ٢٦ يوليو ، بهيكله الحديدي المتدلي فوق النيل . كان حديثنا يدور حول الواقع الشائع عن لعنة الفراعنة ، والتي تتضمّن العديد من الكوارث والمصابات وال نهايات المفجعة الفامضة لكل من شارك في الكشف عن قبر توت عنخ آمون ، وغيره من الفراعنة . قال دكتور جمال محرز : « هناك وقائع غريبة غير مبررة في الحياة » ، فسألته « إذن ، فأنت لست متأكداً من صحة ما يقال عن هذه اللعنة » . تردد دكتور محرز قليلاً ، ثم قال بحرص متقدّماً كلماته بعناية ، وبكلمة إنجلizية يتكلّم بها كل من تعلم من المصريين في أوكسفورد أو كمبردج ، قال « إذا ما وضعتنا وقائع الموت الفامضة بعضها إلى جانب بعض ، فربما رسمخ اعتقادنا في هذه اللعنة ، خاصة أن مثل هذه اللعنات شاعت في الكتابات المصرية القديمة » . ثم ابتسם دكتور محرز ابتسامة مبررة وهو يستطرد قائلاً « أنا ببساطة لا أؤمن بهذه اللعنة . أنظر إلى مثلاً ، لقد أمضيت حياتي العملية غارقاً وسط المقابر الفرعونية ، وتعاملت معظم الوقت مع موميات الفراعنة ..

وهأنذا ، كما ترى ، أعيش سليماً رغم كل هذا

يقول فيليب فاندبرج « بعد أسبوع من هذا الحديث ، توفي دكتور جمال محرز ، وهو بعد في الثانية والخمسين من عمره . الغريب في الأمر ، أن الدكتور محرز توفي في نفس اليوم الذي أفلقت فيه راحة القناع الذهبي للملك توت عنخ آمون . في المتحف المصري للآثار الفرعونية الذي كان دكتور محرز يتولى منصب مديره العام ، توجه عمال الشحن في ذلك اليوم إلى المتحف ، وانشغلوا بتغليف القناع الذهبي وغيره من الحلى والأدوات الخاصة بتوت عنخ آمون ، بعد أن تم التأمين عليها بمبلغ ٥٥ مليون دولار ، وحملت الصناديق إلى قاذفة قنابل من طائرات السلاح الجوي البريطاني المتوجهة إلى لندن ، حيث كانت مع غيرها من الآثار المعرض الذي أقيم إحتفالاً بالذكرى الخمسين لاكتشاف مقبرة توت عنخ آمون ، على بد الإنجليزيين ، هيوارد كارتر ، ولورد كارنارفون » .

لورد كارنارفون .. بين السيارات والآثار

يحتل توت عنخ آمون مركز الصدارة في قصص لعنة الفراعنة التي يقال أنه قد راح ضحيتها ما يزيد على ٣٥ عاماً وباحتياً ثرياً . ومن المعروف أن حكم توت عنخ آمون لم يزد على تسع سنوات ، من عام ١٣٥٨ إلى عام ١٣٤٩ قبل الميلاد . كما أنه لم تكن له أهمية تذكر في التاريخ المصري القديم ، بخلاف ما تم في عهده من هدم لأركان الفلسفة التي أرسى حماماً أختناتون قواعدها . وحتى في هذا لم يكن توت عنخ آمون سوى الواجهة التي عمل من خلفها الكهنة ، أصحاب التفود الحقيقي .

ولقد استمد توت عنخ آمون أهميته ، من الاكتشاف المتأخر نسبياً لمقبرته ، التي لم تتعرض لما تعرضت له مقابر غيره من اللوثر من نهب وسلب وتخريب .. كما استمد أهمية خاصة من سلسلة حوادث الموت الغامضة التي أعقبت اقتحام مقبرته .

ومع تعدد حوادث موت علماء الآثار في ظروف غريبة وغامضة قبل اكتشاف مقبرة توت عنخ آمون ، إلا أن هذه الحوادث لم ينظر إليها بشكل خاص ، إلى أن مات في ١٥ أبريل ١٩٢٣ لورد كارنارفون الذي ساهم في التنقيب عن قبر توت عنخ آمون ، وكانت وفاته في ظروف وملابسات غير عادية .

ولكن ، ما الذي يدفع لورداً بريطانياً ثرياً إلى الانشغال باللوميات ، والآثار المدفونة ؟ قد نصل إلى إجابة على هذا التساؤل ، إذا ما تأملنا حياة وشخصية جورج هربرت ، الأيرل الخامس لأسرة كارنارفون .

ولد جورج كارنارفون عام ١٨٦٦ ، وكان طفلاً عادياً بالنسبة للأطفال في زمانه وظروفه . أمضى سنوات حياته الأولى في هايكلير ، وسط الأرض الزراعية التي يملكونها أبواه وبعد أن انتهى من التعليم الخاص الذي توفر له في بيته ، التحق بابتون . وأثناء دراسته في كلية ترينيتي بجامعة كمبردج بعد ذلك ، عرف بأمررين ، تفوقة في ركوب الخيل ، واحتفاظه في درج قمطره بشبان حي ، طوال فترة دراسية كاملة ! ..

مات والده وهو في الثالثة والعشرين من عمره ، فبدأت مسؤوليته عن إدارة ممتلكات الأسرة الواسعة ، ولكنه عاش في ذلك الوقت حياة عابثة لاهية . كان مهوساً بقيادة السيارات . ويعتبر كارنارفون من أكثر

الذين ساعدوا على تنشيط وتطوير سباق السيارات . وكان يمتلك عدّة سيارات في فرنسا ، عندما لم يكن قد سمح بعد بتسخير السيارات في إنجلترا . أما كيف تحول هوسه بالسيارات إلى اهتمام بالآثار المصرية القديمة ، مما أدى به إلى كشف مقبرة توت عنخ آمون ، التي أثارت عليه لعنة الفراعنة ، فهذا ما يحتاج إلى تفسير .

كان يقوم برحلة في سيارته عبر ألمانيا عندما وقع الحادث . كان معه في السيارة سائقه إدوارد ترومان ، الذي رافقه في رحلاته على مدى ٢٨ عاماً . وكانت السيارة تنطلق مسرعة في الطريق الخالي المؤدي إلى سشاولباخ حيث تنتظر ليدي كارنارفون ، والطريق يمتد منبسطاً أمام السيارة . فجأة ، وبينما السيارة ترتقي الطريق الأخذ في الارتفاع ، ظهرت أمامها وسط الطريق حفرة عميقа .

حاول السائق تفادي الحفرة العميق ، وانحرف بالسيارة إلى الجانب المزروع من الطريق ، فارتقطعت العجلات بحجارة كبيرة ، فانفجر إطاران من إطارتها . دارت السيارة حول نفسها عدة مرات ، واستقرت مقلوبة . وخلال هذا كان جسم السائق قد اندفع عدة أقدام بعيداً عن السيارة . ولحسن حظ السائق ترومان أنه سقط بمعطفه السميك على أرض رخوة موحلة ، مما امتص أثر الصدمة .

نهض السائق على الفور ، فوجد سيده غائباً عن الوعي ، واستطاع أن يجدبه من داخل السيارة بعيداً عنها ، ثم راح يتحسس نبضه الذي بدا بطيناً على وشك التوقف . مضى السائق مسرعاً يبحث عن نجدة ، فاللتقي ببعض الفلاحين في مزرعة قرية . اخترق منهم وعاء الماء وأسرع

بعد طالباً منهم اللحق به . ألقى ترومان الماء على وجه سياده ، فعادت دقات قلبه إلى قوتها الطبيعية . وعندما وصل المزارعون لم يفهموا شيئاً من كلمات السائق ، لكنه استطاع بالاعتماد على لغة الاشارة ، أن يفهمهم حاجته العاجلة إلى طبيب . وقال الطبيب عندما حضر أن حالة كارنارفون خطيرة . كان وجهه متورماً بحيث اختفت معالم الوجه ، وأصيبت ساقاه بجروح كبيرة وكسرت إحدى رسغيه ، كما فقد الرؤية ، بالإضافة إلى إصابات في عظام الفك .

الانقاء بكارتر

أجريت للورد كارنارفون عدة عمليات جراحية ، لكنه لم يسترد عافيته تماماً . بقيت لديه متاعب في التنفس ، خاصة عندما يحل الطقس الإنجليزي الرطب . وكوسيلة للهرب من الرطوبة ، سافر إلى مصر خلال أشهر الشتاء عام ١٩٠٣ . ثم تكررت الرحلة بعد ذلك كل شتاء إلى مصر .

مع ثقافة كارنارفون وخبرته بالفنون ، وخلال أشهر الشتاء التي أمضاها في مصر ، كان من الطبيعي أن ينمو لديه الاهتمام بالآثار المصرية القديمة . وهكذا ، بدأ أولى حفرياته الأثرية في ثالث زيارة له قام بها إلى مصر . وعندما لم تتكلل جهوده بالنجاح ، جلأ إلى سيرجاستون ماسبيرو ، مدير متحف الآثار المصرية في ذلك الوقت ، يسأله التصريحة . وكان ماسبيرو هو الذي قدم إليه هيوارد كارتر ، وعرفه عليه .

كان كارتر رساماً إنجليزياً ، وعالماً في الآثار . أمضى وقتاً طويلاً في مصر منذ عام ١٨٩٠ . وفي مقابل خبرة كارتر وحماسه ، كانت مشكلته الوحيدة هي التمويل . عمل في أوقات متفرقة كخبير في الآثار ، وكمسئول عن بعض المشروعات الأثرية . وسبق له أن اكتشف مقبرتين في وادي الملوك ، بالضفة الغربية للأقصر ، لحساب راعيه وموله الأمريكي تيودور دافيد ، رجل المال والمحامي المتّناد القادم من رود آيلاند ، والذي كان يتجول في مصر خلال ثمانينات القرن التاسع عشر .

بعد عدة سنوات من البحث عن الآثار ، نشر كارتر وكارنارفون كتاباً عن النتائج المتواضعة التي وصلوا إليها خلال التنقيب ، تحت عنوان «خمس سنوات من التنقيب في طيبة» . ثم واصلوا الحفر والتنقيب ، يبحثان عن مقبرة فرعون ما ، قد تكون مختلفة عن الأنطوار في وادي الملوك . كان كارتر يؤمن بهذا استناداً إلى بعض الشواهد المتفرقة . يقول الباحث الأثري الأمريكي جيمس هنري بريستيد : «خلال موسم ١٩٠٧ - ١٩٠٨ ، وجد العاملون مع السيد دافيد ، مخبأ لأوان فخارية محروقة كبيرة ، تحتوي على بعض اللوازم الجنائزية ، من بينها لفافات كتانية تحتوي على بعض الأدوات التي تستخدم في المراسم الجنائزية . وقد صرف دافيد النظر عن هذا الكشف ، ولم يعطه أهمية خاصة . وكان من الممكن أن يضيع هذا الاكتشاف ، لو لا ما لاحظه هربرت ونيلوك من متحف متروبوليتان من اختمام على فوهة الأواني والجدار ، والخاتم الذي على أحد اللفافات الكتانية .. وقد قرأ على تلك الاختمام إسم .. «توت عنخ آمون» .

المثلث الصغير

كذلك اكتشف دافيد في حفرة بأحد القبور صندوقاً خشياً ، يحتوي على رقاائق ذهبية حفر عليها اسم توت عنخ آمون . فظن أنه قد اكتشف مقبرة توت عنخ آمون . إلا أن كارتر تشكك في هذا الظن . وكان من رأيه أن ملكاً مصرياً قد يملاً لا يمكن أن يدفن في مثل هذا القبر المتواضع ، خلال الأسرة الثانية عشرة . لكن بقي سؤال بلا إجابة : أين إذن قبر ذلك الفرعون ؟

جرت معظم الحفريات التي قام بها دافيد في الأماكن التي اشتبه كارتر في وجود المقبرة الملكية بها ، بعد أن حصل على إذن بالتنقيب عام ١٩٠٢ من الحكومة المصرية ولم تكن سلطات القاهرة متوقعة أن يجد دافيد شيئاً ، فقد سبقه إلى التنقيب في هذه المواقع ، المغامر الإيطالي جيوفاني باتيستا بلزوني ، وأعلن عام ١٨٢٠ يائسه من الوصول إلى شيء . لم تؤثر هذه الحقيقة في حماس كارتر ولوورد كارلوفون ، فواصل التنقيب ، إلا أن نشوب الحرب العالمية الأولى أوقف نشاطهما ، ولم يتيسر لهمامواصلة هذا الجهد إلا بعد ثلاث سنوات .

في ذلك الوقت لم يكن أحد يهم بتسجيل تفاصيل الحفريات التي تجري : من الذي قام بها ، وأين ، ومتى ؟ وللحث عن أي شيء كان الحفر ؟ لذا فقد قام كارتر برسم خريطة في عام ١٩١٧ ، يسجل عليها المسح الشامل للمنطقة بشكل منظم ، وقدمها بقدم . وأشرف في نفس الوقت على إزاحة الكتل الضخمة من الأنقاض التي تراكمت خلال سنوات التنقيب السابقة . ومع ذلك فلم يصل إلى شيء . وما أن حل ربيع عام

١٩٢٢ ، حتى كاد لورد كارنارفون يفقد الأمل ، ويتوقف عن التنقيب .
لولا أن كارتر طلب منه فرصة أخرى .

اختار كارتر لفرصته الأخيرة أن ينقب تحت قبر رمسيس السادس ،
وبحضر مثناً صغيراً لم يسبق التنقيب فيه ، حرصاً على عدم سد مدخل
مقبرة رمسيس أمام السائحين ، وانتظاراً لانقضاء موسم السياحة . كان
على كارتر في أول الأمر ، أن يزيل مجموعة أكواخ حجرية بدائية ،
بنها العمال قدماً فوق هذا الموقع . وعندما تم ذلك ، وجد كارتر أن
أرضية المكان مغطاة بحجر الصوان .. وكان هذا في حد ذاته مؤشراً
على احتلال وجود مقبرة بأسفله .

يوميات مقبرة

ست سنوات قضتها الرجالان في البحث عن شيء لم يكونوا متأنكدين
أصلاً من وجوده . ست سنوات يلح عليهم فيها كل يوم خاطر أن يكون
هدفهما مجرد وهم . ثم فجأة .. تم كل شيء خلال أسبوع قليلة ! .
٢٨ أكتوبر ١٩٢٢ : وصل كارتر إلى الأقصر بدون كارنارفون
واستأجر فريقاً للحفر .

١ نوفمبر ١٩٢٢ : بدأ كارتر التنقيب في موقع جديد من وادي الملوك ،
عند الركن الشمالي لمقبرة رمسيس السادس . حفر حفرة في اتجاه الجنوب
وسط طبقة الصوان التي تشكل أرضية الأكواخ السابق اكتشافها .

٤ نوفمبر ١٩٢٢ : كان كارتر يركب بغلته إلى موقع الحفر كل
صباح . في هذا اليوم كان اندهاشه كبيراً للصمت الغريب الذي يسود

المكان .. فجأة أبصر رئيس العمال يعدو نحوه وقد ظهر عليه الانفعال الشديد ، يقول « سيدى .. لقد اصطدمت قفوسنا بدرجة منحوتة في الصخر ، أسفل أرضية الكوخ الأول ١ » .

٥ نوفمبر ١٩٢٢ : عند عصر هذا اليوم ، تم الكشف عن أربع درجات . لم يعد هناك أدنى شك في الأمر . هذا الدرج يقود إلى مقبرة منحوتة في الصخر . ولكن .. هل هي مقبرة لفرعون ؟ هل ستكون سليمة أم منقوبة ؟ .. ما ان حل المساء حتى كان الحفر قد كشف عن ١٢ درجة أخرى . وظهر باب حجري محكم الإغلاق . وعلى الباب ظهرت بعض الأختام بها رسم لابن آوى ورسوم لتسعة أسرى . وهي صورة للأختام الشائعة في مدينة الموتى بوادي الملوك . وقد رجح هذا أن المقبرة لم ت تعرض للسلب والنهب .

٦ نوفمبر ١٩٢٢ : عاد كارتر إلى الضفة الشرقية للأقصر ، وأبرق للورد كارنارفون الذي كان بالإنجليز في ذلك الوقت . قال في برقته « أخيراً وصلت إلى اكتشاف مدهش بالوادي . مقبرة رائعة أختامها سليمة . ردمنا كل شيء مرة ثانية انتظاراً لوصولك . حالص التهنة » .

٨ نوفمبر ١٩٢٢ : أرسل لورد كارنارفون برقتيين متsequتين « أصل قريباً » . ثم « من المفترض أن أصل الإسكندرية في العشرين من هذا الشهر » .

٢٣ نوفمبر ١٩٢٢ : وصل لورد كارنارفون إلى الأقصر ، مصطحبًا معه ابنته ليدي إيفيلين هوبرت .

٢٤ نوفمبر ١٩٢٢ جرى تنظيف المدخل ورفع الأتربة والحجارة ، وتركت المقبرة لحراسة فرقة من الجنود المصريين .

٢٥ نوفمبر ١٩٢٢ : تم تصوير أختام الباب ، وجرى فتحه بعد ذلك ، وظهر للعيان سردادب منحوت . عند إخراج ما به من ردم عثر في هذا الردم على جرار مكسورة من الالبستر ، ومقابض أختام متورة وسط التراب والحجارة . وهذا يفيد أن المقبرة سبق فتحها واقتحامها ، ثم إغلاقها ثانية .

٢٦ نوفمبر ١٩٢٢ : على بعد ٣٥ قدماً من الباب الحجري ، وصل عمال الحفر إلى باب حجري آخر وجدت على الباب أختام مدينة الموتى التقليدية ، وكذلك أختام عليها شعار توت عنخ آمون .

النظرة الأولى

يصف كارتر الساعات الأخيرة من هذا الكشف العظيم في كتابه «مقبرة توت عنخ آمون» ، فيقول :

«عندما شرع العمال في رفع الأنقاصل من الجزء السفلي من السردادب ، بدأ عملهم بالنسبة لنا بطيناً للغاية ، إلى أن ظهر الباب بأكمله واضحاً أمامنا .. لقد اقتربنا من اللحظة الحاسمة .. بيدين مهترتين أحذثت ثغرة في الركن الأيسر لأعلى الباب .. ثم الظلام ، أو الفراغ المعم يبدو من هذه الثغرة .. وعندما أدخلت القضيب الحديدي في هذه الثغرة ، تأكيدت أن ما خلف الباب فضاء وليس ردمًا من الأحجار والأتربة كالذى صادفنا يملأ السردادب . أجريت اختباراً لطبيعة الهواء خلف الباب ، بأن أدخلت مشعلًا لمعرفة إذا ما كان الفراغ خلف الباب يملؤه غاز متعفن فاسد . بعدها بدأنا في توسيع الثغرة قليلاً ، مما سمح لي بإدخال المشعل ، ثم جانب

من رأسى للتعلل إلى داخل المكان .. من خلفي وقف لورد كارنارفون وليدي أيفيلين والمساعد كاليندر ، وقد غلبهم الانفعال والفضول الشديد ، في انتظار سماع ما أنطق به . في البداية لم أستطع أن أرى شيئاً ، وقد أخذ الهواء الساخن المندفع من الفضاء الداخلي يندفع إلى الخارج ، مما جعل هب المشعل يرتعش بشدة . لكن ما أن تعودت عيناي على المكان والضوء ، حتى بدأت تظهر أمام ناظري وبالتدريج معلم تفاصيل المكان .. حيوانات غريبة .. تماثيل .. ذهب .. الذهب يتلألأ في كل مكان .. وللحظة قصيرة – لا بد أنها بدت للآخرين دهراً – أخذت أحمل صامتاً من فرط الدهشة ! ..

كان كارنارفون هو أول من تحدث . همس بانفعال « هل ترى شيئاً ؟ » .

أجاب كarter «نعم .. أشياء عجيبة !!» .

إن ما كشف عنه هب المشعل المرتعش ، لم تره عين بشرية منذ أكثر من ٣٥٠٠ سنة !

لقد كان أجمل وأثمن من كل ما كشف عنه رجال الآثار في حفرياتهم السابقة .

كانت الحجرة حافلة بالأشياء العجيبة .. كنوز من الألبستر نصف الشفاف على شكل زهرة اللوتس .. كومة غير منتظمة من العربات المقلوبة ، تلتلم بالذهب ومطعمة بالأصداف .. تمثالان أسودان بالحجم الطبيعي للملك يواجهان بعضهما البعض كحارسين للمقبرة ، لكل منها تنورة ذهبية ، ونعلين ذهبيين ، ويمسك كل منهما صوباناً وعصا ، وفوق

جبهة كل من التماثلين الكوبيرا المقدسة الحامية . بالإضافة إلى ثلاثة أرائك مذهبة ، وتوابيت سوداء غريبة ، وتاج مرصع مذهب . ولم يظهر بالحجرة أي أثر لومباد أو كفن ، وكان من الواضح أن هذه هي الحجرة المؤدية إلى باقي حجرات المقبرة ، والتي قياساً على ما في هذه الحجرة ، لا بد أن تكون حافلة بالكنوز الأثرية الشينة .

ودون انتظار لمعرفة ما يتضمنهما في الحجرات الأخرى ، أعلن كارتر وكارنارفون أن ما وصلوا إليه يعتبر أعظم الكشف الأثري إثارة في التاريخ . كعالم أثري مسؤول ، اتخذ كارتر كافة الإجراءات الالزمة لحراسة المكان . سد الثغرة التي أحدثها في الباب الحجري ، وأوكل إلى مساعدته كاليندر أمر حراسة المقبرة ليل نهار بمساعدة عدد من الحراس المسلمين . كما وصى بصناعة باب حديدي ضخم ، تم سبكه وتشكيله في القاهرة ، ثم أرسل بالقطار إلى الأقصر ، ليركب عند مدخل المقبرة . وعندما انتهى من هذا كله ، لم يشعر بالاطمئنان الكامل ، فأمر بردم المدخل ثانية بالحجارة والأثربة .

في ٤ ديسمبر ١٩٢٢ ، سافر لورد كارنارفون مع ليدي إيفيلين إلى إنجلترا ، استجابة لبعض الالتزامات ، وأيضاً لإجراء الاستعدادات المناسبة لتقديم هذا الكشف الأثري الهام إلى الرأي العام العالمي . واتفقا على العودة إلى مصر في شهر فبراير من العام التالي .

أما كارتر ، فقد كانت أمامه مهمة عاجلة ، عليه أن ينجزها قبل أن يحل ذلك الموعد .

العالَم يَرْقُبُ الْحَدَثَ العَظِيمِ

بدأ الاستعداد لتقديم الكشف الأثري الهام في أفضل إطار . انشغل كارتر بتجميع فريق من أفضل العلماء والأثريين ، ليكونوا أول من يدخل المقبرة ، بينما قام لورد كارنارفون بإطلاق القبلة أمام رجال الصحافة . أجرى كارتر اتصالاته لدعوة خبراء الآثار المصرية القديمة . من متاحف متروبوليتان للفنون بنيويورك حضر كبير المصورين الفوتوغرافيين هاري بورتون ، واثنان من رسامي المتحف ، هول وهوسر للقيام برسم اسكتشات ورسوم تفصيلية لكل ما في الحجرة المؤدية إلى حجرة الدفن ، بالإضافة إلى آثار ماس المشرف على حفريات متحف متروبوليتان .. ومن بين من وصلوا آلان جاردنر الخير في اللغة الهيروغليفية ، والذي جاء لمساعدة جيمس هنري يرتسيد الصديق القديم لكارتر ، والمتخصص بفك أسرار رموز الأختام القديمة . وكذلك حضر إلى موقع التنقيب ألفريد لو كاس رئيس القسم الكيميائي بالحكومة المصرية .

بمساعدة هؤلاء الخبراء جرت دراسة دقيقة لأنها اتت الباب الحجري للحجرة المؤدية إلى المقبرة . وقد أثبتت هذه الدراسة أن المقبرة سبق اقتحامها ، وقد اكتفى اللصوص بفتح ثغرة صغيرة في الباب الصخري ، ومن ثم لم يسرقوا سوى بعض الأشياء الصغيرة الحجم من بين كنوز

هذه الحجرة الأولى . كما قال الخبراء أن السرقة جرت بعد الدفن بزمن قصير .

وفي لندن أعلن لورد كارنارفون القصة الكاملة للكشف الأثري بجريدة التايمز الانجليزية ، مما جعل صحف العالم أجمع صغیرها وكبیرها تتدافع إلى موقع التنقيب لمعرفة المزيد من أبناء ذلك الكشف المثير . ونتيجة لشیوع خبر المقبرة ، وخوفاً من تسلل اللصوص والمقامرين ، أقيمت حراسة مشددة ليلاً ونهاراً ، حول موقع الحفريات .

وبعد أن الحظات المثيرة ، وفي هذا يقول لورد كارنارفون «عندما تم فتح الحجرة الأولى المؤدية إلى المقبرة ، كانت أعصابنا قد تزقت من فرط الإثارة والقلق» .

تم تصوير كل ما هو موجود في تلك الحجرة وهو في مكانه الأصلي . كما انشغل الرسامون في تسجيل كل شيء . وانخذلت الاستعدادات لحفظ كل ما وجد بالحجرة وحمايته من التلف ، وساعد في هذا المعلم الكيميائي الصغير الذي أقيم داخل الحجرة .

ومن جميع أنحاء العالم ، تدفقت الخطابات والبرقيات على منطقة الحفر ، تتضمن بعض النصائح في حفظ الآثار ، وطلب تذكارات من موقع الحفر «أكون ممتناً لو تلقيت منكم بعض حبات الرمل من موقع الحفر !» ، ثم التابي ، وطلبات للمساهمة والمشاركة ، واكتشاف مفاجئ لأقارب لا تعرف عنهم شيئاً ، فقد تسلم كارتر خطاباً من شخص يقول له «أنت بالتأكيد يجب أن تكون ابن العم الذي عاش في كمبروييل عام ١٨٩٣ ، والذي لم نعد نسمع عنه من وقتها ..»

أما الذين كانوا يعملون في الموقع ، وبخاصة الباحثين الأثريين ، فقد كانوا أقل ابتهاجاً ونشوة ، بل أصبحوا أكثر عصبية وتحفظاً . كان مرجع هذا التحفظ ، لوحًا فخارياً عاديًا ، وجده كارتر في الغرفة المؤدية إلى المدفن ، وطلب تسجيله كما فعل بالنسبة لكل ما كان موجوداً في المحجرة . وبعد ذلك بعده أيام ، استطاع لأن جاردنز أن يفك الرموز الهيروغليفية المنحوتة على اللوح ، فقرأ في أعلى اللوح هذه العبارة : «سيذبح الموت بمناجيه ، كل من يجدد سلام مرقد فرعون !»

اختفاء لوح اللعنة

لم يكن فلق كارتر يرجع إلى تحفظه مما جاء باللوح ، كذلك لم يأخذ الباحثون مأخذ الجد ، لكن القلق الحقيقي كان من احتمال وصول خبر هذه اللعنة إلى العمال المصريين اللذين لم يكن من الممكن الاستغناء عنهم . لذا ، فقد حرص كارتر على إخفاء كل ما يتصل بهذه اللعنة من سجلات اكتشاف المقبرة . بل إن اللوح الفخاري نفسه اختفى من الموقع .. لكن ذكرى ما جاء باللوح لم تختف أبداً من ذاكرة من قرأوا اللعنة . اختفى اللوح ، دون أن تحفظ صورته الفوتوغرافية في سجلات اكتشاف المقبرة ، واعتبر مفقوداً .

إلا أن لعنة الفراعنة عادت لظهور من جديد ، بشكل آخر ، عندما وصل التنقيب إلى حجرة الدفن الرئيسية . فعلى ظهر أحد التأليل السحرية وجد النص التالي «انه أنا الذي يصد لصوص المقبرة بلهيب الصحراء . أنا حامي مقبرة توت عنخ آمون» . وما أن تم رفع هذا التمثال ، حتى

اطمأن الآثريون ، ولم يعد يقلقهم احتمال تسرب خبر هذه اللعنات إلى العمال المصريين . لقد وصلوا إلى هدفهم وانتهت حاجتهم إلى هؤلاء العمال .

لماذا سقط الحجر ؟

يعكس الحضارات الشرقية الأخرى ، كانت اللعنات نادرة في مصر القديمة . كان الوحيد صاحب الحق في إطلاق اللعنات هو فرعون الذي يتكلم باسم الآلهة . على سبيل المثال ، وجه تختصس الأول من فوق عرشه خطابه إلى ابنته حتشبسوت قائلاً «الذين يلعنون ملوكهم سيموتون» وفي محاكمات نساء القصر المتآمرات على رمسيس الثالث ، سبقت المحاكمة ما قام به فرعون من لعن المتآمرات ، حتى ترفع عنهن الحصانة الإلهية ، وحتى ينظر إليهن كأعداء للآلهة . وكان من بين التقاليد ، حفر اسم الملعون على جرة فخارية وتحطيمها . كطقوس يرمز إلى حرمانه من الحقوق القانونية .

