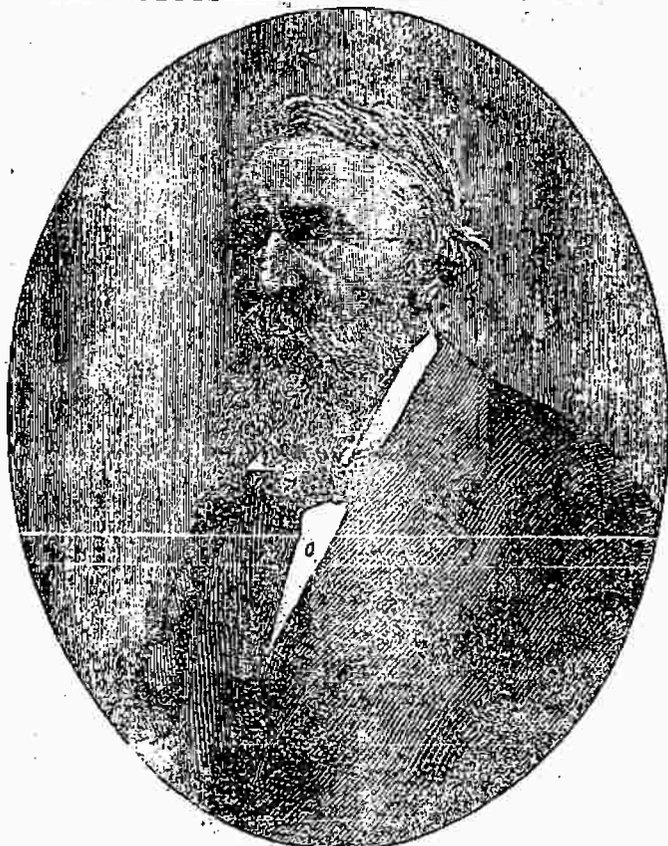


المقطف

الجزء الثاني عشر من السنة التاسعة عشرة

دسمبر (كانون الاول) سنة ١٨٩٥ الموافق ١٤ جمادى الثاني سنة ١٣٣١



الدكتور كريستوس فان دايك

فيما نحن نبيت في حال ونصح في حال لما اصاب المشرق من الدواهي السود . ونتوقع
انقراج الاوزم وعود الصفاء لساردة ما فات ونجارية ائما كادت تنازعنا الوجود . وفيما

القلوب واجبه . والالسن واجبه . والكوارث لتوالى . والنواب ثألى . ونحن بين يأس ونجوه
وأمل نرجوه

إذا بالشام يرجفُ جانيه^١ لكن العلم حين هوى وما لا
نقد اصيحا في الثالث عشر من هذا الشهر (نوفمبر) والبرق يعي الينا استاذنا الاكبر . الدكتور
كرنيوليوس فان ديك غارس رياض المعارف . وناشر لواء الفضائل . من لوعه المتفضلون على
بلاد الشام لكان اعلام مقامه . ولوحسب الساعون في نهضتها العلمية والادبية لكان بينهم اماما
وليس المقام مقام رثاء وتأبين والا لكتبنا رثاءه بدماء القلوب قضاء لحق واجب .
واستنزفنا خزائن اللغة في وصف مناقبه واذعناها في المشارق والمغرب . وانما سيرته غرضنا
لما فيها من المواعظ والحكم والارشاد الى سبل الرشاد . ومحاسن الاخلاق والشيم وخلائق
المعروف وعواطف الوداد . وقد كنا جعنا طرفا منها ونشرنا بعضه في المجلد الثامن من
المتنطف وبعضه في «سر النجاح»^(٢) . فرأينا ان نعيد ما ذكرناه هناك وتوسع فيه بما يحمله
المقام ولحقه ببعض ما قالته الصحف في تأيينه . ويقينا ان القراء الكرام يعززون عن نقد
فيلسوف الشرق بما ابقى من الفضائل والواضل . وبأن غرس المعارف الذي غرسه بينه
يبقى بانعاضير ما دامت سيرته تظلي في المدارس والنازل

وولد الدكتور كرنيليوس فان ديك في ١٣ اغسطس (آب) سنة ١٨١٨ في قرية
كندر هوك من اعمال ولاية زيوريك بأمركا . ووالده هولانديان هاجرا الى الولايات المتحدة
بأميركا وولدا غيره سبعة هو اصغرهم . وكان في صغره يتعلم في مدرسة في قريته فامتاز
بالاجتهاد والتميز وبرع في اليونانية واللاتينية حتى حاز قصب الذبقي على رفائيه وكانوا كلهم
أكبر منه سنا . وقد نقل لنا اولاده ما سمعوه من بعض اعمامهم عن اجتهاد والدهم في صباه
وكلفه بالعلم والعمل معا وهو انه حفظ اسماء كل النباتات البرية التي تنمو في تلك النواحي
وتعلم ترتيبها وتقسيمها الى رتبها وصفوفها وفضائلها وانواعها حسب نظام لينوس النباتي الشهير
وجمع روميزها وجففها ورتبها وتماعها بأسمائها حتى صار عنده منبته ذات شان وهو صبي صغير
وكل ذلك رغبة منه في العلم لا اجابة لطلب ولا امتثالا لامر ولا تعلقا من استاذ
راصبت اباه مصيبة ذهب بماله واورثته الفقر وذلك انه كفل صديقا له على مبلغ من
المال بخان الصديق وغدر فاضطر ابوه الى بيع كل ما يملكه من متاع وعقار صوتا لشرفه

(١) انظر الصفحة ٦٤٨ من السنة الثامنة من المتنطف والصفحة ٢١٥ من سر النجاح المطبوع في مصر

من العار ووفاء لدين القادر . ولذلك لم يستطع ان يوازره الا بالنزر اليسير مما يحتاج اليه من الكتب ولوازم التعلم فكان مدة بقائه في بيت ابيه يجد الكتب بوسائط شتى فتارة يستعيرها من رفاقه وتارة يستأجرها بدرهمات قليلات يجمعها وتارة يحفظ ما فيها بالسماع من قارئها وتارة يتذرع بالسعي في مصلحة انسان الى قراءة كتاب يقتنيه وتارة يجد ويرجع خائباً . وكان في تلك القرية طيب كريم الاخلاق يقتني مكتبة فلما رأى اجتهاده في تحصيل المعارف وجهاده للتغلب على مصاعب الفاقة اخذته الحمية ففتح له ابواب مكتبته وامتعته بشتى نفسه واماني صباه . وكان فيها كتاب كئيبه الشهير في علم الحيوان فاكب على درسه ولم يثن عنه حتى اغترف كل ما فيه . ثم تعلم كل ما تيسر له عن علمه عن حيوان بلاده . ولم يرض عليه زمان طويل حتى جرى في ميدان المعارف شوطاً يذكر فجعل يخطب في علم الكيمياء على فرقة من بنات بلاده وهو ابن ثماني عشرة سنة . وربما توهم الذين عرفوه او الذين اطعموا على مؤلفاته وسمعوا بواسع علمه انه كان كل ايامه محفوظاً بوسائط العلم والتعليم حاصلًا على ما يلزم من معدات التأليف والتدريس حتى حصل ما حصل وألف ما ألف ولكن الذين عرفوا احواله حق المعرفة يعلمون انه قاسى في صغره اشق المصاعب حتى تسهل له تحصيل المعارف وانه قضى اكثر ايامه في ضنك فصار ابن خمسين عاماً وهو لا يقدر ان يتناح الأما ندر من الكتب المستحدثة ولم يسهل الاتفاق على تحصيل ما يشتهي من الكتب والجرائد والادوات العلمية الا بعد سنة ١٨٦٢

وكان ابوه طبيباً فجعل يدرس الطب في صباه عليه وكان يخدم في صيدليته فأقن من الصيدلة فيها علماً وعملاً ولما حصل ما تيسر له الحصول عليه عند ابيه جعل يتلقى الدروس الطبية في سبرنكفيلد ثم أتم دروسه في مدرسة جيمرسن الطبية بمدينة فيلادلفيا من مدن الولايات المتحدة حيث نال الدبلوما والرتبة الدكتورية في الطب . وكان تعلمه في هذه المدرسة على نفقة ذويه فكانت مساعدتهم هذه له اساساً الاعمال العظيمة التي عملها في سورية وسائر البلدان العربية من التعليم والتهديب والبر والخير والاحسان

وفي الحادية والعشرين من عمره فارق الخلائ والاطوان واتى سورية مراسلاً من قبل مجمع المسلمين الاميركيين وحل في بيروت في ٢ ابريل (نيسان) سنة ١٨٤٠ ولكن لم تطل اقامته فيها حتى قام منها بايعاز المجمع المذكور واتى القدس طبيباً لعيال المسلمين الذين كانوا فيها ايام فتوح ابراهيم باشا في بلاد الشام . فأقام فيها تسعة اشهر ثم قفل راجعاً الى بيروت حيث شرع في درس العربية . وحينئذ تعرف بالمرحوم بطرس البستاني وكانا كلاهما عزيزين فسكنا

معاً في بيت واحد وارتبطا من ذلك العهد برباط المودة والصداقة وبقيا على ذلك طول الايام حتى صار يضرب المثل بصداقتهما . ولما توفي البستاني كان اشد الناس حزناً على فقده حتى انه لما طُلب منه تأييد خنقته العبرات وتلثم لسانه عن الكلام وبقي برهة يردد قوله « يا صديق صباي » حتى لم تعد ترى بين الحاضرين الا عيناً تدمع وقلباً يتوجع وجعل يدرس العربي على الشيخ ناصيف البازجي ثم على الشيخ يوسف الاسير الازهري وغيرها من علماء اللغة وبذل الجهد في درسها والاخذ بمخازنها حتى صار من المدودين في معرفتها وحفظ اشعارها وادبها وشواهدها ومفرداتها واستقصاء اخبار اهلها وعلمائها وتاريخها وتاريخهم . فهو بلا ريب اول افرنجي اتقن معرفة العربية والنطق بها والبيان والتأليف فيها حتى لم يعد يمتاز عن اولادها . وبقي على ذلك إلى خريف سنة ١٨٤٢ ثم انتقل إلى عيئات وهي قرية بلبنان واقربن هناك بالسيدة جوليا بنت مستر ابت قنصل انكلترا في بيروت المشهورة بفضلها وحسن اخلاقها . ثم انتقل من عيئات إلى قرية عبيه وهناك انشأ مع صديقه بطرس البستاني مدرسة عبيه الشهيرة وشرح من يومه في تأليف الكتب اللازمة للتدريس في تلك المدرسة فألف كتاباً في الجغرافية وآخر في الجبر والمقابلة وآخر في الهندسة وآخر في اللوغاريتمات وفي المثلثات البسيطة والكروية وفي سلك الاجور والطبيعات وقد طبع بعضها وبعضها لم يطبع . وبعد ان قضى في عبيه اربع سنوات على ما ذكرنا في التدريس والتأليف دعاه مجمع الرسائل إلى صيدا وعهد في مدرسة عبيه إلى المرحوم سمعان كاهون رجل اشتهر بالفضل والاستقامة والتقوى . وبقي الدكتور فان ديك مع صديقه الفاضل الدكتور طمسن في صيدا وتوابعها محباً واعظاً مبشراً جائلاً من مكان إلى مكان حتى توفي المرحوم عالي سمث سنة ١٨٥٧ فانتدب الدكتور فان ديك لترجمة التوراة والانجيل مكانه

وكان عالي سمث قد باشر ترجمة التوراة والانجيل من اللغتين الاصليتين بمعاونة المعلم بطرس البستاني وأتم ترجمة سفر التكوين وسفر الخروج الا الاصحاح الاخير منه وراجعها وصححها وترجم اسفاراً اخرى ولكن لم يراجعها فلما انتدب الدكتور فان ديك مكانه ابقى السفرين الاولين على حالهما وترجم وراجع ما بقي وعانى في غضون الترجمة من الالتهاب ما لا يعرف الا الذين يعرفون تدقيق النصارى في التفنيس عن اصل كل لفظة من الفاظ كتابهم وعن معنى كل آية من آياتهم . وتولى مع الترجمة ادارة المطبعة الاميركية المشهورة وحسن فيها وزاد الشكل على الحروف حتى صارت من احسن مطابع المشرق واشهرها . وأتم الترجمة سنة ١٨٦٤ وبعثه مجمع المرسلين إلى الولايات المتحدة سنة ١٨٦٥ ليتمولى امر طبعها وعمل الصفائح بالكهربائية

لما هناك فأقام في الولايات المتحدة سنتين حتى اتم ذلك وعاد إلى سورية سنة ١٨٦٧ .
وليس من غرضنا الآن ان نصف هذه الترجمة التي شهد لها اعظم علماء الارض بالدقة والصحة
ومطابقة الاصل وقد صارت النسخ المطبوعة منها الوفاء والوف الاوف حتى لم يبق مكان في
المشرق الا بلغت اليه وانتشرت فيه

وكان اثناء وجوده في اميركا يدرس العبرانية في مدرسة يونيون اللاهوتية وكان الطلبة
يعانفون درس هذه اللغة قبل تدرسه لها ويا بون الحضور في ساعة تدرسيها الصعوبات ووعورة
اسلوب التدريس . فلما شرع في تدرسيها غير هذا الاسلوب وطول باعه فيها جعل يعلمهم
اياها كلفتة حية لا ميتة بحيث صار الطالب يجد في درسها معنى ولذة ويرغب في تحصيلها .
فتقاطر الطلبة اليه وتكاثر عددهم فلما رأت عمدة المدرسة ذلك عرضت عليه ان يتولى
منصب استاذ العبرانية فيها وعينت له راتباً كبيراً فاعتذر عن قبوله قائلاً « اني تركت فلي
في سورية فلا لذة لي الا بالعودة اليها » . وفي تلك الاثناء تم امر انشاء المدرسة الكلية في
السورية في بيروت على نفقة جماعة من اهل الخير في الولايات المتحدة باميركا فعرضت عليه
عمدتها الكبرى في اميركا ان يكون استاذاً فيها فاجابها إلى ذلك ثم طلبت اليه ان يعين
راتبه السنوي بنفسه فكتب ٨٠٠ ريال مع ان راتب اصغر استاذ فيها لا يقل عن ١٥٠٠
ريال وقد فعل ذلك حباً بخير البلاد وتقع اهلها

ولما وصل إلى بيروت باشر تأسيس المدرسة الكلية الطبية مع صديقه الفاضل الدكتور
يوحنا وربيات . ووضعاً نظاماً لدروسها وشرعاً في التعليم من ساعتها لا يحاسبان على
اتعاب ولا ينتظران من احد تبيلاً لقدرها ومدحاً لاسميها . بل ان الدكتور فان ديك
لما رأى ان المدرسة تنفق إلى استاذ يدرس الكيمياء فيها أقبل من فورهم على تدرسيها
حال كونه معيناً استاذاً لعلم الباثولوجيا وحده . ولم يكن في المدرسة حينئذ من كل ادوات
الكيمياء الا نضيب من زجاج وقنينة عيقة فاتفق من ماله مئتي ليرة انكليزية على ما يلزم من
الادوات . ولم يكن في يد التلامذة كتاب يطالعون فيه فجعل يلقي العلم علينا خطباً مبتدئاً
بالتجارب الكيماوية ومستطرداً من الجزئيات إلى الكلّيات على اسلوب يقرب هذا العلم من
الافهام ويرسخ حقائقه في الازهان . وقد مر علينا الآن نحو ثلاثين سنة ولا تزال تذكر
اكثر ما كان يلقيه علينا من درر النوائد لحسن الاسلوب الذي القاها به . وألف حينئذ
كتاباً مختصراً في مبادئ الكيمياء حفظناه خطأ ثم توسع فيه وطبعه على نفقته وهو يعلم انه لا
يسترجع نفقات طبعه قبل مماته . وبقي يدرس هذا الفن ست سنوات متواليات وينفق على لوازم

التدريس من جيبه . وجاء استاذ الكيمياء وبقي سنتين من الزمان يدرّس العربية والدكتور فان ديك يدرّس مكانه مجاناً حياً بصالح المدرسة وخير ابناء البلاد . ولما تولج استاذ الكيمياء اشغاله اعتزل الدكتور فان ديك عنها وترك للمدرسة كل ما اتفق عليها ولم يأخذ مقابلته الأمانة ليرة انكليزية

ولم يقتصر على هذا التبرع بل انه تولج منصب استاذ ثالث وهو استاذ علم الفلك . وذلك ان المدرسة لم يكن عندها مال يقوم بنفقة استاذ لهذا العلم فتبرع بتدريسه مجاناً وألف له كتاباً مسهباً وطبعه على نفقته أيضاً كما طبع كتاب الانساب والمنذات والمداحة والقطوع المخروطة وسلك الاجر . ولم يكن في المدرسة آلات فلكية يعدّها فها ثبت ان شرعت في بناء مرصدها حتى اتباع له آلات بسعائة ليرة انكليزية من ماله الخاص . وأثت وفرش فيه على نفقته . وكان اسلوبه في تعليم الفلك مثل اسلوبه في تعليم الكيمياء والباثولوجيا مبنياً على العمل والمشاهدة حتى يجهد الطالب فيه لذة فلما يجدها في درس العلوم العويصة كهذا العلم وانشأ المرصد اسماً كبيراً حتى صار معروفاً في المشارق والمغرب مقصوداً من القريبين والبعيدن مراسلاً لاشهر مرصد الارض . ولما خلفه احدنا في تدريس علم الفلك الوصفي ألف كتاباً في الفلك العملي وجعل يعلم به الطلبة على الآلات . وكان مع تدريسه علم الباثولوجيا وعلم الكيمياء وعلم الفلك يتولى ادارة المطبعة الاميركية فيفتح ما يطبع فيها من الكتب ويهتم بتأليف النشرة الاسبوعية ويطبّب في مستشفى ماري يوحنا حيث كان يتقاطر اليه المرضى افواجاً افواجاً حتى يبالغ عددهم الالوف في السنة . وما بقي من الوقت الذي يخصصه غيره بالنزهة والرياضة والراحة والنوم كان يقضيه في تأليف الكتب العلمية والطبية والدرس والمطالعة والتجارب العلمية وحضور الجمعيات النافعة ومراسلة العلماء في سائر اقطار الارض حتى كان اهل بيته لا يرون منه أكثر مما يرى منه الغريب . وكل ذلك قياماً بالواجبات التي يعجز جماعة من الرجال عن القيام بها

ومن مزاياه انه لم يكن يؤخر الى الغد عملاً يقدر ان يعمله اليوم ولذلك كنت تراه معدداً كل ما يطلب منه قبل زمان طلبه . وكان كلما طلب منه اهل بيته ايام اشغاله في المدرسة انكسب ان يستريح بين عمل وآخر ويؤخر الاشغال الى اوقاتها حرصاً على صحته يجيبهم : اخاف ان يقاجئني مرض او يعارضني معارض فأكون سبب خسارة لكل من تتعلق اشغاله ومصالحهم بي فالواجب علي ان أكون سابقاً في انجاز اشغالي جذراً من ذلك . واكثر اهتمامه باشغال المدرسة واشغاله بمصالحها عن غيرها كان اصحابه يكلمونه في ذلك فلا يسمع لهم حتى

صار من الاقوال الشائعة بين معارفه انك اذا رمت ان تكون على رضى مع فان ديك فأيامك ان تشغله بشاغل عن المدرسة الكلية واذا اردت ان تسرّ قلبه فكلّمه عن المدرسة والتلامذة والمرصد والتأليف . وقد ألف اثناء وجوده في المدرسة الكلية كتابه في الباثولوجيا وهو مجلد ضخّم وكتبه في التشخيص الطبيعي وفي الكيمياء وفي الفلك الوصفي وفي المثلثات والمساحة والقطوع المخروطية وكلها مطبوع . والف كتاباً في الفلك العملي وآخر في امراض العينين وآخر في تخطيط السماء وقد طبع حديثاً

ورأينا في تلك الاثناء انه يستحيل علينا ان نجاري الامم الغربية في العلوم والمعارف اذا اقتصرنا على ما يترجم ويؤلف من الكتب لان العلوم الحديثة جارية جرياً حثيثاً فما يؤلف فيها هذا العام يسمى بعضه قديماً في العام التالي ولا بد من جريدة تقتطف ثمار المعارف والمباحث العلمية شهراً شهراً وتذيعها في الاقطار العربية . ففقدنا النية على انشاء المقتطف لهذه الغاية ورسمنا خطته التي سار عليها منذ انشائه إلى الآن ولم يجتز له اسماً بل قننا كلانا وذهبنا إلى استاذنا الدكتور فان ديك وكان في المرصد الفلكي حيث كان يقضي اكثر اوقاته فاستشرناه بما عزمنا عليه وسألناه ان يختار لنا اسماً له . فابرت اسرته وجعل يشدد عزائمنا ويسهل علينا الصعاب . وقال سمياه « المقتطف » واجعله كاسمه وحسبكا ذلك . ثم كتب إلى صاحب السعادة خليل افندي الخوري الشاعر المشهور وكان مديراً للطبوعات في سورية يطلب اليه ان يسعى لنا في جلب الرخصة السلطانية بأسرع ما يمكن . فنقل ولم يمض شهر من الزمان حتى اتتنا الرخصة السلطانية فذهبنا وبشرناه بها نقال اسيراً في عملكنا والله معكنا وانا ساشرع من هذه الساعة في كتابة بعض الفصول للمقتطف . فكتب فصول اطباء اليونان والشرق ونشرنا اول فصل منها في الجزء الثاني من المقتطف الذي صدر في غرة يوليو (تموز) سنة ١٨٢٦ . واباح لنا كل ما عنده من الكتب والجرائد والآلات والادوات لكي نستعملها كما نشاء من غير سؤال

وفيا هو لاه باشغال التأليف والتدريس والرصد والمراسلات العلمية عما سواها من مطامع البشرية فكنت المدرسة الكلية بمجاذب ابد عنها اكثر اساتذتها فتركها تخملاً آمم فراقها محافظة على مبادئه . وبقي يطب في مستشفى ماري يوحنا على جاري عادته الى ان اضطر ان يتركه على غير رضى منه . لكنه انما تركه ليجي في الوجود مستشفى طائفة الروم الارثوذكسين الذي صار له الآن ايام تذكر في الوحمة بالمساكين ومعالجة المرضى والبائسين ورفع استعارته من المدرسة الكلية موقفاً عظيماً في نفوس السوريين وغيرهم من ابنا

اللغة العربية لانهم حبسوا انه أكره عليه أكراماً لجاءته الرسائل تدرى من كل انحاء البلاد العربية مقررة بفضلهم مبينة عظم منزلته ومنها رسالة من دمشق الشام بامضاء الامير عبد القادر الحسيني الجزائري والسيد محمود حمزة مفتي الشام والشيخ سليم العطار والدكتور ميخائيل مشاققة وعبد بك القدسي وغيرهم هذا ونصها

”حضرة العلامة الفاضل الفيحاني الدكتور كرنيلوس فان ديك الجزيل الاحترام
 غب سؤال شريف خاطر كم الكريم مع الاحترام والاعتبار الخ انا نحن محتربي
 جنابكم لدى تأملنا في استقالكم من المدرسة الكلية التي لم نتم ولم يبق سواها من مرقبات
 المعارف الأبهتمكم وفضلكم ولدى تفكرنا فيما انطويتم عليه من حسن السجايا والمزايا والمحبة
 لوطننا السوري الذي طالما خاطرتم بحياتكم ومصالحكم في سبيل نفعه وترقيته ولدى نظرنا في
 مؤلفاتكم الجمة التي اعيتتم النفس في تأليفها وفي التلامذة الكثيرين الماهرين الذين ظهروا
 ثماراً لفرسكم لم يسعنا الحال ولا ارتاحت الحاسيات إلا إلى اظهار الشكر لبروفكم والاقرار
 بفضلكم . وجل ما نستطيع تقديمه الآن لحضرتكم حبنا وانعطاف قلوبنا ومثنتنا لكم ليعلم الغير ان
 الدكتور كرنيلوس فان ديك له الميزة الاولى في قلب كل سوري تخلص لوطنه وان يديه
 الاقتدار على نفع بلادنا خارج المدرسة الكلية كما كان ينفعها فيها . فبناء عليه وعلى امور
 كثيرة سيظهرها المستقبل تبياناً لفضلك ايها الحبيب لابناء سورية عموماً . رفنا اليك
 رسالة التحية والاعتبار سائلين الحق تعالى ان يحفظك ويقيك طويلاً مع عائلتك الموقرة
 والمحبوبة عندنا التي نخص بالشكر منها شبك الهمام الدكتور وليم ونؤمل انه لا يقل عنك
 بشيء واطال الله تعالى بقاءك“

