

# المقتطف

الجزء الثاني من المجلد المائة

١٤ محرم سنة ١٣٦١

١ فبراير سنة ١٩٤٢

## ذخيرة الشتاء

### ١ - أسرار المحيط

ما مصدر هذه المياه الكثيرة في محيطات الأرض ومخارها؟ وما مقدار انبائها وما كنوزها؟ وما عمق البحر؟ وما درجة ملوحته وما سببها؟ وما القوة التي تحرك المد والجزر وتثير الأمواج؟ ليس السؤال الأول بالسؤال السخيف؟ نعم إن عنصرى الأكسجين والهيدروجين اللذين يتركب منهما الماء كثيران في الكون. ومع ذلك فلنا بمقدارنا على سطح الشمس وغيرها من النجوم، لشدة حرارتها، ولا على السيارات البعيدة مثل انشترى ونبتون لشدة بردها فلما ولدت الأرض من نحو ألفي مليون سنة، كانت العناصر الغازية التي تولد منها الماء تندفع في تيارات قوية مختلفة بغيرها من الغازات والأبخرة. فلما تجمدت الأرض وانجذبت العناصر الثقيلة إلى مركزها، استقرت المياه على سطح قشرتها. ولو كانت الأرض كرة تامة الكروية لكانت المياه التي تغطي سطحها، طبقة متساوية الكثافة في جميع الأنحاء، ولما كانت هناك يابسة فوق سطح اناء. ولكن الأرض لم تكن كرة تامة، وكانت علاوة على ذلك متفردة في أثناء تجمدها بفعل حرارة بنائها، تجمدت كرة مسطحة قليلاً عند قطبيها، وفيها مرتضات ومنخفضات. وبينما انهار اناء يتكثف قطرات، جرت الجداول باناء إلى المنخفضات وبقيت المرتضات فوق ما نعتة الآن « بسطح البحر ». ولكن هذه المرتضات تغيرت

شكلاً ومرفقاً وخفناً على مدى الدهور بفعل التأكل والتفتت والجرف من ناحية وضع القوى البركانية الجارية من ناحية أخرى . فذا نحن أمام القارات التي نعيش عليها ومحارب ما مدى المحيطات والبحار ؟ ان هذا المدى متغير وفقاً لما تأسسته المياه من السواحل ، وما تطفئ عليه من الشواطئ الآخذة في الانخفاض ، وما تنصر عنه من السواحل الآخذة في الارتفاع ، وما يبتثق في البحار من جزائر جديدة او ما يغور منها في الماء . وتدل الاحصاءات الاخيرة على ان ٧٢ في المائة من سطح الارض يغطي الماء . ولكن اذا عرفنا مساحة سطح المحيطات والبحار لم يكن ذلك لمعرفة مقدار المياه فيها ، ولا بد في سبيلها من سبر اغوار البحار وسبر غور انبساطها على مقربة من الثغور والسواحل عمل عمده اليه البحارة من قديم الزمان وكانت ملذتهم ان يلتقوا من السفينة حبلاً في طرفه ثقيل ليحتبوا به الاصطدام بالقرقر فعرفوا عمق الماء على مسافة من السواحل . ولكن علماء العصر الحديث سبروا اغوار المياه في اواسط المحيطات (راجع فصل «هضبة الملك فؤاد» في مقتطف ديسمبر ١٩٤١) وغرضهم مزدوج ، أما الاول فللمعرفة خير المواقع التي يستطاع مد حبال السلك التلغرافي والتلغرافي فيها بين القارات ، وأما الثاني فرغبة في استطلاع حقائق الطبيعة . وقد كان الممول في السنوات الاخيرة على طريقة «العدى» . فتبث أصوات من ذبذبة معينة من السفينة ثم ينصت اليها حتى ترتد من قعر البحر ، فيقاس العمق على أساس الوقت الذي استغرقته أمواج العبوت في الذهاب والاياب . وهذه الطريقة صنعت خارطات وافية لثلاثة ارباع سطح الارض المقعور بالمياه ونحن نعلم الآن من نتائج هذه البحوث ان أعظم للواقع في المحيطات — والغور الى الشرق من جزائر التيلين يبلغ سبعة أميال — مثل أعلى الجبال السمة المسكاة ماماتها بالثلج على مدار السنة . ونحن نعلم كذلك ان متوسط انخفاض الارض المقعورة بالماء عن سطح البحر هو نحو خمسة اضعاف متوسط ارتفاع الارض الباقية عن سطح البحر .

وقد قدر الماء الذي يحتويه المحيطات والبحار والبحيرات بنحو ٣٢٣ مليون ميل مكعب . ولو بسط هذا الماء غشاة متساوي العمق حول كرة تامة الكروية منبسطة السطح في حجم الارض ، لبلغ عمق طبقة الماء التي تغطاها ميلين

ما سبب ملوحة البحر ؟ لما تكن مياه المحيطات مالحة في بدء الخليقة لان ماءها كان مقطراً من بخار فكان خالياً من الشوائب . والملح الذي نجده فيها الآن هو في الحقيقة لا في الجاز « ملح الارض » . فلننظر قليلاً في انتقال الملح من الارض الى البحر . تبحر حرارة الشمس كل يوم ملايين من الجالونات من مياه البحر وتنعقد البخار غياً ثم ينهمر مطراً فلا يلبث الماء النقي المتولد من البخار حتى يتلوث بما يذاب فيه من تراب وصخر في الارض التي

بحري فيها جداول أو أنهاراً . وآثار هذا التوازن على أظرفها في مياه الينابيع المعدنية ،  
كياه فينشي أو مياه حلوان . ولكن تأثير هذا التوازن في البحر متجمع على كره العصور  
ولاشيا إذا تذكرنا أن مقدار ما تجرفه المياه إلى البحر كل سنة يبلغ ثلاثة آلاف مليون طن  
ومعظم هذه المادة من الصخر الجيري . فلماذا أصبحت مياه البحر مالحة لاجرية ؟

إن الجواب عن هذا السؤال واضح لكل من يقف على الشاطئ . فعندما تمتد يد الطفل  
على الشاطئ إلى الاصداف المنثورة عليه فأما هي تمتد إلى هذا الجير الذي اخذته الجداول  
والأنهار إلى البحار ، ولكن الحيوانات البحرية تناولته من البحار وصنعت أصدافها منه .  
وما يؤخذ من المواد الجيرية من ماء البحر بهذه الطريقة مقدر عظيم جداً وما يبقى يترسب  
طبقات جيرية في قعر البحر . وأحياناً ترتفع هذه الطبقات بنقل بركاني قوي فإذا نحن أمام  
صخور طباشيرية بيض كصخور دوثر المشهورة . وأنا لثرى في هذه الصخور فعل الترسيب  
واضحاً . ولكن إذا تصورنا أننا أنزلنا من مياه البحر جميعاً ، كل ما تحتويه من أملاح  
معدنية ومنها ملح الطعام ، ونشرناها طبقة على سطح الأرض فبماذا نفوز ؟ تقدر المحتويات  
المعدنية في مياه البحر بأربعة ملايين ومائتي ألف ميل مكعب ، فهي كافية لتغطية الولايات  
المتحدة كلها بطبقة سمكها ميل . وثلاثة أرباع هذه الطبقة ملح طادي . ولو زعنا هذه المواد  
فملاً من ماء البحار وصنعنا منها طبقة حجينا بها وجه الولايات المتحدة ، لما طال بقاؤها  
هناك لأن مياه المطر لا بد أن تذيبها وتعود بها إلى البحر

هذا هو سبب ملوحة مياه البحر . وهذا هو سبب الملوحة في عرق الناس ودموعهم  
ودماهم . فالحياة بدأت في البحر والخلابا التي تنمو بها أجسامنا لا تزال محتاج إلى سائل  
ملح يحيط بها . ولكن ملوحة دمنا تقابل ملوحة البحر كما كانت قبل مئات الملايين من  
السنين عندما بدأت الأحياء تخرج من البحر إلى الحياة على اليابسة ، ومنذ ذلك العصر المتغلغل  
في تقدم ، زادت ملوحة البحر زيادة كبيرة بما جرف إليه من أملاح الأرض

ما القوة التي تحرك مياه البحر وتثير الأمواج ؟ إن القوى التي تحرك البحر متعددة .  
فمنعة الأنهار المندفعة ترفع مستوى المياه عند مصابها فيخرج أثناء إلى تعديل مستواه فتضطرب  
حركة البحر في المناطق المجاورة لهذا أن ما يتغير من مياه البحار في المناطق الاستوائية ،  
يلغ صلباً عتياً فنساب إليها المياه من المناطق الباردة لسد النقص والاحتفاظ بالمستوى  
العام . ولكن هذا الفعل بطيء التأثير وأشد منه وأسرع فعل الرياح والمواصف .  
فهبوب الرياح يدفع الماء أمامها ، ويحركه في ذيلها بفعل الامتصاص ، فنشأ عن ذلك حركة  
موجية كبيرة تهزها السفن المانعة اليم ، كأنها في أرجوحة . ويذكر كاتب هذه السطور

انه في أثناء عودته من أميركا كان في سفينة كبيرة كأنها القلعة (تمزقها ٥٦ الف طن) وكانت هذه الحركة الموجية الكبيرة قوية فكان يرى في لحظة ما، ذكة السفينة والأفق في مستوى واحد، ثم في لحظة تالية يرى الأفق مرتفعاً عن مستوى ذكة السفينة، ثم بعد ذلك مستوى ذكة السفينة مرتفعاً عن مستوى الأفق، ومع ذلك كانت مياه البحر صاجية لا حركة فيها إلا هذه الحركة الموجية الواسعة

حتى لو لم تكن هناك رياح تهب وعواصف تنور، لبقيت مياه البحر تترجرج ذاهبة آية بفعل جذب الشمس والقمر. نعم ان الأرض كلها كسيار خاضعة لهذه القوى الجاذبة وهناك أجهزة علمية دقيقة تقيس مقدار المد والجزر في دقائق الأرض الباربة. ولكن المد والجزر أعظم طبعاً في المياه لأنها أشد تأثراً بجذب الشمس والقمر. وقرب القمر إلى الأرض يجعله جذبه أقوى وتأثيره أظهر. ومع ذلك لجذب الشمس ليس مما يستهان به. ان الذين يسكنون على الشواطئ البحرية ولا سيما شواطئ البحار الكبيرة يرون ماء البحر يرتفع مرتين وينخفض مرتين كل يوم. وهما يأتیان متدرجين فحما مستقران عن أمواج البحر. فإذا كان طفيفين يلفغان انداماً قليلة كما على سواحل البحر المتوسط، قل الالتباه لها. ولكنها إذا كانا عظيمين يلفغان انداماً كثيرة كما في سواحل ويلز فلا بد من الالتباه لها ولا سيما في المراقب ومصاب الأنهار حيث تكثر السفن والزوارق. ويعرف ارتفاع الماء بالمد وانخفاضه بالجزر. وأول من بين كيفية تأثير القمر في المد والجزر هو لابلاس الفلكي الفرنسي وتابعه اسحق نيوتن وسائر علماء الفلك مع شيء من التعديل. وخلاصة ذلك ان الأرض والقمر يتجاذبان كما تتجاذب جميع الاجسام حريراً على ناموس الجاذبية العام. والأرض الجامدة لا تستطيع دقائقها ان تتحرك بهذا الجذب او تتحرك حركة يسيرة لا تتحرك إلا بأدق الاجهزة. ولكن ملامع البحر يطبع الجاذبية وينجم في البحر من هنا ومن هنا تجاه القمر وفي الجهة القابلة. ومن حيث ان القمر يدور حول الأرض بحسب الظاهر دورة كاملة كل ٢٥ ساعة فإلذ يقعه في دورانه هذا حول الأرض. ومتى تجمع بعض اناء فارتفع سطحه وجب ان ينخفض الباقي فإذا يجب ان يتبع القمر ارتفاع في اناء وانخفاض على جانبي ذلك الماء. وبموجب ذلك يجب ان يحدث المد في المكان الواحد مرة واحدة كل يوم لا مرتين. ولكن متى كان القمر في جهة مكان ما فإنه لا يمكنه ان يجذب الماء الذي في ذلك المكان بل يجذب الأرض كذلك التي تحتها. إلا ان جذبه للماء أقوى من جذبه للأرض التي تحت الماء لأن الماء أقرب اليه والجاذبية تقل بنسبة مربع البعد. وهو يجذب ماء البحر الذي على الجانب المقابل من الأرض لكن جذبه للأرض هناك يكون أقوى من جذبه للماء لأن الأرض أقرب اليه من ماء البحر الذي عليها فوق تلك المنطقة فيرتفع الماء

في المكان المواجه لقمرة وكذلك في المكان المقابل له في الجهة الأخرى من الأرض جميع هذه القوى - الرياح والتيارات البحرية والندى والجزر - تحرك فيما بينها الأمواج الصغيرة والكبيرة . والموجة شيء خداع في الواقع . فعندما تحدد فيهما تحس كأنك ذهبت أو مسحرت فلا تبين ما تريد تبينه فيها . فالذي ينتقل عندما تقطع موجة ما مسافة مائة ميل أو ألف ميل من سطح البحر . ليس المنتقل قطرة من قطرات ماء البحر . فهذه القطرات تتحرك في الواقع حركة دائرية ، ترتفع وتنخفض وتندفع إلى الأمام ثم ترتد إلى الوراء ، وتعود إلى مكانها الأول . إن المنتقل من مركز الحركة إنما هو مثال أو صورة تنفجها الرياح أو قوة الجذب بالطاقة فتسير في اتجاه معين . وفي سيرها تفرغ قطرات الماء التي في طريقها في شكل خاص . وقد تسير موجة كبيرة قوية مسافة بعيدة ثم تضعف طاقتها رويداً رويداً فتتلاشى أو تندمج في موجة أخرى فتؤثر فيها بمقدار ما فيها من طاقة باقية ، وقد تصل الشاطئ فتتكسر على الصخور وتفقد صورتها رذاذاً منتشرأً وتحمس طاقتها في تسبب الصخور وتحريك الرمال . وتقتبب الصخور ليس عملاً بغير جدوى لأنه يفضي إلى توليد الرمال . فالصخور الكبيرة تخرها المياه فتهدى منها جلاميد والجلاميد تتطاحن بفعل الموج والتيارات فيتولد منها الحصى ومن الحصى ينشأ الرمل . والرمل يسبب في مصاب الأنهار فيجب تطهيرها منه أو على شواطئ المخلجان حيث ينعم الناس بالرياضة والاستحمام بنوء الشمس ومنه يصنع الزجاج

وغنى البحر لا يقتصر على السمك وصائر أنواع الحيوانات البحرية ، مع أن ما يصطاده صيادو شمال أوروبا الغربي من السمك في سنة سوية يقدر بنحو ٢٥٥٠٠٠٠٠٠ طن . ولكن مياه البحر غنية كذلك بالمعادن حتى يكاد العلماء يذهبون إلى أن كل عنصر من العناصر موجود فيها على قلة أو كثرة . ففيها ذهب وفضة ووراديوم ، ومن يشأ يستطيع استخراجها إذا كان راضياً بالفنعة التي يقتضيها هذا الاستخراج . والغالب حتى الآن أن شدة التوزع ، وضرورة تنقية مقادير كبيرة جداً من ماء البحر قبل الحصول على مقدار يذكر من معدن ماء والمنشقة في تنقية مياه البحر على كل حال ، جعلت استخراج الكسوف المعدنية الثمينة من مياه البحر ، أمراً متعذراً حتى الآن . ولكن ملح الطعام استخلص من مياه البحر من قديم الزمان ، وفي العصر الحديث انشئت منآت صناعية على أساس اقتصادي لاستخراج عنصرى البرومين واليودين . أما الأول فمصدر شديد العمل من الناحية الكيميائية ولا غنى عنه في صنع أجود أنواع البزير للظائرات . وأما الثاني فمعدن خفيف وهو أخف من الألومنيوم ومنه تصنع أخلاط معدنية تصلح لبناء الطائرات وليس ثمة ريب في أن مياه البحر أعظم كنز في العالم ، وما فيها يفوق ما في المناجم جميعاً . ومفتاح هذا الكنز في أيدي رجال الكيمياء والصناعة

## ٢ - العلم بين الشيخوخة والتعمير

من نحو قرن من الزمان مثل الطبيب الأميركي الأديب الحكيم أليغر وندل هومز ما السبيل إلى التعمير فأجاب ، وفي كلامه حكمة مفرغة في قالب هزل : « قبل ولادتك يضع سنوات أعلن عن حاجتك إلى والدين منحلين من أسرتهن اشتهرتا بالتعمير »

ولم يكن عند الطبيب هومز أسباب علمية يبنى عليها حكمه ، وإنما بناء على المشاهدة ، أو قل على الاحصاء قبل أن يبلغ منزلة علم بين العلوم . ولكن مباحث العصر الحديث تؤيد حكمة الطبيب الأديب . فالدكتور ريموند بيرل أحد أساتذة جامعة جورتز هيكنز - وهو مشهور ببحرته الاحصائية في مسائل الوراثة - جمع هو ومعاونوه سجلات ثلاثمائة وخمسة وستين شخصاً عمروا إلى التسعين فوجد أن متوسط مدى بعمر والذي هؤلاء الأشخاص يزيد من اثنتي عشرة إلى سبع عشرة سنة على متوسط عمر والذي جماعة أخرى غير مختارة . وكان بين هذين الجماعتين شيخ ادرك المائة وعمر والداه فبلغ أحدهما السابعة والتسعين والثاني ناهز المائة وأدرك أجداده الأربعة لأمه وأبيه من ١٠٤ سنوات و ٩٨ سنة و ١٠٦ سنوات و ٩٣ سنة . وقد أعرب الأستاذ بيرل عن اعتقاده أن الذين يدركون التسعين من العمر ، انما هم أفراد اختارهم الطبيعة بحسب قانون بقاها الأنسب . فهم يعمرون لأن بنيتهم من الناحية العنصرية تفوق بنية غيرهم وقدرتهم على مقاومة العدوى أعظم

والغالب أن التقدم العظيم في علوم الطب انما كان تقدماً في تأخير الموت أو إبعاد شبحه . نعم اننا نعيش على المعدل عيشة أطول من عيشة أسلافنا . ولكن أداة الحياة - أي جسم الانسان - تعطل في آخر الأمر . ولو كان في استطاع أحدٍ ان ينجو من كل أذى لمات في آخر الأمر بفعل الشيخوخة نفسها . ومع ذلك ففريق من الباحثين يشك أعظم شك في هل مات أحد بفعل الشيخوخة دون غيرها . فقد شرح الدكتور هوود كارلزر Karsner الأستاذ بجامعة وسترن ريزرف الأميركية ، أكثر من تسعة عشر الف حنة ، فلم يجد أحداً مات بالشيخوخة دون علةٍ أخرى . وثما كان عدد وافر من الأحداث بل من الأبطال ، يعاب بالسرطان ونسب الشرايين وأدواء القلب وغيرها من امراض حثوول الانساج ، فليس في وسع أحد أن يقيم الدليل على ان الشيخوخة هي مصدر هذه الحالات وكل ما هنالك ان الشيخوخة تزيد احتمال الإصابة بها . وكما طال مدى الحياة زادت احتمال النقاء الجسم بمكروب أو إصابته بمحدث عارض ، فيفضي إلى الوفاة

إننا في الواقع لا نموت وإنما نحن نتقل قتلاً

وقد تكون الشيخوخة (بمعنى ظهور الهرم والضعف على المرء) نتيجة لتراخ طويل بين الجنس من جهة والمكروبات والسموم والجوع والاعياء من جهة اخرى. وعلى هذا الاساس يجب ان يكون في وسع العلم ان يمدَّ أمد الحياة الصحيحة القوية وراء حدودها المعروفة الآن

ومن أحسن الطالع للبشرية ان رجال الطب قد بدأوا يتفرون على دراسة مشكلة الشيخوخة. ففي سنة ١٩٣٩ صدر كتاب شامل موضوعه «الشيخوخة والمشكلات الطبية» كتب قصوله ستة وعشرون قطباً من أقطاب العلوم الطبية، فكان صدوره مرحلة كبيرة على طريق هذه الدراسة. وفي السنة الماضية أنشأ عشرون طبيباً وطنياً بيولوجياً وكيميائياً نادياً أميركياً للبحث في مسائل الشيخوخة والتعمير وهم يجتمعون اجتماعات منتظمة للبحث في نتائج بحوثهم والنظر في شق طرق جديدة لبحوث اخرى. وفي سنة ١٩٤٠ بدأت معلعة الصحة العامة في الحكومة الاميركية بحثاً منظماً في هذا الموضوع. وهناك هيئات اخرى متعددة أكتتبت بالمال الوافر لشروط اخرى من هذا القبيل

وليس الغرض اطالة أمد الحياة وحسب؛ بل توفير الصحة في الشيخوخة كذلك. واذا الشيخ قال أفّ فامل حياةً وانما الضعف ملاً. ذلك بان معظم الذين يخشون الشيخوخة ويرمون بها انما يخشون الضعف والوهن اللذين يلزامانها — ضعف الحواس؛ وتصلب المفاصل، ومجز العضلات، وما اشبه

كان في معهد ركنر للبحث الطبي كتب تدعو عليه امارات هذا الضعف الناشء عن الشيخوخة وكان ضعيفاً لا يقوى حتى على الاكل. فقرر الدكتور الكيس كاريل ان يمتحن ما يكون لدم جديد مندمع في عروقه من تأثير في صحته. فعمل سلسلة من العمليات جدد بها ثلثي دم الكلب. ذلك بأنه فصل كريات الدم الحمراء عن مصل الدم ثم مزج الكريات الحمراء بمحلول يحتوي على أملاح يمتزجها عادة الدم السوي، وحقن الدم الجديد في عروق هذا الكلب، فبما أفق الكلب من تأثير صدمة العملية عدا ونبه، وكانت سنوات قد انتقضت عليه وهو لا يعدو ولا ينبع، وراقت عيناه وتمت فروته وبدأ يحس بدعوة الجنس. فكان شابه قد أعد

ومضى الدكتور كاريل في بحثه، مطبقاً نظريته الشهيرة في حفظ قطعة من نسيج ما حية زمناً طويلاً على نحو ما فعل (١) بقطعة من عضل قلب منترعة من جنين فرخ. وقد حفظ هذه القطعة حية في محلول مائي مدى خمس وعشرين سنة. فوجد أنه اذا اُضاف دماً من فرخ صغير

(١) راجع وصف هذه العملية في منشع نوفمبر ١٩٤١ صفحة ٤١٤

السن إلى المحلول، لم يحدث تمييز في نمو النسيج المعمور بالسائل للعنقي، ولكن إذا أضاف إلى المحلول قليلاً من دم دجاجة عجزز أخذ ذلك نمو النسيج. ومعدل التأخير يوافق عمر الدجاجة ويعتقد الدكتور كاريل أن بطة الاندمال أو الشفاء وهو البطء الذي يزداد كلما تقدم الجسم المهيء في العمر، مرده إلى عمر الدم، ولكن إحلال دم من جسم صغير السن في عروق حي متقدم في السن لا يحل المشكلة. لأن الانساج في الجسم الشيخوخة، تنذف في تيار الدم فذناً مستمراً بأوتارها وأزيجاتها ونفايتها ومركبات أخرى. وقد بلغ ما قذفته أنساج الكلب الشيخوخة خلال أسبوعين من الزمان مبلغاً كبيراً، فتجديد دم الكلب على الطريقة التي اتبعها كاريل لم يحدث سوى تجديد طائر غير متقدم في شباب الكلب

ويطرح أن شيخوخة الدم إنما هي تأثير ثانوي مصدره شيخوخة الانساج التي تولد مثاق من المركبات وتذنها في هذا السائل الحيوي، حتى العصارات الهضمية في الشيوخ تختلف على ما يلوح عن العصارات الهضمية في الشباب. ففي شيخ أدرك الثمانين مثلاً لا يبلغ «التياين» — وهو الأيزيم الذي يحول النشاء إلى سكر في الغاب — أكثر من جزء من أربعة وتلاتين جزءاً منه في الثمانين في الغمامة والشرين من العمر. فلا عجب في أن يجدد الشيوخ مشقة في هضم المواد النشوية

إن في تاريخ الطب ذكر محاولات متعددة لتجديد الشباب، واصحاب معظمها على الغالب اتخذوا الغدد الجنسية ميلاً إلى هذا التجديد. فمن نصف قرن حتى رومن ميكار الفسيولوجي الفرنسي نفسه — وهو في السبعين — بمخلاصات مستخرجة من الغدد الجنسية. ولكن تأخير هذا الحقن كان طارياً، ثم مضى رومن ميكار في مييل كل ابن أنثى. ومن هؤلاء شيناخ النموي وفوردونوف الفرنسي<sup>(١)</sup> ولكل منهما طريقته ولكن الغدد الجنسية مدار الطريقتين. وقد أسفر تطبيقهما عن حوادث تحمت فيها الصحة العامة ونشطت الوظيفة الجنسية. ولكن الشباب المجدد لم يدم، والواقع أن البحوث الحديثة تحملنا على اليقين بأن معالجة التجديد عن طريق تجديد الغدد الجنسية وحدها لا يحتمل أن يفضي إلى إطالة أمد الحياة لأن هناك أعضاء كثيرة تشترك في هذا الإيزان الحيوي الدقيق الذي نطلق عليه وصف «الصحة» فما هو الباعث على تميز الانساج بتقدم العمر؟

لخص الدكتور كارزور القلوب والشرابين في جنت شرحتها لشيخ كانوا مصابين بأمراض القلب وتصلب الشرايين — وهي أكثر أسباب الموت في الشيوخ — فوجد آفات التهابية وحؤول

(١) راجع وصف تجربتها ل منتطب يوليو ١٩٢٩ صفحة ١٧٦ و أكتوبر ١٩٢٩ صفحة ٣٧٧

مردّها الى اصابات سابقة . وعنده ان بعض التحول في انساج الشيوخ يجب ان يسند الى هواقب أمراض أصيبت بها قبلاً

وقد كشف الدكتور شوارتز مان ان البكتيريا تطلق موادّ في أثناء تكاثرها تجعل العروق وأوعية الدم قابلة لتجمع جلط الدم والاقطاع - وهي أحوال تشبه أحوال روية الدم والتزف للذين يصاب الشيوخ بهما . وبحوثه تشير الى ان للبكتيريا نفسياً في شيخوخة الدم، وهذا يفسر بوجه عام ما يحدث في الانساج بعد نزاع طويل بين الجسم ومكروبات شتى . والغذاء من العوامل التي تؤثر في الانساج ، وليس هذا بالرأي الجديد ، ولكن الباحثين المشهورين شرمن وكامبل - من أستاذة جامعة كولومبيا - أثبتا ان في الوسع إطالة أمد حياة الجرذان بأعطائها غذاءً خاصاً يكثر فيه فيتامين A والريبوفلاين والكالسيوم فأمد حياتها بالقياس الى جرادين أخرى من نفس السلالة - ولكن لم تتعدّ هذا الغذاء - يزيد عشرة في ائائة . وشرمن على يقين من ان هذه التجربة وتأثيرها توسع تطبيقها على الناس . لان بين « كيمياء تغذية البشر وكيمياء تغذية الجرذان شيئاً كبيراً » . وهو يعتقد ان إطالة أمد الحياة البشرية عشرة في المائة مستطاعة بأكل ما كل غنية بفيتامين A والريبوفلاين والكالسيوم والنشويات والخطفر ( ولا سيما الخضراء والصفراء ) والبن ( وما يصنع منه من جبن ودنبرمة )

وعند الامتاذ كارلسون - أحد أستاذة جامعة شيكاغو - ان العوامل الوراثية في التعمير قد يكون مردها الى القدرة على التغلب على عوامل البيئة غير المؤاتية وحسن الملازمة بين الجسم وبينها . فتعديل هذه العوامل غير الملائمة يساعد أجسام كثيرين - وربما كل جسم - على إطالة أمد الحياة

وقد وجد الامتاذ بيرل ان الاستقرار الانفعالي وعدم التعرض للاضطراب العاطفي من الصفات البارزة التي يتصف بها الشيوخ الذين أدركوا الثمانين الى المائة من العمر . فطبيهم هادىء وجأشهم رابلط وهم منصرفون على الغالب عن الهنم والهنم ويقطعون مراحل الحياة في خطى وثيدة مترنة . والواقع انه كلما زادت السرعة في خطى الحياة فصرت الحياة نفسها آه - تلخيص قول بيرل

والانفعال الشديد يطلق في الدم مواد كيميائية قوية الفعل ، فيزداد بها خفقان القلب ، وانقباض عضلات الشرايين الصغيرة ويرتفع ضغط الدم، ويتجمع الدم في بعض ائواقع فيزداد بوجه عام ما ينفق الجسم من طاقة الحياة . فاذا ترائت ائفعالات من هذا القبيل فقد تحدث أذى لايسهل تبديد أثره

قطناً وعلى ما فعلت أميركا في بدء عهد الرئيس روزفلت ، وعلى ما فعلت البرازيل في الارض التي تزدهر بشأ . والفرض تقص الانتاج ورفع الاسعار . وفي سنة ١٩٢٢ صدر قانون يعرف بقانون ستيفنسن فرضت بمقتضاه ضريبة على كل صادر من المطاط اذا زاد عن مقدار معين فنقل المحصول واستنفذ المخزون فاقبلت سنة ١٩٢٥ حتى قلَّ المروض عن المطلوب فتعمر أصحاب المصانع وارتفعت الاسعار حتى بلغت خمسة وعشرين قرشاً للرطل الواحد . وأعمل هذا القانون بعد ست سنوات فنلت امهاله فترة عن الاضطراب والمروض في انتاج المطاط وسوقه ، ووافق ذلك تفاقم الأزمة العالمية الاقتصادية فهبط سعره حتى بلغ مئة مليوناً للرطل الواحد . وهبوط السعر هبوطاً فجائياً او سريعاً كارتفاعه ارتفاعاً فجائياً او سريعاً مضر بمصلحة أصحاب المصانع التي تعتمد عليه ولاغنى لها عنه . فقد يخزنون مقداراً منه فاذا هبط السعر كانت خسارتهم فادحة ، وقد لا يخزنون مقداراً كافياً منه مستعدين على اطراد العرض فاذا ارتفع السعر كانت خسارتهم فلدحة كذلك

\*\*\*

من نحو خمس عشرة سنة ، التقى انفس الدكتور جولوس نيولاند ، بأحد رجال شركة ديونت الاميركية في اجتماع علمي : فقال انفس انه ابتكر طريقة تمكنه من استخراج مادة دماها دايڤنيل ايسيتلين divinyl acetylene من غاز الاميتلين (١) فاهتم صاحبه بالامر لان لهذا الفرصة بما كانت تبذله الشركة من جهد لصنع المطاط بالتركيب الكيميائي . وكانت الشركة قد اهتمت بالموضوع عند ما ارتفعت الاسعار ارتفاعاً كبيراً على أنرس قانون ستيفنسن ولم تكن وحدها في ذلك . فالبلدان التي تنتج المطاط حاولت جهدها ان تزيد المزرع من اشجاره فيها . وبدأ فوردي تف في زراعة اشجاره في مناطق شاسعة في البرازيل على الرغم من الآفة التي تصيب أوراقها هناك وارتفاع اجر اليد العاملة وسوء الحالة الصحية في تلك المناطق . ووجهت مصانع الولايات المتحدة عناية خاصة ال استرداد المطاط المستعمل المسود

واهتم علماء النبات بدراسة النباتات التي لها عصير ليني لهم يكتفون نباتاً ينقص شجرة الهيفيا Hevea وأكب الكيمائيون على دراسة مذكرات العلماء الذين بقوا سنين من حياتهم يبحثون عن مادة مطاطة تنافس المطاط الطبيعي ، ولم يكن هؤلاء العلماء فولدر قبل ثمانين سنة استخلص طلم يدعى جريفيل وليز السائل الاساسي من المطاط ودماها ايزوبرين Isoprene (٢) وتبعه بوشارديه في فرنسا لحول السائل ثمانية الى مطاط . وفي سنة ١٨٨٢

(١) راجع التشيل الطبي لاسلوبه في مقال « مطاط من غاز » منشط ديسمبر سنة ١٩٣٥ ص ٥٤٩

(٢) تعرف هذه المادة باسمه الكيميائي beta-methyl-butadiene

أقبل رجل يدعى تلند وحطم زيت التريبتينا واستخرج منه مادة ظنها «الايزوبرين» وحوطها الى مادة مطاطة. وفي سنة ١٩١٠ صنع رجل يدعى كيريا كيديس - وكنت يشتغل في شركة مطاط في احدى مدن أميركا - مطاطاً بالتركيب الكيميائي. وحوالي الوقت نفسه وضع هوفن في ألمانيا الأساس لصنع انطاط الصناعي المعروف باسم بونا. وغير هؤلاء كثير. وكان جميع الباحثين يعلمون أنهم يستطيعون ان يصنعوا مطاطاً من مواد تستخرج من قوالب الذرة أو نشارة الخشب. وقد جرب الألمان استخراجها من البطاطس والايضاليون من الضامم ولكن المسألة الأساسية في الموضوع، كانت اختيار النباتات الرخيصة الواقعة ثم استنباط أسلوب صناعي يحولها بنقطة معقولة الى مادة تشبه انطاط وتعمل عمله.