وبالقرب من هرم ميدوم ، اكتشف الجبلاخ ، من كبار المفتشين بمصلحة الآثار المصرية ، لوحاً سجلت عليه إحدى اللعنات ، في الحجرة المؤدية إلى حجرة الدفن ، كانت اللعنة تقول «إن روح المتوفى ستختنق عنق لص المقابر ، كما لو كان عنق أوزة» . وإذا كانت اللعنة قد أشارت إلى روح واحدة ، هي روح المتوفي صاحب المقبرة ، إلا أن الذين اكتشفوا المقبرة وجدوا بحجرة الدفن جثائين ، أحدهما محنط وهو جسد صاحب المقبرة ، والآخر غير محنط وهو بلا ريب يخص أحد لصوص

المقابر الذي تسلل إلى المقبرة ، فسقط عليه حجر ثقيل من سقف الحجرة ، عندما مد يده ليتنزع المجوهرات من فوق الموبياء ، فحلت عليه اللعنة ! لماذا سقط الحجر ؟ .. وهل سقط بالصدفة أم نتيجة لتدبير محكم ؟ كان المصريون القدماء أهل تدين ، يؤمنون بالمعجزات والأشباح والأرواح . الذين كانوا يعرفون الحقائق حول فيضان النيل ويتباينون به ، لم يكن ينظر إليهم كعلماء ، بل كأشياه آلهة . وكان الفراعنة يحيطون أنفسهم عادة بالعلماء والحكماء ، فأصبح في مقدورهم أن يعرفوا قبل غيرهم متى سي漲 النيل ، ليروي أرض البلاد وينصها . ومن هنا كانت صفة الألوهية التي تسing عليهم .

وعندما شاعت المعرفة العلمية بين الناس إلى حد ما ، ضعف بعض الشيء إيمانهم بالآلهة والأشباح . بدأوا يعرفون أشياء عن التقويم ، والرياضيات ، والهندسة والفلك ، وكلما زادت معارفهم ضعف اعتقادهم في الآلهة .

لقد بدأ سقوط الحالات من فوق رؤوس الملوك عند نهاية المملكة القديمة . فكان ينظر إلى زرس وخوفه وتيقني على اعتبار أنهم من البشر أصحاب القدرات الخارقة الفائقة ، وهكذا أخذت صورة الآلهة تخفي من فوق الروش المذهبة .

نتيجة لهذا ، وبالرغم من أن أبناء الشعب المصري بقوا على اعتقادهم في حياة بعد الموت ، فإنهم لم يعودوا يؤمنون بالقدرات الخارقة لموتاهم . وهكذا ، اضطر الكهنة والسحرة إلى الاعتماد على معارفهم التكنولوجية ، للبقاء على السيطرة ، والاحتفاظ بالتخويف الذي كانت اللعنة تحققه قديماً . لهذا ، فسقوط الحجر من سقف المقبرة على رأس اللص عندما

امتدت يده إلى مجهرات المويماء لا يستبعد أن يكون نتيجة لنوع من الفخاخ التي نصبها الكهنة ، لحماية المويماء من اللصوص .

ولا شك أن الفراعنة كانوا يبذلون جهوداً لحماية وتأمين مقابرهم بعد موتهم ، حتى يرقدوا في سلام إلى أن تدب الحياة مرة ثانية في أجيادهم . وإذا كانت أسطورة لعنة الفراعنة قد ارتبطت أساساً بتوت عنخ آمون ، مع أنه مات فجأة وهو صغير ، قبل أن يعطي اهتماماً لتأمين مدفنه فإن لهذا ما يفسره . نتيجة للموت المبكر الذي مي به هذا الفرعون ، فإن مهمة دفنه وإعداد مقبرته وحمايتها بالوسائل المختلفة أوكلت بشكل كامل إلى الكهنة والسحرة الذين لا شك قد استخدموها كل معارفهم وخبراتهم في ابتكار أساليب حماية المدفن الخاص بفرعون الذي صادف خاتمة عينية لحياته وهو بعد في الثامنة عشرة من عمره .

ذهب في كل مكان !

إلا أن هذه التفاصيل لم تكن معلومة يوم ١٧ فبراير ١٩٢٣ عندما تأهل هيوارد كارتر ولورد كارنارفون لفتح غرفة الدفن الرئيسية في مقبرة توت عنخ آمون .

لم يكن يدرى أحد من العشرين شخصاً المتزاحمين في المر المؤدي إلى غرفة الدفن ، في الثانية بعد ظهر ذلك اليوم الحار من شهر فبراير ، إذا ما كانوا سيغثرون على مويماء الملك في غرفة الدفن .. كما أن أحداً منهم لم يكن ليعرف أن ١٣ شخصاً من بينهم سيلقون حتفهم بعد وقت قليل من اقتحام المقبرة . يصف كارتر هذا الموقف فيقول :

«تحدد بهذا اليوم ١٧ فبراير ، في الثانية ظهراً تجتمع أولئك الذين سيكونون من حقهم أن يشهدوا مراسم فتح المقبرة . كان هناك لورد كارنارفون ، وليدي إيفيلين هربرت ، وصاحب السعادة عبد الحليم باشا سليمان وزير الأشغال العامة ، والسيد لاكر المدير العام لمصلحة الآثار ، وسير ويليام جارستين ، وسير شارلز كاست ، والسيد ليشجو أمين القسم المصري القديم بمتحف المتروبوليتان بنبيورك ، والبروفيسير بريستيد ودكتور آلان جاردنر ، والسيد وينلوك ، وصاحب الفخامة ميرفن هربرت ، وصاحب الفخامة ريتشارد بييل ، والسيد الجلابخ المفتش العام لمصلحة الآثار وممثل المكتب الصحفي بالحكومة المصرية ، بالإضافة إلى أعضاء هيئة التقيب ، فبلغ عدد المجتمعين عشرين شخصاً» .

قائمة كارتر هذه ، تضمنت ١٣ اسمًا فقط ، ومن بين من لم يذكرهم كارتر ، حاكم الإقليم فهمي بك ، وقائد الجيش المصري سير لي ستاك كما تضمنت هيئة التقيب ثلاثة مساعدين هم أستور ، وبروير وكاليندر ، بالإضافة إلى ألفريد لوکاس ، وآثر ميس .

في جو من الترقب الحاد ، صفت المقاعد في الغرفة المؤدية إلى غرفة الدفن . وقد ألقيت الملاءات على التمثالين اللذين يحرسان مدخل المدفن ، وعلقت الأنوار الكهربائية في سقف الحجرة . وقف لورد كارنارفون وآثر ميس على منصة أعدت خصيصاً بالقرب من باب الحجرة الذي يؤدي إلى داخل المدفن . وكان كارتر يضرب الباب العجري بالمطرقة والازميل ، ويناول الأحجار والشظايا إلى كارنارفون وميس .

عندما انتهى كارتر من فتح ثغرة في حجم رأس الطفل ، أولج مصباحاً

كهر بائياً في ظلام المكان خلف حائط الباب الحجري .. فانعكست الأضواء على الذهب الذي يغطي كل شيء .. ذهب في كل مكان .. ذهب على الحائط ، وفوق كل ما تقع عليه العين . يقول كارتر :

«وعندما جرى رفع المزيد من الأحجار .. انكشفت أسرار الحوائط الذهبية ، نحن عند مدخل حجرة الدفن الأساسية للملك ، والذي يبنتا وبين الحجرة ، هو الضريح المبني لغطية وحماية التابوت ، وسقوط أي حجر قد يحدث تلهاً في الضريح لا يمكن تلافيه ، نظراً لدقة سطح الضريح . لهذا ، ما أن اتسعت الفتحة بالشكل الكافي ، حتى أخذنا إجراء احتياطياً ، بأن أدخلنا حشية «مرتبة» إلى أسفل الثغرة داخل الحجرة ، وعلقناها في العوارض الخشبية الأفقية التي بأعلى الباب . مرت ساعات من العمل الشاق ، قبل أن ننتهي من إزاحة ما يسد هذه الفتحة ، أو على الأقل إزاحة ما هو ضروري . وعندما وصلنا إلى أسفل الفتحة ، كان علينا أن نتوقف عن العمل ، لنجمع الأجزاء المتاثلة من حبات خرزية لعقد ، أصابته شظايا من الأحجار الساقطة داخل الحجرة ، فتطاير إلى حيث نقف ...» .

كان كارتر يرتدي حلقة سوداء تلبيء المناسبة لكن ما أن حمي وطيس العمل في تكسير الحائط الحجري ، حتى خلع سترته وألقاها بعيداً . وعندما اتسعت الثغرة بالقدر الكافي للدخول إلىانسان ، هبط كارتر إلى الحجرة ، وتبعه كارنارفون ولاكو . يقول كارتر :

«لقد كنا بلا شك نقف في حجرة الدفن ، فوق رؤوسنا كان السقف الذهبي للضريح الذي يدفن تحته الملوك عادة .. كان الضريح ضخماً

في هيكله ، بحيث أنه ملأ تقريرياً فراغ الحجرة « ١٧ × ١١ × ٩ أقدام » .
فكان يفصله عن الحوائط ما لا يزيد على قدمين ، بينما ارتفع ليصل
تقريراً إلى سقف الحجرة » .

كان السؤال الذي يلح على كarter ومن معه هو : هل وصل اللصوص
إلى الضريح من قبل ؟ ..

في هذا يقول كارتر :

« هنا ، في الناحية الشرقية ، كانت الأبواب الكبرى مغلقة وعليها
الأقفال ولكنها لم تكن مختومة . خلف هذه الأبواب سجدة الإجابة عن
السؤال الذي يلح علينا . بكل الفضول والترقب رفعنا الأقفال وفتحنا
الأبواب ، فوجدنا خلفها ضريحاً آخر ، له أبواب عليها أيضاً الأقفال ..
على هذه الأقفال وجدنا الأختام سليمة ! .. »

الآن ، وبلا شك ، يمكننا القول بأن اللصوص لم يصلوا إلى ما هو
بعد من هذا . وذلك يعني أنه خلف هذه الأبواب المختومة ، توجد
الأشياء التي لم يقع عليها نظر بشر منذ أن جرى دفن فرعون !

« في تلك اللحظة ، ترددنا في كسر الأختام ، ذلك أننا عندما
اقربنا من الأبواب لفتحها ، أحسينا إلى أي مدى نحن تتغفل على
المقد .. شعرنا أننا الآن في حفرة الملك المتوفى ، وعلينا أن نظهر له
ضروب الاحترام .. !!

انحدرت الاستعدادات لإخراج مومياء الملك المتوفى . لكن الأمر بدأ
معقداً وصعباً .

وهكذا ، ومرة أخرى ، تم سد مدخل المقبرة بالحجارة والأتربة ،

وعاد لورد كارنارفون إلى القاهرة ، حيث استأجر جناحاً في فندق كوتنيتال طوال مدة الحفريات ، بينما يقي كارتر في الأقصر .

أول ضحايا اللعنة

في أوائل شهر أبريل ، تلقى كارتر ما يفيد أن كارنارفون قد اشتد عليه المرض . لكنه لم يعط الأمر أهمية كبرى ، ولم يسافر إلى القاهرة إلا عندما تلقى برقية تقول إن لورد كارنارفون قد ساعت حاليه ، وأنه يعاني من حمى شديدة .

في ذلك الوقت كان ابن اللورد كارنارفون يتنقل في أنحاء الهند ، وعندما علم بمرض والده ، أبحر بأول باخرة إلى مصر .

ظهرت أعراض المرض ذات صباح ، عندما قال اللورد صاحب الخمس والسبعين سنة على مائدة الافتطار «أشعر بجسم في داخلي !» . بلغت حرارته في ذلك اليوم ٤٠ درجة ، وكان جسده يرتعش بشدة . في اليوم التالي تحسنت حالته ، ثم عادت الحمى من جديد .. ومضى في هذه النوبات لمدة ١٢ يوماً . أوجع الأطباء هذا ، إلى أن لورد كارنارفون جرح نفسه أثناء الحلاقة ، فنكاً جرحاً قدماً بشفرته . لكن هذا لم يفسر استمرار الحمى بذلك الشكل المتعدد . يقول ابن لورد كارنارفون «عندما وصلت إلى القاهرة توجهت مباشرة إلى فندق الكوتنيتال ، فوجدت والدي في غيبوبة . وكان هيوارد كارتر إلى جواره ، كذلك كانت والدتي ليدي المينا . وفي منتصف الليل ، أو على وجه الدقة في الثانية إلا عشر دقائق ، حضرت الممرضة إلى حجرتي لتخبرني أن والدي قد توفي . وجدت والدتي

معه ، وقد أغلقت عينيه . ما أن وصلت إلى باب الحجرة حتى انطفأت جميع الأنوار ، فأشعلت القناديل ، واقتربت من والدي ، فتناولت يده ، وصليت

وكتبت أخت لورد كارنارفون ، ليدي بورجسلر في مذكرةاتها « كان لورد كارنارفون متعباً للغاية وكان يقول لأحد أصدقائه ، لقد سمعت النداء .. وأنا على أتم استعداد ». .

وقال ابن كارنارفون « لم يكن هناك أي تفسير لانقطاع التيار الكهربائي في جميع أنحاء القاهرة .. سألنا شركة الكهرباء ، فلم نجد لديهم أي تفسير معقول لانقطاع التيار الكهربائي عن المدينة كلها ، ثم عودته من تلقاء نفسه .. . » .

ويشير ابن اللورد كارنارفون إلى واقعة أخرى جرت في مكان بعيد ، فيقول « توفي والدي قبل الساعة الثانية ليلًا بقليل ، حسب توقيت القاهرة . وقد علمت فيما بعد ، ما حدث في نفس الوقت في هايكلير باجلترا . فقبل الرابعة فجراً بقليل ، بتوقيت لندن ، بدأ كلبنا الذي من فصيلة الولف والذي أحبه أبي كثيراً ، في نباح حاد ، جالساً على ساقيه الخلفيتين ، ثم سقط ميتاً ١ . » .

حوادث الوفاة تتلاحم
للمرة الأولى ، في أعقاب وفاة لورد كارنارفون بدأ الباحثون ورجال الصحافة يتحدثون بجدية عما سي لعنة الفرعون ، وكثير الحديث عن اللوح الفخاري الذي كتبت عليه اللعنة ، والذي عثر عليه في مقبرة توت

عنخ آمون ، ثم اختفى فجأة .

وبعد وفاة لورد كارنارفون ، تعددت حوادث الوفاة للأغلب من كانت لهم صلة بكشف مقبرة توت عنخ آمون ، فانتشر الفزع بين الباقيين !

عالم الآثار الأمريكي آرثر ميس ، سقط في أغماء طويلة بعد وفاة كارنارفون ، لم يستطع الأطباء معرفة سببها ، أو تشخيص حالته الطبية ، ثم مات في نفس الفندق الذي مات فيه كارنارفون .

وفاة كارنارفون . دفعت العديد من أصدقائه القديامي إلى السفر لمصر . جورج جاي جولد ، ابن رجل المال الأمريكي المعروف ، حضر إلى القاهرة ، ومنها سافر إلى الأقصر ، حيث تولى كارتر مصاحبه لمشاهدة المقبرة التي اكتشفت . في اليوم التالي أصيب جولد بحمى شديدة ، ومات في مساء نفس اليوم . احتج الأطباء في تشخيص سبب الوفاة ، ثم قالوا بعد ذلك أن سببها هو الإصابة بالطاعون الدملي !

تواصلت حوادث الوفاة بلا انقطاع . بينما كان كارتر يواصل حفرياته في المقبرة ، زار موقع العمل رجل الصناعة البريطاني جوويل وول ، ثم عاد إلى إنجلترا بالباخرة ، حيث مات متاثراً بحمى شديدة مفاجئة .

أما أخصائي الأشعة أرشيبالد دوجلاس ريد الذي كان أول من فك اللفائف من حول مومياء توت عنخ آمون ليلتقط لها بعض الصور بأشعة أكس ، فقد عانى بعد ذلك من ضعف طاري وتدور صحبي ، ومات عند عودته إلى إنجلترا .

وما أن حل عام ١٩٢٩ ، حتى كان ٢٢ شخصاً من الذين لهم صلة مباشرة أو غير مباشرة بمقبرة توت عنخ آمون قد ماتوا على التوالي . من بينهم

١٣ شخصاً شاركوا في فتح المقبرة . كان من بين الموفين الأستاذة وينلوك وفوكرات ، والأثري جاري دافيد ، وهاراكنس ، ودو جلاس ديري ، والمساعدين آسترور وكاليندر !

زوجة لورد كارنارفون ، ليدي المينا ، توفيت عام ١٩٢٩ نتيجة للدغة حشرة . كما مات في نفس العام سكرتير كارتر ريتشارد بييل . كان حادث وفاة بييل محاطاً بأغرب ظروف سلسلة الميتات الغامضة . ذات صباح وجد بييل في سريره ميتاً نتيجة لأزمة قلبية . عندما سمع والده لورد ويستبورى البالغ من العمر ٨٧ عاماً بوفاة ابنه ، ألقى بنفسه من الطابق السابع بمنزله في لندن . وبينما كانت الجنازة في طريقها إلى المدافن ، دهم الحصان الذي يجر عربة الجثمان غلاماً صغيراً .. فقتله ! ..

«سيذبح الموت بجناحيه ، كل من يلدد سلام مرقد فرعون» .

ماذا تعني هذه اللعنة ؟ هل يامكان إنسان ما حتى ولو كان إنساناً متلهاً أن يؤثر على حياة البشر الآخرين ؟ هل توصل قدماء المصريين إلى معرفة شيء على التأثير في إيقاع حياة الآخرين ؟ هل توصلوا إلى ذلك بفضل عقائدهم الخفية ، أم اعتناداً على معارف علمية متطرفة اندثرت ولم يصل إلينا خبراً ؟

هل الأمر مجرد صدقة ؟ أم أن هناك قانوناً وراء هذه الصدقة ، ينفي عنها صفة العشوائية ، ويكشف عن أشياء جديدة لا نتبه لها ؟

مَرْفَةٌ فِرَعَوْنِيَّةٌ أَمْ صُدْفَةٌ

مات ١٣ شخصاً من بين الذين حضروا فتح مقبرة توت عنخ آمون .. ماتوا ميتات غامضة ، فهل يرجع ذلك إلى إجراء وقائي دفاعي قام به الكهنة لحماية مقابر الفراعنة ، أم أن الأمر مجرد صدفة ؟ «اتفاق الظروف» هو الاسم الذي يطلقه العلماء على ما نسميه الصدفة . وعلماء الباراسيكلولوجي الذين يدرسون القدرات الخارقة أو المتفوقة عند الإنسان ، أولوا اهتماماً كبيراً لموضوع الصدفة ، حتى يتمكنوا من رصد وقائع الحس الخارق عند الإنسان لمعرفة إذا ما كان بالإمكان النظر إلى هذه الواقع ، كظواهر علمية ثابتة ، وليس كحالات متفرقة وقعت بمحض الصدفة .

من أول العلماء الذين اهتموا بالحواس الخارقة والإدراك الخارق عند الإنسان : وحللوها بأسلوب علمي ، كان العالم النفسي المعروف كارل جوستاف يونج . وعالم الحيوان بول كاميرار الذي أمضى عشر سنوات ، يبحث العلاقة بين الصدفة والموت .

رغم اهتمام البشر الكبير بهذا الموضوع على مدى التاريخ ، فما زالت بحوث العلماء حول موضوع الصدفة ونظرية الاحتمالات في أول الطريق . مثل هذا الاهتمام يمكن أن نتمنى أثره عند الفلكيين في مصر القديمة ،

وعند البابليين . لقد اكتشف هؤلاء الإيقاع المتكرر الخاص بالنجوم والأجسام السماوية ، وحاولوا استنباط صلة بين حركات النجوم وحياة البشر على الأرض .

ورغم أن ما توصلوا إليه كان غائماً وغير يقيني إلى حد ما ، إلا أن المصريين القدماء يستحقون أن يسجل لهم فضل رياضتهم في تصنيف الأبراج أو وضع القواصم والجداوين الفلكية ، التي تبين موقع كل جسم سماوي في وقت معين . وهم الذين عرّفوا أن الشعري البيهانية إذا ما ظهرت في السماء صباحاً ، فإن ذلك يعتبر إعلاناً عن فيضان النيل . وهم بذلك قد توصلوا إلى القانون الذي اختفى وراء ما ظنوه صدفة .

ونحن عندما نختبر ما تعارفنا على تسميته بالصدفة ، فسنجد أن هذه الصدفة ستفقد عفوتها ، وتكتشف عما خلفها من قوانين وضوابط . ودون الدخول في تفاصيل علمية معقدة ، ومعادلات رياضية قد لا تطبق تفهمها ، تتصل بنظرية الاحتمالات وحدود الصدفة ، نعرض المبادئ البسيطة التالية :

عندما تلقي في الهواء بعملة معدنية ، فهي أما أن تسقط على وجهها وأما على ظهرها ، واحتال سقوطها على وجهها يكون بنسبة مرة في كل مرتين . فإذا ألقينا العملة مرتين ، فإن هذا سيحدث في نطاق أربعة احتمالات وفقاً للنظام التالي : وجه ثم وجه ، أو وجه ثم ظهر ، أو ظهر ثم وجه ، أو ظهر ثم ظهر . وليس هناك ما هو خارج هذه الاحتمالات . أما إذا رميينا العملة ثلاثة ثلث رميات حصلنا على ثمانية احتمالات .

من الناحية النظرية يمكن أن تسقط العملة على وجهها لعشر رميات

متتالية . إلا أن هذا الاحتمال يكون ضعيفاً للغاية . وبالطبع ، تصبح العملية أكثر تعقيداً إذا كان أمام أكثر من احتفالين ، كما يحدث مثلاً عند إلقاء مكعب « كرهر الطاولة » ، حيث تكون هناك في كل رمية ستة احتمالات . المهم في كل هذا ، أنه إذا تكرر احتمال من الاحتمالات عدة مرات ، أكثر مما تسمح به الصدفة المحسنة ، فإن العلم يبحث في هذه الظاهرة للبحث عن قانون خاص يختفي خلفها .

من وقائع الصدفة المركبة ، ما ذكره وارين ويفر ، عما حصل في أول مارس ١٩٥٠ في بيترس بولاية نبراسكا . كان قد تحددت الساعة السابعة والثلث مساء لبدء تدريبات الكورال في كنيسة القرية . وبفضل صدفة غريبة غير عادية ، عندما بلغت الساعة السابعة وخمس وعشرين لم يكن أحد من المشتركين في مجموعة الكورال ، والبالغ عددهم ١٥ شخصاً قد وصل إلى الكنيسة !

راعي الكنيسة ورئيس فريق الكورال لم يصل في موعده لأنه كان يتظر انتهاء زوجته من كي ثوب ابنتها الكبيرة التي كانت تشارك في الغناء مع الكورال . سيدتان ، فشلت كل منهما على حدة في تشغيل السيارة ، التي كانت ستقل كل منهما إلى الكنيسة . إحدى الآنسات لم تكن قد أكملت واجباتها المدرسية . إثنان من أعضاء الكورال انهمكوا في سماع تمثيلية إذاعية مثيرة ، فلم يتبقا لمرور الوقت . كان على إحدى الأمهات أن تقوم بمحاولين متتاليتين لإيقاظ ابنتها المشتركة في الغناء .

كل هذه الأسباب البسيطة تشرح علة عدم تواجد أعضاء الكورال في موعدهم المحدد بالكنيسة .

لكن هذه المبررات ظهرت فجأة على ضوء جديد تماماً ، عندما تسبب انفجار أنابيب الغاز في تحطم كنيسة بياتريس وتخرّبها تماماً ، وعندما حدث ذلك في تمام الساعة السابعة وخمس وعشرين دقيقة تماماً ! .. هنا تنشأ التساؤلات .. هل يمكن أن يرجع تخلف جميع أعضاء الكورال البالغ عددهم ١٥ شخصاً إلى الرعاية الإلهية؟ هل شعروا بإحساس خاص؟ أم أن الأمر لم يخرج عن كونه مجرد مصادفة حفظت على هؤلاء جميعاً حياتهم ؟ ..

قام ويفر بإجراء دراسة إحصائية رقمية لاحتجالات غياب أعضاء الكورال جميعاً في ذلك المساء ، بعد أن أدخل في الاعتبار معدلات تخلفهم في التدريبات السابقة ، فوجد أن حدوث هذا بالصدفة ، يحدث مرة كل مليون مرة . مما يستبعد أن يكون ذلك قد حدث بمحض الصدفة .

هل لهذه الواقعة علاقة بالإيقاع الحيوي لدى مجموعة أعضاء الكورال؟ هل كانوا في ذلك اليوم في قمة منحني الحيوية الجسدية والعاطفية والعقلية ، مما دفعهم لشعورياً إلى التخلف عن حضور التدريبات في الموعد المحدد؟

الإيقاع الحيوي

في الثاني من أكتوبر سنة ١٩٧٠ ، ماتت في بافاريا ممثلة ملائكة شهيرة ، وماتت معها أيضاً زوجها الطبيب ، في حادث سيارة . بعد الحادث ، اهتم بعض الباحثين بدراسة الإيقاع الحيوي عند الزوجين يوم الوفاة ، فاكتشفوا أن الزوج وزوجته كانوا في يوم ١٢ أكتوبر بالذات عند قاع منحنى الحيوية البدنية . فمال خبراء الإيقاع الحيوي «البيوريزم» إلى إرجاع الوفاة إلى

ذلك السبب .

ونظرية الإيقاع الحيوى هذه أعلنها طبيب ألماني اسمه فيلهلم فليس . وتقوم النظرية على القروض التالية . عند مولد الإنسان تبدأ إيقاعات حياته : إيقاع لحياته الجسمانية ، وإيقاع آخر لحياته العاطفية والنفسية ، وإيقاع ثالث لحياته العقلية أو قدراته الذهنية . هذه الإيقاعات الثلاثة يكون لكل منها أوجه الأعلى وحスピصه الأسفل ، مما يجعل قدرات الشخص وأدائه متفاوتاً من وقت لآخر .

ومما يعقد أمر حساب هذه الإيقاعات ، أن كل إيقاع منها له دورته الزمنية الخاصة التي تختلف عن دورة الإيقاعين الآخرين . فالدوره الجسدية مداها ٢٣ يوماً ، والدوره العاطفية مداها ٢٨ يوماً « وهو نفس مدى الدورة الشهيره عند المرأة أما الدورة العقلية فمداها ٣٣ يوماً .

وفقاً لهذه النظرية يكون الإنسان في قمة قدرته الجسدية يوماً من كل ٢٣ يوماً ، وفي أحسن حالاته العاطفية يوماً من كل ٢٨ يوماً ، وفي أعلى إيقاعاته العقلية يوماً كل ٣٣ يوماً . وكل إيقاع من هذه الإيقاعات يتضمن يوماً تكون القدرة عنده في قمتها ، ويوماً آخرأ تكون في حスピصها . الأيام التي على طرفي يوم القمة تعتبر جيدة ، والأيام التي على طرفي الحスピص تعتبر سيئة .

في حادث موت الممثلة وزوجها الطبيب ، قاموا بحساب دورة كل منها وفقاً لناريخ الميلاد ، ثم اكتشفوا من دراسة منحنى الإيقاع الحيوى لكل منها أن يوم ١٢ أكتوبر ١٩٧٠ جاء أكثر الأيام هبوطاً لكليهما ! . هل

هي صدفة؟ ..

وهو بوط القوى البشرية ، يعتبر السبب الرئيسي لعدد كبير من حوادث تحطم الطائرات ، الأمر الذي تبين حدوثه عند انخفاض منحنى دورة الحياة عند الطيارين . في بدايات عام ١٩٧٣ تحطم عدد قياسي من طائرات ستارفيتر « ١٥٦ طائرة » . وعند دراسة الموضوع على ضوء الإيقاع الحيوى للطيارين ، وفقاً لتاريخ ميلادهم ، وجد أن عدداً كبيراً من الطيارين كانوا عند تحطم طائراتهم في أسفل منحنى نشاطهم الحيوى .

أسطول التاكسى اليابانى

ويولى اليابانيون اهتماماً خاصاً بنظرية الإيقاع الحيوى هذه . على سبيل المثال ، تاتايتو كوكاسى ، صاحب أكبر أسطول لسيارات التاكسى في اليابان يفرض على ٣ آلاف سائق يعملون لحسابه أن يكتبوا كل يوم ، قبل بدء العمل ، حالة إيقاعهم الحيوى . كما أن قائدى الدراجات البخارية التابعين لشركة تلفراف يوكوهاما ، والبالغ عددهم ٥٠ شخصاً ، يربطون شرائط حمراء أو صفراء في ذراعي قيادة الدراجة البخارية وفقاً للنظام التالي . الشريط الأحمر يقول للآخرين « احترسوا .. السائق اليوم فى قاع المنحنى الحيوى » ، بينما الشريط الأصفر يقول « انتبهوا .. السائق اليوم في الأيام التي قبل أو بعد مرحلة المبوط القصوى » .

وقد استفادت سويسرا من خبرة اليابان في هذا المجال ، واستطاعت بذلك أن تخفض نسبة الحوادث ٤٠ في المائة . كما أن جاك جورنر مدرب فرق الجمباز السويسري ، ينظم تواريخ اللقاءات العالمية لأبطاله ، وفقاً

لأعلى أيام ايقاع حياتهم الجسدية .

هذه فكرة سريعة عن نظرية الإيقاع الحيوي «البيوريزم» . وهي في حد ذاتها تمثل محاولة من جانب الباحثين لاستنباط نظرية ما ، من تسلسل الواقع ، وعدم النظر إلى الأحداث باعتبارها وليدة محض الصدفة . وإذا لم تكن أقدار الناس هي نتاج الصدفة المجردة ، فإن هذه الواقع تصبح أكثر اقلاتاً .. عندما تحصل أقدار بشر لا يوجد بينهم ما يربطهم اتصالاً غريباً . أم هل هناك ارتباط طبيعي أو فوق طبيعي بين الناس الذين لهم نفس الاهتمام أو نفس المشاعر أو المشاكل المشتركة ؟ هل يمكن أن يكون ما نسميه لعنة الفراعنة ، ليس أكثر من رابطة بين أقدار مجموعة من البشر لهم نفس المشاعر ونفس الاهتمام ؟ .