وبلي ذلك الامضاءات

وبقي بعد تركه المدرسة الكلية مكباً على التأليف والتصنيف ورصد الافلاك ومعالجة
 المرضى والاهتمام باشغاله في جمعية المرسلين . وكان قد كل بصره من طول السهر وشقات
 التأليف ولكنه بقي حتى آخر ايامه من أبش خلق الله وجهاً والظنهم معشراً واكثرهم انساً
 يتتجم الاشغال بهمة الفتيان . ويكاتب تلامذته ومريديه ويسعى في كل مأثرة ويسبق الى
 كل مفخرة كما سيجي . والصورة التي صدرنا بها ترجمته منقولة عن صورة فوتوغرافية صورت
 منذ بضعة عشر عاماً . وسأقي على بقية ترجمته في الجزء التالي ونشر له صورة اخرى فيه
 تمثله في اخريات ايامه

علاج الحمى التيفويدية

بم سبردون انندي اني الروس من طلبة الطب في المكتب النرويجي

اعتراضات على طريقة برند

لا يقوم القارئ ان هذه الاعتراضات موجهة الى طريقة « برند » من حيث هي هي كلاً فان الاطباء كلهم متواطئون على تفضيلها مجمعون على صدق مفاعيلها الشافية . وبشهادة « بار » اقول ان الحمامات الباردة ليس لها الآن من خصم يقاومها او عدو كافر بنعمتها . فان اختلفوا في الطريقة فيما لا يتعدى العرض ولا يس كرامة الماء البارد بشيء من الاشياء . يقول المعارضون نحن مسلون باستعمال الماء البارد ولكن بشرط ان لا يطلب منه فوق المعروف من خواصه الفيزيولوجية كادرار البول وتقوية المجموع العصبي وحفظ الحرارة ومساعدة الهضم وغير ذلك اما الاطراد في استعماله وهو استعماله قياسياً في اية حالة ولا يشك من التيفويد فما ننكره على « البرند بين » ونعيب عليه « برند » نفسه . وكثير من الاطباء الآن يميلون (بشهادة مانكا) الى تلطيف صرامة « برند » في طريقته مستندين الى الاسباب الآتية . اولاً انها تقدم راحة العليل وتحرمه نعمة النوم بتوالي المغاطس مرة كل ثلاث ساعات نهاراً وليلاً . ثانياً ان الدرجة التي يكون عليها حمام « برند » (١٨ - ٢٠ °) عذاب الميم لا يطبقه المحموم الا في النارد . ثالثاً ان وقع الماء على الدرجة المذكورة لا يخلو من الخطر على الغشاء والمجهدين والتيفراستينيين (المصابين بالكلال العصبي) وضعفاء القلوب . رابعاً تورث في الغالب سعالاً شاقاً خامساً تستدعي وجود خادم مخلص يتعسر الوصول اليه . ولهذا الاسباب يخاف المعارضون الطريقة الآتية اولاً تخصص طريقة « برند » القانونية بالتيفويد الثقيل وتيفويد البلاد الحارة وفي ما سوى ذلك يحدف منها حمام او اثنان وفي الاول (حدف حمام واحد) يعطى الحمام الاول في الساعة الرابعة صباحاً والاخير العاشرة مساء . وفي الثاني (حدف حمامين) يعطى الحمام الاول عند الساعة الخامسة صباحاً والاخير عند الثامنة مساء . ثانياً يتبدأ بالمغاطس على درجة ٢٥ ° او ٢٦ ° ثم يصدر خفضها تدريجياً درجتين او ثلاث اذا احتمل البرد . وفي مدة المغاطس (١٥ دقيقة) يُستعمل الصب على الرأس والحقن الكبيرة الباردة في المستقيم ولف البطن والرأس بلايات باردة كل ٥ او ١٠ دقائق ويسمح بغذاء كاف من اللبن والمرق والخمر والقهوة . ويهذب الطريقة تشتد المراكز المصبية بدون ان يتعب

القلب وتخفض الحرارة وينطلق البول ويكون السعال خفيفاً وقد رد « برند » على اعتراضات المعارضين فقال ان انزعاج المريض من توالي الحمامات كانزعاج الجريح من تواصل التطهير الجراحي فكما انه لا يجوز للجراح التساهل في التطهير لجرح غير ملتئم مما كان كرب الجريح كذلك لا يجوز للطبيب التساهل في معالجة المغموم بالماء بحجة انه متصب له ولو مما اشتكى منه المغموم . وقال « رينوا » ردًا على من اعترض على اطراد طريقة « برند » ان اغلب الطرق العلاجية مطردة قياسية فالبرودور قياسي في الصرع ايًا كان شكله والزئبق مطرد في الداء الزهري ومثله الكينين في الحميات الملارئية مما تعددت انواعها وطريقة « باستور » في علاج الكلب . والتهوية المتواصلة وكثرة الغذاء في التدرن . وكيفما كان فالماء البارد لا يزال يؤول عليه حتى يقوم ماهر افضل منه نتيجة . هذا و« لين » نفسه مع تعجيب من فضل الماء البارد في الامراض المعدية وعدم تشييم لاهل الطريقة البرندية قد استقر على فائدة الهيدروثيرايا الباردة في التيفويد ولم يسمع الا التسليم بها حين ثبت لدير ان الشفاء بها لا يتقص معدله عن ٩٢ او ٩٦ في المئة

نتائجها الكلينية

ثم أيد « رينوا » كلامه السابق بمرافق النجوم . وتقويمه يشتمل على ٢٠٠ حادثة تيفوئيدية عالجها بطريقة « برند » فلم تتجاوز وفياتها ٨ في المئة . وتقويم « ليبرميستر » على جانب كبير من الاهمية فهو يشتمل على عدد كبير من المصابين بالتيفويد عالج بعضهم بالطرق المألوفة فكانت وفياتهم ٢٢ في المئة . وبعضهم بطريقة « برند » المشكلة فنزلت الوفيات الى ١٦ في المئة والبعض الاخر بطريقة القانونية فكانت الوفيات ٨,٨ بالمائة فتأمل . وتقويم « موليار » من اطباء ليون فيه ٤٥ و٧٥ بالمئة وفيات . وما يحسن قوله ان الوفيات بلغت ١ بالمئة على يد « فوجل » وهي مأثرة للبيسيكروثيرايا يدكرها لها تاريخ التيفويد وحسن هذه النتائج الكلينية ليس ناشئًا عن انخفاض الحرارة فان حمام « ريس » وهو افضل الطرق في خفض الحرارة وفياته ٢٢ بالمئة بل ربما كانت الحرارة منخفضة والخطر اكيد . وانما سبب انخفاض الحرارة وانطلاق البول وانتظام التغذية ونشاط الانسجة في مقاومتها الحيوية كذا عن لينين

مفاعيلها الفيزيولوجية

تغير حالة العليل المستقيم تغيرًا واضحًا فيحسن منظره وملامحه حتى لا يعرف انه عليل

ويزول حمولة وتنشط قواه العقلية وينظف لسانه فيشتد شوقه الى الماء . ومن مفاعيلها خفض الحرارة ومقاومة الاعراض العصبية والضعفية وتسهيل دورة الدم ودفع الحمولات الحشوية فيستولي على العليل حاسة انبساط وشهوة للاكل ويشد قلبه وتقوى كليته فينتلق البول الى ٦ او ٧ اترات في ٢٤ ساعة (فينه) . وانطلاق البول هذا ضروري جداً ومنفعته تخليص البنية من المواد السمية المتركة فيها . ولا يطلقه الى المقدر المذكور غير الحمامات الباردة ونعلها في التيفويد أظهر منه في سائر الحميات . وقد ثبت ان الكليّة مفتاح الانذار ولذلك يكون الانتيبرين مضرًا لانه « يسكرها » اما سمية البول فقد اثبتتها اخبارات « بوشار » البروفسور الكبير . واثبتت ابحاث « لابين » (Lepine) و « روك » (Roques) و « ويل » (Weill) اختلافها باختلاف الأمراض وانها تكثر في حالة العلة لكثرة انبraz المواد السمية ولا ترجع الى مدها الطبيعي حتى تسقط الحرارة تمامًا وقد قرأت لبعضهم الملاحظات الآتية بشأن خواص الماء البارد في التيفويد فأثرت نقلها لخطارتها وهي هذه

(١) اذا استدرك التيفويد فعولج بالماء البارد قبل وقوع الاختلاطات الخطيرة سار بالسلامة وانتهى بالشفاء بدون تقه غالباً (١)

(٢) اذا عولج التيفويد قانونياً ثم توقفت المعالجة قبل اوانها خيف من عروض الاختلاطات وارتفاع الحرارة

(٣) اذا اختلط التيفويد وعولج بالماء البارد قانونياً سار سيراً حميداً وتحسنت الحالة العمومية وقوي الامل بسلامة الاختلاط

قلتُ وفعل الماء البارد ظاهر في البول الزلالي المتأخر اي الواقع بعد بدآء التيفويد بخمسة عشر يوماً أو عشرين وهذا سمي ووفياته ٦٠ بالمائة وقال « ليكوك » ان العلاج التيفويدي بالماء افضل واسطة لتنويع الانذار به

التيفويد المخط

كل الاختلاطات العارضة في اثناء التيفويد يجوز علاجها بالمغاطس الأ التهاب الصفاق الانتقالي ولكن يلزم تنويعها حسب ارتفاع الحرارة وطبيعة الاختلاط وشدته . والقاعدة ان يبدأ بالمغاطس المبردة بالتدرج مع صب الماء البارد كثيراً او قليلاً في بدء المغطس

(١) المشهور ان الماء البارد يعين على الانتكاس وربما اطال في مدة المرض ولكن هنا يهون في جنب انخفاض الوفيات ونقص مدة التقه

ونهايتي . فان استمرت الحرارة وضعت الرفائد الباردة على الصدر والراس والبطن وان وقع الاختلاط في درج المعالجة يدام عليها بدون تغيير ويُغذى العليل بصفة مناسبة ويعطى الاشربة المنبهة كالخمر مثلاً مقدار نصف كوبة قبل كل مغس

الاختلاط الرئوي . الطريقة المثلى في علاجها ان يضجع العليل الى جانب وتوضع الرفائد الباردة على صدره او توضع مثنائات من الثلج . والمراد هنا بالاختلاط الرئوي الاحتقان الرئوي وذات الرئة . وفضل هاتين الطريقتين ظاهر من تقويم « ليبرمستر » اما الحرارة فضررة لانها تزيد الحالة الكلوئية سوءاً وتفتح الباب للعقوات الشوية فضلاً عن انها لم تنزل قط احتقاناً ولم تدفع ذات رئة . ودلتها الميتات . والمنفثات فلما تستعمل وقدمدح بعضهم تناول ٢٠ الى ٣٠ قطعة من خلاصة التريتينا

التهاب الخنجره الثقيل . تمهد الفم والحنجره الاتنية بالطاقة كاف لا يباد هذا الاختلاط فان اشتدت وظامة كما يحدث في التيفوس المنجري تفتح الرغامي (المحتجز) دفعا للاختلاط الاختلاط الهضمية . (١) يوقف القيء بالثلج باحثاً وظاهرآ على القسم المعدي والاشربة المثلوجة ورش القسم المذكور بالايشير او بكلورور المثل . وربما نفع ستغرامان من كلورورات الكوكالين بمزوجين مع السكر بجرعة ١ . (٢) يعالج القبض بالحقن باستتبي الباردة او بيمين الكينيني على نسبة ١/١٠٠ من الماء . فاذا استعصى التقيص تعطى المسهلات الخفيفة (ماء سيدليز او سليسيلات المنصبيا) . (٣) في الاسهال والنظبل اصدق الادوية الافيون والمساحيق الماصة كاملاح البزموت ومسحوق القمح . (٤) ورد في الاسبوع الطبي في صدر السنة الحاضرة حادثة بلادة معوية على اثر تيفويد شفي . فعالج البلادة المذكورة « فيرنيه » و « مارتين » بالجاري الكهربي المشواصلة بقوة ٦ ملي امبير مدة ٦ ايام بان وصفاً طبياً على القطن والتعطب الاخر اداراه على اتجاه عمود المهي الغليظ نهرى العليل وعاد القانط الى طبيعته

اختلاطات الجهاز الدوري . (١) اذا حدث النزف المعوي (اتيروراجيا) وكانت الحرارة فوق ٣٩ فالنزف شعرياً ويداوم الاستحمام بالماء فان سقطت الحرارة دون ٣٩ فالوعاء المصاب ذو اهمية والعلاج الراحة التامة ومنع الطعام والشراب والرفائد الباردة او الثلج على البطن ويحقن تحت الجلد بالارغوتين (جويدارين) فان كان النزف هائلاً يستعمل نقل الدم (transfusion) . (٢) ومن هذه الاختلاطات التهاب الاورطي وقد تكلم عنه « بوتين » في خطابه الكليني الذي القاها في اواخر السنة الماضية في مستشفى

الحبة في باريس (وورد في الاسبوع الطبي) . وفي هذه الحالة تستعمل التسوية في غذاء الليل والتصريف باليود او بالحراريق والماركبات اليودية باطنياً مع الراحة التامة والاشارة بتدبير غذائي مناسب

المجموع العصبي . (١) الصداغ . ان رافقتة اعراض كبدية معدية فترق الذهب والال فانفل واسطة الوصفيات الباردة كالرفائد المبولة بالماء وحده او مع الخلل . اما المصرفات كالغردليات والعلق والحجومات فبشرط . وربما نفع الايثير او ماء الغار الكروي (ليجاندر) (٢) الارق . يقول « ليجاندر » اذا استعصى ولم يكن ناشئاً عن نقص في الشروط الصحية تستعمل المنومات ويقول ريتوا ان المنومات من الافيون الى الحشيش الى السولفونال غير ناعمة . وانفل منها كلها المغاطس الباردة . (٣) الهذيان . استعملوا في علاجه المسك والثاليريانا والكافور عن طريق المستقيم ومدح بعضهم النتيجة . اما « ريتوا » فيستعمل المغاطس الباردة جداً والطويلة المدة فاذا زال الهذيان يرجع الى الطريقة الفانزنية . و « ليجاندر » يعالج الهذيان في ابتداء العلة بالمغاطس الفاترة المبردة بالتدرج فان عاد يصف الرفائد المبولة بماء الخلل او اكياس الثلج . وفي الاسبوع الثاني يعالج بالمغاطس مع سولفات الكينا فان اشتد تعطي المسكنات كالكلورال الا اذا كان القلب مصاباً . والافيون الا اذا كان نبضه او زلاله في البول او غلة في الاثرار انبوي . والبرمور . لا اذا كانت المعدة غير محتمة . وفي الاسبوع الثالث يعالج بالاشربة المغذية كاليثون في المرق والحليب والكحول والخر الطبية والافيون مع صبغة القرفة . (٤) خور الفوى . تعالج بالاشربة الكحولية والتدبير الدائم والتغذية القهرية بالحجسات

الثور والكسل القلبي . يستعمل « سيناتور » (Senator) الكحول والحقن بالكافور والسبارتين والكاثين . اما « ورنيتز » (Winternitz) فيشير بالوضعيات الباردة على القسم القلبي ويقول انها تخفض الحرارة داخل القلب والشغاف فتتفع في النهايها وانها تخفض حرارة الدم فتتفع في الحمى حالة كون كل المضادات للحرارة تضر بالقلب وتضعف الاوعية وتسبب الثور الذي يقاومه الثلج راسماً . وانها ناعمة في احوال ضعف القلب اياً كان سببها فتزيد الضغط الدموي وتصلح سائر اضطرابات الدورة الثقيلة . ومما يذفع ايضاً في الثور الذي يلاحظ في الحيات الثقيلة غمس العليل في حمام درجته ٢٨ مدة ثلاث او خمس دقائق ومب الماء البارد عليه وفركه خمس دقائق كل ساعة والخر الحارة والحقن بالايثير

المخلاة

قد مرّ بالقارئ الكريم في الصفحات الماضية من هذه المقالة انه ليس بين الطرق العلاجية التي اتصل اليها الطب حتى الآن ما يدفع الموت عن المصاب بالتيفويد دفعا اكدًا فقد ظهر له مضادٌ خفض الحرارة (antipyrèse) بالادوية من الكينين القديمة الى الاثيروبين الجديد وتبرهن لديه بالحجج العلمية ان التطهير وهمي والحامض الفينيك شرّ والمراقبة اثم عظيم

وعلى هاتيك الانقراض الهاوية استوت «الميدروثرايبا» القديمة في تاريخ البشرية فأثبتت انها لم تمت قط ولا دُمرت امام هجمة السنين . بيد ان القول بكونها غاية ما سبيلته الاقرباذين في المستقبل يجرّز منه العاقل ولا يقطع به حكيم ولكن النتائج الخارجة من الابحاث والقضايا المبنية بالقوام تقول لنا على لسان «رينوا»: ايها الاطباء دونكم هذه الطريقة ان لكم فيها الفوز الساطع والظفر الجليل فأجربوها كما اجارها غيركم من قبلكم وآمنوا بها ودافعوا عنها ولا تبدلوا بغيرها حتى تقوم عليه بيثة الاختبار وتنطق له ارقام القوم

الشجاعة عند العرب

لمحضره الكاتب البليغ محمد اندي المولبي

الشجاعة هي الثبات عند نزول الكروم والصبر عند الصدمة الاولى وتطلب القوة الروحانية على القوة الجسدية وبنجاحات النفس عند اضطرابها بالسكون . ونفس الشجاع والجبان على طريقة واحدة فيما يدهما عند الوهلة الاولى ثم يختلفان فالجبان يركب قهرته والشجاع يدهمها فتثبت . وقد ذكر ذلك فارس الفرسان عمرو بن معدى كرب وبينه في قوله

فجاشت اليّ النفس اول مرة فزوّدت على مكروها فاستقرت

وافصح عنه بطل الشجيمان قطري بن الفجأة في ابياتو التي اولها

اقول لما وقد طارت شعاعاً من الابطال ويجك ان تراعي

وقال فارس آخر

اقول لما اذا جشأت وجاشت مكانك تحمدي او تستريحي

والم بهذا ايضا صاحب الزنج بالبصرة حيث قال عن نفسه

واذا تنازعني اقول لما قوي موت يريحك او صعود المنبر

فاذا اردت بالشجاعة الاقدام في الحرب والصبر في مواقف القتال فهي من اعظم الفضائل قدراً لانها تهاون بالحياة وجوداً بالنفس واحتقار للموت وقد جبلت النفوس على حب الحياة والضن بالنفس وكرو الموت واستعظام وقوعه

والعيش عيشان عيش شدة وعيش لبان فاذا اقدم الفارس على الحرب من ضيق العيش يطلب منها رزقاً او يدفع نازلة او يرفع هوائك او ما شابه ذلك من حاجيات الحياة وضرورة المعاش التي لا تصفو بدونها ولا يسوغ العيش بسواها كان مجرد وقوفه امام الموت ومقاومته له وتحديق النظر فيه شجاعة عظيمة . واذا رغبت في احصاء عدد من شجمان هذه الطبقة عند العرب اعيالك العذ والمعجزك المحصر فانهم ربما ناقوا بقية الام سوام جياً للقتال وغراماً بالحرب واقداماً في النفاور

اما اذا كان الانسان في لين من حياته ورغد في عيشه وعزة في دهره ووفرة في ماله وجاء في دنياه فاقدم على الموت متروكاً في قاصداً ومتدبراً عازماً لطلب امره من زوائد الحياة ان لم يجاوله لم يبتصه شيء وان سكت عذ لم يضره نقصانه كانت شجاعته ارقى درجة وابع علواً من تلك الطبقة . وقد قال عيد الملك بن مروان لجلسائه يوماً من اشجع الناس . فقالوا فلان وفلان وعدوا له رجالاً من شجمان العرب . فقال عيد الملك بل رجل جمع بين سكينه بنت الحسين وعائشة بنت طلحة وام الحميد بنت عبد الله ولي العرافين خمس سنين فاصاب كذا وكذا الف درهم واعطي الامان على ذلك كله وعلى ولايته وماله فأبى وقال مثلي لا يتصرف عن هذا المكان مكان الطعان الا غالباً او مقتولاً ومشى بسيفه الى الموت حتى قتل — ذاك مصعب بن الزبير

وربما كان الامل في النجاة مع الظفر بالمطلوب والفوز بالغلبة مما يعين النفس ويقويها على موقف الاقدام لدى الختوف . وكما فاز بطيب الحياة من كثر اقدامه على كريمة الموت وطالما نجا من المنية من لم يهب اسبابها وخلص من دائرة المنون من طال وقوفه فيها . هذا خالد بن الوليد يقول وهو يموت على فراشه لم يبق في جسدي موضع اصبع الأوفى طعنة ثم ها انا اذا اموت على فراشي كما يموت العير فلا نامت اعين الجناء . وذاك قطري بن العجاة يقول لاصحابه تزييناً للاقدام

لا يركن احد الى الاجحام يوم الوعى متخوفاً للحمام
فلقد اراني للرماح دريئة (١) من عن يميني مرة وامامي

(١) الدريئة الحلثة التي يتعلم عليها الطمن

حتى خضبتُ بما تحمدر من دمي . اكناف مرجي او عنان طامي
 ثم انصرفتُ وقد اصببتُ ولم اصب . جذع^(٢) البصيدة فارح^(٣) الاقدام
 فاذا اقدم الانسان على الموت مع صفو الحياة الذي قدمنا بيانه و عدم الحاجة الى
 وقوف ذلك الموقف الهائل ثم كان هو لا يؤمل ظفراً ولا يروجو نجاة ولا ينتظر غلبة بل
 كان متيقناً بعدم السلامة يقف وما في الموت شك لو اقف كانت درجته في الشيعة
 اعظم واعظم

واشجع من مضى اخوه عبدالله بن الزبير حيث تفرق عنه اصحابه وخذلوه واشتمد
 حصاراً عليه في خلافة عبد الملك فجاءه عروة اخوه وقال له ان عبد الملك يعطيك
 الايمان على ما احدثت انت ومن معك وان تنزل ابي البلاد شئت ولك بذلك عهد الله
 وميثاقه . فابى عبدالله قبول ذلك . ودخل على امه امهات بنت ابي بكر فقال يا اماه خذاني
 الناس حتى ولدي واهلي ولم يبق مهي الا اليسير من ليس عنده من الدرع اكثر من صبر
 ساعة . والقوم يعطوني ما اردت من الدنيا فارأيك . فقالت انت بابني اعلم بنفسك
 ان كنت تعلم انك على حق واليو تدعو فامض له فقد قتل عليه اصحابك فلا تمكن من
 رقبتك بناس بها نهران بي ابيته . وان كنت الفاررت الدنيا فبنس العهد انت اهلكت
 نفسك واهلكت من قتل معك . وان قلت قد كنت على حق فلما ومن اصحابي وهنت
 وضعت فليس هذا فعل الاحرار وم خلودك في الدنيا . القتل احسن . فدنا عبدالله
 فقيل رأسها وقال هذا والله رأبي الذي قنت به داعياً يومي هذا وما ركنت الى الدنيا
 ولا احببت الحياة فيها ولكني احببت ان اعلم رأبيك تزيديني بصيرة مع بصيرتي . فانظري
 يا اماه فاني مقتول فلا يشتد حزنك وسلمي الامر لله فان ابنتك لم يعتمد اتيان منكرو ولا
 عملاً بفاحشة ولم يجر في حكم ولم يقدر في امان ولم يعتمد ظلم مسلم ولا معاهد . ولم يلفني
 ظلم من عمالي فرضيت به ولم يكن شيء آثر عندي من رضاه ربي . اللهم اني لا اقول
 هذا تزكية مني لنفسي انت اعلم بي . ولكنني اقوله تمزية لامي لساو عني . قالت امه اني
 لارجو من الله ان يكون عزائي فيك حسناً ان تقدمتني . اخرج حتى انظر الى ما يصدر
 اليو امرك . ثم قالت اللهم اني سلمت لامرك فيه ورضيت بما قضيت فاثبتني في عبدالله
 ثواب الصابرين الشاكرين