وكان الدكتور نيولاند منصرفاً الى تجربة التجارب بغاز الاسيتلين منذ صفره. فلما اطلع ممثل شركة ديونت على ما كشفه من أسلوب لاستخراج تلك المادة (دايفنيل اميتلين) من غاز الاسيتلين، اهتم الرجل بالامر لأن علماء شركته كانوا قد قضوا سنوات وهم يبحثون عن طريقة لصنع انطاط من ذلك الغاز. فحرب ديونت مادة الكلوروبرين (وهي قريبة من الناحية الكيميائية من الازوبرين) وحوطها الى مطاط صناعي ودناه «النيورين» والمواد الأساسية التي تدخل في صنع هذا المطاط تستخرج من الفحم والحجر الجيري والملح. وفي سنة ١٩٣٢ عرضت في السوق للبيع. ومنذ تلك السنة وشركة ديونت تصاعف انتاجها منه سنة بعد أخرى. وكانت تنتج ٥٥٠ الف رطل كل شهر في أواسط سنة ١٩٤٠، وسبعج في قدرتها انتاج مقادير وافرة في هذه السنة عند ما يتم صنع مصنعها الجديد ولعله تم وانشاء هذه المصانع لم يكن مبسراً. لأن الأسلوب الكيميائي والأسلوب الصناعي كانا جديدين، ذلكم في الاتقان مطرد وقتاً للبحث. ولا بد من اجراء تعديل في الأدوات استعماله في المصانع وفقاً لوجوه التحسين التي يسترعها البحث والتجريب. ولذلك رأى رجال شركة ديونت ان المصانع الجديدة تفقد معظم مزاياها بعد انقضاء سنة على بنائها. وهذا كله يقتضي نفقة كبيرة. ومع ذلك استطاعوا ان يخفضوا سعر الرطل من «النيورين» من ٢١ قرشاً الى ١٣ قرشاً. وفي أميركا الآن مائتان وخمسون مصنعاً تستعمل النيورين بدلاً من انطاط الطبيعي في صنع أدوات يصلح لها النيورين أكثر مما يصلح لها انطاط الطبيعي ولذلك يقبلون بمعدل الفرق بين سعر النيورين (٦٥ سنتاً للرطل) وسعر انطاط الطبيعي (١٨ سنتاً للرطل)

\*\*\*

من ازرنا التي يتصف بها النيورين شدة مقاومته لتعمل الزيت وغيره من المواد الكيميائية

التي تحمل المطاط الطبيعي وكذلك مقاومته لفعل ضوء الشمس والحرارة ، ولذلك فهو أصلح من المطاط الطبيعي لصنع أنابيب البنزين في محطات تموين السيارات والسيور المرصية التي تستعمل في مصانع الانتاج الواسع النطاق وبعض أجزاء السيارات حيث تقتضي الصناعة مساند من المطاط لبعض أجزاء السيارة وكذلك قنانيز المطاط اللازمة في المطبخ وغيره . وتستعمل في صنع الاطارات الصلبة لمجلات السيارات ولكن استعمالها في الاطارات التي تنفخ بالهواء لا يزال في دور التجربة

\*\*\*

وعلى الرغم من نجاح النيوبرين فإن اقطاب شركة جودرتش المشهورة بصناعات اطارات مجلات السيارات يعتقدون ان الحل الصحيح لمشكلة انطاط الصناعي يجب ان يكون باستخراج البوتانين ( الأيزوبرين ) رأساً من النفط . ذلك بان النفط عندما يحطم جزئياً لاستخراج مشتقاته المختلفة منه ، يخرج منه غاز يسمى غاز البوتانين Butane مع النفاية . واذا استنبط الأسلوب الصناعي الموافق لاستخراج البوتانين من النفط ، فإن استخراجاً لا يجب ان يتعارض مع استخراج البنزين اللازم للسيارات

وفعلاً صنعت شركة جودرتش مطاطاً صناعياً من البوتانين سنة اميربول Ameripol وصنع رجالها منه اطارات وهم على ثقة بأنه اذا اتيح لهم الوقت الكافي لاتقان وسائل صنعه صنماً واسع النطاق فانه يستطيعون ان ينافسوا به المطاط الطبيعي . وهذا متاح الآن هذا المطاط المستخرج من النفط ولبدت قام به رجل يدعى الدكتور وودسون Wuldo Semon . وهو باحث توفّر على الكيمياء الصناعية واشتهر فيها فلما أذيع بأفوز القس نيولاند بصنع المطاط من غاز الاميثيلين استقال سيمون من منصب مدرس في جامعة واشنطن وذهب الى اكرون بولاية أوهايو حيث مصانع جودرتش المشهورة تلبية لدعوتهم . فاخترع اولاً مادة تدعى كوروسيل وهي من المعائن الكيماوية التي لا تتأثر بالضغط ولا بالحض ولا بالضوء وتستعمل كالمطاط في عشرات من الاغراض الصناعية كصنع المعاطف الواقية من المطر وما اشبه . ولكن الكوروسيل ، مع تفوقه على المطاط الطبيعي في كثير من مزاياه ، لا يصلح للتنقية اي لصنع اطارات مجلات السيارات فأك سيمون ومعاونوه على البحث حتى استخرجوا « الاميربول » وقد اختاروه من نحو خمسة آلاف مطاط صناعي جربوا التجارب بها وصنعوا منه اطارات لمجلات السيارات وامتحنوها في العمل وعلى الطريق . وكانت شركة جودرتش تسع في السنة الماضية بصنع مئات من اطارات مجلات السيارات كل اسبوع ، تدخل فيها الاميربول بنسب مختلفة تتفاوت من خمسين في المائة الى مائة في المائة

## ٤ - جسم الانسان والكيمياء الحيوية

في جسم الانسان مقادير يسيرة جداً من ثلاثة اصناف من المركبات الحيوية ، تسيطر على كيمياء الجسم في الصحة والمرض . بعض هذه المواد لم يكن معروفاً قبل بضع سنوات ، وطائفة من الحقائق عنها لم تكشف الا منذ بضعة اشهر ، وهذه الطوائف الثلاث من المواد هي الانوار ( الهرمونات ) التي تفرزها الغدد الصم في الجسم ، والازيمات التي تحول مادة كيميائية الى اخرى ، والفضائيات . وكل منها تحتوي على مركبات شتى وهي تضبط بعضها بعضاً ضبطاً دقيقاً لانه اذا اقلت احدها من ضبط الاخرى كانت هدافة للصحة وأوردت الجسم موارد البوار خذ مثلاً على ذلك الدم . فالدم في حاله السوية قلوي بعض القلوية . فاذا مال به الميزان قليلاً الى الحموضة أسفر عن التغيير والموت . واذا مال به الى درجة من القلوية أعلى من درجته المعتادة أسفر عن اصابة الجسم بالتشنج . ثم ان مقدار السكر في الدم يجب ان يكون في حدود دقيقة لا يتعداها زيادة او نقصاً . فاذا نقص عن المقدار السوي في نطاق هذه الحدود أسيب صاحبه بالتشنج والقيح . واذا زاد كانت العاقبة ويلة كذلك . ولذلك جهزت الطبيعة الجسم البشري بوسيلة تمكنه من ازالة الفائض من سكر الدم عن طريق الكيتين عندما تقتضي الحاجة ذلك . وفي اثناء الرياضة العنيفة تولد العضلات مركبات حمضية سامة وتنفس سكر الدم . ومع ذلك فالذين يمارسون هذا الضرب من الرياضة لا يصابون بالتشنج ولا بالقيح مع نقص سكر دهم عن معدله السوي . ولكنهم يلهثون ويزداد خفقان قلوبهم ، فيزداد ما ينتج الدم الى الانساج من اكسجين تقي فيحرق هذه النفايات الحمضية التي تولدها العضلات . وفي الوقت نفسه يحول النشاء المغزول في الكبد الى سكر فيعوض الدم ما أخره منه ويعود التوازن الى حاله الطبيعية

في الجسم سبع غدد صم تفرز مفرزاتها الداخلية ( الانوار ) في الدم مباشرة تميزو عن الدم على اعضاء الجسم والساجه . وبعض هذه الانوار ينتقل من غدة صم الى اخرى ، فيحركها ويحملها على افراز تفرزها . وهي جميعاً تضبط افعال الجسم الحيوية ضبطاً دقيقاً . والدليل على ذلك ما يصاب به الجسم عندما يضطرب افراز غدة من هذه الغدد فينوق العطل او ينقص عنه رأيت أبه مهزوز الرأس زائف البصر مندلع اللسان ؟ ان الترق بينه وبين الرجل العاقل السوي اما هو جزء من العجز من الاوقية من الثيروكسين . والثيروكسين هو التور ( الهرمون ) الذي تفرزه الغدة الدرقية لتأخذه على جانبي الحلق

وقد يولد اطفال وغدهم الدرقية طليخة عن توليد المقدار الوافي من الثيروكسين

كيميائية اخرى غير فعالة فهي لذلك غير متممة بقدرتها على الهضم. ضح قليلاً من هذه المادة غير الفعالة في انبوب ثم أضف قدرأ يسيراً جداً من التريسين واذا المادة غير الفعالة تحولت مادة فادوة على هضم كل ما في الانبوب

والطائفة الثالثة من المواد الكيميائية الحيوية في الجسم هي طائفة فيتامينات وقد كشف خمسة عشر فيتاميناً منها على الاقل. وهي لازمة لنمو الجسم البشري نمواً صحيحاً. وتقص احد هذه الفيتامينات يقضي الى مرض من أمراض كثيرة تصيب الجسم، ومنها بعض الاضطرابات العروية والاسكربوط والسكاح والمهبوط العقلي لمخاط والتزف والشلل الارتجافي، وبعض انواع الشلل والنيوريتيس ( التهاب الاعصاب ) والبلاجرا

وقد بدأ رجال البحث في هذه الطوائف من المواد الحيوية، يدركون انها مرتبطة بعضها ببعض ارتباطاً وثيقاً، فالأتوار والفيتامينات تتشابه في ان نقصها يقضي الى تأثير متشابه. فالمهبوط العقلي ينشأ مثلاً عن قلة الثيامين ( وهو فيتامين B<sub>1</sub> ) والحض النيكوتينيك، وكذلك عن اضطراب بعض الغدد الصم. وهناك حالات مرضية قد تنشأ عن اضطراب الغدد الصم في تادية وظيفتها او عن نقص بعض انواع الفيتامين، او عن كليهما

وقد عرف قراء المتنظف ان هناك صلة بين الشيب وأحد انواع الفيتامين. وقد أثبتت التجارب ان الفيتامين الذي يمد الشعر الشائب شعراً اسود انما هو مادة تعمل فعل ايزيم في بعض أدوار النمو في البكتيريا، وكثير من «الازيمات» التي تمكننا من ان نتمد طاقة من الاكسجين تحتوي على واحد من الفيتامينات الثلاثة - اي الثيامين والريبوفلافين والحض النيكوتينيك من البحوث التي تستوقف الانظار، وتعمل الطب والمصابين بالسرطان بالرجاء، البحث في ان بعض انواع السرطان قد ينشأ من نقص بعض الفيتامينات او من عجز الجسم عن استعمال هذه الفيتامينات استعمالاً صحيحاً. فالطريقة التي يستعمل بها النمو السرطاني عنصر الاكسجين تختلف اختلافاً بيناً عن طريقة التسيج السوي في استعمال الاكسجين، ولما كان لبعض الفيتامينات تأثير في كمية استعمال الخلايا للاكسجين، فقد يفضي البحث في المستقبل الى فهم سر السرطان من هذه الناحية

ويمكاد يكون من المحتم ان يكون العلم على عتبة مكتشفات خطيرة الشأن بعيدة الأثر في الأتوار وتأثيرها، وقد تعضي هذه المكتشفات الى انشاء عصر جديد من الصحة الجسدية والعقلية، ومضى ملكة الثغرات في ممارنا، فقد نستطيع ان نفهم سر نمو الخلايا وتكاثرها واذا أدركنا ذلك فقد نستطيع حينئذ ان نمنع السرطان وغيره من الامراض التي ترتد في أصلها الى بناء الخلايا ونموها، وقد تكون حينئذ على قريب من معقل سر الحياة

# تصديري

لقصة « رجل ا »

- ١ -

يسر المتخلف أن تقدم الى قرأتها هذه التحفة الأدبية الخالصة. وهي قصة من قلم الدكتور  
بشر فارس صاحب مسرحية « مفرق الطريق ». وهذه القصة من مجموعة قصص أخرج به  
أبيهم فلاح في « جهر سنووان » - « سوء تفاهم » ( مطبعة المعارف ومكنتها ) ، وقد رغبنا الى اللزف  
ان يحسن للتصنيف بيا كورة من المجموعة

وهذه القصة وأحوالها قد تحير القاري . أحياناً كما حيرته « مفرق الطريق » وذلك لطرافة  
للموضوعات وجدة المسئلة . ولهذا يحسن بنا أن نقل الى القراء زبدة حديث مسح به المؤلف  
الى زميلنا « للكشوف » البيروتية ( الممدد ٣٣٢ - ٢٤ أكتوبر ١٩٤١ ) قال الدكتور  
بشر فيا قال :

« القصة عندي حتى تنزع من صدر الحياة لا قطعة من الحياة كما يرى التصاصون  
ظالماً . يجب ان تكون كبرق بشري في سماء متيرة . السماء المنيرة هي الحياة الجياشة ، وهي  
ظلم من حيث دقائقها ومن حيث أسرارها . فالقصص هو الذي يستطيع ان يطلق في لنته  
على سر من هذه الاسرار او دينة من هذه الدقائق ليدونها . ويجب ان تطوي القصة على  
شاعرية في الاداء التفظي وفي التدوير عن الحصوص ، وعلى عمق في تحسس الدقائق النفسانية  
بمدانلة بسيطة جداً قائمة على حادث تافه ، على كلمة طارة ، على شعور يختلج ، مع اجتناب التعليل  
المنطقي او العلمي . ولا أكثك ان مائة من الكتب الاجانب الذين تخرجنا عليهم وحاولنا  
التسج على سवाल فقصيم أضروا بنا كثيراً من حيث توجيهنا للتعليل . . . ( برمد صاحب  
الحديث التصاصين الفرنسيين )

و مدار الانتباه الربيع ان يجعل المتن . القاري . يشاطره فته . ولن يشاطره إلا اذا  
سرا بالتجربة التي سر بها المتن . ولم يستطع ان يفسح عنها . واما اذا أفصح المتن . عن  
التجربة فقد تبين عليها القاري . وتفهم وتشرق . وهذه هي قصة القاري . التي تصب قصة  
المتن . »

وهو زاد كاتب الحديث : « وما دحني الدكتور بشر انه لا يكتب ان يريد ان يقرأ في  
حيل المنلية العائرة . او ساعة يقضيه الناس ، انما يكتب فن يجب ان يشاؤكه فته ولا يخشى  
ان يعنى فكره . . . القصة ليست فلسفية . يجب ان تثير القاري . » وهو يرى ان القصة  
لا تحتاج الى حبكة . بل يجب ان تكون كالسهم المهدب . . . يجب ان تكون القصة جسات في  
لوح الحياة الحائرة . وقد كان على القاص ان يكون انساناً قليل كل شيء . فمن حقه ان يحطف على  
التجربة المنسية وان يسر سيرها المذمبة . كل ذلك في دور ان أدبي ذي . . . ويستطيع المتن .  
ان يشرف في بطن القصة اني التامل . على ان يكون تامله طريقة . وهو يستطيع ان يطوي  
ما يشاء على ان يكون مختصاً

ذلك محل رأي الدكتور بشر صاحب الشخصية إذ هو أدب منحرف ال ادب  
المخلص وطال منقطع الى العلم المحض . وهو يخرج لنا اليوم مجموعة روايح لا نملك في أنها  
منحت ما تحت على نخط ما سبها من تأليف هذا الكاتب القوي

وقد سألتنا سيدنا الدكتور بشر : ما وراء عنوان صنعك ؟ فحكرنا بحجة وردت في  
« مفرق الطريق » على لسان « هو » يقولها البيطة « سيرة » والجملة : « عشتي اليوم ان  
الحياة بمجموعة سوء تفاهم »

[ المهرج ]

— ٢ —

لماذا يحاول الانسان دائماً ان يترنح التامس ويبتك أستاذ المجهول ؟  
ولماذا ، وقد تطلو في محاركه على طرق أبواب ما وراء الطبيعة ثم باه بالقتل ، باود  
محاوكة من جديد ؟ ؟

ولماذا يفتل ؟ ؟ وهل هناك علاقة بين فتله وبين العناصر التي ركبتها الطبيعة فيه ، وهي  
وسائحه في محاوكة وجهاده ؟ ؟

بشر من أسئلة تثيرها هذه التسعة الطريقة للتسعة ، ولا تبخل طيبها بجواب !!

استكناه التامس والمجهول مما يحيط بنا ، ثم فتنا في تحقيق ذلك اذا نذف بنا الطروح  
الى استجلاء ما هو خارج عن محيطنا الارضي وطائس بالسماء ، مما المحور الذي تدور عليه هذه  
التسعة ، كما دارت عليه ، ومن غير نهاية ، روايح من الشعر والسرديات والتسليم ، منذ ان اتخذ  
الذهن الانساني الادب وسيلة لتعبير عما يفتلج بالتمس ويبتد بالمخاطر ، وما من مباحث  
للاسي القعية التي أنشأت الطروس منها عتاس الادب وطرائف الابحاث الفلسفية

خلى الانسان ، ما أعجبه !!

طروح لا يتعفن ، وتطلع لا يبدأ الى المرفة ، وتوث لا يني عن إحانة نداء التامس  
المجهول ، ثم فسور في عناصر الذهن وروابط التعلب ووهن وأعضاء الجسم وعجز في الوسائل :  
تيمان عبيد ، بن ضربان يبدأ في ترايح ، فكأنما تقضي على الانسان ان تين قدماء راسخين  
في الارض ورأسه ، شرباً الى السماء في تشوق لا يتفني . هو يريد التحليق ولا يستطيع ،  
ويهم بهتك الحجاب ولا يدركه ، فاذا دعه طموحه الى التحليق والمروج عن محيط الارضي  
قائمة والمداب له بالمركبات . ويبتد بما ركب فيه ، وغدا به مما سبكت عليه نفسه : لذله يفتله  
بشر ، وللعظم الثاني تشك به ذبابة أو تزل به قدم فيروى !

عندة القند وأحذية الاحلي . . .

صاع منها ( بشر قوس ) قصة ، وأيت قصة ، جرى فيها قند مبتدعاً لاشياً ، وفي سيفة  
محكمة وأسويب مترج بالمعدت الشنية والاشراقات القعية ، قياض بالطبع القوي للفتل

وإن التسعة لتتسي ، وإن الكتاب ليظوي ، وتين العدة قائمة من غير حل ، تراود حُضر  
وقد تشبه به وتدمه الى متاهات لاحد له

ركي طليحات

## رجل !

في زاوية من زوايا الارض جبل طال طول تمني الفقير وسأم العني. جبل اشند  
اشتداد شهر الصوم على المتكفين ، والناس يحذقون التكلف لان التصرة ملامة  
جبل هبّ أملس ضامراً جرداً : رمح ركزه ربّ أعياء خلق لا ينزجرون  
كان الجبل سيد اهل الزاوية : يستقبل أعينهم كل صباح فيجد من مرماها ،  
ويكس عليهم شعاع الشمس فيشترك في اللقح ، ويصدر عنهم الرطوخ فيهدى  
ليلهم : مصدر طمانينة وصاحب غلبة

كان اهل الزاوية لا يرفعون الأبصار الى الجبل إلا وأكفهم مفروشة فرق  
حواجبهم . وان تحمراً الطرف واتسح ، فعل سبيل الملح : كان الجبل يحزن عزم  
العين . ولولا هذا الجبل الأملس الضامر الجرد ما كان اهل الزاوية على تلك الحال  
من الدعة والرقة . . . لا يبدّ للناس من شيء يهددم بالسحق ، من شيء يشارك  
مع تطاول حتى تلين انفسهم

كان الجبل مصدر طمانينة وصاحب غلبة  
وكان الشغل الأكال للأذهان : على رأس الجبل بيت منقود ، قمره شيء  
مجثع هوى من ناحية السماء ثم زرع فيه عشباً أبيض فصير الورق ، من أكل منه  
وهو ندر في منبته ظفر بالحياة الأبدية . . . السماء تسهوي الخلق ابدأ ، وتارة  
تغويهم ، السماء جزء من الكون ، والكون بهرج

والطريق الى ذلك البيت المنقود وعمر ، معقل . والنصعيد فيه خدعة  
من خدع الموت . ولم يتو على بلوغ البيت من اهل الزاوية سوى اثنين . وقد  
عاد احدهم كيحاً من الاعياء . . . هل يقدر رجل على حمل الابدية ؟ وولد الآخر  
مكشوفاً . . . آه من الشمس تنقل من حيث تحمي : ومهما بنير ويعمي : أضاءت  
البيت المنقود أي إضاءة حتى إنها أطفأت العين

عاد الكسح والكشوف وبين أيديهما الابد . ولم يدر أحد من اهل  
الزاوية أيسخران من الموت ام الموت يسخرهما

— « يارجل لا تستد في الجبل »

— « أنا مصعد فيه يا قوم »

« أتبتني الأبدية وأنت بشر؟ أخرج على صنعة الكون؟ كل ما فيه مقدّر: الجفاف يترقب النبات، والليل راصد الشمس، والموت يحصي على الإنسان أنفاسه »  
 — « الكون مبذول لنا، ولنا مبدفوعين إلى الكون يعبث بنا وينحكم في أمرنا. الكون مبذول لنا، فليستخر قيوده للعبيد، لمن يطرح النظر إلى فوق وكثفه مبسوطة فوق حاجبه. هذا الجبل يكسر طرفي، وأنا أريد أن أهدق إليه وأقول له: الآن لا أسارقك النظر، ولا أخشى لمسك وخطئك، لأن سرك انتقل إليّ. أنت تفويه في رأسك وأنا في عروقي أبته: أنا أفضلك وأبهرك، لأنك صاحب السر، وأما أنا فخطئه. أنت قبضت على المستحيل وهزلت به علينا، وأنا أجمله برجولتي ممكناً »

« ولكن الكسح والكفوف، ألا تمتظ بهما؟ »

« لهما رغبا في الأبدية طعما فيها وحدها. وأما أنا فأطلبها لتفاد، لأحس بأي ظافر. هما رغبا فيها للتنعم بالحياة الباقية، وأنا أطلبها لأصرعها... كالمرأة تستمعون بها وتلهون، وأما أنا فأطرحها تحت همي لأشعر بأي أمك شيئا فائضا، شيئا استطع أن أنثر فيه من ارادتي وأسل منه ارادته عوضاً. وأي لا أحس برجولتي إلا إذا وجدته في السلطان القادر على حياة غيري. حياتي لا أملكها لأني عبد لها تسيرون ولا أجرؤ على الانتقام منها... لا يقتل قسه إلا من انتقد حياته فانك من ضغظها، وأست كذلك، حياتي بين يدي ولكنهما لا تسامها »

تمهل الرجل ليتصفح القوم ثم واصل: « أنا مصعد في الجبل لأغصب عمري من بران العدم. فأعود سيد نفسي: إذا ضايقني أديتها، سيد جسمي: أفتيه مني شاة، سيد روحي أميلها على هروني... الروح التي حرتم في شأنها سأقبض على أطرافها وأجمل لها من عظامي إطاراً يحنقها. أنا مصعد »

قال الرجل مقالته، فضحك الكسح وبكى المكفوف من خلته، كأن أحدهما يتسم أخاه. ثم حمل المكفوف الكسح وأخذ يتحسان — هذا بيت وذاك مقدمه — نعيم القضاء: الأرض وما عليها

قال الرجل إلى مقالته: « أنا مصعد، وسألتني اليكم كل يوم بحجر لاعدكم

بأبي سالم، حتى أرجع إليكم فتكثروا حولي وتألوني أن أفنك بهذا الكسب  
وبهذا المكسوف لأنها طلبا ما فاتها خطر. أنا مصعد. «  
هدأ الرجل. ومن بين الصفوف برزت فتاة وقالت: « لا تذهب إلى  
البيت النثور »

أخفت الرجل بحة وهو يقول: « يا حبيبي... »  
تطلعت الفتاة إليه فلتة البصر حيرى السمع. فأكد الرجل: « نعم،  
حبيبي. الآن فقط أناديك: يا حبيبي. ومن قبل كنت مايشغل صغري، لاني  
لو نشرحتي بين يديك لتمطيل إحساسك الدفين به »  
ثبت القلق في البصر وامتدت الحيرة في السمع. فزاد الرجل: « الروضة  
التي عن يمينك تحملين إليها تنقلين البصر، فيتزود، فينساب شعر مستتر تحت  
الجفنين فيغلبها ويطبقيها، ثم تقبل صاحبة من موالجك فتصبح: ما أجل  
الروضة! فيترجع الشعر، ويبر من تحت الجفنين، فينرجان، فترى عينك ما تراه  
عين صاحبك: تلمس حواسك الأشياء، فتصحو، فتبطل الخيرة بالوم الخاطر..  
الحب والجمال كالبريق الذي في الياقوت الأصفر الرقيق: ماء مستفيض في تعاريج  
الجوهرة، فوق الوصف ودون النس... الحب والجمال وماء الجواهر لا تعمل  
فعلها إلا إذا رقت وراء حجاب شفاف... يا حبيبي »  
دنا الرجل من الفتاة التي برزت من بين الصفوف، فرفض، انقوم. فقالت  
الفتاة: « لا تذهب إلى البيت النثور »

ضمها الرجل إليه: « اليوم أناديك: يا حبيبي، لاني منصرف منك. لحظة بشرم  
اللحم من اللحم يحسن بالالفاظ تنفع دماً. وهل يضور بالدم غير الالفاظ تقدمه؟ »  
فك الرجل الفتاة من الضمة: « وما أحرابي الآن بأن أناديك: يا حبيبي...  
أني بباب المنهد. سأدخله في الوقت الذي اختاره، سأدخل معبد الزمان الزرة  
عن خطر ولا تعال، فأخطف من دعائه حقيقة حرفين متلاحين: الماء والياء،  
لأن الحب نكس متعل. اليوم لي الحق أن ألقظ الحرفين لاني قريب الاتحاد  
بانقورة الراحة... أه يسحكني البشر متى يخرجوا حروفاً وضعت لغير حلقهم.  
البشر في الزوال، والحب حابس العابر في المقيم. حابس الزمن الدائر في دفعة قلب... »

قالت الفتاة التي برزت من بين الصفوف : « لا تذهب الى البيت المنقور . »  
فتدفق الرجل : « أتخشين ان تشغلي الابدية عنك ؟ لا أهواها ولا اشتبهها ،  
إنما أريد أن أذهبا . أنت تغارين منها لأنك تخمين ما تكون هبتها لي . ستهب  
لي سرها ، ، ويشق عليك ان ينافس سرّك الذائع في صدري سرّ داخل . ثم  
تخمين أن الابدية شيء يمانتك ، شيء يمنح السعادة . »  
ثم جعل الرجل يقطر كلامه : « لا تغاري يا حبيبي . سأجعل الابدية سلماً  
اليك . فأجلس إزاءك ندّاً الى ندى : انت امرأة تبسط الدنيا لحبيها فيبع  
الاشياء كلها ولا يسمعه شيء ، وأنا رجل قد نزع قدمه من ورطة الأرض ...  
كفسي عن منعي »

هممت الفتاة . « يا حبيبي ، لا تذهب الى البيت المنقور . »

\*\*\*

و ذات يوم لم يسقط حجر . فتدّد القوم بالرجل ثم سبه ... لم يحاول  
النقود عليهم ثم يكبو ؟

وفي الليل حلم الكفوف انه رسّام والكسح انه رقاص ... الشماعة فتاة !  
ثم مرضت فتاة

و ذات صباح هبط الرجل على القوم سالماً . فالتف القوم حوله :

— « أنت ؟ حي ؟ هل أكلت من العشب ! »

— « عني الطريق »

— « ولمّ اسكت من القاء الحجر ؟ »

— « إلى من ألقى بالحجر ؟ لا ترقبوا الشيء من عل ، تتبوا في جوف

الأرض ، يا بشر ! عني ! الطريق !

دخل الرجل بيت الفتاة التي برزت من بين الصفوف ثم مرضت

والفتاة لم تكن في البيت : قتلها الحجر الذي لم يسقط

خرج الرجل الى الجبل ، وصعد فيه يقعد الى البيت المنقور يحاميه

ولما كان ذات صباح سقط الرجل من الجبل ميتاً ... قتل الرب نفسه ،

والذي قتله بشر

## مثل تاريخي

للدفاع عن الحرية الفكرية

في جامعة اميركية

كان التمسك بعبارة الذهب من حيث هو أساساً للنقد، مبدأً في منزلة العقيدة، عند أهل الولايات الشرقية من الولايات المتحدة الاميركية، وكان جلهم من المحافظين. وفي سنة ١٨٩٧ دعا الدكتور اندروز رئيس جامعة بروكس، الى استعمال التقدين الكريمن اي للذهب والفضة (Bimetallism) فساء رأيه هذا كثيرين من أمناء الجامعة وأصدقائها. نعم إنه لم يعف رسمياً من مهام رئاسة الجامعة، ولكنه تعرض لنقد لاذع من قبل اعضاء مجلس الامناء فلم يسعه إلا الاستقالة. وعينت لجنة للاجتماع بالرئيس، لا لتطلب منه التخلي عن رأيه بل لتطلب الكف عن ادائها لتلايض ثرها بمصلحة الجامعة من الوجهة المالية، وهي معتدة كما تعلم على تبرع الموسرين. ولم يكن اساتذة الجامعة طرفاً في هذا الجدل ولكن لم يسمهم السكوت على هذا التعرض لحرية الرأي. فأعدوا بياناً ناشدوا فيه مجلس الامناء الكف عن هذا التعرض وبما جاء في هذا البيان قولهم: إن عمل الامناء

« قائم على نظرية اذا أصبحت اساساً لعمل واسع النطاق، أكلت قلب مبادئنا، وهي نظرية ان عمور الجامعة من الناحية ائاديه، اهم من استقلال الفكر والتعبير المباح لرئيسها ولساتذتها. وان مجالس الامناء الحق في ان يقترحوا حدوداً لهذا الاستقلال

« فليت وظيفة الجامعة ان تمثل طائفة معينة من الآراء السياسية او الدينية، او ان تدعو اليها، بل ان تلهم الشباب بحبة الحقيقة والعرفه، وان تلمه بحرية وتسامح وسائل إدراكها. وظيفتها ان تتيح تربية قائمة على الحرية لا على التحكم

« ان طلابنا سيعلمون، ان صمت رئيسهم في بعض الموضوعات شئري شرارة أو فرض عليه فرضاً... فاذ داخلهم ريب في ذلك فليهم سيفكرون في الامانة

« ونحن لم نكلم دفاعاً عن آراء الرئيس النابية لاساعى العموم وعنى مدى فهمنا المسألة مخالون له فيها... ونحن يرمنا طعناً عميقاً من الناحية ائاديه وأندادنا من غيرنا

بتقدمه واتساعه ، ومع ذلك لا زى أن نمرة يحقق ولا نعتقد أن نموه يمكن أن يحقق ،  
بالضغط السياسي والافتقار له ، لانتا مؤمنون بأن سيال الحياة في عروق الجامعة هو الحرية  
لا المال . وتاريخ هذا البيان أول يوليو ١٨٩٧ وقد وقعه أربعة وعشرون من أعضاء  
مجلس الاساتذة . ولكن الرئيس اندروز كان قد قدم استقالته ، بد ما وجه اليه من لوم  
الامناء ، فقال أنه طبع عن تحقيق رغبات الامناء بغير التخلي عن حرية التعبير التي  
تمنع هو وزملاؤه بها وأسلافهم من قبلهم

وتوات البيانات الموجبة الى مجلس امناء جامعة برون ، وهي تناشدتهم استدعاء اندروز  
وتقليده الرامة ثانية ونزع وصة تقييد حرية الرأي عن جين جامعة برون . وطلب نحو ستائة  
خريج من خريجي الجامعة أن يعمل الامناء عملاً من شأنه ابطال التهمة الموجهة اليهم وهي  
التهمة التي لباها تقييد حرية البحث والتعبير عن الرأي في جامعة برون . وكتب اساتذة  
دوائر العلوم الاقتصادية في جامعات أميركية أخرى — ومنهم تومسيج في هارفرد وسليجمن  
في كولومبيا — معربين عن أملهم في أن يمنع مجلس أمناء جامعة برون عن الاقدام على عمل ما  
« يمكن أن يضر بأنه تقييد لحرية الرأي في هيئات المعلمين في جامعاتنا . . . لأن كل بحث  
اداري أو تحقيق في سلامة الآراء المبرر عنها في مسألة ما أو مجموعة من المسائل ، لا بد  
أن يحدد حرية التعبير ويميل الى تدمير الاستقلال العقلي ، وتقص احترام الناس لنتائج البحث .  
وتدخل رؤساء الجامعات الأخرى — مثل البيوت رئيس هارفرد وجلسن رئيس جوزيهكنز  
— فأرسلوا الى أمناء برون بياناً اقترحوا فيه عملاً من قبل الامناء يفضي بالرئيس اندروز  
الى استرداد استقالته

وبعد ثلاثة أشهر أقر مجلس أمناء برون بإجماع الحاضرين ( وكان خمسة من الاعضاء  
غائبين ) توجيه رسالة الى الدكتور اندروز يكررون فيها رغبتهم في تقييد حرية الرأي أو  
الحد من مدى معقول لحرية التعبير . وطلبوا الى الرئيس استرداد استقالته . فأستردّها  
ولبت سنة في الرامة ثم استقال ليترغ للنأليف

وهذا النثل يذكرنا بقول مشهور للدمقراطي الاميركي العظيم توماس جفرسن وقد قاله  
في أثناء الاحتفال بتأسيس جامعة فرجينيا سنة ١٨٢٧ . قال : « وتعرفون الحق والحق  
يحرركم » — وهو من آيات الانجيل — ثم اتبعه بقوله « ستقوم هذه الجامعة على  
الاعتراف للعقل البشري بحرية لا تحد لأننا هنا لانحسب أن لسير وراء الحقيقة أنى قدانا  
السير ، ويستطيع في هذا المهد أن نتساهل مع كل خطأ في الرأي مادامت حرية تنقل  
وردة فحة »

## الاضطرابات العقلية

في علم النفس الحديث  
للأستاذ موكلي

قلها الى العربية : حسن السلمان

### المستيريا وأنواعها

ربما كان الفرق الأساسي بين علم النفس الحديث وعلم النفس الذي نما في القرن التاسع عشر وفيما قبله من القرون ان العلماء النفسيين المعاصرين أكثر وأمن الاهتمام بناحية الدواعي الفكرية أو الناحية الوجدانية في الحياة العقلية ، وعنوا بدراسة الاضطرابات العقلية عناية كبيرة ، مما أدى الى اتساع أفق معرفتنا بهذه الناحية من الطبيعة الانسانية اتساعاً شاملاً .  
ليست الاضطرابات العقلية إلا نوعاً من الاختلال بين القوى الوجدانية للانسان ، أدى الى ظهور أعراض شذوذ في العقل واعتلال في الجسد . والشخص المبتلى بالاضطرابات يشعر أحياناً بفقدان الاتزان بين قواه الوجدانية دون ان يعي ذلك أحياناً . وانا في هذا البحث لا نجد متسعاً لوصف مختلف اشكال الاضطرابات العقلية وذكر اوجه الشبه أو تراخي الاختلاف بينها فنبينا ذكر بعض انواع الضعف النفسي<sup>(١)</sup> ، على ان نخص بالذكر منها تلك التي تجعل المريض يقاسي ألم الخوف الشديد أو يشكو كثرة الهواجس وانوسوس مثل الرهبة من المجتمعات<sup>(٢)</sup> والانتباس من الامكنة الضيقة<sup>(٣)</sup> والامتقلام الى الشك في كل ما يسمع وانترسب من كل ما يحيط به ، وتسلط الحركة غير الارادية على الاعضاء كقرصن الاظافر . هذا وما يجب ألا يترب عن ذهن القارئ ، ان الاضطرابات العقلية عامل ذلك بالاكثريه من الناس وما أقل أولئك الذين لا تظهر عليهم أعراض تلك الاضطرابات !