أرانب الهواة السوفييتية

البلشيفوجراف .. جهاز يكشف عن نشاط المخ . ويقوم عمله أساساً على قياس ضغط الدم في المخ ، وحجم الأوعية الدموية به . فالمعروف أن ضغط الدم وارتفاع الأوعية الدموية في المخ ، هما مؤشران شاهدان لحظات التفكير العميق . وقد أجرى الباحث التشيكى فيجار تجربة على شخصين يتفقان في تركيبهما العاطفي . وضع كل منهما في حجرة منفصلة ، وثبت جهازه إلى رأس كل منهما ، ثم طلب من أحدهما أن يحل مسألة رياضية معقدة نسبياً ولم يكن الآخر يعلم شيئاً عن هذا . وببدأ عمل الجهازين في نفس الوقت لقياس نشاط المخ عند الشخصين .
والأمر الغريب الذي لم يجد له العلم تفسيراً حتى الآن ، هو أن ما سجله

الجهازان عن نشاط المخ بالنسبة للشخصين ، جاء متطابقاً رغم عدم معرفة الناس بانشغال الأول بحل المشكلة الرياضية .

كذلك قام العلماء السوفيت بتجربة علمية غريبة . وضعوا أرانب ولبدة داخل غواصة ، وعندما مضت الغواصة إلى أعماق المحيط ، حيث تقطع كل صلة بينها وبين سطح الأرض بدأوا في ذبح الأرانب الصغيرة .. وكلما حدث ذلك كان قياس مخ الأرنبة الأم في المعمل على بعد مئات الأميال ، يسجل ذبذبة عنيفة ، تكشف عن انفعال شديد حاد . كيف وصلت الأخبار إلى الأم ؟ بالاشعاع أم بالموجات الكهرومغناطيسية ؟ أم عبر موجات خاصة لم يتعرف عليها العلم بعد ؟ ! .

الأرجح أن انتقال هذا الإحساس المتفوق غير العادي ، يتم عبر وسط خاص ، وعلى موجات غير معروفة . فلقد أجرى العالم الباراسيكلوجي ليونيد فاسيلييف عدة تجارب على الاتصال التخاطري الذي يتم بين شخصيتين وأثبت أن الاتصال يتم حتى مع وجود كل العوائل التي تصد الموجات الكهرومغناطيسية وأشعة جاما والموجات الشديدة القصر .

ماذا تعني هذه الحقائق ؟ .. تعني أن الإنسان تصله رسائل غير منظورة ، عبر وسيلة انتقال غير معروفة ، تؤثر على حالته الصحية والعقلية والعاطفية ، بما يجعله معرضًا ، أكثر من أي وقت آخر ، لمخاطر لم يكن ليتعرض لها في حياته الطبيعية .

وفاة كينيدي

يسأله الباحث فيليب فاندبرج قائلاً لماذا ، في يوم محدد ، وفي ساعة

محددة ، يبدي شخص ما قدرًا من الاستخفاف والإهمال يجعله يتدرج على الدرج ، فينكسر عنقه ؟ لماذا يعاني الإنسان في يوم معين وموعد محدد من أزمة قلبية ؟ .. ولماذا ينجو شخص بالذات في حادث تحطم طائرة ، يموت كل ركابها ؟ هل تكون فتنة من الناس أكثر شعوراً باقتراب الموت ؟ .

ثم يحكي عن كارثة مشهورة في تاريخ الطيران المدني الألماني ، جرت في ديسمبر ١٩٧٢ ، مات فيها ١٥٦ شخصاً . فيقول « كانت السيدة زوجة صاحب شركة أنوريس ، ضمن ركاب الطائرة مع زوجها ، وما أن انتقلت الطائرة إلى أول مراحل الإقلاع تأهلاً للطيران ، حتى أصيبت السيدة بنبوة عصبية حادة ، وأخذت تصرخ مطالبة بالنزول من الطائرة .. وهكذا سمح لها هي وزوجها بالنزول عند بداية مر الإقلاع .. وما أن ارتفعت الطائرة عن الأرض وارتقت قليلاً في السماء ، حتى سقطت متقطعة ومات من كان بها .. كيف حدث هذا؟ وهل كانت الزوجة ترى شبح الموت المقرب؟ » هذا الإحساس السابق بالأحداث ، من الظواهر المتكررة في حياتنا . في عام ١٩٥٢ ، تبأنت السيدة جين ديكسون ، صاححة القدرات العقلية الخارقة ، بأن رجلاً يدعى زرقاويين سيتنيب رئيساً للولايات المتحدة الأمريكية عام ١٩٦٠ . وفي يوم الجمعة ٢٢ نوفمبر ١٩٦٣ ، كانت تتناول الطعام الغداء مع صديقين بأحد مطاعم واشنطن . سألتها إحدى الصديقات « ماذا بك؟ » عندما وجدت أنها لم تقرب من الطعام . فقالت السيدة ديكسون « إني مضطربة تماماً .. ستحدث اليوم شيء فظيع للرئيس .. ». بعد هذا بدقة أيام أذاعت محطات الإذاعة والتلفزيون نباء اعتقال جون

كينيدي . هذا بالإضافة إلى تبرأتها بنهاية السكريتير العام للأمم المتحدة داج هرشنل ، وانتخار مارلين مونرو ، ووفاة المهاجم غاندي . من هذا يخرج فيليب فاندبرج باستخلاصه الذي يقول «يبدو أن الموت مسألة صدفة ، وأنه في بعض الظروف الخاصة يمكن التنبؤ به . وهذا ما يشعر به بعض أصحاب القدرات الخاصة من البشر» .

من الصين إلى ألمانيا

لقد اعتقاد الصينيون قديماً بأن كل إنسان عبارة عن مشروع لتوليد الطاقة ، تلك الطاقة التي يطلقون عليها تعبير . «قوة الحياة» ، وأن هذه الطاقة الحيوية تمتد في الفضاء . وهكذا تنشأ بين البشر صلات عن بعد عبر الفضاء . ونحن نجد تنبיעات لهذه النظرية أو العقيدة في جميع الحضارات القديمة . الهندوس يطلقون على هذه الطاقة «برانا» ، وأن هذه الطاقة تندفع عند استنشاق الأكسجين ، ولهذا يلعب التنفس دوراً كبيراً في اليوغا .

وفي القرن السادس عشر ، ظهر أول تطبيق حديث للنظرية القديمة ، فقال المفكرون أن هذه الطاقة يمكن نقلها من شخص إلى آخر . وقد تحدث عن هذه القوة في القرن السابع عشر الطبيب والكيميائي البلجيكي يان باتيستا فان هلمونت ، الذي اكتشف حامض الكلوريك ، وقال إن هذه الطاقة الحيوية عند شخص ما ، يمكن أن تؤثر على إرادة شخص آخر في مكان بعيد .

أما فراizer أنطون ميسمير ، الطبيب الألماني الذي عاش حتى بدايات

القرن التاسع عشر ، فقد اشغله دراسة المظاهر الماديّة لـ «المغناطيسية الحيوانية» .. ومن هذا انطلق إلى اقتراح علاج مغناطيسي يعيد إلى الطاقة البشرية توازنها . فالمرض عنده خلل طارئ على دورة القوى المغناطيسية المترافقّة في الكيان الحيوي للإنسان . وأن علاج المرض يتطلّب إعادة التوافق ، عن طريق تعريض المريض لإشعاع مجال مغناطيسي .

وفي منتصف القرن التاسع عشر ، أجرى الكيميائي الألماني كارل فون رايشنبا في بعض البحوث على «الهالة» البشرية ، أو مجال الإشعاع البشري . وقال إن الجسم البشري يطلق هذه الهالة في صورة مادية .

مثل هذه النظريات والدراسات ، التي تصدّى لها علماء كبار ، كان من الممكن أن تزدهر وتتراكم ، لو لا عمليات التشويه وإيذاعة الاستغلال التي تتعرّض لها حصيلة هذه البحوث والممارسات الغامضة . مما أساء إلى هذه البحوث ، وجعل الحركة العلمية تفتر منها .

علوم الفراعنة السرية

نعود فتساءل ، هل ترتبط حوادث الموت المتكررة بمكان خاص ؟ هناك نظرية شائعة لم تحظ بعد بآيات علمي ، تقول بوجود مناطق مؤثرة على سطح الأرض ، تميّز عن غيرها ، بدرجة تأثير إشعاع الأرض . وما ساعد على شيوع هذه النظرية ، تعدد الأفراد الذين لهم قدرة خاصة على اكتشاف الماء تحت الأرض ، أو اكتشاف عروق المعادن في جوفها ، ويسمى «الدوسرا» . فمنذ قديم الزّمن وحتى يومنا هذا ، يوجد في كل مجتمع أفراد لهم القدرة على تحديد مجري الماء الجوفية الأقرب إلى سطح

الأرض ، وهم يميزونها عن غيرها من الأرض ، بالسير مع امساك غصن من شجرة يتفرع أمامهم إلى غصنين ، وكلما اقتربوا من مستودع مياه مال الغصن إلى أسفل .

كذلك هناك النظرية التي تقول إن كل إنسان له نقاط خاصة وموقع معينة على سطح الأرض يشعر فيها بالراحة والتواافق مع الكون ، وأن عليه أن يبحث عنها باحساسه المرهف . ويستشهدون على ذلك بما تفعله الكلاب ، التي تدور وتدور في المكان حتى تصل إلى بقعة معينة تتخذها مكاناً لنومها ولا تغيرها . بل هناك من يقول إن تغيير اتجاه السرير في الحجرة يمكن أن يشفي الإنسان من بعض الأمراض التي يشعر بها .

ليس فقط الموقع الخاص على سطح الأرض ، ولكن أيضاً شكل البناء أو الهيكل الذي يستقر الإنسان داخله . وقد رأينا كيف أن الشكل الهرمي المصنوع بنفس مواصفات هرم خوفو ، يحدث عند بوررة الهرم طاقة مكثفة قوية يمكن لها تأثيرها الفعال على الإنسان .

وهذا يقودنا إلى التساؤل مرة ثانية : هل عرف قدماء المصريين ، أو على الأقل أنسحاب العلم والحكمة من بينهم ، عن أمور الطاقة وأشكالها ، ما لم يصل إليه علماء اليوم ؟ . وبعكس ما يحدث في الهرم ، هل تؤدي الأشكال الخاصة لبعض الإنشاءات المعمارية وال الهندسية إلى توليد قوى خاصة ، يمكن أن تنهي حياة البشر الذين يتعرضون لهذه القوى ؟ .. ثم هل لهذا كله صلة بما نسميه لعنة الفراعنة ؟ ..

لقد مات ١٣ شخصاً من بين الذين حضروا فتح مقبرة توت عنخ آمون ، ميتات غامضة . هل يرجع هذا إلى إجراء وقائي ، وضعه قدماء العلماء

لحماية مومياء فرعون . لقد وصل قدماء المصريين إلى معارف علمية مبهرة ، كانت وقفاً على الكهنة والحكماء . ونتيجة للعقيدة التي كانت سائدة والتي تقول بعودة الحياة إلى الجسد مرة ثانية إذا ما أحسن تجهيزه لاستقبال الحياة الجديدة ، لم يكن غريباً أن يرکز كهنة مصر القديمة كل جهودهم ، وأقصى علمهم ، لحماية المومياء . فهل عرف هؤلاء الكهنة من المعارف العلمية المتغيرة ، ما ضاع وتبدل بعدهم ، فلم يصل إلينا .

إذا كانت شواهد ما جرى عند فتح مقبرة توت عنخ آمون ، يقتضي الرجوع إلى المستندات القديمة والمراجع التاريخية ، فإن ما جرى في العاشر من مارس ١٩٧١ في مناطق الحفريات للبحث عن الآثار المصرية القديمة لا يقتضي هذا التأكيد التارمي .

سلسلة من الصَّحَايَا

حدث ذلك يوم الأربعاء ١٠ مارس عام ١٩٧١ ، في منطقة الحفرات الواسعة بسقارة ، على بعد ٣٠ كيلومتراً جنوب القاهرة . كان العمال يتأهبون لإنتهاء عملهم اليومي في الموقع ، في الثانية بعد الظهر . راح العمال يلقون بالأوعية التي ينقلون بها التراب والحجارة من داخل الحفرات إلى خارجها ، يلقونها على الأرض في إيقاع متتابع . كان التراب يكسو أجسام العمال بلون رمادي قاتم ، بعد عملهم الدائب الذي بدأ في السابعة صباحاً ، لنقل الأتربة من حفرة عمقها عشرة أمتار .

وكانت الحياة قد دبت في منطقة سقارة ابتداء من عام ١٩٣٥ ، عندما تدفقت جموع الأثريين المهووسين إلى المنطقة . ومدافن سقارة تعتبر مدينة الموتى بالنسبة للعاصمة ممفيس ، وتمتد على طول سبعة كيلومترات ، بعرض من نصف كيلومتر إلى كيلومتر ونصف ، يتوجها هرم الملك زoser الذي يرجع تاريخه إلى خمسة آلاف سنة ، والذي يعتبر أقدم مبني ما زال قائماً في العالم .

في ذلك اليوم من عام ١٩٧١ ، كان يقف عند حافة الحفرة أستاذ المصريات الإنجليزي والتر بريان إميري ، الذي كان يرأس بعثة التنقيب في سقارة ، وكان إميري يحمل في يده تمثلاً صغيراً لإله الموت أوزيريس لا

يزيد طوله على ٢٠ سم . وكان العالم الإنجليزي لا يمل استعراض التمثال من جميع زواياه . أخيراً تحرك إيمري إلى قرية سقارة بصحبة مساعديه المصري .

كان مقر بعثة التنقيب متلاً صغيراً في قرية سقارة ، يستخدم كمخزن ، به مكتب وحمام . إلا أن أحداً من الأثريين لم يكن يستخدمه للإقامة . وعندما وصل إيمري ومساعده على الخولي إلى المكتب ، ارتدى على الخولي على إحدى الأرائك مجهاً من أثر الحرارة العالية التي تعرض لها بينما مضى إيمري إلى الحمام .

يحكى فيليب فاندنبيرج ما سمعه من المساعد المصري لإيمري ، على الخولي ، فينقل على لسانه :

«كنت أجلس على الأريكة ، عندما سمعت أنيا صادراً من العمام . نظرت من خلال فتحة الباب ، الذي لم يكن مغلقاً بالكامل فرأيت إيمري منكثناً على الحوض . سأله : هل أنت مريض ؟ لكنني لم أحظ بإجابة ، كان جاماً في مكانه ، وكأنه قد فقد القدرة على الحركة . جذبه من كفيه ، وسجنته إلى الأريكة ، ورحت أعدو باحثاً عن تليفون ...» .

أسرعت عربة إسعاف تحمل إيمري إلى المستشفى البريطاني بالقاهرة . وكان تشخيص الأطباء للحالة «شلل في الجانب الأيمن من الجسم» . وكان إيمري قد فقد النطق . زوجته التي كانت ترافقه في جولاته الأثرية ، حرست على البقاء إلى جوار سريره طوال الليل . وفي اليوم التالي ، الخميس ١١ مارس ١٩٧١ ، مات والتر بريان إيمري .

مقبرة الوزير راموزا

كان إيمري يعرف الكثير عن لعنة الفراعنة ، لكنه كان يتتجنب الحديث عنها ، ويتجاهلها . وعندما كان الصحفيون يسألونه عن لعنة الفراعنة كان يرفض التعليق . عن هذا قال علي الخولي « كان يتحدث عن كل شيء .. لكنه لم يتحدث أبداً عن لعنة الفراعنة » .

ولد إيمري في ليفربول ، ودرس الهندسة البحرية ، وعمل في بناء سفينتين حربيتين ، لكنه كان يفكر في مستقبل آخر لحياته .

في عام ١٩٢١ ، عاد إلى الدراسة الجامعية من جديد ليدرس علم المصريات على يد الأستاذ توماس بيت . كانت الحضارة المصرية القديمة تستوحي على عقله منذ أيام دراسته الثانوية . وبعد فترة من الإنكباب على دراسة النصوص المصرية القديمة ، لم يستهوي العمل النظري . وقطع دراسته الجامعية ليشارك في بعثة تنقيب بمنطقة الأقصر . وما أن حل عام ١٩٢٦ حتى كان قد أشرف على حفر أكثر من عشر مقابر مصرية قديمة ، من أهمها مقبرة الوزير راموزا ذات القيمة الأثرية الكبيرة ، والتي يرجع تاريخها إلى الأسرة الثامنة عشرة .

بعد هذا بثلاثة أعوام ، أي في عام ١٩٢٩ ، نقل إيمري نشاطه إلى التوبية ، لإنقاذ الآثار الفرعونية من الغرق ، بعد أن ارتفع منسوب المياه ، في أعقاب إقامة خزان أسوان .

في عام ١٩٣٥ ، تم تعيين إيمري رئيساً لحفريات سقارة ، وكانت مهمته الأولى هي الكشف عن المقبرة الفرعونية التي يرجع تاريخها إلى الأسرة الأولى . وقد كرس إيمري السنوات العشرين التالية لهذا المهدف ، باستثناء

سنوات الحرب العالمية الثانية ، التي عمل فيها لحساب القوات البريطانية . بعد الحرب ، لم تكن هناك ميزانيات كافية لمواصلة الحفريات ، ثم حلت أزمة السويس ، ولما كان إبرى قد تعود على الحياة في مصر ، فقد قبل منصباً دبلوماسياً في السفارة البريطانية بمصر . وبعدها تم اختياره أستاداً لل])-> في جامعة لندن . وعندما استُونفت حفريات سقارة ، كان يوزع وقهء بين محاضراته في لندن ، وحفراته في مصر .

أمحوت .. الطبيب الأول

في الخامس من أكتوبر عام ١٩٦٤ ، بدأ إبرى ما اعتبره أهم أعمال حياته ، البحث عن مقبرة أمحوت . وكان إبرى يبدي دائمًا إعجاباً زائداً بشخصية أمحوت . ويقول عنه «أول طبيب يظهر بشكل متميز وسط ضباب التاريخ القديم». وقد عاش أمحوت في زمان الفراعنة الأول ، ونتيجة لزيارة معارفه العلمية ، كانوا ينظرون إليه باعتباره إله الشفاء . لكنه كان في نفس الوقت مهندساً معمارياً ، ومستشاراً للملك زoser ، وزيراً له و« مديرًا للأشغال العامة للملك الوجه القبلي والبحري» وقد أشرف أمحوت على بناء هرم زoser وينسب إليه أيضاً اختراع التقويم والكتابة . بختصار ، كان عبقرية شاملة فريدة .

ونظراً لأن قبر أمحوت لم يكن قد اكتشف بعد ، كان من المرجح أن أيدي العابثين واللصوص لم تصل إليه . وكان الاعتقاد السائد بين الأثريين أن المهندس الأعظم أمحوت لا بد أن يكون قد بنى لنفسه ، في حياته ، قبراً قد يختلف عن قبر فرعونه زoser ، ولكن لا يقل عنه روعة . كان

إيبري يعتقد أن الوصول إلى قبر أمحورتب ، سيكون اكتشافاً هاماً بالنسبة لتاريخ المملكة القديمة ، وأن مثل هذا الاكتشاف ستكون له أهميته التاريخية ، التي لا تقل عن أهمية اكتشاف مقبرة توت عنخ آمون بالنسبة للإمبراطورية الحديثة .

لكن ... أين تقع مقبرة أمحورتب في هذه الصحراء الواسعة !؟
محاولات التنقيب الأولى ، أوضحت أن الوادي بأكمله يزخر بالإنشاءات التي تعود إلى عهد الأسرات القديمة . والذي ساعد على حفظ معظم بنايات ذلك العصر ، والتي لم تكن تزيد في ارتفاعها على ثلاثة أمتار ، نتيجة لأنها غمرت بالأنقاض ، في محاولة لتسوية الأرض ، بهدف تمويدها لإقامة مبان جديدة في عصور تالية .

تسقطت تلك الفكرة على عقل إيبري ، فواصل التنقيب في هذه المنطقة بشكل محموم . في العاشر من ديسمبر عام ١٩٦٤ ، ضربت معادله ، حافة مقبرة الأسرة الثالثة . وعندما واصل الحفر إلى عمق عشرة أمتار ، شعبت أمامه السبل تحت الأرض ، فيما يشبه المتأهله ، مرات ، وبابات من الطوب ، ثم عدد لا يحصى من تماثيل أليس . كان من الواضح أن هذا الموقع قد تعاقبت عليه العديد من الأجيال . وشعر إيبري أنه يسير في الطريق السليم ، عندما ظهر على تمثال من عصر بطليموس . ووُجد عند قاعدة التمثال ، تسجيلاً لعدد من الأعياد التي كانت تجري للاحتفال باله الشفاء . وفي النص المكتوب على ذلك التمثال ، جاء في وصف أمحورتب أنه «الذي يرقد في ويهان ، ذلك الكهف القريب إلى قلبه» . واستنتاج إيبري أن هذه المتأهله المتعددة تحت الأرض ، والتي ينقب

فيها ، هي نفسها ذلك الكهف الذي تتحدث عنه كلمات التمثال . أما متى يصل إلى مقبرة أمحوتب ؟ لم يكن يعلم .. قد يكون هذا بعد أيام وقد يكون بعد سنوات .

عندما اتصل الحفر والتنقيب ، كان الأثريون يربطون حول أوساطهم ، حتى يتعرفوا على طريقهم إلى سطح الأرض ، عندما يمضون في المتأهله المشابكة المرات . وقاموا بعمل رسوم تحفظية لجغرافية هذه المتأهله ، وكلما وصلوا إلى نهاية ممر لا يؤدي إلى شيء ، سدوه بالأتربة ، وانصرفو إلى غيره . وبعد شهور من العمل الشاق تحت الأرض ، اضطر إيمري إلى الاعتراف بأن هذه المرات لا تؤدي إلى مقبرة أمحوتب .

وبالرغم من أن والتر بريان إيمري لم يفقد أمله في الوصول إلى مقبرة أمحوتب ، ولم يفتر حماسه في التنقيب عنها ، فقد حرم من ذلك النصر عندما حلت نهايته الغامضة .

الانتحار وفقد العقل

وقد حاول الباحث فيليب فاندنيرج أن يصل إلى حل للغز لعنة الفراعنة سالكاً سبيلاً آخر . أخذ يدرس حياة كبار علماء الآثار الذين عملوا في مجال الآثار المصرية القديمة ، باحثاً عن العوامل التي قد يشتراكون فيها . لكنه لم يجد في حياتهم من الأمور المشتركة ، سوى حماسهم المحموم لعلمهم الذي اختاروه . ومع هذا فقد توصل من خلال البحث إلى بعض الواقع الملفتة .

لم يستطع فاندنيرج أن يضع علماء الآثار المصرية تحت تصنيف واحد

فالاختلاف بينهم لم يكن مقصراً على تعدد نظرياتهم الأثرية ، بل تجاوز هذا إلى طبائعهم وشخصياتهم المتباينة . وقد قال فاندنبيرج لنفسه «إذا كانت لعنة الفراعنة ظاهرة ليست مقصورة على مقبرة توت عنخ آمون فلا بد أن هناك العديد من علماء الآثار المصرية القديمة الذين لحقت بهم اللعنة ، وصادفوا ميتات غامضة ، قبل اقتحام المرقد الأخير للملك توت عنخ آمون» .

وكانت أول المصاعب التي واجهته ، هو ما اكتشفه من أن المكتبات والوثائق والمراجع . وان كانت تتضمن تفاصيل وصف الكشوف الأثرية ، والنظريات التي قامت عليها ، إلا أنه لا يوجد بها سوى القليل النادر عن حياة هؤلاء الأثريين الذين توصلوا إلى هذه الكشوف والنظريات . لكنه مع هذا ، توصل إلى أن لعنة الفراعنة قد عملت عملها قبل اكتشاف مقبرة توت عنخ آمون بقرن أو بقرن ونصف من الزمان .

فن خلال هذا البحث في تاريخ الكشف الأثري بمصر ، اكتشف فاندنبيرج أن العديد من الأثريين الممتازين كان مصدرهم الاتساحار ، وانه حتى أولئك الذين نجوا من ذلك المصير ، فانهم كانوا يعودون من مصر وكأنهم فقدوا عقولهم . والأمثلة عديدة .

تصوفات شاذة وغريبة

على سبيل المثال ، ما نقرأه في السيرة الشخصية التي كتبها الأستاذ أدولف ايرمان ، مدير المتحف المصري القديم ببرلين ، عن حياة هنريك بروجش ، أحد أفضل علماء الآثار المصرية في برلين ، والذي كان قادرًا على قراءة

النصوص الديموطيقية ، وهو بعد في السادسة عشرة من عمره نشأ بروجش في بيته برلينية خالصة ، فقد ولد عام ١٨٢٧ في معسكرات كوبفراجن حيث عمل والده ككبير للمجراحين ، رغم أن بروجش حتى بعد أن أصبح عالماً مرموقاً ، كان يقول للناس انه ابن لأحد الأمراء ١ . ظهر الخلل الحقيقى في تصرفات بروجش بعد أن أمضى عدة سنوات في مصر . وقد قال جاستون ماسيريو ، مدير مصلحة الآثار المصرية ، أن بروجش كان يخترع الواقع التي تؤيد بحوثه النظرية ، كما اكتشف ايرمان الكثير من التناقضات الشديدة في كتاباته عن مسألة واحدة . ومع كل هذه التصرفات الغريبة والمتناقضة ، فقد اعتبر بروجش من أكبر علماء المصريات على مدى العصور . وقد أجمع الكتاب على هذا ، رغم تصرفاته الشاذة ، وانقطاعه الغريب عن العالم إذا ما عرق في مشكلة علمية تاريخية ، ورغم انه كان يعامل المؤميات كما لو كانت بشراً على قيد الحياة ... فهل كان بروجش ضحية من ضحايا لعنة الفراعنة ؟ الثابت انه كلما كانت تطول إقامته بمصر ، كانت تصرفاته تبدو أكثر غرابة وشنوداً ، كان غارقاً في عمله الأثري بمصر ، عندما خادر القاهرة فجأة مسافراً إلى برلين . مطالبًا المسؤولين بتعيينه في الجامعة الألمانية استاذًا لكرسي الآثار في مكان الأستاذ ريتشارد ليبوس : والغريب في الأمر أن الأستاذ المذكور كان ما زال يشغل ذلك الكرسي . بعدها ، راح بروجش يهدد بأنه سيقبل عرضًا في موقع مناظر بباريس إذا لم يستجب لطلبه ، واكتشفت السلطات الجامعية بعد ذلك أن أحداً من جامعة باريس لم يطرح عليه مثل ذلك العرض ١ . ثم راح يدللي بأحاديث إلى الصحافة

الألمانية ، زاعماً أنه يتعرض للاغتيال من قبل زملائه العلماء ! ..

الموهبة المبكرة .. والغريبة

وينتقل فاندنبيرج بعد ذلك إلى الحديث عن شخصية أسطورية أخرى ، جان فرانسوا شامبليون الذي نجح في كشف رموز الكتابة الهيروغليفية . ذلك الكشف الذي يعتبر حلامة طريق في تاريخ علم الآثار المصرية القديمة ، وأفاد فائدة كبيرة في تسهيل مهمة كل من عمل في دراسة الآثار المصرية بعد ذلك . وكلمة « هيروغليفية » ، كلمة يونانية قديمة تعني « الصور المقدسة » . فمنذ زمن الإغريق ، وحتى نجاح شامبليون في حل لغاز اللغة الفرعونية ، لم يكن يقال عن الكتابات الهيروغليفية سوى أنها من الرموز السحرية القامضة المقدسة . وإلى نهاية القرن الثامن عشر ، اعتقاد بعض الباحثين أن هذه الرموز لها قوتها السحرية ، ومن ثم امتنعوا عن دراستها . ومن أول من تصدىوا لفك رموز اللغة الهيروغليفية ، عالم الآثار الهولندي يورجن زوجا ، ورغم أنه لم ينجح في مهمته ، إلا أنه توصل إلىحقيقة أفادت شامبليون كثيراً في عمله ، وهي أن الرموز التي تظهر في النصوص الهيروغليفية داخل الإطارات البيضاوية « الخراطيش » ، هي أسماء فراعنة . وحياة شامبليون القصيرة والمثيرة ، تخضع في أغلبها لعوامل قدرية . حتى قبل ولادته ، قال قارئ الطالع لوالده الذي كان يعمل في تجارة الكتب بجنوب فرنسا ، أنه سينجذب من « يلقي ضموماً جديداً على حياة القرون القادمة » . وقد أظهر جان فرانسوا الذي ولد عام ١٧٩٠ موهبة مبكرة . ولم يكن قد بلغ الخامسة ، عندما كان يطلب من والدته أن تقرأ له فقرات

من الإنجيل ، ثم يبدأ على الفور في ترديد هذه الفقرات كلمة بكلمة .
نحوف الوالد من هذه الموهبة المبكرة والغريبة لطفله ، فطلب من زوجته
أن تمنع عن القراءة للصغير ، مما دفع بالصغير إلى سرقة كتاب مقدس
من مخزن والده ، ودراسة الكتاب خلسة .. ورغم أنه لم يكن قد تعلم
القراءة أو الكتابة فقد نجح في تحديد موقع الفقرات التي كان قد
حفظها . فأسعى والده بارساله إلى المدرسة المحلية ، حتى ينخرط في سلك
اللاميدين العاديين ولا يعود إلى ممارسة مواهبه الغريبة .