فاقدم عبدالله هذا على الموت وهو على يقين ثابت من تجرع كأسه ثابت الجنان

(٢) المجدع من الخجل الذي لا ينجح الى رياضة (٣) بالغ

رابط الجاش ساكن الخاطر مثلوج الفواد مشروح الصدر طلق المحباً باسم النغر للقائه كأنما هو يقابل حياً ويواصل اليقظة أقصى درجات الشجاعة في هذا الباب ومنتهى غاياتها
 الآن الموت مع ذلك راحة من ألم ومنجاة من شدة وتخلص من عناء . وإذا كان
 تقدّ الألم بوجب لذة فالموت أبو اللذائذ لأن فيه فقد جميع الآلام وهو امر واقع لا بدّ
 منه ولا مناص عنه وفضل المقدم عليه اقدام عبدالله هو انه تعجل الى الوقوع في امر لا
 مفرّ من الوقوع فيه . ولقد نرى الرجل الجبان الخائر يشتدّ به ألم من آلام الحياة فلا
 يقوى على احتمالها فيعبد الى قتل نفسه للخلاص منه . فالجلد على تحمل الآلام اذا أكبر
 شجاعة واعظم جرأة وثباتاً من الاقدام على الحمام . ومن كان يقابل الآلام بالصبر عليها
 وعدم الاكتراث لها ويجلد على مقاومة تأثيرها ويتحملها بقوة النفس وحسن القبول بلا جزع
 ولا فرح ولا وهل ولا هلع ولا ضعف ولا وهن حتى كأنها آتية بالمكروه آتية يضحكه
 ويجاذله كان اشجع الشجعان من كل الطبقات

واشجع من عبدالله بن الزبير أمه حيث كانت تدفعه الى القتل الثابت وتجهته على
 المسير نحوّه وتزبده له وتموته عليه وهو فلذة كبدها ودم منجمتها . وقد ذكر لها ما عرضة
 القوم عليه من المصالحمة ورغد العيش فنهته عن القبول وقالت له لا نمرتن الأ
 كريماً . فقال لها اني اخاف ان قتلت ان أصلب او يئمل بي قالت له يابني ان الشاة بعد
 الذبح لا تمسّ بالسليخ

ولر كان عبدالله جبان القلب جزوعاً تخشى منه التأخر والقهقر لقائنا انها كانت تعجل
 ذلك به لتقوي من نفسه وتشد من عزمه فكيف وهو الشجاع الحديد القلب منذ نعومة
 اظفاره لم تستشعر منه ضعفاً ولا آنت خوراً ولم تر منه إلا البأس والاقدام سيفه كل
 اطواريه . روي انه كان يلعب وهو صبي ذات يوم مع الصبيان فمرّ رجل فصاح عليهم
 ففروا ومضى عبدالله القهقري ثم قال يا صبيان اجعلوني اميركم وشدّوا بنا عليه . وجرّ
 به عمر بن الخطاب الذي كان يرتعش من هيبتهم صناديد الرجال وغول الشجعان فرأه
 مع الصبيان ففروا ووقف فقال له عمر لم تم تفرّ مع اصحابك قال له لم اجرم فاخافك ولم
 تكن الطريق ضيقة فارسع لك . وحديث عمر بن قيس عن أمه قالت . دخلت على عبدالله
 ابن الزبير فاذا هو قائم يصلي فسقطت حية من البيت على ابنه هشام فطوقت على بطنه
 فصاح اهل البيت الحية الحية ولم يزلوا بها حتى قتلوها وعبدالله قائم يصلي ما التفت ولا
 يحجل . وقال هشام بن عروة والله لقد رأيت عبدالله يرمى بالمنجنيق فلا يلتفت ولا يورعد

صوته وربما مرت الشظية منه قريباً من نحره
 فمن كانت هدم خليفته وغريزته كان المنظر من امه ان تكفكف من غريه وتنبهته
 من عزمه وتأخذ معه بأسباب الحذر والحيلة لنفسه ولكنها كانت لا تألو جهداً في تزوين
 المخاطر له وكشف صدره لمقايلة سهام الخنوف . وكانت تزنه الى لقاء المنايا يوم قتله
 لتعيش بشكله وتقضي حياتها بألم فراقه كما يزف سواها ابنة في يوم عرسه . ودخل عليها
 في اليوم الذي قتل فيه وعليه الدرع والغفر وهي مكنوفة البصر فوقف نسلم ثم دنا فتناول
 يدها فقبلها فقالت هذا وداع . قال نعم اتي جئت مودعاً واني لأرى ان هذا اليوم آخر
 يوم من الدنيا يرئى واعي اني ان قتلتُ فانا انا لحم ودم لا يضره ما صنع به . فقالت
 صدقت يا بني اتم على بصيرتك ولا تمكن ابن ابي عقيل منك وادن مني اودعك . فدنا
 منها فقبلها وعانقها . فقالت حيث مست الدرع ما هذا صنع من يريد ما تريد .
 فقال ما لبستها الا لأشد منك فقالت انها لا تشد مني . ففزعا وخرج الى القتال وعليه
 جبة خز

اللهم ان هذا نبات نفس وقوة قلب من هدم الأم تبهير العقول وتفوق الطافة البشرية .
 ومن قابل آلام الحياة بمنزل هذا العزم وهذا الجلّد وسعى في جلبها لنفسه كأنما هو يتلذذ
 بها ويتنعم كانت شجاعة بسطام بن قيس الشيباني وعنبة بن الحارث اليربوعي وعمرو بن
 معدي كرب الزبيدي وعامر بن الطفيل العامري وصبرهم في مواقف القتال في جانب ذلك
 الثبات نوعاً من اللعب وضرباً من الهذيان هولاء يتعرضون للموت براحمه وتلك تقضي
 الحياة بآلامها فما اعظم الفرق وابعد الشكل

ومن رزقهم الله فضيلة الشجاعة في احتمال آلام الحياة آمنين مطمئنين عروة بن الزبير
 ايضاً كأنما اختص الله بيت الزبير باصناف الشجاعة كلها وقد اصابته الأكلة في رجله وهو
 بالشام عند الوليد بن عبد الملك فاشاروا عليه بقطعها وقيل له قبل ان يقطعها نسقيك
 المرقد حتى لا تجرد معك الماء (وكانه في مقام المورفين في هذا العصر) فقال ما احب
 ان اسلب عضواً من اعضائي وانا لا اجد ألم ذلك . ودخل عليه قوم انكروهم فقال ما
 هولاء . قالوا يسكونك فان الألم ربما عذب معك الصبر قال ارجو ان اكفيكم ذلك من
 نفسي . فقطعت رجله بالسكين حتى اذا بلغ العظم وضع عليها المنشار فقطعت ثم انه أغلخ
 الزيت في مغارف الحديد فحسم به الدم . كل هذا وهو لم يتحرك ولم يقبض وجهه . وكان
 ذلك في مجلس الوليد بن عبد الملك والوليد مشغول عنه بمن يحدثه ولم يشعر ان رجل

عروة قُطعت حتى كويت نشم رائحة الكي. ولما انتهى العمل ورأى عروة القدم في أيديهم دعا بها واخذ يقلبها ويلعب بها في يده باسمًا^(١) وسقط محمد ابنه بعد ذلك من سطح في اصطبل دواب الوليد فصرته بقوائمها حتى قتله فأق عروة رجل يعزبه فقال له عروة قبل ان يعلم الخبر ان كنت تعزبي برجلي لقد احتسبتها. فقال بل اعزبك محمد. قال وما له. فخبيره بشأنه فزاد على ان قال اللهم اخذت عضواً وتركت اعضاء واخذت ابناً وتركت ابناه فانك ان كنت اخذت لقد ابقيت وان كنت ابقيت لقد عانيت

ومن يدخل في هذه الطبقة من الثبات عند نزول المكروه وحلول الالم قيس بن عاصم المقرئ حيث قتل ابن اخ له بمض بنيه فأق بالقتال مكتوفاً يقاد اليه. فقال ذعرتم الفتي ثم اقبل عليه فقال يا بني بس ما فعلت عندك واودعت عضدك واشمت عدوك واسأت بقومك. ثم قال خلوا سبيلهم واحملوا الى ام المقتول ديتهم لانها غريبة. ثم انصرف القاتل وما حل قيس جواته ولا تغير وجهه

ويدخل معه الاحنف بن قيس ذهب عينه فلم يرد ذلك شيئاً يذكر فعاش اربعين سنة لا يعلم احد انه لا يبصر بها

وهذا الذي تراه من هذه الشجاعة وقوة النفس على تحمل آلام الحياة هو فن من فنون الحكمة وضعت في الكتب واشتغل به الفلاسفة الاقدمون من اليونانيين والرومانيين وصار مذهباً مشهوراً ابوه سقراط ومؤسسه بعده الحكم زينون وهم يسمونه مذهب «الستويكسزم»^(٢) (Stoisisme) ولاصحاب هذا المذهب افعال وماثر واخبار مدونة في كتبهم وقد احرزوا هذه الفضيلة بكثرة التمرن ورياضة النفس بقوة العلم التي كانت عند العرب بقوة الفطرة. وربما جئنا على شيء من اقوالهم وافعالهم فيما يأتي من النقص ان شاء الله

(١) (المتنظف) نرجح ان عروة بن الزبير هذا كان لا يشعر بالالم مثل الرجل الاميركي الذي ذكرناه في المتنظف منذ شهرين في الكلام على زوال الالم لا ان شجاعته كانت هي من عليه احتمال الالم الى هذا الحد. وقد روي عن كثيرين انهم كانت تنقطع اعضاؤهم فلا يشعرون بالالم لأن اعصاب الشعور بالالم ضعيفة فيهم او ماونة او قليلة الشعور

(٢) واصحابه الفلاسفة الروافيون من سنن اي رواق حيث كان الفيلسوف زينون يعلم تلامذته

قواعد حفظ الصحة

لجناب العالم العامل الدكتور يوحنا ورتيات

النبذة الثانية عشرة

في العادات

العادة صفة مكتسبة من الاستعمال المتكرر . وهي ميل ناشئ من الاستعمال السابق المارة بعد المرة يشتد مع الزمان الى ان يصير ملكة راسخة في النفس يعسر زوالها او يستحيل . ومن امثلتها الشعور بالجوع في الاوقات التي يتعودها الانسان للطعام والشعور بالنعاس في زمن النوم . وقد تكون في اول الامر مما تكرهه الطبيعة كتدخين التبغ وشرب المسكرات فاذا اكرهت عليها مرة بعد مرة تحول الكره الى الميل الشديد وصارت العادة طبعاً ثانياً . ومن شأن بعض العادات ان تأثير عملها يضعف مع الزمان ويطلب الزيادة حتى ان ما يلبثه الانسان من كمية المسكرات والتبغ اذا استعمله من لم يتعوده اضره او قتله .

فيظهر في الحال مما تقدم ما للعادة من النفع والضرر للانسان . ولا ريب في ان الزمن الموافق لاكتسابها هو زمن الحدائث لان اول ما يبادر اليه الطفل النظر الى الاشياء والاطلاع عليها والتشبه بالذين حوله فيشبه وتربو معه العوائد التي يألها في حدائث سنو . ولذلك كان من اهم واجبات الوالدين والذين يتولون تربية الاولاد الاعتراف العظيم بارشادهم الى الخصال الحميدة ووزائهم من المزايا القبيحة وانعاشهم او اجبارهم بالاعتداع عن كل ما من شأنه ان يسوقهم الى عادات مضرّة . وليس هذا الامر اقل وجوباً على الشبان انفسهم بل هو اولى جداً بالذين بلغوا سن الادراك وعرفوا ان صفاتهم وصحتهم وسعادتهم وشقاوتهم عائدة الى ما يربون انفسهم عليه من عوائد الخير او الشر . غير انه لما كان موضوعنا علم الصحة ودفع المرض فلا يكون الكلام هنا الا في ما يتعلق بذلك من العادات الحميدة والعادات الرديئة

العادات الحميدة

هي كل ما يؤول الى حسن الصحة من تدبير السيرة والحياة من حيث الطعام والشراب واللباس والنوم والنظافة والرياضة والهواه التي . وقد سبق الكلام على ذلك ولكننا نكرر القول في ثلاثة امور خاصة اذا تعودها الشاب صارت فيه ملكة راسخة لها فوائد عظيمة

اولها النظافة الشخصية على جميع انواعها وذلك على وجه متقن بحيث لا يكون شيء من الوسخ معلقاً بالجسد او بالثياب . فلا بد من غسل الوجه واليدين والرجلين كل يوم صباحاً وغسل اليدين كلما اصابهما الوسخ وغسل جميع الجسد بالماء الحار والصابون مرة في الاسبوع او التسل اليومي بالماء البارد او الاسفنجية . ولا يغفل عن تنظيف الرأس والاسنان والاذن . والثياب الباطنة تبدل وتغسل كما ظهر فيها علامات الوسخ والثياب الظاهرة تنظف كل صباح واذا تلطخت بفرك ما تلطخ منها بالماء والصابون . فاذا صار كل ذلك عادة مستمرة لمدة الحياة كانت فوائدها النجاة من القدر واضرار و عدم كراهة الشخص عند الذين يعاشروهم من القوم المتقدمين و اكرام النفس والشعور بلذة النظافة وفضلها ولو كان معتزلاً لا يرى احداً وهو دائماً يشعر به كل انسان متى اغتسل ولبس ثياباً نظيفة

(٢) الرياضة اليومية في الهواء المطلق . وقد سبق الكلام عليها وغاية ما نقول هنا ان الشاب لا يصح ان يرضى باقل من الكفاية منها وان انواع الالعاب المصطلح عليها في المدارس والمشي وركب الخيل والصيد والسباحة في البحر كلها مفيدة فليجعل لها قسماً من يومه لا يكون اقل من ثلاث ساعات لما يتيسر له منها . ولا فرق في وجوب الرياضة اليومية الكافية بين الصبي والبنت والشاب والشابة وفي وجوب ضرورتها عادة من عادات الحياة لا يفتر عنها ولو اختلفت انواعها بحسب اختلاف السن والكيفيات الخارجية . ولهذه المادة ما دنا ما يتعلق بالصحة تعلقاً ضرورياً فائدة عظيمة في اكتساب صفة النشاط والحركة والخفة في اعمال الدنيا تميز صاحبها عن البطية المتقاعد الكسلان تمييزاً بيننا وفضلنا عليه تفضيلاً كبيراً لا يقتصر على حسن الصفات فقط ولكنه يند الى نيل آرب الحياة

(٣) ترتيب الاعمال في اوقاتها المعينة اي ان يكون لكل عمل وقت خاص به لا يتعداه شيء آخر . وهو ما نتعلمه من اعمال الطبيعة التي تجري مجراها بكل ضبط فلا يكون النهار ليلاً والليل نهاراً ولا الصيف شتاء والشتاء صيفاً فكذلك يجب ان تكون اعمال الانسان مقسومة على ازمته بتفرد فيها كل منها على حدته بدون ان يتعرض له عمل آخر والا دخلها الخلال والتشويش ولم يفلح صاحبها . وعلى ذلك لا يكون زمن الدوس مما يشغل باله ولا زمن الرياضة مما يشغل بالدرس ومثل ذلك زمن الطعام والنوم . فاذا اراد الانسان ان يعيش بحسب قوانين الصحة ويحتمع بانعامها وينجح في الدنيا وجب عليه

ان يرتب معيشته على ما سبق من تنسيق العمل والزمان ويجعل ذلك عادة لا يخالفها الا في الاحوال النادرة . ومن هذا القبيل عادة ضرورية للصحة وهي اطلاق الامعاء مرة كل يوم في وقت معين لا يتخلل به ايذاء وافضل في الصباح بعد الفطور فاذا غفل المرء عن ذلك صار القبض خلة دائمة عسرة الزوال مضرمة بالصحة

العادات الردية

(١) من العوائد المفسدة القراءة في الليل على ضوء ضعيف وقراءة الخط الدقيق جداً وكذلك خصلة ثياب العيينين الى ما يقرأ او يكتب فانها كثيراً ما تنتهي الى الخلل المعروف بقصر البصر (ميوبيا) والحاجة الى الزجاجات المقوية والاولى الخدر من الاسباب التي تؤدي اليها ثم عدم استعمالها الا عند الحاجة الشديدة اليها بحكم الطبيب . وكثيراً ما تكون النتيجة مما سبق احمرار العينين والتدميع فلا بد حينئذ من راحتها والانكفاف عن القراءة مدة الى ان يزول التهيج العيني

(٢) ومنها ايضاً عادة الجلوس امام المكتبة للدرس والكتابة والتايد او الكاتب مخن الى المقدم لان ذلك يضيق التجويف الصدري ويتعرض للتنفس ودورة الدم ويسبب الخفقان . وهو يضغط المدة ايضاً ويسبب ضعفاً في عماها ينتهي الى سوء الهضم والخلل في الصحة العامة . ومن مضارها ايضاً انه يحدث تشوهاً في شكل الصدر والظهر بحيث يصير الانسان احديب . ولذلك كان من الواجب على التلاميذ والكتّاب ان يتجنبوا هذه العادة وان يجلسوا امام مكاتبهم منتصبين بحيث يكون كل من الصدر والظهر والراس مرتفعاً قوياً لا مهنياً

(٣) تدخين التبغ وهو معيب للاحداث وقد تحقق من المراقبة انه يتدرج لتقوم كثيراً ما يسبب صفة او لوناً تريبياً في وجوههم . واما في ما بعد ذلك من السن فربما لم يأت عنه بضرر كبير اذا كان معتدلاً والنائب عند الاكثرين انهم يفرطون في استعماله فيكون حينئذ مضرراً بلا ريب لانه يضعف شهية الطعام وقوة الهضم ويسبب الخفقان القلبي . ولذلك كان الاولى جداً ان لا تؤلف هذه المادة

(٤) شرب المسكرات وحكمه حكم التدخين اي ان استعماله في اوائل الحياة مضرراً بلا ريب واما في واسطها وآخرها فيكون مضرراً او غير مضرر بحسب كمية المشروب ونوعه وحكم الطبيب . والنائب ان الانسان لا يحتاج اليه وان الذين لا يتعودونه اشد واصح واما الذين يكثرون منه او يشرّبونه في غير اوقات الطعام او يمولون على القوي منه كالعرق

والكنياك فهم عرضة لا محالة لامراض كثيرة . وكثيراً ما يؤدي الشرب المعتدل في اول الامر الى عادة السكر وعند ذلك لا يقتصر الضرر على انحراف الصحة انحرافاً دائماً او على الامراض العضالة ولكنه يأتي بالخراب للسكير ولعياله .

(٥) لعب التار وهو من ارفع العادات التي امتدت من المغرب الى اهل الشرق وصارت مألوفاً الآن عند الكثيرين ولم تقتصر على الرجال بل انتشرت بين النساء . وهي كغيرها من العوائد التي كلما كثرت استعمالها زاد الولوج بها حتى ان العاب المهارة كلب الداما والشطرنج والبلياردو او العاب الاتفاق كزهرة الرد المعروف بالطاولة بلا كسب او خسارة مالية لا يرضي المنتهين بالفهار الذين يتقدمون من اليسير اولاً الى الكثير اخيراً ويصير اللعب عندهم وسيلة لا للهو والتسلية بل للكسب العظيم او الخسارة الفاحشة . واضرار هذه العادة الرديئة للصحة هي ما ينشأ من السهر الطويل والتعب العقلي واهتمام النفس بما ستكون النتيجة وغمها عند الخسارة . واما مضارها الاخر فهي ما تؤدي اليه من افعال واجبات الحياة وسحبة البطالة والطمع في الكسب بلا تعب وخسارة الاسم الحسن الذي هو افضل من الغنى . هذا فضلاً عن خراب البيوت الذي تنتهي اليه عاجلاً او آجلاً فلينتبه العاقل ويفر من هذه العادة القبيحة كما يفر من الافعى

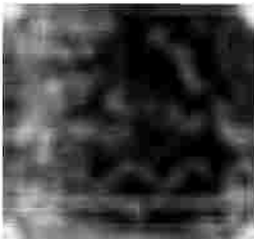
(٦) من ارفع العوائد واشدها ضرراً للاحداث خصلة سرية يتعلمها بعضهم من بعض تدل عليها صفرة الوجه وغور العينين وهالة زرقاء محيطية بهما واتساع الحدقة واثارة العار والدل في السخنة وتجنب الناس وطلب الوحدة . ومن الاعراض المرضية المصاحبة لهذه العادة المعيبة الضعف العام الذي كثيراً ما يشاركه ضعف في العقل ايضاً وخفقان القلب وسؤ المزاج واعراض عصبية ربما انتهت الى الصرع المعروف بداء النقطة ونقص الحماسة والنخوة والشجاعة والمرورة والاقدام على الامور العظيمة وفقد قوة الرجال وصفاتهم . فربى مما تقدم انها ليست امراً سليماً العاقبة كما يتوهمها الشاب الناصب الخبرة فيجب ان يتجنبها كل تجنب والآن لم يسلم من اضرارها

نوم طويل

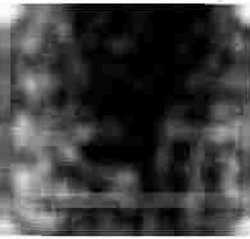
نوم بعضهم ولدناً بالاستهواة في الخامس عشر من يوليو الماضي وامره ان لا يستيقظ الا بعد سبعة ايام لكنه استيقظ في الثامن عشر من يوليو فتومه حالاً وامره ان لا يستيقظ الا بعد سبعة ايام فلم يستيقظ الا في مساء الخامس والعشرين . وقد راقب الولد طيبان واثنان من التلامذة الطب بالمناوبة . وثبت من ذلك ان النائم يوماً منتظماً لا يشعر بالجوع

حقيقة الميكروبات

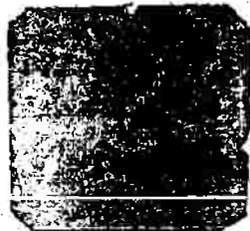
الميكروب حي صغير لا يرى إلا بالميكروسكوب . ولقد كنا اول من عرب هذه الكلمة ووصف خواص الميكروبات المختلفة النافعة والضارة . ثم كثر استعمالها حتى صار كثيرون يذكرونها وهم لا يفهمون المراد بها ولا يعرفون من امر الميكروبات ما تجب معرفته فرأينا ان نكتب فصلاً تتوالية في حقيقتها وانواعها وفعالها المختلفة وما يجب على كل انسان ان يعرفه من امرها . وسنعمد في أكثر ما نكتبه على الاستاذ كوخ والاستاذ فرنكلند والاستاذ كلين وغيرهم من زعماء هذا الفن ونقتصر على ما يسهل فهمه وتكثرت فائدته لو كانت عيوننا ترى ما نراه الآن بالميكروسكوب الكبير لرأينا في الارض والهواء والماء من المخلوقات التي لا نراها الآن بعيوننا ما يزيد على المخلوقات التي نراها بها اضعافاً مضاعفة وهذه هي الميكروبات وهي صغيرة جداً حتى ان المئمة مليون منها تعيش بسهولة في بقعة لا تزيد مساحتها على مساحة ظفر الابهام . اي ان ما يعيش منها على مساحة الظفر هو عشرة اضعاف ما في مصر والشام من السكان ومع ذلك لاتزدحم ولا تشكو ضيقاً بل تجد المقام رحباً والدار فسيحة



الشكل الثالث



الشكل الثاني



الشكل الاول

وشكل الميكروبات بسيط في الغالب بعضها مستدير كما ترى في الشكل الاول وبعضها مستطيل كما ترى في الشكل الثاني وبعضها متموج كما ترى في الشكل الثالث ويقال للاول ميكروكوكس وللثاني باشلئس وللثالث سبرئس وقد يطلق عليها كلها اسم البكتيريا وهو في الحقيقة اسم نوع خاص منها والاشكال المصورة هنا مكبرة جداً ويدخل تحت الميكروبات جراثيم الخمير وهي مستديرة او بيضية فيها نويات صغيرة . وانواع العفن الذي يرى احياناً على الخبز والثمار والمربيات . والخمير والعفن ساكنان واما انواع الميكروبات الثلاثة المتقدمة وهي الميكروكوكس والباشلئس والسبرئس

فأكثرها متحرك وحركاتها مختلفة الضروب والاشكال والغالب ان كل فريق منها يتحرك معاً كأنه جسم واحد

وقد لا تشاهد هذه الميكروبات ولا يمتاز بعضها عن بعض إلا اذا صبغت باصباغ تظهرها . وهي تصبغ كما يصبغ الحرير والصوف او القطن والكتان فبعضها يصبغ بسهولة بالوان الانيلين كما يصبغ الحرير والصوف وبعضها لا يصبغ الا بعد تاسيسه بمادة أخرى كما يصبغ القطن والكتان