ومن أمر شرف لإضطرابات العقلية شيوعاً بين الناس والتي حازت السبب الاوفر من بحث الباحثين وتناهيها الاضطرابات المستيرية وأخص أنواعها الشلل الوظيفي<sup>(٤)</sup> وشلل أعصاب الاحساس<sup>(٥)</sup> أو ما يسمى بالخلد ، التي يسبب المعجز عن استعمال عضو من الاعضاء

(١) Obsessive ideas (٣) Agoraphobia (٤) Psychasthenia (٥) Sensory

Anaesthesias (٦) Functional Paralysis (٧)

أو فقدان قابلية الاحساس في بعض أجزاء الجسم . وتشتمل هذه الطائفة من الاضطرابات على جميع انواع النسيان<sup>(١)</sup> ولا سيما فقدان الذاكرة فيلسى المرء جميع محتويات حياته الماضية مالم كان سبباً جديداً في الحياة لا علاقة له بما كان يتبعه من سبل في حياته السابقة . ويذهب بعض الباحثين الى ان تعدد الشخصيات في الانسان ليس الا شكلاً من اشكال الهستيريا وفي مقدمة من حاول تفسير الاعراض الهستيرية تفسيراً دقيقاً الاستاذ الفرنسي الكبير بيير جانيه<sup>(٢)</sup> الذي لاحظ اولاً ان الشلل الهستيرى لاعصاب الاحساس لا يندأ عن حدوث عطب في لجهاز العصبي ولا يؤدي الى حدوث عطل في العضو الاصل كما هو الامر في الشلل العضوي الناجم عن اصابة الاعصاب بمرض من الامراض

### نظرية الانحلال للعلامة جانيه

وبعد دراسة كثير من صنوف الشلل الهستيرى توصل العلامة جانيه الى وضع نظريته الشهيرة من « انحلال الشعور »<sup>(٣)</sup> التي تنص على ان مجرى الحوادث الشعورية في الانسان السوي وحدة مترابطة ، بينما تنشق فتتولف عدة تيارات مستقلة في المريض المبتل بالهستيريا . فإذا ما منى عضو بشلل هستيري مثلاً تحموت جميع الاحاسات الظاهرة على العضو الى تيارات شعورية متباعدة الاتجاه دون ان يشعر المريض بذلك ، ومع هذا تظل تلك الاحاسات تؤثر في الناحية الحركية من الجهاز العصبي فتجعل العضو يتجنب الاذى عند ما يمرض له . وبفضل هذه النظرية كشف الستار عن اسباب « الكتابة الآلية » عند المرضى المهسترين . فقد اوضح ذلك الدكتور بيرنارد هارت في كتابه « سيكولوجيا الجنون »<sup>(٤)</sup> عندما قال « لنفرض اننا شغلنا أحد الصائير بالهستيريا محدث متواصل ، وفي أثناء انهماكه بالحديث وانصراف انتباهه عن كل شيء سوانا نحن الذين نحادثه ، يضع شخص آخر فمها بين أصابع يده اليمنى ثم يمس نالت بعض الأسئلة في أذنه ، فيكتب المريض الأجوبة عن تلك الأسئلة وهو مستغرق في الحديث معنا في موضوع يختلف كل الاختلاف عن مادة الأسئلة . وقد وجد ان المريض في مثل تلك الأحوال لا يشعر أبداً بما تسطره يده كما أنه يحول في تلك اللحظة الأمور التي دوته يده جيلاً تاماً وعلى الغالب تكون تلك الأمور ذات علاقة بحوادث جرت فيما مضى من حياة المريض ، ولعدة عن ذكركته في أثناء الحديث ... »

وبحسب ما يقرره جانيه ان هذه ليست سوى حالة من حالات انحلال الشعور ولسبب من الاسباب الشطرت الظواهر العقلية للمريض الى مجريين مختلفين أحدهما توجه نحو المتحدث

(1) Dissociation of consciousness (٢) Pierre Janet (٣) Amnesia (٤)

Psychology of Insanity, by Dr. Bernard Hart (٤)

مع من كان حوله من الأشخاص والآخى نحو الكتابة الآلية ، دون ان يدرك أحد اسير  
الآخى ودون ان يكون ثمة ارتباط بينهما

وتلتي نظرية الانحلال ضوءاً على طبيعة فقدان الذاكرة . فعندما يساب المرء بفقدان  
الذاكرة تستقل بعض دوافعه النفسانية بعملها عن مجموع شخصية الانسان فتسيطر على جميع  
تصرفاته وأفكاره ، بينما تخفى شخصيته الرئيسية وتظل كامنة . وبعد ان يستعيد المريض ذاكرته  
تختفي تلك الدوافع والأفكار المرتبطة بها وتكمن في اللاشعور بحيث لا يتذكر المريض من  
أمرها شيئاً . وما يجب ان يلاحظ في هذا الصدد ان شخصية الانسان عندما يكون في حالة سوية ،  
وشخصيته عندما يكون في حالة فقدان الذاكرة ، ظاهرتان منفصلتان تمام الاتصال ، متجهة كل  
واحدة منها شطر جهة تختلف عن الجهة الأخرى . وبعبارة أخرى ان عقلية ذلك الانسان  
تخلت الى مجرىين متباينين في الاتجاه

ومن أشهر الامثلة التي انحلال الشعور الحالات المتباينة التي كانت تظهر بها الآلة  
سالي بوشام وهي التي عني بوصفها الدكتور مورتن برنس في كتابه « انحلال الشخصية » (١) .  
كانت الآلة بوشام تظهر في ثلاث شخصيات مميزة إحداهما عن الأخرى تمام التمييز ، وقد رمن  
اليها المؤلف بما يأتي : ب<sup>١</sup> ، ب<sup>٢</sup> ، ب<sup>٣</sup> . فكانت ب<sup>١</sup> تدرك ما تفكر به ب<sup>٢</sup> ولكنها في جهل  
تمام بما تفكر به ب<sup>٣</sup> ، بينما كانت ب<sup>١</sup> لا تدرك إلا ما كانت تقوم به نفسها من الاعمال .  
كذلك كانت ب<sup>١</sup> تمثل شخصاً حساساً مفكراً ذا ضمير حي ، بينما كانت ب<sup>٢</sup> تمثل شخصاً  
شريراً كثير الحركة ولكنها دعت الاخلاق . أما ب<sup>٣</sup> فقد كانت تمثل شخصاً كثير الكبرياء  
أناني الطبع ميالاً الى السيطرة والحكم . ومن أغرب ما كان يلاحظ على الآلة بوشام ، انها  
كانت تجيد اللغة الفرنسية عندما تلبس بشخصية ب<sup>١</sup> ولا تعرف منها شيئاً عندما تغلب  
عليها شخصية ب<sup>٢</sup> وتتكلمها بصعوبة كلية عندما تظهر بشخصية ب<sup>٣</sup> . وما لوحظ على هذه  
المریفة أيضاً ان التبدل في شخصياتها يجري بسرعة فورية . فدة سيطرة كل من تلك الشخصيات  
التباينة على جسم المریفة وتحكمها بنصرفاتها لا يزيد على ساعة أو ساعتين ثم يبدو التبدل عليها

### أسباب انحلال الشعور

وبعد ما عرفنا أن الانحلال مسبب للاضطرابات الهستيرية ، كلفقد الذاكرة وتعدد  
الشخصية ، حتى لنا ان نسال عن أسباب انحلال الشعور وعن عوامل حدوثه . نستمد  
الجواب عن هذا السؤال من ثلاثة فروض سبق ذكرها في بحث « حقيقة التحليل النفسي » وهي  
« التصارب الكري » و « الكبت » وهما من وضع الدكتور فرويد . والفرض الثالث « البناء  
العقلي » وهو من وضع الاستاذ ماكوجيل

وعسب ما ينسب اليه واضمو تلك القروض إن أهواء الانسان وأفكاره ورغباته  
او غيرها من زمامه العقلية ليست إلا معاني يقصدها الشعور للتعبير عن بناء عقلي او عن نظام خاص  
عقني في اللاشعور. وقد بدأ هذا البناء في عقل الطفل مفرغاً في شكل مجموعة من الميول القطرية  
المتنقلة ثم إنثنت معها عواطف الطفل وانضم اليها ما اكتسب من معارف، فتكونت فيه  
بدا ما اجتاز سن الطهولة وأدرك من البلوغ، عقلينه الموحدة العناصر. وتختلف درجة  
اتحاد عناصر البناء العقلي باختلاف المؤثرات في حياة ذلك المتخلف لليبافع. فإذا ما كان ذلك  
الاتحاد غير كامل بجميع نواحيه، لا يكون لذلك الشخص بناء عقلي مترابط تمام الترابط،  
بل يكون له سلسلة من الالبيية العقلية المتنقلة بعضها عن بعض، تظهر في الشعور في شكل  
طائفة من الحوادث العقلية المتنقلة. وما من شك في أننا عندما نقول في أحاديثنا العامة  
عن شخص أنه صاحب «عقلية طيبة» فإما تقصد بذلك وصف بنائه العقلي الذي وإن اختلفت  
نواحيه وتعددت إنثنت أجزاءه فتوحدت تمام التوحيد. والحق إن لصاحب مثل هذه العقلية  
عقلاً أحكم تديره وحسن تهذيبه أي أن له بفضل ما اكتسب من تجارب خلال ما مضى  
من حياته مجموعة غنية من المعارف التي يجيد التصرف بها فلا يظنرها إلا في الظروف  
المناسبة. فكثيرون هم الذين جمعوا الواسع من المعارف ولكنهم أساءوا التعرف  
فيها فلم يستعملوها عندما مست الحاجة اليها. وهذا ولا ريب نقص كبير في العقلية يعزى الى  
وجود ضعف في وحدة بناء العقلي. ومما يؤسف له أن الغالب من الناس يعاني هذا النقص المتضاح  
وخير ما نضربه من الامثلة على تصوير فقدان الوحدة في البناء العقلي، تمسك كثيرين ممن  
تعلم وتثقف، بالخرافات والاهام وتطيرهم من بعض الحوادث وتقاوهم ببعضها الآخر.  
فليس ببعيد ان نجد بين أهل العلم الذين يؤمنون ببيبة الحوادث من يتسامح بالمرور  
تحت سلم أمنة الى جدار بأحد الشوارع. إن تصرفات الأشخاص تعبر عن بعض تجاربهم  
في ما مضى من حياتهم. فإذا ما شاهدنا شخصاً كهذا لا نحظى إذا ما قلنا عنه ان تجاربه  
الماضية في الحياة عجزت عن تفهم المعنى الحقيقي للمسلم، بل ان نأحية المعرفة من نائيه  
العقلي عجزت عن العمل كوحدة مؤتلفة كاملة. ففي اللحظة التي شاهد فيها ذلك الرجل السلم  
لم يشغل من نائيه العقلي الأ جزء صغير جداً بينما ظل أغلبه معطلاً عن العمل. وإمرى  
هذا العمل الى أحد سببين: فقدان الروابط التي تؤلف بين اجزائه البناء العقلي أو ضعف  
في تلك الروابط مؤد الى عجزها عن العمل خلال تلك اللحظة. ولكن ما اسباب هذه الحال؟  
إن نأحية المعرفة من البناء العقلي يحدث من جراء تعدد رغباتنا المعقدة التي تولدها  
عواطفنا. وفي الغالب من اناس من تفصل عواطفهم بعضها عن بعض فتولد لهم رغبات  
تختص بمهمتهم واخرى تتحكم بحياتهم المنزلية وثالثة تتسلط على سامات فراغهم الخ

## التقسيم العقلي

وينجم عن استقلال المواقف وتحكم كل منها بناحية من نواحي حياتنا تمدد عقائدنا وتجمع بعضها في شكل مجموعات مستقلة لا تؤثر الواحدة منها في الأخرى، فنستقر كل من هذه المجموعات ببناء عقلي خاص بها. والسبب ذاته رأينا في أيام الآحاد مثلاً عند ما تكون تحت تأثير هواطنا الدينية نؤمن بأن العالم خلق في سبعة أيام ولكننا في غير الآحاد من الأيام وخاصة عند ما تكون رغباتنا العلمية مستحوذة علينا رأينا نستخف بتلك الفكرة مقرين بأن ما ذهبت إليه الداروينية هو الرأي السديد. كذلك عندما نكون في محازنا ومكاتبنا التجارية نبيع لأنفسنا المزاجية الحرة غير متورعين عن أيذاء مؤامرينا، ولكننا عند ما نكون في اجتماع عقد لمساعدة إحدى المؤسسات الخيرية يفتى علينا الاعتقاد بضرورة التعاون بين أبناء الجنس البشري فلا نبخل بالمال.

وزيادة في التوضيح نعرض أن البناء العقلي للإنسان يتحلل أحياناً فيتجزأ أجزاء مستقلة بعضها عن بعض وبذلك نستطيع تفسير حقيقة « انحلال الشعور ». ففي بعض الأحيان يكون التجزؤ واسعاً شاملاً فبدلاً من أن تكون لنا شخصيات متباينة بعض التباين كتلك التي نظهر بها عند ما نكون في البيت أو في محلات اشغالنا أو في مجتمعاتنا تكون لنا شخصيات مختلفة كل الاختلاف كما هو الحال في شخصيات الآنة بورشام.

وينجم الانحلال عن التضارب الفكري لأنه يوازي التقسيم العقلي وبما كنه في الاتجاه ولأن القوم الوجدانية في العقل تتنازع بعضها مع بعض فيؤدي ذلك إلى الانقسام في الشخصية. ويحسن ستيفنسون تصوير ذلك في رواية الدكتور جا كل والمستر هيد. لما الكبت فليس الأ شكلاً من أشكال الانحلال الجزئي للشخصية.

وخلاصة القول إن جوهر نظرية فرويد، أن جردناها بما احتوتها من تعابير مغلقة يلخص في أن هو البناء العقلي يتم في مرحلتين اثنتين — مرحلة الطفولة ومرحلة ما بعد البلوغ. فالبناء العقلي لمرحلة الطفولة يظل كامناً وراء البناء العقلي الخاص بمرحلة ما بعد البلوغ مؤثراً فيه بطرق مختلفة. وبأن كثير من عداء النفس تأييد فرويد فيما جاء به عن البناء الوجداني التطري للعقل وتأثيره في تكوين الانساني. مع أنهم يترفون بما لا يجهتونه من مبررة ومجيلة تأثيرها في تطور علم النفس الحديث. وقد سبق لنا فأشرنا إلى مذهبي الدوافع والهيئة في فصل « المذاهب الشبانية في علم النفس الحديث »، فلابد لنا الآن من شرح نظريات رسولين من رسل فرويد وقد اشتمنا عليه فأسس كل منهما مدرسة فكرية خاصة به، وحرر برنح وادل

[ للبحث تسمية ]

# الأغاني

واصبر صانعها

لبد الرحمن فهمي بك

الغناء من الشؤون الكالية سواء أكان في عصرنا أم في عصور تاريخه جميعاً. إلا أنه أصبح في أيامنا متصلاً اتصالاً تاماً بأسماع الناس وأفتدتهم جميعاً بواسطة المذياع وهو الآن أداة من أدوات المنازل والأندية وكل محل عام أو خاص. وأصبح ما يحمله إلى الناس من غناء وألحان أكبر وأصح مما يحمله من صنوف المذاعات الأخرى من علم وتربية وفن ودين وأخلاق وأدب. فإذا أصلح هذا الفن الجميل واستقام أثره في الناس أمكن أن نصلح به شيئاً كثيراً. ولقد جرت بنفسي - ولا يحدثك مثل خير - صورة صالحة من صور الغناء والشعر والانشيد والموايا الملهمة بالثناء الروحي - في النهضة الوطنية. فتدرك لها شأن كبير في استقامة السبيل وصرف الشبان عن اللهو واللعب إلى أداء واجبه خير أداء من العمل المنتج وأحياء الضمير العام والهام القلوب سر النهضة ونحوها. وإن أنس لا أنس ذلك الغزل الرقيق المعاني الذي كان يخلص منه الشاعر أو المنشد إلى ما يريد من معاني الوطنية وآيات الجلال جرياً على سة الشعراء في استهلالهم بالغزل الرقيق إلى ما يتصدون

قد يقال مالنا ولعل هذه مناسبة وليس لدينا مثلها الآن لتكون الأغاني لها كما كانت نغمات المعين. وهذا الاعتراض كان من الأسباب التي أملت عليّ جوابي في هذه الكلمة لتوضيح سبباتي سادتي: أحدثكم الآن عن إصلاح الأغاني العامة وهي غير الأغاني الخاصة التي تكون الأفراد في خلواتهم وطربهم ولا تتعدى إلى الأطلاق والصوم. فهذه لا شأن لي بها لأنها لأصحابها وحسب. أما الشأن وأقول في الدواعي والآثار العامة للأغاني والتطريب والموسيقى التي يشترك في سماعها الناس جميعاً. وهذه هي التي يجب أن يسمع فيها رأي طلاب الإصلاح ونقد الناقدين لأنها قد خرجت بمقتضى منطق هذا الأطلاق من هوى أصحابها إلى رأي الخاصة ليحكوا في شأنها بما يحكمون

أبيحت قراءة القرآن بالقراءات والالخان والصوت الحسن بما لا يتعدى الوفاق الواجب والأدب المتبع، قبل ذلك لأن طبيعة الغناء والموسيقى طبيعة ماجنة لمحب لا تتعلق إلا بالهزل من القول والعبث من المعاني أم أنها صناعة أجيذ أن تتعلق بأشرف كلام عرفه البشر

أباح صاحب الشريعة الإسلامية صلى الله عليه وسلم ماؤذنه بلال الحبشي أن يثخن في الناس بالصوت الحسن واللحن الحسن فهل ذلك لأن الأذان كلام سقيم ومعنى سقيم أم أنه ذلك الإعلام للناس عن مبادئ فروض الله فيجب له الحرمة والتوقير ولم ير الرسول أن ذلك التطرب يخرج بالأذان عن حرمة وتوقيره

قال رسول الله صلى الله عليه وسلم لآبي موسى الأشعري لما أعجبته صوته ( لقد أعطيت زميراً من زمائر آل داود ) . فهل كان ذلك امتداحاً من الرسول للموسيقى والصوت الحسن أم سخرية ؟ ودلود هو النبي الذي كان يخرج إلى صحراء بيت المقدس كل أسبوع ليقرأ الزبور على الناس بهذه الألغام الرخيمة الساحرة وكان هو يتأثر بها إلى حد الغيوبة

عدت الفلاسفة للموسيقى والغناء والشعر شرطاً قوياً من الفلسفة الأدبية وما هم جميعاً قد ألفوا فيها وجوداً من بطليموس إلى أفلاطون إلى أرسطو إلى الشيخ الرئيس ابن سينا إلى أبي نصر الفارابي إلى غيرهم من سابقينهم ولأحقيهم . فهل وقع تأليفهم وتحويلهم على شيء عبث واداة للهزل والخلاعة والترخي أم لرياضة نفسية تربي الخلق والتذوق وملكة الجمال وتدفع إلى القوة والتضائل جميعاً

وهل كان الميراث الضخم الذي ورثناه عن هذه الانسانية المهذبة الكاملة — ميراث الموسيقى والأغاني — هزلاً إلى حد أن يجعله المترفون حبساً على هذه الأغاني الخالية من حب خيالي وغرام شهوي وخداع وسرقة أعراض وألفاظ سوقية وهمان مريضة ومعاقرة وسأكرة ومهباه ؟ وهل ورثنا هذا النعيم الروحي لنجعله كلباس الصالحات تنبهاً للعبث ثم لا ينهني عن حقيقتها ذلك التعريف شيئاً ؟

سأيرت الموسيقى كما أسلفت القرآن والأذان ومزامير داود وقدسها التملانة لغيرها — كما أسلفت — غرضاً من أغراضهم النبيلة وأحسنوا العقيدة فيها جعلوها طيباً لبعض الأمراض كاللوز والجبن والحدة والشذوذ الخلفي والكتابة بل وصديتاً قوياً لبعض دعائم الحياة الكبرى كالطرب والعباسة . وكانت تستعمل في النارستان النوردي الكبير في دمشق الشام معروفاً على شفاء الأمراض وهو ما تشير إليه بعض الاتجاهات في الطب الحديث

حكى أبو نصر الفارابي في كتابه ( أدب المصالح ) ما معناه أن أحد ملوك اليونان قد رأى أن ناحية من بواحي بلاده دخل على نفوس أهلها الكسل والجبن فيبث إليهم غريق

من الموسيقين أسمعهم أحياناً معينة فأيقظوا بها ما كان قد غفل من طباعهم ونام من اخلاقهم وقال افلاطون (من حزن فليسمع الموسيقى) وقال صاحب المقدم الفريد (قال الاطباء أن الصوت الحسن يسري في الجسم ويحري في العروق فيصفر له النعم ويرتاح له القلب وتنمو له النفس وتهتز له الجوارح . . . .)

وقد زاد ارسطو على ذلك بما تعلم منه أن صناعة الألحان كانت ميباً في صناعة الشعر فقد جاء في كتابه عن الشعر الذي لخصه وترجمه القيلوف ابن رشد قوله (وأما العلة الثانية للمولدة للشعر فالتذاذ النفس بالوزن والألحان . . . ان قال فالتذاذ النفس بالطبع بالمحاكاة والألحان والاوزان هي السبب في وجود الصناعات الشعرية وبخاصة عند القطر العائقة . . .)

\*\*\*

سيداتي سادتي : لم يجد نساء الاسلام شيئاً يكرمن به النبي صلى الله عليه وسلم عند لقاءه غير الغناء والشعر فقد استقبلته بالنشيد المعروف

طلع البدر علينا في ثنيات الوداع  
وجب الشكر علينا ما دعا لله داع  
أيها المبعوث فينا جئت بالامر المنطاع

وكن يمرض الشجران على منازلة الأقران . فمن ذلك النشيد غيرة بنت عثمان لقومها :

وان أنتم لم تغضبوا بعد هذه فكونوا نساء لا تعاب من أنكحل  
ودونكم طيب العروس وإنما خلقت لآثواب العروس وللأمل  
فبعداً وسحقاً لذني ليس نافعاً ويختال يعني بيننا مشية العجل

وهالك أشردة جبلة تحث على محبة الاولاد والغناء في تربيتهم قال الشاعر :

لولا بنيات ككزف انقطا رددن من بعض الى بعض  
لكان لي مضرب واسع في الارض ذات الطول والعرض  
وأما اولادنا بيننا أكبادنا تعشي على الارض  
لو هبت الريح على بعضهم لامتعت عيني من الغمش

وكذلك كشف لنا عن بعض نواحي تربية امرأة العربية لعقلها وما تسمعه إيتاد من ألقاظ مجيدة في قولها لعنادها حساً ومعنى . قلت ضلعة بنت أسد وهي ترقص طفلها وتنشده :

أت تكون ماجد نبيل اذا تهب شال بيل

وكنك السيامة الوطنية قال شوقي :

قل للبنين مقال صدق واقتعد ذرع الشباب يضيق بالتصاح  
أتم بنو اليرم المعيب نشاتم في قصف أنواء وحصف ورياح  
ورأيتم الوطن المؤلف صخرة في الحادثات وسيلها المتجاج  
وشهدتم صدع الصنوف وما جرى من أمر مقتات ونهي وقجاج  
صوت الشوب من الزئير مجماً فأذا تشرق كان بعض نباح

وفي النزول الرشيق ذي المعاني السامية يقول البهاء زهير :

جزى الله عني الحب خيراً فإنه به أزداد خيري في الأنام وعلياي  
وصير لي ذكراً جميلاً لأنني أحسن أفعالي لتحسن اسمائي  
وقوله : وما المشق في الإنسان الأفضلة تنمّت من أخلاقه وتلف  
وقوله : أعشق الحن والملاحة والنظر ف وأهوى مكارم الاخلاق

وبعد فما اخترته من هذه الآغاني والاشعار هو كمثل عني ان الشعر والغناء يشمان  
لاغراض الحياة الشريفة جميعاً ومنها الحب الشريف كما سمعتم وكل هذه الأغراض ليست معروفة  
في اغانينا الحالية جملة وتفصيلاً

وحندي أن اتخرج والتردد في سماع الآغاني عن احترفهما في صدر الاسلام وأخذوا  
أطباها عن الروم والفرس والرومان وحصروها في دائرة النزول والمجون ، أقول ان هذا  
التخرج من العظمة كان لما قدروه من أن الغناء على صورتها هذه اذا شاع وذاع قد يصح  
دافعاً الى النهو والبعث واذا شاع العبت انصرف الناس اليه . وقد فرق صمر بن الخطاب في  
عبارة المعروفة بين الغناء الذي يصح سماعه وهو الذي يعفو الله عنه ، أي أنه يكون في غرض  
نبيل ، وبين الغناء الذي لا يصح سماعه وهو الذي لا يعفو الله عنه . أي أنه يكون في غرض  
طائفة سخيف . وهذه قولة معاوية وقد سمع غناءه ( لا بأس من سماع الغناء مع حكمة الشعر )  
ومعروف ان حكمة الشعر لا تكون الا في خلق كريم أو حب فضل أو حكمة باقية

\*\*\*

قلنا ان من دولعي الغناء والموسيقى نسلية النفس وطرب النواذ وأعتقد انه سائق ولا  
تقول ان جميع الآغاني الغزلية ينتمس فيها ذلك نغنى بسهولة . فالنزل أرق أنواع الشعر وأقربها  
الى النفس وأدناها من النواذ . وكل انسان يقدر الغزل في نفسه تقديراً خاصاً وينهم مراميه

بوجدانه ووحى تصه . وهذا صوفي زاهد فان في عبادة الله ينزل الغزل الرقيق في المعنى  
الرشيق هو الشيخ ابن الفارض إمام الغزليين والصوفيين . فاذا قال مثلاً  
أبرق سرى من جانب الغور لامع أم ارتفعت عن وجه سنى البراقع

\*\*\*

لا لشك في أن ابن الفارض يحب حباً طيباً . ولكن هذا الغزل اذا سمعه غيره ترجمه  
تسه بمنى قائم فيها . فالعاشق البريء في عشقه يترجمه على أنه عشق بريء . والمالحن السادر في  
بحونه يترجمه للمجون والهوى والغلاعة واللذة الشهوية ولذلك عكف عليه المغنون المحرفون للكسب  
والارتزاق ولم يجدوا لغة يتفنون بها الا لغة الغزل . والمغني كل همه ان يترب وتطرف  
ويدخل بشائنه الى قلوب سامعيه لا سيما بعد ان صار الغناء حرفه ومرزقاً من القيان والموالي  
مثال عزة اليلاء ونشط الفارسي وطريس والغريض وممبدي الصدر الاول . وبقى على  
أرهم وزاد عليهم الموصليون ابراهيم وابنه اسحاق وابنه حماد في العهد العباسي . ثم ذرياب  
في الأندلس

على ان الغزل ينحره لم يكن صالحاً لطرب النفس في جميع الاوقات اطلاقاً لانها اذا غمرها  
معنى من معاني الحياة السامية او تذكر الآخرة فان سماع الغزل حينئذ لا يعني عن ذلك شيئاً  
بل تطلب النفس طرباً آخر . أي انه لا يصح ان يقال للناس في كل وقت وبمناسبة وبغير  
مناسبة فقد تكون الحال جداً ككل الجدة لا يصح ان يكون الغزل لغتها وخطابها . ومن ذلك  
نحكم بأنه من الواجب التنوع في أغانيها بما يناسب الظروف والاحوال لا أن تفرض لغة  
الحب فيها على الناس فرضاً في كل وقت ولحظة . فقد تحدثوا عن الرشد بأنه جمع لينة المغنين  
فأسموه فم يترب لاحد منهم ولكنه طرب وأغرق في الطرب حين سمع مسكين أندلي يعني  
قف بالنازل ساعة فتأمل فلسوف أحمل للبي في محن

هذا وشيء آخر قد يكون سبباً في ان هؤلاء المغنين السابقين أو مجاهدين عن غير الغزل  
والتشبيب والتشويق في غنائهم . ذلك أنهم لم يكونوا من أصحاب الأمر والرأي والحكمة بمنزلة  
غيرهم من الشُّعْرَاء التي تتحدث عن الحياة وههوها وسياستها وأخلاق بنيتها كالتقهاء والأئمة  
والكُتَّاب والشعراء الأعيان وانما كان الغناء لا يسمع غالباً والمغني لا يطلع إلا في وقت التمرغ  
واللذة لغناء الوقت في السرور والطرب بعد العمل وكد الحياة . فلم تكن صناعتهم يومئذ  
من الصناعات التي تدخل في جد الحياة وتقويم سبلها

ويظهر ان هدهد الغالي هي التي سيطرت على كاتب العمران والاجتمع في الشرق عبد الرحمن

ابن خلدون في وصفه صناعة الغناء بقوله ( وهذه الصناعة آخر ما يحدث في العمران من الصنائع لأنها كالية في غير وظيفة من الوظائف إلا وظيفة التفرغ والترح )  
 قد يتوارى الغنون في هذا الزمن خلف أولئك الغنّين الذين ذكرت بعض أسمائهم في أن لغتهم كانت لغة غزلية بحثة في غنائهم وإن اللغة الهزلية والنمائي الهباء التي يستعملونها الآن في الغناء هي عن قدر الزمن وأهله قد يقال ذلك ولكننا نعلم أن زمن الغنّين الغزليين السابقين هو الزمن الذي وصفنا فيه قدر صناعتهم وأثرها في الحياة فلم يكن الغناء في زمنهم شعبيًا عامًا بل كانت المنية أو المنفي غالبًا خصوصية من خصوصيات رجل واحد أو أسرة واحدة فيقال مثلاً هذا معنى الوليد وذلك معنى الزبير وهذه معنى البرامكة. فلم يكن للغناء يومئذ ذلك الذيوع العام الذي نجد له في أيامنا. وقد أسلفت لن ما يسمع الناس منه بواسطة المذياع كثير وغيره قليل حتى رأى بعض الأدباء رأياً خاصاً له هو الاستثناء عن لغة هذه الأغاني جملة. وقصر الغرب على الموسيقى البهجة فبعث الناس بلا غناء أفضل لهم من غناء هذا شأنه وأنا لا أذهب إلى هذا الرأي لأنه لوصل به نكون كمن أجهز على جريح يرجي له الشفاء وقد يكون بعد ذلك من النافعين

يجب أن ترتفع بالأغاني والغنّين عن هذه المذلة فيتناول غناؤنا كل صيب من عيوب حياتنا بإعطائه ما يناسبه من التثويم والإصلاح لأنها من أدب عامة الشعب ولها عليهم سلطان كبير. ولا بأس من بقاء لغة الحب إنما تكون لغة سليمة لها معان عنة واضحة كما ضربنا لك المثل بفزل من قول البهاء زهير

يجب أن تناول أغانينا اصطناع المعروف وإغانة لظهور وحسن المعاشرة والمودة في التربي وحب الشرف والكبرياء القومي والوفاء للوالدين والزوجة والاولاد ورعاية الحرمات والذم التي تقطعت بها الاسباب وذم التحش وخيانة العرض والترغيب في الزواج وذم الطلاق  
 الألسب سائق وامتداح العنة والشرف كما قالت السيدة عائشة التيمورية  
 بيد العنافة اصون عزّ حجابي وبعثني أسير على آرابي  
 ومفكرة وفادة وقريحة نقادة قد حكمت آدابي

أرى أخيراً أن يسن تشريع خاص لهذه الصناعة هو التقاضي المتبادل الذي يقضي لنا في هذه المشكلة الاجتماعية على أن يحاط هذا التشريع برقابة قوية تسهر على تنفيذه. وهناك يقابري الأدباء في وضع الأغاني الجديدة وفي اختيار التقديم الصالح منها وفي تأليف الروايات الغنائية الناقصة. وهذا هو ما أريد اليوم كاجال للقول في الأغاني وفي إصلاح هذه الصناعة الشريفة

## صفائح على قبور ...

- وأيت أمس في ساحة من ساحات الموت ثلاثين قبراً عليها الصفائح الآتية :
- أشهره الطاوية فهوى ..
  - في هذا الضريح رجل عظيم تمزق كفته وتيمثرت عظامه في جلبه الصراع بين الفناء والخلود يتجاذبان ويقتلان فوق رأسه ..
  - لقد انحنى عصي الأمس وأطاع ..
  - تناوله النبي وضمه إليه سرّاً من أسراره ..
  - غابت الشمس عن دنياه لتطلع على آخرته ..
  - هذا طارق بن زياد .. جاءه الطارق قائلاً : أنا الموت ولم يزد ..
  - في هذا السيل .. ما كتب وما قيل ..
  - سما به الخيال الى حيث انقلب خيالاً ..
  - هذا فكتور هيجو ... ينسب الموت انه الموت فيطرح منجمله بين قصائده الخالدة مستغتماً وينشد له بعضاً منها فيطرب كل من في القصور ..
  - قفى فيه قضاء الله فتضى ..
  - لقد استصغر المجلس فغاب ..
  - ما الحرب وما الحراب اذا شهر للموت هذا التراب ..
  - هذا رماد لم يبرد بعد .. رماد شمس انطقت وهي في قلب الأفق ..