حجر رشيد

كان بجان فرانساو أخ أكبر ، هو جاك جوزيف يتميز هو الآخر
بشخصية تراجيدية . كان قد درس التاريخ ، وأصبح مهتماً بالفن المصري
القديم . وعندما جهز نابليون الحملة المصرية عام ١٧٩٨ ، حاول جاك
جوزيف بكل طريقة أن يسافر ضمن العلماء والباحثين الذين صاحبوا
الحملة . وعندما فشل في ذلك ، سافر ، متساه ، إلى مدينة جرينوبول ،
حيث عمل بالتجارة .

وفي عام ١٨٠١ أرسل في طلب أخيه الأصغر ليهيئ له تعليماً أفضل
في جرينوبول . وعندما أقام جان فرنساو عند شقيقه ، كان أكثر ما استهواه
في البيت ، مجموعة من أعداد الجريدة التي كانت الحملة الفرنسية إلى مصر
تصدرها بشكل منتظم . وهذه الجريدة بالذات هي التي رسّمت مستقبل
شامبليون الأصغر . فقد نشرت في أحد أعدادها تقريراً عن حجر عثرت
عليه قوات نابليون في دلتا النيل بالقرب من قرية رشيد عام ١٧٩٩

كان العجر من البازلت ، وقد نقشت عليه ثلاثة نصوص بلغات مختلفة : هيروغليفية ، وديموطيقية « وهي تبسيط للكتابة الهيراطيقية » ، وإغريقية . كان من السهل ترجمة النص الإغريقي ، وتبين عند ذلك أنها رسالة شكر من كهنة هفيس كتبت عام ١٩٦ قبل الميلاد ، موجهة إلى بطليموس الخامس ، عند توليه الملك . فقد عرف بطليموس بميله إلى الكهنة ، فخفف عنهم الضرائب ، وأتاح مصادر دخل جديدة لخزينة المعابد ، كما وقر عنابة خاصة للمعابد في زمن الحرب . وكان نص الرسالة يقول ما معناه :

« بطليموس العالد ، محظوظ بناتح ، وابنفانس الإله الذي قدم الكثير للمعابد ومن يعيش فيها ، الذين يعيشون في ظل حكمه ، لأنه الإله ، ابن إله وآله ، انه مثل حورس ، ابن ايزيس وأوزيريس ، الذي حمى والده من الأخطار » .

كان من الواضح أن التصين الأولين هما ترجمة لنفس النص الإغريقي ، لهذا جرى إعداد نسخ كثيرة من نقوش حجر رشيد . وانهمك الدارسون في أنحاء البلاد ، في محاولات لحل لغز الكتابة الهيروغليفية . وكان جان فرانسوا شامبليون في الحادية عشرة من عمره عندما أخذ على عاتقه فك رموز حجر رشيد .. وقد تواصلت محاولاته الدائبة في هذا المجال لمدة ٢١ عاماً ! ..

حلم الطفولة وحكم الإعدام
عندما أنهى شامبليون دراسته الثانوية عام ١٨٠٧ ، واستعد للالتحاق

بأكاديمية العلوم ، كان في السابعة عشرة من عمره ، يدرس اللغة الديعوطيقية وكان توصل إلى معرفة أن اللغة الهيروغليفية تعتمد على رسوم تعبّر عن أصوات ورموز . وقد أحصى شامبليون ٤٨٦ كلمة في النص الأغريقي ، في مقابل ١٤٦٩ رمزاً هيروغليفياً . واستنتج أن أسماء الأعلام والأماكن لا بد وأن يكون لها نفس النطق في اللغات الثلاث . وقد سبقه الطبيب الإنجليزي توماس يونج في ذلك رموز اسم بطليموس نتيجة لتكرار هذا الاسم في النص .

قرر شامبليون أن يواجه المشكلة بالدوران حولها . فسعى إلى الحصول على صورة نقوش فرعونية على أحدى المسلطات ، وكانت الترجمة الإغريقية لذلك النص معروفة يرد فيها اسم كليوباترا بشكل متكرر . واستطاع شامبليون أن يتعرف على الرموز الدالة على اللام والباء والئاء أو « الطاء » ، وهي حروف مشتركة بين كليوباترة وبطليموس . ومن ثم استنتج أن الرمز السابق لرمز اللام في اسم كليوباترة هو رمز الكاف ..

في ١٤ سبتمبر ١٨٢٢ ، حصل شامبليون على نسخ من بعض الصوص الفرعونية .. وبنظرات سريعة استطاع أن يفك رموز الأسماء فيها بشكل صحيح .. أدرك شامبليون أنه توصل إلى طريقة ستقوده إلى قراءة الصوص الهيروغليفية ، فصاح أمام أخيه الأكبر بفرحة طاغية « لقد نجحت .. لقد نجحت .. » .

رفع ذراعيه عالياً ، ثم ارتفى على الأرض كما لو كانت قد أصابته صاعقة ! وبقي غائباً عن الوعي لخمسة أيام متالية ! عندما أفاق شامبليون من غيبوته ، راح يصف بعض الروايات الغريبة

التي شهدتها في غيبوبته ، ويتم بأسماء الفراعنة الذين لجح في كشف رموز أسمائهم ، ويردد هذه الأسماء مرات ومرات دون توقف ! في ٢٧ سبتمبر ١٨٢٢ ، أعلن شامبليون عن اكتشافه في أكاديمية باريس . وحظي بلقب أستاذ المصريات . وفي عام ١٨٢٧ ، سافر إلى مصر على رأسبعثة استكشاف بالاشتراك مع إيفوليتو روسيلليني من جامعة بيزا . وقد اشترك في تمويل هذه البعثة الملك الفرنسي شارل العاشر والحكومة التوسكانية .

هكذا تحقق حلم طفولته ، لكن تحقيقه كان بمثابة حكم الإعدام عليه !

فقد مات شامبليون عام ١٨٣٢ بعد عودته من مصر مباشرة ، بعد أن أصيب بالشلل ، ولم يستطع الأطباء تحديد سبب الوفاة التي أنهت حياته وهو في الثانية والأربعين من عمره .

هل هناك صلة ما بين هذه النهاية ، وما يشيع عن لعنة الفراعنة ؟ قبل أن نجيب عن هذا التساؤل ، يجب أن نعرف شيئاً عن نهاية العالم الأخرى باتيستا بلازوني التي كانت أكثر غموضاً .

الجّمّى الفرعونية

الواقع الغامض لوفاة الأثريين والمستكشفين الذين كانت لهم صلة دائمة و مباشرة ، بالآثار المصرية القديمة ، يدعمها ما جرى للمستكشف الإيطالي الأصل جيوفاني باتيستا بلزوني ، الذي ولد عام ١٧٧٨ لأب يتعل حلاقاً في مدينة بادوا . وكان حلم الوالدين أن يصبح جيوفاني قبيساً لكنه أصبح أي شيء وكل شيء ما عدا ذلك الذي حلم به الوالدين . عمل كلاعب في السيرك يرفع الأنفال ويستعرض قوته ، واشتغل بالتمثيل والغناء في الأوبرا ، وبالاستكشاف الجغرافي والأثري ... حتى ليقال إنه من الأسهل حصر الأعمال التي لم يمارسها جيوفاني ، عن حصر الأعمال التي مارسها .

أنهى جيوفاني طفولته وصباه في إيطاليا مسقط رأسه ، ثم تنقل بعد ذلك لباقي حياته بين إنجلترا والبرتغال وأفريقيا . مضى إلى إنجلترا مع فريق من الممثلين ، ولا كانت لغته الإنجليزية ضعيفة ، فقد دفعه عجزه هذا إلى التفوق في التمثيل الصامت . ثم عمل بعد ذلك كمغن للأوبرا . وأنثأته إقامته في لشبونة تزوج من انجيلكا فالابريث .

حتى بلزوني نفسه لم يكن يجد تفسيراً لرغبتة الجامحة في السفر والترحال . دافع غامض كان دائماً وراء ارتحاله من أي مكان يستقر فيه ، يظل يضغط

عليه حتى يتقل إلى مكان جديد .. ما أن يستقر فيه قليلاً ، حتى يبدأ ذلك الدافع الغامض عمله من جديد . وبعد أن مارس عشرات الأعمال وشغل عشرات الوظائف ، طبع بطاقة زيارة رسمية باسمه واصفاً نفسه تحت الاسم بعبارة «الرحلة الشهير» .

عشق بلزوني أفريقيا ، وقام باستكشاف العديد من مناطقها الغربية ، ي يريد أن يجيب عن التساؤل الشائع في ذلك العين : هل النيل والنيجر يتفرعان من أساس واحد ؟ وقد زار مصر لأول مرة عام ١٨١٥ . لم يزرها كلاعب سيرك أو مغني أوبرا أو عالم آثار ، بل زارها كمخترع ! .. كان قد توصل إلى تصميم ساقية ، قال إنها تقوم بعمل أربع سواني من المعروفة في ذلك الوقت . وقد جاء إلى مصر ليتقدم باختراعه هذا إلى حاكم مصر القوي محمد علي باشا وعندما لم يجد حماساً لاختراعه ، تحول «الرحلة الشهير» إلى اهتمام آخر في مصر ، وهو علم الآثار المصرية .

في هذا ، وجد بلزوني الوقت ملائماً والحظ موائماً . فنذ أن قام نابليون بحملته على مصر ، زاد الطلب في جميع أنحاء العالم على كل ما هو مصرى . كانت الرسوم والمطبوعات والتذكارات من الصناعات اليدوية القادمة من أرض العجائب القائمة على شاطئ النيل تباع بأسعار خيالية . وهكذا بدأ بلزوني ، الرجل القوي ، عمله في مصر ، باحثاً عن الكنوز المدفونة لمدة خمس سنوات .

اصطدام المسلة الفارقة

بدأت صلته بالقنصل العام البريطاني في مصر ، بتمهيد وتعريف من

الرحلة السويسري يوهان لودفيج بوركهارت ، فاعتمد القنصل العام على بلازوني في نقل تمثال منون الصخم الذي ثُر عليه في الأقصر . كان على بلازوني أن ينقله من الأقصر إلى الإسكندرية ، حيث يتم شحنه إلى لندن .. وكانت هذه المهمة هي البداية ..

فقد تولى بلازوني بعد ذلك العديد من المهام . ذات مرة أوكل إليه الإشراف على نقل إحدى المسلاط الشخصمة من صعيد مصر إلى الإسكندرية عبر النيل . وبينما كان بلازوني يسعى إلى نقل المسلاط إلى البر ، سقطت المسلاط وغرقت في النيل . وبعد عدة مغامرات استطاع بلازوني اصطيادها من قاع النيل ، ونجح في المهمة التي أوكلت إليه . لكن حلم بلازوني الذي كان يراوده دائمًا ، هو أن يقوم بالبحفر والتنتقب لحسابه وبنفسه . وقد نجح في آخر الأمر في تحقيق ذلك الحلم .

يحكى بلازوني عن ظروف العمل والتنتقب في مدينة الموتى بطيبة عند بداية عام ١٨٠٠ ، فيقول :

«وجدت نفسي محشوراً في مير طوله حوالي ٢٠ قدماً ، ولا يزيد عرضه على ما يسمح بحشر جسم إنسان . كنت محاطاً بالموميات ، ولم يكن من السهل التقدم في ذلك المير ، دون أن يحتك وجهي ببعضهم قدماء المصريين . لكن عندما مال المير إلى أسفل ، ساعدني وزني على الإنزال في ذلك المير ، ومع هذا لم يكن بإمكانني تقادري اندفاع عظام الموتى التي كانت تساقط من أعلى لتغطي سأقي وذراعي ورأسي . وهكذا أخذت طريقي من كهف إلى كهف ، ملءه كلها بالموميات المتكونة فوق بعضها بمختلف الطرق ، بعضها واقف ، وبعضها راقد ، وبعضها متتصب على رأسه !»

بالإضافة إلى ما لا يحصى من الموبيات المدفونة بلا أكفان كالتي يحظى بها الأغنياء ، أو تلك الموبيات التي سبق لصوص المقابر إلى سرقة جواهرها ، استطاع بلوزوني ، بعد خيبات أمل متكررة ، أن يحصل على بعض الأشياء التي لها قيمتها الأثرية . والأمر لم يكن سهلاً ، حتى في عام ١٨١٧ . العديد من المقابر التي كانت محفورة في الصخر ، انحدرها الفلاحون مساكناً لهم ولعائلاتهم وماشيتهم .. في ذلك العام اكتشف بلوزوني مقبرة أحد الفراعنة ، كانت فرحته كبيرة عندما وجد أنها مقبرة سيتي الأول ، ابن رمسيس الأول ، وانشغل بلوزوني بهذه المقبرة لمدة عام كامل ، فإذا بالإضافة إلى حسن المغامرة الأصيل فيه ، كان قد بدأ يظهر اهتماماً أكاديمياً متزايداً . وكان في نفس الوقت يقوم بعمل نماذج مجسمة ورسوم للأشياء التي يعثر عليها ، وقد كتب في مذكراته أن ما توصل إليه في تلك المرحلة ، عوضه عن كل الجهد الذي بذله في هذا السبيل .

في هرم خفرع
في ذلك الوقت أصبح بلوزوني مشغولاً بالاستكشاف الأثري ، ذلك
الشغف الذي صنع نهايته ...

كان يبدي بصفة خاصة إعجاباً زائداً بهرم خفرع ، الذي لم يكن قد عرف بعد الطريق إلى غرفة الدفن التي بداخله . لقد حرص بلوزوني على اختبار كل حجر تقريباً من الأحجار التي تصنع صرح ذلك الهرم ، الذي يرتفع إلى ١٣٦ متراً ، إلا أنه لم يستطع أن يكتشف مدخلآً للهرم . ومع هذا بقي بلوزوني على ثقته بنفسه وأمله في الوصول إلى هدفه . وفكرة أنه إذا لم

ينجح في اكتشاف باب في جسم المرم «كما هو الحال في هرم خوفو» ، فلا بد أن يجد ذلك الباب في مكان ما تحت الأرض حول المرم .

كانت التلال الرملية تغطي المنطقة الشماليّة من المرم ، والتي توقيع أن يجد فيها المدخل المطلوب . أسرع بلوزوني يستاجر فرقاً من العمال لإزاحة هذه الرمال ، فاكتشف هرماً يبدو أنه من صنع لصوص المقابر في زمن سابق . عندما مضى بلوزوني في ذلك المرم ، سقط فجأة من أعلى حجر كبير فسد المرم . يقول بلوزوني إن ذلك الحجر بلغ بعدها ١٢٠ م ، ١٨٠ م . وقد ساء الحجر على أحد العمال المصريين ، لكن الرمال التي كانت تملأ المرم إلى مستوى ارتفاع ركبة الإنسان ، أفقدت حياة العامل ، وتم اسعافه . كان اختبار الأحجار الصخرية يوحى باستحالة المضي في هذا السبيل ،

ووجد بلوزوني نفسه في وضع يائس . كان يمضي الأيام الكاملة عند هرم خوفو ، دارساً الثغرة التي في حائطه والتي تؤدي إلى أنفاقه . قام بعمل الرسوم والتخطيطات للزوایا المستخدمة في تصميم مــ المدفن . راح يراجع الاجماعات الجغرافية ومسارات هبوب الرمال ، ووصل من ذلك إلى استخلاص مفاده أن مدخل هرم خفرع لا يبدان يكون في اتجاه الشرق البعيد . أثارت فضول بلوزوني ثلاثة كتل جرانيتية مغطاة بالرمال . واكتشف فعلاً أحد المرات الذي ينحدر بشدة وراء واحدة من هذه الكتل . وقد انتهى امتداد ذلك المرم بعد ٣٠ متراً عند حائط صخري . أمضى بلوزوني شهراً كاملاً من العمل الشاق يحاول أن يكسر حجراً واحداً من ذلك الحائط إلى أن فتح ثغرة صغيرة ، تسمع بإدخال جسم الإنسان بصوريّة .

حمل بلوزوني مصباحه ، ومضى في الممر الأفقي الذي صادفه . وشعر

أنه يعرف طريقه ، فنظام الممرات كان شبيهاً بالمراط التي في هرم خوفو . قال بلزوني في تقريره «عندما سرت غرباً ، كانت دهشتي كبيرة عندما وجدت قبراً في أرض المكان ، لم يكن يضم سوى بعض الأحجار والظام». وبلغ استياء بلزوني مداه ، عندما قرأ على حائط الممر «فتح هذه الغرفة نحات الأحجار محمد أحمد ، وكان ذلك في حضور المعلم عثمان من البداية إلى النهاية» .

أدرك بلزوني ساعتها أنه قد وصل متأخراً بعدة قرون .

أشعر بيدي الموت

رغم أن هذه العملية لم تكلل بالنجاح الكامل ، فقد استطاع بلزوني أن يجني مالاً كثيراً من القبور التي كان ينقب فيها . مثال ذلك المومياء التي باعها ، والتي كان قد وجدتها في مقبرة سيتي الأول . وعندما عاد بلزوني عام ١٨٢٠ إلى إنجلترا ، أقام معرضاً لمقتنياته الأثرية ، جمع منه المال اللازم لتجهيز رحلته الاستكشافية إلى أفريقيا . لكنه لم ير مصر مرة أخرى بعد ذلك ، فهل أتقنه هذا من أن يقع تحت طائلة لعنة الفراعنة ؟ .. في ربيع عام ١٨٢٣ ، سافر بلزوني وزوجته من لندن إلى طنجة ؛ في سفينة مهرّبة بها مقصورة تتسع لستة أشخاص وحمام واحد . وكانت التغرات التي في جوانب السفينة تدفع بمالية إلى داخليها كلما هاج البحر . ووصلت السفينة إلى غايتها في أبريل . وكانت خطة بلزوني أن يخترق الصحراء متوجهًا إلى السودان ، لكن زوجته لم تبد استعداداً للمضي معه أبعد من مدينة فاس المراكشية ، وعادت إلى إنجلترا .

ما أن مضى بلوزوني قليلاً في الصحراء ، حتى عاد أدراجه ، عندما تصدت له قبائل الطوارق ، ومنعته من التوغل أكثر من ذلك في الصحراء . وعزم بلوزوني على مواصلة الرحلة بحراً في اتجاه سيرا ليوني . في هذه المرحلة من الرحلة ، ظهرت على بلوزوني أعراض مرض غامض أشبه بذلك الذي أصاب غيره من الأثريين الذين عملوا بمصر .. الحمى المزعقة ، وما يصاحباها من غيبوبة وهذيان .

وعندما أخذوه إلى الطبيب ، أعطاه بعض العقاقير ، فقال بلوزوني «أشعر بيد الموت تمتد إلي ..». وقد حمله صاحبه إلى السفينة على أمل أن ينعشه هواء البحر ، لكنه كان يهدى بحديث مختلط مفكك . ثم قال فجأة «لم يبق لي في الحياة سوى بضع ساعات .. أعلم هذا تماماً ..». ثم خلع خاتماً من أصبعه ، وهو يقول لخادمه الأسود «أعطوا هذا الخاتم لزوجتي». ومات بلوزوني في عصر يوم ٣ ديسمبر عام ١٨٢٣ ، وقد بلغ من العمر ٤٥ عاماً .

بلهارس مكتشف أفري

وإذا كانت الوفاة المبكرة لبلوزوني قد أثارت بعض العيرة ، فإن الذي أثار المزيد من العيرة ، كان وفاة الطبيب والعالم تيودور بلهارس في مصر وهو في السابعة والثلاثين من عمره .

كان تيودور ابنًا لموظفي بسيط في محكمة من محاكم ألمانيا : ومنذ صباحه كان يهوى جمع الحجارة ونماذج النباتات وأنواع الخنافس . وكان يسجل مقتنياته ويصنفها بدقة في دفاتر يحتفظ بها في عناية . وفيما عدا

الرياضيات ، كان تيودور معتبراً من التلاميذ المثاليين . وعندما بلغ الثامنة عشرة من عمره التحق بجامعة فريبورج لدراسة الطب وعلم الحيوان وتاريخ الأدب وعلم الآثار والفنون الكلاسيكية . بعدها بستين ، ترك جامعة فريبورج إلى جامعة توبينجن ، حيث استكمل دراسته الطبية .

وعندما نظم عميد كلية الطب مسابقة علمية ، شارك بلهارس بكتابه بحث عن «معارفنا حول دم اللافقيات» . فحصل على الجائزة الأولى ، واعتبر هذا البحث هو الرسالة التي يحصل بها على درجة العلمية .
بعد تخرجه عمل في توبينجن مع الأستاذ الطيب ولهلم جريزنجر .
وعندما اختير ذلك الأستاذ للعمل في مصر عام ١٨٥٠ كطبيب خاص لحاكم مصر ، ومديراً طبياً عاماً ، اصطحب معه الطيب الناشئ بلهارس كمساعد له . وقتها ، لم يكن بلهارس يتصور أن يخلف أستاده بتلك السرعة .
فبعد وقت قليل ، غادر الأستاذ مصر عندما لم تعجبه طبيعة العمل المسند إليه ، فخلأ المجال لبلهارس .

أثناء إقامة بلهارس في مصر ، بدأ يفكر في ممارسة هواياته القديمة . فاتجه إلى التنقيب عن الآثار المصرية القديمة . وقد حظي اهتمامه هذا بالترحيب ، نتيجة لمعارفه الأثرية الغزيرة ، ونتيجة لتمكنه من اللغات ، الأمر الذي سهل له أن يتفاهم مع جماعات العاملين في التنقيب ، من مصريين وإنجليز وإيطاليين .

وفي عام ١٨٥٦ تم تعيين بلهارس أستاداً للتشريح الوضعي بجامعة فريبورج . فأبدى اهتماماً بتشريح الموميات ، ذلك العمل الذي يجمع بين معارفه الطبية والأثرية .

وكأستاذ في علم الأمراض «الباتولوجي» كانت هديته إلى البشرية ، اكتشافه لسر ذلك المرض الغريب الذي يشيع في المناطق الاستوائية والذي كان يقضي على العديد من المصريين لآلاف السنين ، وقد أطلق على ذلك المرض اسم «بلهارسيا» تكريماً لجهده الطبي . وما هو جدير بالذكر ، الإشارة إلى أن دكتور بلهارس اكتشف أيضاً ديدان البلاهارسيا في كليتي مومياء مصرية يرجع تاريخها إلى الأسرة العشرين .

لأنه يعلم

في صيف ١٨٥٨ مات أربعة سياح أوروبيين على التوالي خلال أيام معدودة ، بعد زيارتهم لاهرامات الجيزة ، ومقابر وادي الملوك . لم يشر ساعتها أحد للعنة الفراعنة ، لكن دار الحديث عن وباء التيفود . وقد جرى تشريح الجثث الأربع لطمأنة الرأي العام . والتقرير الرسمي يشير إلى عدة أسباب للوفيات الطاعون الشرقي ، وفقر الدم ، وحمى التيفود . لكن الجراح النمساوي الكسندر راير ، وزميله جورج لاوتزر ، صرحاً بعد ذلك أن نتيجة التشريح قد بدللت عمداً ، ومع هذا فلم يعط الطيبيان تفسيراً بدليلاً لسبب الوفيات الغامضة .

وفي عام ١٨٥٨ ، تم تعيين بلهارس رئيساً للجمعية المصرية ، ووُجد نفسه في مواجهة التزامات اجتماعية متزايدة . ونظرًاً لمعارفه اللغوية والأثرية الغزيرة ، كانت توكل إليه مهمة مرافقة كبار الشخصيات الأجنبية الزائرة ، لمشاهدة الآثار المصرية . وعندما وصل الدوق أرنست الثاني إلى مصر في صيف عام ١٨٦٢ ، رافق بلهارس زوجة الدوق في جولتها الأثرية

بالأقصر . وفي رحلة العودة إلى القاهرة ، وقع بلهارس صريح نوبة حمى عنيفة .

عندما علم دكتور لاوتزر بذلك ، طلب إحضار دكتور بلهارس إلى منزله ، حيث بقى في غيبوبة لمدة أسبوعين ، ثم مات دون أن يعود إلى وعيه . ولم يستطع لاوتزر أن يشخص سبب الوفاة . ورغم أن السجلات تقول إن دكتور بلهارس مات بالتبغود ، فإن لاوتزر رفض هذا التشخيص قائلاً إن زميله وصديقه مات متأثراً بحمى غامضة لا صلة لها بالتبغود . أما كيف أصابته الحمى ؟ ومن أين جاءته ؟ لا أحد يعلم .

كارتر يؤكّد القاعدة

إن قائمة علماء الآثار المصرية الذين لاقوا ميتات غامضة خلال القرن الماضي تبدو وكأنه لا نهاية لها . ودراسة هذه الحالة تجعلنا نستخلص منها ثلاثة أسباب للوفاة : حمى مع هذابان مع توقع للموت ، سكتة مصحوبة باختلال في الجهاز الدوروي وسرطان مفاجئ يقضي على الحياة بسرعة . ريتشارد لبيوس ١٨١٠ - ١٨٨٤ « عالم الآثار الألماني الشهير الذي شحن مقابر كاملة من وادي الملوك إلى برلين » من بينها عاصمود كاميل من مقبرة سيتي الأول « طالت حياته عن باقي زملائه ، لكنه عانى أيضاً من سكتة دماغية تركه نصف مشلول . أرجع الأطباء سبب الوفاة إلى السرطان .

عالم المصريات جورج مولر ١٨٧٧ - ١٩٢١ الذي أشرف على حفریات أبو صير ومدينة الموتى في دير المدينة ، كان خبيراً في طقوس

الدفن المصرية القديمة ، وأمضى وقتاً طويلاً داخل المدافن ، وكأغلب علماء المصريات ، كان مأخوذاً بمهنته التي احترفها منذ أن كان صبياً ، وكان قادراً على فك رموز اللغة الهيروغليفية أثناء مرحلة الدراسة الثانوية . عندما بلغ الثامنة والعشرين من عمره ، جرى تعيينه ملحقاً علمياً بالقنصلية الألمانية العامة بالقاهرة . وقد مات وهو في الرابعة والأربعين .. سبب الوفاة قشعريرة وحمى .

جيمس هنري بريستيد ، الأستاذ بجامعة شيكاغو ، الذي كانت مؤسسة روكلفر تنفق على بحوثه ، وقد قام بالعديد من الاستكشافات الأخرى بمصر . وصلها كشاب عام 1894 ، وكان قد حصل لتوه على شهادة دكتوراه فلسفة في موضوع اختصاصه من جامعة برلين . على مدى سنوات إقامته بمصر ، كان يعاني من الحمى .. قال ابنه تشارلز بريستيد ، إن والده كان كلما اقترب في سفره من الأقصر عادت إليه على الفور نوبات الحمى . وكانت هذه الحمى تداهنه عصر كل يوم ، مع آلام في الزور ، ونوبات رعشة متعاقبة ، وظل على ذلك الحال حتى مات .

كان الظن السائد إنه كان يعاني من حمى الملاريا . لكن الاختبارات والتحليلات المعملية التي أشرف عليها الأساتذة والأطباء البريطانيون لم تؤيد هذا التشخيص . ورغم تداعي جسد بريستيد بسبب الحمى فقد واصل عمله مع كارتر في التمهيد لفتح مقبرة توت عنخ آمون . كما بذل جهداً كوسيط بين كارتر وبين الحكومة المصرية حول حقوق كارتر في المقبرة التي اكتشفها .

وكان كارتر هو الذي مكث أكثر من بريستيد في مقبرة توت عنخ

آمون . ومع هذا ، فقد بقي على قيد الحياة حتى السادسة والستين ، رغم انه كان يتخذ من المقبرة متنلاً ثانياً له . وقد نظر البعض إلى حالة كارتر هذه باعتبار أنها الدليل العملي على كذب أسطورة لعنة الفراعنة ، بينما قال البعض الآخر أنها الشذوذ الذي يؤكد القاعدة .

أعجَبْ عَمَلِيَّةً تُشْرِيف

في محاولة للبحث عن سر ما يدعى بلعنة الفراعنة ، اتجه البحث إلى دراسة موبياء الفرعون الذي أثار ظهوره هذه اللعنة . وبدأت أغرب عملية تشريف في التاريخ ، وكان الجثمان الرائد أمام الدكتور دوجلاس ديري في 11 نوفمبر ١٩٢٥ قد توفي صاحبه منذ ٣٣ قرناً !

بلغ التوتر مداه في العاشرة إلا ربع من صباح ذلك اليوم ، عندما دخل دكتور ديري ، وهبوارد كارتر إلى قاعة التشريف ، بمعبد التشريف في جامعة القاهرة . وأمام الجثمان الملقف في الأربطة البيضاء ... كانوا أمام جثمان توت عنخ آمون .. وإذا كان تشريف الموبياء قد خلق جوًّا من الإثارة ، فإن نتائج التشريف قادت إلى مفاجأة مثيرة لم يتوقعها أحد .