الآن ان ا يصل الصبغ بها دون المادة التي حولها ليس بالامر السهل فاذا صبغت هذه المادة حينما تصبغ الميكروبات التي فيها تمدرت رؤفة الميكروبات وتميزها عما حولها . ولكن الميكروبات محتاطة بتلاف بقايا من الفواعل الخارجية فاذا اُحميت المادة التي هي فيها حتى لم تمد تصبغ بالاصباغ فان الخلائف المذكور آتفاً يقبها من الحرارة حتى اذا اضعف الصبغ اليها بعد ان صبغت به دون المادة التي حولها فظهرت بلونها الجديد بمثابة عما يحيط بها واذا صبغت الميكروبات على ما تقدم فقد يظهر فيها نقط مستديرة او بيضية الشكل غير مصبوغة مثلها لان الصبغ لا يعلق بها بسهولة وهي بزور الميكروبات او جراثيمها التي تتولد منها . الا ان علماء البكتيريا قد اختلفوا على هذه البزور ايضاً فصبغوها بلون يخالف لون الميكروبات نفسها حتى لا يظن في طبهم شيئاً منها

ولبعض الميكروبات زوائد كالايدي والارجل وهي التي تنتقل بحركتها من مكان الى آخر كما ينتقل الحيوان بحركات رجليه . وهذه الزوائد لا تصبغ كما تصبغ الميكروبات نفسها ما لم تؤسس بمادة أخرى كما يؤسس القطن حين صبغ

ثم ان البزور التي تتولد منها الميكروبات تحمل من الحر والبرد والجوع والعطش ما لا تحمله الميكروبات نفسها كما ان بزور النبات اقوى على احتمال الحر والبرد والجوع والعطش من النبات نفسه . فبرد القطبين لا يضرها وحرارة الماء الغالي قد لا تبتتها . واذا نُطع عنها الغذاء والماء اياماً واشهراً بقيت حياتها فيها وذلك كله مما يجب اعتباره حين الاهتمام بالتدابير الصحية كما سيبي

الآن ان البزور المشار اليها لا توجد في كل الميكروبات لان بعضها يتكاثر بالانقسام فقط فيقسم الميكروب منها الى اثنين وكل من قسمه الى اثنين وهلم جرا . وسيأتي بسط الكلام على اشهر انواع الميكروبات في ما يلي من الاجزاء



بلاد اللبان والمر

ظفار وجبالها

بلغنا ان ما كتبناه في الجزء الاخير من المتقطف عن "حضر موت واهلها" وقع موقفا حسنا لدى قراء المتقطف وودوا ان نوافيهم بكل ما تقف عليه من هذا القبيل اذ قد انقطعت اخبار تلك البلاد عن قراء العربية منذ مئات من السنين والمعروف من تاريخها القديم سقيم لا يؤول عليه وهي مما على قاب قوسين فلا نعدر اذا فاتنا علم ما يملأ عنها ابناة اوريا وابيركا. فطالنا ما كتبه الرحالة بنيت منذ شهرين عن تلك البلاد وخلصنا منه ما يلي واضفنا اليه من الحواشي ما تم به الفائدة مما وقفنا عليه في الكتب العربية. قال

ان البلاد التي اشتهرت باللبان (النجور) في التاريخ ضيقة النطاق ولم يزل اللبان يرد منها حتى الآن واسمها ظفار^(١) ويوسل من لبانها تسعة آلاف قنطار كل سنة الى بيباي

(١) قال ابر الندا ظفار مدينة على ساحل خور وقد خرج من البحر المحجوبي وطعن في البر من جهة الشمال نحو مئة ميل وعلى طرف هذا الخور مدينة ظفار ولا تخرج المراكب بهذا الخور الا بريح البحر وبتلح منها في الخور المذكور الى الهند. وظفار قاعدة بلاد الشروفي اراضيها كثير من نبات الهند كالنارجيل والفيل وشمال ظفار رجال الاحناف. وفي القاموس "ظفار بلد باليمن قرب صنعاء" وآخرها قرب مرباط واليو ينسب القسط لانه يجلب اليه من الهند. وطه في ظفار الساحل انقصدرة في اليمن. والظاهر ان ابا الندا خلط بين البلدين وكأنه اراد بالخور واديا كبيرا يند من صنعاء الى البحر مئة ميل او اكثر. وقد زار ابن بطرطة الظفي ظفار الساحل منذ نحو مئة وسبعين عاما فقال فيها ما نصه. "ركبنا البحر من كلوا الى مدينة ظفار المحموض وهي آخر بلاد اليمن على ساحل البحر الهندي ومنها تحمل الخيل العناق الى الهند ويقطع البحر ما بينها وبين بلاد الهند مع مساعدة الريح في شهر كامل وقد قطعت مرة من قافوطة (كلكتا) من بلاد الهند الى ظفار في ثمانية وعشرين يوما بالريح الطيبة (سنة ٧٤٨ للهجرة) وبين ظفار وعدن في البر مسيرة شهر في صحراء وبينها وبين حضر موت مئة عشر يوما وبينها وبين عان عشرون يوما ومدينة ظفار في صحراء منقطعة لا قرية بها ولا عالة لها والسوق خارج المدينة بريض يعرف بالمرجاء وهي من اقدر الاسواق واشدها تنقا وأكثرها ذبايا لكثرة ما يباع بها من الثمرات والسبك وأكثر سكها النوع المعروف بالسردين ودرجها ومن العجائب ان دوابهم انما تظنها من هذا السردين وكذلك غنهم ولم أر ذلك في غيرها. وهم اهل تجارة لا عيش لهم الا منها ولباسهم القطن وهو يجلب اليهم من بلاد الهند ويشدون اللبث على اوساطهم عوض السروال. وأكثرهم رؤوسهم مكشوفة لا يحملون عليها العمام. ولده المدينة بساكن فيها مور كثير كبير الحجم وزنته بمحضري حبة مئة فكان وزنها اثني عشرة اوقية وهو طيب المظم

بلاد الهند يأتي به عرب الفارة الى البحر وينقل من هناك في سفن شرعية الى بلاد الهند وبلاد ظفار بين عدن ومسكت^(٢) على ثمان مئة ميل من الاولى وستمئة واربعين ميلاً من الثانية وهي خاضعة لسلطان عمان وعليها وال من قبله اسمه سليمان ولي عليها منذ ثمانى عشرة سنة وله يد في تنصيب السلطان طركي على بلاد عمان وهو شديد البأس نافذ الكلمة في قبائل العرب حتى بلاد نجد والجميع يخافونه ويخشون سطوته

وقد نزلنا في الباخرة العثمانية الجديدة من مسكت قصبه عمان وسرنا بها الى مرباط^(٣) وهي اول فرضة من بلاد ظفار وفيها الآن نحو خمسين بيتاً وقليل من أكواخ العرب وهي على لسان داخل في البحر ومرقاها امين . فرحب بنا اهلها اولاً ثم رابهم امرنا فانقضوا علينا لغير سبب ظاهر ومنعونا من دخول مدينتهم واعلمهم ظنوا اننا لتنجس امرم لانهم يتجرون بالعبيد . ثم اجتمع شيوخهم في مشورهم وتذكروا طويلاً وقرّ قرارهم اخيراً على قبولنا فانزلونا في برج كبير . ولم تطب لنا الاقامة في مرباط لفساد هوائها وكثرة البطائح في ضواحيها فتمت في اليوم التالي واستأجرنا سفينة لتسير بها الى الحفا وهي على اربعين ميلاً من مرباط . وكانت السفينة قدرة كثيرها من سفن العرب وسيفي قاعها مائة منين

شديد الحملوة وبها ايضا النبول والنارجيل المعروف بجزر الهند . وكان على ظفار حينئذ الملك المنبث ابن الملك الفانز ابن عم ملك اليمن

راني الى ظفار بالبادري بايز السوعي في اوائل القرن السابع عشر اسيراً فوجدها خاضعة لسلطان البحر وكانت عاصمتها في حضرموت . والظاهر ان ظفار خرجت من ذلك الحين لانه ليس هناك الآن مدينة بهذا الاسم بل قرى كثيرة وهي الدماريز والطاقة والسلافة والحفا والقناد والرباط وهناك خرائب مدينة قديمة تسمى البلد ولعلها خرائب ظفار نفسها . وذكر ابن خلدون ظفار فقال انه كان على بابها بالقلم الاول في حجر اسود ايات يقال فيها

بمع شيدت ظفار قيل لمن انت قالت لخير الاخياد
ثم سيلت من بعد ذلك قالت ان ملكي احابش الاشرار
ثم سيلت من بعد ذلك قالت ان ملكي لفارس الاحرار
وقليلاً ما يلبث القوم فيها غير تشييدهما لحامي البحار
من اسود يلتهم البحر فيها تشعل النار في اعالي البحار

(٢) كذا يلفظ بها الحضارة الآن ويكتبونها لكن ابن بطوطة كتبها مسقط وكذا وردت في القاموس والناج قالا وسقط كتبت بلد على ساحل بحر عمان ما يلي بر اليمن يقال هو معرب مسكت

(٣) قال ابو الفدا «مرباط بكر الم وسكون الرام على ساحل جون ظفار وهي بلدة في الشرق والمجنوب عن ظفار قال الادريسي وبين مرباط وبين قبر هود عليه السلام خمسة ايام . وقال في كتابه نزهة المشتاق وبجبال مدينة مرباط بنبت شجر اللبان ومنها يجهز الى البلاد»

كادت تزحف ارواحنا من رائحته فجعل الحجارة يوقدون اللبان وكان وسق سفينتهم منه
فغلبت رائحته على الروائح الخبيثة . ولم تكن السفينة خالية من كل زينة واثر صناعة
لان لاولئك البدو مهارة في نقش الخشب فترى سفنهم كثيرة النقوش والزخارف
وليس على ساحل البحر بين عدن ومسكت بقعة خصبة غير سهل ظفار وهو غزير
الماء خصب التربة فيه كثير من شجر التارجيل وعلى ساحله قرى عامرة فرسونا لدى قرية
منها واستقينا من مائها ودفنا للسكان تمراً بدل الماء وهي عادة لم يظنون الماء للمسافرين
ويأخذون التمر بدلاً منه . وبعد عشاء كثير بلغنا الحفا وهناك قصر الوالي سليمان وكان
معنا كتاب له من سلطان عمان فرحب بنا وانزلنا في قصره وامت زوجاته وزرن زوجتي
وأهدين اليها كثيراً من نفيس الفاكة وصيفا لتصبغ به اسنانها . وبكر الوالي مغلوج
ولذلك اوصى بولاية عهده لابن اخيه وهو ساكن معه في جانب من القصر . وله ولدان
آخران عمر احدهما اثنا عشرة سنة وهو ايض الوجه اشقر الشعر من جارية شركسية
اهداهما اليه سلطان عمان ولكنها هربت الى بيهامي مع ولدها هذا فاهتدى اليها وارجمها
ثم بعث بها الى زنجبار وهي الآن خادمة فيها في بيت احد امرائها . وعمر الولد الثاني خمس
سنوات وهو من جارية سوداء . وقد بلغنا عنها ان سيدها ارتاب بها فحفر لها حفرة دفنت
فيها الى وسطها ثم رجمت بالحجارة الى ان قضت نحبها . وفي منطقة كل منهما خيبر مذهب
من خناجر عمان . وفي ساحة القصر كثير من الاسرى اسرهم الوالي سليمان بحرب نشبت
بينه وبين قبيلة مهري على عنبر^(٤) قذفه البحر في بلادهم فاخذت هذه القبيلة
وكنا عازمين ان نقطع جبال الغارة ونرى ما وراءها فدعا الوالي مشايخ عرب الغارة
الى الحفا واوصاهم بنا وهم يهابوننا ولا يصونون له امرآ فانفقنا معهم على مال تدفعه اليهم اجرة
جمالهم وحمائهم لنا . والنقود الرائجة هناك الريال النمصري (ابو طيرة) لاغير . ورئيس
هؤلاء المشايخ الشيخ صائل شيخ بيت الحفن وهم اكبر بطن من بطون قبيلة الغارة وهو كبير
السن واسع الثروة عنده خمس مئة من البقر وسبعون جملآ ولكنها عار لا ثوب عليه
سوى فوطة على وسطه

وقبيلة الغارة منبدية في تلك الجبال تنتجع المراعي والمناهل لانعامها وتأوى الى
الكهوف التي احفرها اسلافها في غابر الزمن ولا تأوى لها غيرها في الجبال واما اذا

(٤) العنبر مادة تخرج من امعاء الحوت وتظفر على البحر فتبلغ الساحل وقد يقع الحوت كله على
الساحل فيوجد العنبر في امعائه . وبلغنا من اهل اليمن انهم يكتسبون الآن كثيراً من الناط العنبر

نزلت الى سهل ظفار في الشتاء ابتنت خضاصاً من الخلفاء لسكنائها
وفي اوائل هذا القرن غرقت سفينة اميركية على شاطئ هذه البلاد فقتل كل من
فيها الا شاباً من البحارة استحياء رجال هذه القبيلة فعاش بينهم وتزوج منهم ثم صار له
شأن كبير فجمعوه شيئاً عليهم ومات وخلف ابنتين فقط لم تزالا في تلك الجبال. ولو التقى
يو احد الارريين قبل وفاته لسمع منه امورا كثيرة من اغرب ما رواه الرواة

ومع كل رجل من رجال الغارة سيف الماني عريض وترس من الخشب او من جلد
كلب الحجر وعصاً عقاه كالرجون يرشقون بها العدو او الصيد فلا يخطئونه. والسيف
ياتيهم بها الالمان الذين في المستعمرات الالمانية والافريقية. وبنادقهم قليلة وهم لا يهتمون
بالاسلحة النارية كالحضارة. وعندى انهم وسائر سكان هذه البلاد من اهل حمير
الاصليين لا من العرب وقد كانوا في البلاد قبلما دخلها العرب. وسار معنا سبعة عشر
منهم وهم عراة ليس على ابدانهم شيء لا غير القوط مشدودة على احقابهم ومع كل واحد منهم
سيف وترس وعصا وكههم ابني لا يفعل الا ما يحسن في عينيه فاذا طلبنا منهم ان يفعلوا
شيئاً لا يريدونه ابوا وقالوا نحن شيوخ لا عبيد. وكانوا يكرمون الشيخ صائل وينتظرون
هذا ان نكرمه مثلهم

وحدث يوماً انني اغضت سدا الشيخ فرقت رجلاً وعزيراً على تركنا وذلك اننا
التقينا بقوم من آل الخنن يرعون مواشيتهم فاخذ رجالنا منهم جديتين وذبيحوها واشعلوا
النار واحموا الرضف والقوا اللحم عليها وجعلوا يقطعون الشواء بسيفهم وبأكلونه ويجلبون
ويطربون حتى ظننتهم سكارى. وظلوا يفتنون الليل كله يظفرون ويتلاحقون وكثيراً ما
كانوا يمشرون باطناب خيامنا حتى عيل صبرنا ولم يغمض لنا جفن واتفق ان واحداً منهم
عثر باطناب خيمتي فنهضت وخرجت اليه وليطنته برجلي فالتفتة على الارض وللحال سكن
جاشهم. ولما قمنا في الصباح وجدتهم جلوساً لا يبدون حراكاً على غير عادتهم فناديتهم
لكي يقوموا ويرفموا الرجال فقالوا كلاً بل لا بد من الرجوع الى الحفا لان تبودور
(وهو اسمي) قد لبط الشيخ صائل. وكانوا قد سمعوا زوجتي تنادي بي بهذا الاسم فلم يكونوا
يادوني بغيره. وتبين لي حينئذ ان الامر ذا شأن خطير فلبت الى الحيلة وضحكت حتى
اغربت في الضحك ودنوت من الشيخ صائل ووضعت يدي على كتفه وقالت له اني
لم اعرفه وانه اذا كان لا يمشر باطناب خيمتي بعد الآن فاننا لا البيط حضرته ابداً. فابرت
اسررتهم حالاً ونهضوا الى الرجال فرفعوها على الجبال وانقضى المشكل على احسن حال

وفي اليوم الثالث من قيامنا من الحفا بررنا في وادٍ يكثُر فيه شجر الكندر الذي يخرج منه اللبان وهو شجر صغير يخرج ساقه وقت الحر ويكشط القشر تحت الجرح حتى تصير فيه فقرة فيخرج منه عصار لبني يجتمع في تلك الفقرة ويجمد فيها وهو اللبان فيعودون اليه بعد سبعة ايام ويجمعونه وقد يكون الصنغ منه أكبر من البيضة (٥)

ويكثر الكندر الآن في ثلاثة أماكن من جبال الفارة وقد كانت كثيرًا فيها كلها حينما كان اللبان يوقد في هياكل الاصنام وكانت تجارته محصورة باهل سبأ. وكان هؤلاء يروون عنه الاقاصيص المختلفة تعظيمًا لشأنه ولذلك كثر اهتمام القدماء به حتى ان اغسطس قيصر بعث باليوس غالوس ليمش في بلاد العرب عن مواطنه. ويؤخذ من المقرئزي وابن خلدون ان كتاب العرب اوضحوا حقيقةه وخلاصة اخبار ظفار وملكها احسن ايضاح ثم جاء اهالي البرتغال واستولوا على مسكت وجعلوا خليج العجم بحيرة برتغالية خمسين عامًا ودخلوا ظفار وعرفوا منابت اللبان

ويبت امر ايضًا في جبال الفارة بجانب اللبان وصنغها ضارب الى الحمرة واما صنغ اللبان فايض. ولا بد من ان تجارة ظفار كانت واسعة النطاق جدًا في العصور السالفة كما يستدل من الاطلال الكثيرة المنتشرة هناك

وكانت الجمال التي امتطيناها نفورة كانت لم تذال قط فاتبعتنا في الايام الاولى وهي مغرمة باكل العظام فحيثما رأت عظمًا اسرعت اليه واتقته. ويقدر اصحابها السمك ويطمعونها اياه وكذلك نوعًا من الصبر يبت في تلك الجبال فلهم بشرحونه وببسونه ويلفونها به وهي اثبت قدمًا من كل الجمال التي رأيتها قبلاً

وظلنا في سهل ظفار بضعة ايام نبحث عن اطلال المدن القديمة ونشاهد خصب الارض وقد ثبت لنا انها لو زرعت القطن والنيل والتبغ والحبوب لجاءت بغلات وافرة. والماء كثير فيها في برك على وجه الارض او في آبار قريبة القاع. وهناك كثير من النارجيل وقد شربنا من لبنه والسكان يطمنون البانة في الماء ويضعون الجبال منها ثم صعدنا في احد الاودية المتشعبة من جبال الفارة حتى بلغنا بحيرة سيف قلت كبير

(٥) وفي مفردات ابن اليطار قال ابو حنيفة اخبرني اشراي من اهل عمان انه قال اللبان لا يكون الا بالشجر شجر عمان وهي شجرة مشوكة لا تنمو اكثر من ذراعين ولا تنبت الا بالجبال ليس في السهل منها شيء ولها ورق مثل ورق الآس وثمر مثل ثمر لة مرارة في الثمر وطاكه الذي يمسح وبس الكندر ويظهر في أماكن منه تغمر بالثوروس وتترك فيظهر في آثار الثوروس هذا اللبان فيعنى

من الصخر وقد احاطت بها السراخس والأشنان إحاطة السوار بالمعصم وقامت فوقها
اطيار الماء كالشراع المعلم . والآكام حولها مغطاة بالجميز والقرظ وقد تعرض به الياسين
والبلاب . والماء صافي زلال بارد كالثلج يتفر من ثلاثة عيون في الصخر ويصب في
تلك الجبيرة . وإذا هطلت الامطار علا السيل وانعم الوادي كما يستدل من الحجارة
العالقة باغصان الأشجار

والثقةنا بكثيرين من بني الخنن يرعون مواشيم في ذلك الوادي ويأوون الى الكهوف
التي فيه وكلهم خاضع للشيخ صائل رئيس جمالنا فلما رأينا الجبال كلها في طاعتنا سألنا
امرنا له ليذهب كيف شاء . وسلام هؤلاء الناس اذا التقى بعضهم ببعض غريب يستحق
الذكر فاذا التقى الثمان من المعارف مسح الواحد راحته براحة الآخر وباس كل منها
انامله واذا التقى صديقان تصالحا وتماثقا . واذا التقى قريبان تصالحا وفرك كل منهما
انفه بانف الآخر ثم تماثقا . ولذلك كان رجالنا يقفون للتحية كلما التقوا باقاربهم او بجماعهم
ويديرون حجر التبع فيصع كل منهم حصدا . وقد التقى الشيخ صائل بكثيرين من اقاربه
في ذلك الوادي فكاد انفه يفسخ من كثرة الفك والحمدنا الله لان ليس لنا اقارب فيه
يجيوتنا كذلك

وكنا كما سمعنا رحالنا يجمع البدو حرننا يطلون ان طبيهم ونعتهم ادوية نلبني
طلبهم على قدر الامكان . ومن الذين استشارونا والحوا علينا في طلب العلاج الشيخ
صائل نفسه فان العناية قد منحة ثروة واسعة وجاهاً عريضا وامراتين من خيرة نساءهم
ولكنها حرمتهم من النسل فجاءنا يوما مع شيخ قبيلته وطلبوا منا ان نعطيهم دواء ليزرق
اولادا فقلت لهم ان لا دواء عندي لهذه العلة فلم يصدقوا وكان معي كتاب طبي صغير
فلو ماوا اليه وطلبوا ان اجد الدواء فيه ولم اقمهم الا بعد ان قلبت الكتاب وقلت لهم اني
لم اجد فيه دواء

ونساء الفارة يجازر لا حسان ولا قباح . والرجال والنساء كلهم صغار الابدان ولكنهم
شداد العصب ولا تكثر نساؤهم الحلي كالحضرميات ولا يخضبن وجوههن بل يكتفن
بترجيح الحواجب وتكحيل العيون ورسم الخيلان في وجناتهن ولا يتبرقن وكن يتفرن
منا اولاً ثم الفتننا وصرن يدنين من خيامنا وياخذن ما نعطين من الاير ونحوها
ودخلنا الكهوف وشاهدنا سكانها ومواشيم فيها وبعضها كبير جدا يبنون فيه آكواخهم .
وادوات الفلاحة التي عندهم من ايسر ما يكون وهم يخضون اللبن في زق ويستخرجون

الزبدة منه ويرسلونها الى ظفار ويحشون البو لكي تراه البقر فنظنه فلوها وتدر
وجبال الغارة خصبة كلها ينطيطها العشب ويكثر فيها شجر الجيز. وقد جانا على ظهرها
اياما متوالية وهي لا تملو عن سطح البحر الا ثلاثة آلاف قدم وتصل صحاري نجد عن
البحر الجنوبي فيحيط بها بحران يجر من الرمال شمالا ويجر من الماء جنوبا ولون الانق في
الجانين واحد حتى تظن صحاري نجد بحرا خضما. ويقول البدو سكان هذه الجبال ان
الجن تسكن كل غدير ومنهل وتقيم تحت كل شجرة وشاهق فيدمون عليها دواما لكي
لا تعرض لهم بسوء. ولا يجسرون ان يخوضوا اليخيرات خوفا منها. وم اذا كانوا في
الساحل تظاهروا بالاسلام واما اذا اعتصموا في جبالهم تركوا الصلاة والوضوء ولم يهتروا
الا باسترضاء الجن ولذلك يكفرونهم المسلمون كما يكفرون غيرهم من سكان الجبال
كالنصيرية والدماحية والعلائية

ويرد الهواء شديدا ونحن في اعالي جبال الغارة فلم يعد للجبال هم الا الاحتطاب
والاصطلاة فاضطورنا ان نزل عنها الى الساحل

وقد قال كلود بوس بطليموس في جغرافيته ان قصبة بلاد البان كانت معروفة عند
اليونانيين بجرم ارطاميس. وقد شاهدنا خرائب هذه المدينة وخرائب حصنها وآثار
مرقاها وخذقتها ومدانها وهياكلها. والمباكل مغطاة باثار النرس الذين استولوا عليها في
في القرن الرابع عشر والخامس عشر وحولوها جوامع ولم تزل النقوش السبئية عليها الى
الآن. شاهدنا ذلك كله ولكننا لم نجد الحرم المشار اليه آنفا ولا وجدنا آثاره فتمسنا
عنها حتى بلغنا كهفا كبيرا حيث ظننا وجد الحرم فلم نجد شيئا. وخرجت قبيل المغرب
اطوق حول خيامنا فاذا انا يجب كبير عمقه نحو مئة وخمسين قدما وقطره نحو خمسين
قدما وحوله آثار جدار سبئي وقوائم ابوام عظيمة وهناك كثير من الاتقاض السبئية
فتبت لي ان هذا الجب (٢٦) هو حرم ارطاميس لانه يشبه حرمها في اسيا الصغرى ولان حوله
كثيرا من الآثار السبئية ويجانبو كهف عظيم وذلك كله منطبق على ما جاء في وصفه عند
القدماء. ثم سرنا شرقا في سهل ظفار حتى بلغنا نزوة لوالي سلجاني اسمها رزات وهي
كثيرة البساتين تستقي من غدير غزير الماء فترض لنا الخدام البسط تحت اشجار التوت