- لقد انقضت عنه غمامة الباطل فنجلى لنا بدموعنا في سماء الحق ..
- هذا ملتن يسأل عن (فردوسه) بين الفرايس ..
- البقاء مراحل أولها الولادة وثانيتها الموت وثالثتها ما يشاء الله  
ان تكون ..
- هذا هو اليقين الذي يموت فيه الشك ..
- بين دفعتي هذا القبر كتاب كل سطر فيه كتاب وديوان كل شعر فيه  
ديوان ..
- لا تقربوا هذا الغريم فان فيه أسداً رايضاً في ظابة الموت ..
- هذا رجل كماله الموت برداء زرقته يد في الجنة ..
- عيناً يهينون عليه التراب في كل صباح ومساءً تنبشه وتهبسه وتمجيه  
الذكرى ..
- هذا عنتره .. وهذا جواده في غبار المنية ..
- لقد ظلّ نائماً على عرش البلاغة حتى جاءت بلاغة الموت فتخلط لها عنه ..
- خاتمة الحياة ففتمت الموت ..
- الخليفة جدول أصفاره الأضرحة ..
- تهالك على الدنيا فهلك ..
- انه ما يزال شاعراً .. ولكن بألف الموت ..
- هذا أبو نواس .. في سكرته الكبرى ..

## كيف ظهرت الحياة على الأرض؟

للامتاذ نصيف النقبادي الخامي (١)

نشر المقتطف في جزء ديسمبر ١٩٤١ مقالاً ممتعاً عن أصل الحياة على الأرض . وقد بناه على الحقائق العلمية الثابتة ودعمه بالحجج والامساك القوية شأن كل ما ينشر في المقتطف .  
الأ أن كاتبه مرَّ على بعض النقط مروراً حثت استأذنه في استيفاء هذا الموضوع الهام

\*\*\*

يعتقد جمهور الناس أن الحيوانات (ومن بينها الإنسان) والنباتات والجمادات يختلف كل منها عن الآخر اختلافاً جوهرياً كلياً . وكانوا يعلموننا في المدارس أن هناك علم الحيوان ، وعلم النبات ، وعلم الجماد ، وأن كلًّا منها مستقل تمام الاستقلال عن غيره ، وأن الحياة على الأرض من وراء الطبيعة تمتاز عن باقي ظواهر الكون ولا تخضع لتوازيه الطبيعية المقررة في علوم الطبيعة والكيمياء والميكانيكا . وهم يرون أن لها (أي الحياة) وجوداً ذاتياً حقيقياً مستقلاً عن المادة — مادة الكائنات الحية — كما لو كان لتلور مثلاً وجود حقيقي مستقل عن الأجسام المنجورة وكما لو كان للتفاعلات الكيميائية وجود مستقل عن المواد التي تتفاعل . على أن من ينعم النظر ويدقق في البحث على ضوء الأبحاث والمعكتشفات العلمية الحديثة يتضح له أن كل هذا وهم في وهم وإن جميع مظاهر الحياة كانت تكوين الخلوئي الدقيق والتركيب الكيميائي والشكل النوعي والتغذي والتنفس والتحرك الذاتي والتطور الفردي والتنوعي الخ . وهي صفات الحياة التي تميز — مجتمعة — الكائنات الحية ، أقول أن مظاهر الحياة هذه ليست خاصة بالأحياء بل إنها توجد ولكن مشتتة ومبعثرة في الجمادات . وكل ما في الأمر أنها إذا اجتمعت في جسم واحد قيل عنه أنه « حي »

وينطبق في انقمام لو اردت ان استعرض هذه الظواهر او اميزات وأبيز ما يقابلها تماماً في عالم الجماد . وكنت أود مثلاً أن أخلص الأبحاث البديعة عن الأجسام المنجورة وكيف أنها تتحرك مع الكائنات الحية في كثير من النواحي . وإن أشير إلى التجارب والمشاهدات العظيمة التي قام بها العالم البيولوجي الهندي المر جافايسر شندرا جوز اثباتاً لوحدة

الاحياء والجمادات او الجهاز ( الكالوريمتر الكبير ) الذي صنعه ملان من علماء الفسيولوجيا من الاميركين وما اتوتر وبنديكت وجرباه بكثيرين من الناس في مختلف الاجار وبكثير من الحيوانات ثبت لها بالتجربة وبالارقم الدقيقة انه لا تعمل في الاحياء بما فيها الانسان وتديرها الا القوى الطبيعية ولذ هذه القوى جميعها حتى التفكيك والقوى العقلية ليس لها الا مصدر واحد وهو الغذاء او بمباراة اصح الطاقة الكيميائية الكامنة في مادة الغذاء وهي التي تتولد من احتراق الغذاء داخل أنسجة الجسم بعد هضمه وامصاصه . حتى أنهم عرفوا الحياة بأنها احتراق مستمر : « La vie est une Combustion » . وعلى هذا يكون الكائن الحي آلة لتحويل الطاقة الكيميائية الكامنة في الغذاء الى طاقة ميكانيكية وهي حركات الجسم المختلفة الداخلية والخارجية الاخرارية والى حرارة وأحياناً الى كهرباء او ضوء في بعض الحيوانات كالسمك الرطاش الذي يعيش في النيل وكالحيوانات المنيشة . وما الغذاء إلا وقود الآلة الحيوانية يحترق فيها ليولد الطاقة اللازمة للقيام بأعمال الحياة كما يحترق الفحم أو النفط في الآلات الميكانيكية لينتج الطاقة اللازمة لادارتها

وانتبع لعلوم البيولوجية الحديثة يتضح له أنها أخذت تفسر المسائل الحيوية وتعللها بالنواميس الطبيعية ، ولا يهدأ للعلماء الآن بال وهم بالمجون أية ظاهرة من ظواهر الحياة حتى التفكير والقوى العقلية إلا إذا عللوا بالتمردات المقررة في علوم الطبيعة والكيمياء والميكانيكا وردوها اليها ووجدوا بينها وبين الجمادات . وما أنبته على الأخص انطباع ناموسي بقاء المادة ومدم تلاشيها وبقاء الطاقة وعدم تلاشيها على الكائنات الحية

هذي جميعها حقائق هامة ولكن ضيق التمام لا يسمح بشرحها تفصيلاً او اجمالاً . غير أني لا أستطيع ان أسر هنا دون ان أشير الى اكتشافات البديعة العظيمة الشأن التي أدت الى النظرية البيولوجية النروية . فقد ثبت ان هناك بعضاً من مظاهر الحياة — هي أهمها وأدقها — تقوم بها مواد كيميائية من الجمادات وأجسام معدنية محضة لا يتوفر فيها شيء من مميزات الحياة او صفاتها . ومن ذلك النحمر :

فإذا سحقنا مثلاً مقداراً من النباتات النيكر ومكوية مكونة من خلية واحدة من النوع الذي يخمر المواد الكرية ويحولها الى خم ( خميرة البيرة ) ، او من النوع الذي يخمر الحنجر ويحولها الى خل ، او من النوع الذي يخمر سكر الابن ويحواله الى الحامض اللبني ، ثم نقعناها في ماء معقم مطهر ورشحنا الماء بعد ذلك ، حصلنا على سائل يخمر هذه المواد بما يدل على ان خواص الحياة ما زالت قائمة فيه . فهل لنا ان نقول ان هذا السائل المرشح كائن حي ؟

واذا أغلينا هذا السائل الى درجة نارية فوق "صفر" فإنه يفقد خاصية التحمير كأنه مات مقتولاً بالحرارة كما يحدث للكائنات الحية

والتلسل — قال هؤلاء ان الكائنات الحية الاولية تولدت تولداً ذاتياً من الجملادات ، وهو مذهب التولد الذاتي المشهور ، بل ان بعضهم بالغ في ذلك الى الزعم بأن الاحياء السفلى الحالية ما زالت تتولد الآن من الجملادات ، كما يعتقد العوام خطأ بأن كثيراً من الديدان والحشرات وحتى القيران تتولد ذاتياً من تلقاء نفسها من المواد القليرة والعفنة والتخمرة أو من الطين والماء . وقد أساءت هذه المبالغة وهذا المخطأ الى المذهب المذكور على ما هو عليه من الوجهة وكانت السبب في سقوطه في بادئ الامر . وقد جاءت أبحاث باستور ومكتشفاته الجديدة التي قام بها بعد ذلك تنفي — في الظاهر — ذلك المذهب وتثبت استحالة تولد الكائنات الحية من الجملادات بمعنى ان كل كائن حي مهما يسفل نوعه لا بد ان يتولد الآن من كائن مماثل له . وكانت في الوقت نفسه قد فشلت في ذلك الحين المحاولات التي قام بها بعض الكيميائيين البيولوجيين لتركيب المواد الالوية ولو البسيطة منها اصطناعياً . فأتخذ خصوم ذلك المذهب — مذهب التولد الذاتي — من هذا كله أسلحة لمحاربته وقتلوه في مهده

لهذا فكر بعض العلماء ان يأتوا — بمحض خيالهم — ببدور الحياة من عوالم اخرى ففرضوا انها تنتقل في صورة ذرات صغيرة جداً في الفضاء الكوني من بعض الكواكب الى غيرها ، ومتى سقطت على كوكب صالح للحياة تنمو وتتولد منها الكائنات الحية البسيطة ثم المركبة العليا . وبالغ أحدهم وقال ان تلك الجراثيم الكونية لا تؤثر فيها الحرارة — حرارة الكواكب المنبهة وحرارة الشهب والنيازك التي تحملها أحياناً وتسقط بها على النجوم والسيارات مثل الارض وغيرها — وقد سماها pyrozoaires أي الاحياء النارية

ولكن هذه الفروض التخمينية فضلاً عن أنها خيالية محضة لا تستند الى أي دليل علمي ، فانها لا تحمل الاشكال بل تبعد حده بأن تنقله من أرضنا الى عوالم أخرى إذ لنا ان نتساءل : وكيف وجدت الحياة في تلك العوامل التي انتقلت اليها منها الجراثيم الحية ؟ وبقينا ان نبحث في اسباب تكوین الحياة هناك وظروفها

وفوق هذا فان تلك الفروض التخمينية مخالفة لروح البحث العلمي لانه اذا كانت الكربون والآزوت ( النتروجين ) والايديروجين والاكسجين وبعض المعادن الاخرى التي تتركب منها مواد الحياة قد امتزجت امتزاجاً طبيعياً وكونت تلك المواد في العوالم الاخرى فلهذا — وهي موجودة جميعها على الارض — لا تخرج هنا ايضاً وتولد المادة الحية كما فعلت في غير الارض ؟ أليس أساس كل علم ان نقر الاسباب تنتج نفس النتائج ؟

\*\*\*

لهذا كله وجب علينا ان نواجه الحقائق العلمية في حد ذاتها على ضوء الابحاث والمكتشفات

الحديثة غير متأثرين بالآراء والمداهب القديمة الموروثة ، وان نرجع الى الحالة التي كانت عليها الارض وقت ظهور الحياة لنستخلص من ذلك مصدرها - اي مصدر الحياة - وكيفية نشوئها واسباب ذلك . وهذا ما أخذ العلماء على عاتقهم في الحين السنة الاخيرة

قلنا انه مادامت الحياة مليعية فلا بد أن تكون ظهرت على الارض بفعل الطبيعة. وهذا هو الواقع . الواقع ان مراد الاجسام الحية النباتية والحيوانية بما فيها الانسان نشئت رأساً الآن من الجمادات وتتكون منها مباشرة في كل لحظة امامنا ونحسها فينا . فمن أين جاءت المواد الحية التي تبني بها اجسامنا منذ تكونها عقب التلقيح من بويضة صغيرة جداً لا ترى الا بالميكروسكوب ؟ لا شك في انها تكوّنت من الغذاء . فالحيوانات آكلة اللحم تتغذى بالحيوانات النباتية ، وهذه تتغذى من النباتات . والنباتات تركب انسجتها وتجعل على غذائها من الجمادات . فاداتها الخضراء ( الكوروفيل ) تستعين بطاقة الشمس الاشعاعية وتحلل فاز حامض الكربون ( او ثاني اوكسيد الكربون ) المنتشر في الجو وتترجع منه الكربون وتمزجه بالماء فتؤلف منه النشا والسكر ثم الاحماض والقويات العضوية ثم المواد الدهنية . وفي الوقت نفسه تمتص جذورها التراكيب الآزوتية (النتروجينية) من الارض ذائبة في الماء وتمزجها بالمواد الكربونية المذكورة بفعل طاقة الشمس ايضاً فتنتج المواد الزلالية الموصوفة بالحية . وهكذا تتركب الآن باستمرار اجسام الكائنات الحية من الجمادات بفعل طاقة الشمس وبواسطة الكوروفيل وقد توصل الكيميائيون الى تركيب كثير من المواد العضوية النباتية والحيوانية من الجمادات رأساً كما تفعل الطبيعة ، فنحصلوا مثلاً في الحصول اصطناعياً على النواد السكرية والفشرية المختلفة وعلى معظم المواد الدهنية وعلى كثير من المواد العضوية كالتقويات التي تستعمل في الطب وكالمطور المتنوعة . وأهم من هذا انها ركبوها كيميائياً من مواد معدنية حمضة الحامض النيك الذي يدخل فيه الآزوت وهو النواة الكيميائية للمواد الزلالية ، ثم ركبوها بعض هذه المواد مثل زلال البين ( مادة الحين ) ومثل البروتين الناتجة من هذه المواد الزلالية الحيوانية والنباتية ومثل الكيراتين التي تدخل في تركيب الانفاخر والتمرون . وهذا النجاح في تركيب بعض المواد الزلالية اصطناعياً يشهد بقرب الوصول الى تركيب اسود الزلالية لعليا الموصوفة بالحية اي الى انشاء الحياة . وهذا ما يؤمله العلماء

ومن الغريب الذي يدعو الى الاعجاب ان بعض الكيميائيين مثل دانبالر وتولر وجورديشن وغيرهم سلكوا في تركيب السكر والحامض النيك الآزوتي المتقدم ذكره نفس الطريق الذي تتبعته الطبيعة بأن سلطوا الاشعة فوق البنفسجية شديدة من محرار الزئبق على خليط من ماء والكربون النقي وبعض مركبات الآزوت المعدنية البسيطة

فانضعت الطبيعة الآن تحت نظرنا وامام أعيننا من انشاء المادة العجبة من الجملادات بفعل طاقة الشمس ولكن بالواسطة — أي بواسطة الكوروفيل — بل ما يصنع الانسان في معاملة ان حذر ما، ألم تشظيه الطبيعة رأساً وبلاواسطة في الماضي البعيد حيث كانت أحوال الشمس والأرض أكثر ملاءمة لذلك من الآن؟

فقد كانت الشمس في ذلك العهد المتقلبل في اتقدم من الكواكب الزرق او البيض من الدرجة الاولى، تزيد حرارتها عما هي عليه الآن بمراحل، وكانت — على الأخص — تشعل على الكثير من الأشعة فوق البنفسجية وهي كما لا يخفى توجد التفاعلات الكيميائية على اختلاف صورها وتنشطها

وكانت الأرض من جهتها مرتفعة الحرارة لقرب عهد انشغالها من الشمس، وفوق هذا قانها — أي الأرض — كانت في ذلك للين مسرحاً لكثير من اشعاع الراديريم والاجسام المهائلة له التي كانت توجد كيات وافرة منها في طبقاتها السطحية ولم تكن قد تحولت بالاشعاع المنعمر كما حصل بعد ذلك . وكانت تنبعث من هذه الاجسام مقادير وافرة من غازات الايدروجين والهليوم الجديدة . ومن المقرر في علم الكيمياء ان الغازات السجدة تكون عند انبثاقها أكثر قابلية للامتزاج بغيرها من المواد الأخرى

فتج من جميع هذه العوامل مجتمعة ان نشطت التفاعلات الكيميائية على الأرض وفي الماء وامتزجت المواد المختلفة بعضها ببعض، وعلى الأخص الكربون والآزوت والايديروجين والاكسجين وبعض اللواد المعدنية الأخرى على صرر شتى فتولدت على هذا النحو مركبات متنوعة لاعداد لها كان منها ما نسميه الآن بالمواد العضوية البسيطة أي بعض مركبات الكربون الثلاثة أولاً ثم اللواد العضوية التي تركيبها أشد تعقيداً مما سبقها . ومنها الأحماض الآزوتية الرباعية مثل الحامض الخليك سالف الذكر وغيره . وهذه امتزج بعضها ببعض وبالأحماض التسنورية فأدت الى اللواد الزلالية البسيطة ثم العليا الموصوفة بالحلية وهي التي تتماز بقابلتها الشديدة لامتعاص الاوكسجين وانثأ كمد به (وهو ما نسميه بالنتفس) . وكان هذا اول مظهر للحياة على الأرض وأبسط صورة من صورها . وتطورت هذه اللواد الزلالية بفعل العواص الطبيعية الطارئة واتخذت مع مرور الزمن الطويل شكل انثلايا جريباً على نواميس الميكائكة ، فنشأت على هذا النحو الأحياء الأولية ذات الحلية الواحدة الحيوانية من ناحية والنباتية من ناحية أخرى ثم النباتات القطرية Champignons وهي الحلقفة للتوسط بين الحيوانات والنباتات والدليل القاطع على وحدتها وعلى تسلسلها من اصل واحد وهو الجملادات فهي نباتات من جهة احتوائها على مادة السيلوز وحيوانات من جهة كيفية تغذيتها

ولسلك من هذه الاحياء الاولية البسيطة الحيوانات والنباتات السفلى ثم العليا  
غير ان حرارة الشمس اخذت تقصم بالتدرج في مئات الملايين من السنين فتبعها تقصم حرارة  
الارض ، وتقصت في الوقت نفسه الاشعة فوق البنفسجية المنبعثة من الشمس . وتكونت في  
الوقت ايضاً طبقة من غاز الاوزون في اعالي الجو صارت ، وما زالت ، تمحجج الى حد ما بعض  
الباقى من تلك الاشعة البنفسجية التي ترسلها اينا الشمس ، فأصبحت هذه — اي الشمس —  
مأجزة عن تركيب المواد الحية من المواد الجامدة من تلقاء نفسها على الارض كما كانت تفعل  
رأساً في بدىء الامر ، فاستعانت على ذلك بالكوروفيل كالرجل المتقدم في السن يستعين  
على رؤية الاشياء والمنظار ، ذلك لان النباتات كانت قد ظهرت على الارض في ذلك الحين  
فضعف الشمس الآن هو السبب في استحالة التولد الذاتي في ظروف الطبيعة الحالية وهذا ما يفسر  
ابحاث باستور وتجاربه انشأ اليها فيما تقدم . فان هذه الابحاث والتجارب لا تدل الا على استحالة  
التولد الذاتي في عصرنا الحاضر ولكنها لا تنفي امكان ذلك في بدء ظروف الطبيعة على الارض  
كان الناس في بدء نشوء النوع الانساني قبل اكتشاف الكبريت والفسفور ، وقبل  
ان يستطيعوا احداث الشرر من احتكاك بعض الاحجار الخاصة ببعض — يعتقدون ان  
النار سر من وراء الطبيعة لا يستطيع البشر ان يخلقوها ، وان كل نار لا بد ان تولد من  
نار اخرى سابقة لها ، كما يعتقد جمهور الناس الآن في الحياة والكائنات الحية  
فكلاهما في ذلك الماضي البعيد اذا شاهدوا حريقاً نشأ مثلاً بفضل العوامل الطبيعية  
كاقعناض صاعقة على شجرة يابسة او على كومة من الخشب او الحشائش الجافة ، يوقدون منه  
ناراً دائمة في مغاورهم ومساكنهم يتخذونها في منزلة خيمة يولدون منها النارك كما أرادوا  
احداثها لطاقتهم الشخصية ، وهذا هو منشأ عقيدة عبادة النار التي تسلمت منها عادة  
الحفاظة على معابيح أو شعوع صغيرة تضاء في شعابها والسكن لاغراض دينية  
وهكذا الحال بالقياس الى الحياة فانه نظراً لعجزنا الذاتي المؤقت عن تكوين المادة الحية  
اصطناعياً ، فمنها سر من وراء الطبيعة ومنها يختلف عن باقي ظواهر الكون وانها لم تظهر  
على الارض بفضل العوامل الطبيعية ، بل هي من عالم آخر كما ينهون فنحن الآن بالقياس الى الحياة  
على ما كان عبيد اجدادنا البعيدون بالقياس الى النار قبل اكتشاف وسائل احداثها اصطناعياً  
على ان كل هذا اليوم سوف ينقش وينلشى في المستقبل حين يتوصل العلماء نهائياً الى  
تركيب المادة الحية في معاملهم وقد بينا فيما تقدم اهم خطوات تذكر في هذا السبيل  
ومتى وصل اليهم في ذلك الحد نصبح الحياة ناهرة ضيعة في نظر جمهور الناس ينظرون  
اليها كما ينظرون الى النار الآن بعد اكتشاف الوسائل التي تمكنت بحداثها كما شئنا

# الميكسوس

## أصلهم وموطنهم الأول

للدكتور باهور لبيب  
مدرس معهد علوم الآثار المصرية

اختلفت آراء المؤرخين في تحقيق أصل الميكسوس وموطنهم وهم الذين غزوا مصر  
حوالي سنة ١٧٣٠ قبل الميلاد

فبعض المؤرخين يؤكد أنهم التريق الذي هاجر الى مصر من ملالة آرية<sup>(١)</sup> كان موطنها  
بلاد ما بين النهرين<sup>(٢)</sup> في وسط آسيا ثم هاجروا الى غربها حوالي سنة ٢٠٠٠ قبل الميلاد  
والبعض الآخر يقول إن أصلهم من أعراب شبه جزيرة العرب<sup>(٣)</sup> غير أن الابحاث الحديثة قد  
أصغرت عن أنهم من أصل سامي<sup>(٤)</sup> وموطنهم فلسطين<sup>(٥)</sup> وأنهم من طائفة اليهود الذين ورد  
ذكرهم في التوراة والقرآن الكريم

وقد رجحت الرأي الأخير في ملخص رسالتي للدكتوراه<sup>(٦)</sup> مستنداً في ذلك الى عوامل  
متعددة منها ما أورده المؤرخ المصري القديم مانيتون من أن الميكسوس «قوم شريقيون أتوا  
الى مصر من الشرق وأنهم من بني اسرائيل بعد أن فقد ما زعمه البعض من أنهم عرب<sup>(٧)</sup>»  
ثم إننا نستخرج من مجرد تسمية المصريين للميكسوس ما يؤيد الرأي المتقدم. فقد لقب  
الميكسوس بألقاب متعددة في النصوص المصرية القديمة. أطلق عليهم اسم «حقاخاسوت»

(١) N. D. Mirmanov, Aryan Vestiges in the Near East, Acta Orientalia  
13 (1933) p. 150 ff.; Junker, Geschichte der Aegypten, 1933 p. 405

(٢) E. Brugschmann, Noch einmal : Die Hyksosfrage, Z. D. M. G.  
Vol. 90 (1926).

(٣) Kung, Studies in Eastern History

(٤) R. Dussaud, Revue de l'Histoire des Religions 1934 p. 113 ff.  
P. or Labib, Die Herrschaft der Hyksos in Aegypten, 1934 p. 8 ff.

(٥) P. or Labib, Die Herrschaft der Hyksos in Aegypten, 1934 p. 8 ff.

(٦) Waddell, Manetho, in Loeb classical Library, 1940 p. 77 ff.

أي حكام قبائل فلسطين (حرفياً الاراضي الجبلية) . وسما « طمو » أي الاسيويين وعلى الأخص الساميين . وكذلك أطلق عليهم « منتيوسمت » وهو اسم القبائل التي كانت تكن الصحراء في شمال شرق مصر جنوب فلسطين . وأخيراً سماوا باسم « شامو » الذي كان يطلق على سكان شمال شرق مصر ويقعد به قبائل جنوب فلسطين أعني الجزء الذي به قبائل جنوب فلسطين والذي به قبائل سامية

فجميع هذه الأسماء المختلفة التي أطلقت على الميكسوس تدل دلالة واضحة على أنهم من أصل سامي ولز لهم علاقة فلسطين وهي الجهة التي كان يقطنها اليهود ومن الأشياء التي تساعدنا على تأييد التعليل السابق أن أغلب الأسماء التي جمعت عن ملوك الميكسوس وأفرادهم في عهد وجودهم بمصر وهي التي لم يعرف أنها أسماء مصرية، ترجع إلى أصل سامي كنعاني . فعلى سبيل المثال نرى ضمن أسماء الملوك « يعقوب إل » « وعنات إل » وكلاهما اسم سامي عبري كما هو ظاهر . ومن أسماء الأفراد « عابد » و « عمن » وهي أيضاً سامية عبرية . فهذا يدل على أنهم كانوا من أصل يمتُّ بعلة كبيرة إلى العبرانيين

غير أن بعض المؤرخين<sup>(١)</sup> يشير إلى أسماء بعض ملوك الميكسوس التي لم يثبت الآن أنها سامية مثل سلاتيس وبنون وأبختان . ولكننا لا نرى في ذلك شيئاً من الغرابة إذا لاحظنا أن مثل هذه الأسماء تتكون في غالب الأحيان من عناصر مختلفة . مع ملاحظة أن هذه الأسماء وردت الياس عن طريق التورخ مانيثون باللغة اليونانية فقط وقد نقلها بالطبع عن اللغة المصرية القديمة ويحتمل جداً أن يكون قد أصابها التحريف فلا يمكن إذن الجزم بأنها ليست أسماء سامية

وقد ظهرت في مصر على أثر غزوة الميكسوس أسماء آلهة سامية كانت تعبد أصلاً في فلسطين وتلك الآلهة هي « عنات » « وبعل » . فهو لم يكن الميكسوس ساميين لما تقفوا معهم آلهتهم السامية إلى مصر

\*\*\*

ومن أنسلم به أن الميكسوس هم أول من أدخلوا استخدام الجواد والعربة إلى مصر . ونحن إذا تتبعنا تسمية المصريين للجواد والعربة وجدنا أنها أسماء سامية كنعانية . فالجواد كان يسمى « سممت » وهي كلمة كنعانية سامية . وأطلق على العربة « مركبات » وهي كلمة أيضاً

(١) Junker, Die Aegypter n. ١٠٠

سامة كعناية. ولا يجوز عقلاً أن يفرض استعمال الهيكسوس لتبر لغتهم الأصلية في تسمية هذه الأشياء ما لم يقم الدليل على ضد هذا وقد أظهرت لنا الحفائر الأخيرة في فلسطين<sup>(١)</sup> عدة مقابر ترجع إلى عصر الهيكسوس ومؤرخة بأسماء ملوكهم فهذا دليل ملدي على وجود صلة ما بين اليهود في فلسطين وما بين الهيكسوس في مصر

\*\*\*

كذلك معروف أن العبرانيين كانوا يعبدون الحمار فإذا توصلنا إلى التحقق من عبادة الهيكسوس له استطعنا أن نقيم الدليل على أنهم من أصل سامي وفي سبيل ذلك نقول أنه وجدت في المقابر السالفة الذكر أربعة حير مدفونة في مستوى أعلى من مستوى الأشخاص أنفسهم وفي هذا وحده دليل على عبادة هذا الحيوان. إذ لو كان دفنها في المقابر بقصد التبران لوحدت في مستوى الأشخاص أو تمتمهم. وليس فرق هذا المستوى كما قد لوحظ فعلاً من وجود حير مدفونة كقرايين في مستوى أقل وما دما قد ذكرنا أن هذه المقابر مؤرخة بأسماء ملوك الهيكسوس فإننا نستنتج من ذلك أن عبادة الحمار كانت مائدة بين الهيكسوس بثريد ذلك أيضاً أن أحد ملوك الهيكسوس كان يسمى « ماقن » أي « الحمار القوي »<sup>(٢)</sup> ومعروف ما جرى عليه الملوك من إدخال أسماء الآلهة في ألقابهم وقد أقر الأستاذ Bissing في مقاله :

"Das angebliche Weltreich der Hyksos" in Archiv für Orient.

Forschung, Juni 1937, p. 325 ff. يعترض بقوله أنه عثر على حير وحير مدفونة في مقابر أبي سنبل وترجع إلى القرن الرابع والسادس الميلادي. وعلى هذا فدفن الحير في مقابر فلسطين لا يدل على معاصرتها لملوك الهيكسوس. غير أنه فاته أن دليلنا قائم على ما هو ثابت من أن المقابر السالفة الذكر مؤرخة بأسماء ملوك الهيكسوس وهو دليل ملدي حاسم. يضاف إلى هذا استنتاجنا في عبادة الهيكسوس للحمار قائم كذلك على طريقة دفنه وهذه الطريقة لم تتوافر إطلاقاً في مقابر أبي سنبل. هذا فضلاً عن أن العالم المذكور لم يعترض على الخلقات الأخرى التي تساندت في تأييد بعضها بعضاً

(١) Petrie, Ancient Gaza, I, p. 3 ff.

(٢) Bahoe Labib Die Herrschaft der Hyksos in Aug., 1934 p. 25.