جاء في التقرير الذي كتبه كارتر عن هذه الواقعه :

«في العاشرة إلا ربع من صباح ١١ نوفمبر بدأ تشريف الموبياء الملكية . حضر هذا صاحب السعادة صالح عنان باشا وكيل وزارة الأشغال العامة ، وصاحب العزة سيد فؤاد بك الخولي مديرية قنا ، والسيد بير لاكر مدير عام مصلحة الآثار ، ودكتور دوجلاس ديري أستاذ التشريف بكلية الطب بجامعة القاهرة ، ودكتور صنالح بك حمدي مدير الخدمات الصحية بالإسكندرية ، ثم السيد لو كاس كيمياني مصلحة الآثار ، والسيد هاري بورتون ، من متحف متروبولitan للفنون بنويورك ، وتوفيق أفندي بولس

المفتش العام بمصلحة الآثار بالوجه القبلي ، ومحمد شعبان أفندي مساعد أمين متحف القاهرة» .

كان مصدر الإثارة في قاعة التشريح ، ان ذلك الجثمان الذي سيجري تشريحه ، لم تمسسه يد بشر منذ وفاة فرعون . لم يكن الأمر سهلاً بالنسبة لدكتور دوجلاس ديري ، لقد ثارت لديه بعض المواجس .. وراودته المخاوف حول العمل الذي يقدم عليه ، فكتب في مذكرة : «يجب أن أذكر هنا بعض الكلمات في الدفاع عن فك لفائف مويماء توت . عنخ آمون وتشريحة . الكثير من الناس ينظرون إلى مثل هذا العمل باعتباره انتهاكاً لحرمات وتدنيساً لمقدسات .. ويررون أن من حق فرعون أن يترك حاله بلا ازعاج ..» .

لكن هذه المواجس والمخاوف ، لم تمنع دكتور ديري من المضي قدماً في مهمته . وفي التقرير التفصيلي الدقيق لعملية التشريح ، يقول هيوارد كارتر : «تمت إزاحة الرخافر الخارجية واللقالف المذهبة ، فظهرت مويماء الملك عارية بخطائها الخارجي المتواضع ، وبقناعها الذهبي . كانت المويماء ترقد وقد مالت إلى جانبها بعض الشيء ، مما يوحى أنها قد تعرضت لصدمة عند إنزالها إلى التابوت . كانت اللفافات الحريرية للمويماء متفرضة وهشة ، لذا جرى طلاء السطح الظاهر للمويماء بشمع البراغفين المنصره ، الذي يتجمد عندما يبرد ويوضع طبقة عازلة تحمي اللفافات المتهزة التي تحيط بالمويماء ويحفظها على حالها . قام دكتور ديري بعمل فتحة طولية في الغطاء القماشي الخارجي للمويماء عند وسطها .. وبالعمق الذي تسلل إليه الشمع ، مما سمح بإزاحة القماش كقطعة واحدة دون أن يتفتت . غير أن

المتابع لم تنته عند هذا الحد . فقد وجدت الطبقات السفل من الكفن ، أكثر
نفحةً وتحلاً

الحديد يظهر لأول مرة

عند ذلك الأربطة التي حول المومياء عثروا على ١٤٣ قطعة من الحلي
والجواهر بين طبقات القماش . وقد وضعت كل قطعة على وسادة صغيرة
من الحرير حتى لا يؤثر وجود المجوهرات على الشكل العام للمومياء .
أما الرأس فقد لفت حوله أربطة مستقيمة ومائلة ، وظهر تحت
هذه اللقائين ما يشبه الوسادة تحمي وجه توت عنخ آمون من القناع الذهبي
الثقيل الذي وضع فوقه . وقد حمل العنق على تعويذة تأخذ شكل الوسادة
عبارة عن قوس دائري يحمله قائم رأسي . وقد لفت هذه التعويذة الأنوار
لسبعين : أولاً لأنها صنعت من الحديد ، وهو معدن لم يظهر له أي وجود
في أنحاء المقبرة ، ثانياً للمعنى الرمزي لهذه التعويذة الذي يعتمد على
أحد نصوص كتاب الموتى ، والذي يقول «افق من اغماتك التي تنا
فيها . فانك ستنتصر على كل ما يجري ضدك . لقد انتصر بتاج على اعدائك .
فلم يعد لهم وجود» . وقد اهتم علماء الأشعة بهذه التعويذة الغربية ، فقد
كانوا يفكرون في احتمال أن يرجع التأثير الذي يطلق عليه لعنة الفراعنة ، إلى
نوع من الإشعاعات القاتلة تصدر عن بعض عناصر المقبرة .

كان توت عنخ آمون يرتدي ٢١ تعويذة أخرى حول عنقه . وكلما كان
دكتور ديري يكشف طبقة جديدة من شرائط الكفن الحريرية ، كانت
تظهر تعويذات جديدة ترمز إلى إيزيس وأوزiris والشعبان المقدس

وحورس وأنوبيس ، آلهة المصريين القدماء . والمفترض أن هذه التعاويد تفيد في حماية فرعون وهو يأخذ طريقه إلى عالم الموتى .

كهنة أم علماء

والسؤال الآن ، هل كان الكهنة ، الذين يمثلون الطبقة العليا من المثقفين في مصر القديمة ، هل كانوا هم أيضاً يؤمنون بالقوى السحرية لتلك التعاويد ؟ أم أنهم كانوا يستخدمون معارفهم المتراكمة وعلمهم الغزير الذي يتفوقون به على باقي مواطنיהם ، في إعطاء هذه التعاويد بعض التأثيرات الكيميائية أو الإشعاعية ، مما يؤكّد فعاليتها أمام الناس ؟ ومن المهم هنا أن نشير إلى حقيقة يجب أن نتبّه لها . وهي أن اعتقاد الكهنة على الطاقة الإشعاعية لإحداث تأثير ما ، لا يعني بالضرورة أن يعرف الكهنة الأساس النظري لتأثير الإشعاع على البشر ، أو لتوليد الإشعاع من عناصره . كما أن استخدام الكهنة لبعض الفيروسات لحماية المقبرة لا يعني أبداً معرفة الكهنة بنظرية الفيروسات . الم Howell هنا على معرفة الكهنة بتأثير الظاهرة فقط .

مثال ذلك أكياس الرمل الصغيرة التي كانت تباع في بوهيميا لعلاج الصداع والأمراض الروماتيزية ، قبل اكتشاف العلاج بالأأشعة بزمن طويل . في ذلك الوقت ، أدان الأطباء هذا العلاج ، أعلنوا أن تصور قدرة هذه الأكياس على شفاء شيء عند الإنسان لا تخرج عن نطاق الخزعبلات والخرافات ، هذا رغم كل الشواهد العملية التي تفيد تحسن حالة المرضى نتيجة لاستخدام هذه الأكياس . فمن الذي كان على حق ؟ رغم غرابة

الجواب ، فقد أثبتت الأيام خطأ قول الأطباء ! . لقد ثبت علمياً أن هذه الأكياس تحوي ترباً به بعض آثار عنصري الراديوم والليورانيوم ، لهذا فقد كان للتراب اشعاعه الخفيف . كما عرف العلماء أن اشعاع الراديوم يحلل حامض البوريليك إلى حامض هيدروليك وأمونيا ، مما يساعد على تخفيف آلام المرضى .

ونحن لا ندعو بمثل هذا المثال إلى قبول كل ما تقدمه لنا الوصفات الشعبية أو البلدية ، لكننا نحضر على دراسة الظاهرة لمعرفة ما قد يكن وراء الوصفة الشعبية من أساس علمي ثابت . والطبيب الشعبي الذي استخدم هذه الأكياس قد وصل إلى حقيقة أثرها على المريض ، رغم عدم معرفته بتكوينات ذلك التراب والطريقة التي يؤثر بها على الإنسان . ونفس الشيء قد ينسحب على تمارسات الكهنة في مصر القديمة .

التعويذة الطويلة

كلما واصل دكتور ديري حل لفائف المويماء ظهر المزيد من التعاويد ، وفي هذا يقول كارتر « عندما تم رفع لفائف الذراعين ، ظهرت سبع أساور في الذراع اليمنى ، وست في اليسرى كلها من الذهب . ومن حجم هذه الأساور يمكن استنتاج أنها كانت تحيط بذراع رفيعة جداً . فقد كانت من الحلى التي يستخدمها الفرعون في حياته . وكانت كل أصبع محاطة بعنابة بشرايط من الحرير الرقيق ، ومجطاة بخلاف من الذهب » .

هكذا يمضي كارتر في وصف كل ما كان يظهر عند رفع كل طبقة من لفائف الكفن . وقد لفت نظر الجميع تهمة أو تعويذة لم يفهموا لها

وظيفة أو رمزاً . فتحت طبقة من اللقائين ظهرت تعويذة كبيرة على شكل حرف «تي» الإنجليزي موضوعة على يسار الجذع ويمتد طرفها الأسفل إلى أعلى الفخذ اليسرى .

تنتهي مرحلة رفع اللقائين عن الجسد ، ويقول ديري في تقريره : « كان جلد الساقين ، شأنه شأن باقي الجسم ، ويتميز بلون رمادي فاتح . وكان هشاً للغاية ، تظهر فيه العديد من التشققات . وعند اختبار عينته منه ، تبين أنه ليس جلداً فقط ، بل يتكون من كل ما يوجد بين الجلد وحتى العظم ، الذي ظهر واضحاً بعد رفع هذه العينة . وكان سمك الجلد والأنسجة كلها لا يزيد على مليمترتين .. ومع كل ما طرأ على الجسد ، فقد كان من الواضح أن توت عنخ آمون كان ضئيل الحجم ، لم يكتمل نموه عند وفاته .. » .

وقد استطاع دكتور ديري أن يحدد عمر توت عنخ آمون ، باعتماده على دراسة تركيب مفصل الركبة . فتركيب المفصل ، ودرجة التكليس في غضاريفه يمكن أن يعطي فكرة عن عمر الإنسان . من هذه الدراسة تبين أن توت عنخ آمون مات عندما كان في الثامنة عشرة من عمره .

يقول دكتور ديري في تقريره :

« جدران الجذع كان بها انتفاخ في الجانب الأيمن . وقد تبين أن مرجع ذلك إلى ضغط مواد التحنيد التي تم حشو الجذع بها ، والتي أوجبت من الفتاحة التي على يسار الجذع . وكان طول هذه الفتاحة ٨٦ مليمتراً .. ١١ ومن المعروف أنه عند التحنيد ، كان يتم تفريغ كل ما في جوف الجسد من أحشاء وأعضاء ، وأن ذلك كان يتم من خلال فتحة أو شق في يسار

الجلد . والأحشاء كانت تحفظ أيضاً في أوعية خاصة داخل المقبرة . وكان القلب يحفظ في حجرة خاصة ، ذلك لأن قدماء المصريين كانوا يؤمنون بأن الإله أوزيريس يقوم بوزن القلب في المحاكمة النهاية للميت . وكانوا يضعون في مكان القلب داخل جوف الميت الجعران المقدس ، وهو نوع من الخنافس كانوا يقلسونه .

ورفع أحشاء الميت من جسده ، كان يرجع إلى سببين مختلفين . أو همما أنهم كانوا يعرفون أن الأحشاء هي أول ما يتحلل في الجسم وثانيهما ينصب على المعنى الرمزي لهذا الإجراء . فالأعضاء والأحشاء هي مصدر الإحساس بالجوع والعطش عند الإنسان ، وهي مشاعر لم يكن يسمح للميت بمارستها في رحلته إلى العالم السفلي . وقد ظهر تقليد نوع الأحشاء والأعضاء من جوف الم توف عنده التحنيط ، ابتداء من الأسرة الثانية عشرة .

إكليل على حاجب الشمس

أصبح الجسد عارياً من كل ما حوله من لفائف وأربطة ، وبقيت مشكلة فك لفائف الرأس . كان دكتور ديري يأمل في أن يكشف هذه اللفائف بحيث يحصل على وجه سليم لفرعون . في البداية رفعت اللفائف الخارجية فظهر إكليل ذهبي يحيط برأس الملك . كان على درجة كبيرة من الجمال ودقة الصناعة . وقد جرى بحث طويل حول وظيفة ذلك الإكليل الذهبي ، وأجمع الباحثون أن له وظيفة أبعد من مجرد تجميل رأس فرعون الميت . فقد ورد في إحدى ورقات البردى المعتمدة عشر تراثيل في تمجيد هذا الإكليل ، جاء فيها «هذا الذي يظهر مخيفاً على حاجب

الشمس الإله ، وعلى حاجب الملك الأرضي ، يجلب الخراب على أعدائهم ». ومن المعروف أن قدماء المصريين كانوا يولون الأكاليل اهتماماً خاصاً ، مما يرجع إيمانهم بالقوى السحرية لهذه الأكاليل . كما أن الأفعى التي كانت تظهر على الإكاليل الذي يضعه فرعون حول رأسه ، من المفترض أن لها القوة على « تحطم الأعداء ». لكن ما هي طبيعة هذه القوة ؟ هل يمكن أن يكون الإكاليل مصدراً لنوع من الإشعاع ؟ وهل لهذا الإشعاع صلة ببعض حالات الوفاة بين الذين شاركوا في اكتشاف قبر توت عنخ آمون ؟ خصوصاً لأن توت عنخ آمون هو الوحيد الذي وجد ذلك الإكاليل على رأسه عند فتح المقبرة .

كان الحرص شديداً عندما وصل العمل إلى رأس الموتى . وفي هذا يقول هيوارد كارتر :

« عملية إزاحة البقية من اللفائف التي كانت فوق وجه الملك ، كانت تحتاج إلى أكبر قدر من الحرص ، بالنسبة لحالة التضخم الشديد .. كانت هناك دائماً احتمالات تخريب معالم الوجه المasha . وكنا جميعاً ندرك الأهمية الخاصة والمسؤولية الكبيرة التي نواجهها في عملنا . وباستخدام فرشاة ناعمة من وبر السمور جرى إزاحة بقايا النسيج المتخلل من فوق الوجه ، فانكشفت التقاسم الوديعة للملك الصغير ..

ووفقاً لتقرير التشريح الرسمي الذي كتبه دكتور ديري :

« كانت السدادتان اللتان تملأ فتحتي الأنف من نسيج ملفوف مغمومس في الراتنج .. كانت العينان مفتوحتين قليلاً ، وقد ظهر أنهما لم تمسا بأي شكل من الأشكال . كانت الرموش طويلة جداً . وقد تفلطع الجزء

الغضروفي من الأنف قليلاً تحت ضغط اللقائف . الشفة العليا كانت مرتفعة قليلاً ، كاشفة عن أسنان أمامية كبيرة . وكانت الأذنان دقيقتين لها شكل جميل . وحلمة كل أذن كانت بها فتحة دائرية قطرها حوالي 7 ملليمترات . وعلى العموم كان لون الجلد رمادياً ، وكان يبدو هشاً مشقاً . أما فراغ الجمجمة فقد كان حالياً إلا من بعض المواد الراتنجية ، التي سكبت في الرأس من خلال فتحتي الأنف ، بعد أن تم سحب المخ من الجمجمة عن نفس هذا الطريق » .

المفاجأة الكبرى

إلا أن الإثارة الكبرى في ذلك اليوم ، حدثت عندما اكتشف دكتور دوجلاس ديري تلك الإصابة التي في الخد الأيسر لتوت عنخ آمون ، والتي قال عنها في تقريره :

«على الخد الأيسر ، بالضبط أمام حلمة الأذن ، ظهرت آثار ارتطام وتهتك دائيرية . وكان الجلد في مكان هذا الأثر يشبه الجلد الأجدب ، ويتغير لون الجلد عند محاطه ذلك الأثر حيث الحواف المرتفعة للجلد . ولم يكن من الممكن الإدلاء بتفسير هذه الإصابة أو سببها » .

الأسرار المتصلة بهذه الإصابة الغريبة في وجه مومياء توت عنخ آمون لم تجد تفسيراً لها إلا بعدأربعين عاماً من ذلك التاريخ ! ..

ويرجع الفضل في كشف ذلك اللغز إلى أستاذ التشريح بجامعة ليفربول ، دكتور رونالد هاريسون الذي قام باختبار المومياء . وكانت وقت اختباره لها قد نقلت إلى مكانها الأصلي في المقبرة بوادي الملوك . حمل دكتور

هاريسون معه إلى داخل المقبرة جهاز أشعة سينية خاصاً يسهل نقله . ورغم أن المومياء كانت قد خضعت لفحوص سابقة بالأشعة السينية ، إلا أن جهد دكتور هاريسون كان الجهد الأكمل في هذا السبيل .
وصل دكتور هاريسون إلى التشخيص التالي بعد أن التقى صورة
بالأشعة السينية للمومياء :

«لقد مات الملك توت عنخ آمون ميتة عنيفة . الجرح الذي في الجانب الأيسر من الجمجمة جاء نتيجة لسقطة أو لطمة . والسبب الحقيقي للوفاة جلطة دموية تحت غشاء المخ . وهذا يحسم التخمينات السابقة لسبب الوفاة المبكرة لفرعون ، والتي تعددت تشخيصات العلماء عنها ، فمن قائل إن الوفاة جاءت نتيجة لسرطان المخ ، أو الالتهاب الرئوي ، أو التهاب المفاصل ». كما استطاع مساعد دكتور هاريسون ، دكتور كوتولي أن يحدد فصيلة دم توت عنخ آمون باستخدام ما يصل إلى حجم رأس الدبوس من نسيج المومياء . ووُجد أن فصيلة الملك الراحل من الفصائل النادرة ، مما يوحى بأنه قد جاء من سلالة ارستقراطية نقية . ودراسة فصيلة دم توت عنخ آمون قادت إلى حقيقة أخرى ، كان كارتر قد أشار إلى جانب منها قبل ذلك . فقد سجل كارتر ما لاحظه من شبه بين وجه توت عنخ آمون ، ووجه والد زوجته اختاتون . ولم يكن كارتر يعرف أن فصيلة دم الملكين واحدة . ونتيجة لعدم معرفة أصل توت عنخ آمون ، فقد استنتاج علماء الآثار أنه ابن غير شرعي لاختاتون ، الذي لم تنجيب له زوجته نكريتي إلا بنتاً . وهكذا ، فإن توت عنخ آمون قد تزوج احدى بنات اختاتون ، اخته من أبيه . وقد رجح العلماء أن عمره في ذلك الحين كان ١٢ سنة .

هذه الاستنتاجات والتخمينات التي كانت شائعة عام ١٩٢٥ ، استطاع هاريسون وكورولي أن يقدموا البرهان العلمي عليها عام ١٩٥٩ .

من جديد لعنة الفراعنة

عندما اختبر الفريد لوکاس المومياء ، وكان عام ١٩٢٥ رئيساً للقسم الكيميائي بمصلحة الآثار المصرية ، وصل إلى بعض النتائج التي قد تلقي ضوءاً على أسطورة لعنة الفراعنة . فقد كتب ، على سبيل المثال ، عن الفطريات التي وجدتها بالمقدمة ، وعن ثرثها الكيميائي على الجسيمات العضوية بنسيج جسم وعظام المومياء ، وأعلن في نفس الوقت عن خلو المقبرة من الجراثيم .

ونتائج دراسة لوکاس حول الفطر الكثيف النامي على حوائط المقبرة ، والحشرات الكثيرة الميتة التي وجدت على أرض المقبرة ، امتحنت أساساً يساند النظرية القائلة بأن لعنة الفراعنة مصدرها وجود نوع من السموم في المقبرة يؤثر على كل من يدخلها .

والذي يبقى بلا تفسير ، هو وجود نبات لا ينمو في مصر داخل المقبرة ، وقد وجد أيضاً في مقابر أخرى لفراعنة آخرين . وهو النبات الذي يطلق عليه اسم تقاح الجن أو اليروح «ماندريلك» ، وهو نبات سام يدخل في تركيب بعض الأدوية . كما وجدت رسوم لهذا النبات في مقابر الأسرة الثامنة عشرة . وأقرب البلاد التي ينمو فيها هذا النبات لمصر هي فلسطين . وقد عرف العرب هذا النبات ، وعرفوا أن الجرعات القليلة منه ، تعمل كمنشط ومثير للجسم ، لكن تناول جرعات كبيرة منه يؤدي إلى الغيبوبة

وإلى آثار أشبه بآثار الهلوسة .

ويعتقد الأستاذ ثيوبوري أن فاكهة تفاح الجن الموجودة في مقابر الفراعنة ، في رسوم هذه المقابر ، تطابق الفاكهة المعروفة باسم « ديدى » والتي تسمى بالعبرية « دوديم » والتي نجد لها ذكرًا متكررًا في نصوص العهد الجديد . وقد استخدمت كمخدر في جزيرة فيلة بالقرب من أسوان .

المهم ان الاختبارات الكيميائية والتشريحية التي خضعت لها مومياء توت عنخ آمون في ذلك الحين : لم تلق الأصوات الازمة على المشاكل الأثرية وكان الأفضل لصالح الحركة العلمية أن يتم اكتشاف هذه المقبرة في الخمسينيات أو الستينيات من هذا القرن . ويدعم هذا الرأي تلك النتائج التي توصل إليها دكتور هاريسون . فع انه كان يتعامل مع مومياء شبه محطمها ، إلا أن النتائج التي توصل إليها كانت لها دلالات علمية أعظم بكثير من مجموع النتائج التي توصل إليها جميع العلماء الآخرين منذ اكتشاف المقبرة .

ومرة أخرى .. كانت لعملية تشريح مومياء توت عنخ آمون في معهد التشريح بجامعة القاهرة في ١١ نوفمبر ١٩٢٥ نتائجها المأساوية فقد مات الكيميائي ألفريد لوکاس في أعقاب ذلك نتيجة لثوبه قلبية . وبعد قليل ، توفي دكتور دوجلاس ديري نتيجة طبوط في الجهاز الدوري .

كان لحادث وفاة العالمين الكبيرين في أعقاب تشريحهما للمومياء أثره في استعادة ترديد الحديث عن لعنة الفراعنة في الأوساط العلمية .. وتواصل الحديث من جديد عن القوى السحرية التي تبعث من مومياء عمرها آلاف السنين ! ..

أرمَلة توت الشّجاعة

أي نوع من الرجال كان توت عنخ آمون؟ .. لماذا سلم قبره من عبث العابثين ذلك الزمن الطويل؟ وهل هذا هو السبب في أن قوة اللعنة الصادرة عن هذه المقبرة جاءت أقوى من تلك التي صدرت عن المقابر الأخرى لغيره من الفراعنة؟ . عندما يتكلم هيغوراد كارتر عن ذلك الفرعون الشاب ، يقول إن أهم وقائع حياته انحصرت في وفاته ودفنه ! .. إلا أن هذا الحكم السطحي على توت عنخ آمون لا يقبله باقي علماء الآثار . فإذا لم يكن توت عنخ آمون ترساً كبيراً في ساعة التاريخ المصري القديم ، فإن التراث الصغير تكون لها أيضاً أهميتها .

وحتى نفهم الدور الذي لعبه توت عنخ آمون ، لا بد من معرفة بعض الحقائق الأساسية عن عادات الزواج عند قدماء المصريين .

رغم أن تعدد الزوجات كان أمراً شائعاً في مصر القديمة ، إلا أنه لم يكن قانوناً . وعن تعدد الزوجات والعلاقة بين مختلف الزوجات اللائي في عصمة رجل واحد ، يورد الباحثان أدولف ايرمان وهيرمان رانك جانباً من قصة الشريف أميني وزوجتيه . فقد كان أميني أحد شرفاء الوجه القبلي ، وكانت له زوجتان : بنيت وهينوت . وكان الاحترام متبادلاً بين الزوجتين ، إلى حد

أن بنيت سمت واحدة من بناتها هيئت ، كما أن هيئت سمت واحدة من بناتها بنيت .

الرجل في مصر القديمة كان بإمكانه أن يتزوج من عدة زوجات ، فلم يكن هناك قانون خاص يحدد عدد الزوجات المسموحة للرجل .. وعادة كان الذكر يتزوج عندما يبلغ عمره ١٥ سنة تقريباً أما الأنثى فقد كان عمرها عند الزواج يتراوح بين ١٢ ، ١٣ سنة عادة . وكان الزوج يتم بمقتضى نوع من العقد ، يتضمن فقرة تتحدث عن «فترة عام من الإطعام». وهذا يشير إلى فترة سنة يتحمل فيها الرجل تكاليف طعام زوجته ، وينظر إليها كفترة اختبار للزوجة ، يكون من حق الزوج بعدها أن يفصّل العلاقة دون أي التزامات . وبالإضافة إلى الزوجات ، كانت السراري أو المحظيات ، ولم تكن لهن أو لأولادهن أية حقوق .

والاحتفاظ بنقاء العرق أو الدم أو السلالة كان أمراً هاماً عند قدماء المصريين ، لذا فقد شاع زواج الأخوات من الأخوات ، وخاصة بين الطبقات الحاكمة . والأساطير الفرعونية تقول إن أوزيريس تزوج من أخته ايزيس . ولعل هذا هو السر في أن تعبر «أخي» في اللغة الفرعونية كان له معنى «حبيبي» أو «عشوقتي» . وعادة كانت زوجة واحدة من بين الزوجات ، هي التي تعتبر «سيدة البيت» ، أو الزوجة الشرعية .

وقد تعقدت تقاليد الزواج والروابط العائلية في عهد الأسرتين ١٧ ، ١٨ . وبذات الأسرة ١٦ بالملك «سكنجين رى» الذي تزوج «أحوتب» ثم تزوج بعد ذلك من أخته «أحمس نفرتيري» . وهذا الملك هو والد أحمس الذي طرد المكسوس من مصر . ومرة ثانية تزوج تحتمس ابن

أحمس من أحمس ، التي هي ابنة أحمس نفرتيري ، وهو أيضاً من زواج المحارم .

زوجة في التاسعة من عمرها

وقد كان لاختاتون ثلاث بنات ، تزوجت كبراهن في حياة اختاتون من ساحر الذي شارك اختاتون في عرشه لزمن قصير ، ومات قبل اختاتون . أما الابنة الوسطى فقد ماتت وهي صغيرة . وصغرى البنات التي كانت تسمى الحسينيات فقد تزوجت توت عنخ آمون «الذي كان يسمى في ذلك الوقت توت عنخ آتون» . ولدت هذه الابنة الثالثة في السنة الثامنة من حكم اختاتون وكانت في التاسعة من عمرها عندما تزوجت ، وهي في سن صغيرة حتى بمقاييس قدماء المصريين . نتيجة لذلك الزوج المبكر أجهضت مرتين ، مما حرمتها من إنجاب ولد المعهد المطلوب .

في ذلك الوقت كان الكاهن آي هو الكاهن الأكبر في بلاط اختاتون ببل العمارنة ، كما أن زوجته تيجي كانت تعمل وصيفه لدى نفرتيري زوجة اختاتون . وقد استطاع الكاهن آي أن يجمع بين يديه كل خيوط السلطة ، لهذا سعى لأن يخلف اختاتون على العرش ملك ضعيف . كان الشاب توت عنخ آمون خير من ينطبق عليه ذلك الشرط بشكل كامل . ولعل أهم إنجازات توت عنخ آمون أثناء ملكه هو تخليه عن ديانة التوحيد وبعبارة الشمس التي أعلناها والد زوجته اختاتون . وقد قاد هذا إلى إهمال تل العمارنة ، والعودة إلى عبادة آمون في طيبة . في ذلك الوقت تغير اسم الملك من توت عنخ آتون إلى توت عنخ آمون ، كما تغير اسم زوجته إلى

انحسنا من .

وكما رأينا فيما سبق نتيجة لتشريع المومياء ، مات توت عنخ آمون نتيجة جلطة في المخ سببها لطمة قوية على الرأس . هكذا أصبحت انحسنا من ارملة وهي في الخامسة عشرة من عمرها ، وبلا وريث للعرش . ونجحت خطة الكاهن الأكبر آي .

كانت الأرملة الصغيرة تعرف أن عليها اختيار زوج جديد لها يجلس معها على العرش قبل الموعد المحدد لدفن زوجها الراحل ، أي خلال سبعين يوماً (وهو الوقت الذي كانت تستغرقه عمليات تحنيط الجثمان) . لم تعمد الملكة إلى اختيار زوج لها من أبناء مصر ، أو هي لم تستطع ذلك نتيجة لنفاذ الكاهن الأكبر ، فاتجهت إلى ملك الحبيبين شايلوليماما أرسلت تقول له :

«لقد مات زوجي ، ولم أرزق منه بابن . ولقد عرفت أن لديك أبناء كباراً . أرسل لي واحداً من أبنائك ، لا تأخذ منه زوجاً لي ، ذلك لأنني لا أريد الزواج من أحد رعاياي » .

كان الأمل ضعيفاً في أن تتوجه خطة الأرملة الصغيرة . فهذا الخطاب ، حمله رسول خاص استغرق وصوله إلى آسيا الصغرى حيث يعيش الحبيبين ١٤ يوماً . ووصلها الرد بعد شهر يحمل شكوك ملك الحبيبين في صدق نوایاها . قال :

«كيف تثبتين لي إنك لا تجدين أميراً من بلادك تتزوجينه ؟ هل تعمدين إلى خديعي ؟ هل تريدين حرمان أحد أبنائي من أن يخلفني على عرش بلادي » .

عادت الملكة ، فأرسلت رداً على هذه الرسالة المشككة ، تحاول تأكيد صدق موقفها وتعد ملك الحبيبين بأن ابنه سيصبح ملكاً على مصر . اقتنع ملك الحبيبين بصدق نوايا ملكة مصر ، فأرسل ابنه زانازا إلى طيبة . وكان على الأخير أن يسرع إلى الأرملة الصغيرة ، قبل فوات المهلة المحددة .