(٢٦) لعل هذا الجب هو برهوت التي قيل انها مأوى ارواح الكفار. قال ابن عباس ان ارواح المؤمنين
بالهجامة من ارض الشام وارواح الكفار ببرهوت من حضرموت. وقال النعمان بن بشر
ان تذكرها وغمره دورها هيات بطن قنانه من برهوت

الى ان نصبت خيامنا وقطفوا لنا الاثمار الشبية والخضر الطريثة . وهنا يقم الوالي سليمان
كلما اراد الراحة من عناء الاشغال ومهام السياسة

وقمنا في الغد ورحلتنا السير قاصدين طحا وهي اكبر قرية في الطرف الشرقي من
سهل ظفار . وكنا نفش عن المرفأ القديم الذي كان تجار اللبان يقصدونه في غابر
الازمان . فقد قال ياقوت الحموي ان السفن الذاهبة الى الهند والآية منها كانت تلبأ
اليو اذا اشتدت عليها ريح السموم وانه على عشرين غلوة من قسبة ظفار شرقا . وهذا
المرفأ يسمى بطليموس ايسابوليس والعرب يسمونه مرباط ولكن مرباط الحاضرة لا مرفأ فيها .
وواصلنا السير يوماً بعد يوم حتى بلغنا طحا فرحب بنا واليها وعرض علينا بيته لننزل فيه
فضلاً ان النزول في خيامنا ونصبتناها على مقربة من البلد وقمنا في الصباح نتفقد الآثار السبية
القديمة وهي كثيرة هناك فاذا على الجانب الآخر من البلد خور من البحر طوله ميلان
وعرضه نحو نصف ميل وقد تراكت الرواسب عند طرفه تفصلته عن البحر فلا يدخله
ماؤه الا عند المد . ولا شبهة عندي ان هذا هو المرفأ الذي ذكره القدماء فانه امين
في كل فصول السنة وهو على عشرين غلوة من خرائب العاصمة القديمة ولا يبعد ان يكون
العرب قد سموه مرباط ثم نقل هذا الاسم الى القرية التي نزلنا عندها في اول هذا
السفر قبلما بلغنا ظفار . وقمنا من هناك لنوغل في البلاد فلم نكد نسير ثمانية اميال حتى
وصلنا الى هوة عظيمة عمقها خمس مئة وخمسون قدماً وطولها الاطول نحو ثلاثة ارباع الميل
وقد تدلت الرواسب المائية من جوانبها على اشكال شتى وهي من اعجب المشاهد الطبيعية
التي شاهدتها في زماني ولا بد من ان القدماء الذين دخلوا هذه المدينة خرجوا الى
ارباضها وشاهدوا هذه الهوة فسموا المدينة باسمها فان اسم الهوة باليونانية ايسس فسوها
ايسابوليس اي مدينة الهوة

وبقيت ثلاثة ايام على مقربة من هذه الهوة تنفياً لظلال اشجارها ونسجم خير مياهها
وصعدنا على الشاق المثل عليها فاذا الفجود والآكام حولها مغطاة بالاشجار البانعة والرياض
الفضرة وهناك بحيرتان تحتلبان الابصار بحسن منظرهما وبينهما جدول صغير كسيف يسل
من نجاد اخضر فجلسنا تحت شجرة عضاء من الجميز واكلنا وشربنا ونحن نحسب انفسنا في
جنة من جنان الخلد وهناك اناس من البدو يرعون مواشيمهم في تلك المروج الفضرة وهي محيطة
غزيرة اللين . واغصان الاشجار مشحونة بالاطيار . وطيور الماء تخوض الجداول والبحيرات
ضاحكة على الزمان آمنة نواب الأيام

واسم هذا المكان عند البدو درباط وهم يهاون به ويعجبون ببحرته والماء يجري اليها من جبال كلسية تمتد عنها يومين وبقية يوم سوقاً يفدون اليها من كل الاتجاه . فاذا أصلح المرفأ ودخلت البلاد في قبضة اناس يعرفون كيف يتفهمون بغيراتها صارت من جنان الارض . انتهى بتصرف

باب الزراعة

العلف والسماد

اذا كثرت الغلال في بلاد ورخص ثمنها فلا بد لأصحابها من إيجاد الاساليب المختلفة للانتفاع بها . ومن هذه الاساليب استخراج الدبس والكحول والزيوت من الحبوب المختلفة وإطعام فضلاتها للمواشي فتسمن بها ويفزر لبنها ويخرج منها سواد ترد به الى الارض القوة التي انتزعتها تلك الحبوب منها . فاذا استخرج من الحبوب ما يساوي ثمنه ثمنها واجرة استخراج الفضلات كلها ربح واذا زاد سمن المواشي من أكل الفضلات بما يساوي ثمن هذه الفضلات فربها ربح لصاحبها

وستنكلم الآن عن فضلات القمح والذرة والشعير وبزر التطن وبزر الكتان . فضلات القمح النخالة (الرضة) التي تخرج عند فخل الدقيق . فضلات الذرة ما بقي منها بعد استخراج السكر او الكحول فان اهالي اوربا واميركا صاروا يستخرجون منها نوعاً من السكر والكحول ثم يصفونها ويطنونها وبيعونها علفاً للمواشي وفي الرطل منها حينئذ من الغذاء للمواشي أكثر مما في الرطل من الذرة الاصلية لان السكر والكحول يستخرجان مما فيها من النشاء ثم تحمف فيقل نشاؤها واولؤها فاذا بقي من الرطلين رطل مثلاً في هذا الرطل كل ما كان في الرطلين من اهم مواد الغذاء بل قد يكون في الرطل من هذه الفضلات قدر ما في ثلاثة ارطال من الذرة الاصلية

والشعير يستعمل الآن لاستخراج البيرة فا يفضل منه تعلق به المواشي رطباً وجافاً وهو علف مشهور حيث تستخرج البيرة

وبزر القطن يستخرج منه الزيت والكسب الباقي علف كثير الغذاء جداً ولا سيما اذا نزع قشر البذر قبل عصر الزيت منه

وبزر الكتان يستخرج منه الزيت بالعصر او بالبنزين او النفط او البتار فاذا استخرج
زيتة بالبنزين او بالذفت وجب ان يزال من كسبه كل اثر لها قبلما يستعمل علفا
وقد حلت دور الامتحان الزراعي هذه الفضلات المختلفة على اساليب شتى فعملت موادها
وفائدتها في تغليف الحيوانات وفائدة سهاد الحيوانات التي تغلف بها وهاك تفصيل ذلك
في الجداول التالية

المجدول الاول

وفيه نسبة الماء والمواد الجامدة في كل الف درجم من الحبوب وفضلاتها ومقدار
الرماد في المواد الجامدة

رماد	مواد جامدة	ماء	
١٨	٩٠٠	١٠٠	القمح
١٥	٨٩٠	١١٠	الذرة
٢٤	٨٩٠	١١٠	الشعير
٥٨	٨٨٠	١٢٠	شخالة القمح
١٠	٩٢٠	٨٠	فضلات الذرة
١٠	٢٤٠	٧٦٠	فضلات الشعير الرطبة
٣٦	٩٢٠	٨٠	الجافة " "
٧٣	٩٢٠	٠٨٠	بزر القطن
٥٧	٩١٠	٩٠	بزر الكتان

ويرى من هذا الجدول ان الرماد كثير في كسب بزر القطن وبزر الكتان والشخالة
ومعلوم ان جانبا كبيرا من جودة السهاد متوقف على الرماد كما سيبي

المجدول الثاني

وفيه نسبة المواد المغذية التي يمكن هضمها في كل من انواع العلف المتقدمة. ويراد
بالمواد المغذية المواد التي يتكون منها لحم الحيوان والمواد التي يتكون منها دهنة والمواد
التي تتكون منها حرارته اللازمة لحياته وحركته. وهذا كله في كل الف درجم من العلف

مكونات اللحم مكونات الدهن مولدات الحرارة

٦٣٥	١٧	١٠٢	القمح
٦٤٢	٤٣	٠٧٩	الذرة

٦٢٠	١٦	٠٨٧	الشعير
٣٩٠	٣٦	١٢٠	نخالة القمح
٣٥٤	١٣١	٣٣٣	فضلات الذرة
٠٩٥	١٤	٠٤٠	فضلات الشعير الرطبة
٣٦٣	٤٨	١٤٧	الجافة " "
١٦٩	١٢٦	٣٧٠	كسب بزر القطن
٣٢٧	٠٧١	٢٨٨	كسب بزر الكتان

ويظهر من هذه النسبة باجلى بيان ان الغذاء في الرطل من النخالة أكثر من الغذاء في الرطل من القمح من حيث تكوين اللحم والدهن . والغذاء في الرطل من فضلات الذرة الجافة بعد استخراج الاكحول منها نحو اربعة اضعاف الغذاء في الرطل من الذرة الاصلية . والغذاء في الرطل من فضلات الشعير الجافة بعد استخراج البيرة منه أكثر من ثلاثة اضعاف الغذاء في الرطل في الشعير الاصيلي

المجدول الثالث

مقدار المواد المفيدة سمادًا في كل عشرة آلاف درم من الانواع المذكورة آنفًا

نيروجين	حامض فوسفوريك	بوتاسا	
٢٣٦	٨٩	٦١	القمح
١٨٢	٧٠	٤٠	الذرة
١٥١	٧٩	٤٨	الشعير
٣٦٧	٢٨٩	١٦١	نخالة القمح
٦١٠	٠٦٩	٠٠٨	فضلات الذرة
٠٨٩	٠٣١	٠٠٥	الشعير الرطبة " "
٣٦٣	١٠٣	٠١٩	الجافة " "
٦٦٤	٢٦٨	١٧٩	كسب بزر القطن
٥٤٣	١٦٦	١٣٦	كسب بزر الكتان

المجدول الرابع

وفي قيمة القنطار المصري من كل نوع من هذه الانواع بالنسبة الى ما فيه من الغذاء اذا استعمل علفًا وما في زبله من النائدة للارض وذلك بالقروش المصري

قيمة الغذاء	قيمة السماد	مجموع القيمتين	
١٧	٨	٢١	القمح
١٨	٦	٢١	الذرة
١٧	٦	٢٠	الشعير
١٤	١٢	٢٠	نخالة القمح
٢٦	١٨	٣٥	فضلات الذرة
٥٤	٠٣	٥٥ 1/2	" الشعير رطبة
١٥	١٢	٢١	" " جافة
٢٣	٢٤	٣٥	كسب بزر القطن
٢١	١٩	٣٠ 1/2	" " الكتان

وقد حسبنا مجموع القيمتين لا بإضافة قيمة السماد كلها الى قيمة الغذاء بل بإضافة نصف قيمة السماد الى قيمة الغذاء حاسبين النصف الآخر اجرة جمع السماد ونقله من تحت البهايم . وعليه فاذا رتب هذه الانواع حسب قيمتها الحقيقية اذا استعملت علفا ايم حسب ما فيها من الغذاء وما يستفاد به منها من السماد رجب ان تكون حسب هذا الجدول

ثمن القنطار من فضلات الذرة ٣٥ غرشا

" " " كسب بزر القطن ٣٥

" " " " الكتان ٣٠ 1/2

" " " القمح ٢١

" " " الذرة ٢١

" " " فضلات الشعير الجافة ٢١

" " " نخالة القمح ٢٠

" " " الشعير ٢٠

" " " فضلات الشعير الرطبة ٥٥ 1/2

فاذا اتم مرور المواشي نظرم في هذا الجدول عرفوا ايم انواع العلف اصلح لمواشيمهم من حيث الثمن والغذاء والسماد



القطن والارض

اذا زرنا مئة فدان قطناً بلغت غلتها ثلثمئة قنطار من القطن الشمر فقد انتزع نبات القطن من تلك الارض ٢٨٤١ قنطاراً من القطن والبزير وقشر الجوز والورق والسوق والاعضان والجذور. وتكون نسبة هذه بعضها الى بعض كما ترى

القطن	٣٠٠	قنطار	الاوراق	٥٧٥	قنطاراً
البزير	٦٥٤	قنطاراً	السوق والاعضان	٦٥٨	"
قشر الجوز	٤٠٤	قنطاطير	الجذور	٢٥٠	"

واذا حُل كل نوع على حدته تحديداً كما وياً يعرف ما فيه من النيتروجين والحامض الفسفوريك والبوتاسا والصودا والجير والمغنيسيا والحامض الكبريتيك والمواد التي لا تذوب فالنتيجة كما ترى في هذا الجدول وقد ذكر فيه وزن هذه المواد اربطالاً لا قنطاطير

	القطن	البزير	قشر الجوز	الورق	السوق	الاعضان
نيتروجين	٧٢	٢٠٠٨	٤٥٠	١٣٨٥	٥١٧	١٦٢
حامض فوسفوريك	١٨	٠٦٦٦	١١٤	٠٢٥٧	١٢٢	٠٣٨
بوتاسا	٢٢٢	٠٧٦٣	١٢٢٠	٠٦٥٧	٧٧٤	٢٧٥
صودا	٠٠٨	٠٠١٢	٠٠٠١٩	٠١٦١	٠٦٥	٠٣٨
جير (كلس)	٠٤٦	٠١٢٢	٠٣٧٥	٣١٥٧	٥٥٩	١٣٦
مغنيسيا	٠٤١	٠٣٢٦	٠١٠١	٠٥٧٣	٢٤٣	٠٨٠
حامض كبريتيك	٠٢٦	٠٠٨٤	٠١٧٥	٠٣٣٨	٠٧٤	٠٢٨
مواد لا تذوب	٠٠٨	٠٠١٥	٠١١٤	٠٦٤٣	٠٨٩	٠٥٥

فجملة ما يخسره الفدان الواحد من النيتروجين ٤٦ رطلاً ومن الحامض الفسفوريك ١٢ رطلاً ومن البوتاسا ٣٩ رطلاً ومن الصودا ٣ اربطال ومن الجير ٤٤ رطلاً ومن المغنيسيا ١٤ رطلاً ومن الحامض الكبريتيك ٧ اربطال ومن المواد التي لا تذوب في الماء ٩ اربطال ويخسر ايضاً رطلاً من القمح ورطلاً من الكبريت ورطلاً كبريتات الصودا وكبريتيد الانيمون ورطلين من الملح ورطلين من بيكرومات الصودا ورطلين من هيدوكبريتيد الصودا ويتضح من ذلك انه اذا اخذ النبات كله من الارض فحسارة الفدان ١٧٤ رطلاً من اهم المواد اللازمة لخصبه ولكن اذا اخذ القطن وحده فالحسارة اقل من اربعة اربطال

وأنصف. وأكثر مواد الغذاء وأهمها في البزرت في الورق وقشر الجوز فيجب ان تبذل كل الوسائل لارجاعها الى الارض

سماد الكروم

كتب بعضهم الى جريدة الزارع الاميركية يقول انه وجد السماد الذي فيه ثمانية في المئة من الحامض النصفوريك وعشرة في المئة من اليوتاسا اجرد من غيره للكروم فيسمد الفدان بستة فئاظير مصرية منه ويضيف اليها كل يضع سنوات نحو خمسة ارادب من الجير المطفأ بالماء فزيد غلة العنب عشرة اضعاف ثمن السماد. ولا بد من ان تكون ارض الكروم جافة او جيدة الصرف

طعام الفراخ الجاف والرطب

ثبت من الامتحان العمالي في دار الامتحان الزراعي بنيويورك الامور التالية
اولاً ان الفراخ التي طعامها جاف كله تأكل أكثر مما تأكله الفراخ التي تلت طعامها مجروش ومبلول. والاولى لا تستفيد من الطعام قدر ما تستفده الثانية
ثانياً ان الفراخ التي تلت طعامها مجروش ومبلول تبيض أكثر من الفراخ التي طعامها كله غير مجروش ولا مبلول او ان يبيض الاولى يقع ارضن من يبيض الثانية
ثالثاً يبيض الفراخ الصغيرة الحجم اقل نفقة من يبيض الفراخ الكبيرة الحجم. ولكن اذا اعير مع البيض لم الفراخ ايضاً والزرايح التي تتولد منها قزية الفراخ الصغيرة الحجم من تربية الفراخ الصغيرة الحجم
وينتج من هذه الحقائق انه يحسن يربي الفراخ في القطر المصري ان يعتمدوا على تربية ما يكبر حجمه منها وان يجروشوا تلت الحبوب التي يطعمونها اياها ويبلوها بالماء قبلما تأكلها

البقر الجماء

ثبت بالامتحان ان البقر الجماء اي التي لا قرون لها تسمن أكثر من الثرفاء وتجلب أكثر منها ومعلوم ان تربيتها اسهل واسلم عاقبة ولذلك شاع الآن نزع القرون من العجول قبلما تظهر جيداً فانها تنزع حينئذ بسهولة ولا ضرر على العجل من نزعها

غزارة اللبن وكثرة السمن

من رأى البقر الانكليزية المعروفة باسم جرزي في المدرسة الزراعية المصرية وقالها
بالبقر المصرية المنوية لا يسهة الأ الحكم بان البقر المصرية أكبر واجمل من البقر الانكليزية
ولكن اذا اعتُبر مقدار اللبن والسمن فالبقر الانكليزية تفوق البقر المصرية لان البقرة
من بقر جرزي قد تحلب في الاسبوع الواحد ثلاثة قناطر مصرية من اللبن يستخرج منها
نحو نصف قنطار من الزبدة . وقد حلبت واحدة منها ١١٣ قنطاراً في السنة استخرج منها
قنطار وخمسة ارطال من الزبدة

موسم الحبوب في اميركا

ظهر الآن ان غلة القمح الصيني والشموي في اميركا بلغت ٤٥٩٥٨٩٠٠٠ بشلاً
وكانت في العام الماضي ٥١٨٢٠٠٠٠٠ بشلاً فيكون النقص عام ١٨٩٥ عن عام ١٨٩٤
أكثر من ٥٨ مليون بشل اي أكثر من عشرة ملايين اردب وكان متوسط غلة الفدان
انز من اردبين . وقد بلغت غلة الارز (كازمير) تسع مئة مليون بشل زائدة سائيت
وهي أكثر كثيراً من غلة العام الماضي . وبلغت غلة الراي ثلاثة وثلاثين مليون بشل .
وستكون غلة الذرة جيدة جداً ولذلك لا يبتظر ان ترتفع اسعار الحبوب

الحشرات وتلقيح الازهار

اذا دخلت حديقة غناء كثيرة الازهار والرياحين رأيت الحشرات كالنحل والفراش
وتحوم تنقل من زهرة الى أخرى . وظاهر الامر انها تقع على الازهار لامتصاص الاري
(العسل) منها كأن الزهر مسخّر لها يصنع لها العسل فتأتي وتمتصه بلا تعب ولا مشقة
وحقيقة الامر انها لا تجهد نفسها في افراز العسل حباً بالحشرات بل حباً بنفسها ورغبة
في حفظ نسلها وبقاء نوعها . لا لانها تعقل ما تفعله بل لأن هذا الفعل ائصل لبقاء النسل
من غير . وذلك ان تركيب بعض الازهار ينمها من ائصال اللقاح من الاسدية
الى المدقات اي من اعضاء التذكير الى اعضاء التأنيث فتقع الحشرات عليها لتخص الاري
منها ليلصق اللقاح بها ثم يعلق بالمدقة فيستفيد الحشرة من الزهرة عسلاً وتفيدها تلقيحاً .
ومن الحق انه اذا تلقت زهرة من اخرى كانت بزورها اقوى مما لو تلقت من نفسها .

فالحشرات تحمل اللقاح من زهرة الى اخرى ومن نبات الى آخر لكي يقوى النبات ويزيد خصباً وقد تنوعت الازهار كثيراً لهذه الغاية وبلغت من التركيب ما يحار فيه العقل . من ذلك نوع من النباتات ازهاره كالكاس الكبيرة ولكل كاس منها غطاء يقوى من المطر وداخل الكاس شعر مائل الى الاسفل فاذا وقعت ذبابة عليه امكنتها الدخول بسهولة الى اسفل الكاس فلا يعيقها الشعر المذكور لانه مائل الى الاسفل كما تقدم واكتنفا اذا امتلأت من الاروي وازادت الخروج رأّت الشعر في طريقها عائقاً لها فتبقى تخرج داخل الزهرة مدة طويلة وهي توقع اللقاح من الاسدية وتوصله الى حيث يجب ان يصل الى ان تنلقح الزهرة جيداً وحينئذ يرتخي الشعر المذكور آنفاً فتخرج الذبابة سليمة وعلى جناحها شيء من اللقاح لتلقح به زهرة اخرى وقد تنوعت الزان الازهار اغراء للحشرات واختلفت روائحها لهذه الغاية حتى ان بعضها صار خبيث الرائحة كاللحم المتفنن اغراء للحشرات التي تستطيب اللحم المتفنن وبعضها لا تعقب رائحته الا في الليل اغراء للحشرات التي لا تطير الا ليلاً ولما كان النحل من اكثر الحشرات ثلقياً للازهار وجب ان يُعنى بتربيته في كل البلاد الزراعية ان لم يكن له مسله فلتلقيحه للازهار

باب تدبير المنزل

قد فتحنا هذا الباب لكي ندرج فيوكل ما هم اهل البيت معرفته من تربية الاولاد وتدبير الطعام واللباس والشراب والمسكن والزينة ونحو ذلك ما يعود بالنفع على كل عائلة من المراهقة
الرياضة

الجسم يتم بالطعام والرياضة وهما لا زمان له على حدٍ سوى . فان كانت الفتيان والفتيات ساكنين في الجبال والارياف فلا داعي لهن على الرياضة لانهم يروضون ابدانهم من تلقاء انفسهم بل قد تدعو الحال الى تحذير الفتيات من المشي مسافات طويلة لان المشي الطويل يزن الرجلين فقط ويتمب الجسم تبعاً لقليل الفائدة . ولا بد من ان

تكون الرياضة منتظمة يستفيد منها الجسم كله ولا يتعب بها تعباً مفرطاً . ولها فوائد كثيرة منها انها تسرع دورة الدم فيسهل عليه نزع الفضول من البدن وتنقيته منها وتقوي الهضم وتزيد تمثيل الغذاء فتقي الجسم من الضعف والذبول
 قيل ان ملكاً من ملوك القدماء اصيب بالآم مفصلية وكان كثير الجلوس في ديوانه لا يخرج منه الا نادراً ولا يروض جسمه ابداً فاشار عليه احد الاطباء ان يأخذ شيئاً مطبوخاً بماء الورد وذكر له اسم حيوان وهمي لا وجود له فجعل الملك واعوانه يفتشون عن هذا الحيوان ولما لم يجدوه اخرج الطبيب كرة من جيبه وقال انما عيت به هذا ودفع الكرة بيده وقال الملك اعدها الي الى ان تنضج من حرارة يدينا واخذها بلبان بالكرة الى ان عرق الملك واعياه التعب تخفت عنه الآم المفاصل وكرر ذلك يوماً بعد يوم حتى شفي تماماً

ومن فوائد الرياضة المنتظمة انها تزيد حسن الوجه وجمال الطلعة وهذان الامران اي حسن الوجه وجمال الطلعة ليسا امرأ واحداً بل هما امران مختلفان فقد يكون الوجه حسناً والطلعة قبيحة وقد يكون الوجه مشوهاً او غير حسن والطلعة جميلة وقد يجتمع حسن الوجه وجمال الطلعة وهناك الملاحظة فكل ملبج حسن وجميل معاً وليس كل حسن جميلاً ولا كل جميل حسناً . والحسن يلاحظ لون الوجه والجمال يلاحظ صورة الاعضاء والملاحظة لهما جميعاً وكم من حسناء تعجب بحسنها وهي جالسة فاذا مشت لم ترَ للجمال فيها محلاً . اما قولم