يضاف الى ما تقدم أنه على أثر غزوة الميكوس لمصر اختار الغزاة احد أهله المصريين وهو « ست » وساووه بأظهم . وكان مظهر هذه الساواة أن جعلوا الاله « ست » في لغتهم مخصصاً لكلمة حمار « عا »

ثم هناك مسألة أخرى تؤيد ان الميكوس أصلهم سامي ومن فلسطين وذلك انه معروف ان القوم النحون باسم « خيرو » في خطابات تل العمارنة المحررة بالخط السامري هم قوم ساميون استولوا على فلسطين ومنها وسعوا سلطانهم وأهم مقبوضون في فلسطين الى عهد اخناتون

دلت ابحاثنا على أن كلمة « خيرو » ترادف الكلمة المصرية القديمة « عبري » وهي عبري الحالية . وذلك لان الخط السامري لم يعرف حرف العين فكُتب « خ » بدل « ع » . أما ابدال الياء بـ « ب » فعروف في اللغة المصرية القديمة

واخيراً وجدت في إحدى مقابر بني حسن في احد اركان الحجر صخرة تمثل قبيلة كنعانية مؤلفة من ٣٧ شخصاً من رجال ونساء وامثال وفدت من فلسطين الى مصر في أيام الملك سنوسرت الثاني . وأول ما يلاحظ على تلك الصورة هو أن ملامح هؤلاء الاشخاص ولباسهم وأوصافهم واضحة الدلالة على أنهم من أصل سامي . كما ان تلك الصورة ذكرت نقوشها انها كانت برأسه « إيشا » الذي يحمل لقب « حقا خاسوت » وهذا اللقب هو الذي اختاره ملوك الميكوس فيما بعد لأنفسهم بل أكثر من ذلك فإن هذا اللقب قد اطلقه المصريون على قبائل هؤلاء الغزاة قبل غزوم مصر وبعد طردهم منها

فإذا كانت هذه القبيلة سامية الاصل فلسطينية فنوطن وملقب ورئيسها بلقب ملوك الميكوس فذلك مما يعث على الاطمئنان الى تأييد ما نقوله من أن الميكوس كانوا من ذلك الاصل ومن هذا النوش

والى جانب ما تقدم هناك عدة أسانيد أخرى أوردناها في ملخص رسالتنا للدكتوراة لا يرى محلاً لها في هذه المقالة . غير أننا نشطبع ان نضيف الى تلك الاسانيد حجة جديدة لم ترد في رسالتنا تؤيد وجهة النظر السالفة من حيث ان الميكوس ساميو الاصل وهي ان هناك أثرًا من الجاح على شكل أبي الهول يقرب بأظافره مصرتياً يمثل أحد ملوك الميكوس وقد لاحظ العلامة شارف في كتابه « Handbuch der Aegyptologie » الذي ظهر في عام ١٩٣٩ . إن ملامح هذا الملك ميكوسي واضحة الدلالة على أنه سامي الاصل «

# التربية البدنية

في الطفولة الاولى

للدكتور شوكت موفّق الشطي

التربية البدنية

في الطفولة الاولى أو في زمان الرضاعة

تقصد بزمان الرضاعة<sup>(١)</sup> ما يعرف عادة بالطفولة الاولى التي تبدأ بعد الولادة وتنتهي في الشهر الرابع والعشرين من العمر لأن قوام تغذية الطفل في الحولين الاولين اللبن وحده او مشتركاً مع أطعمة أخرى مناسبة . ولا شك ان لبن الأم خير من سواه اذ لا شيء يبادل قلب الأم وتديبها . ونرى ان يقسم عمر الطفل الرضاعي الى زمنين يناسب كلاهما تربية بدنية خاصة

أ - زمان الرضاعة الاول : وهو حين من الطفولة يناسب تغذية الطفل باللبن وحده  
ب - زمان الرضاعة الثاني : وهو حين من الطفولة يتغذى الولد فيه باللبن وبأغذية أخرى تناسبه

التربية البدنية

في زمان الرضاعة الاول من الطفولة الاولى

يعتمد في تربية الرضيع البدنية على الحركات التي يستطيع القيام بها من أقسام فتتحرك

(١) سبباً هذا الزمان زمان الرضاعة استناداً الى ما جاء في القرآن الكريم «والوالدات يرصدن أولادهن حولين كاملين لمن أراد ان يتم الرضاعة» «س ٢ آية ٢٣٣» ونرى ان الرضاعة يجب ان تستمر سنتين اذا أمكن لا ثلاث من قوائم تعود على الولد وأمه بانفع الجزيل منها ان الطفل لاغنى له عن اللبن طول هذه الفترة لحفته وصحته شفاء كاملاً ولان الطفل معرض في هذا الزمن لاسطرابات لا يصلح فيها لتغذيت إلا اللبن ومشتقاته ومنها يمكن اثناء الحمل بالرضاعة إذ لايجب ان أكثر المرصعات لا يحملن ولا يحملن كثيراً ما تنجأ النساء الى إطالة مدة الرضاعة رغبة منهن في تأخير حملهن ولما كان من المستعب ان لا تحمل المرأة قبل سنتين من ولادتها كان علياً ان تمنع طلبها حباً في مقدمته وبحقيق رغبتها معاً . وقد ثبت أنه يتكون في مياش النساء الحيوان أثناء الرضاعة جسم أسمر وشمعي يفرز حاتم أو توراً (هورمون) يوق الحمل والى مياش النساء المرصعات تمرز أفراد من هذا القبيل لم يجررو بعد ولكن لثناهنات تدل على وجوده وانما نعرفه بان ذلك شذوذاً كثيراً لا بد ان يعرف سببه يوماً ما

بها عضلاتهم ويستفيدون من ذلك فائدة عظيمة. لذلك كان من الواجب في كل حال الحيلولة دون كل وسيلة تعوق حركات الطفل كشد القماط وما شاكله وينبغي ان يفك القماط - من حين الى آخر - وان يعرئ الطفل في غرفة دائنة في الشتاء والخريف والربيع وان يبقى عارياً بضع دقائق وان يعلق فوق جسمه بارتفاع قريب لعبة او كرة تسترعي انتباهه فيسعى الى مسها باحدى قدميه فتتحرك بذلك اطرافه وتنبه حواسه ويتعلم المس والتقبض وتقدير المسافة والمقاومة والوزن ومعرفة الشكل . وينحسن ايضاً تحريك الطفل بمحركات منتعلة بذلك بها جسمه وتثني اطرافه وتبسط اثناء مداعبته وتلميمه

ويجب ان يقعد الطفل القوي في الشهر السادس حتى أن يفصل بين جسمه والارض بوسادة من صوف منقاة بقباض لطيف نظيف . ويجب ان تحجر اطراف الطفل وان تعطف وتبسط بإناة وصبر ولباقة . لذلك يقوم بمزج بلبن الولد امه ، أو أبوه او مربيه ، بتمرينات ١ - يمدد الطفل على سرير ومجلس والدنة او مربيته امامه فتمسك بيديها يديه وتحركها حتى تجلسه ثم تفجعه . وعليها اتناء ذلك ان تسمي قوته بان تشعر بان طفلها يبذل جهداً إبتان لإجلاله واضجاعه . ويستطيع الطفل المتحرن والذي له من العمر ستة اشهر ان يجلس معتمداً على قواه الخاصة به

٢ - تمسك الام ولداً المضطجع من عقبه وتثني ساقه على فخذه ثم تعطف فغذيه على بطة ثم تبسط الفخذين فالساقين بشدها نحوها وتكرر ذلك خمس مرات او سباً يومياً  
٣ - تمسك الام ولداً المضطجع من كعبه وتوتر ركبتيه وتبسطهما ثم تحرك طرفيه السفين بعطفهما على البطن والمدر حتى يصل قدماه الى محاذاة رأسه وتكرر هذه الحركة عشر مرات . تساعد مرونة اعضاء الطفل على القيام بهذا التمرين حتى ان كثيراً من الولدان يعتادون مص اباهم اقدمهم . ويجوز ايضاً تحريك اطراف الرضيع جانباً . تتحرك هذه التمرينات العضلات وأخصها عضلات الجدار البطني فتقوى وتناقص استعداد الطفل للاصابة بالانتفاخ البطني واسترخاء عضل جداره فينحرف الولد من التقبض وتناحجه . تلك هي رياضة الرضيع في اشهر حياته الاولى ولا سيما بين اشهر الرابع والشهر السادس

يراد عدد هذه الحركات وتحدد مدة القيام بها كلما تقدم من الطفل ويجب ان يضاف بعد الشهر السادس الى التمرينات المذكورة تمرينات أقوى منها من شأنها تنبيه ارادة الرضيع مثال ذلك: ان تحضن الام ولداً وان تضبط قدميه بركبتيها ثم تدفعه بسلطه وتحذبه مراراً ثم تدفعه وتحذبه جذباً حفيفاً يسعى الى التقدم من نفسه بمساعدة أمه او يدونها تمرن بهذه الحركات عضلات الساقين والفخذين والبطن والدرعيتين واليدين والخاصرتين . ويجوز ان تتنوع التمرينات

على ان تكون مستوحاة مما ذكر وان لا يكون فيها أثر للعنف او الشدة او الاجهاد وان تجري بصبر وتؤدة ينفع الرضيع منها فائدة كبيرة. وقد ثبت من الشهادات ان الطفل المقطع يقاوم ضيق قليل النوم، سببه انضمام القياس الى الطفل مقطع تقميطاً يكفل له تحريك جسمه والاهم باطرافه ذكرنا رياضة الرضع المنفعة العاطلة لهم في أشهر حياتهم الاولى على انه يمكن بمنها تنبيه غرائزهم وحفزهم الى اداءه رياضات داعية لتدريجهم عليها الامهات او المريات او الحاضنات يرغب فيها الاطفال ويقبلون بها وهي كثيرة تسمى اسماء مختلفة باختلاف اللغات والبلدان. ولكن حركاتها واحدة لانها من صهل الفرزة وضع المطرة. منها ان يقعد الطفل على وسادة ويدفع جسمه الى الامام ثم يرجع الى الاستقامة ويكرر ذلك مراراً<sup>(١)</sup> ولمواد الطفل في هذه السن ايضاً تدوير يده بكبها وبسطها<sup>(٢)</sup> وتحريك رأسه يميناً ويساراً<sup>(٣)</sup> ومنها تدويره التصفيق ومحب الطفل في آخر هذا الزمن اللعب بلبب مخشخة<sup>(٤)</sup>

ذكرنا أمثلة من الرياضات الناعلة التي يستطيع الولدان عملها خلال الاشهر السادس والسابع والثامن على ان ذلك يختلف باختلاف اشتداد الطفل ودرجة وعيه

### التربية البرنية

#### في زمان الرضاعة الثاني<sup>(٥)</sup> من الطفولة الاولى

يبدأ هذا الزمان في الشهر السابع او الثامن من حياة الطفل ويستمر الى تمام السنتين ينتقل

- (١) شبت هذه الحركة بفتراز الحلاج الزاك صبراً لمن السر ولقد تعرف بتصحيح الطفل . يجري الطفل هذه الحركة متبدأً أمه فيما تعني لولدها بصوتها الذي يطرب له أغنية مطعماً كما على :-  
الحج لله وليت الله حجينا وليت عليك يا بنتا سبت
- (٢) شبت هذه الحركات في التام بحركات أيدي الطائحات في صنع أفراس الكبة « الكبية » بالامانة للروفة ولقد سميت الكبية ويقوم بها الطفل فيما تعني له أمه  
كبية ككبتها وكبية كبة حريرة وكبية عمرة طربول
- (٣) تعني الام لولدها أغنية مطعماً :-  
حبيبي ( او حبي ) يا سيد ( او ست الدار ) حبي البيا والماما وكل الامل والجيران ولا يبيت الطفل ان يتاد تدوير رأسه كما سمع كلمة حبي او حبيبي
- (٤) المنخنة في الفه صوت السلاح وما شاكل وتسمى الغنية المنخنة المنخنة
- (٥) يسمى الثريون هذا الزمن النظام لانهم يدعون فيه بشدة الطفل بأمنه مناسبة تلاوة على اذن الذي كان غذاءه الاساسي فينتدرون من رضاعه كما سار في مدارج الاشتداد وتري ان كفة النظام او التبدال يجب ان تطلق على الاونة التي يمكن فيها للطفل ان يستغني عن اللبن ولا يكون ذلك الا بعد سنتين من عمره استناداً الى تسير كفة الغذاء الواردة في الآية الكريمة « ووديت الاسنان برأديه حله أمه ومنا على ومنه وصاله في طين ان تنكرن ولوالدك ان المدبر » سورة ٣٦ آية ١٤ « وان تسير كفة النظام التي تسمى قطع الولد عن اللبن ( ج ١ ص ٣٦ ) . ولا يجوز ان يغيب عن كلامنا هذا ضرورة يد اللين من غذاء الولد بعد هذه السنة ولا الاكتفاء به دون غيره قليلاً تسريده الطفل الاغذية المنوعة ابتداءً من بيت أسنانه أمر أقره الجيرون كما وان قطع الولد عن اللبن قطعاً تعدياً يدعوا الى محذير به اليها الفس وغيرها تصرف

فيه الطفل من حال الى حال ، تثبت راضعته (١) وتوسع (٢) ثنياه وتخرج رباعياته ثم تتعاقب باقي أمتانه في الظهور ويناسب ذلك ازدياد مغزوات غدده اللعابية وظهور مادة اللعابين ( ptyaline ) فيها ، تلك المادة التي تساعد الطفل على هضم بعض أنواع الدقيق والتوراكه والخضر فيجب ان يحسب لها شأن في تغذية الطفل وذلك بأن يمزج لبنه بأنواع الدقيق ويطبخ معها لذا كان لا يرضع أمه او يعمل منه حساء يتناوله الولد مرة او مرتين بحسب سنه ثم تثبت ضواحه بين الشهر الثاني عشر والشهر الرابع عشر . ويدل ذلك على دخول الطفل في مرحلة جديدة من النماء . ثم تظهر الأنياب بين الشهر السادس عشر والشهر الثامن ويؤخذ ظهورها بحجوز اضافة قليل من اللحم الى غذاء الولد . تكمل في هذا الوقت المغزوات الهاضمة من معدية وبنكرياسية ومعوية فتساعد على هضم الأحيات الحيوانية فينشط بها الجهاز الهضمي ويقوى . ولا يجوز في نظرنا فصل الولد عن الثدي واللبن في هذه السن لأن الطفل معرض لاضطرابات هضمية يحتاج فيها الى غذاء كامل لطيف كاللبن او بعض مشتقاته كما وان فصل الولد عن ثدي أمه يمرضها للحمل قبل ان يكمل نماء طفلها كما بينا

وتظهر آثار التطورات في هذه السن ايضاً في حركاته وانتقاله فبعد ان كان عاجزاً عن التنقل قبل الشهر الثامن يمود بين الشهر المذكور والشهر الحادي عشر قادراً على الانتقال بالحبو اولاً فبالثباتة ( مشبة الطفل ) والمشي بعد حين

أما الحبو وهو انتقال الطفل بالزحف على أطرافه الأربعة فنوع من الرياضة يناسب سن الطفل تشد به أطرافه ويعدل حجم بطنه ويضمو صدره . ويلتفت الولد في هذا العمر ما يراه ويضعه في فيه مع انه لا يميز الجرم من الثمر لذلك كان من الواجب شدة العناية به وكثرة الانتباه اليه ثم يبدأ بالدرجان (٣) فالمشي فيستد صرفة السفليان ويميل بمشد إلى اللعب واللمس والرقص ويصبح دائم الحركة تقريباً لا يمكن إلا من نوم او من مرض يشل قواه فيمنعه عن الحركة . ونورد أكثر حياة الطفل بعد هذا الوقت رياضة مناسبة له فيجب الزهقة (٤) فبرقص وبرقص وتعتق وتعتق (٥) له فيلهم بأهله وذويه ويلهون به . تلك هي سنة الله ولن تجد لسنة الله تبديلاً

( دمشق )

١ و العدد القادم : الرياضة البدنية في الضولة الثانية

(١) الراضعان : الثديان المتقدمتان اللتان شرب عليهما اللبن

(٢) توسع : سميت تيته : حرجتان من الثمر يعني التته

(٣) الدرجان والثباتة : يعني الطفل والثباتة : الحسنة

الامات و هذه السن أولاد من ل الثمار على أمه . أمية مد . ذوالالاد يرضون لها كما سمعوه من

دفعوا له ثمرات

صغر با صفة

# البراق النبوي

وقفة الدراج في التصوير الاسلامي

لعمر حمري

خريج معهد الآثار الاسلامية

يُعدُّ تصوير البراق أحد مظاهر التصوير الديني الاسلامي القريبة والبراق هو تلك الدابة العجيبة التي قيل ان رسول الله صلى الله عليه وسلم امتطاهما ليلة أسرى به ثم عرج به الى السماء

وينص على هذا الحادث القرآن الكريم في سورتي الاسراء والنجم في الاولى يقول الله تعالى ( سبحان الذي أسرى بعبده ليلاً من المسجد الحرام الى المسجد الأقصى الذي باركنا حوله لئله من آياتنا انه هو السميع البصير ) وفي الثانية يقول تعالى ( ذو رة فستوى وهو بالأفق الأعلى ثم دنا فتدلى فكان قاب قوسين أو أدنى ) الى آخر الآيات

وقد ذكر ذلك كتاب السيرة وقالوا ان سيدنا جبريل عليه السلام هو الذي صاحب الرسول صوات الله عليه وأرشده في طريقه من مكة الى بيت المقدس ثم في معراجه الى السماء ومعهما ملكان . وتختلف الروايات في جوهرها اختلافات هامة فبعضها ينص على ان المعراج كان يسلم وبعضها يقول انه كان على شجرة وفي اخرى ينص بكل بساطة انه عرج به ولم تبيز أداة المعراج . وفي رواية تذكر ان حادثي الاسراء والمعراج لم يقعا تباعاً بل هناك فترة تفصلهما مقدارها سنة أشهر ولكن الارجح انهما متعاقبان وفي ليلة واحدة

وبعض الروايات يذكر ان البراق استنحضر لنقل الرسول صلى الله عليه وسلم من مكة الى القدس فقط . والبعض يقول انه عرج به عليه ايضاً ويذكر باقي القصة ان النبي ( صلعم ) عند احتراقه طابق السموات السبع الواحدة تلو الاخرى كان يقابل في كل منها أحد الانبياء الذين سبقوه وهم آدم و نوح وعيسى ويوسف وادريس وابراهيم وموسى ثم حضر املاً الأعلى وليس هنا محل التساؤل عن هذا الموضوع اندي قلة علماء المسلمين بحثاً واختلافاً في هل كانت هذه الرحلة حقيقة بالجسد أم بالروح ولكن الثنائين المسلمين اخذوا رواية انها بالجسد لا بالروح

وما يهنا في بحثنا هذا الموضوع هو ما الأسفل الذي اشتق منه طراز هذا الحيوان الذي اختاره النفاثون للدابة التي ركبها الرسول صلى الله عليه وسلم في هذه الساعة ينص أحد الأحاديث على أنه كان حصاناً وآخر على أنه كان دابة ركب بياض أسفر من البغل وأكبر من الحمار وأنها كانت نفس الدابة التي استطاعها الأنبياء من قبله خصوصاً سيدنا إبراهيم. فقد نص في الأصحاح ٢٢ من سفر التكوين من التوراة أن إبراهيم ركب حماراً وكذلك في الآية ١٤ من الأصحاح ١٢ من إنجيل يوحنا أن المسيح عليه السلام امتطى حماراً. ومن المحقق أن كتاب السفين لا يجهلون إجمالاً هذه الأخبار السالفة من أنه هو نفس الحمار الذي استخدم لركوب الأنبياء ولكنهم رأوا أنه من الأنسب أن لا يستخدم في الأسراء مثل هذا الحيوان الوضيع فلم يصغروا البراق بأنه حمار ولو أنهم يعلمون بأنه شيء يشبهه ومن غير شك فإن البراق استحضر أصلاً لجل النبي (صلى الله عليه وسلم) إلى بيت المقدس وما يريد أن يرجع إلى السماء أضيفت إليه الأجنحة. وهكذا فإن كتاب السيرة الذي وضعه ابن اسحق والذي وصلت بنا روايته في سيرة ابن هشام يصف الأسراء والمراجع ثقلاً عن الأحاديث النبوية إذ يقول أن البراق دابة مجنحة بياض اللون متوسطة الحجم بين البغل والحمار. وفي الروايات القديمة ليس نحة ذكر لرأس الأدمية التي هي مظهر خاص من مظاهر العصور التي تمثل البراق. وأول كاتب ذكر أن لهذه الدابة صفة أدمية هو الثعالبي في كتابه تاريخ الأنبياء فأورد حديثاً يعلق عليه أنه ما يصفه بذكر البراق خدّاً كالطير الأدمي. وزاد في ذلك الكتاب أنشأه فيهم وصغروا البراق وفضلوا في وصفه تعبيراً وافياً فقالوا بقول خواندميز في كتابه حبيب السيرة أن البراق دابة ركب أصفر من البغل وأكبر من الحمار وله وجه يشبه وجه الإنسان وأذان كالأذن البعل ومعرفة كعرفة الخدعان وورقة وذيل كرفة الجمل وذيله وسنوده كسنود البغل وأرجله كأرجل النور وري سنوده كالنابوت وبشعره شعرة الذرع الأبيض الذي يلع ليلاً ثم شأ ثمنائه العظيم وفي حنقه حناجر يحنقان أرحله وهو سريع جداً حتى أنه في خرفة عن يتكلم أن يعل أن أقصى مدى السفر

ولم تنفق الروايات القديمة في النوع الحدي للبراق فهو بوصف حادة بأنه ذكر ولكن ابن سعد في سيرته التي أنتمها بعد ابن اسحق بسعين سنة يروي أن سيدنا جبريل عليه السلام يحامس البراق خطاب الأنبياء. ولذلك فن العصور بصور رويد برأس سدة أدمية ونكهم لم يحاولوا أن يبرزوا صورة ماله بانسكي الذي وصفه خواندميز أنهم لم يستطيعوا استحداث صورة له هي أساس مستط من الرجوع الأدمية فقد ذكر الثعالبي أمثلة كثيرة لهذا الحيوان "محب نسجدهم أهدجاً رسم سورهم. فركب برأس الأدمية على الخدم

الحيواني يرجع في قدمه الى الازمنة الساحقة في الثمن فهناك أبو الهول المصري والقنطروس الاغريقي والشاروبيم الآشوري الذي توجد منه أشكال مختلفة تحتفظ جميعها بالجسم الحيواني والرأس الآدمي والأجنحة. وهذا الشكل يطابق كثيراً الصورة التي غالباً ما تمثل البراق النبوي في التصوير الاسلامي. وقد ظهرت هذه الاشكال في الآثار الشرقية القديمة على مواد مختلفة كالخمر والمناج والبروز وكذلك على ألواح الطين

ولسنا نعرف في أية فترة من تاريخ الفنون الاسلامية صور البراق بهذا الشكل الرمزي لأنه من المستحيل الجزم بذلك لتفقدان الأمثلة الهندية حتى أنه يقال ان أحد هذه النماذج وجد طريقته الى المدينة زمن النبي صلى الله عليه وسلم في الحديث ان السيدة عائشة علفت في حجرتها ستائر عليها صور خيل مجنحة فغضب الرسول لذلك ومزقها

وان أقدم صور البراق في الفنون الاسلامية ظهرت مرسومة في كتاب جامع التواريخ للوزير رشيد الدين المؤرخ سنة ٧١٤ م فقد أتبع في تصويره طراز القنطروس فلاجزء العلوي من الجسم ذراعان كما ان له أربع أرجل حيوانية. كذلك نلاحظ في الصورة تجديداً لم تكن رؤيته منقادة من قبل فنرى ان البراق يمسك بين يديه كتاباً هو في الغالب نسخة من القرآن وكذلك نجد ذيله مضمواً لأعلى وينتهي في جزئه العلوي بحجم آدمي يشمل الصدر والرأس والتداعين. وفي اليد اليمنى سيف طويل وفي اليسرى عين مستدير. وتلتوي خصلات الشعر السكينة في نهاياتها وهي تتدل تحت خدي هذا الجزء الآدمي مما يجعلها شبيهة بوجه البراق نفسه. ويعلو الرأس تاج من نفس النوع الذي يلبسه البراق أيضاً ويشبه في الشكل والزخرف وما يشبهان ما يلبسه الملوك في كثير من التصاوير التي في كتاب الآثار الباقية للبيروني المحفوظ بمكتبة جامعة إدنبره رقم ١٦١. ومع هذا كله فإن أصل هذا التجديد الذي لزيادة التذليل الى البراق في هذه الصورة لا يزال مبهماً

\*\*\*

والفرز الذي صادف هوى في رسوم انعمورين المسلمين أفتأخرين لتصوير البراق هو ما يشبه أبو الهول مع أن المأثور عن الأحاديث اشتراكاً في وصف البراق ان جسمه يشبه النخل وليس شبيهاً بالأسد

وكما أسلفنا فإن تصوير أبي الهول له تاريخ في طويل في آسيا الغربية. ولكن بخصوص موضوعنا فإنه غير من الضروري أن يرجع الى العصور الخالية البعيدة إذ أن التصاوير المتعددة التي يمكن رسمها وتعادلتها صور أبي الهول المنح اني ظهرت على أطراف الفنون في

مدينة الري التي اجتاحتها المغول وحرقوها سنة ١٢٢٠ م . فلم تستطع أن تستعيد مكائنها الأولى . وهكذا فإن تاريخه ليس بعيداً عن الصور المبكرة للبراق الذي أنجده النسا ويمكن ملاحظة مثل ذلك في صور أبي الهول المرسوم بطريقة متتابعة حول جامعة متوسطة في الطبقة الكبرى الذي صنع ليدر الدين لولو الزنكي أتاتك الموصل بين عامي ١٢٣٣-١٢٥٩ م بعد ذلك صار من اليسور أن يصور المصورون أنفسهم البراق في مناسبات مختلفة وكثيرة . وإن مصادر الروايات عن معراج الرسول صلى الله عليه وسلم كثيرة ومنمودة في كل سيرة ألفت بها باب خاص في موضوع الاسراء والمعراج وكذلك كتب التفسير بها تعليقات على هذه الحادثة زد على ذلك المقالات والرسائل الخاصة بهذا الموضوع فإن كثيراً من رجال الصوفية أسهبوا عليها تأويلات من غشدياتهم

كذلك ترى أن النسخ المنصورة من دواوين شعراء العرس تشمل صوراً مبراق قد عني بها المصورون عناية خاصة لتكون تامة الاظهار والبروز بين الصور المختلفة في الكتب . فنلاحظ ديوان المنظومات الحسن لشاعر نظامي وهو من أحب الشعراء عند الإيرانيين والذي أمكن تصوير موضوعاته ، بدأ المؤلف مقدمته بتعجيد الله والتناء على رسوله ثم قص أوصيحه شعراً ومن ضمنها قصة المعراج التي نصت على رفع الرسول صلى الله عليه وسلم الى مستوى لم يبلغه مخلوق عادي إذ أنه شهد الحضرة المقدسية وطاب من الاسرار ما لم يتح لغيره أن يرفع السائر عنها له ، وفيها فرضت العملاء على أمته ونال الشفاعة العظمى للؤمنين ولأن يكون الواسطة في نجاتهم يوم الدين . اجتذب ذلك عبقرية المصورين وأثار فيهم قصوروا لها الصور والرسوم القليلة فتخيلوا صورة البراق ومن فوقه النبي تحف به ثلاثمائة وظلوا في ابراز هذه الصورة إذ ليس بين حوادث التاريخ الديني الاسلامي ما يمكن توضيحه بأبداع كعادات المعراج هذا

\*\*\*

و نشاهد أنه لم يبق بصور المعراج العنيفة الكافية في أي مخطوط منلما عني به في مخطوط منظومات الحسن السابق الذكر والمحفوظ في مكتبة المتحف البريطاني تحت رقم (195, Vol. 2017, Pl. 1) فلاحظ أن الممدى التسيح الذي بين السموات والأرض وتعدى بكشف من السحب يفيض يظهر من بينها فرحة بها جزء من سماه الزرقاء الداكنة يمر بها سيدنا محمد صلى الله عليه وسلم مائة في طريقه جالساً بكل راحته على دابته ذات الرأس الآدمية التي لم يبقها ولم يبقها انداع المعراج العظيمة الحوادث تخيلاً الذي فيه قد تركت الكرة الأرضية

تلمع ومن حولها حالة بيضاء وامامه صلى الله عليه وسلم يسير سيدنا جبريل وهو مرموم بشكل  
مخج ملوح يقود الركب في طريقه وبين سيدنا جبريل والبراق يوجد ملك يحمل مبخرة عظيمة  
معلقة بتضيق ويسعد منها طيب كأنه الذهب. وثمة ملك آخر تحت الرسول ومحافظ على جواره  
مؤال السير راصاً طبقاً بلوغاً بالمطور المحترقة. ومن فوق رأس النبي ملائكة يفرغون  
اطباقاً من الآل، والجواهر والياقوت يمكن ملاحظتها وهي تتناثر من حوله كالشهب الساقطة  
اللامعة. ثم جمهور من الملائكة تهوي نحوه صلى الله عليه وسلم من السماء حاملين الهدايا  
المختلفة فواحد يحمل مصحفاً، وثان حالة حضراء عذبة (يقال أنها لا تزال موجودة ضمن  
مخلفات الرسول باستنبول)، وثالث يحمل تاجاً وآخرون يقدمون اطباقاً من التآكفة وانواعاً  
مختلفة من الطعام

وان الخيال العام في هذه الصورة لما يشير الشاعر فهي مليئة بالحركة التي توحيها رفرقة  
عدد عظيم من الأجنحة الملونة

والملاحظ في تصاور قصة المرايا المختلفة ان أهم الشخصيات فيها صورة النبي صلى الله  
عليه وسلم راكباً البراق ومن أمامه جبريل عليه السلام وأحياناً صورة الكعبة  
وفي نسخة محفوظ معراج تامه المحفوظة في المكتبة الاحلية بباريس رقم  
(Sup. Turc 190) وهي مخصصة بأكملها لقصة المعراج يرى سيدنا محمد راكباً فوق  
البراق في حضرة الانبياء المختلفين والملائكة

ولما أحل التصوير الإيراني وتدهور في القرنين السابع عشر والثامن عشر أصبحت  
صور البراق مبتذلة وسار اظهاره غير ممتنى به فاضيف الى الشكر السقيم الذي صور  
به التاج الثقيل على مثال ما كان يلبسه ملوك إيران المتأخرين وكذلك اضيف ذيل طاووس  
منتشر بدلاً من ذيل البغل العادي

\*\*\*

وما كان تصوير النبي صلى الله عليه وسلم في الدين الاسلامي ونسب ثمة تعاليم دينية صعبة  
بهذا الطموس ولا يمكن اظهار شجده انطلاقاً ولكن مع ذلك هن مثل ذلك موضوع لا يمكن  
فنياً تجاوز عنه مع ان الدين لا يسمح به. لذلك فكثر المصورون في تلافى ذلك فأحاطوا  
الرأس بهالة من نور يشبه شمساً مسخراً ومضى شكله شبيهاً لشكر دنيا على التمدية  
وحتى للبرق فواحد صوراً وكيفية للبراق تدور راكبها تصور كثيراً على حوائط  
القرى عصرية خصوصاً بمناسبة أدته أحد الأهالي وزيارة الحج وكذلك توجد تصاور لجة  
سدنية له تحمل قائماً في مركز شهر المحرم في بلاد الهند

# العدالة والتعدي

لعلي محمد ابو دافية

صاحب بريس

يميل الانسان بفطرته الى الظلم اكثر من ميله الى العدل ، تدفعه اليه اثرته و طبيعته ، فهو دائما يؤثر نفسه على غيره ، وقلما يقنع بما في حوزته وانما هو دائم التطلع الى ما يملكه الآخرون . ويتبع من ذلك التعدي على الغير وما يملكه والرحام بين الافراد والجماعات على الارض وتاجها ، وقد يقضي ذلك الى الحرب .

لهذا شبه شوبنهور المجتمع البشري بجماعة من الضفاد اقتراب بعضها من بعض التاماً للدف . فكان لا بد ان تخز اشواك التنفذ الواحد جسم جاره ، فاستبقت القوايين لتكون في منزلة اعماد هذه الاشواك وتتحب الاحتكاك الذي يولده اجتماع الناس والعلاقات بين اكفاء وغبائهم وشهواتهم ، من غير ما رادع ولا وزع . ولو امكن بهذا السبيل وحده أو بأي سبيل معه ضمان العدالة الانسانية ورفع الظلم ومنع التعدي لحقق الفردوس المنشود على الارض .

الا ان العدالة لا تستقر في مواد القانون ولا تجد حمايتها فيه وما القوايين الا وسائل اريد بها المحافظة على العدل . وهي وسائل غير كافية وحدها لانجاز العدالة ومنع كل تعدي . واذا فعلنا ان نبحث حدود العدالة الحق ووسائل صياغتها ، فيما عدا القانون . ي في نفس الانسان . وللاس في العدالة مذاهب شتى في كل شيء .

فيري من اتباع ترانسياحس من يقول : « ان العدالة هي فائدة الاقوى » . ويري من اتباع « بيقته » من يقول قوله : « حقاً لي صحتك مرزاً من انضمام الذين يخسرون أنفسهم صالحين من غير رزق » . ويري اتباع مكبا في يقولون : ان « فضلة هي لكاه مع القود » . واذا امرغنا حوسوع في قالب عصري فلنا ان « قصة قوة خير من قسطار حق » .