مؤامرة على العرش

في مصر ، كان هناك رجلان يطمعان في العرش ، ويتميzan عدم وصول الأمير الحبيبي ، أحدهما كان الكاهن الأكبر آي ، الذي كان يؤمن أن الأمير الحبيبي لن يستطيع أن يصل إلى طيبة قبل مرور مهلة السبعين يوماً . أما الآخر الذي كان يعلم بخطبة الملكة ، فهو القائد العسكري الشاب حور محب ، الذي لم يكن يتمتع بنفس الثقة التي كانت لدى الكاهن الأكبر في تأخر الأمير زانازا عن موعده ، فأرسل حور محب من يكن للأمير في طريقه إلى مصر ويقتله .

وإذا كان حور محب قد رصد طاقته لاغتيال الأمير الحبيبي ، فإن الكاهن آي قد صرف همه إلى وضع الخطة التي توصله إلى العرش . وفي اليوم السابق لجنازة توت عنخ آمون ، أعلن نفسه وريثاً للعرش ، وهكذا تولى مراسم الجنازة في اليوم التالي باعتباره فرعون الذي يشارك الأرملة انحوسنامون عرش مصر .

لكن آي مات بعد هذا بأربع سنوات ، واستطاع حور محب أن يصل إلى العرش بعد أن قضى على الملكة الشابة التعسة .

شعر حور محب أن الميدان قد خلا له ، خاصة وأنه كان يتمتع بثقة

كهنة آمون ، فتحول إلى ديكتاتور . وتفرغ لتحطيم تماثيل من سبقه من الفراعنة وتخريب صورهم ونقوش أسمائهم . أوفد عماله إلى كل مكان بمصر ، يمحون اسم توت عنخ آمون من كل مكان نقش عليه . أخذ حجارة معابد تل العمارنة ليصنع منها أساساً لثلاثة إهرامات بالقرب من معبد آمون بطيبة . فعل كل ما في طاقته ليحفر اسمه عميقاً في سجل التاريخ .. حتى القبور ، قبور السالفين ، لم تسلم من يده المخربة . خرب الكثير من قبور أتباع توت عنخ آمون وقبر الكاهن آي . أراد أن يمحو من الوجود كل ما يذكر الناس بحكم توت عنخ آمون أو الكاهن الأكبر آي .

يقول عالم المصريات الفرنسي كريستيان ديروش نوبلكورت وهو يورخ لتوت عنخ آمون « كل ما فعله حور محب كان مدروساً بعناية فائقة . ورغم وضوح منطق تصرفاته ، فقد ارتكب غلطة وحيدة . لقد فعل كل ما من شأنه أن يطمس تاريخ سلفه توت عنخ آمون ، ومع هذا لم يهدم قبره .. ».

القوى السحرية للمقبرة

السؤال الذي حير علماء المصريات لزمن طويل : لماذا امتنع حور محب عن تخريب قبر توت عنخ آمون ، رغم كل ما فعله لطمس ذكره ورغم أنه قد خرب قبور الكثير ؟ يقول علماء المصريات : لا بد أن حور محب كان يعرف الكثير عن الكنوز المترامية في مقبرة توت عنخ آمون ، فكيف غفل عن نهبها ، وهو الذي كان يعتصب بكل ما يقع تحت يده من ثروات ؟ لقد كان الكهنة في صفة ، فلم يكن من المحتمل أن يقفوا في طريقه إذا أقدم على نهب المقبرة . لماذا أذن تهيب حور محب الاعتداء على المقبرة ؟

. يحاول علماء المصريات أن يقدموا إجابة عن تساؤلهم بقولهم : قبل أن يغلق الكهنة مقبرة توت عنخ آمون ، قاموا بتأمين المدفن بالاعتداد على قوى سحرية غامضة لا يمكن التغلب عليها .. ولا شك أن حورمحب كان يخاف أن تصيبه تلك القوى بأذها .

لقد اكتسب الكهنة مكانتهم واحترامهم الكبير في المجتمع المصري القديم ، نتيجة لمعرفتهم الغامضة وعلمهم السري . وقد كانوا الصفة العقلية في المجتمع ، التي تجمع لديها المعارف التي يحرم منها أفراد الشعب . فالعمرفة هي مصدر القوة ، حتى منذ خمسة آلاف سنة .

• كان الكاهن بالنسبة للعامة ساحراً ، يعلم كل شيء ويستطيع أن يفعل أي شيء . وهكذا شكل طبقة خاصة لا تشرك أحداً في معارفها . كانوا هم الذين يتدعون آلهة قدماء المصريين ، يعلنون ميلاد الآلهة ووفاتها ، يدمجون إلهين معاً ويطلقون على الإله الجديد اسمًا جديداً .

ولكي يدعم الكهنة مركبهم ، كانوا يسعون إلى مضاعفة معارفهم وتنميتها .. تلك المعارف التي لم تكن مصدر دهشة للمصريين القدماء فقط ، بل ما زالت حتى اليوم تدهشنا . وقد وصلتنا المعلومات عن أوضاع الطب والسحر في مصر القديمة من سبع أوراق بردى أساسية أكبرها وأشرها بردية ابيرز التي تعتبر مرجعاً طيباً كلاسيكياً كاملاً .

إحدى البرديات تتكلم عن «القوى الإلهية» التي تستقر في مدينة بوباستس «مدينة الموتى» . وكتاب الموتى الديموطيقي يشير أيضاً إلى هذه القوى ، ويتحدث عن «القوى السماوية لمدينة بوباستس التي تصعد من سراديبها» . وترجمة اسم قاضي الموتى في ذلك الكتاب هو «البابستي الذي يصعد من

السراويل

هذه القوى التي يكثر الكلام عنها ، لم نسمع أنها هبت لنجد أحد من الأحياء . لماذا لا يمكن أن يستفيد منها سوى الآلهة أو الأموات ؟ أبسط تفسير لهذا هو أن هذه القوى ذات طبيعة سامة ، يمكن أن تضر بالآحياء بل أنها وضعت في وجه الأحياء لحماية الموتى . إذا افترضنا ، من هذا ، أن الفراعنة كانوا يعتمدون في حماية مقابرهم على مثل هذه القوى .. الا يقودنا هذا مباشرة إلى ظاهرة لعنة الفراعنة .

صورة الإله على الكف

وال يوم ليست لدينا أية معلومات عن المصدر الذي كان الأطباء القدماء يستمدون منه معارفهم وفنونهم ، مما يؤكّد أنها كانت من المعارف السحرية للغاية التي يتم نقلها إلى الآخرين بعد اتخاذ كافة الاحتياطات التي تمنع تسربها لل العامة . فنحن لم نسمع عن مدارس للطب إلا في العهد الأخير من حكم الفراعنة . مثل المدرسة التي افتتحت في سايس خلال حكم داريوس الأول حوالي سنة ٥٠٠ قبل الميلاد ، لكنها في تعليمها لا تشارك في شيء مع الممارسات الطبية الفرعونية .

ومصر لم تعرف المستشفيات طوال سنوات المملكة القديمة وحتى نهاية المملكة الحديثة فنظام المستشفيات لا يتفق مع الطبيعة السحرية للطب المصري القديم . كان الطبيب أو الساحر يستدعى إلى البيت ، فيدخله في موكب خاص له مراسيم خاصة . ذلك أن الطبيب كان ينظر إليه باعتباره صانع المعجزات القادر على كل شيء .

ولقد عرف أطباء مصر القديمة ثلاثة طرق للعلاج : الجراحة والعقاقير والسحر . وكان الطب الجراحي يتضمن إجراء العمليات الجراحية . مثل تجحير العظام والمفاصل ، وربط الجروح ، مع معرفة بأسس التعقيم والتطهير ، العظام المكسورة كانت توضع في جبائر ، وكانت التغذية الصناعية تم بواسطة أنابيب من الغاب أو البوص مغلقة بالحرir . بل إنهم عرّفوا استخدام الكوبري للأسنان . كانت الأسنان القديمة توضع في الفتحة بين الستين السليمتين ، وتثبت بسلك من الذهب .

أما العلاج بالعقاقير ، فقد كان يتضمن وصف العصير ، والراهم ، والمساحيق ، بل وتضمن علاجهم استخدام اللبوس أو التحميلة وكانت توصف للمريض أيضاً بعض الأعشاب ، يحرقها ويستنشق دخانها . وكانت تعليمات تعاطي الأقراص والعقاقير التي يجهزها الطبيب المصري القديم ، لا تختلف كثيراً عن التعليمات الصيدلية المعاصرة ، « يؤخذ مرتين يومياً » أو « يؤخذ قبل النوم » .

اما السحر فقد كان عنصراً أساسياً في الممارسات الطبية بمصر القديمة ، حتى بالنسبة للعلاج بالجراحة أو العقاقير . وقد توصل بعض الدارسين إلى كشف جانب من الخدع التي أرست في وعي الناس الاعتقاد الراسخ في السحر ، وعرفوا أساسها الطبي على سبيل المثال ، يرسم الطبيب القديم أو الساحر صورة أحد الآلهة على يد المريض الذي يعاني من الألم أو التسمم ، ثم يطلب من المريض أن يلعق الرسم . صورة الإله هذه كانت في الغالب ترسم بمحلول أحد العقاقير المناسبة ، فإذا شفي المريض نتيجة لتعاطيه ذلك العقار ، فالفضل في ذلك يعود إلى الإله الذي رسمت صورته على اليad .

كسر الجوار الفخارية

في مصر القديمة ، كانت هناك هوة واسعة في التعليم ، صفة ثقافية واجتماعية محددة ، تقابلها جماهير واسعة أمية غير قابلة للتعامل مع الفكر العلمي ، وتغيل في استجابتها إلى السحر . لذلك فإن مكتبات الفراعنة كانت تضم كتب السحر التي كان يطلق عليها كتب الحكمة ، جنباً إلى جنب مع المراجع التقليدية والكتب الطبية .

يقول الباحث أدolf ايرمان انه حتى المتعلمون من قدماء المصريين كانوا يكتون كل تقدير وتجليل لمؤلفي كتب الحكمة هذه ، وينظرون إليهم باعتبارهم «آلهة أرضيين» ، أو «آلهة حكمة» . والمراجع السحرية كانت توجد في جدار بالقرب من موبياء البيت ، وقد زعم أحد القسسين أنه عثر على مرجع سحري يضم العديد من الأسرار في قبر أحد الحيوانات ! . وقدماء المصريين كانوا لا يطلقون لقب كاهن إلا على من يحفظ هذه الكتب السرية المقدسة عن ظهر قلب .

والحدود بين السحر والخرافة من ناحية ، والمعرفة العلمية من ناحية أخرى تكون في الأغلب مائعة ومختلطة . ففي الملكة الوسيطة كان يصدر تقويم شهري ، يشير إلى اليوم الثامن من الشهر باعتباره أفضل الأيام ، واليوم التاسع باعتباره أسوأها ، واليوم الثالث باعتباره يوماً متعدلاً بين الحدين . وفكرة أن بعض الأيام تكون سعيدة والأخرى غير سعيدة ، هي أقرب ما تكون من النظرية الحديثة عن الإيقاع الحيوي للإنسان «بيوريزم» .

وإذا كانت نظرية الإيقاع الحيوي «بيوريزم» لم تقبلها الأوساط العلمية

بشكل كامل حتى الآن ، فإن المعرف السحرية كانت تدرس لصغار الكهنة باعتبارها من الحقائق الثابتة . فأوراق البردي التي ترجع إلى المملكة الحديثة ، تقول للدارسين أن اليوم يكون سعيداً أو سيئاً ، وفقاً لما حدث في اليوم المماثل من السنوات السابقة للأمة .

ومع هذا ، فرسم الخطوط الفاصلة ليس سهلاً .. ليس كل ما يتصل بما وراء الطبيعة يمكن أن ينسب إلى السحر . وضع الطعام في مقابر الأموات ليس من السحر في شيء ، كذلك رسم الرسوم التي تصور وقائع الحياة اليومية على جدران المقبرة من الداخل ، وأيضاً تلاوة التراثيل ضمن مراسيم الدفن . لكن السحرة هم الذين أساوا استغلال هذه المعتقدات الشعبية ، حتى يكتسبوا بذلك موضعًا متفوقاً ، يوفر لهم المكانة والثروة .

ونحن نجد عالماً من السحر في كل منعطف من منعطفات الحياة المصرية القديمة . فقد كان السحرة يتحكمون في الأمطار والرياح ، ويحمون الناس من الأسد في الصحراء أو التمساح في النيل . كانت هناك رقية خاصة تقال كل صباح لحماية فرعون من أعدائه .

وقد كشفت شقة من الفخار وجدت في طيبة ، إلى أي مدى كان تأثير هذه الرقى والتلاوات السحرية حتى في بداية المملكة الوسطى ، حوالي ألف سنة قبل الميلاد . كانت هذه الشقة هي نتاج لطقس من الطقوس المرعية يسمى «تكسير الأواني» . لقد طلب أحد فراعنة الأسرة الحادية عشرة كتابة أسماء أعدائه وحرفها على عدة جرار وأوان فخارية . قائمة أسماء الأعداء تضمنت «باكواي حاكم أوباتس وجميع أقاربه ، وكل سكان كوش وميجوروشءات ، وكذلك كل حلفائهم الأقوىاء وأصدقائهم .

بدأت هذه التصرفات الغريبة ، بخط السير الذي اختاره ، وبالسرعة العالية غير العادلة التي سار بها ، وبطريقه في طلب النجدة ، ثم بارجائه اعلان خطة النجاة الى آخر لحظة .

لقد كان على متن الباخرة تيتانيك ٢٢٠٠ راكب ، و٤٠ طنا من البطاطس ، و١٢٠٠ زجاجة مياه معدنية ، و٧٠٠ جوال من البن ، و٣٥٠٠ بيضة ، ثم .. موبياء مصرية ! . موبياء اراد لورد كانترفيل أن ينقلها من الجبل إلى نيويورك .

كانت الموبياء للكاهنة التي شاع صيتها أثناء حكم منحتب الرابع ، الفرعون الذي اشتهر باسم اخناتون . وقد عثر على قبرها بتل العمارنة ، في معبد صغير بني خصيصاً لهذه الكاهنة باسم « معبد العيون » .

كانت موبياء الكاهنة عند اكتشافها مزودة بالتعاونيد والتلائم المعهودة . ومن بين هذه التعاونيد ، تعويذة عليها رسم الإله او زيريس ، وقد كتب عليها « أفيقي من هذه الغيبة التي ترقددين فيها ، فنظرة من عينيك كفيلة بالاتصار على كل ما ارتکب ضدىك ». وجدت التعويذة تحت رأس الموبياء ، فهل يعني هذا أنه ما يقى من جسد الكاهنة المصرية القديمة يتمتع بنوع خاص من الجماية ؟

داخل الباخرة تيتانيك ، كانت الموبياء موضوعة في تابوت خشبي . ونظرأ لقيمتها الكبرى ، لم يتم حفظها في مخازن الباخرة الكبيرة ، بل وضعت في مكان أمن ، خلف حجرة قيادة الباخرة . ومن المعروف أن العديد من العلماء الذين تعاملوا مع الموبياء ، ظهرت عليهم علامات واضحة من التشويش العقلي ، فهل نظر كابتن سميث في العينين المشعتين

«ولكن .. إذا لم تقدره إلى السفينة ، فإنه (أي الميت) سيمزق خصل
شعرك المجندة ، كما تمزق البراعم على شاطئ البحيرة ..» .
هكذا ، لا يبدو غريباً على كاهن يحمل كل هذه المراة وكل هذا
الاستيء لآهته ، ان يتوجه إلى العلم ليساعدوه في استعادة مكانته ولا شك
أن التعرف على طبيعة علم هؤلاء الكهنة ، سيلقي ضوءاً على ما نطلق عليه
اسم «لعنة الفراعنة» .

سِلَاحُ الْجَرَاثِيم

في ٣ نوفمبر ١٩٦٢ ، عقد دكتور عز الدين طه ، الأستاذ بجامعة القاهرة مؤتمراً صحفياً ، الأمر الذي لا يلتجأ إليه عادة رجال العلم الأكاديميون ، لا في مصر ولا في خارجها . لكن أستاذ علم الحيوان كانت لديه أنباء علمية مثيرة يريد أن يكشف عنها . لقد أعلن الأستاذ الجامعي أنه قد توصل إلى سر لعنة الفراعنة ، أو هو على الأقل قد وصل إلى أحد أسبابها .

على مدى زمن طويل ، قام دكتور عز الدين طه بالكشف الطبي على عدد من رجال الآثار والعلميين في متحف الآثار المصرية القديمة ، واكتشف أن الكثير منهم كان يعاني من فطر معين يسبب التهاب الجهاز التنفسى . وكان الأثريون قد لاحظوا منذ وقت طويل تلك الأعراض الغريبة ، وأطلقوا عليها اسم «الكحة القبطية» ، والتي كانت تظهر على شكل طفح جلدي . مع إحساس بصعوبة التنفس ، لكن الأمر لم يحظ باهتمام كبير ، رغم أن تلك الأعراض كانت تظهر فقط على أولئك الذين يتعاملون بشكل مكثف مع أوراق البردى المصرية القديمة .

وقد أوضح دكتور طه خلال مؤتمره الصحفى بمعهد الميكروبولوجي بجامعة القاهرة ، وجود سلسلة من العناصر المعدية الخطيرة ، من بينها الفطر الذي يطلق عليه «اسبيرجيللاس نيجر» . قال دكتور طه إن ذلك الفطر

قادر على مواصلة البقاء في الموميات وحجرات الدفن والاهرامات على مدى ثلاثة أو أربعة آلاف سنة .

أعلن دكتور عز الدين طه في مؤتمر الصحفى : هذا الاكتشاف قد وضع نهاية للخرافات التي سادت عن موت بعض المكتشفين الذين عملوا في المقابر القديمة ، نتيجة لنوع من اللعنة . ذلك لأنهم كانوا ضحايا مرض لحقهم أثناء عملهم . قد يكون البعض ما زال عند إيمانه بأن لعنة الفراعنة يمكن أن ترجع إلى بعضقوى الخارقة للطبيعة ، لكن هذا مجاله قصص «الجنيات الخرافية» . وختم كلامه قائلاً إن المضادات الحيوية قادرة على إبطال مفعول لعنة الفراعنة .

لكن دكتور عز الدين طه عاد فاستدرك قائلاً إن اكتشافاته التي توصل إليها تحت عدسات الميكروسكوب الإلكتروني ، قد لا تكون الحل الكامل للغز لعنة الفراعنة . واعترف انه من الممكن ألا تكون هذه العدوى ، السبب الوحيد لوفاة العديد من الأثريين والعاملين في مجال الآثار .

لقد كان من الممكن أن تؤدي بحوث دكتور عز الدين طه إلى المزيد من النتائج العلمية المفيدة ، لو لا أن الأستاذ الباحث نفسه وقع ضحية للعنة الفراعنة التي أنكرها ، بعد المؤتمر الذي عقده بوقت قصير .

حدث ذلك في الطريق الصحراوي بين القاهرة والسويس . كان دكتور عز الدين طه يقود السيارة ومعه إثنان من العاملين تحت إشرافه ، يتجهون إلى السويس . على بعد ٧٠ كيلومتراً من القاهرة ، انحرفت سيارة دكتور عز الدين طه لتصطدم بسيارة قادمة من السويس . وقد توفي دكتور عز الدين طه ومن معه على الفور ، بينما كانت جروح ركاب السيارة الأخرى

خطيرة . لقد أثبت التشريح الذي أجري على جثمان الأستاذ الراحل ، أن سبب الحادث هبوط في القلب .

اللعنة .. والجرائم

ولا شك ان إرجاع لعنة الفراعنة إلى الإصابة بعذوى جرثومة ما ، يلقى استحساناً بين من يحاولون كشف لغز لعنة الفراعنة من العلماء ، مما جعل الكثير منهم يميل إلى الأخذ بهذا التفسير .

في أكتوبر عام ١٩٥٦ ، قام دكتور جون ويلز ، العالم الجيولوجي بجنوب أفريقيا ، بالهبوط إلى مغارات الجبال الروidisية المتعددة تحت الأرض . لم يكن لديه ساعتها علم عن الخطر المميت الذي يتعرض له . كان هدفه من هذه الزيارة هو اختبار الاستخدامات العملية الممكنة لفضلات الخفافيش . فقد كانت الفكرة السائدة انه بالإمكان الاستفادة من آلاف الأطنان من فضلات الخفافيش المتراكمة داخل المغارات كمحض وسماد في الزراعة .

في أحد الكهوف التي تمتنن ١٥٠ متراً تحت الأرض ، رأى دكتور ويلز مشهدًا غريباً . ذات مرة ، تبين أن سقف الكهف الأسود عبارة عن خلية تتكون من عشرة آلاف خفافش ، تترافق متراحمه ، ينحشر بعضها في البعض الآخر . فأسرع ويلز يغادر الكهف .

بعد هذا بعده أيام ، شكا دكتور ويلز من عسر هضم ، وألام في العضلات ، وحمى شديدة . أرجع التشخيص الطبي المبدئي هذه الأعراض إلى ذات الرئة أو الالتهاب البلوري . لكن العلاج المبني على ذلك التشخيص

لم يؤد إلى تحسن في حالته . وهكذا جرى نقل ويلز إلى مستشفى جيوفري في بورت إليزابيث .

عندما قام مدير المستشفى دكتور دين بالكشف على المريض ، تذكر أن الأطباء الأميركيين قد اكتشفوا مؤخراً مرضًا شائعاً بين المستكشفين الذين يعملون في كهوف الانكا بيرو . أرسل دين إلى أمريكا عينة دم من الجيولوجي المريض الذي كانت حالته قد ساءت في ذلك الوقت ، فجاءت نتيجة التحليل لتوكيد تشخيص دكتور دين . كان جون ويلز يعاني من المرض الذي يطلق عليه الاسم الطويل « هيستو بلازموسيس » . وهو مرض يتسبب فيه القطر المعدني الذي يتموّل بين فصّلات الخفافيش وبعض المواد المتعفنة .

أنقذت المضادات الحيوية حياة العالم الجيولوجي ويلز . لكن دكتور دين بدأ يتساءل : ألا يتحمل أن يكون هذا المرض هو المسؤول عن المئات المحيرة التي تتصل بمقابر الفراعنة ؟

مرض الأنفاق

بينما كان الأطباء الأوروبيون يدرسون هذه الحالة ، تذكر مؤرخو الطب من بينهم الطواهر الغربية المماثلة التي جاءت نتيجة لمرض شاع بين العاملين في بناء نفق سانت جوتار . وأدخلت في الاعتبار حالات مماثلة في بلجيكا وفرنسا ، أطلق عليها « أنيميا المعدين » . لقد ظهرت نفس الأعراض على عمال حفر الأنفاق وعمال المناجم ، الضعف والأنيميا . وقد مرت أوقات عانت فيها صناعة التعدين من كثرة العمال الذين يقعون صرعى « مرض

الأنفاق» . وكانت مستشفيات سويسرا تزدحم بضحايا ذلك المرض ، مما جاً الأطباء إلى تحويل بعض الحالات إلى المستشفيات الإيطالية .

وأول إشارة لسبب المرض جاءت من طبيب سويسري اكتشف بيض الانكلستوما في فضلات الإنسان ، كما وجدت دودة الانكلستوما بكثرة في فضلات عمال المناجم . وعندما أجري مسح صحي شامل للعمال الصناعيين الألمان ، اكتشفت حالات عالية من الأنيميا .

فهناك غذتان سامتان بالقرب من رأس دودة الانكلستوما ، تفرزان مادة كاوية . وسموم هذه الغدد تصيب الجهاز الدوري للضحية من خلال الأوعية الدموية المغوية ، وتخرّب كرات الدم الحمراء عن طريق إذابة ما بها من هيموجلوبين .

هذه الطفيليات قد تكون تفسيراً آخر لللعنة الفراعنة . لكن هذا التفسير لا يشمل حالات الوفاة المتكررة التي أصابت علماء الآثار ، فرغم أن ديدان الانكلستوما تصيب الجسم بضعف شديد ، إلا أنه لم يسمع أنها أدت إلى الوفاة .

كليوباترة والزهرة المسمومة

الاحتياج كبير إذن في أن الآثريين قد أصيبوا بالطفيليات خلال عملهم الطويل تحت الأرض . لكن إذا دخلنا في الاعتبار أن لعنة الفراعنة كان المقصود بها حماية مقابر الملوك فلا نتصور أن يعتمد في هذا على تلك الطفيليات . ومن ثم ، فالنظيرية التي تكسب انصاراً في هذا المجال هي نظرية الاعتماد على السمو .

فالسموم قديمة قدم الجنس البشري . ومن المعروف أن مينا ، أول فرعون لمصر ، كان يزرع النباتات السامة حوالي سنة ٢٠٠٠ قبل الميلاد . ونحن نعرف أنه في عهود تالية استخدم قدماء المصريين الأفيون والشوكران والبنج الأسود والزرنيخ . بل انهم عرروا حامض البروسيك الذي كان يستخدم في تنفيذ أحكام الإعدام عند الإغريق منذ ٢٥٠٠ سنة .

ومن المعروف أن كليوباترة كانت خبيرة في خلط السموم . وكانت تجرب سعومها بصفة منتظمة على الأسرى . وكان حبيبها مارك أنطونيو يخشى خبرتها تلك ، فلم يكن يأكل مما تقدمه إليه كليوباترة إلا إذا ما تذوق الطعام قبله شخص يثق به ، حتى يتأكد من خلو الطعام من أي سموم ، الأمر الذي كانت كليوباترة تعتبره إهانة لها .

وكان تصدي كليوباترة لعدم ثقة حبيبها فيها دراماتيكياً . ذات يوم ، تناولت زهرة كانت مثبتة في شعرها ، وبدلال غمضتها في كأس الخمر الخاصة بمارك أنطونيو ، كحركة إغراء وأغواء . وعندهما رفع الكأس إلى فمه ليشرب منها ، خطفت منه كليوباترة الكأس ، وطلبت إدخال أحد الأسرى ، وأعطته الكأس ليشربها . وما أن شرب منها الأسير حتى سقط ميتاً . فنظرت كليوباترة إلى أنطونيو نظرة متصرة وهي تقول «لقد سمت الزهرة ! . أردت فقط أن أثبت لك قدرتي على قتلك بالسم إذا أردت ، برغم كل الاحتياطات التي تخذلها ... » .

سر الضيقدة القبيحة

والسر في قلة معلوماتنا عن معارف قدماء المصريين في مجال السموم

وتحضيرها ، هو أن ذلك العلم كان من العلوم السرية جداً ، يتناقله الكهنة والسحرة ، ويدرسونه للقلة المختارة . ومع هذا ، فما وصل إلينا يفيد أن قدماء المصريين كانت لديهم معرفة واسعة بالسموم .

ومن المعروف أن السم الذي تفرزه أنواع معينة من العقارب التي تعيش في شمال أفريقيا والهند ، يكون قادراً على قتل الإنسان .. وتنظر آثار هذا السم على شكل تقلصات في العضلات وشلل بالجسم ، وضعف في النبض ، وصعوبة في التنفس . وقد عرف قدماء المصريين كل هذا . وفي أوراق البردي الطبية «اييرز» ، نجد تحذيراً من عواقب لدغة العقرب . كما تصف هذه الأوراق علاجاً للدغة العقرب يدخل فيها العسل وفضلات سيد قشطة ! ..

ثم هناك الصنادع الجبلية «العلجوم» قد يبدو غريباً أن يجعل منها قدماء المصريين حيواناً مقدساً رغم كل قبحها ، ورغم ما عرف عن المصريين القدماء من حس جمالي سليم . لكن هذا السر لم يرفع عنه النقاب إلا في خمسينيات هذا القرن عندما اكتشف الصيدلي السويسري ، الأستاذ كوتومير من جامعة بازل ١٢ نوعاً مختلفاً من السموم في التنوء الموجود خلف أذني هذا النوع من الصنادع . فلعل هذا هو السر في الاحترام الذي أولاه قدماء المصريين لذلك الحيوان القبيح .

الذبابة الاسانية

ورغم أن أغلب السموم تفعل فعلها عند الوصول إلى دم الضحية أو عند دخول فها ، فهناك أنواع من السموم تكون فعالة بمجرد اللمس ،

أو عن طريق الاستنشاق عند التنفس .

هناك مثلاً ما يسمى «الذبابة الاسپانية» ، هذه الحشرة لا يزيد طولها على نصف بوصة ، وتفرز نوعاً من السموم يؤثر على الإنسان إذا ما وصل إلى الجلد من الخارج . والذبابة الاسپانية عندما تجف ، تحفظ بحالي نصف ما بها عادة من سم ، إذا لامست ذرات مسحوقها بعد أن تجف جلد الإنسان أحدثت به فقاقع بها سائل ، وأدت إلى التهاب الأغشية المخاطية .

كما أن بعض النباتات في أمريكا الجنوبية تحدث نفس التأثير السام عند استنشاق الهواء القريب منها . وفي صيف عام ١٩٧٢ وصلت إلى ألمانيا شحنة من العقود الأفريقية المصنوعة من بعض أنواع الحبوب السوداء والقرمزية وبعض ثمار الأشجار لها لون مرجاني ، لكن المحكمة البافارية أصدرت حكماً ضد عقود الزينة هذه ، وحضرت استخدامها ، فقد تبين أن استنشاق هذه الحبوب والثمار يؤدي إلى الوفاة .