فان قامت لحاجتها تثقت كأن عظامها من خيزران

فلا يعد وصفاً للجمال الا عند الذين حسبوا المرأة العوبة بلبب بها ومتاعاً من امتعة البيت . اما المرأة التي يطالب منها ان تقوم بما فرضته عليها الطبيعة من الواجبات فيجب ان تكون كمنسأة الفلاحين على الاقل منتصبة القامة جيدة الصحة ثابتة القدم تمشي واناها اللين على رأسها فلا يتأقل ولا تهرق منه نقطة فمذه لو جمعت مع جمال الطلعة حسن الوجه ونظافة الثوب وتهذيب العقل لكانت مثلاً لما يجب ان تكون عليه المرأة
 ومنها ان الرياضة المنتظمة تقوي العقل كما تقوي البدن . فان كل ما يؤثر في الجسم يؤثر في العقل ايضاً حتى ان الهلوان الذي يمشي على الحبل يتعب دماغه سيفي موازنة حركاته كما يتعب لو اشتغل بحل مسألة رياضية عويصة
 ولا يواد بذلك ان الرياضة لتعب العقل ولو اتعبت الدماغ لان المراكز الدماغية

نحاس اصفر صلب

يصنع النحاس الاصفر الصلب من ٤ أجزاء من النحاس الاحمر و ٤٦ جزءا من الزنك
ولا بد من ان يكون هذان المعدنان خاليين من القصدير والرصاص

الفضة الصلبة

اذا مزج مئة درهم من النضة وثلاثة دراهم ونصف من الحديد ودرهمان من الكوبلت
ونصف درهم من النكل وبرد المزيج في ماء بارد صار صلبا كالزجاج فاذا برد في ماء
سخن صار صلبا كالقولاذ (الصلب)

المناظرة والمراسلة

قد رأينا بعد الاختبار وجوب فتح هذا الباب فتغناه ترغيبا في المعارف وايضا اللهم وتحييكا للاذعان .
ولكن الهبة في ما يدرج فيه على اصحابه فمن برائة منه كلو . ولا ندرج ما خرج عن موضوع المقتطف ونراعي في
الادراج وعدمه ما يأتي : (١) المناظر والتظير مشتقان من اصل واحد فهناظرك نظيرك (٢) انما
العرض من المناظرة التوصل الى الحقائق . فاذا كان كاشف اغلاط غيره عظيما كان المعترف باغلاطه اعظم
(٣) خور الكلام ما قل ودل . فالملفات النافية مع الايجاب تستغفل على المطولة

الانتقام

حضرة منشئي المقتطف الفاضلين

بفروغ صبر انتظار وروود المقتطف الاغر في بدء كل شهر فائقه كما يتلقى الظمان
الماء الزلال لانه اكبر سلوى لي في هذه البلاد البعيدة . وحين ميماد وصوله يزورني
اصدقائي من الجمعية العلمية الملكية لينظروا ما فيه مما تهتم معرفته فانرجه لم واتياهم
بالمقتطف امامهم وامام نخبة علماء هذه المدينة لانه المجلة الوحيدة التي لها اكبر فضل في
ترقية العلوم والمعارف بين قراء اللغة العربية

وقد رأيت في الجزء التاسع من اجزاء هذه السنة فصلا في الانتقام لاحد قرائه
الافاضل وقرأت آراء بعض الافرنسيين فيه فرأيت ان التي دلوي في الدلاء فاقول

الناس رجلاً كريم وكريم فالكرم يستحرم ارتكاب الجرائم كبيرة كانت او صغيرة لانه
يساوي الناس بنفسه فإني ان يفعل بالغير ما لا يريد ان يفعله الغير به . واما اللثم
العاري من الفضائل فيستسهل الاعتداء على غيره . وقد يكون ارتكاب الجرائم مأكدة في
نفسه يتعدّر نزعها فتل هذا يجب ان ينقم منه لانك اذا رحمت ظلمته وظلمت غيره معه
واذا اكرمته تمرد وطفى وما احسن ما قيل

اذا انت اكرمت الكرم ملكته وان انت اكرمت اللثم تمردا

وان تمرد استجف بالاحكام والقوانين واستباح كل المحرمات وكثر اعتدائه على
غيره وقد يقتدي به كثيرون من الذين يميلون الى ارتكاب المنكرات ولكنهم يجمعون
عنها خوف العقاب

وقد رأينا في هذه البلاد مثلاً متعمداً على فائدة الانتقام او العقاب (لان الانتقام
والعقاب بمعنى واحد) وهو ان شرانها كانت تمنع شتى النساء اللواتي ثبت عليهن جريمة
القتل رفقا بهن فتج من ذلك ان بعض النساء اللواتي خلعن العذار واستحلنا المورقات
حتى اضطرت الحكومة ان تسن قانوناً جديداً مفاده شتى المرأة التي يحكم عليها بانها
قتلت عمداً . ومن حين سن هذا القانون الى الآن لم تشق الا امرأتين وقد حكم الآن
على امرأة ثالثة بالاعدام للسبب التالي وهو

كان لهذه المرأة ولد عمره سنتان لا يعرف ابوه ثم علفت رجلاً آخر وسكنت معه
في بيت صغير في جنوبي هذه المدينة . فقال لها هذا الرجل مرة انك ان لم تريجيني من
ابنك هذا باسرع ما يمكن هجرتك ورحمتك عنك . فقويت شهواتها البيسية على عواطفها
البشرية وانستها حنو الام على اولادها فصمت على قتل ابنتها ومضت به الى البحر ونزعت
الشريط عن ثيابها وربطته بعنق الولد وربطت به حجراً والقته في البحر وعادت الى بيتها
كأنها لم تفعل شيئاً منكراً . لكن الشريط انقطع فظق الولد على وجه الماء وعرفت به
الحكومة ووجدت بعد الفحص انه مات غرقاً وان امه القته في البحر عمداً لتخلص منه
تحكم عليها بالاعدام وما شاع هذا الحكم ارسل بعض الاهالي يسترحمون الحاكم لبيدل
الاعدام بقصاص آخر فاجابهم " انه لا يراعى في العقاب جنس الجاني بل نوع الجنابة .
والعقاب هو السيل الوحيد لحفظ الامن وتقليل الجنابات "

وقد ارادت بعض الممالك ان تخفف عقاب الجنين وتبطل الاعدام فكانت النتيجة
ان زادت الجرائم فيها كما يرى مما يلي

ففي فرنسا كان عدد حوادث القتل سنة ١٨٢٨ مئة وسبعمائة وتسعين فيبلغ سنة ١٨٨٤ مئتين واربعاً وثلاثين وعدد من قُتل من الاطفال كان في السنة الاولى ١٠٢ فصار في السنة الثانية ١٩٤. وفي نابلي كان عدد حوادث القتل عمداً او عن غير عمد ٦٦٩ في سنة ١٨٢٣ فصار ١٠٦١ عمداً فقط سنة ١٨٨٠. وفي بلجيكا حيث ابطلت الحكومة الاعداد كان عدد حوادث القتل ٣٤ في سنة ١٨٦٥ فصار ١٠٢ سنة ١٨٨٠. وفي بروسيا كان عدد حوادث القتل ٢٤٢ سنة ١٨٥٤ فصار ٥١٨ سنة ١٨٨٠. وفي سويسرا حيث اُبطل الاعداد سنة ١٨٧٤ زاد عدد حوادث القتل في خمس سنوات نحو ٧٥ في المائة. فكل من ينعم نظره في هذا الاحصاء يحكم ان الانتقام او العقاب ضروري وبدونه يفقد الامن ويزول النظام

وديع ابو زرق

مليورن باسزاليا

ويزول النظام

[المنتطف] نشكر فضلكم على ما وصفتم به المنتطف ونبشركم ان ما تكتبونه يُقرأ ويُترجم بعضه الى اللغة الانكليزية ايضاً فقد كتب الينا الاستاذ تشارلس ولس من اساتذة مدرسة اكسفورد الجامعة انه قرأ ما كتبتموه عن الدراجة والنساء في الجزء التاسع من المنتطف فاستحسنه وترجمه الى اللغة الانكليزية وطبعه في جريدة سنت جامس غازيت وكتب الينا يقول باللغة العربية

سيدي اعز الاحباب وقدرة اهل الفضل والآداب دام اجلاله و زاد كاله
ما اعرضه على مسامعكم الشريفة هو اني استحسنتم كثيراً رسالة في الدراجة والنساء
الانكليزيات رأيتها في مجلتكم الغراء وترجمتها الى الانكليزية وارسلتها الى احدى جرائد
ندره فطبعها والآن اتشرف بان ابث اليكم نسخة منها لئلا عساكم تحبون ان تروها وهي
برهان على ما لمجلكم الشريفة من المقام في هذه البلاد واقبلوا احترامي الداعي لكم
وهذا نص ما كتبه في الجريدة الانكليزية

Charles Wells

LADY BICYCLISTS IN THE EAST.

To the EDITOR of the ST. JAMES'S GAZETTE.

SIR,—As the number of ladies who ride bicycles is increasing every day, perhaps your readers may care to hear what is thought of this new custom in Eastern countries, as the opinion Orientals have of us and our ways is very important owing to our connection with India and Egypt. I was lately very much struck by a letter headed "The Bicycle and English Women," which appeared in a very able Arabic magazine called the *Muktataf*, which is published in Cairo. The Arab writer says:—

It appears as if civilization had reached its greatest height in our age and is now tending towards decadence, and its glory will cease as the glory of the

civilization of Greece and Rome departed, if nothing is done to mend the matter and to put a stop to customs which will lead it to destruction. One of these customs is the English—who are one of the nations most advanced in civilization—allowing their women to ride bicycles, although formerly they would not let ladies ride a horse in the same fashion as a man, and we should like to know what difference there is between riding a real horse and an artificial one like a man. What has impelled the English to take to this ugly habit, inconsistent with decency; and why do they allow their ladies to roam about the streets on bicycles, not caring about the remarks of the bystanders? Some of the English disapproved of this hideous custom, and wrote to the newspapers pointing out the impropriety of it; but their words only added fuel to the fire, and the mania for the bicycle increased, and the double bicycle was invented to be ridden by a woman and a man, which is simply loathsome!

—I am, Sir, your obedient servant,
Oxford, Oct. 16.

CHARLES WELLS.

اراجيز العرب

انتقاد الكتاب ويحث في الانتقاد

ان اتساع دائرة الانتقاد عند الافرنج سبب عظيم في تقديم علومهم ولولاه لثمنت كتبهم بالاغاليط وامتلات وولفاتهم بالخطاء وخبط في العلم كل ضال ودخل فيه من ليس من اهله وتشابه عليهم الجاهل والعالم حيث لا تفرق ولا تميز ولا انتقاد ولا ارشاد. وقد خفي مكان هذه الفضيلة عن اهل الشرق فكسد فيه العلم وبار. وما تزهو العلوم ونثر اغصانها وفتت اكامها الا بالاخذ والرد والمناظرة والمناقشة والجدال والمباحثة واحشاك الخواطر. فاذا فقدت هذه المزية خمد ضياء العلم وجمدت روجه واصبح كل انسان قادراً على التأنيف لانه لا يجتشي من ورائه مراقباً ولا يخاف مسيطراً ولا يحذر كسناً للعيب ولا فضيحة للخطاء فيقدم على هذا المرقف الدحض آمتاً مطمئناً واثقاً بالمدح والاطراء والاستحسان والاعجاب فينقص بذلك بيننا حظ العلم بمقدار ما يعظم عدد المؤلفين من هذا القبيل وتسقط عناية الناس بالكتب ويختلط عليهم الفاسد بالصحيح والحسن بالقيح

وليس الانتقاد كما يدعيه قوم موجباً لتثييط المهمل بل هو رافع لها يدفع باصحابها في ميدان الاجتهاد للانقان والاحسان وبلوغ شرف العلم. ومن احسن ان وراه منقاداً لكتابه صرف همه الى انتقاده بدائه قبل الغير ولم يرض لنفسه الا الاتيان بالاحسن فالاحسن ولقد امعن الافرنج في هذا الباب امعاناً شديداً حتى صار الانتقاد بينهم صناعة خاصة انقطع لها جماعة من ادبائهم وعلمائهم واصبح المؤلف الذي لا يجد كتابه خطأً من الانتقاد يمدّه من سقط المتاع ويراه كارمة بين يديه لا يرغب في النظر اليها احد. وقد اتفقوا جميعاً على ان في الانتقاد حياة الكتب

وللانتقاد فوائد حجة لا تحصيها إلا المقالات الطوال وإنما اضطررنا الى ذكر شيء من ذلك حتى لا يُحتمل كلامنا عن الكتاب الذي نتقدمه اليوم على غير مجمل ولا بوجه الى غير وجهه . وقد جرى المنتطف في كتاب اراجيز العرب كما دت في انتقاد خيار الكتب واختاره لذلك لان صاحبه من المثل الارفع بحيث لا يبغي منه رزقا ولا صيتا بل هو يخدم به العلم وحده . ومن خدمة العلم عرصة على انتقاد الناقد ولا غضاضة عليه في ذلك فمن عرض بضاعته في السوق لم يأنف المساومة . وتقول في هذا الكتاب

وضع جامع الارجيز فصلا في تفضيل الرجز وعلو شأنه وسمو مكانه واستشهد على ذلك بقوله " وكان النبي صلى الله عليه وسلم يحب سماع الرجز من الشعر " . وهذا اخبار حكيم الحديث المرفوع لانه لا يقوله إلا معان فكل مسلم يطالبه من ابن له هذا وفي اي كتاب وجدته وبأي سند يرويه

ثم استدل على تفضيل الرجز ايضا بقوله " روي ان العجاج انشد ابا هريرة — ساقا بجنادة وكميا ادرا — فقال كان النبي صلى الله عليه وسلم يعجبه نحو هذا من الشعر " . وقد ذهب في هذه الرواية الى غير المقصود منها وحملها على غير حقيقتها لان المشار اليه فيها هو اوصاف النساء في الشعر لا نيس الرجز . وغرض الشاعر ان يسأل ابا هريرة عن التشبيب بالنساء في الشعر هل عليه فيه حرج في الاسلام وانشده هذه الايات

طاف الخيلان فهاجا سقا خيال تكي وخيال تكما
فامت تربك رهبة ان أصرما ساقا بجنادة وكميا أدوما
وكفلا وعنا وكشما امضا ونفنا لفاء تمت عطا

وما كيات يرتججن وورما

فقال ابو هريرة " قد كان رسول الله صلى الله عليه وسلم ينشد مثل هذا فلا يرى بأسا " . فان النبي عليه السلام كان يسمع النزل من الشعراء كطلع قصيدة كعب

بانت سعاد فقلبي اليوم مقبول ميم اثرها لم يفد مكبول

وقول حسان . تلبت نوادك في المنام خريدة تشفي الضجيع يارو بسام

وغير ذلك . وعلى هذا فقد اخطأ جامع الارجيز فيما ذهب اليه وتعمد نسبه الى النبي عليه السلام

وليس الرجز في الموضع الذي وضعت فيه من الرفعة بل هو شيء حقير . وبين علماء اللغة اختلاف هل الرجز شعر او نثر ولم يكن له شأن عند العرب ولا مقدار وقد اراد

اللعين المنقري ان يبائع في هجاء رؤبة والخط من رتبته بمنقصة الرجز وانه لا يصلح
للمفاخرة والمساجلة فقال

أبالأراجيز يا ابن اللزم توعدي وفي الأراجيز رأس النوك^(١) والقش

وان كان الرجز من الشعر فهو من حذالة القريض وغشاء القصيد وهو عند العرب
بمنزلة "خمل الزجل" عند الروم في ايماننا وما استعملته العرب في جاهليتها الا وقت
الضرورة وحين المناسبة في بعض المواقف لانه اقرب تداولاً من الشعر ولم يقولوا منه
الا البيتين او الثلاثة وكانوا يقولونه ركباناً ومشاة ويساجلون به على الآبار حين سقى
الابل وليس كازم احد مقرظي الكتاب الذي نحن بصدده حيث قال "ان الرجل كان
لا يقول ارجوزة الا وهو اصنى ما يكون روحاً وانبه ما يكون هبة من رقد"

وخسة الرجز لم يلتفت اليه ائمة الشعراء المولدين ولم يبائعوا في العمل على طرزه مع تمام الكهم
وقائينهم في اخذاه حذو العرب في ضروب الشعر فلم يقل منه ابو تمام الا قصيدة او اثنتين ولم
يقول ابو الطيب منه الا قصيدة واحدة في الكلب. ولم يأت ابو العلاء المرعي منه بشيء سوى
ثلاث مقطعات او اربع في وصف الدرع مع انه الشاعر المسهب في جميع ضروب الشعر
واعظم دليل واقطع برهان على صحة ما نقوله في خسة الرجز ونقصه شهادة رائد
الشعراء وقائد البلاغ ابي العلاء المرعي نفسه في كتابه "رسالة الغفران" التي تخيل
فيها ان احد الادياء دخل الجنة فالتقى فيها بن غفر له من الشعراء فاخذ يخاطبهم ويحاورهم
واحداً واحداً حتى انتهى الى قوله حكاية عن ذلك الاديء

"ويزر بايات ليس لها معقوق^(٢) ايات الجنة فيسأل عنها فيقال هذو جنة الرجز فيها
اغلب بني عجل والهماج ورؤية وابو النجم وحميد الارقط وعذافر بن اوس وابو نخيلة وكل
من غفر له من الرجاز. فيقول تبارك العزيز الوهاب لقد صدق الحديث المروي "ان
الله يحب معالي الامور ويكره سفاسها" وان الرجز لمن سفاس القريض. فصرتم ايها
النفر فصر بكم. ويعرض له رؤبة فيقول يا ابا الجحاف ما كان كلكك بقواف ليست
بالعجة تصنع رجزاً على العين ورجزاً على الطاء وعلى الظاء وعلى غير ذلك من الحروف
النائرة ولم تكن صاحب مثل مذكور ولا لفظ يستحسن عذب. فيغضب رؤبة ويقول الي
تقول هذا وعني اخذ الخليل وكذلك عمرو بن العلاء وقد غبرت في الدار السالفة فتعثر
باللفظة تقع اليك ما نقله يولئك عني وعن اشباهي. فاذا رأيتي — لا زال خصمك مغلباً

- ما في رؤبة من الاتهام قال لو سُبك ورجز ورجز ايك لم تخرج منه قصيدة مستحسنة
ولقد بلغني ان ابا مسلم كلك بكلام فيه ابن تاداء فلم تعرفها حتى سألت عنها بالحي واتفق
كنت تأخذ جوائز الملك بهير استحقاق وان غديك اولى بالاعطية والصلات . فيقول
رؤبة اليس رئيسكم في القديم والذي ضلته (١) اليه المقاييس كان يستشهد بقولي ويعلمني
له كالامام . فيقول - وهو بالقول منطقي - لا فخر لك ان استشهد بكلامك فقد وجدناهم
يستشهدون بكلام أمة وكهات تحمل القطل (٢) الى الذار الموقدة في السيرة (٣) التي نفض
عليها الشيم (٤) ريشة وهدم لها الشج عريشة تأخذ خشبة الرقود كما يصل الى الرقود وأجل
اياها ان تجني عسائل (٥) ومغروداً (٦) وتلو نعماً مطروداً وان بعلمها في المهنة لسيء العذير
غظت عن اللطن والتخدير . ولم يروى النجاة عن طفل ما له في الادب من كفل (٧) وعن
امرأة لم تعد يوماً في الدزاة . فيقول رؤبة اجئت لخصامنا في هذا المنزل فامض لطبتك
فقد اخذت بكلامنا ماشاء الله . فيقول - اسكت الله مجادله - اقسمت ما يصلح كلامكم
للثناء ولا يفضل عن الهناء تصكون مسامع الممتدح بالجدل وانما يطرب الى المدل وهي
خرجتم عن صفة حمل ترثون له من طول العمل الى صفة فارس سايح او كلب للقبص
فانكم غير الراشدين . فيقول رؤبة ان الله سبحانه قال " يتنازعون كأساً لا لغو فيها
ولا تأثيم " وان كلامك لمن الغر ما انت الى النصفه بذي صنو . فاذا طالت المناظرة
بينه وبين رؤبة سمع العجاج فجاء يسأل الحاجزة
وقال المعري في موضع آخر " وارجيز رؤبة وما كان نحرها من القوافي المتكاثرة
والاشعار المتحسنة "

وقد صدر جامع الارجيز كتابه بقوله " هذا كتاب وضعناه في ذكر الخنار من
ارجيز العرب وتفسير غريبها وشرح معانيها وتبيين مقاصدها " . ومن يتصفح الكتاب
يجد ان جامعه لم يستوف شيئاً مما جاء في هذا القول وقد قصر كل التقصير عن الوصول
الى هذا البيان واشوى النرض واخطأ الاصابة . ونحن نبين هذا للقارئ الكريم بياناً جلياً
بذكر ما يجده له نطاق المتتطف من الشواهد التي نقتلها عن هذا الكتاب وما نورد من
النموجات التي تدل على بقيته . قال الراجز
عوجاً تباري ناعجاً مفوقاً اعيس محضاً او نجاة دمشقاً

(١) ضل اليه صار اليه (٢) والقطل المجدوع المنطوقة (٣) والسيرة الغداة الباردة (٤) والشيم الباردة
(٥) والمسائل جمع عسول وهو ضرب من الكفاة (٦) والمغروداً كذلك (٧) والكنل المحظ والنصب

وقال الشارح "مفوق اي معلم . والعيس حمرة الى بياض والدمشقي اخليفة"
وقال الراجز . في الماء يفرقن العباب الغلفقا ضوابعاً ترمي بين الزردقا
وقال الشارح "العباب الغلفق الاخضر . والزردق الطريق"
وقال الراجز . كأن اقتادي جلزن زورقا ازل او هيق نعام هيقا
وقال الشارح "الاقتاد عيدان الرحل . وجلزن ثبات على . وزورق شبه بعيره به .
وازل خفيف المؤخر . وهيق نعام اي ذكر نعام"
فعلى هذا يجري الشرح وينهج لا يكاد فهم القاري . يحسك منه شيئاً ويقف للبيت
على معنى كأنما واضعه من شدة الاختصار يكتب تلغرافاً صادراً عن البيوت التجارية او كأنما
يليو وهو واقف بين الكتبتين او راكب للصعبة التي ان اشق لها خرم وان اسلس لها تقم
وفوق ذلك فانه اهمل في الايات كثيراً من الالفاظ لم يفسر غيرها فمن ذلك انه
اهمل لفظة "غنى" في قول الراجز . فسج الدهر به وغنقا
واهمل "تشرق" في قوله . وبطنته تحت ما تشرقا
واهمل "الساحجات" في قوله . والساحجات بالسيول السيل
واهمل "طوي" في قوله . وخققة ليس بها طوي
واهمل "جرضه" في قوله . موجب عاري الضلوع جرضه
واضف على ذلك انه كثيراً ما يقتصر على الكلمة الواحدة او الكلمتين في شرح البيتين
والثلاثة والاربعه والقصيدة المستغلة الالفاظ
قال الراجز . افبح من بحرك غمراً اخضرمه فانتاب عود خندفي قشعمه
واقصر الشارح على قوله "يريد بالعود الخندفي قشعمه"
وقال الراجز . ثناوة وصوته ورجمه منك اذا الحق اجرهداً آخضمه
لم يلق الآ الجشب لما يادمه فصار اذ لم يبق الا شرده
وقال الشارح في كل هذا "الجشب الطعام الغليظ"
وقال الراجز . من عطش لوحه مسلمه اطال ظماً وجباك مقدمه
وقال الشارح "الجبا الحوض" . وقال الراجز
ويبي العباس تجلي ظلمه هجانه ومحضه ومسهبه
افبح نفاح العطاء مقدمه بهي اخلاق الكرام فدغمه
وقال الشارح "افبح اي الممدوح"

وزد على ذلك ان الايات التي يروق لجامع الارجيز ومفسر غريبها وشارح معانيها
ومبين مقاصدها ان يحل معناها ويشرحها اما ان يرّد الفاظها بذاتها ويقنصر عليها واما
ان يذكر عنها جملة موجزة مضطربة . مثاله

قال الراجز . منهرت الأشداق غضب موكل في الآهلين واخترام السبيل
بين سماطي غيطل وغيطل من لجتي شجراه ذات ازمل
من البعوض والذباب الاشكل

قال الشارح في المعنى " يعني ان هذا الاسد يصطاد في ارض شجراه ذات ازمل من
البعوض والذباب اي للذباب فيها اصوات مسرعة "
وقال الراجز . يسحق الميعة ميال العذر كأنه يوم الرهان المنخضر

وقال الشارح " والمراد برس الميعة "