فهل نطلب القوة أم نطلب الحق ؟ وهل خير لنا ان نكون عادلين ام ان نكون اقوياء ؟ رد افلامون على اصحاب هذه المذهب بقوله « نها أدب استنبطه متغناء ليعدلوا به قوة الاقوياء » وهذا افلامون يرى ان العدالة في الدولة هي ان يبر كل فرد العمل الذي يحسه وان دُخذ منها قدم ما يعطيه درحل الامان في الدولة هو الذي يبر في منصبه العدله وانه يعطي

الدولة فبما يأخذ منها؛ والعدالة في الفرد هي التعاون الفعّال المتزن بين العناصر المختلفة التي تتألف منها طبيعة الإنسان. فكل امرئ علم من الرغبات والشهوات والآراء والمواقف، فإذا اتسقت هذه الظواهر النفسية وتعاونت بدأ صاحبها رجلاً حكيماً عادلاً، وإذا اختلف التوازن بينها تعدت أركان الشخصية الإنسانية ونطرق إليها انحدار، فالعدالة هي النظام والجمال في النفس وهي في النفس بمقام الصحة في الجسد هكذا يرد أفلاطون ردّاً ابدئياً على تراسيماخس في عهده وعلى بنقشه ومكياثلي ومن تبعهم في التقديم وفي الحديث بأن العدالة ليست هي القوة المجردة ولكنها القوة المتسقة، ليست حق الأقوى ولكنها تعاون جميع الأجزاء تعاوناً فعّالاً متسقاً على ما فيه خير المجموع

وإذا قارنا بين العدالة والتعدي أنشأنا الأول فطرة سالحة وهي مصلحة المجتمع وأتينا التعدي فطرة ضارة سيئة هي مصلحة الفرد وذاتته الشخصية. ووجدنا إن العادل صالح وحكيم والتعدي شرير أحمق وإن العادل لا يتجاوز نده بل ضده، أما التعدي فتجاوز الأثنين. وفي العدالة حكمة وفضيلة وفي التعدي جهالة ورذيلة. فالعدالة أقوى من التعدي، وحتى الدول الغاصبة أو المستعمرة لاغى لها عن الترام العدالة. والتعدي ينشئ انقساماً ويفضاً بين الإنسان وأخيه يستحيل معه التعاون في العمل، أما العدالة فتوثق أواصر الصداقة وأوافق بينهما، والعادلون أوفر حكمة وفضلاً وأوفر قوة على العمل متساندين أما التمدنون فيستعززون السير معهم ولا يتجرأ أحد منهم من صاحبه إلا إذا كان في نفوسهم بقية من عدل تؤذّن بالثأم. أما الذين تفاسق بهم فقدوا العدالة والألفاف كل التقد فيستحيل عليهم التعاون والاتفاق

إذا أضلت الحكمة أدبرت شهوة الطمع والتعدي وباتمهذيب الحق يمكننا سيادة انقسم الشهوي الذي يؤلف الجانب الأكبر من نفس الإنسان؛ وقد تنفع الرياضة والتوسيقى في تفسيق القوى النفسية مع التمهذيب والحكمة والقانون. ولما كانت العدالة فضيلة بل أم الفضائل، والفضيلة الأخلاقية ليست إلا وسطاً بين رذيلتين أحدهما الإفراط والأخرى التفریط؛ لذلك يجب للإنسان شيئاً في أن يكون فضلاً أو عادلاً تماماً لأن إدراك الوسط في كل شيء من أصعب الأمور، لذلك كان أول ما يعنى به من يريد احصاء ذلك الوسط القيم هو البدع عن التعدي ويمكننا أن نعمل هنا تفسحة كاليسر:

بعبداً جداً عن هذه الصخور وهذا الدخان... سير سفينتك... لأننا بابتعادنا عن قوارنا عن التعدي نقف في الوسط ومن لا يجهد إلا قليلاً عن الخير لا يستهدف لشئ

# جوز القمر

ورأي جديد في أصل الفجوات  
التي على سطحه

تبدو على سطح القمر فجوات ذهب العلماء في تفسيرها وتلخيصها مداوم شتى . وأشهرها  
منهجان . أحدهما يستندما أني أنها فوهات براكين كانت نازرة غطت . والآخر أني أنها  
نشأت من اصطدام الشهب بسطح القمر فأنشأ الاصطدام هذه الفجوات . ولكن الدكتور  
روي مارشال Roy K. Marshall أحد أعضاء معهد فرانكلين الأميركي ، نشر من عهد  
قريب رسالة دقيقة البحث في أصل هذه الفجوات فأيد الرأي الأول واستبعد الرأي الثاني  
والحجة الأولى التي يستند إليها في تأييد هذا القول ، أن للقمر جوًّا كجوا الأرض ،  
لابدًا للشهب من اجتياز انبساطه قبل وصولها إلى سطح القمر . وفي خلال اجتيازها يولد  
الاحتكاك أو التردد درجة عالية من الحرارة على نحو ما يقع للشهب عند مدخل جوا الأرض ،  
تحترق قبل وصولها إلى سطح القمر في الحالة الأولى . أو أن سطح الأرض في الثانية  
وعنده أن يحترق العلماء عن مشاهدة يريق الضوء الناشئ عن اصطدام الشهب بسطح القمر  
هو أقوى دليل على أن هذه الفجوات ليس مردداً إلى هذا الاصطدام . نعم أنه ليس من  
المحتمل أن يكتر اصطدام شهب كبيرة بسطح القمر . ولكن حتى إذا كانت الشهب صغيرة  
فإن سرعتها تجعل يريق الضوء الناشئ عن الاصطدام مما تسهل مشاهدته بأقرب على سطح  
الأرض . ومرب مثلًا على ذلك بقوله أن جسمًا شبيهًا بالشهب حجمه بوصة مكعبة وبعرضه  
عشرون ميلًا في الثانية — وفي متوسط سرعة الشهب — يندم سطح القمر صدمة تكفي  
لأحداث انفجار يري يريقه بأقرب من سطح الأرض . وبما كان علماء الثلث قد عجزوا عن رؤية  
بريق من هذا التميل فذلك دليل على أن سير الشهب يُسببُ انفلاف غازيًّا ما . وإنما إن ثلاثي  
الشهب في أثناء اختراقه وبما إن تخمض سرعتها فلا تشاهد أثناء اختراقه . الناشئة عن الاصطدام  
تضعف وضعفها . ومع أن علاقتنا غازيًّا من هذا التميل يحيط بكرة القمر . لا بد أن يكون  
ألطف من الغلاف الغازي الذي يحيط بكرة الأرض ، تضعف جذب الكرة الأولى بالقياس إلى

قوة جذب الكرة الثانية، إلا أن ارتفاع غلاف القمر الغازي فوق سطحه يكون أعلى من ارتفاع غلاف الأرض الغازي فوق سطحها. وحتى ذلك فطريق الشهاب في اختراق ضوء القمر إلى سطحه يكون أطول من طريقه في اختراق جو الأرض إلى سطحها. ولذلك يكاد يكون من المحتمل العظيم الاحتمال أن يمتدق الشهاب في أثناء سيره هذا مع لطف الجو ومع أن خط الضوء الذي يدل على سيره وهو يمتدق لا يكون على جانب كافي من الأشراق لرؤيته من سطح الأرض ولذلك يفضل الدكتور مارشال الأخذ بالتقول الآخر في أصل الفجوات التي على سطح القمر أي: إن هذه الفجوات أصلها فوهات براكين كبيرة خامدة الآن أي إنها كتوس براكين. وقد كانت في العمود الغائرة تنذف الحم فتنساب مصهورة على جوانب البراكين إلى النجود التي تحيط بها وهي التي يطلق عليها علماء الفلك وصف «البحار». وهذه البحار تشبه بحود الالة Lava التي في أميركا الشمالية والبرازيل والأرجنتين والهند ومنها ما مساحتها ٣٠٠ الف ميل مربع وثمة دليل آخر على نشاط الحركة البركانية على سطح القمر في العمود الغائرة وهو وجود ما يدعى لاكلوليتs Laccolites وهي قباب من الالة اندفعت إلى السطح عندما كان باطن القمر مادة مصهورة مائة. وليس هناك ما يدل على رأي الدكتور مارشال، على أن النشاط البركاني في القمر كان أعظم منه في الأرض، فكثرة الفجوات والقياب البركانية على سطحه بالتقاس إلى ما يقابلها على سطح الأرض، مردها إلى انتهاء عوامل التفتت على سطحه. يقابل هذا أن التفتت على سطح الأرض شديد فعلى الهواء الكثيف المنقل بخار أثناء

\*\*\*

«... وجرم القمر مثل جزء من ٤٩ جزءاً من جرم الأرض أي أن الأرض تساوي ٤٩ جزءاً من جرم القمر ووجهه ليس على تمام العناء ولو كان بندراً. فإذا نظرنا إليه بنظارة صغيرة رأينا فيه بقعاً منيرة وبقعاً مظلمة... وما رأيت هذه البقع عند أول اختراع التلسكوبات ظن أن بقعة منها بحار فسميت بأسماء مختلفة مثل بحر الانواء وبحر الزمهرير وبحر الصوم وبحر الرطوبات وبحر الرحيق وبحر الحصب. أما الآن فثبت أن القمر خالي من الماء وأن البقع مظلمة سهول مسحة ولسكنها لم تزل تسمى باسمائها القديمة. وتصدق أن البقع المنيرة جبال عالية وما فيها من نقذ سود منخفضة في تلك الجبال كتوس البراكين الأرضية. والمرجح أن الجبال كانت براكين نائرة في سالف عيها و المنخفضات التي فيها كانت بحيرات من انواد المصهورة وراكين أكثر وأكبر من براكين الأرض فقدوسه أحد التلصكيين ٣٣٠٠٠ بركان ووجدوا أيضاً سبعة انواح منها سبعة أمثال... في جرم القمر ٤٩ جزءاً من جرم الأرض»

# جَدِيْقَةُ الْمُقْتَطِفِ

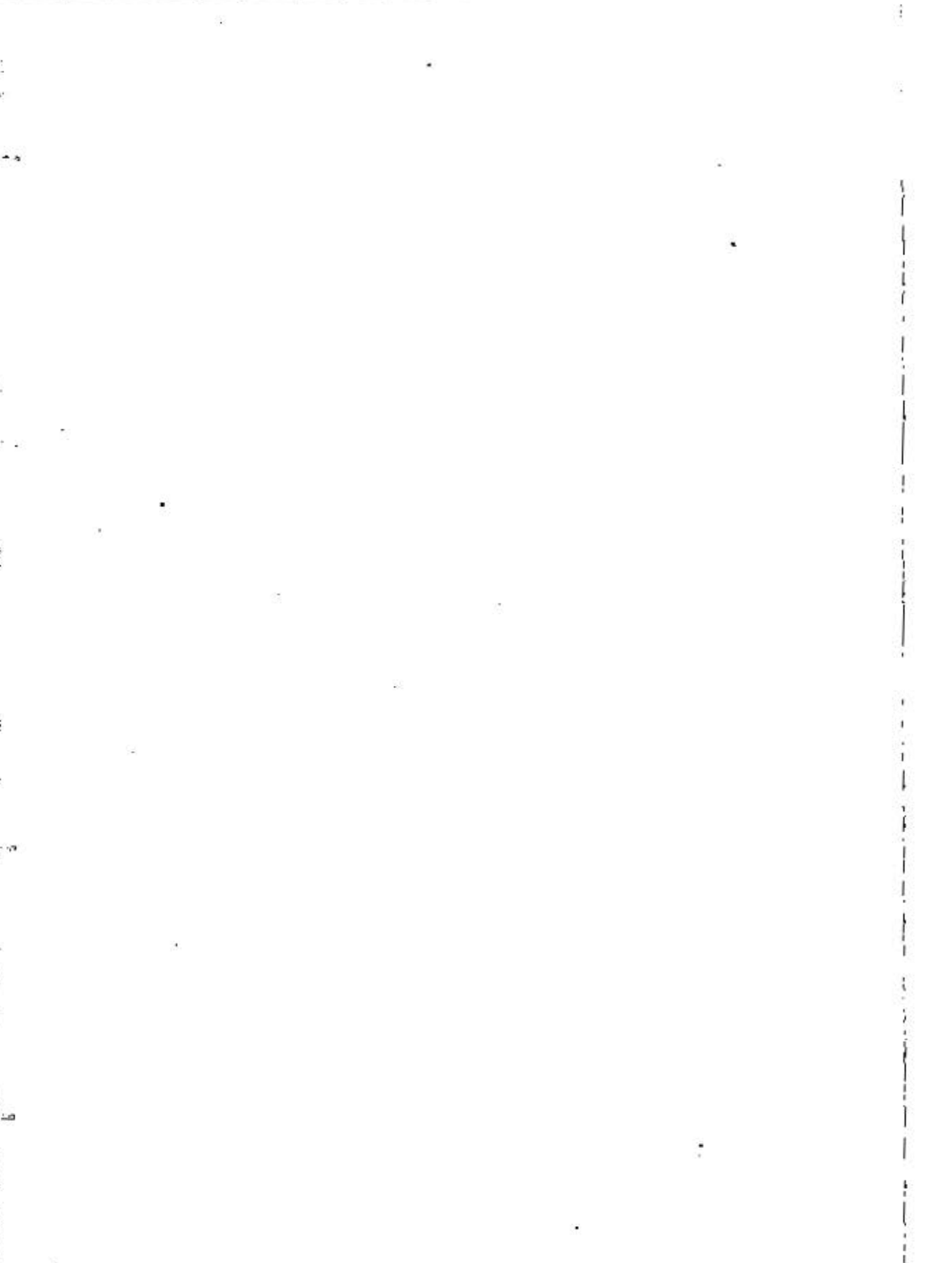
رابندرانات تاجور

الفصل الثاني

الشاعر العالمي الملهم



عمود - جوري



# تاجور الشاعر

العالي المهتم

لمحمود المنجوري

جديرٌ بمن يكتب في تاجور الشاعر ان يضع أمامه صورة تاجور الموسيقي الفيلسوف  
ففي الحق لست بقادر على انتزاع الناحية الشعرية من شخصية تاجور لأن الشاعرية فيه أصل  
منصل بشخصيته كموسيقي ملهم وكفيلسوف عالمي وكمصور وفنان رمزي منقطع النظير  
على ان تاجور يأبى ان يكون متلفساً في شعره ، وان كان شعره فلسفة في ذاته ، لأنه  
تكبير عميق ، وحديث معاد الى النفس . سمعته يتحدث البنا في مسرح الخديفة يوم احتفت  
به مصر في ٢٩ نوفمبر سنة ١٩٢٦ يقول :

« لقد احتفل بي شاعركم (١) فأعاني بك على ان أنتزع عني لباس الفيلسوف ، وأحدثك ككاتب . وادق  
فلا يتوقع أحد منكم ان أحدث في فلسفة الهند . . . لقد وقفت على بعض أمري ، وأحسيتك تريدون بمحوركم  
الى هنا ان تروا شخصي ، لتحضركم صورته ساعة قراءتكم شعري ، لتكون عندكم من الشعر الذي تراءون  
أتم صورة ممكنة . والله يحسب بحدك فيما قرأه في أي فيلوف ، وردت كل لحظة من الفلسفة - هذا وتخييل  
لكنك ليس حقا يتبين على شعري ويثبت بعض الذي الى قاع حقيق تمره مياه المحيط دلا يرى من سلاطه ،  
إلا كما ترى الاضياء الصغيرة تشبه وسعد العجا العظيمة . اما أنا فكثيرين من أهل الهند ، وفلسفي لاتعدى  
فلسفة الشب . وتلك شعري فلسفة الشعر . . . »

« من أناشيد الريف عندنا أغنية الطائر المجهول ، وفي هذه الانشودة يبدو أهل الريف العائز المجهول  
فلا يحيب الدماء ، ولا يعرفون من أمره إلا ما يدلهم عليه تصورهم . أما انما فيجز ولا يستطيع ان يدخل  
الى شيء . هذا الطائر المجهول هو الانشائية التي تدورها ولا تحسب إلا بعد الانكاف في السحت عميا .  
« وأشدني السك ، مثل أغنية الطائر المجهول ، أناشيد في الجن لا تتداني ل نخود ول انبيا أفكار  
الفلسفة . فالنفسه محدودون اجازي ويحاول له فواعده وتعاريفه . أما السدح فبراه سببه في هذا البحر  
للطريف الروح ، وفي هذه الجهة الصادقة تأنا لها أنا أكثر . وهذا الذي يراد السدح هو حربة الجن .  
أما تلك الشمر ريف والحدود ليست لي شوه من الخليفة »

« والوسون الى الخليفة وسيلته الشعر ، فالشعر هو جواب الروح المخلدة ، بناء الحق الدكان في كل  
مكان . والشاعر هو الذي يرى الخليفة ويحسب ويبنيا »

« الخليفة كما هي وليس كما يريها الوهم . والخليفة من حيث هي جرم ليس يدا به جرم . أليس ترى الى  
صورة امرأة محجوز أيدته عند مله ؟ إنك تنظر الى الصورة فتعرف بحاله ، لكن انراة المحجوز ليست

(١) للضرورة له شوقي بك

على شيء من الخيال . ولكنه جمال الصورة ، أنها تمثل هذه العجز على حقيقتها . فالخجل إذن هو في الحقيقة لذاتها ، وإذا عرفنا الحقيقة فتحت لنا الأبواب عن جمال الحياة . وإذا عرفنا لطيفة كآحراراً ، وكنا الشعراء ، وشخصياتنا هي أول حق بنا . وهذه حقيقة تبدو لك دائماً وتسهل بها أبداً . ونرى أغنى فيما نحب ومن نحب ، ومن ثم كانت سعادة الحب في حرية التصور .

« وبين الروح التي تتصل بمحاث الأشياء والأدب اأدبي يبر من الشاعر اتصال دقيق ، فكلامها يحس الحياة الخالدة ويعبر عنها . وذلك لتجد في أشيائك العامة حين ظهرت أرواحهم معاني هذا الخلد . أنتحب حبة التمح قابلة لذاتها . كلاً ما يل في واحدة في سلسلة تخدم حياتها . أنت تراها تنبخر من حياة حبات من التصح . تنفجر كل منها مثل ما تنفجرت الحبة الأولى . ونحن في نظام الحياة كعكده الحية ، وروحنا تتصل بروح الكون كما تتصل قوة الحياة في الحبة بقوة الحياة في التصح جيداً .

« وكما أنتصح أماننا مدى الحب كنه به أكثر سعادة . فليس الابن عزيزاً على أبيه لذاته ، ولكن لأن الاب يرى فيه نفسه . هو يرى فيه بخل حياته لأشياء عقيمة ، ويرى لذلك اتصاله بالأشياء أكثر صدقاً ودقة ، وأنه لذلك يمين في أدراكه الانتهائية أكثر مما فعل من قبل .

« هذه الظنفة الهندية تصور الحرية على أنها كآل الاتصال بما يحيط بنا . فإذا قم اتصالنا قدمت حريتنا ، وهذه الظنفة هي ما نسماها في أعالي أهل الريف والقرى . ولقد أثرت بها في بدء حياتي الشعرية أكبر تأثير ، ورأيت ما يروونه من أن الله يخاطب الناس عن طريق اللرسبي ، وأنه أودع هذه اللرسبي في الأزهار والنجوم وسائر خلقاته . ثم تقابلت بعد ذلك بأفراد لهم اتصال بجمال الروح العليا فازدادت بفكرتي إيماناً .

« ولقد كان لحادث حدث لي في سن الثانية عشرة أثر كبير في حياتي الشعرية . ذلك أني كنت يوماً وأنا في هذه السن أقرب الشمس لغرب وراء صف من الشجر ، فتعدت إلى نسي ، أليست الشمس تطلع غداً لتغرب وتتجدد مطلقاً وغرباً ، وهي أبداً باقية ؟ كذلك نحن نطلع وننيب ولكنها أبداً باتون في الانتهائية الشاة لكل ما في الوجود .

فأنت ترى أن تاجور عندما أراد أن يحدثنا عن نفسه كشاعر لم يستطع أن ينزع عن نفسه لباس التيلوف كما وعد في مشمل حديثه . ولكننا فقمنا منه بأن حظ شعره من الفلقة لا يلقي عليه غموضاً ولا يجعل ما فيه من الحقائق تأملها في ضمير من الغموض ، فلا يُرى إلا كما تُرى السماء الصغيرة وسط اللج العظيم . وقمنا منه بأن فلسفته كشاعر ، إنما هي فلسفة الرجل الساذج اأدبي لا يدرك الحقائق من طريق التطق والعقل ، وإنما يدركها من طريق التصور والايان . وان الشعر إنما هو استجابة للروح التي تبعث عن الحقيقة والجمال ، وان الأدب هو أسلوب الروح وطريق اتصالها المستمر بمحاث الأشياء .

فرد الشعر عند تاجور ليس في عذوبة الخيال وجمال التصوير ، وإنما مردد في الاتصال بمحاث الأشياء ، من طريق التصور والالهام الموسيقي ، الذي ينسج في الرثبات التي يدركها بحسه وشعوره ، فنواحي الشعر في تاجور ليست نواحي شعرية خالصة ، تستهويننا بعذب لفظها وجمال خيالها ، وإنما سحر التكرة ، وجمال لطيفة مع روعة الخيال وجمال الاطار التي للصور التي يريد أن يصورها قلبه الواعي الكبير ، هو طابع تاجور الأدبي .

وهو وإن قرر في خطابه أثر البيئة الهندية فيه ، فهو ليس بشاعر هندي ، وإنما خلقت منه البيئة الهندية شاعراً انساباً طائياً ، يلتمس البساطة واللين ، ويكره العنف ويأباه

ويبحث عن الحقائق ليعمل اليها بأسلوبه الخاص ، هذه الحقائق هي أصل من أصول أفكاره الأدبية في شعر تاجور . وهو يرى بيئته التي تكمله صورة للعالم جميعاً . فهو متصل بقلبه بالبيئة التي يعيش فيها ولكنه عندما يعطي هذا القلب الكبير لا يعطي البيئة التي أخذ منها وحدها وإنما يعطي العالم كله كأسرة واحدة بل كسرود واحد . كالإنسان . وهو إنما يخاطب الإنسان على أنه حقيقة حية خالدة في سلسلة متصلة الحياة بالوجود : —

« يجب عينا ان نذكر دائماً ان شخصيتنا مدفوعة بخطرنا الى البحث عن الشيء الجامع العام ، وان اجسامنا لتبدو وتسمى اذا ما تفدت من نفسها ومن قواها المحدودة » (١)  
 « أي الهى إلى صلات الليل في متابعة تلك الاصوات البعيدة التي تتردد إلى مكان سحيق لا نهاية له دعني أجلس إلى الهى في هدوء أستمع في رنق إلى كلماتك اللاهوائية التي تتعالى في ذات سمى وسكوني إلى أبهى وجه الحقيقة دائماً . ابحت عن وجهك الجليل ، الهى . لا تنجب نورك عن أسرار قبي المظلمة . أشمها ليستبرق قلبى بذكرك بقدمه » (٢)

وهو يرجع فلسفة شعره إلى فلسفة الشعب ، إلى فلسفة البيئة التي تلهمه وتفذي فكره وخياله فما أكره من شاعر يكبر وطنه إلى مكان عزيز كريم ، ولا يتعصب له فيأخذ منه ليجود على العالم ، وطنه الكبير . ويرجع وحيه إلى الكائن الملمم الخلاق الذي تصعاليه أديان الهند ، دعوة إيمان وحب وحرية ، وهو يرى من الصور التي تصدر عن نفسية الشعب حقيقة الفسفة والشعر ، فأقاني الشعب هي مصدر صادق الحس لمواقفه وإيمانه الشعري . ولهذا يدعو تاجور إلى أن يتصل الشاعر بالأشياء التي تحوطة اتصال بحث ومعرفة ، وحب وإيمان ، ليكون الشعر جواب الروح ونداء الحق ، ويرى شاعرنا أن أساس الحب هو الدرفة ، فليس لنا أن نحب شيئاً إلا إذا عرفناه ، وشخصيتنا هي أقرب شيء إلى معرفتنا ، ولهذا وجب على الشاعر أن يدرك شخصيته ويحفظها ، ويحب فيها الخير ، ويرى منها مصدر الحق والكمال والجمال ، ويرى أن النفس التي تحب هي النفس التي تستمع بأكثر حظ من الحرية

هذه الدعوة التي يدعو بها تاجور إلى استكناه الشخصية وجعلها مصدراً للنظر والتفكير والقوة والكمال ، ليست كالدعوة التي نادى بها نيتشه الفيلسوف الألماني في القرن التاسع عشر ، تلك الفلسفة النازية التي وضعت أوروبا فوق الأركان ولكن دعوة تاجور هي دعوة الحب والخير والسلام . هو يدعو الشاعر أن يجعل من شخصيته حرماً لبحته ونظيره وتفكيره وتأمليه . وفي الحق أن هذه الدعوة ليست الأمدمة هندية قديماً ، بل أنها أقدم دعوة دينية سادت الهند . مع ذلك بحثت في تعاليم « بودايشاد » وهو سفر الفسفة الهندية القديمة ، رأيت هذا الذي يدعو إليه تاجور صريحاً جليلاً . فإنيو بانشاد يبحث عن سر الفرد في روحه ، ويدعو الإنسان إلى أن يخلص نفسه من مظاهر الحياة المظلمة ، من الأناية والأثرة والعنف والانسقام ،

ليحل فيه الخلق الظاهر النقي ، أو الجوهر الاوحد العام الذي يطلقون عليه اسم ( برهان )  
 فالبيئة الهندية والنسفة الهندية خلقت من تاجور شاعراً انسانياً طليئاً ، يخاطب البشر  
 كافة ، يتصوم الى الايمان برسالة يحملها . وهو ملهم منذ شبابه لم يتصرف عن رسالته الشعرية  
 قط ، ولقد بحث في شعر تاجور فلم أعثر على بيت واحد مدح فيه أميراً أو سلطاناً أو أذل  
 كبرياءه لاية قوة ، بل انه مع تواضعه ولينه عظيم متعالٍ يحب السموات في تواضع ويكره العنف  
 ويأبى الرياء بل أنه لا يعرف العداوة لأحد ، ولم يؤثر شعباً على شعبٍ ، بل يرى الشعوب  
 متضامنة في الخير والمدنية والحقوق والساواة (١)

وقصائده التي نظمها في سلك شبابه لم تكن الاً هذا الوحي الغزلي الذي يشعل مجامر  
 الحب العفيف التي يدنو بالقلب الى العبادة والتقديس ويطهه العطف والخير والجمال (٢)  
 ولقد تأثرت هذا الشعر في جميع مراحل تاجور فلم أجده الاً روحياً صافياً لروح جامعة  
 طاهرة بالحب والايمان منقطعة لمعرفة ما وراء الغيب (٣)

شعر تاجور هو شعر طليي يعيش في كل وطن وبيئة وفي كل لغة وفي كل أسلوب ، لانه  
 ليس حباً بلطف تاجور الساحر ، ولكنه حي بمعانيه ، ووجيه وسمو رسالته ، وحيويته  
 التي لا تنضب . فالشعر العالمي ليس الاً رسالة بشرية تؤدّي أدلة اناسياً صادراً من قلب الحياة  
 ذاتها لتقود الحياة أجيالاً ضوئية الى خيرها ومناعها الروحي . والشاعر العالمي ليس هو  
 مبدع الاقفاض ذات الجرس المنزلق ، وإعما هو يسوع حي متدفق لا يقهر ، نافذ الى ما يطمع ،  
 غلاب قهردون عنف ، باحث عن الحقيقة والخير والجمال ، مندرك لها أسرار الحياة  
 وزي . إله البشر جماً تزهرت عن كل لون وجنس . لا يمينا على جميع الامم وان انتقلت ألوانها . وحد  
 قلوبنا وألمت تبادلت الحية . وأيضاً بروح الحق والعدل

#### مصادر شعر تاجور

على اننا نستطيع لأول مرة في دراستنا لتاجور أن نورد شعره الى مصادر أدبية منها  
 [ أولاً ] - قوة الشباب واليقظة والحياة المتجددة ، فأنت ترى هذه العوامل حبة حساسة  
 في جميع اشعاره في مراحل حياته جميعاً يبحث عنها ويحن اليها كمن دائم لشعره  
 بالفرقة التي تصادف من حولها  
 ثم انشأت من شعر النساء ، من هذا انكسور انزعت نمل ، بسناً عن انشباب الابدي ، دائماً عن سبي  
 ما لا يسجد مع جاني . بحثاً عن بقع منقطة تبيح بالبهج والنور  
 في وقت من وقتها من عفا في شباب الزمن في رقة شاعر يقود عربتك وهو يقضي في نفس ومضرب أشد  
 رحمة . اننا دائماً المنقذ للبيئة .

على أن شعر الشباب ومعانيه من غزل ضعيف وسمو روحي وأخيلة جملة وهو مبتني

(١) البيت واحد تاجور (٢) البيت وشعر وهبة العاشقين لتاجور (٣) البرهان الشعري

تسبح فيه فناً وجمالاً ، وكذلك ما اتاب شاعرنا من أزمات نفسية في شبابه عبر عنها بمزيج من اليأس والأمل والفرقة والإيمان ، كل هذا الذي قلناه في شبابه لا يزيد قوة وبقظة وحياءاً ومجدداً مما قاله في كونه أو شيخوخته فكيف قد صبر عن قلب ملهم لا يشيخ

وليس شعر تاجور الغزل بهذا الشعر الذي نحن اليه العذاري فنقرأه في لوعة الحب وثورة الغرام ، ولا بهذا الذي يرتله الشباب في صيغة المضي ونشوة الطيام ، ثم لا يلبث ان يطوى نسياناً منسياً ، وإنما شعره الغزلي قدس للحب ، وديوان للعبية ، يضم بين دفتيه ما يهفر اليه الشباب وما يحسه وما يلمسه أيام حياته المكورة ، من ألم وأمل ، ولذة وفشل ، وتطلع والظواهر ، وخيبة ورجاء . فهو يصور زطات البشر في مراحلها الأولى ، وهو يبعث عن مائة وسط بستان الأمل الضمير ، ويحوي هذه الاغاني الحزينة التي رتلها جموع الضحايا وهي تسير الى محراب الحب القدوس ، بل انها الاغاني التي سترتلها جموع البشر منذامت الحياة وما دام الحب . فيه صوت الأمل وفيه نذير الخيبة والفرق . وفي العودة الى الحب واليقظة المتجددة لتغلوب البشر . وفيه الجرس الموسيقي الدائم الترتيل الذي يسمعون الغام الحب التي لا تنفى <sup>(١)</sup>

[تابعاً] - جمال الطبيعة . ولقد كان غلب خيال تاجور وسمو روحه وصدق عاطفته وصره ودأبه على استكناه اسرار التأمل في الطبيعة ما ألهه حقيقة الجمال ، هي انها صفة من صفات الله صادرة الى الكون دليلاً على قدرة أذلية للخلق والابداع . ولقد أقبل تاجور على الطبيعة بنظرة وقلبه ، وكان على ظناً فوراً دها حتى أصابها منها الري . أقبل تاجور على جمال الطبيعة وأعمل منسجماً بها فأحس الحرية الكاملة . وآمن بأن كمال الاتصال بما يحيط به والاندماج في الكون اندماج الكائن في الأغنية الكبرى . آمن بأن هذا الجهد الروحي هو تعاون للوصول الى الحقيقة . والوصول الى هذه الحقيقة هو المتاع الحق بالحرية والجمال . وليرغب هذه الغاية ولاكتناه الحقيقة التي تقفل أبوابها أبداً دوننا يجب ان نتحدث ونز نطيل البحث وان نتأمل ، وان نشغل بالاشياء المحيطة بنا . فإذا اتصلنا بالاشياء عن طريق روحنا كشف لنا عما فيها من سر وجمال ، وأسألنا لتحق انطلق ، وعندئذ نشعر بها تمام الشعور ونحس هذه اللانهاية المنتشرة في الكون كله والتي لا نراها بعين غير عين الروح . وانك لنقرأ انوصف في شعر تاجور ، فلسس بحسك واحساسك وتصيرتك جمال الحقيقة في آثار صادق يبرز تعاني التي يريدنا الشاعر ايرازاً حقيقياً ، وترى الانوار مسجمة مع الاضواء المختلفة التي تنسجى من روح الشاعر الكبير . فقلب تاجور هو مرآة مجوفة للطبيعة تنعكس عليها بأسرها ، ولكنه انعكاس حي ، ترى فيه الصورة ذات عناصر حية من ألوان وأصوات وأصواء

وهو يحب الطبيعة ويلجأ إليها منزلاً مفكراً متأملاً ، ويجلس بين أحضانها متفرغاً  
يسكنه أسرارها ومباهجها ويسمع إلى أصواتها المتعالية من صمتها الأبدي - وهو يحس  
في تأمله بعظمة الحقيقة وسر إبداع الكون . وكانت الطيور تألته في مجلته فتبسط بين  
يديه كأنه قطعة من ذات الطبيعة ، وكان يتركها في عيها معصياً إلى تربيلها دون أن يزعمها ،  
وكان لا يبرح مكانه حتى يسمع من الصمت موسيقى تنطق بالحنن والحقيقة ، ومن الجورد  
حركة تهمس بالشمس والحكمة . وكان يثوب إلى دأره مفكراً مرتلاً أناشيد جديدة ، فتاجور  
شاعر نحل برحيق الطبيعة دائماً ، وهو يصف وقته الشاعر أملم الطبيعة :

« بينما تمر المنقور ، وتتطوي الاحجاب ، وتبدل الفصول طاماً طولاً ، وتتأزر النحل الصيف أينما حل  
بالسائين ، وبينما القمر يذوق الأتق والافخوال في سكون الليل وهدهوته ، وبينما يلب البرق بيلانه المحترقة  
خدود السحاب ، يفت الشاعر وحيداً في زاوية منزلة ، يناجي بصته الأشجار والأزهار والهواء والنجوم .  
يقت سائماً كأنه يرى قلبه وسعد أحلامه وتصوراته زهرة تتأدل وتبدل كما يتصل بل نور القمر النير ، ويحس  
أنه يرم في فضاء آفة الفسيح كما يرم الصيف لاسيط له ولا مستقر .

« وإذا ما أتى أول مساء من الربيع ، وطلع القمر من الأفق الغربي كأنه فقاعة ظهرت أثر فرق  
للشمس في دارة الأفق ، وإذا ما خرجت الثرورية تروي نبات اللؤلؤ بناء للساء ، وأغنتها تطعم يدها لذائعة  
ظليها النير ، وجارتهما تداعب طاووسها الخيال . يفت الشاعر ينشئ :

« ألا قصت يا فتاوي لاسرار الوجود ، هذه زهرة الوجود ما اصفرت وجنتها إلا لما جبا من حب  
وهيام بذات القمر النير ، وهذه زهرة النورس ما اجنبت شرفها الطلوع واصفرت عن خدود ريانة ناعمة بالإلتصاق الشمس  
منبع الحياة وسر الوجود . ألا أن الجنان حنيفة سافرة لكل ممن يتدبر .

وإن لمس هذه النحن باذن الياسين ساعة الصباح المادحة لمشي مثوياً به . ولكن الشاعر يدركه  
وقرب الشمس وتجواري في أفق مرود مشهب ، ثم يجمو القمر متكامل في دلائق بين الشجر ، بينما يمر  
الندى مسراً إلى القوس ان يأخذ من الشاعر حذره ، وتفدق السدائى مع الشباب في طرب وغناء :

أقبل الربيع نسر الأمل

تم يتو دلل انحصار في فنتة تم في صيغة عالية :

يا أسرار الحب من أنظني وبقي من قلوبك إلى النقاء الفسيح

وسفحة الطبيعة أنما من « لوحة تتجدد الجلال يرقبها الشاعر بتنظار الملمه ثم يفصح عنها بتروم وتلحين  
وموسيقى دون استهوان أو أنوار »

واليك صورة من صور الطبيعة أروعها تاجور في إطار جميل :

« . . . والسهبة المسية تبدي نجومها في دأب لا ملل فيه ، هي كل مساء جديدة العهد بنجومها كالظنل  
أخده اندهش كل أعاد الكسكة التي بدأها نطقه وهو لا يزال يتلثم منه القسان غير مفتح له ينطق ولكنك  
بستر إلى منطفة في سرور ممدق وسبح وباض

والليل للمطر تستند فيه الظلمة ، وتمكث فوق للروح . وتحتجب الأرض الناعمة بحجاب من فوق حجاب

يزيده المطر ملاً ورداً ذاك . هذا السبق للطرز ، ليسكن غير صوت الطبيعة جهوت به لرغبتها ، ترقى في

هذا التبل المذوق الأشجار صفات منقعة بسلام من الضلال . والأفضل مبعثات متبعت فرق نلر حارة

سلوبة المامت . كدتم رؤوس مشورة عن أجدها نوره في يوم متدرف اتج لا تندي غير التمت ولذعر .

وتنشر من فوق حدا ورائح أخذت في رطبة خائقة والأرض مندانة من حولها . ثم ترى اللبد مشرق بهمت

وحالته ترقى هذا التبل . فذا أن الضلال وقوه بأسطاً وهبت على المسكن والمقيم فلتجعم في الفرية . هذه صفحة

ترقى الطبيعة من نطق كل . ينظر إليه الموسيقى نلته لحته والتعر قسفته بنطقه والندور قترمد له

الألوان والأصباغ .