من هنا ، لا يكون ضرورياً أن يتاثر علماء الآثار بالسموم الموجودة في المقابر ، فقط عند دخول هذه السموم إلى الجوف أو وصوها إلى الدم ، في بعض السموم تؤثر بمجرد أن يحتك بها الجلد ، عندما تنفذ من حالته وتتعلل فعلها .

وبعض العلماء يقول إن المقابر يتحمل أن تكون قد زودت بمصادر للسموم ، تؤثر على الإنسان بمجرد استنشاق هواء المقبرة . ففي العصور الوسطى شاع أسلوب تسميم البشر عن طريق الاستنشاق ، عندما كانوا يغمسون قتيل القتليل في مادة الرؤنيخ ، وبمجرد اشعال الفتيل ، يصلر

منه الدخان القاتل . ومن المعروف أن شخصيات كثيرة كبيرة تم التخلص منها بهذا الأسلوب ، مثل البابا كلمنت السابع عام ١٥٣٤ ، والإمبراطور النمساوي ليوبيلد الأول عام ١٧٠٥ . فهل وضعت مثل هذه القناديل القاتلة في حجرة الدفن المحكمة للفراعنة ، واسعلت قبل إغلاق المدفن ؟ ..

الفجل والبصل

ورغم أن قدماء المصريين لم يعرفوا شيئاً عن البكتيريا ، إلا أنهم كانوا بلا شك على علم بآثارها الفسيولوجية . فقد تحدث هيرودوت عن « النباتات السحرية » التي كان قدماء المصريين يستخدمونها . وبالدراسة تبين أن هذه النباتات التي اهتم هيرودوت بالحديث عنها لم تكن غير البصل والفجل والثوم ! ..

فن المعروف أنه أثناء بناء المهرم الأكبر ، كان الفراعنة يوفرون مئات الآلاف من العمال المسخررين لبناء المهرم مددأً لا ينفذ من الفجل والبصل والكرات . وكانت غايتهما من هذا تفادي انتشار الأوبئة وسط ذلك التجمع البشري الهائل . فأي وباء كان كفياً في ذلك الوقت بالقضاء على معظم العمال ، نتيجة لتجمعهم .

ومنذ وقت ليس ببعيد ، اكتشف العلماء أن هذه النباتات تحوي قدرأً فعالاً من المضادات الحيوية التي تزيد مقاومة الجسم للعديد من الميكروبات والجراثيم . ويشير هلموت بوشار في كتابه « العقاقير العجيبة » إلى أنه في عام ١٩٤٧ استطاع عمالان ألمانيان أن يستخلصا من بنور الفجل مادة قابلة للذوبان في الماء لها مفعول قوي في القضاء على العديد من الميكروبات .

وبعد ستة واحدة من هذا ، أثبتت عالمان سويسريان أن هذه المادة التي أطلق عليها اسم «رافانين» لها تأثير كبير على البؤرات الصدبية والميكروبات . كما اكتشفاها أيضاً في عصير العجل والكرات والبصل .

سم الميت والعسل

كما قلنا ، لم يعرف قدماء المصريين شيئاً عن البكتيريا ، تحت اسمها هذا أو تحت أي اسم آخر ، لكنهم عرفوا بذلك آثارها وبعض أساليب مواجهتها . فهم قد عالجو العديد من الأمراض الجلدية وأمراض الكلي والمعظم والدفتيريا وتسمم الدم والحمى القرمزية باستخدام المواد والأعشاب الطبيعية . ومن المفروض أن علم الصيدلة والسميات بلغ أوجاً عالياً في الإمبراطورية المصرية القديمة . ولقد أضاف أمحوت وزير الملك زoser إلى ذلك الرصيد اضافات كبيرة .

وأكثر ما كان يشاهده قدماء المصريين من بين السموم ما أطلقوا عليه اسم «سم الميت» وكانت يشيرون بذلك إلى السموم التي يفرزها الجسم أثناء تحلهه بعد الوفاة . وقد ورد في أوراق البردى ما يفيد أن أطباء مصر القديمة كانت لديهم وسائلهم «للخلص من السموم التي تنتشر في جسم الميت» ، وكانتا يعتمدون في ذلك على الزيت والعسل وفضلات القيبات الصغيرات والقطط والحمير والخنازير .

وقد نظر إلى مثل هذا ببعض السخرية ، لكن الثابت أن هذه العناصر تحتوي على الأجسام المضادة التي تقاوم الكميات الصغيرة من السموم التي يمكن أن تصل إلى جوف الإنسان كل يوم . والسؤال المطروح

هل كانت هذه الوصفات أو العلاجات قادرة على إبطال مفعول السموم المميتة التي تتبع عن تعفن البروتينات ؟ . والسؤال الأهم هو : هل يمكن أن تحفظ السموم التي في المقابر بمعظمها على مدى القرون ، بل وعلى مدى آلاف السنين ؟

الموميات السوداء

الذي لا شك فيه أن السموم العادية تفقد تأثيرها بفعل الضوء والهواء والتعرض للشمس بعد عدة سنوات . لكن السموم القوية تحفظ بمعظمها لعدة قرون ، خاصة إذا كانت محفوظة في فراغ محكم لا يتسرّب منه أو إليه الهواء . ومقابر الفراعنة الصخرية وحجرات الدفن بالاهرامات ، تعتبر معامل تفريغ مثالية للبكيريا . والذي يفرق بين أنواع البكيريا ، هو نظام تفسها . معظم البكيريا تتغذى بمواد ذات أصل نباتي أو حيواني : كالدهون والكريوهيدرات والبروتينات . وظاهرة التفحّم أو الاحتراق التي نلاحظها على أغلب الموميات الملكية تجيء نتيجة للعمليات البكتريولوجية . فتحلل الدهون والزيوت والراتنج الذي يغطي المومياء ، يولّد طاقة حرارية ، تقود إلى تضخم المومياء ، وقد تسائل الأثريون على مدى الأجيال عن سر اللون الأسود الذي تظهر به المومياء الفرعونية ، والإجابة عن هذا السؤال تلخص في كلمة واحدة .. البكيريا .

لكن .. كم يمكن أن يطول عمر البكيريا ؟ وهل تظل محتفظة بخصائصها المميتة على نفس الدرجة من القوة على مدى آلاف السنين ؟ . هل يمكن أن تكون لعنة الفراعنة ناتجة عن تلوث بكتريولوجي متعمد في

المقابر الفرعونية ، بقي على قوته لآلاف السنين ؟

علماء الكيمياء والبكتيرiology يعتقدون أن هذا ممكن ، ويصلح تفسيراً للعنة الفراعنة . فهناك أنواع من البكتيريا يمكن أن تعيش لعدة قرون ، إذا ما لقيت الظروف المواتية . كما أن هناك أنواعاً أخرى من البكتيريا في جسم الإنسان لا تصبح خطيرة إلا بعد الوفاة ، عندما تبدأ في إفراز سمومها التي تهدد الأحياء بالعديد من الأمراض وبخاصة الالتهاب السحائي . كما أن بعض أنواع البكتيريا التي تعيش على الموتى تسبب مرض الدفيريا .

هذه السموم التي تفرزها البكتيريا النامية على الموتى الفرعونية ، ونتيجة لظروف انضباطها داخل الحيز المحدود المغلق ، للمقبرة المحكمة الإغلاق ، تكون أشدية بقبيلة الجراثيم التي تنافس الدول على صناعتها لمواجهة حرب الجراثيم المحتملة .

ولقد عرف المصريون القدماء نوعاً من سموم الأعصاب . فقد كانت مصر قد يمّاً مخزننا أو شونة غلال العالم . لذلك فقد عرف قدماء المصريين ما يسمى «أرجوت» أو عفن الجاودار ، الذي كان يسبب بعض الأمراض ، منها مرض «النار الباردة» وأعراض هذا المرض تظهر على شكل هرش شديد في الجسم وإحساس بالخذر في الأصابع ، وخمود الجسم ، مع تقلص في الأعضاء يصل أحياناً إلى الشلل وغياب الوعي .

فهل لنا أن نستنتاج إمكان استخدامهم مثل ذلك الفطر لحماية مقابر فراعتهم . كان يكفي الكهنة أن يضعوا قدرأً كافياً من هذا الفطر أو العفن داخل المقبرة ، فما أن يدخل اللصوص إليها ، حتى يخرجوا منها وقد ظهرت

عليهم الأعراض التي ذكرناها ، وراحوا يتحدثون عن اللعنة التي تلحق بكل من يقتسم المقابر الفرعونية .

حورمحب يخاف !

يتساءل فيليب فاندبرج ، مؤلف كتاب «لعنة الفراعنة» هل واجه فرعون العسكري حورمحب مثل هذه المحنـة عندما استولى على عرش مصر ، وعمـد إلى تغـير كل ما تركه أسلافه لتخلـيد ذكرـاهـم ونـهب كـنـوزـهـم ؟ هل هـذا هو السـبـب الذي جـعلـه يتـرـاجـع عن اقـتـحـام مقـبـرة توـتـعـنـخـآمـونـالـلـيـثـةـ بالـذـهـبـ ؟ ولـاـذـاـ حدـثـ ذـلـكـ ؟ .. هلـ عـلـىـ سـبـيلـ التـورـعـ ؟ .. لاـ أـظـلـ ذـلـكـ . إذاـ كانـ قدـ خـشـيـ شـيـئـاـ ، فـلـيـسـ إـلاـ قـوـةـ سـحـرـ الـكـهـنـةـ الـدـيـنـ خـتـمـواـ المقـبـرةـ ، والـدـيـنـ لـاـ رـيـبـ قدـ اـسـتـخـدـمـواـ لـحـمـاـيـتـهـاـ السـمـومـ أوـ مـزارـعـ الـبـكـرـيـاـ وـالـجـرـاثـيمـ ، أوـ بـعـضـ الغـازـاتـ السـامـةـ ..

ويـعودـ فـانـدـبـرـجـ ليـتسـاءـلـ ، لماـذاـ وـقـفـ حـورـمـحـبـ مـوقـفـ العـاجـزـ أـمامـ تلكـ المقـبـرةـ ؟ لقدـ كـانـتـ عـلـاقـةـ بالـكـهـنـةـ وـطـيـلةـ ، وـكـانـتـ لـدـيـهـمـ بلاـشـكـ وـسـائـلـهـمـ الـخـاصـةـ الـتـيـ يـمـكـنـ أنـ تـبـطـلـ عـمـلـ الـكـهـنـةـ السـابـقـينـ . كماـ أنـ حـورـ مـحـبـ لمـ يـكـنـ لـيـمـنـعـهـ مـنـ الـوصـولـ إـلـىـ كـنـوزـ توـتـعـنـخـآمـونـ مـثـلـ هـذـاـ السـبـبـ . لقدـ كـانـ باـمـكـانـهـ أـنـ يـضـحـيـ بـعـشـراتـ أـوـ حـتـىـ بـمـئـاتـ الـجـنـودـ الـذـيـنـ سـيـوـكـلـ إـلـيـهـمـ أـمـرـ اـقـتـحـامـ المقـبـرةـ ، دونـ لـحـظـةـ تـرـددـ وـاحـدةـ . إنـ اـمـتـاعـ حـورـ مـحـبـ عنـ اـقـتـحـامـ مقـبـرةـ توـتـعـنـخـآمـونـ ، يـدـفـعـنـاـ إـلـىـ الـاعـتـقادـ بـأـنـ المقـبـرةـ كـانـتـ مـزـودـةـ بـنـظـامـ أـمـنـ خـاصـ ، منـ حـورـ مـحـبـ مـنـ خـوـضـ هـذـهـ المـغـامـرـةـ ، وـأـخـافـ لـصـوـصـ الـقـابـرـ بـعـدـ ذـلـكـ .. نـظـامـ عـلـيـنـاـ أـنـ بـحـثـ عـنـ سـرـهـ ، فـفـيـ مـثـلـ ذـلـكـ السـرـ يـكـنـ حلـ لـغـزـ لـعـنـةـ الـفـرـاعـنـةـ .

الإشعاعاتُ القاتلة

في مدافن شلالات إيداهو بأمريكا قبر غريب يحمل أسماء ثلاثة رجال . إلى جوار القبر لافتة كتب عليها « اخترس .. مواد اشعاعية ». وهذه المواد الاشعاعية عبارة عن جثث ثلاثة رجال ماتوا ميتة مرعبة في ٣ يناير ١٩٦١ .. وعلى وجه الدقة في تمام التاسعة والدقيقة الواحدة مساء ، عندما اختل عمل المفاعل الذري التجاري (س ل - ١) التابع للمركز التجاري للجيش الأمريكي بمنطقة شلالات إيداهو . ورغم أن العطب لم يستمر أكثر من جزء من عشرين ألف جزء من الثانية ، فإن المفاعل الذري خلال ذلك الزمن الشديد القسر ، غطى المنطقة كلها بالإشعاعات النزية . لحظتها انطلقت صفارات الإنذار ، والمعتمت الكشافات الدوارة التي فوق عربات الطوارئ ، وصدر الإنذار الأول : إنذار الإشعاع النزري .

بعد ذلك بخمسين دقيقة ، بدأ أول فريق إنقاذ عمله ، يرتدي أفراده الملابس الواقية من الإشعاع ، ويتوعدون بأجهزة قياس درجة الإشعاع . انطلق الفريق إلى جوف المفاعل النزري ، بعد أن أعلن عن فقد ثلاثة رجال من رجال الجيش الأمريكي العاملين في المفاعل الذري « س ل - ١ » . قالت التقديرات الأولى إنه إذا ما كان الرجال ما زالوا في داخل مبني المفاعل النزري فلا ريب أنهم قد فارقوا الحياة .

في الجادية عشرة إلا ربيع ، دخل أفراد فريق الإنقاذ بملابسهم البيضاء القضية الواقية من الإشعاع إلى داخل المفاعل الناري ، فوجدوا رجلين ينطزان على الأرض . كان أحدهما ما زال على قيد الحياة ، وعندما جرى نقله إلى خارج المبني كان ما زال يتحرك ، لكنه مات قبل أن يصلوا به إلى عربة الاسعاف .

أما الرجل الثاني فلم تظهر عليه أي علامات الحياة ، لذا فقد بقي جثمانه حيث هو لمدة يومين . ولم تبدأ محاولة الوصول إلى جثمان الرجل الثالث إلا بعد أسبوع كامل فقد كان في عمق المفاعل الناري ، ولذا فقد قرر العلماء أن دخول رجال الإنقاذ إلى مركز المفاعل سيكون محفوفاً بالمخاطر ، حتى مع اتخاذهم كل الاحتياطات . وكان الحل هو استخدام ونش آلي يجري التحكم في حركته عن بعد .

كالشبح الغريب ، أخذ الونش طريقه إلى داخل المفاعل الناري ، يتلوى في حركته الشعبانية ، عبر الأبواب الآلية لمبني المفاعل ظل يتراجع ويزحف حتى وصل إلى غرفة التحكم ، ساجباً الجثتين بلسانه وأسنانه إلى خارج المفاعل .

وبنفس الطريقة جرى دفن الجثث الثلاث في مدافن شلالات ايداهو . الونش الآلي يحمل التوابيت الثلاثة المصنوعة من الرصاص السميك إلى الحفرة التي أعددت لدفنتها . وبعد أن تلا القس صلاة قصيرة ، رفع الونش التوابيت الضخمة واحداً بعد الآخر ، وأودعها القبر الكبير ، وتتكلفت ناقلة الاسمنت الواقفة إلى جوار الحفرة ، بدفع كميات كبيرة من الاسمنت ظلت تتدفق حتى غطت التوابيت بطبقة سميكه من الاسمنت .

وحوادث تبرب الاشعاعات الذرية ، الشبيهة بحادثة شلالات ايداهو ، تقتل سنوياً ما يصل إلى خمسة أشخاص . هذا هو ما تعلن عنه الدول ، إلا أن التقدير الحقيقي يتجاوز هذا بكثير ، ذلك لأن الحكومات تعمد إلى إخفاء أخبار مثل هذه الكوارث عادة . على أي حال ، فإن حالات الوفاة المباشرة - نتيجة التعرض للأشعاع تعتبر نادرة . لكن هناك العديد من الحالات التي تحدث فيها الوفاة بعد مرض طويل ، نتيجة للتعرض لقدر من الأشعاع .

الكهنة عرفوا اليورانيوم

وفي عام ١٩٤٩ ، أثار العالم الذري المعروف بروفيسير لويس بلجاريتي دهشة علماء الآثار عندما قال «اعتقد إن قدماء المصريين فهموا قوانين التحلل الذري ، وأن اليورانيوم كان من المسائل المألوفة لدى كهنتهم وحكامائهم .. ومن المحتمل انهم استخدمو الأشعاعات الذرية لحماية أماكنهم المقدسة» .. وقد ساند رأي العالم الذري الكبير ، أن الصخور المحتوية على اليورانيوم ، جرى استخراجها من مناجم مصر الوسطى . هل يعني هذا أن لعنة الفراعنة اعتمدت على حزام قاتل من الأشعاعات؟ .. العالم بلجاريتي لا يستبعد مثل هذا الاحتمال ، ويقول «.. من الممكن أن تكون أرضية المقابر قد غطت باليورانيوم ، أو أن تكون القبور نفسها قد كسيت بصخور مشعة .. مثل هذا الأشعاع يمكن في يومنا هذا أن يقتل إنساناً ، أو على الأقل يؤثر تأثيراً سيئاً على صحته» ..

وأول حديث عن اشعاع اليورانيوم جرى عام ١٨٩٦ ، عندما اكتشف

العالم الطبيعي الفرنسي هنري بكريل أن أملاح اليورانيوم تصدر اشعاعاً شبيهاً بالأشعة السينية . فقبل هذا بستة واحدة كان وهم كونراد رونتجن قد أثبت وجود «ذلك النوع الجديد من الأشعة» ، والتي تحمل اسمه ، على الأقل بين الشعوب التي تتكلم الألمانية . حظي كل من رونتجن وبكريل بجائزة نوبل . ودون انتقاد بلجدهما وإنجازهما العلمي ، يمكننا أن نتساءل : هل كان جهد العالمين الكبيرين في جوهره إعادة اكتشاف لما كان قدماء المصريين قد اكتشفوه واستخدموه من قبل !؟

لم يكن رونتجن أو بكريل يدركان أهمية النتائج التي تترتب على اكتشافهما . وإذا ارتبطت لعنة الفراعنة ولو جزئياً بتأثير الاشعاع فهذا يعني أن قدماء المصريين كانوا يتمتعون بقدر من المعرفة يتتجاوز ما وصل إليه العالمان الحائزان على جائزة نوبل ، ومن الغريب أن العالمين الكبيرين تعاملوا في بداية هذا القرن مع المواد المشعة دون اتخاذ أي احتياطات لاتقاء ضررها .. لقد كانوا ينظران بانبهار إليها وكأنها من الألعاب العجيبة المدهشة . فقد سافر هنري بكريل إلى لندن ليلقى بها محاضرة علمية حول اكتشافاته العلمية ، وكان يحمل في جيب سترته قطعة نشطة من اليورانيوم ! .. وهذا فقد عانى من حروق حادة بحسبه نتيجة لهذا الصرف .

والمقابل المرعب للعنة الفراعنة ، يظهر في واقعة جرت في عشرينات هذا القرن . فبعد قليل من اكتشاف المواد الإشعاعية ومعرفة قدرتها على التوهج في الظلام ، بدأت حركة نشيطة في نيوجيرسي لصاعة قرص الساعة المضيء في الظلام ، أمضت مجموعة من النساء الساعات الطويلة كل يوم يضعن نقطاً صغيرة كعلامات مضيئة على قرص الساعة ، باستخدام

فرشاة صغيرة ومادة مشعة . ولم يظهر أثر ذلك إلا بعد سنتين عندما ماتت أول إمرأة من العاملات نتيجة لالتهابات حادة بالجسم .

ساعتها تنبه العلماء والأطباء للتأثير الخطير الذي يمكن أن تلحظه المادة المشعة بالإنسان ، فاتخذت الاحتياطات لتفادي هذه الاخطار ، لكن على مدى عشر سنوات توفيت على التوالي ٤٢ امرأة من العاملات ، بعد أن أصبن بالسرطان ، كنتيجة مباشرة للتعرض للإشعاع .

وهنا يجب أن نذكر ما أوردناه من قبل ، من أن أكثر حالات الوفاة بين علماء الآثار المتصلين بالمقابر الفرعونية ، لم يتمكن الأطباء من تحديد السبب الحقيقي لها ، وأن العديد من علماء الآثار المصرية القديمة والمستكشفين شكوا من إحساس متزايد بالاجهاض ، كما ظهر على البعض علامات واضحة لخلل في مادة المخ بعد العمل الطويل داخل المقابر .

مأساة الثنين المحظوظ

وتأثير الإصابة بالإشعاع قد يكون بطيئاً ، يغيب على الملاحظ . ومن بين الحالات الواقع المعينة لهذا ، قد يفيينا التأمل الدقيق لحالتين من هذه الحالات ، حتى نصل إلى العناصر المشتركة بينها وبين ظاهرة الوفيات المتكررة والغريبة بين علماء الآثار المصرية .

في أول مارس ١٩٥٤ ، فوجئ مركب الصيد الياباني «الثنين المحظوظ» بأمطار من الرماد المشع تتساقط عليه ، جاءت نتيجة لتفجير ذري أمريكي في جزر مارشال . لقد كان لذلك التفجير اللري التجاريي آثاره الوخيمة . إذ أن جميع بحارة ذلك القارب ، والبالغ عددهم ٤٢ بحاراً ، أصيبوا

بالأثر المدمر للأشعاعات . أحد البحارة ، الصياد كابوجاما البالغ من العمر أربعين سنة ، توفي بعد ستة أشهر من تعرضه لذلك الرماد الذري . أقر الأطباء الذين أشرفوا على علاجه ، أن السبب الأساسي للوفاة كان الاشعاع الذري الذي تعرض له ، أما السبب المباشر فكان انهيار الجهاز المنوي ، نتيجة لوصول الاشعاع إلى الكبد . لقد انكمش كبد البحار كابوجاما فأصبح يزن ٨٢٠ جراماً ، وكان وزنه الطبيعي يصل إلى ٢٢٠٠ جرام . وقال الأطباء إن هذا الانكماس الذي طرأ على الكبد أصاب الرجل باليرقان « مرض الصفراء » . وهذا بدوره قاد إلى تأثيرات ضارة على القلب والكلى .. فقد أعقب هذا نزيف في الكلى وإصابات في البنكرياس .

ولقد رأينا فيما سبق كيف أن معظم رجال الآثار المصرية القديمة شكوا هم أيضاً من الإحساس بالإجهاد الشديد قبيل وفاتهم بقليل .. وفي كثير من الأحيان أرجع الأطباء الوفاة إلى « مرض غامض » ، ولم تتضمن تقاريرهم سيماً محدداً واضحاً للوفاة ، وهذا يكون من حقنا افتراض إصابة الضحايا باشعاع ذري أو بمادة مشعة . وحقيقة أن أثر العمل داخل المقابر الفرعونية يتباين من شخص إلى آخر ، تقابل حقيقة أن أثر الاشعاع يتباين من شخص آخر .

بعض الباحثين الآخرين عانوا من تغيرات بيولوجية بمجرد بدء عملهم في المقابر بالقرب من الموتى ، والبعض الآخر لم تظهر عليه هذه الآثار إلا بعد شهور أو سين . البعض مات فجأة وبشكل غير متوقع ، والبعض الآخر عانى من اصابات في المخ ، ثم هناك أخيراً من عملوا طويلاً في المقابر الفرعونية ولم يلحظ بهم أي أذى من أي نوع ..

عائلة ماتسودا

هذا التباین في أثر الإصابة بالأشعاع لا يعتبر شاذًا . فبعد ٢٠ عاماً من قصف هيروشيمما وناجازاكى بالقنابل الذرية في أغسطس ١٩٤٥ ، نشرت وزارة الصحة اليابانية مجلداً بهذه المناسبة ، يكشف الأثر المتباین للأشعاع على الأشخاص .

فحتى عام ١٩٦٤ ، كان ٢٠٠ شخص يموتون كل عام بتأثير الأشعاع الذري . ففي كل عام كانت تظهر أعراض الإصابة بالأشعاع على ١٥٠ شخصاً لأول مرة منذ القاء القنبلة الذرية .

من الحالات ذات الدلالة ، حالة سائقه الأنطوبيس التي كانت حيثلذ في العشرين من عمرها ، واسمها كيموكو ماتسودا . بعد الكارثة الذرية كانت كيموكو تتبع في خير صحة وعافية ، لكنها بدأت فجأة تشكو من الاجهاد . وبعد سبعة أيام من بداية الشكوى توفيت . أما والدة كيموكو وأختها فقد تألفن من اصابات اشعاعية حادة ، ونقلن إلى المستشفى بعد الغارة مباشرة ، وتوفين بعد ذلك بقليل . وبعكس هذا ، فقد عاش والد كيموكو ١٨ سنة بعد ذلك وإلى عام ١٩٦٣ . وشقيقها الذي يكبرها بست سنوات ، ما زال حياً حتى الآن ، يتمتع بصحة جيدة ، الغريب أنه عندما سقطت القنبلة الذرية كانت عائلة ماتسودا بأكملها مجتمعة في نفس البيت .

وبالطبع ستكون المبالغة شديدة ، إذا ما حاولنا عقد مقارنة بين الآثار الشعاعية القاتلة للقنبلة الذرية وبين الأشعاعات التي يمكن أن تصدر من مقابر وموميات الفراعنة . لكننا في هذا الصدد نشير إلى الظاهرة المشتركة ،

ظاهرة تباين الأثر على مختلف الناس . ولا يفوتنا أن نشير هنا إلى حقيقة علمية تقول إن الضرر الذي ينشأ من التعرض طويلاً لأشعاع ضعيف يمكن أن يكون له نفس أثر التعرض لأشعاع قوي ولفتره قصيرة .

إشعاع لآلاف السنين

وهنا أيضاً نجد انفسنا بطرح نفس السؤال الذي سبق ان طرحناه عند مناقشة نظرية ارجاع لعنة الفراعنة الى السموم أو البكتيريا : هل من الممكن أن تبقى لمصادر الاشعاع داخل المقبرة ، نفس الآثار الفعالة على مدى آلاف السنين ؟ . وإذا كان هذا ممكناً ، فهل تكون قوة ذلك الاشعاع قادرة على الحق الأذى بالبشر ؟ ..

دون الدخول في دقائق التفاصيل العلمية ، يمكن أن نشير الى انه في اعاقاب التضليل الذي تنشأ ايسوتوبيات مشعة يطلق عليها « سترونتيوم ٩٠ » ، تتسلل الى الطعام الذي يتناوله الانسان كاللحم واللبن والبيض ، ومنها ينطلق الى عظام الانسان ويستقر فيها ، ليقذف الدم بسيال من الاشعاع المتواصل . ومن المعروف ان مادة « سترونتيوم ٩٠ » لها (نصف - حياة) يصل مدها الى ٢٨ سنة .

وأصطلاح (نصف - حياة) يعني سرعة التغير الذي للمادة الاشعاعية ، وهو الزمن الذي تستغرقه نصف نواة الذرة في تحللها . وهذا يعني انه بعد دورتين من دورات (انصاف - الحياة) ، يبقى ربع العنصر المشع « النصف أولاً ، ثم نصف النصف أي الرابع » .
(انصاف - الحياة) تختلف من عنصر الى آخر . في بينما يبلغ (نصف -

حياة) ايسوتوب الكلور ساعة واحدة . تجد انه بالنسبة لايسوتوب الصوديوم ٢,٦ سنة . أما عنصر الراديوم فله (نصف - حياة) يصل الى ١٥٨٠ سنة .. وهكذا حتى تصل الى اليورانيوم فنجد ان ايسوتوب يورانيوم ٢٣٨ له (نصف - حياة) يمتد الى ٧,٥ بلايين سنة « ال比利ون = مليون مليون » .. إذا قبلنا الفرض القائل بأن لعنة الفراعنة نتتج عن مادة اشعاعية ، فإنه من المحتمل أن يكون مصدر ذلك الاشعاع تعويذة من التعويذات العديدة الموضوعة داخل أكفان المومنيات ، أو غيرها من الأشياء التي لم يجد لها العلماء استخداماً وظيفياً أو رمزياً . وعلى هذا الاساس يمكن ارجاع سبب وفاة العديد من الائريين والمستشكفين الى فعل تلك الأجسام المشعة . كما يمكن تفسير كارثة الباخرة العملاقة تيتانيك بنفس الطريقة .

الكارثة اغرقت باخرة

في ١٤ ابريل ١٩١٢ ، اصطدمت الباخرة تيتانيك بجبل من جبال الثلج فغرقت ، بينما كانت في وسط رحلتها من سوئهامبتون بالجلترا إلى نيويورك . وقد غرق من ركابها ألف وخمسمائة راكب .. هذا على الرغم من أن تيتانيك اعتبرت أجمل وأكبر وأسع باخرة في العالم ، ووصفت بأنها الباخرة التي لا يمكن أن تفرق ! ..

لقد لعب قبطان الباخرة كابتن ادوارد سميث دوراً غامضاً في تلك الكارثة ، لم نجد له تفسيراً حتى اليوم . فالكابتن سميث كان قبطاناً من الدرجة الأولى ، ومن رجال البحر المترسين وإلا لما كان اختيار لهذه الوظيفة . لكنه ، في ذلك اليوم من ابريل ، قام بالكثير من التصرفات الغريبة .