وهكذا سار على هذا النمط في شرح المعاني وبينتها بالفاظ الايات نفسها كما هو يكتب
الييت مرتين فاذا خرج عن هذا الصراط وقع في الاضطراب

قال الراجز . وعم اعناق النبال رذمه فان يقع عنونه وبلعه
في حوض جياش خسيف عياله توجر وتقع صاديا تحدمه

وقال الشارح " يقول فان يقع عنون في حوضك المورد يعني ان انكفي من كرمك توجر "
ومن الغريب بعد هذا كله انه يعمد الى الالفاظ البسيطة التي لا تحتاج الى تفسير فيفسرها
وربما خاف الاشكال على القارئ والانكار عليه بعد تفسيرها فيمزجها بشاهد من الاشعار

قال الراجز . دع المطايا تنسم الجنوبا

فقال الشارح " المطايا جمع مطية . وانشد . ان مطاياك لمن خير المطي "

وقال الراجز . ان الغريب يسعد الغريبا

وقال الشارح " يسعد اي يعين ويسعف . قال امرؤ القيس . واسعدني ليل البلابل صفوان "

وقال الراجز . ذكرت فاهتاج السقام المضم . وقال الشارح " اهتاج اي حاج "
اما ما قاله جامع الارجيز عن تبين مقاصدها فلم نقفه له معنى بعد ان اتينا على
الكتاب الطلاء . فان اراد به معاني الشعر فقد رأيت ما رأيت من ذلك وان قصد به
بيان المناسبات والوقائع التي قيلت لاجل الفصيحة ولاي سبب وضعت وما هو تاريخها
ومن المقصود بها ومن الممدوح فلم نثبت لذلك على شيء يستحق الذكر سوى انه ابدل اسم
الممدوح بغيره في قصيدة العجاج اللامية التي يمدح بها يزيد بن معاوية فرقة ووضع

مكانة يزيد بن عبد الملك

هذا وليس الذي جمعه صاحب الكتاب بالمنظار من الارجيز فقد اساء الاختيار
واخطأ الانتخاب ووقعت يده على القصائد المشوهة بمحوشي الالفاظ وصحفي القوافي وغليظ
المعاني حتى ان القاري يخرج من الكتاب وما في يده شيء منه وما يعلق بذهنه بيت
فرد من تلك الابيات لابل جلمود من صم تلك الجلاميد . فان شك احد فيما نقول فعقابه
ان يقرأ ما ترجمه تحت نظره من تلك الابيات الراسيات من احسن القصائد المنظرة

قال الراجز وصدق المعري في قوله " تصكون مسامع المتندج بالمندل "

احقب كالحلج من طول القلق	كأنه إذ راح مسلوس الشفق
نشير عته او اسير قد عتق	منسرحاً الأذعاليب الطرق
متتقياً من قصده على وفق	صاحب عادات من الورد القلق
ترمي ذراعيه ويحشج السوق	ضرحاً وقد انجدن من ذات الطرق

ومنها

حشرج في الجوف سميلاً او شفق	حتى يقال ناهق وما شفق
كأنه مستشقق من الشرق	حراً من الخردل مكروه النشق
او مفرع من ركضها دابي الزنق	او مشتق فائقه من الفاق
في الرأس او يجمع احناك دق	شاحي لمبي قعقاعي الصلق
قمقعة الخور خطاف العلق	حتى اذا قعها في المنسحق
وانحسرت عنها شقاب الخنق	والم الوادي وفرغ المنذلق
وانشق عنها صححان المنفق	زوراً تجافي عن اشاءات العرق
يفرسم آثار ومدعاس دق	يردن تحت الاثل سياح الدسق

ومعنى هذا القضاء النازل والبلاء المتساقط انه يذكر حماراً يتبع أته . واذا رغبت

في الوقوف على شيء من جميل المعنى وبديع التشبيه فدونك

ومخدر الابصار اخدري حرم غداف هيدب حبشي

مخدر الابصار يعني الليل . والاخدري الاسود . والحوم الكثير . والغداف الاسود .
والهيدب الساقط النواحي . والحبشي الاسود . ومعنى هذا على حسب الشرح انه ليل اسود
كثير اسود ساقط النواحي اسود

وبقية القصائد على هذا النسق في الالفاظ والمعاني . نليت شعري اي فائدة يفيدها

هذا الكتاب لابن آدم وامي تقع ينفع به ابناء اللسان العربي منه وقد رأيت من الفاظه
ومبانيه لا يحسر احد منا على خطه بقلمه وادماجه في قوله . وما ابدت حمر الوحش
في الجبال الا للفرار من حمل مثل هذه الاسفار
وما اظن احدا سبقني الى قراءة هذا الكتاب بتمامه وما تجلد انسان على حمل الكوارث
واثواب تجلدي على مطالعته وامان الطرف فيه

وانا الذي اجنب انمية طرفه فمن المطالب والقتيل القاتل
ويعلم الله اني ما تجاسرت على الجهر بصوتي في قراءته بل كنت اقرأه في نفسي بعد
التعاويد خوف ظهور الجن وهل بقي شأن بعده للجلجلوتية في التمزيم عليهم . وابن جامع
الاراجيز في اخياره من مثل ارجوزة ابى النجم التي يقول فيها

والمره كالحالم في انتام . يقول اني مدرك امامي

في قابل ما فاني في العام والمره يدينه الى الحمام

مر الليالي السود والايام انت الفتى يصيح الانتقام

كالفرض المنصوب للدهام اخطأ رام . واصاب رام

ولكنه لم يرض لكتابه مثل هذه السلاسة في الافاظ والحكمة في المعاني

وليس ما كتبه يطمن في شيء من التقارير الموضوعة على هذا الكتاب المقعنة بالمدح والثناء
والتجليل والاطراء فقد جرت العادة انها تجري في المبالغة مجرى قصائد المدح عند الشعراء
الذين يشبهون كف المدوح بالبحر الزاخر ووجهه بالشمس المسفرة وحلمه بالجبل الشاخر
واسود شعره نصفه يقال له انت بدر الدجى

ومثل هذه التقارير لا يلتفت فيها الى ما في الكتاب بل يصحح منك ان تنقلها من
كتاب الى آخر الى ماشاء الله بعد رفع اسم الكتاب والمؤلف منها . وهي كما هي عليه
لدينا اليوم مثل شهادة النقر التي يمارع كل انسان الى التوقيع عليها لئال الاجر والثواب
فلا شيء على سادتنا العلماء الذين قرظوه حسب العادة المتبعة . الا اننا مع ذلك قد
دهشنا بعد قراءة الكتاب وهو على النقط الذي رأيت نموذجاته عند وقوع بصرنا في
آخره على تقرير احد الادباء الذي اجترأ على الادب والعرب حيث قارنه بحاميات
الطائي في قوله " وكان يؤمل ان يوجد مجموع بهذه الكيفية بايذاء (كذا) حاميات
الطائي في القرن الرابع او الثالث او الثاني لا في القرن الرابع عشر الذي فيه شيخ العربية
هم فان ولكن قد اجمل ماضي العصور وافرد بهذا الاثر الماثور نابغة آل الصديق وعصن

تلك الدعوة الوريق السيد السند السبت (كذا) . ولعله من اصحاب الناظرين الرضا
ويقول قوم ان كتاب الارجيز ليس لصاحبه والنزاع واقع في امره ولكن ليس
من شأننا الدخول في هذا الباب ولا يهيننا هذا الخلاف فانه لا عبرة لدينا بالاشخاص وكل
ما قدمناه . صروف الى الكتاب لا الى شخص صاحبه كائنا من كان . ولقد تسلى المقتطف
عن هذا الكتاب عند كلامه عليه في العدد الماضي بكتاب فحول البلاغة المؤلف نفسه
فاما نحن فقد عزتنا هذم التسلية وفقدناها لان الكتاب المذكور لم يبق له اثر في ايدي
الناس فقد اعدم بعد وجوده . والى هنا ينتهي الكلام على كتاب الارجيز والحمد لله
الذي اتقنا واياك ايها القارئ . وهو المسئول ان يعوض علينا ما ضاع من الزمن
محمد الموليحي

باب الهدايا والتقايرط

تقرير علمي

اهدت الينا حكومة الولايات المتحدة الايركية تقرير دار العلم السنسونية عن سنة
١٨٩٣ وهو كتاب ضخيم فيه اكثر من ٨٠٠ صفحة عدا كثير من الصور والرسوم وفيه
اربعون مقالة علمية لاشهر علماء الارض كالسر روبرت بول والسر جورج ستوكس
والاستاذ لكبر والاستاذ دُور والاستاذ مكس مار والاستاذ تيار والمسيو دوبره والمسيو
يوتلو والمسيو ماري وغيرهم من كبار العلماء ومواضيعها فلكية وطبيعية وتاريخية وجغرافية
ولغوية . وسنأتي على بعض ما فيها من الفوائد في الاجزاء التالية

النيروز

قلما نرى بين الكتب المطبوعة في هذا القطر كتابا يدل على ان واضعه بحث بحثا
مدققا كما تدل هذه الرسالة الصغيرة الحجم الدقيقة البحث وهي خطبة القاها حضرة
الاديب جرجس اندي فيلوثاوس في احتفال جمعية التوفيق الفرعية بالاسكندرية في
راس السنة القبطية (سنة ١٦١٢ للشهداء) وذلك في الحادي عشر من سبتمبر الماضي .
ومما اورده فيها ان المصريين القدماء هم اول من قسم الزمن مؤيدا قوله بما ذكره بطليموس
الفلكي . ثم وصف الاحتفال بيده السنة وتاريخه وما تعلق عليه من الاطوار فاجاد وافاد

قاموس اللغة العامية
بالعربية والانكليزية

لما انتشر الاسلام واتصل العرب بنيرهم من الامم ورأوا طرائقهم في جمع لغاتهم ووضع الكتب فيها اعتنوا هم ايضا بجمع العربية فوضع الخليل بن احمد القراهيدي كتاب العين في اواسط القرن الثاني للهجرة والازهري كتاب التهذيب في اواسط القرن الثالث. والجوهرى الصحاح في اواسط القرن الرابع. وتوالى الجامعون لمن اللغة الى عهدنا هذا وكلمهم معتن بلغة مضر كما كانت تمحكي في صدر الاسلام. الا ان اللغة تئخر من قرن الى آخر ومن سنة الى اخرى شأن كل ما يتعلق بالانسان. ويظهر مما ذكره ابن خلدون انها كانت في عهده قد تغيرت كثيرا وشابهت اللغة العامية المحكية الآن ومع ذلك لم يلقنا ان احدا اعنى بجمعها حتى قام صاحب هذا القاموس الفاضل المدقق شكري افندي سيبرو احد كبار المستخدمين في نظارة المالية المصرية وجمع اللغة العامية المصرية كما يحكيها سكان هذا القطر وكما تكتب في الكتب العامية وجمع معها مصطلحات الحكومة المصرية في كل فروعها والامثال والمجازات العامية وفسر كل ذلك باللغة الانكليزية تفصيلا توخى فيه ذكر المترادفات وضعا ومجازا. واذاب الى كل كلمة حريمه لفظها بحروف افرنجية. والغرض الاصيل من هذا القاموس ان يسهل تعلم اللغة العامية على ابناء اللغة الانكليزية ولكنه يفيد ابناء اللغة العربية ايضا في تعلم اللغة الانكليزية ولا سيما لان اللغة العامية معروفة عندهم اكثر من اللغة الفصحى فيسهل عليهم ان يعرفوا به ما يرادفها بالانكليزية كما ترى في تفسير الكلمات والعبارات التالية

Sergeant.	جاويش
Crab.	ابو جلمبو
Compass.	بيت الابرة
He took to his heels.	اخذ في وشه وجرى
You are still a novice.	انت لسا ما طاعتش من البيضة
It was Chinese to him.	العباره دخلت عليه بالتركي
A burnt child dreads the fire.	اللي عضه التيمان بنفان من الحبل
A bore, a plague.	راجل ثقيل

Come what may!

زي ما يجي يجي

Pincers, forcept.

جفت

Do not broach the subject.

هات الجفت

Never mind.

مُس تحت خبر

He is shameless.

ما فيش في وشه دم

After clouds sunshine.

الصبر مفتاح الفرج

وقد قضى المؤلف في جمع هذا الكتاب ونسبته ست سنوات. وعرضه على أكبر علماء العربية واللغات الشرقية عموماً في ألمانيا وانكلترا فاحلوه محلاً عظيماً واظنوا في مدحه واشترك كثيرون منهم ومن رجال الحكومة المصرية بنسخ عديدة منه وهو كبير الحجم فيه نحو سبع مئة صفحة وقد طبع طبعاً واضحاً جداً وسيكون أكبر معين لطالبي اللغة العربية والانكليزية. ففتني على حضرة جامعو ثناء جميلاً ومنتهى نجاحه في هذا العمل الشاق. وتنتي ان يزيد الاهتمام باللغة العامية حتى تصلح رويداً رويداً ويقل الفرق بينها وبين اللغة العربية

طيب العائلة

هو مجلة صحفية تصدر في منتصف كل شهر لحضرة منشئها ومحررها الفاضل الدكتور عبد من مدرسة باريس. اطلعنا على العدد الاول منها فاذا فيه بعد المقدمة كلام على الشعر وطرق حفظه وعلى الوقاية من الكوليرا والوقاية من الدفتيريا ونصائح للوالدات وكلام على العين وصحتها، والشرح في كل ذلك موجز مفيد وقد وعد حضرة منشئها بالافاضة في هذه المواضيع وما ماثلها في الاجزاء التالية فتنتي له اتم النجاح

الجرائد في الجرائد

اعلن حضرة الفاضل حكمت بك شريف باش كاتب مجلس بلدية طرابلس الشام انه آخذ في وضع كتاب اسمه الجرائد في الجرائد وسيذكر فيه اسماء الجرائد العربية والتركية والارمنية من قديمة وحديثة ويضمنه بعض المقالات والنقد المنشورة فيها ويذكر فائدة الجرائد وآدابها وشؤون ذلك مما يتعلق بها فتنتي على همتي وننتي له النجاح التام. وعسى ان يفلح في اذناع ولاية الامور في الولايات العثمانية انه اذا اطلقت الحرية للجرائد كانت أكبر معين على الاصلاح

مسائل واجوبتها

فتحنا هذا الباب منذ اول انشاء المنتطف ووجدنا ان نجيب في مسائل المشتركين التي لا تخرج عن دائرة بحث المنتطف ويشترط على السائل (١) ان يفي مسائله باسمه والقبيل ويحل اقامته امضاه وانحفا (٢) اذا لم يرد السائل التصريح باسمه عند ادراج سؤاله فليذكر ذلك لنا وبين حروفنا مخرج مكان اسمه (٣) اذا لم ندرج السؤال بعد شهرين من ارساله الينا فليكره سائله فان لم ندرجه بعد شهر آخر تكون قد اهلناه لسبب كان

(١) الغدة الدرقية

مصر . الخواجه حبيب ديميري بولاد .
ما هي الغدة الدرقية التي ذكرت في الجزء
الماضي انها تزيد بيض الدجاج اذا اكلتها
ج هي غدة من الغدد اللااقية لها
مقرها عند الجزء العلوي من العنق وهي
مؤلفة من فصين على كل جانب من اعلى
القنطرة واحد منهما ويراد بالقنطرة الانبوب
المتصل من الحلق الى الرئتين

(٢) حمى الجوزهر الفرد

طنطا . عبد المجيد افندي لطفى .
ذكرتم في منتطف نوقهر جوابا عن السؤال
الخامس عشر ان اتوى جهر (ميكروسكوب)
لا يظهر جواهر الماء الفرد واستنتجتم استحالة
رؤيتها بالعين الباصرة مع انكم يئتم ذلك
على نسبتها القياسية الى امواج النور .
فكيف ذلك وما هي الواسطة التي رأى
الماديون بها هذه الجواهر وحركاتها

ج ان العلماء الطبيعيين الذين اطلقتم
عليهم اسم الماديين تساهلا لم يروا الجواهر

الفردة بل حكموا بوجودها كياويا وطبيعا
واستنتجوا مقدار جرمها استنتاجا ولم
يملوا جرمها بالتحقيق بل بالتقريب . وقد
سلكوا الى ذلك سبلا مختلفة فوصلوا الى
نتائج واحدة او متقاربة . من ذلك طريقة
هوجس التي بسطناها في المجلد السابع من
المنتطف في الكلام على الجوهر الفرد وهي
مبنية على مقدار الحرارة اللازمة لتبخير الماء .
ومنها طريقة طمنن (اللورد كلفن) وهي
انه وجد بقياس الكبرياء الذي استنبطه
انه اذا ادنيت صفيحة من النحاس الى صفيحة
من الزنك جذبت احدهما الاخرى جذبا
محدود الكمية يمكن قياسه . فاذا زادت
صفايح النحاس الى ما لا نهاية له وزادت
صفايح الزنك الى ما لا نهاية له ايضا زادت
قوة الجذب الى ما لا نهاية له . واذا اقصت
هذه الصفايح بعضها ببعض ثم اريد التفريق
بينها نتج من تقريبقها حرارة ويجب ان
تكون هذه الحرارة شديدة جدا لا نهاية
لشدتها ويجب ايضا ان نتخذ حينئذ كما نتخذ

بعين البصرة عين العلم والحساب واستتجوا
وجودها ومقدارها استنتاجاً

(٢) الفانلاً

الاسكندرية م . ع . ذكرتم في
الجزء الماضي في الجواب عن السؤال الاول
ان لنوع من الغنم طعماً مثل طعم الفانلاً
فما هو الفانلاً وابن يوجد

ج الفانلاً Vanilla نبات معترش
وطنة الاقاليم الاستوائية باسيا واميركا
وترون في هذا الشكل صورة النبات



واوراقه ازاله اراه وهو يحمل قروناً اسطوانية
طويلة دقيقة طول القرن منها شبر او أكثر
ونجته كالخضر وفيه يزور صغيرة سوداء

دقائق البارود حين اشتعاله ويتكون من
اتحادها نحاس اصفر (لان النحاس الاصفر
مزيج من النحاس الاحمر والزنك) . وقد
وجد بالامتحان ان الحرارة التي تتولد عند
امتزاج النحاس الاحمر بالزنك لتكوين
النحاس الاصفر محدودة مقيسة وهي تساوي
الحرارة التي تتولد لو كان عدد الصنائح في
كل مليمتر ليس أكثر من مئة مليون صحيفة
ولذلك فصنائح النحاس والزنك لا يمكن ان
تكون ارق من ذلك وهذا آخر احد يمكن
ان تبلغه دقة فتكون حينئذ مؤلفة من
دقائق جوهريّة بعضها بجانب بعض ويكون
قطر كل دقيقة منها ليس اقل من جزء من
مئة مليون جزء من المليمتر ولا أكثر منه
كثيراً . وتجد وجد بالامتحان ايضاً ان
تفاعيل (ابواق) الماء والصابون التي
تتكون بالفتح كما هو معروف تبلغ حداً
محدوداً لا تتعداه واذا اريد ان تزيد
عنه اتساعاً فتزيد رقة تحولت بخاراً للحال .
واوجد بالحساب ان قشرة هذه التفاعيل
لا يمكن ان يتقص شئها عن جزء من مئة
مليون جزء من المليمتر اي ان قطر كل
دقيقة من دقائق الماء فهو جزء من مئة
مليون جزء من المليمتر . والدقيقة مركبة
من جوهريين من الهيدروجين وجوهري من
الاكسجين كما يعلم كيميائياً . وعليه فالمادون
لم يروا الجواهر النردة بالعين الباصرة بل

ذلك كما تكسر غيره من ذوات الازدباب
او تفرقت اجزاؤه التي يتألف منها فلما
حان وقت ظهوره سنة ١٨٧٢ انقضت
الشهب انقراضا لم نزل له مثيلا وثبت
للفلكيين حينئذ انها من كسر ذلك المذنب
وقد جذبتها الارض لما دنت منها. ثم دنت
منها سنة ١٨٨٥. فجذبتها ايضا وستدنو منها
في اواخر سنة ١٨٩٨ او اوائل سنة ١٨٩٩

ولا بعد ان تنقض الشهب حينئذ .
ويتنظر ايضا ان يكثر انقراض الشهب في
هذا الشهر (نومبر) هذه السنة والسنة
التالية لكن هذه الشهب ليست من اصل
الشهب التي انقضت سنة ١٨٨٥ بل من اصل
الشهب التي انقضت سنة ١٨٦٦

(٥) مامبة البرق والرعد

ومنه . ما هو سبب البرق والرعد

ج اذا نظرت الى قنديل كهربائي كبير
مثل القناديل التي تعلق امام نزل شبرد
في مصر او مثل القنديل الذي في منارة
يورت سعيد رايتم فيه قلمين من الكوك
تصل الكهربائية السلبية الى احدهما والايجابية
الى الآخر فحالا يقترب احدهما من الآخر
يتولد عند راسيهما نور ساطع وهذا النور
حادث من اتصال الكهربائية الايجابية
بالكهربائية السلبية. ويحدث كثيرا ان تكهرب
غيمة من الغيوم. بالكهربائية الايجابية وغيمة
اخرى بالكهربائية السلبية فحالا تدنو احدهما

وله رائحة عطرية شديدة وطعم طيب ويكثر
فيه الحامض البنزويك (الذي في الخجور
الجواوي) حتى يتجمع عليه ابراً صغيرة .
وهو كثير الاستعمال لتطيب الثأكلوانا
والمرينات والمثلوجات . ويمكن ان تجذوه
في كل الصيدليات

(٤) سقوط الشهب

شهبين الكوم . حسن افندي واسم
حجازي . رأينا في بعض الليالي المظلمة منذ
نحو تسع سنوات نجوماً تساقط من السماء
بكثرية لما كان سبب ذلك

ج يظهر انكم تريدون الشهب التي
انقضت ليلة ٢٧ نوفمبر سنة ١٨٨٥ اي منذ
عشر سنوات تماماً . وقد ورد وصفها وتعليقها
في المجلد العاشر من المقتطف في الصفحة
١٩٨ . منه وخلاصة ما ذكرناه هناك ان تلك
الشهب من نوات نجم ذي ذنب فقد اكتشف
هذا النجم قبطان نمسوي اسمه بيالا في ٢٧
نفرية سنة ١٨٢٦ فسبب اليه والثبت انه
يدور حول الشمس دورة كل ٦ سنوات
وسبعة اشهر . ثم ثبت انه هو عين المذنب
الذي ظهر سنة ١٧٧٢ وسنة ١٨٠٥ . وانبأ
فلكي آخر حينئذ انه سير في ٢٧ أكتوبر
سنة ١٨٣٢ في نقطة تمر بها الارض في
٣٠ نوفمبر ولذلك يخشى ان يصطدم بها .
ثم انفصل قطعتين سنة ١٨٤٥ وتكسر بعد

من الأخرى لتحد الكهربيان فيتكون منها نور ساطع كنور الفنديل الكهربائي وهو البرق. وقد يكون البرق بين غيمتين كما تقدم وقد يكون بين غيمة وجبل او غيمة وجسم آخر على الارض كأن تكون الغيمة مكهربة ايجابياً مثلاً والجسم الارضي مكهرباً سلبياً فتحد الكهربيان بنور ساطع هو البرق

اما الرعد فسيبب ان البرق شديد الحرارة فيسخن الهواء بسرعة فيتمدد ثمّداً سريعاً يحدث منه صوت الرعد كما ان اشعال البارود يصيره غازاً يتمدد بسرعة فيسبب صوت اطلاق البارود لان هذا التمدد السريع يهزج الهواء ثمّوجاً شديداً سريعاً تشعر به الاذن صوتاً قوياً. وقد يكون البرق طويلاً من خمسة اميال الى عشرة وهو سريع جداً اسرع من الصوت كثيراً فلا يصل الصوت من اجزائه كلها في وقت واحد فيعول صوت الرعد بسبب ذلك وقد يطول بصدى النجوم والجيال

(٧) قطر الارض وشكلها

ومنه. كم جو قطر الارض وهل هي مسبوطة او كروية

ج طول قطرها الاستوائي ٧٩٢٦ ميلاً وستة اعشار الميل وطول قطرها القطبي ٧٨٩٩ ميلاً وستة اعشار الميل اسميه انها كروية الشكل ولكنها ليست تامة الاستدارة بل مسطحة قليلاً من قطبيتها فيقصر قطرها القطبي عن قطرها الاستوائي ٢٧ ميلاً

(٨) مدرسة بيروت الطيبة الامبركية

ومنه. باي طريقة يمكن الدخول الى المدرسة الطيبة الامبركية التي في بيروت وما هي نفقاتها السنوية