على ان الطبيعة ليست هذه المراتب التي تملأ الوجود بمجالها والتي خرج منها العلماء ظواهر وقوانين علمية ، ولكن الطبيعة أعمق مما يقول عنها هؤلاء العلماء . وما هذه الظواهر التي خرجوا منها قوانينها التي تسيطر عليها الطبيعة ، ما هذه العلوم كعلم الفلك والنسب والمغناطيس والكهرباء والسرعة والحركة والكيمياء وطبقات الارض والنبات والحيوان وعلم النفس إلا المظاهر الواضحة التي استطاع الانسان ان يبرز فيها قوة عقله ومدارك ذكائه ، ولكن للطبيعة ناحيتها الباطنة حيث تسكن فيها روح القدرة المبدعة السكّانة التي تشمل الحياة والانسان بالجسم العام الذي يربط جميع الكائنات برابط وشعور واحد ، هذه الطبيعة هي التي شغلت ادراك تاجور فتكلم عنها في محاضراته واستوحاها في شعره وفلسفته . ويقول تاجور في هذا :

« ولما كان على الانسان ان يعمل "تديلاً" مستمراً بالنمو الحيوي للطبيعة التي حوله ، أصبح عقله مرآة ملقاً غير مقيد بالرغبة في ان يمد ممتلكاته ويشدها ببناء الاسوار ، ليحصر وتتفانيه في حوزة هذه الاسوار (التي يسميها البيئة او الوطن) لم تكن رغبته في التملك والحيازة ، ولكن كانت رغبته في فهم الاشياء وإدراك حقيقتها وتوسيع نفوذ ضميره عليها . بل ينمو هذا الضمير نمواً متصلاً بالتوسع آفاق الطبيعة التي تحيط بهذا الانسان . وشعر بان الحق هو ادراك شامل للكائنات ، وإن الفرد المطلق كائن لا يشبه غيره في الوجود ، وإن السبيل الوحيد للوصول الى الحق ، إنما في ان تتخلل بنفسنا كنه الاشياء لندركها . ولقد كان إدراك هذا الاندماج بين روح الفرد وروح العالم هو المنهج الذي بذله حكماء الهند القديمة منذ سكنوا الغابات وأقاموا لهم نيبا مدينة خاصة لا تعرف حدود للكان والزمان كما كانت مدينة الاغريق القديمة التي نشأت في المدينة بين الجدر والاسوار »

هذا ما يقرره تاجور في محاضرة القاداعلى تلامذته في حديث له عن «علاقة الفرد بالمجموع» استعرض فيه المذنية الهندية منشأها وحقيقتها وأثرها في تكوين فلسفة الهند وقد نورد اليه بعد حين حيناً نتكلم عن الوحدة الروحية والمساواة في فلسفة شاعرنا الكبير

واقوال تاجور في الطبيعة شائعة في مباحث كثيرة له ، واليك فقرة من محاضراته التي عنوانها «ادراك الجمال» انه يقول فيها

« والصدق مسكّة تتوخى بها معرفة قوانين الطبيعة ، بينما مسكّة تذوق نطق هي التي تدرك بها ما في الطبيعة من تنوّع وانسجام . وعندنا ، مستخرج لغواتين من الطبيعة نبتة ولا يتعدى عن القوى الطبيعية فتصبح أقرباء ، هذه الولاية العنابية ، وأما عندما نستطيع برؤيتنا لغواتين من ادراك طبيعتنا الادبية لكائنات نؤمن بنسب ولا يتعدى عن النفس وصدق أحراراً بهذه الولاية على مداركنا ، وهكذا على قدمه مدارك من أسرار ضمنية ، وهي قدر البلاد . مع قيب تدفق قوة التعرف بأمرائها وصيبيتها ، مبررة روحية جامعة فتصبح طابع أدبية وفنوننا وفلسفتنا »

[ ثالثاً ] — الموسيقى : وكما ان الطبيعة كانت مصدر شعره . فهي أيضاً مصدر المطامير للموسيقى ، أنها لوح الموسيقى تمرّت فوقه أرقامها . وسجلت فيه اصواتها وهي تتدال من

احشاء الليل البهيم مختلطة في ذاتها لتصدر صوتاً واحداً يملأ السماء معنىً وجلالاً  
 وأي لادع تاجور يحدثنا حديثه الذهب عن الطبيعة والموسيقى والقرن من محاضرة له  
 بعنوان « ادراك الجمال » ، جاءت فصلاً في كتابه « سعداهانا » أو استكانة نفس ذاسم  
 اليه يقول :

« هذه صفحة الطبيعة أمامنا ، والشراء للبهون هم الذين يرقونها بمنظار الهامهم ، ويتخرون الاصباح عن  
 للكائنات في ترقيق اللوسيقى وتلحينها . وهم قتها يستملكون صبغة الالوان في تميال للناظر للشورة أملمهم ،  
 أو رسم ما في الطبيعة من ألوان مختلفة ذاتية التبيير والتبديل على لوحة السماء .  
 ولهؤلاء الشراء بهانهم ، فالبحور لا بد ان يضم ال جانبها لوحة يصور فيها ، وأغلاً وأحياناً ينصنها  
 وأول وضع ترسمه ريشته على النوح لا يمكن ان يصور فكرته كاملة حتى اذا ما انتهت الصورة وكلت تم نفي  
 للصور ال سيله لقت الصورة من بعده كالارمة حزينة وحيدة لامين لها يفسر كرامتها ثم تنته أيدي التي  
 ال هذه الخليجات للثالية التي يشه للصور في ألوانه وأصباغه فخلق منها ما أنتأ وصور  
 وأما التي فأسمه على التكمس من هذا الصور . إذ يمتح له أسباب فته فيصدر الطبعين عن نفسه فيرقه  
 ويحبه وليس هذا التلحين بالنسب . الغريب عنه دفع ال نفسه لتدسيغه قيراً ولكنه ينشأ والفكرة في تحية  
 واحدة . والفكرة والحقن نوايمان لا يفتقران وليس لاصحاص من سبق على الآخر وهما لا يتناظران في قلب اللوسيقى  
 أبد . وقلب اللوسيقى يجبول على انشاء أسرارها في اللوسيقى والتلحين لانه لا يذاني في التبيير تكاليف مدعية  
 غريبة في الأصباح عن نفسه كما يذاني للصور جمع الالوان وتأليف الاصباح أو كما يذاني الشاعر أوزان الشعر  
 واختيار الالفاظ . ومع هذا فلا تزال اللوسيقى تصور ال الكمال كما في من الفنون الأخرى . على أنها  
 كانت في كل طور من أنوار رقبها تسبح جمال النون جيداً . لان مادة التبيير ليست إلا حلا تقيلا يتوه  
 من جمال فكرة النان وسوها . فالالفاظ في ذاتها حل مرهق لان مسانها تعهد لتفكرتد فيها ، ولكن  
 اللوسيقى مثالي عن ذلك عمراً كبيراً أنها تسمو عن ان تجسد في اللفظ وما كانت لتفهم فكراً ليفها ، وما  
 كانت متفنة في ألحانها أو وزن يفتها أو بعد الروح عن ادراكها . ولكنها وهي من الروح صدر وال  
 الروح بسيط دائماً ، وأنها لتبرعها لا لتطبيع أن تصير الالفاظ . ولا اتصال بين اللوسيقى وبين الحانه  
 نهي قطعة من نفسه متصلة بها . إنها حلت هذه النفس فتصا يفتي اللوسيقى ال ربه تضي مع الحانه وأغايه  
 إنها كالأحسان والصلاح والأيثار بل لازم للروح في جميع رحلتها . إنها تستكن معه وتؤمسه حيث الاتصم  
 الأيدي حيث تستقر الحياة بين يدي خلقها

فلا نشية لا تتفعل عن مفلها . إنها لم تكن مبهوكه من مواد غريبة ذات حيز ولكنها باهيج اللوسيقى  
 ومسرته وأنه المتشرب حين في وضع ان يديه فناء أو زوال هي قلبه العظيم يندبغ به الومض فيم الوجود نور  
 وفي كل جهد فرد في اللوسيقى كل ملحوظ . وهو المم لا يماز مه كان مقوماً في عالم اللوسيقى المدع .  
 وليس لاي من تلاحيته كلاً . هذه ولكن كلام من هذه الالطان يفسر في نوسنا باهيج اللاهائية . واللوسيقى  
 كائن له وحده تصور الكمال اللطيف

وماذا يكون الأمر لو عجزنا عن اشتقاق المعنى الذي يروي اليه هذا الانلاف العظيم الذي تنكه  
 اللوسيقى ؟ أليس هذا الذي الكبر كمثل يد تلمس الوتر فتنتس منه في لحظة واحدة جميع الالوان الموسيقية  
 من ذات شبة واحدة ؟ ليس هذا اللحن الجامع التامل هو امة الجمال هو الحفر والذل الذي يبعث من قلب  
 الحياة ليحل قلوبنا غير نوح نواضاه !

فاللوسيقى في نظر تاجور اتصال دائم بين القلب البشري وقلب الطبيعة الكبير ، وهي لغة  
 القطرة الأولى للسماء التي تشملها الطبيعة شمولاً كاملاً متصلاً بحياة الانسان . وما كانت

الحواس البشرية هي التي تدرك وتلمح قبل ادراك الحقائق من طريق التفكير والعقل استطاع الانسان ان يكون بحسب نظري موسيقياً يعبر عما يحس من جمال الطبيعة قبل ان يُعبر عنها من طريق عقله

فالموسيقى أصل من أصول فلسفة وفن هي في نفسه يسعها خلال تأملاته وينعت اليها تعالى من الزهر والشجر والنجوم وصوت الليل وسكون الطبيعة وهدأتها بل هو يلتصق بها في سائر المخلوقات ، ويرى الاتصال الروحي بالمرئيات انما يأتي من طريق الانسجام والتعالي على نعم الموسيقى . وقلب تاجور من العظمة والمو بحيث يسع ألمان الوجود جميعاً وضمهم أسرار الكائنات وأسسها في الحياة :

\*\*\*

ولست الموسيقى في أسلوب تاجور هي مصدر لجمال أسلوبه فقط، بل ان موسيقية روحه وإيلانها والانسجام تصوراته مع الاضواء المشعة من قلبه عليها ، وترتيل آماله ومخاوفه وحماسات قلبه وحينئذ الدائم الى الجمال والحقيقة، كل هذا يكون إيلاناً موسيقياً هو مصدر صادق من مصادر الوعي الادبي لشاعرنا العظيم

وكما ان تاجور موسيقى بالفطرة فهو موسيقى بالتجديد والنعمة والفن، فله نحو ٣٠٠٠ قطعة لحناً تعرف على البيان وترتل ترتيلاً وفيها صلوات وقرابين صوفية وفيها ما يعنور حقائق الكون المختلفة ، ويمثل عواطف البشرية وفيها ما يرسم أخيلة الشاعر . وهو قبل ان ينظم الشعر يستوحى المهرس ثم الجرس وينطوي الى نفسه يسعها ما يجول في دخلتها ثم يراه ينظم اللفظ مرتلاً منظوماً في ايلان عبري

فهو عظيم في الموسيقى كما هو عظيم في الشعر ، بل ان موسيقاه وشعره وحدة فنية لا تنجزاً . وأغانيه تنهى في جميع انحاء الهند حيث يتكلم الناس اللغة البنغالية . بل ان أغانيه تقرأ بجميع اللغات المحلية

وكان في صباه انترتل لغني طيبكل القرية . اذا حضر صلاة ورتلها فاض اهيكل بالصلين ليرواق قدس الروح جاثمة في صبي ناحل واسع العينين يشع منها وحي وجمال وتأمل وورع وخشوع ويستمعون الى صوت بريء فيه النقي والفران تعلمهم يصون به الى ظلم الحقيقة والابدية

وابحاثه في المون والموسيقى تكشفنا على أن له رأياً في الموسيقى ، فهي وسيلة أدبية تصل الروح بحقائق الاشياء والحقيقة هي دائماً موضع الايمان . وليست الموسيقى غاية وانما هي أسلوب جميل للوصول الى الروح المثالدة التي نجحها ولعشقها وتعبدها

ولن تكون الموسيقى عبأً على التفكير لأنها قد تكون مرحاً روحياً كما قد تكون الموع  
المتأثرة والتوبة والقران :

أنا كأم طائعة بأنتم

أنا مزمار من الثاب حك يا إلهي في طوافك التلال والفضاب متبياً فيه أقاتي أجدية الجدة  
الأخايل يا إلهي بتوبة أقدسها الساعة بقلد جريح ملبوف . وأوح من أم كتابي أيام اليم التي تعبتني في  
غير تأمل في ذاتك العالية . وأمدد ذلك الأجل الصبر الذي تنوب فيه النفس الخائرة حتى ترجمي في أحضان  
رحمتك والتي يا إلهي عليه نورك الساطع المقدس

وهو يقول في الموسيقى :

« ألا ان الموسيقى هي أسمى أشكال الفن ، وهي أصدق تعبير للجمال . وأقرب لغة لاختراع الفنب  
إن الموسيقى يستمد جميع قواعد الفن من قلبه ، أنه يخوض في أمواج حياته ليأتي بالنتج . ولقواعد الموسيقى  
ليست أشياء خارجة عن النفس عند التعبير ، كالرسم والشعر فيها في لحظة إلى أداء . والى تعبير مادي بالقرن والكلفظ  
إن فكرة الموسيقى والتعبير عنها مرتبطان ارتباط التوأمين ، هما دائماً . وقلب الموسيقى سر غير كترتم .  
إنه لا يستطيع ان يحفظ آلامه ، ولكنه لا يتألم من أشياء خارجة عنه بل يتألم من نفسه وق نفسه لان آلامه  
تصدر من طبيته ، من أنامه ، من هذه الطبيعة العالية المتصلة بالروح المتعدسة »

وقد يكون للبيت من الشعر معاني كثيرة مختلفة ، وقد تكون لقصيدة مرابي متشابهة ، وقد تذهب المقول  
مذاهب مختلفة في فهم الشعر والتعبير ، ولكن التلم لا يحتل ولا يسع إلا معنى واحداً انتمل من نفس  
الموسيقى ليؤديه

والموسيقى هي تمحور من ورق التعبير ، فهو يقول عنها

« ألا ان الموسيقى هي أرق وضع لفن كانت أول تعبير وأوضح بيان عن الجدل في شكله وروحه .  
وهي أقل الاوضاع «لا بأعمال الدليل والتفريب عن الفن الخالص . على أننا نشعر عندما نشعر معنى الموسيقى  
بأن مظهر اللابديه قد حد في وضع من الاوضاع المتعددة ، وأن الموسيقى نفسها ليست إلا وضاً محدوداً  
من اللابديه ، فهي الصمت البليغ الذي تلمبه الطبيعة فترينا بياضها مناظرها »

فالموسيقى هي وسيلة تاجور لادراك الحق والجمال ، وهي وحيدك في العبادة والزلي

الى الله :

أت الذي زوبه أنت وحدك  
لقد ذكرتك دائماً في أقاتي لا تسي  
أي إلهي - أي زعيم الصراة ا  
التي أجلس تحت قدميك ألا لتكون  
حياتي شيئاً سبلاً منجماً  
كالبراع الثوب التي تملؤه الحياة  
لحناً وموسيقى

# باب الزراعة والأشجار

## مفردات النبات

بين اللغة والاستعمال

للاستاذ محمود مصطفى النياطي

### ( الأبيرية )

جنس شجيرات من الفصيلة البكسية Bixaceae ينتمي له نوع واحد هو :  
( ابيرية كغفرة ) وهي شجيرة طويلة تنمو على الاكثر للسياج ولها ثمار كبيرة على  
نوع ما تؤكل ويمكن احاطها ال مربى ووطنها افريقيا في بلاد ناطال وكغوروة وقيل إنها  
كانت بالنصر العيني وتسمى باللسان النباتي *Aberia caffra* وبالانجليزية *kai appel*

### ( الشنوب )

وفي الشام يسمونه ( الشوح ) جنس من الفصيلة الصنوبرية *Coniferae* أشجاره دائمة  
الاخضرار تحمل ثقلات الجوز تبت في الغالب في خطوط العرض انائة لبرودة وهي على وجه  
العموم مخروطية وحمة انظر في صفرها وصنوبراتها العمودية وأوراقها اللطحة تميزها  
عن أنواع *Picea* التي تكون فيها الصنوبرات متدلية والأوراق ذوات زوايا. ثم ان  
الأشجار المدينة في التنوب جذوة للإبصار وتختلف لونا باختلاف أنواعه من أرجواني باهر  
الى بنفسجي الى أزرق الى أحمر ضارب الى السمرة الى اخضر وفروع هذه الأشجار صلبة  
وأوراقها منخشة. والشنوب يسمى باللسان النباتي *Abies* وبالانجليزية *fir* وبالفرنسية  
*sapin* وأنواعه كثيرة يذكر منها ما يأتي

١ - ( الشنوب الابيض او هو باللسان النباتي *A. alba* ويقال له ايضا الشنوب المنطوي )

*A. pectinata* وبالانجليزية *silver fir* وبالفرنسية *sapin argenté* ويوجد في أوروبا

وأوراقه إبرية خضراء مبيضة من أسفلها ولذا سمي بالأبيض والشجرة منه تبلغ حداً في الكبر

٢ - ( التنوب المنحجب ) يسمى باللسان النباتي *A. amabilis* وبالإنجليزية *silver fir* و *california* وبالفرنسية *sapin gracieux* وموطنه الشاطئ الغربي من أمريكا

٣ - (التنوب البلسمي) اسمه باللسان النباتي *A. balsamea* وبالإنجليزية *balsam fir* وبالفرنسية *sapin balsamifère* وهو نوع يحتمل تقلبات الجو كثيراً ويوجد في شواطئ أمريكا الشمالية

٤ - (التنوب الكيفالوني) اسمه باللسان النباتي *A. cephalonica* وبالإنجليزية *greek fir* وموطنه اليونان

٥ - (التنوب المتساوي اللون) اسمه باللسان النباتي *A. concolor* وبالإنجليزية *white fir* ويوجد في الشاطئ الغربي من أمريكا ومرغوب فيه جداً. أوراقه إبرية تضرب إلى الزرقة ويكون في حداته ذا لون فاتح مما يجعل منظره أكثر بهجة عنه في أغلب الأشجار الدائمة الاخضرار ويزيد في هذا كونه أملس سجاياً ونحماً وكذا فروعه. وتوجد من هذا النوع أصناف هي ( الذهبية ) *aurea* أوراقه إبرية صفراء في حداتها و (النسوب إلى و ت) *Wattezi* أوراقه إبرية صفراء شاحبة اللون و (التعبير الورق) *brevifolia* أوراقه إبرية لكنها أفسر وأخضر عنها في الشقدم و (الكري) *globosa* يكون شكله مستديراً وهو على نوع أخضر ملائم للزينة بالحدائق

٦ - (تنوب فريزر) اسمه باللسان النباتي *A. Fraseri* وبالإنجليزية *Fraser's balsam* يستوطن شواطئ أمريكا

٧ - (التنوب الكبير) اسمه باللسان النباتي *A. grandis* وبالإنجليزية *great silver fir* ويوجد في الشاطئ الغربي من أمريكا

٨ - (التنوب الحشائش الحراشيف) اسمه باللسان النباتي *A. himalaica* وبالإنجليزية *Nikko fir* يستوطن اليابان وهو يقوى على احتمال تقلبات الجو ويفر سونة كثيراً وهو مناسب للأجزاء جداً للابصار حين صفوه ويفتح أكثر ويكون له رأس مستدير إبان بلوغه

٩ - (التنوب الحمرش الثمر) اسمه باللسان النباتي *A. lasiocarpa* وبالإنجليزية

mountain balsam ينمو في المناطق الغربية من أمريكا ويجود في الشمال الغربي منها وفي كندا ويوجد في الجبال، مستحب في غرس الجامعات الكبيرة ومنه صنف (مدمج) Compacta قصير نموه بطيء يجمعه ملائمة للمساحات المحدودة في الحدائق

١٠ - (التوب المشرف) اسمه باللسان النباتي *A. nobilis* وبالانجليزية *noble fir*

وبالفرنسية *sapin noble* ينمو في المناطق الغربية من أمريكا

١١ - (توب نوردمان) اسمه باللسان النباتي *A. nordmanniana* وبالانجليزية

*nordmanns fir* ويوجد في القوقاز

١٢ - (التوب الاسباني) اسمه باللسان النباتي *A. pinaspo* وبالانجليزية

*pinaspo fir* و *spanish fir* وبالفرنسية *sapin pinaspo* ويوجد في اسبانيا

١٣ - (توب الراهب) اسمه باللسان النباتي *A. religiosa* وبالانكليزية *Mexican fir*

موطنه في المكسيك

١٤ - (التوب المنطور) اسمه باللسان النباتي *A. spectabilis* وبالانجليزية

*himalayan fir* يوجد في جبال هيمالايا وهو ينمو لارتفاع كبيرة بسبب صلابته الكبيرة

الارجوانية البنفسجية

١٥ - (التوب السيبيري) اسمه باللسان النباتي *A. sibirica* وبالانجليزية

*siberian pitch fir* موجود في سيبيريا

١٦ - (توب فيتش) اسمه باللسان النباتي *A. veitchi* ويوجد في اليابان وهو على

الأخص للزينة صغيراً وأولاً سيما إذا جعل كثيفاً بالتشديد فأوراقه الأبرية الطوال فوق العادة

تكتظ وتجعل منظره عظيم الكثافة. هذا وإن أشجاره الصغيرة حقاً تحمل صلابته

الكبار الأرجوانية ويوجد من هذا النوع صنف (زيتوني) *olivacea* صلابته خضر

وهو من الأخص جذاب للابصار بسبب لونه الزيتوني الغزير

١٧ - (توب وب) اسمه باللسان النباتي *A. Webbiana* وبالانجليزية

*Webb's indian fir* موجود في جبال هيمالايا

# بَابُ الْأَخْبَارِ الْعِلْمِيَّةِ

## الحرب والسياسة والجغرافيا

### GEOPOLITICS

ولذلك تبه الشعب الألماني الى انه اذا اراد ان يحقق معيره قطيعه إما ان يتحالف مع القوة البحرية البريطانية وإما ان يتزع هذه القوة لنفسه ويسود بها

ثم اخذ كيلين السويدي قواعد نظرية راتزل - وهي جغرافية في أساسها وصميمها - وتوسع فيها ويطبقها على المنافسة الأساسية بين بريطانيا و ألمانيا . وتطبيق هذه المبادئ الجغرافية على السياسة العالمية أثر في هاوز هوافر تأثيراً عميقاً

ولكن تأثير ماكيندر في هاوز هوافر كان أعمق . فهذا الكاتب الإنجليزي اتخذ من توزيع اليابسة والماء على سطح الكرة الأرضية مداراً لمسألة سياسية من الطبقة الأولى . ويصح القول بأن كتابه - المثل الديمقراطية والحقيقة - الذي ألفه سنة ١٩١٩ ينطوي على ذكر عجيب لأنه به أقطاب مؤتمر الصلح الى ان لظفر الأكبر على السلام مرده الى سيطرة ألمانيا على روسيا والشرق وقد ذهب ماكيندر الى ان التيارات الثلاث - أوروبا وآسيا وأفريقيا - هي قلب اليابسة على سطح الأرض وان القدرات الأخرى في منزلة الأنواع من الشمس . ولذلك دعا هذه الصنعة « الجزيرة العالمية »

في اللغة الإنجليزية لفظ ليس جديداً ولكنه اشتهر من عهد قريب . وهذا اللفظ هو Geopolitics وهو مركب من لفظين « جيو » أي الأرض « وبوليتكس » أي السياسة . وسبب شهرته معهد المانيّ خصص لدراسة هذا العلم وعلى رأسه الامتاذ هاوز هوافر وحوله طائفة كبيرة من البعثات ، وما يُعزى الى هذا المعهد ورئيسه هاوز هوافر من تأثير في خطط هتلر الحربية

والمنهج الذي يقوم عليه هذا العلم ليس بالمذهب الجديد ، ولا بالمذهب الألماني الاصل وانما يرتد الى كتابات كاتين احدهما سويدي يسمى رودلف كيلين Kjellen والثاني الإنجليزي يسمى السير هالفرد ماكيندر Mackinder ومؤسسة والداعية اليوفي ألمانيا هر فريدريك راتزل Ratzel استاذ الجغرافية في جامعة ميونخ ومن أقوال هذا الاستاذ « ان كل شعب يجب ان يرب على توسيع أفق نظره فيحوله من البقاع العسقة الى البقاع الشاسعة . ويجب ان يكرر هذا العمل لكي لا يعود الشعب ضيق النظر . وخلال كل دولة انما هو مراقبة نظرها الى البقاع الغنيقة . وراتزل من علماء الاوقيانوجرافيا فكان يدرك ما للقوة البحرية من منزلة عظيمة

ولكن رجال مؤتمر الصلح ، ورجال الحكومات التي تلت مؤتمر الصلح لم تحمل الاتفاق بين روسيا والمانيا مستحيلاً . فلما عقد هذا الاتفاق في اغسطس سنة ١٩٣٩ حسم هاو زهوفر المرحلة قبل الأخيرة في تحقيق الحلم الذي ورثه عن بيسارك ، وأشار الى قواعد هارتزل وماكيندر وكيلين في كتاباتهم ولكن هنرا تطلب على طريقة هاو زهوفر وهاجم روسيا مقتنأ بأنه يستطيع التغلب عليها واخذاعها والاستيلاء على مواردها وسيادة « كتلة التلب » هذه التي اشار اليها ماكيندر ثم يتخذها قاعدة لسيادة العالم . ولكن : تجمري الرياح بما لا تشتهي السفن :

### الطعام المركب بالكيمياء

مثلاً لا يقتضي مبدئياً الا استعمال الطاقة الكهربائية عمل طاقة ضوء الشمس وباستعمال الطاقة الكهربائية على الوجه التمثال تتحد عناصر البطاطس وهي النشاء والكربون والايديروجين والاكسجين وهو ما تتغله النباتات بتأثير طاقة الشمس ولا يخفى ان نشاط النباتات المزروعة قد عزز تعزيراً كبيراً بفعل التيار الكهربائي وقد دوننا قبلاً في المقتطف ان أسلاكاً يجرى فيها التيار الكهربائي مدت على مقربة من الأرض بين صفوف النباتات ، فكانت الطاقة الكهربائية تغفر من الأسلاك في الأوراق النباتات وتزيد معدل النمو وزيادة كبيرة

World-Island ثم ذهب الى أن مفتاح هذه الجزيرة العائية في يد من يسيطر على البقعة الشنتة من نهر الفولجا الى نهر البايكوتسي في الصين ومن جبال هيمالايا الى المحيط المتجمد الشمالي . فهذه بقعة من الأرض لا تظلمها القوة البحرية ، وكل من يسودها يسود الجزيرة العائية . قال وعندما يكون ساستنا في مفاوضة مع العدو فالخطبة الى ملك خفي يسر اليهم : ان من يسود شرق اوريا يسود كتلة التلب ، ومن يسود كتلة التلب يسود الجزيرة العائية ومن يسود الجزيرة العائية يسود العالم . وانشاء سلسلة الدول بين المانيا وروسيا يدل على أن أقطاب مؤتمر الصلح لم يهملوا أقوال ماكيندر .

يذهب الدكتور كركل فنك أحد اماتذة الكيمياء الكهربية بجامعة كوراميا الى أن الكيمياء الكهربية ستعجز الالسان في المستقبل بطعام مركب تركيباً كيميائياً بفعل الكهربية ، وعمواد ثمينة مستخرجة من ماء البحر وأخرى متزعة من النفايات المشوذة ، وبمركبات جديدة . وعند الدكتور فنك أن تركيب الطعام تركيباً كيميائياً بفعل الكهربية ، انما هو مجارة لفعل الشمس . ففوء الشمس يحجز النبات بالطاقة التي تولد النشاء وكذلك سيفضي استعمال الكهربية في تركيب انشاء وما أشبه بالصناعة فصنع البطاطس بالتركيب الكيميائي

## العلم والاستبداد

«واننا نحبكم» الفكر وقدم التعبير الحرّ عنه، جريمة كبيرة ضد الحضارة نفسها ومع ذلك فإن استبداداً من هذا القبيل قد فُرض على باحثين وعلماء ومعلمين بطرق شتى إما بأمر الحكومة وأما بالضغط الاداري وأما بالعنف الذي لا يبيحهُ القانون

«واننا نشعر بان الواجب علينا يقضي بالتنديد بجميع هذه الاعمال لأنها أشكال لا تطاق من الاستبداد

«ولا تجوز المساومة في هذا الموضوع لان مملكة المعرفة لا تقوم» نصفها عبد ونصفها حر» غياتنا وتدويننا كعلماء وتراتنا كأمركيين، كل ذلك يحملنا على الوقوف في جانب الحرية»

فيما يلي فرار آخذة بجمع تقدم العلوم الاميركي بعدما رفضت الدعوة الموجهة اليه لحضور الاحتمال بعيد جامعة هيدلبرج في ألمانيا سنة ١٩٣٧

«ان بجمع تقدم العلوم الاميركي يساوره قلق عظيم من الاعتداء السمر الخطر الواقع على الحرية العقلية في السنوات الاخيرة في أجزاء كثيرة من العالم

«ان حرياتنا القائمة كسبناها في أثناء نضال استمرّ قرونًا وكفنا ثمنًا مائلاً. فإذا ضاعت أو أصيبت اصابة خطيرة ضاع الأمل في اطراد التقدم في العلم أو العدل في الحكومة أو السلام القومي والدولي، أو حتى الرخاء المادي نفسه

## دلو السمّ بالسمّ

يشربه التكب خمسة اجزاء من الزرنيخ الى مليون جزء من الماء—علاوة على السلينيوم—ظل منمنعاً بالعافية التامة ولم تظهر عليه آثار التسمم بالسلينيوم. وفي هذه المحطة تكب ما فتى منذ سنتين يتناول السلينيوم والزرنيخ في طعامه وشرايه بغير أن تبدو عليه آثار التسمم بأحدهما. ولا يخفى أن الثياليين (وهو فيتامين B) يستعمل الآن في علاج كثير من العلل. ولكن عندما أضيف الى طعام الكب علاوة على اضافة السلينيوم اليه استجلبت اصابته تفوق الكب

كشف ثلاثة من رجال الكيمياء في محطة تجارب زراعية أميركية بولاية سوث داكوتا حقيقة غريبة، ملخصها انه إذا أعطي كلب سمًا ما تأثر به ومات ولكن إذا أعطي سمينين مختلفين لم يتأثر بهما فكانت حكمة يداوي السمّ الاول بالسمّ الثاني فيظل فعل السمّين

فقد وضع هؤلاء الكيمائيون قليلاً من السلينيوم في طعام الكب. فماش ثلاثة أشهر أو اربعة ثم شفق. وكان مقدار السلينيوم لا يزيد على ثمانية أجزاء الى عشرة من مليون جزء من الطعام ولكن عندما أضافوا الى الماء الذي

## طائفة جديدة من قاتلات الميكروب

الدكتور دوجن أستاذ في كلية الأطباء والجراحين بجامعة كولومبيا في نيويورك. وقد روت جريدة النيويورك تيمس في صفحتها العلمية أن هذا الطبيب البعثانة ومعاونيه استخرجوا من صنف خاص من العفن الذي يتولد في الخبز وجبن ووكفور مادة كيميائية جديدة، قد تثبت التجارب التي تجرى بها الآن، أنها أقوى فعلاً وأفتك بالجراثيم من مادة السلفانيلاميد ومشتقاتها. بل يقال أن التجارب التي جرت بها حتى الآن تثبت أنها أقوى فعلاً من مادة السلفانيلاميد ومشتقاتها ألف ضعف.

هذه المادة الجديدة تسمى بنيسيلين (Penicillin) والاسم مشتق من اسم إحدى فصائل العفن بنيسيليوم (Penicillium)

## الحرب وقرح المعدة

يؤخذ من أقوال الأطباء أعضاء مؤتمر امراض المعدة أنه من المحتمل زيادة قرح المعدة بتأثير الحرب. ومما روي في هذا المؤتمر أن معدن الإصابة بقرح المعدة بين الرجال الذين شهدوا معارك دكبيرك وأعمال الجلاء عنها، زاد ثلاثة أضعاف على معدن هذه القرحة في جمهور الشعب. ويلاحظ أن هناك زيادة من هذا التنس في معدن قرح المعدة بين سكان لندن الذين كانوا ويلاط الحرب الجوية.

ورى الدكتور كوماروف - أحد أساتذة جامعة ما كجيل الكندية - أن البواعث من فعل التسبب

المقدمة على زيادة الإصابة بقرح المعدة هي سوء التغذية ومرعة الأكل واضطراب مواعيد العيشة من أكل ورحلة وعمل ونوم وانسقة التي تتعرض لها الأعداب. فليس عن الطم والغم والمصع الجيد البطني والتغذاء المتزن والراحة هي حبر ضمان للدره من الإصابة بقرح المعدة.