ولو تلك الذين سيصبحون من أعدائنا ، والذين سيتأمرون علينا ، والذين سيحاربونا ، والذين يتكلمون عن نية محاربتنا» . لقد تضمنت الأسماء المنحوتة على الفخار اسم حاكم ليبا وحاكم فلسطين .. واسم أحد كبار مستشاري فرعون نفسه ! .. كتبت أسماء هؤلاء جميعاً ، وسجلت عليهم لعنة الموت . وكان الاعتقاد السائد أن أصحاب هذه الأسماء يموتون في اللحظة التي تتحطم فيها الجرار المكتوبة عليها الأسماء .

العلم بعد السحر

شيئاً فشيئاً اشتد الضغط على السحرة ، وتصاعدت الأصوات طالبهم بأن تتحقق نتائج سحرهم . فقد اكتشف الناس بعد زمن ، ان العناكب السحرية التي تكلف الكثير من المال ومتطلبات السحر المجهدة لميزانيتهم لا تأتي بالنتائج . ومع ارتفاع معدلات التعليم بين الناس البسطاء في مصر القديمة ، أصبحت لعنات السحرة تخندش الآذان بعنفها ، وارتفاع صرخات التهديد فيها . ونحن نجد في النصوص المنقوشة داخل بعض الاهرامات مثل هذه اللعنة :

«أنت يا آلهة الأفق ، فكيماء تهمني بلا يوم الحياة ، وكما تظهر نفسك بالزيف ، وكما ترتدي الملابس وتتناول طعامك ، فاخذ بيده أيضاً (أي الميت) ، وضعه في حقول الطعام»

وكما نرى من صياغة اللعنة ، فإنها توحى بضعف الإيمان « وقلة الملة بالنفس ، وتبدي الكثير من الاستفزاز للإله . إنها صرخة ساحر يطلب النجدة ، ونحن نرى يأسه أكثر ووضوحاً في الشق الثاني من اللعنة :

القاتلين لمومياء الكاهنة المصرية القديمة ؟ وهل يمكن أن نعتبره هو الآخر
ضحية من ضحايا لعنة الفراعنة ؟

الذهب مع اليورانيوم

رغم أن قدماء المصريين لم تكن لديهم حفارات آلية ضخمة كالي
نعرفها اليوم ، إلا أنهم حفروا الإنجازات الهائلة ، اعتماداً على عصالتهم .
ومن بين هذه الإنجازات ما استخرجوه من باطن الأرض من ذهب ..
ولما كان الذهب واليورانيوم يتواجدان في نفس الصخور ، فمن المحتل
أن يكونوا قد استخرجوا اليورانيوم أيضاً من نفس المناجم
الكثير من أوراق البردي تتحدث عن مناجم الذهب المصرية القديمة
شرق نهر النيل . ويقدر مهندسو التعدين أن قدماء المصريين استخرجوا
١٠٠ ألف طن من صخور الذهب من جوف الأرض . وتشير واحدة
من أوراق البردي إلى موقع مناجم الذهب في عصر سيتي الأول حوالي
١٣٠٠ قبل الميلاد ، فتقول «الجبال التي يستخرج منها الذهب ، نشير
إليها باللون الأحمر » .

ورغم أنه لا توجد أي إشارة في المخطوطات المصرية القديمة عن
اليورانيوم أو الثوريوم ، بالطبع ليس تحت هذين الاسمين ، ولا تحت
أي اسماء أخرى ، إلا أن هذا لا يقدم دليلاً دامغاً على أن قدماء المصريين
لم يعرفوا هذين العنصرين ، فن الممكن أن يكونوا قد استخدموهما
 واستفادوا من طاقتهما ، دون معرفة مصدر هذه الطاقة أو طبيعتها ، أو
كيفية تأثيرها .

خبراء الحضارة المصرية القديمة لا يعطون اجابة واضحة عن التساؤل .
وإذا كنا حتى الآن لا نمتلك الدليل القاطع على أن المصريين القدماء قد
عرفوا أثر الاشعاع والمواد المشعة ، الا اننا لا نجد دليلاً قاطعاً على انهم
لم يعرفوا استغلال هذه الطاقة .

الطَّاسَقَةُ الْكَوْنِيَّةُ تَحْمِي مَقَابِرَ الْفَرَاعِنَةِ

في الثانية والنصف صباحاً انطلقت عربات الاطفاء بكل سرعتها في شوارع مدينة فيستمانيار ، بأيسلندا . بدأت القصة عندما تلقت وحدة الاطفاء مكالمة من مواطن يقول فيها « أحد المنازل يحترق شرق المدينة » وكان ذلك مساء ٢٣ يناير ١٩٧٣ . بعد اربع دقائق من انطلاق عربات الاطفاء ، شوهدت وهي تعود مسرعة وقد اطلقت صفاراتها . لقد كانت المهمة مستحيلة بالنسبة لرجال الاطفاء ، فقد شب الحريق نتيجة نشاط بركاني . ذلك البركان الذي نشط فجأة في « الجبل المقدس » بالجزيرة الكائنة جنوب الشاطئ الايسلندي ، والتي لا يتجاوز مساحتها ١٦ كيلومتراً مربعاً ، لم يظهر أي نوع من أنواع النشاط منذ سنة ٧٠٠٠ . في تلك الليلة المأساوية ، انفتحت فوهة جانبية من الجبل بلا اندثار سابق ، أحدثت شقاً طوله كيلومتر ونصف بأرض الجزيرة ، واندفعت الحمم من ذلك الشق في الهواء بمعدل ١٠٠ متر مكعب من الحمم كل ثانية . مع تدفق الحمم المتوجهة ، فاضت عن الأرض واندفعت الى البحر ، حارقة البيوت ، دافئة السيارات ، محدثة اشكالاً مخيفة من الخراب . وعند نزول هذه الحمم البركانية إلى البحر ، جعلت مياه ميناء فيستمانيار تغلي وتفسور . ولحسن حظ المدينة ، كانت الرياح ساكنة في ذلك اليوم ،

فلم تنتشر النيران في أنحائها .

مثل هذا الحدث الطارئ ، يمكن أن يكون الشغل الشاغل للعلماء على مدىآلاف ومئاتآلاف السنين .. سينظرون إليه باعتباره عالمة يستبطون منها معارفهم ، عمما جرى في تلك الجزيرة عام ١٩٧٣ .

الحجم البركاني عندما تنطلق في السماء ، تحمل معها جسيمات من الحديد ، وال المجال المغناطيسي للارض يوجه هذه الحجم وهي تسبح في الفضاء بعد اندفاعها . كل جسم حديدي يعمل عمل ابرة البوصلة المغناطيسية ، ولهذا فهي تتخذ جمِيعاً نفس الاتجاه . عندما تجمد هذه الحجم وتتحول الى بازلت ، فانها سترسم على الأرض اتجاهًا محدداً ، يوضح لعشراتآلاف السنين بعد ذلك ، الطبيعة الدقيقة للمجال المغناطيسي للأرض عام ١٩٧٣ .

فإذا سقطت هذه الواقعة من سجلات التاريخ لسبب أو لأنـر ، فسيتمكن العلماء في أي زمن قادم من تحديد تاريخ ثورة ذلك البركان بدقة اعتماداً على الاتجاه الذي تلتزمه الحجم المتجمدة في شكل بازلت . والسر في هذا أن القطب المغناطيسي الشمالي للارض لا يبقى في مكانه بالنسبة لقطبها الجغرافي ، وهو يتحرك خاصـعاً لتغيرات دائمة . ومن المعروف علمياً أن القطب المغناطيسي الشمالي للارض كان منذ ٧٠٠ الف سنة في موقع القطب الجغرافي الجنوبي ! .. وقبل هذا بعماـئـي الف سنة كان القطب الشمالي المغناطيسي ينطبق على القطب الشمالي الجغرافي . وعلى مدى ٧٦ مليون سنة من تاريخ الأرض ، حدث ١٧١ انقلاباً كهذا في القطب المغناطيسي للارض .

هذه التغيرات القطبية تخلق تغيرات مناظرة في الطقس ، وفي النشاط البركاني ، وتحدث الزلازل ، والأهم من ذلك كله أنها تحدث تغيرات في توزيع الطاقة الكونية ، الأمر الذي يمكن أن يكون له أثره المدمر . العواصف المغناطيسية ، والتغيرات المباغعة في المجال المغناطيسي للأرض ، يعطيان فكرة عن الآخر الهائل الذي يمكن أن تحدثه التغيرات القطبية . والأرض تستمد مجالها المغناطيسي من الطبقات المتباينة الصلبة والسائلة داخلها . الثلب الضليع للأرضينا تحيط به طبقة سائلة ، وهذه بدورها محاطة بطبقة أكثر كثافة . ووفقاً لقانون الجاذبية تتعرض هذه الطبقات لحركة تباعيّة أثناء دوران الأرض وحركتها في الفضاء ، وهذا هو الذي يخلق داخل الأرض التيارات الكهربائية ، ويسبب المجالات المغناطيسية . ويصبح جوف الأرض أشبه بالمولود الكهربائي العملاق . هذه التيارات تسبّح حول خط الاستواء . وعندما يحدث الانقلابقطبي ، يتقلّب القطب المغناطيسي الشمالي إلى النصف الجنوبي من الكره الأرضية ، بينما يتوجه القطب المغناطيسي الجنوبي إلى الشمال .

فالقطبان الشماليان الجغرافي والمغناطيسي لا يتتطابقان ، وهو ما حالياً غير متطابقين . ذلك لأنّ القطب المغناطيسي الشمالي يتحرك باستمرار .. أثناء العصر الجيولوجي الثالث كان القطب المغناطيسي الشمالي عند التقائه خط عرض 70° شمالاً وخط طول 60° غرباً . ومنذ 350 مليون سنة كان عند التقائه خط عرض 30° شمالاً وخط طول 30° غرباً .

لقد امضى العلماء أكثر من مائة سنة يسجلون الضعف المطرد للمجال المغناطيسي للأرض . والحسابات الحديثة تفيد أن هذا التناقض يتزايد

وان المجال المغناطيسي للأرض يمكن أن يصل إلى صفر خلال التي سنة فقط . بعد هذا ، أي بعد التي سنة ، ستبني الأرض مجالها المغناطيسي بالشكل المعاكس للشكل الحالي .

أما كيف سيكون تأثير ذلك الانقلاب القطبى على الحياة فوق الأرض ، وهل سيتحمل الإنسان مثل هذا التغير ، فما زال لغزا يحير العلماء . الذي لا شك فيه ان البشر سيبذلون عندئذ اهتماماً مضاعفاً بمسائل علمية وطبيعية وجغرافية قلما يلتقطون اليها حالياً بشكل جدي .

حكمة اختيار مدن الموتى

قوة المجال المغناطيسي الأفقي للأرض حالياً تساوي جزءاً من عشرة اجزاء من الجاوس « الجاوس وحدة قياس مغناطيسية » ، بينما تتراوح قوة المجال المغناطيسي للبقع الشمسية بين ٢٠٠٠ و ٤٠٠٠ جاوس . وقوة المجال المغناطيسي في السلك المتصل بالمصباح الكهربائي تبلغ ٢،٠ جاوس « أي ضعف قوة مجال الأرض » ، وذلك لأن المجال المغناطيسي للأرض يتضاعف في الأجسام التي يدخل فيها الحديد .

وإذا أمسكت بمظلة ووجهتها ناحية الأرض ، ينشأ قطب شمالي عند مقبض المظلة . ونحن لا نشعر بذلك ، كما أن العلم لا يعطي هذا اهتمام خاصة ، لأن مثل هذه القوى تبدو وكأنها لا تفيق عملياً في شيء . لكن قدماء المصريين بتأملاتهم الدقيقة للكون من حولهم ، كانوا يقتضون أثر الظاهرة التي بدأنا نأخذها مأخذ الجد منذ وقت قريب .

هناك الكثير من تصرفات قدماء المصريين التي قد تبدو بلا معنى ، من

الممكن أن تظهر لنا حكمتها لو درستها دراسة أعمق . لماذا عمد المصريون القدماء إلى وضع أجسام أسلافهم الذين يحبونهم بعد التحنط في وضع رأسٍ داخل حجرات معيشتهم لعدة سنوات ؟ لماذا كانوا يدفنون فراعنهم بعيداً عن أي عمران سكاني في مدن ضخمة للموتى ؟ لقد اختارت طيبة وادي الملوك لكي يكون مدينة موتى لها ، واختارت ممفيس كمدينة لموتها منطقة المدافن في سقارة ومنطقة اهرامات الجيزة . هل اختاروا هذه الأماكن بالذات لمعرقيهم أنها أكثر تأثيراً بالقوى الكونية ؟

نظامنا الشمسي بأكمله يقع تحت تأثير متبادل للمجالين الكهرومغناطيسي والشعاعي ، الأمر الذي يؤثر على جميع أشكال الحياة فوق الأرض . على سبيل المثال ، المجال المغناطيسي يجذب الأشعة الكونية ، وهذا هو السبب في أن جسيمات الإشعاع الكهرومغناطيسي لا تستطيع أن تطلق بحرية في خطوط مستقيمة ، بل ترغم على أن تتخذ مسارات حلزونية تقتفي أثر خطوط قوى المجال المغناطيسي .

وحزام فانلين ، وهو المنطة الاشعاعية المحيطة بالأرض ، يتكون من جسيمات ذات طاقة عالية من الاشعاعات الكونية التي تخضع للمجال المغناطيسي للأرض .

الشمس .. المعبد الأول

من بين معابدات المصريين القدماء ، تعتبر الشمس أكثرها قديساً ومكانة . وإذا كانت اهتماماتهم العلمية قد انصرفت إلى شيءٍ بعينه ، فهو الشمس . فمنذ قديم الزمان اعتبرت الشمس «آمون» أقدس الآلهة

وأهمها . ومن ثم حظيت باهتمامهم وشغلت تفكيرهم .
كذلك تكشف النصوص البابلية القديمة عن ملاحظات دقيقة
للشمس ، متى يزيد ضوؤها ومتى يخفت ، ماذا يحدث للبقع الشمسية
السوداء على سطح الشمس . ورغم أنهم في وقتهم لم يعطوا اهتماماً بالغاً
بالبقع الشمسية فقد تكفل الصينيون بذلك في القرن الثالث عشر الميلادي ،
وهم الذين أثاروا فضول غاليليو العلمي بحديثهم عنها . وفي منتصف القرن
الماضي اكتشف العلماء الألمان ان نشاط البقع الشمسية يصل الى قمته
كل 11 سنة .

واليوم ، نعلم ان البقع الشمسية لها تأثيرها القوي على النشاط العضوي
والكوني فوق الأرض .. معظم الكوارث الطبيعية يتفق توقيتها مع أعلى
نشاط للبقع الشمسية .

بركان كراكاتو في ستاداستريت الذي راح ضحيته 80 الف آدمي ،
حدث عندما كان نشاط البقع الشمسية في أوجه . معظم الزلازل الكبرى
التي هزت سان فرانسيسكو ومسينا عامي ١٩٠٦ و ١٩٠٨ على التوالي ،
حدثت متوافقة مع نشاط البقع الشمسية . وفي سبتمبر عام ١٩٢٦ هب
اعصار تورنادو المدمر على مساحات واسعة من فلوريدا ، وانقض الاعصار
الدوامي على جامايكا وتعرضت نيراسكا لکوارث طبيعية وايضاً كان
نشاط البقع الشمسية في ذلك الوقت عند أوجه .

فما هي هذه البقع الشمسية ؟ إذا وضعنا مصباحاً مضيئاً أمام قطعة
من الصلب مسخنة إلى حد الاشجار ، فسيظهر المصباح للعين كبقعة
داكنة . والبقع الداكنة التي تظهر على قرص الشمس ، ليست كتلأ

جامدة أو باردة ، إنها ببساطة مناطق لها درجة حرارة عالية جداً ، ولكنها أقل من درجة حرارة الجو المحيط بها على سطح الشمس .
وهذه البقع تخفض درجة حرارة سطح الشمس من ٦ آلاف درجة مئوية إلى ٤ أو ٥ آلاف درجة مئوية . وهي تسبب في هذا التأثير ، بالرغم من أن نسبة مساحة البقع الشمسية إلى مساحة قرص الشمس لا تتجاوز الواحد في المائة .

وفي الثامن من فبراير عام ١٩٥٨ ، لاحظ علماء الفلك الذين يعملون في مرصد هارفارد الراديوبي بتكساس ، ما أسموه «ضوضاء مرية» قادمة من الفضاء . أما علماء الفلك في ساكرامنتو بيك بنيو مكسيكو فقد سجلوا نشاطاً عالياً للبقع الشمسية . والتلسكوب الراديوبي في هونولولو استطاع تسجيل السنة اللهب الهاربة من الشمس . وبعد ٢٤ ساعة من هذه الملاحظات ، انفتحت أبواب الجحيم على الأرض .

انقطعت الاتصالات اللاسلكية .. أكثر من مائة طائرة كانت تحلق فوق المحيط الأطلسي فقدت اتصالاتها بالأرض ... خط الارسال التليفوني المتند تحت البحر بين اسكتلندا ونيوفوندلاند سجل فجأة ارتفاعاً غير عادي في جهده الكهربائي الذي بلغ ٢٠٠٠ فولت . أما محطة كهرباء تورنتو فقد توقفت عن العمل ... وكان السبب في هذا كله هي احداث تقع على بعد ١٥٠ مليون كيلومتر ... على سطح الشمس ١١

ممرات هرم خفرع
ولولا المجال المغناطيسي للأرض ، لقدفتنا الشمس بخلط من اشعتها

واع ساعاتها ، خليط من الممكن أن يقضي على أشكال الحياة فوق الأرض .. وعلماء الفضاء يفرقون دائمًا في حديثهم بين نوعين من الاعيادات : الاعيادات الأولية ، والاعيادات الثانوية ، ويطلقون اسم اشعاع أولي على الاشعاع الصادر من الشمس قبل أن يطرأ عليه التغير حين مروره بالغلاف الجوي ، واسم اشعاع ثانوي على ذلك الاشعاع بعد أن يصل إلى الأرض ، وبعد أن يكون قد فقد الكثير من فعاليته ..

والاعيادات الكونية اعتمد عليها العلماء في بحوثهم الأثرية . في عام ١٩٦٥ قرر أحد كبار العلماء أن يدرس تركيب هرم خضر باستخدام الأشعة الكونية وكان ذلك العالم هو البروفيسور لويس الفاريز العالم الطبيعي الحائز على جائزة نوبل ، والذي كان علم الآثار بالنسبة له هواية خاصة .

في عام ١٨١٨ زحف المستكشف الأثري جيوفاني يلزوني إلى داخل هرم خضر ، الهرم التالي لهرم الجيزة الأكبر ، فلم يجد سوى غرفة دفن واحدة خالية . ومنذ ذلك التاريخ اخذ علماء الآثار يتساءلون عن احتمال وجود حجرات أخرى داخل جسم هرم خضر لم تكتشف بعد . وكان سبب هذا التساؤل ما تم الوصول إليه داخل هرم خوفو من مرات وسراديب متعددة ، تؤدي إلى حجرتين وليس إلى حجرة واحدة .

وقد تصدى العالم الفاريز لهمة بدت مستحيلة .. البحث عن حجرة يبلغ حجمها بين ١٥ ، ٢٠ متراً مكعباً ، وسط صخور وحجارة الهرم التي يصل وزنها إلى ٤،٤ مليون طن !

قبل محاولة بروفيسور الفاريز ، كان بعض علماء الآثار يعتمدون في مثل هذه المهمة على خبراتهم السابقة في الكشف الأثرية الأخرى ،

فالطريقة التي تمتد بها هرمات هرم خوفو يمكن أن تكون صحيحة على أساسها هرمات هرم خفرع . أما البعض الآخر من علماء الآثار فقد كان يلجأ إلى الحفر والتقطيب بطريقة عشوائية على أمل الوصول إلى نتيجة . وهذا الهرم ، هرم خفرع ، لم تكن تجدي معه أي من الطريتين .. الخبرات السابقة لا تفيد ، فتكونين المر المؤدي إلى حجرة الدفن لهرم خفرع بسيط للغاية لا توجد صلة بينه وبين ما في هرم خوفو . والحفر أو التقطيب العشوائي كان مخاطرة محفوظة بالعواقب الوخيمة ، بالإضافة إلى احتمال تخريب هيكل الهرم نفسه .

الأجهزة تفقد عقلها !

بني لويس الفاريز خطة عمله على الفرض التالي : الأشعة الكونية بعد أن تمر من الغلاف الجوي للأرض تظل محتفظة بقدرتها على اختراق كل شيء ، بما في ذلك الأحجار الصخرية المبني بها الهرم . ومن الممكن قياس كثافة جسيمات الأشعاع الكوني ، فإذا وضعت أجهزة قياس الجسيمات الكونية داخل الهرم ، فإن كثافة الجسيمات ستكون أكبر إذا ما مررت خلال غرفة خالية ، عنها إذا ما اخترقت مادة الهرم الصخرية . كان أفضل مكان لوضع أجهزة القياس ، هو حجرة الدفن الخالية داخل الهرم ، والتي كان يلزموني قد اكتشفها من قبل . وهذه الحجرة تقع على بعد ١٣٠ متراً أسفل قمة الهرم ، وفي منتصف هيكله بالضبط .
بدأ نقل أجهزة القياس المعدة والتي يبلغ وزنها ٣٠ طناً في ربيع عام

١٩٦٧ . كانت المهمة شاقة للغاية فممر الهرم لا يزيد عرضه على ١٢٠ سم ، لذا فقد كان عليه أن يفك أجزاء الأجهزة ويدخلها ، ثم يعيد تركيبها داخل حجرة الدفن بالهرم .

وقد شارك الفاريز في هذه المهمة العالم الأنثري المصري دكتور أحمد فخري ، واستاذ الطبيعة النوية بجامعة القاهرة دكتور فتحي البدوي ، بالإضافة الى فريق العمل المصاحب للأستاذ الفاريز من معمل الاشعاع بجامعة كاليفورنيا .

بعد ثلاثة أشهر من جهد تركيب الأجهزة داخل حجرة المدفن ، بدأت القياسات ، لكن ما لبث بعد ذلك أن نشب حرب يونيو ١٩٦٧ فتوقف العمل في المشروع .

لم يستأنف العمل مرة ثانية إلا في ربيع عام ١٩٦٨ . النتائج الأولى ادهشت العاملين ، فمعدل الجسيمات الاشعاعية التي وصلت إلى حجرة الدفن داخل الهرم كان أعلى من المتوقع ، فأعادت التجارب مرة ثانية من زاوية مختلفة . استغرقت القياسات عدة شهور . وكانت نتائج القياسات الأجهزة المسجلة مغناطيسيًا ترسل إلى العقل الإلكتروني « أي بي أم » التابع لجامعة القاهرة لتحليلها ، وتحويل التسجيل المغناطيسي إلى رسوم بيانية .

اظهرت النتائج الأولى بوضوح حدود السطح المستوى الذي تغطي قمة الهرم ، كما اظهرت في نفس الوقت ظلامًأسود يشير إلى وجود مكان مفرغ مما أثار حماس جميع العاملين في هذه القياسات لكن خابت آمالهم عندما اكتشفوا أن ذلك الظل جاء نتيجة انعكاسات أحديها الأجهزة

التي يعملون عليها .

وإذا كان الفاريز قد اقتنع آخر الأمر بعدم وجود حجرة دفن أخرى بهرم خضر ، فالذى خرج به من هذه التجربة قد يكون بعيداً عن هدفها الأصلي . لقد اكتشف الفاريز ظاهرة غريبة تسيطر على الأجهزة وهي داخل الهرم ، مما يفيد وجود طاقة من نوع غير معروفة يولدها ويكتنفها الهرم .

اكتشف الفاريز ان الشريط المغناطيسي الواحد الذي يحمل نتائج القياسات التي تمت داخل حجرة الدفن بهرم خضر ، يعطي قراءات مختلفة في كل مرة يوضع فيها داخل العقل الالكتروني . وقد ارجع هذا أول الأمر الى عدم دقة عمل العقل الالكتروني التابع لجامعة القاهرة ، او عدم خبرة العاملين عليه . لكنه عندما أرسل هذه الأشرطة الى جامعة كاليفورنيا ، تكررت نفس الظاهرة .

الطاقة المجهولة

وشيئه بهذا ، ما حدث للعلماء الأمريكيين الذين كانوا يقيسون عمر الموميات ومحفوظات المقبرة بالاعتماد على الكربون المشع . لقد واجهتهم نتائج غريبة . وشعروا أن الأجهزة الدقيقة التي ادخلوها الى المقبرة قد فقدت عقلها . كانت الأجهزة تعطى عمراً لمومياء من الموميات أكبر من عمرها الحقيقي بما يزيد على ٥٠٠ سنة ! . ونفس الأمر بالنسبة لآنية بها حبوب وجدت بالمقبرة ، لقد أعطت الأجهزة عمراً للحبوب أكبر بكثير جداً من الآنية الموضوعة فيها .

أصبح العلماء أمام أمررين ، إما أن طريقة هذه التي يعتمدون عليها في قياس الأعمار غير سليمة ، مع أنها مبررة وناجحة ومستخدمة في كل مكان ، أو ان قدماء المصريين عرروا طريقة للتحكم في أثر الأشعة الكونية ، وفي تعديل أثر هذه الأشعة على تحمل المادة .

هنا قد يتحقق لنا أن نتسائل : ألا يجوز أن يكون هذا الخلل في قرارات ويعمل الأجهزة عائداً إلى الطاقة الاعشاعية الموجودة في المقابر ، والتي استخدمنها قدماء المصريين لحماية هذه المقابر ؟ العلماء الذين ساهموا في تلك التجربة ، يؤكدون سلامـة عمل أجهزـتهم قبل دخـول المقـبرـة وبعد الخروـج منها ، لذلك يرجـحـون وجود طـاقـة خـاصـة غـير مـعـروـفة داخـل المقـبرـة أو حـجـرة الدـفـن بالـهـرم تفسـد عمل الأـجـهزـة .

هذه الظاهرة تحتاج إلى مزيد من الدراسة ، دراسة يقوم بها علماء في الطبيعة بالاشتراك مع علماء الآثار لكشف سر الطاقة الاعشاعية في المدافن الفرعونية ، لعل هذا يساعدنا على حل لغز لعنة الفراعنة .

تشييط الطاقة الكونية

يقول فيليب فاندنبرج في كتابه لعنة الفراعنة « هذا الكتاب ليس محاولة لإثبات صحة ما يطلق عليه تعبير لعنة الفراعنة . إنه مجرد بحث في الحقائق الثابتة ، والانطلاق من ذلك إلى تصور التفسيرات المحتملة . ما مدى صحة الفرض القائل بأن الفراعنة قد أحالوا مقابرهم إلى مصائد قاتلة ؟ كيف ؟ هل اعتمدوا في ذلك على سوم تركوها خلفهم في المقبرة ، يكون لها ذلك التأثير الفعال رغم مرور الآف السنين ؟ أم انهم

اعتمدوا على مواد ذات اشعاع ذري ؟ أم كان ذلك بتشييط الطاقة الكونية ذات الاشعاع القوي ؟ لقد بقيت لعنة الفراعنة كما كانت ، ظاهرة لا تجد لها تفسيراً دقيقاً ، ظاهرة تمتد جذورها عميقاً إلى أغوار التاريخ المصري القديم . انتبهما تلك الحضارة التي ما زالت معالها باقية عبر القرون ، تبعث الحيرة والعجب في عقول العلماء المعاصرين ، وتدفعهم إلى الحد من غرورهم وخبلائهم .. ١ ..

المحتويات

صفحة

٥	هذه السلسلة
٧	المقدمة
٩	المثلث الصغير
٢٢	العالم يرقب الحدث العظيم
٣٥	معرفة فرعونية ، أم صدفة
٤٨	سلسلة من الضحايا
٦١	الحمى الفرعونية
٧٣	أعجوب عملية تshireح
٨٥	أرمالة توت الشجاعية
٩٨	سلاح الجراثيم
١١١	الإشعاعات القاتلة
١٢٣	الطاقة الكونية تحمي مقابر الفراعنة

٨٧/٨٤٠٧ : الاعلان رقم

الرقم الدولي : ٦ - ١٥٧ - ١٤٨ - ٩٧٧

الشّافع

لِعْنَةُ الْفَرَاعِنَةِ

وَهُمْ أَمْ حَقِيقَةٌ

- ما لم تره عين بشر منذ أكثر من ٣٥٠٠ سنة .. قضى على ٢٢ باحثاً.
- اللوح الفخاري الذي حمل لعنة الفراعنة .. كيف اختفى ؟
ومن الذي أخفاها ؟
- أول من حلّت عليه لعنة توت عنخ آمون هو لورد كارنارفون.
- عملية تشييع لجثمان فرعون الذي مضى على موته ٣٣ قرناً.
- هل عرف قدماء المصريين سر الإشعاع واستخدموه في حماية مقابرهم ؟
- ماذا جرى للعالم المصري الذي حاول علاج الناس من لعنة الفراعنة
بالمضادات الحيوية ؟
- الزهرة المميّة التي قدمتها كلوباترا لحبيبتها مارك أنطونيوس ..
- ما هو سر الصدقة القبيحة التي أبدى قدماء المصريين احترامهم لها ؟
- الفجل والبصل ينقدان مئات الألوف من بناء الأهرام ..
- أحدث أجهزة قياس الأشعة الكونية تفقد عقلها داخل الهرم ..