وقد ثبت أن ايدروكسيد الالومنيوم يفيد في خفض الإصابة بالقرح المعدية لأنه يقلل الحموضة وينشي باس من المعدة بعشاء يخفف

من فعل التسبب

## النوم الكهربى : نوع جديد من التخدير

الفرنسي لوديك Leduc ان يجرى تجربة في أكاديمية العلوم تبين فضل التخدير بالكهربية. ولكنه كان متوعداً في اليوم المحدد للتجربة فاستعنى معاوناً له ليحلّ محله . غير ان هذا الماوان أساء فهم الطريقة كما وضعها لوديك فأساء تطبيقها فأطلق العنان للتيار الكهربى المتصل بالكلب فصعقت الكلب به فكان ذلك خاتمة هذه التجارب في ذلك العهد. ونقل احد تلاميذ لوديك خبر هذا الأسلوب الى اميركا فحرب في عملية بت ساق سنة ١٩١١ فأصرفت التجربة عن نجاح باهر ثم لسبب غير مفهوم أهملت الطريقة

ولا بد في أعمال من هذا القبيل ان يحسب حساب دقيق لتقدير التيار الذي يخدر ولا يصق ، وهذا يختلف حتماً باختلاف الحيوان نفسه وباختلاف حجم الحيوان ووزنه . فاذا كان وزن الكلب عشرة أرطال وجب ألا تزيد قوة التيار على أربعين جزءاً من الف جزء من الأمبر

النوم الكهربى نوع جديد من التخدير وقد أجرى علماء جامعة شيكاغو تجارب به على الحيوانات فنبت لهم أنه من المحتمل أن يغدو اداة نافعة في الجراحة . ذلك بأنه اذا مر تيار كهربى في الحبل الشوكى ، ماتت الحيوانات التى يسرى فيها هذا التيار الى النوم فيزول شعورها بالألم . ومزية هذا النوع من التخدير باقياص الى التخدير بمادة كيميائية ، كالكلوروفورم أن الطيب المتولى تخدير المريض يستطيع أن يسيطر سيطرة تامة على تخدير المريض وهو ما لا يستطيع في معظم أساليب التخدير الأخرى

وعندما يفتيق الحيوان الذي خدر بالتيار الكهربى لا يشعر بشيء من آثار الأزعاج التى تعقب التخدير بالأساليب الأخرى . وقد بقي كلب مخدراً بالتيار الكهربى مدى ثمانى ساعات ثم أفاق فلم يشعر بانزعاج ما ومبدأ هذا التخدير معروف من أربعين سنة . ففي سنة ١٩٠٤ كان على التصيولوجى

## جهاز يستين الطائرات وراء الشباب

الأشعة كخواص أشعة الضوء المرئى . ولكن أمر لهما أطول من ان ترى بالعين ولما كانت الأشعة التى تحت الأحمر تخترق الغياب فهذا الجهاز يستعمل ان يستين الطائرة ولو كانت محتفية وراء طبق من زجاج أو الغياب

استنبط ارفع ولف الاميركى جهازاً دقيق الاحساس ، يستين الطائرات الغيرة عن بعد ، لأنه شديد التأثير بالأشعة التى تحت الحمراء . فأشعة من هذا القبيل يشعها محرك الطائرة وأنبوب عادمها . وخواص هذه

التألق يفضح

نواحٍ متمتدة من فوائد الضياء الجديد

[ نقرأ في صدر منتطف دسبر ١٩٤١ مقالا عنوانه « ضياء النهار في الانابيب » وصفا فيه مبادئ الطريقة الجديدة للاضاءة باطلاق الاشعة التي فوق البنفسجية على مواد تتأثر بها فتألق . وأوردنا بعض ما تستعمل فيه . وفي ما يلي نواحٍ اخرى متمتدة لعائنة هذا الاسلوب الجديد في الاضاءة وهي ملخصة من مقال الدكتور كالدويل محرر مجلة الراديو المعربة الاميركية . وقد لحظنا الاستاذ عوض جندي ]

من البلور العكري مفرقان من الهواء ،  
 صخرتُ فيهما الامواج اللاملكية لادارتها .  
 فبما تمر فيهما تلك الامواج ، تحدث تهيجا  
 في فراغها ، تتولد منه تلك الاشعة الخفية  
 فيناحلي الضور بها ، اما بتعرض وجهي لها  
 فتألق ، فتصغره ، واما  
 بتقريب شريط موشري  
 بنور الشمس القوي . ثم اتني اذا وضعت في  
 مجرى هاتيك الاشعة غير المرئية بعض الصخور  
 ثلاث في الدجى ، واكتسبت ألوانا  
 جديدة لم تكن لها قط حين استهداها للضياء  
 الطبيعي . فواضح ان الضياء الصناعي الجديد  
 نفسه ، وأن حتى عن أعيننا ، فهو دراس  
 لنا مهدي به الى منافع جديدة كثيرة في  
 حياتنا اليومية

فوائد عملية

واذ تناولنا بعض الصخور التي تتألق  
 فعلى ذلك الضياء فصنعنا منها صبغات للطافس  
 أو لصبغات ، صار في مقدورنا إحراز  
 طافس او صبغات تتألق في الدياحير حين  
 تسلط عليها أشعة انصايح المولدة هذ الضياء

الذبذبات او طول الامواج

تختلف الاضواء المتباينة الالوان بعضها  
 من بعض ، فبعضها واحد وهو طول امواجها او  
 عدد الذبذبات في كل ثانية .

فالضوء الاحمر مثلا يبلغ  
 ٤٠٠ تريليون ذبذبة ، والاصفر ٥٠٠ تريليون  
 ذبذبة . اما الضوء البنفسجي فيتذبذب في

الثانية ضعف الاحمر أي ٨٠٠ تريليون مرة  
 ولو استطعنا توليد ضياء طول امواجه  
 نصف طول امواج الازرق أو البنفسجي ( أي  
 عدد ذبذباته ضعف ذبذبات الازرق أو البنفسجي  
 في الثانية أي ١٦٠٠ تريليون في الثانية ) لنا

تمكنت حينئذ من رؤية ذلك الضوء . ومع  
 مجزنا عن مشاهدته . فلدينا أدلة جمة على  
 توليده وانطلاقه أشعة خفية ولكنها قوية .  
 وهو الاشعة التي فوق البنفسجية ، لأنها

تموج تموجات اسرع منها في الضياء  
 البنفسجي وهو اقوى من نستطيع اصدارنا  
 المجردة ، ندرنا كما من تموجات الضور

ولدي في دنوي . معتدرا لذلك الضوء  
 الاسود ، فوائده من من أصمة الراديو .

## في عربات النوم

وقد ادركت من قبل هذه الحقائق العلمية عدة من شركات السكك الحديدية الاميركية قهرشت في بعض من عربات النوم التي لديها، طنائس طليتها بهذه الطريقة ، فعدت العربات المعدة للنوم ، انقروض جعلها مظلمة ليلاً أيضاً بمصايح الراديو المشار اليها فتصير الطننضة الوسطى القروشة في عمر العربة نيرة فيسير عليها النزيل مطمئناً آمن العشار غير خاش توجيه النور الى الاسرة العليا فلا يزعج النائمون فيها

## في دور السينما والمسارح

واستعانت دور الصور المتحركة بالطنانف السابقة الذكر على اضاءة المعرات التي تفعل المقاعد بعضها عن بعض ، فنجحت نجاحاً باهراً وذلك باخفاء طائفة من مصايح الضياء الاسود ابي مصادر الاشعة التي فوق البنفسجية في مقوف السارح حيث تسد اذنتها اظفية الى الطنائس القروشة ، فتتلا لا منها انوار ارضي طريق الساري الى مقعده دون ازطاج رواد السينما في مانيك انماض القيدة النسوة ، فيسهل عليهم المنور على مقاعدهم انشودة مطمئين كل الاضشان . وكثيراً ما تروقه الاموار الخفية الرائة التي تنشق من طنائس التلا لثة وقفا يفضون الى مصادرها

وقد اتبح ألياً الحصول على كثير من الزخارف الجنية لطوائف البيوت ، وذلك باستعمال صبغات التلا لثة فتبدو لناظر اليها

عند اشراق الضياء الطبيعي ، ذات مظهر واحد ، على حين أنها متى يسلط عليها الضياء الاسود ، تتلا لا بالوان جديدة شتى . ومن ثمة غدت الاشعة التي فوق البنفسجية من عناصر الزخارف العصرية في البيوت وغيرها حيث ينتفع بها ارتفاعاً عظيماً

وتتوصل المسارح ، الى زيادة اجتذاب المشاهدين اليها ، والمغالة في طمأ بنتم وذلك باستعمال الطنائف المنسوجة بالمراد التلا لثة الصبغات والسنائر المضيئة والاعلومات المضاءة التي تعلق في مخارج مبانيها ، ثم بالارقام النارة التي تثبت في مقاعدها . وتستعمل شركة اميركية كبيرة من شركات التعدين ، مصايح هذه الاشعة في التنقيب عن المعادن المطلوبة وفي تعيين مواقع عروقها النفيسة

وكذلك استطاع استخراج المعادن الثمينة الضائعة ، من وكام القمامة ، بأمرار النفايات جميعها تجاه المصايح ، فتظهر ما فيها من المعادن مثل الرنك والطننجت وهما من المعزات العظيمة النفع في الحروب

## في الطباعة والاعلان

ثم إن دخول الامداد التلا لثة في الكتابة فتح محالاً جديداً في الطباعة ذا نتائج غريبة

وقد شرع في منع اعلومات مفيدة لتستعمل في داخل انتاجر وخارجها حيث تؤدي خدعاً تجارية كثيرة ، إذ تسمى اختراع اعلومة تؤدي رسالة واحدة ، بتأثير الضياء

## في أثناء المحاضرة

والمحاضر أيضاً الذي يلقي محاضراته في حجرة منحة، ابتداء عرض الألواح الزجاجية بالفانوس السحري وما إليه، طالما تمى تصوير شدة الموضوع الذي يعنيه وتوضيحه على الصورة اما بالظباير واما بقلم الفحم على لوحة بيضاء، فكان الظلام المفروض عليه لاظهار الصور بالفانوس السحري، يحول دون بعثه، فأضحي الحقوق المضيء والصايح ذات الضياء الأسود، هي الحل الوحيد لتلك المعضلات وأمثالها اذ تسهل القراءة والكتابة في الظلمة واستعمال ذلك المسحوق النسيج، سهل اذ يكفي فوه على الورق ذرّاً منتظماً يخرجون شعرياً أو قطبي من فراجين بدرجة الوجه (وهي الدرور في عرف الفجويين) أما التفاضل على الحاجة من ذلك المسحوق، فيسمح أو يمنع عن السطح الدرور عليه. وذلك العلاج لا يغير لون الورقة تغييراً يذكر، ولا يحدث فيه تمداً ولا تقلصاً ولا تكسراً. ومع ذلك يتيسر احداث التصحيعات والملاحظات والتغيرات في المواد السطورية ذابة براءة على الصفحة للمعالجة تلك الطريقة لأن المسحوق يتخلل مسام الورق ولا يغير نسيجه. ويطلع الورق لتألق أيضاً لصنع تصورات الطرية والبحرية، حينما تمس الحاجة إلى صنعها في ساحات القتال واستعمالها في أثناء تقييد الاضياء اذ هو الحل الوحيد للخروج من ذلك المأزق

الطبيعي وأخرى تختلف عنها بفعل الضياء الخفي. واذا أطلقنا الضياء بالتعاقب من مصباح الطنجستن العادي ومن مصباح الضياء الخفي جعلنا على أعنمة ذات عرض مزدوج ويمكن ادماج المراد الثلاثة في العجايز الكيميائية، فتصنع منها طاملاً جديداً من عوامل الزخرفة، وكان بدء الانتفاع بها في نوافذ المتاجر لتلفت الانتظار إلى السلع المعروضة فيها

## في المصورات الجغرافية

وكذلك المصورات الجغرافية وخرائط الملاحة البحرية والأوامر والحفظ الطرية ومنحكرات المعامل الكيميائية وأبهاء المحاضرات ومساند الرسم ونرات الموسيقى وجميعها تشترك في ميزة واحدة وان اختلف كل منها عن الآخر اختلافاً كبيراً في النرض المتعود منه. ونعمي تلك الميزة وجوب قراءتها في الغالب في وسط مقلم حيث يكون الضياء نسيجاً أو خطراً لأن الضوء الذي يلزم مظانمة المستندات الطرية والبحرية يجب ألا يره الأعداء

ومن الأمور البنيئة أيضاً عند فرق الموسيقى التي تبني عزف الادوار الجديدة الأضواء الظاهرة فوق حوامل النرات، كما ان العلماء يرون ضرورة تسطير المذكرات وفراقتها من وجوب المحافظة على ابتقاء مخبراتهم مندة

الاشعة وهي تتألق تألقاً أخضر ناصراً ،  
فضح سرّها (الغشاء السارقة) وكشف أمرها  
فقبض عليها فلم يسعها إلا الاعتراف بالجريرة  
في الطيران الخربي

ويرى الطيارون الذين يطيرون ليلاً ،  
الملاحة الجوية أسهل كثيراً مما يحس عليه ،  
وذلك بواسطة الآلات ذات الموائء المتلاصقة  
بهذا الضوء ، فإذا حجب الضوء المرئي أيضاً  
كان نوعه ، عن مقعد الطيار قام الضوء المتألق  
فيه مقامه ، فيستغني به الطيار عن اجتهاد  
عينه ، ذلك الاجتهاد الذي يعد من أكبر  
عوامل اعياء الطيارين

وعند ما يركب مصباح من المصابيح  
الخاصة بالاشعة التي فوق البنفسجية ، في بقعة  
صالحة ، قدام لوحة الآلة ، ويلقي أشعته  
غير المنظورة . عن اصباح المروحة القابلة  
للتألق ، الموضوعة على أرقام موائء الآلات  
وحروفها وعلاماتها ، تضيء ضياءً لطيفاً  
مرئياً ، فتسهل قراءتها كل سهولة ، دون  
اجتهاد البصر ، لأن الضياء الاسود أي الاشعة  
التي فوق البنفسجية ، لا يحدث للميون صدراً  
ولا ينعكس العكساً مرئياً عن زجاجات وجوه  
الآلات . وبالاضافة على هذا المنوال يكون  
الفرق بين الضوء الذي في مقعد الطيار ،  
وبينه في خارج الطائرة تافهاً . وهذا أمر  
خطير في الطيران القليل ، وفي حالة  
ضرورة هبوط الطائرة في الظلمة أيضاً . وفي  
الشفق أو في التجر عوض جندي

وفي أميركا الآن مصلحة حكومية تصنع  
بالجملة مصورات جغرافية تتألق بالضوء الاسود  
وتسهل لأفراض الدفاع الوطني ، وتلبية  
لمطالب الصناعة ، حيث تحظر الاضاءة الجلية  
تستعمل مصورات الجغرافية والبحرية المتألقة  
وكذلك الاشكال الهندسية وأوامر ميادين  
القتال اضاءة وما إليها ، وهذا هو الحل  
الوحيد لشككة القراءة في الظلمة

### في كشف الجرائم

وما يجدر ذكره عن فوائد الاشعة التي  
فوق البنفسجية أن مخزناً كبيراً من مخازن  
البنائع في مدينة كليفلند في ولاية أوهيو ،  
حدث فيه اضطراب من سرقة مبلغ من النقود  
في إحدى دوائر اعماله التي تستخدم فيها  
مشرات من الكلابات ، فتوصل حينئذ أرباب  
المخزن بجميع الوسائل لضبط السارقة فأخفقوا  
في خطر لهم أن يندروا على بعض الورق  
النقدي الذي كان في حوزتهم مقداراً صغيراً  
من مسحوق أخضر لا يُرى . فلم يطرأ على  
الورقة معاملة تلك الطريقة لتغيير ما عن  
سواها . ثم أنها لم تلبث ان اختفت . فأمر  
اصحاب المخزن العاملات جميعهم ، بأن يمرروا  
عند خروجهم في نهاية وقت العمل ، تجاه  
مصباح من مصابيح الاشعة التي فوق  
البنفسجية . فالتصيح ان الثمناة الثمانية والأربعين  
من الأوراق اجتزت الممر هي السارقة وذلك  
أن ثابها وبشرتها ، وان ظهرت بفضاء ناصعة  
في الاشعة البيضاء فقد بدت حبال هذه



# مكتبة المقطف

## دعاه الكروان

الدكتور طه حسين بك - ٢١٤٤ نسخة من النسخ الوسط - مطبعة المعارف بدمر  
للدكتور طه حسين بك مكانة أدبية سامية في العالم العربي وحفظ من الصيت لمبدعين  
رجال الفكر، كما إن له نصيباً كبيراً في تدعيم أسس الحركة الفكرية في الأدب العربي الحديث  
فلا يكاد يخرج له أثر أدبي حتى تتلقاه الدوائر الأدبية في مصر والعالم العربي كما يتناولوه رجال  
الاستشراف في الغرب بما هو جدير به من التقدير والاعجاب. فلما أخرج في عام ١٩٢٧  
أولى رواياته القصصية «الأيام» التي صور فيها حياة طفولته لقيت من الترحيب أجل  
مظاهره وفتن بها الأدباء أشد افتتان وأقبل عليها أدباء من شتى الاقطار ينقلوها الى لغاتهم  
محبين بما فيها من فن صادق وتصور للحياة بالغ حد الاخلاص للفن، فقام منها الادب  
العربي الحديث غزراً وتبدأ واكتسب بها قوة وثراء... كذلك كانت قصة الدكتور طه  
الثانية «أديب» التي أخرجها عام ١٩٣٠

ولم يكف الدكتور طه بنشر قصته الثالثة «دعاه الكروان» في سنة ١٩٣٤ فصولاً  
متتابعة في مجلة «النجم» حتى قام المستشرق الروسي «كزمرسكي» بترجمتها الى الروسية  
فنقلت عنها الى خمس عشرة لغة من لغات روسيا المحلية وهي بعد لم تظهر بين دفتي كتاب  
وعامه اليوم تطلع من جديد على عشاقها فتأخذ مكانها الى جانب أخواتها لتزيد في تراء آدابنا  
و «دعاه الكروان» قصة فتاة عراقية تروي حياتها بين الشقاء والتعاسة وبين أحضان  
الأم حين انتقلت مع أمها وأختها التي تكبرها بعد مقتل أبيهما من وطنهن وما زلت يتقلن  
من قرية الى أخرى حتى استقرت بهن المقام في مدينة هامة كتبت كل منهن لئسها الحياة في  
خمس بيت من بيوت المدينة. وكان نصيب صاحبة القصة وهي الفتاة الصغيرة بيت الثأمر  
خادماً خاصة بالنته التي كانت لا تزيد عنها في السن إلا قليلاً. أما أختها الكبيرة (هنادي)  
فقد التحقت بخدمة شاب من المترفين يشغل مهنة في المدينة ورى اثنتا عشرة سنة  
بعد حين تشتت من بيت الثأمر وترحل عن المدينة مع أمها وأختها وهي لا تعرف مسألهذا  
الرحيل. ورى الأم مرتما على وجه أختها والحيرة والسمت على وجه أمها حتى ينزل

ضينات على منزل صعدة في قرية من القرى لجانبها حتى تصل أمها بمن يبلغ أختها عن مكانها فيأتي اليهن ليردمن إلى وطنه ، وترامن وقد احتظن جلال يعضبان هما في صحة هذا الخان . وقد عرفت الفتاة الصغيرة سر الكتابة من نفس أختها الكبيرة وسر الوجوم والخيرة من نفس أمها . وفي الطريق تطلع بصيرة هذه الفتاة على لون من الحياة أشد نُكراً مما رأت من ألوان هذه الحياة ، ترى هذا اللون الأحمر من دم أختها الكبيرة وقد صرعا خلافاً في الطريق «لأن شأناً آتما أغواها ولأنها لم تحسن أن تدفع عن نفسها غوايته» . وعمود هذا الخال القاتل إلى أخته وابنتها الصغيرة بمد أن يوراي الجسد الصريع في التراب فيصطلها إلى حيث كانت وجهته ، ولكن هذه الفتاة التي شهدت الجريمة بعد أن استقرت في وطنها زمناً لا تحس باستقرار روحها في هذا المكان فتر منه تحت ستار الليل ، وما تزال تجهد في السير حتى تبلغ أندنية التي رحلت عنها وتبلغ الدار التي كانت تعيش فيها في خدمة بيت المأمور . ولكن في نفسها أشياء ، وفي قلبها أحزاناً وهموماً وصورة أختها لا تتركها ولا تزول من خيالها ، صورة الدم المنفجر والجريمة التي أودت بحياة أختها والشاب الذي دفعها إلى الموت فهي تحاول الوصول إليه . وما تزال تعمل في سبيل غايتها كل ما تستطيع حتى تتاح لها الأيام بحيرة أشد من حيرتها السابقة إذ تعلم أن ابنة المأمور التي تحبها وتخلص لها قد تحط إلى هذا المهندس الذي أودى بحياة أختها في ساعة طيش والتي تبغضه كل البعض وتشاق ورؤاه كل الشوق وتريد الوصول بغايتها المكتومة في نفسها إلى رحابه . ولكنها تعمل على انقاذ الفتاة التي أحببتها من يد هذا الآثم وقد أفلحت . وما يليق أن يسعى المأمور إلى الانتقال من المدينة وما تلبث الفتاة أن تفتقل خادماً في بيت آخر . ولكنها تطرد منه . وقد أخطأ غايتها عن كل ما تجهد في حياتها من متاع وآلام ومن اختناق وحيرة حتى تحس وميض الأمل ينبعث قريباً ، وما هي إلا أيام حتى تكون في دار هذا المهندس عشيقة بخدمته وزواها وقد وقتت أمام ما يريد هذا الشاب إكرامها عليه موقفاً يعنه على الخيرة وعلى الآثم والعداب والحب فهو يلتمها ذات يوم بالشرق وأنه سيرك هذه المدينة إلى القاهرة ، ولكنها تجهد في هذا الاعلان مدسة ألية لنفسها ، ويدرك الشاب فيها هذا الأثم فيرى من وراء دموعها ما يبعث الانسحاق في نفسه فيطمئنها بأنه لن يتركها وأنها ستسعد من القاهرة . وزواها بعد قليل وقد أتمت معه في منزل أهلها بالقاهرة وقد صرح به هذا الشاب وحصلت سيرته فهو مقبل على القراءة لا يفارق داره . ولكنه لم يستطع صراً على أن يحيا هذه الحياة وإلى جانبه هذه الفتاة الغامضة لم يتل منها في الأيام شيئاً فهو كمن غشا بروح وهي ترى أن لا سبيل إلى ذلك وتفتش أنه قد قضى عليها بهذا العذاب فغير فيساها عن قضى عليها بذلك فتحبه فاهما التامبان به ، فيغضب منها الانسحاق

عن غموضها لتعجاب هذه الظلمة فتنبه الى انها تخشى ان انجاب هذه الظلمة عنهما وضمهما  
الضوء ان يكره كل واحد منهما النظر في وجه صاحبه فيضطرب ويطلب الايضاح مهما كانت  
العاقبة فتطلق ملقبة اليه بقصتها كما انها تتحدث عن شخص غرب الى شخص غريب

ونسمع الى الدكتور طه وهو يختم هذه القصة بأروع ختام حين يقول على لسان الفتاة  
«وما أدري أمال الوقت الذي ألتبت فيه قصتي أم قصر . ولكنني أعلم أنني سمعتني أقول :  
أفهمت الآن ؟ أتري الى هذا الضوء الذي يعمرنا ! أنتطيع أن تنظر الي . وقد انتظرت  
جوابه لحظة غير قصيرة ولكنني سمعت كما تما كان يتحدث الي من مكان بعيد جداً ، سمعته  
يقول نعم استطيع أن أنظر اليك ولن استطيع أن أنظر الا اليك . وأنت أنطيقين ان تنظري  
الي ، أما زلت تضمنين الانتقام ؟ ولم أجب الا بما تجيب به المرأة المغلوبة التي انكسرت  
فسيها وذاب قلبها فهو يسيل من عينيها دموعاً . ثم أسمعته بعد وقت لا أدري أكان طويلاً  
أم قصيراً يقول لي لقد كان من الممكن ان فترق قبل أن يعمرنا هذا الضوء ، فأما الآن فقد  
أصبح افتراقنا شيئاً لا سبيل اليه . أليس من العجب أن يكون هذا الضوء الذي أخذ يعمرنا  
شراً من الظلمة التي خرجنا منها . إن أحدنا لن يستطيع أن يمتدي في هذا الضوء الا اذا  
قاده صاحبه . إن العباء لا تقل من أن أحمله وحدي فلتعطل شقاءنا معاً حتى يقضي الله أمراً  
كان مفعولاً ... ثم انقطع الحديث بينما فلم يقل شيئاً ، ولم أقل شيئاً وأضيق على العرفة صمت  
هائل رهيب غرقنا فيه يتظنر كما يفرق النائم في نوم برىء من الأحلام ... ولكن صوتك  
أبها الطائر اعزير يلفني فيسترعي انتراعاً من هذا الصمت الميت فأنب وجهه مضجورة ويثب  
هو وجللاً مضجوراً لا يلبث أن يثوب اليها الآمن ويرد اليها الهدوء . فأما أنا فتحدث  
على خدي دمتان حارتان ، وأما هو فيقول وقد اعتمد يديه على المائدة : دعاه الكروان  
أثريه كان يرجع صوته هذا الترجيع حين صرعت منادي في ذلك القضاء المريض»

هذه هي قصة « دعاه الكروان » وانها لي جلال روعتها حديرة بلطود لان ما فيها من  
صدق التصوير لمختلف الاحاسيس وناظر بحيث لم يفت منها شيء مهما دق ، يبعث على  
الاعجاب والتمتع وليس بغير على القلم الذي سجل « الأيام » أن يخلق من خلال الحقيقة الماثلة  
في هياكل الطيان صوراً وثبات وأن يأتي كل يوم بروائع خالدة . وقد قدّم الدكتور طه  
قصته الى صديقه الأستاذ العقاد بهذا الاهداء الرقيق

« سيدي الأستاذ : أتت أمت لكروان ديواناً غنياً في الشعر العربي الحديث ، فهل تأذن  
في أن أخذله عشياً من ادعاً في الشعر العربي الحديث وأن أهدي اليك هذه القصة بحية خالصة  
من صدق مخلص . ولكن الدكتور طه لم ينشء هذا الكروان الا فعمراً سحرانياً حين  
أراد ان يكون عشياً متواضعاً

## تراث العرب العلمي

تأليف قدرى حافظ طوقان — هدية المتنطف السنوية (١٩٤١) — صفحاته ٢٦٧  
 علم قرآني المتنطف ومشاركوه أن هديته السنوية (١٩٤١) هي كتاب نفيس عنوانه  
 « تراث العرب العلمي في الرياضيات والفلك » تأليف الأستاذ قدرى حافظ طوقان . وقد تم  
 طبع هذا الكتاب وسيصدر بميد صدور متنطف فبراير (١٩٤٢) وسيُرسل الى جميع  
 المشتركين الذين سددوا ما عليهم الى ادارة المتنطف  
 وقد رفع مؤلف الكتاب كتابه الى مقام حضرة صاحب الجلالة مولانا المنعم الملك  
 فروق الاول بانذ من ديوان جلالتـه . وهذا نص الاهداء

مولاي صاحب الجلالة

ورثتم مولاي ، عن ساكن الجنان والدمك العظيم العمل على بعث الثقافة  
 الاسلامية والكشف عن ايجاد العرب الفكرية ، وشغفتم في هذا العمل القومي ،  
 روحاً من روحكم الكريم واضفيتم عليه جلالاً من جلالكم السامي ودفنتم  
 فيه حياة زاهرة من شبابكم الزاهر ادامه الله

وفي هذا الكتاب حاولت انصاف حضارة العرب في بعض نواحيها ، وتحمية  
 ايجادها العقلية في ميدان العلوم الرياضية والملكية ، لمعلمي واجبي القومي ، على  
 التوجه بالاهداء الى مقام جلالته السامي وسدتمك العالية ، راجياً ان تشرفوه  
 وتشرفوني بالقبول ، داعياً المولى تعالى ان يكلل جلالتهم بنائبته ويمنحهم فخراً  
 للعرب والاسلام نابلس — فلسطين خادم جلالتهم المخلص  
 قدرى حافظ طوقان

وتفضل حضرة صاحب العزة الاستاذ الدكتور علي مصطفى مشرفة بك عميد كلية العلوم  
 بتقديم الكتاب الى القراء بالكلمة التالية

في يونيه من سنة ١٩٣٥ كتبت في «جريدة الجهاد» تحت عنوان «ثقافتنا العدمية» فذكرت  
 اننا في مصر اليوم ننقل المعرفة عن غيرنا ثم نتركها عاقمة لا تمت بصلة الى تاريخنا ولا تتصل  
 تربتنا وقلت ان شجرة المعرفة يجب ان «تقطع» على أسس من ماضينا فتتصل اتصالاً  
 طبيعياً بمناخ ثقافتنا ودعوت الى نشر المؤلفات العربية المحرونة في بطون اسكاتب وبين  
 حدران المعاهد الآرية والى احياء ذكرى علماء العرب بين ظهرانياً فاذما استخرجت هذه  
 الكتب من خزائنها ونشرت على جمهور الناطقين بالغةاد واذا ما شرحت وديمت على حقيقتها  
 واذا ما اقتبسنا منها ما يمكن اقتباسه في مؤلفاتنا العدمية الحديثة واذا ما وجدنا اصحابها

وأصبحت اسماؤهم مألوفة لدينا وغدا فضلهم معترفاً به بيننا فمندثر يمكن وضع ثقافتنا العلمية على أسس متينة وعندئذ يمكن أن تتطور هذه الثقافة تطوراً طبيعياً من شأنه أن يعيد إليها مجدها وقوتها ومهابتها. وبعد نشر مقالتي هذا بستة عشر يوماً ظهر في نفس الجريدة مقال ممنوع للإستاذ قنبري حافظ طوقان مؤلف هذا الكتاب أشار فيه إلى مقالتي وعبر بطريقة بليغة ووافية عما حاولت أن أعرض له فحزني ذلك إلى كتابة مقال آخر تحت عنوان « بهت الثقافة العربية » دعوت فيه إلى عقد مؤتمر علم تتضافر على عقده الأمم المتكلمة بالدراسة ويخصص لدراسة تاريخ العلوم عند العرب

فالإستاذ طوقان قد جمعني به توافق الخواطر . وليس بغريب أن تتوافق خواطرننا إذ بيننا صلة قوية هي صلة الثقافة العربية التي يحجري دمها في عروق المصري والشامي واليراقي والراكبي على السواء . ومنذ ذلك الحين وأنا أتتبع بأعجاب ما ينقله وينقله الإستاذ طوقان من مجهود صادق في خدمة العلوم العربية وتاريخها . فلما تفصلت عليّ بإناحة الترحمة لي لكي أنشر كراسة صغيرة في أول هذا الكتاب رحبت بذلك شاكرآ له حسن ظنه . وقد قرأت الكتاب فوجدته قد جمع بين الدقة العلمية واللذة الفكرية فهو يصلح كمرجع للتخصص في تاريخ العلوم العربية كما يصلح لطائفة كل من يطلب المتعة في القراءة . واني أهيب بكل ناظم بالضاد أن يقرأ هذا الكتاب وأن يمكن النظر فيه وأن يتشبع بروحه

ومنذ كتابة مقالات التي اشترت إليها في جريدة « الجهاد » قد بذلت بعض الجهود في تحقيق مادما إليه الإستاذ طوقان ودعوت إليه : من الاهتمام ببناء العرب وآثارهم فنشرت بعض الكتب ككتاب الخوارزمي في الجبر والمقابلة واحتفل بذكر بعض العلماء كإبن الهيثم . وقد جاء هذا الكتاب مرحلة جديدة من مراحل هذا التقدم وهي مرحلة أساسية سيكون لها أثر بليغ في تطور التفكير العلمي في البلاد العربية إذ ما من شك في أن شباب اليوم يتطلع إلى ماضيهم ليستلهم منه الوحي وليستمد منه العزم والحركة وهذه صفحات الماضي المجيدة يضعها الإستاذ طوقان أمام أعين الشباب والشباب معاً لتكون لهم حافزاً وملهماً

انني أشكر وأنا أكتب هذه الكلمة أن عصرأ جديداً قد بدأ في الشرق يشه عصر النهضة في أوروبا . فكما أن الأوربيين علموا افترقوا من قرونها الوسطى عمدوا إلى احياء ماضيهم فعبثوا الثقافة الاغريقية وجمعوا منها اسماً لنهضتهم كذلك نحن في الشرق قد هدانا وحي السليقة إلى منابع عظمتنا فرجعنا إلى ماضيها ليكون قاعدة لصرح تقدمنا

وإمد فاني لأريد أن أطيل على القارئ فأمامة الكتاب فليقرأه فإنه سيجد فيه

ما يعني عن كز تقديمه والسلام

## فهرس الجزء الثاني

من المجلد المائة

١ - أسرار الصبغ	} ذخيرة الشتاء	١١٣
٢ - العلم بين الشيخوخة والتصبغ		
٣ - العلم والمطاط والحرب		
٤ - جسم الإنسان والكيمياء الحيوية		
رجل ! ( قصة ) : للدكتور بشر فارس		١٣١
مثل تاريخي للدفاع عن الحرية الفكرية في جامعة اميركية		١٣٧
الاضطرابات العقلية في علم النفس الحديث : أو كسي : نقلها حسن السلطان		١٣٩
الآفاق واصلاح صناعتها : لعبد الرحمن فهمي بك		١٤٤
صفائح على قبور : لراجي الراعي		١٥٠
كيف ظهرت الحياة على الأرض : لتعيف المتقادي		١٥٢
الميكسوس : أصلهم وموطنهم الأول : للدكتور باهور ليب		١٦٠
التربية البدنية في العقولة الأولى : للدكتور شوكت موفق الشطي		١٦٤
البراق النبوي وقصة المراج في التصوير الاسلامي : لعمر حدي		١٦٨
العذائة والتعدي : لعلي محمد أبو وافية		١٧٣
جو القمر : ورأي جديد في اصل الفجوات التي على سطحه		١٧٥
حديثه القنظف * تاحور الشاعر العالمي انظهم : لمحمود المنجوري		١٧٧
باب الزراعة والاقتصاد * مفردات النبات : لمحمود مصطفى الدمياطي		١٨٧
دب لاجبار الطلحة * الحرب والسياسة والمختراني . الطعام المركب : الكيمياء . العلم والاستبداد . دار العلم باسم . طائفة جديدة من قاتلات الميكروب . الحرب وقرح المعدة . الذبذبة الكهربائية : نوع جديد من التخدير . جهاز يستقيب الطائرات ورواء الضباب . الدائق صحاح : نواحي متعددة من فوائد المياه الجوفية : لعوس جندي		١٩٠
مكتبة المشغف * دفاع الكروان . حررت الحرب العالمي : للدكتور علي مصطفى بشرفة بك		١٩١

لحق بالقنظف :

معنى الديموقراطية : للدكتور محمد عبد الله العربي بك