ج بالاستعداد للدرس فيها اما بتعلم العلوم في مدرستها الكلية مدة اربع سنوات او بالاستعداد الكافي فيها مدة سنتين فاذا تعلم التليذ اربع سنوات ونال شهادة بكالوريوس في العلوم بلغت نفقاته السنوية ١٧ جنبها خمسة منها اجرة التعلم و١٢ من الاكل والثامنة واذا لم يتم درس العلوم ولا

(٦) حقيقة الهامة

ومنه. ما حقيقة الطائر المسمى بالهامة فقد اختلفت فيه الروايات ج هو طائر وهي كانت العرب في جاهليتها تعتقد انه يخرج من رأس القنديل اذا لم يؤخذ بنار وبنادي على قبره اسقوني فاني صديقه ولذلك سمى الصدى وقد ابطله

قال شهادة بکلوریوس فيها بلغت نفاثة
النوية ٢٢ جنبها عشرة منها اجرة التعلم
و ١٢ ثمن الاكل والمنامة

(٩) ماهية الكبرياء

ومنه . ماهي الكبرياء وما هو تركيبها
ج الكبرياء صمغ يشبه الراتنج النباتي
والمرجح انه من صمغ اشجار قديمة من نوع
الصنوبر وهو في الغالب اصفر اللون وقد
يكون ضارباً الى الحمرة او السمرة . يصهر
عند الدرجة ٢٨٠ بيزان مستفراد ويشتمل
بلهب ساطع وتفوح منه رائحة طيبة واذا
فرك ظهرت فيه خاصية جذب الاجسام
الخفيفة وقد سميت هذه الخاصية او القوة
بالكهربائية نسبة اليه لمشاهدتها فيه اولاً .
اما تركيبه فن الكربون والهيدروجين
والاكسجين على نسبة ١٠ من الاول و ١٦
من الثاني وواحد من الثالث . واسمه العربي
فارسي الاصل ومعناه جاذب التين

(١٠) دواء الصرع

الرجدية . الشيخ حافظ مصطفي .
ارجو انادتي عن دواء نافع في الصرع
ج اشهر دواء في الصرع بروميد
البوتاسيوم حسب تركيب الدكتور
برون سيكار وهو يوديد البوتاسيوم درهم
وبروميد البوتاسيوم ٨ دراهم وبروميد
الامونيوم ٢/٢ درهم وبني كربونات البوتاسيا
٤٠ قحمة ومدفوف الكايبو ٦ اواقي يتناول

الليل منه ملعقة صغيرة صباحاً وظهرآ
ومساء وملقتين عند النوم ويشتر على هذا
العلاج ستة اشهر ولو انقطعت الذوب .
واذا كان مخرف التغذية يتناول ابضازيت
السلك . ولا بد من الاعتماد على طبيب ماهر

(١١) النور

الروضة . القس بشاي فام . ماهي
آراء العلماء من جهة النور الذي خلق في
اليوم الاول من ايام الخليقة

ج ان العلماء الطبيعيين لم يعودوا
يلفتون الآن الى تفسير ما جاء في الكتب
الدينية . والذين يبحثون منهم في اصل
الاديان والعقائد الدينية يكتبون بالبحث
عن كيفية وصول هذا القول الى العبرانيين
وعن اي الامة القديمة نقلوه . اما علماء
التفسير فبعضهم يجاري العلماء الطبيعيين في
تفسير الوحي والحكم بان ما في التوراة
اقوال وآراء وعواطف بشرية بعضها
موضوع وبعضها منقول عن الكلدانيين
والمصريين . وبعضهم لا يزال متمسكاً بان
الوحي الهام حقيقي . ومذهب هؤلاء الآن
ان ايام الخليقة عصور طويلة تقابل العصور
الجيولوجية وان النور تموج في الاثير اي
انه نفس النور الطبيعي . وان الشمس
بقيت الى اليوم الرابع غير قادرة على اشعاع
النور فاشتمت حينئذ او كانت محجوبة عن وجه
الأرض بالنيوم والضباب . سنأتي البقية

اجبار واكتشافات واختراعات

عيد الانستيتو الفرنسي

الانستيتو الفرنسي اعظم مجمع علمي في فرنسا وفي المسكونة كلها ويبحث لفرنسا ان تناخر به جميع الممالك لاتساع نطاقه وكثرة فوائده. انشئ في اوائل القرن السابع عشر ثم اُلغى في ايام الثورة الفرنسية سنة ١٨٩٣ واعيد ثانية بامر رسمي سنة ١٧٩٥ وصي حينئذ بالانستيتو فيكون قد مضى عليه الآن مئة عام. وقد بينا تاريخه بالاسهاب التام في الجزء الاول من المجلد السادس عشر من المقتطف

وقد احتفل في اواخر اكتوبر الماضي بمرور مئة عام عليه احتفالاً عظيماً جداً حضره اعضاءه من كل الاقطار وهم اقرب العلم فيها. واظهر رجال الحكومة الفرنسية مزيد الاحفاء بامره وامر وفوده فان رئيس الجمهورية نفسه المسيو فور قابل هو لاء الوفود في قصره وصالح كلاً منهم ورأس الاجتماع الاول في مدرسة السربون وادب للاعضاء كلهم وزوجاتهم مادية فاخرة حضرها الوزراء وسفراء الدول. وحضر الوزراء جلسات المجمع ورأسوا بعضها وخطبوا فيها الخطب الحسان

التطعيم للوقاية من الكوليرا

لا تزال الشواهد تتكرر على فائدة التطعيم في الوقاية من الكوليرا فقد ذكرنا بعضها في الصفحة ٧٨٩ من المجلد الثامن عشر واطلعنا الآن على شواهد اخرى ذكرها الدكتور سمن من اطباء الهند وذلك ان يتأ في تسعة عشر شخصاً اصيب واحد منهم بالكوليرا ومات بها وبعد يومين طعم احد عشر منهم بطريقة هفكن ثم نشت الكوليرا في ذلك البيت فاصيب بها اربعة من السبعة الذين لم يطعموا مات منهم ثلاثة واما الذين طعموا فلم يصب منهم احد. واصيب اثنان في مكان آخر وكان فيه مثنان من طعم منهم ١١٦ نفساً ثم اصيب تسعة آخرون فكانوا كلهم من الذين لم يطعموا. وقد اثبت ان هذا التطعيم اسهل من تطعيم الجدري على المظم ويطعم الانسان اولاً بطعم طفيف فيضرب منه قليلاً مدة يوم وبعد خمسة ايام يطعم بطعم ثقيل فيضرب منه يوماً آخر ولا ضرر من الطعم على الاطلاق

اما الدكتور هفكن فقد غادر الهند بسبب انحراف صحته ولكنه طعم فيها اربعين الف نفس قبل مغادرته لما

ومما يستحق الذكر ان فرنسا المهتمة
بالاحاد في الدين ذهب علماءها الى الكنيسة
وصلوا عن نفوس اعضاء هذا المجمع الذين
توفوا منذ انشائه الى الآن وقام بالخدمة
الدينية اسقف اوتين وهو من اعضاء هذا
المجمع ومن كبار الفلاسفة. ودعا دوق دو مال
اعضاء المجمع الى قصر الشهير في شانلي
ورحب بهم وكرم مشواهم. وشانلي مدينة
بديمة المناظر على ٢٦ ميلاً من باريس
وقد وهب دوق دو مال قصره فيها وما فيه
من التحف والرياض التي حوله ومساحتها
اكثر من ستة آلاف فدان الانستيتو سنة
١٨٨٦ وتقدر قيمة هذه الهبة بثلاثة واربعين
مليوناً من الفرنكات ويستولي الانستيتو
عليها بعد وفاته. وعند الانستيتو الآن
خمسة وعشرون مليوناً من الفرنكات فحينما
يموت دوق دو مال يصير ماله نحو سبعين
مليوناً. وهو يهب من الجوائز كل سنة
ما يزيد على ٧٢٥ الف فرنك. فهكذا
تكون المجامع العلمية وهكذا يكون الاحتفاء
بالعلم

ذهب الترنسفال

ذكرنا في الجزء الماضي في باب الاخبار
كثرة الذهب في بلاد الترنسفال وازدياد
المستخرج منه عاماً بعد عام. وقد وقفنا
الآن على تقدير لاثنين من الكتاب ذكرنا

فيه ان قيمة المستخرج من تلك المناجم سنوياً
سيبلغ في السنة الاخيرة من هذا القرن
عشرين مليوناً من الجنيهات اي نحو ثلثي ما
يستخرج من الارض كلها الآن سنوياً. وعندها
ان في مناجم تلك البلاد من الذهب الذي
يمكن استخراجهُ من الآن الى خمسين سنة
سبع مئة مليون جنيه يذهب منها خمس مئة
مليون جنيه نفقات وما بقي وهو مئتا مليون
جنيه يكون ربحاً لاصحاب المناجم. الا ان كثرة
الذهب لا تفي المضاربين باوراقه من الخسائر
الناحشة كما حدث في الشهرين الماضيين

اكرام العلماء

امتازت مدينة باريس باكرام العلماء
وتخليد اسمائهم فتعصب لهم الانصاب والتايل
وتسمي شوارعها باسمائهم وهي لا تفرق في
ذلك بين الوطنيين والاجانب فكل من
ومع نطاق العلم له منزلة عندها. وقد
اقرت لجنة مجاسها البلدي الآن على اقامة
تمثال عظيم للسر اسحق نيوتن الفيلسوف
الانكليزي اعترافاً بفضلِه وَاكراماً لاسمه.
ترى ان هاتين الامتين العظيمتين الامة
الانكليزية والامة الترنسوية المتناظرتين
في السياسة والتجارة متفتحتان في العلم
متباريتان في توسيع نطاقه وَاكرام اربابه

هبة علمية

لا يمر بنا شهر الا وتقرأ عن هبة علمية

برتلو الكيماوي

عين المسيو برتلو الكيماوي الشهبيروزيرا
للخارجية في الوزارة الفرنسية الجديدة
وقد كان وزيرا المعارف سنة ١٨٨٦ و١٨٨٧
فيحق لفرنسا ان تفتخر بانها تفتخر بالعلماء
لسياسة بلادها

الملاج بالكهربائية

اعطى المجلس البلدي بباريس ثمانئة
جنيه لمستشفى السلبيرير لكي ينشئ بها دارا
لمعالجة الامراض العصبية بالكهربائية

دار باستور

بُنيت هذه الدار بمال جمع من رجال
العلم ومحبيه فاتفق على بنائها ثمانون الف جنيه
وبقي من المال المجموع ٤٨ الف جنيه .
ومن يعرف مقدار النفع الجزيل الذي
تنتفع به فرنسا والمسكونة كلها من هذه
الدار كل سنة بحسب ان الحكومة الفرنسية
تنفق عليها الالوف الموائمة . والحقيقة ان
كل ما يُنفق فيها من ريع ما بقي من المال
المجموع لها وتما تدفع اليها الحكومة الفرنسية
سنويا ومن اجور التلامذة الذين يحضرون
الدروس فيها لم يزد في العام الماضي على
ثلاثة آلاف ومئتي جنيه . ولا غرابة في
ذلك لان المال يثر يد العلماء اثمارة لا تحصى
فوائدها ولو كان قليلا

كبيرة وهبها احد الاميركيين لمدرسة من
مدارسهم او يجمع من مجامعهم فقد قرأنا
الآن ان المستر صنوئيل جنس وهب مدرسة
من مدارس فيلادلفيا عشرين الف جنيه
وان اثنين آخرين وهبا مدرسة رشمند
الجامعة خمسة آلاف جنيه تذكارا لابيها

التطعيم في الكلب

اثبت الدكتوران تزوني وسنتاني انه
اذا وقي حيوان من الكلب وطعم حيوان
آخر بمصل دمه وقي به من الكلب وفاية
امنع من وفاته لو طعم بحسب طريقة باستور

المعمرون في فرنسا

ثبت من الاحصاء الاخير في فرنسا
ان فيها ٢١٣ شخصا عمر كل منهم مئة سنة
فاكثر وهم ٦٦ رجلا و ٤٧ امرأة

فكاهة حسابية

طبع بالامس كتاب من كتب المسيو
ادور لو كاس العالم الرياضي فيه كثير من
الفكاهات الرياضية منها ان الارقام الهندية
من الواحد الى التسعة اذا كتبت على ترتيبها
من اليسار الى اليمين هكذا ١٢٣٤٥٦٧٨٩
وضربت بالعدد ثمانية واضيف الى حاصلها
العدد ٩ فالجموع الاخير يعدل عددا
مؤلفا من تلك الارقام مصفوفة من اليمين
الى اليسار هكذا ٩٨٧٦٥٤٣٢١ وذلك
من التوارد البديعة

رصف الارض بالدبس
 اذا كثرت معامل السكر في بلاد
 كثر دبس (عسل) القصب فيها حتى
 تضيق به ذراعاً . وقد وجد بعضهم الآن
 انه اذا مزج هذا الدبس بالرمل وبسط
 على الارض كما يبسط مزيج الاسفلت
 (الحجر) صلب حالاً وصار كالبلاط ويمتاز
 هذا المزيج على مزيج الاسفلت في ان حرارة
 الشمس تزيد صلابة

الوان عرق اللؤلؤ

من المتفق عليه في كتب الطبيعة ان
 السبب الاكبر للالوان البديعة التي تظهر
 في عرق اللؤلؤ ونحوه من الاصداف هو
 خطوط دقيقة في الصدف تحمل النور
 المتعكس عنها . الا ان احد العلماء كتب
 الآن الى جريدة الطبيعة يقول ان سبب
 هذه الالوان هو ان الاصداف مؤلفة من
 قشور رقيقة جداً وهذه القشور تحمل النور
 كما تحمله ابواق الصايون

ترياق سم الافعى

لما ثبت ان المصل المستخرج من دم
 حيوان موتي من سم مرض بكتيري بقي
 حيواناً آخر من سم ذلك المرض ترجى
 العلماء ان ذلك يعم السموم غير البكتيرية كما

يعم السموم البكتيرية . وكان الدكتور اهرنخ
 اول من فتح الطريق الى ذلك فعوّد بعض
 الحيوانات على ثلاثة انواع من السموم
 النباتية الشديدة الفعل فصارت تتجرعها ولا
 يتألم منها اذى لان مصل دمها صار يقاوم
 السم ويبطل فعله حتى ان سم التناوس
 (الكراز) وهو اشد السموم المرضية فعلاً (١)
 يزول فعله بقليل من المصل . وسم الصل
 يشبه سم التناوس في شدة فعله ويشبهه
 ايضاً في تركيبه الكيماوي وقد ثبت بالامتحان
 انه اذا حقن الجسم بسم الافاعي قليلاً قليلاً حتى
 اعتاده لم يعد ذلك السم يؤثر فيه ولو كان
 كثيراً . ويحدث مثل هذا اذا حقن
 بالسم بعد ان تلطّف فعله بالحرارة او
 باليود او بغيره من العقاقير . ثم ثبت في
 العام الماضي اولاً انه اذا مزج سم الصل
 بقليل من مصل دم الارنب التي وقيت من
 فعل السم زال من سم الصل فعله المميت .
 وثانياً ان مصل الحيران الموتي من فعل سم
 الصل بقي غير مؤثر من الحيوانات من سم الصل
 وسموم سائر الافاعي . ثالثاً ان هذه الوقاية
 لا تقتصر على مقاومة فعل السم نفسه بل
 تقوي الجسم ايضاً على مقاومته فاذا وقي
 جسم بمقتله بهذا المصل ثم دخله سم الافعى
 لم يفعل به . واذا دخل السم اولاً وظهرت

(١) الانسان الذي ثقله ٧٠ الف غرام يموت اذا دخل بدنه جزء من خمسة آلاف جزء من الغرام .
 فالغرام الواحد يسم نحو ثلثه وخمسين مليون غرام

ذلك كله في بلاد الهند

وكتب بعضهم في جريد الله ابادي بلاد الهند ان حواء تلك البلاد بقون اجسامهم من سم الاصلال بسم الاصلال نفسها فتتاده ولا تعود لتأثر به. وقال انه يعرف حواء لسع الواحد منهم خمس مرات ولم يُصَبِّ بمكروه. وانه رأى فقيراً من فقراء الهند تلسعه العقرب فلا يشكو شيئاً ولا المأ. وانه مرة بعقرب كبيرة فلتعته في يده مراراً حتى كان الدم يخرج منها ولم يشعر بالمر هذا ومن الاقوال الشائعه في بلاد الشام انه اذا لسعت العقرب امرأة حبل فولدها لا تلسعه العقرب او لا يتألم من لسعها. وقد شاهدنا نحن اكثر من واحد يلسعه النحل في يديه فلا يلتفت اليه لكثرة ما اعتاد لسعهم وقال لنا انه يشعر بوخز قليل لا يعبأ به ولكنه كان يشعر في الاول بالمر شديد مثل سائر الناس. وخلاصة ذلك كله ان الترياق الذي اكتشف الآن لسم الافاعي معقول محقق الفعل

علم الفلك في بلاد الصين

جاء في الرقيو سينتنيك ان الملك باو من ملوك الصين الذي ولي سنة ٢٣٥٧ قبل المسح امر منجميه ان يرصدوا حركات الشمس والقمر والكواكب وعلمهم كيف يجردون بدائة الفصول الاربع بمراقبة بعض

اعراضه في البدن ثم حقن بالمصل قوي البدن على السم وابطل فعلة. رابعاً ان المصل الذي بقي الجسم لا يجعل مصل دمه واقياً لغيره ايضاً كالحقن بالسم نفسه وذكر المسيو كلمت ان المواد الكيماوية التي تضعف فعل السم مثل هيبوكلوريد الكسيوم تقي جسم الحيوان منه اذا حقن بها مراراً قبل ذلك كما يوقى ذلك الجسم بحقنه بالمصل. وذكر المسيو رو ان مصل الحيوانات الموقية من سم التتائوس او سم الكلب بقي غيرها من سم الصل وان الارانب التي طعمت للوقاية من الكلب لا يؤثر بها سم الصل الا قليلاً. وذكر كلمت ان الحيوان الذي يوقى من الكلب يوقى ايضاً من الدفتيزيا والبثرة الخبيثة. واثبت هو والاستاذ فريزر ان مصل الافعي السامة بقي من سمها وسم غيرها من الافاعي. الا ان ذلك لم يثبت في المصل حتى الآن

وقد تناول الاستاذ فريزر هذا البحث من المسيو كلمت الفونسوي وحققه فحقن الحيوانات بالسم او اطعمها اياه قليلاً قليلاً حتى صارت اجسامها لا تتأثر به واستخرج مصل دما وجففه وحقن حيوانات اخرى به فوقها من السم ولو كان السم قد دخلها قبل الحقن. وقد اعان كلمت انه وقي فرسا من سم الافعي وهو يأخذ الآن المصل من دمه بالمالجة من تلسعه افعي. وستحقق التجارب

البيغاء اجمة كما يقع على ظهور الغنم ويتقر خواصرها بتقارره . وقد قال ولص العالم الطبيعي الشهير ان هذا البيغاء يبحث عن كلي الغنم لانه مفرم بأكل الكلى . ولكن ثبت الآن انه انما يتقر ابدانها ليخلص دما لانه لا يقع على الغنم الميتة فلو كان قصده الكلى لتقر خواصرها كما تقر خواصر الغنم الحية . اما تقره للخواصر في جهة الكليتين فسيب ان يقف على ظهر الخروف ويمد رأسه من هناك فيصيب الخواصرة

التبغ في القطر المصري

يظهر من تقرير الجمارك المصرية انه يرد كل عام الى هذا القطر نحو اربعة ملايين كيلو غرام من التبغ اكثرها من تركيا وقليل منها من بلاد اليونان وسائر البلدان وقد كانت المتوسط السنوي ٢٠٠٧٢٤٤ كيلو من سنة ١٨٧٩ الى سنة ١٨٨٣ فبلغ ٢٧١٠٢١٩ من سنة ١٨٨٤ الى سنة ١٨٨٨ . وفي اواسط سنة ١٨٩٠ زيد رسم الجمرك من ١٤ غرشا الى ٢٠ غرشا والغيت زراعة التبغ المصري فبلغ متوسط الوارد السنوي ٣٩١٩٥٣٤ من سنة ١٨٨٩ الى سنة ١٨٩٣ اي زاد المتوسط السنوي في هذه السنوات الخمس نحو مليون ومئتي الف كيلو عما كان عليه في السنوات الخمس السابقة . وبلغ الوارد في العام الماضي

النجوم واخيرهم ان السنة اقل قليلا من ٣٦٦ يوما . وكان يقسم السنة الى شهور قمرية ويضيف شهرا الى بعضها حتى تنطبق على السنين . وكان عندهم تقويم سنوي وكانوا يرصدون عطاردهم والزهرة والمرنج والمشتري وزحل ويحسبون اوقات الكسوف والخسوف ويعرفون ميل دائرة البروج ولكن من المحتمل ان ميل دائرة البروج لم يعرف عندهم الا بعد ان دخل المسلمون بلادهم

اجراء القلط البتراه

في جزيرة مان ييلاد الانكليز قلط بتراه اي لا اذتاب لها . وقد جمع منذ مدة وجيزة بين قطة منها وقط عادية ذي ذنب طويل فولدت في البطن الاول ثلاثة اجراء كلها بتراه . وفي البطن الثاني ثلاثة اجراء اثنان منها ابتران وواحد له ذنب قصير . وفي البطن الثالث ثلاثة واحد منها ابتر واثنان لها ذنان قصيران . وفي البطن الرابع ثلاثة اثنان منهما لها ذنان قصيران وواحد له ذنب طويل . وفي البطن الخامس ثلاثة واحد منها له ذنب قصير واثنان لها ذنان طويلان . وفي البطن السادس ثلاثة لها كلها اذتاب طويلة . وذلك من الادلة على تأثير الاب في الام ونسلها

البيغاء ودم الغنم

في جزيرة زيلندا الجديدة نوع من

يوجد بكثرة في نهر الامازون باميركا الجنوبية ويطلق عليه اسم فكتوريا . ومن خواصه ان له ورقا كبيرا مستديرا يطفو على وجه الماء وله حافة مرتفعة على دائره حتى لا يفرق في الماء . وقد زرع هذا النبات في البساتين الاوربية وبالامس ابيع بعضه في بستان النبات بروض رجت ببلاد الانكليز فبلغ قطر ورقه اكثر من مترين ووقف رجل عليها فحملته ولم تفرق بيوضور واقفا عليها بالفوتوغرافيا . ولهذا النبات زهر ابيض كبير وبزور كحبوب الذرة ولذلك يسمى ذرة الماء

حكم مصرية

الف الدكتور بدج كتابا في مبادئ اللغة المصرية القديمة ذكر فيه امثلة كثيرة منها حكم آني القائل اذا مضت الفرصة فالسعي وراءها عبث . لا تنجب سيدك اذا غضب بل تلتطف له في الكلام اذا اغاظ الخطاب لك . الجلبية في الولايم مكرهه في مقدس الله . تضرع الى الله بقلب ودود فيقضي امورك ويسمع ما تقول وتقبل تقدمائك . لا تدخل حانة المسكر فيقبل عن لسانك ما قلته وانت لا تدري به واذا سقطت تكسرت اعضاءك ولم يعطك احد يده بل يقول ندماؤك البكم عن هذا السكير . يأتي الموت فيأخذ الرضيع كما يأخذ الشيخ فاذا اتاك تكن مستعدا له . الى غير ذلك من الحكم الرائعة

اكثر من اربعة ملايين ونصف مليون كيلو ازيد اثاره

بينما نرى المال والاجراء يشكون الفاقة في اكثر الممالك الاوربية ولا سيما في البلاد الانكليزية نرى الاغنياء والاواسط يزدادون ثروة ولما ضاق فطاق بلادهم عن استعمال ثروتهم فيها لاستثمارها استعمالها في البلدان الاخرى . وقد وجد بالاحصاء ان الاموال التي قرضاها الانكليز لغيرهم من سنة ١٨٨٢ الى سنة ١٨٩٠ اكثر من الف ومئة مليون جنيه اي اكثر من عشرة اضعاف دين الحكومة المصرية وذلك عدا الاموال التي فرضوها لغيرهم ولم يجبروا بها حكومتهم

قياس الابعاد فوق الماء

وجد المسيو ديفور انه اذا كان الهواء ابرد من ماء بحيرة جنيفا انكسرت اشعة النور عن الخط العمودي وظهر عليها سراب كما يظهر في صحاري انريقية واذا كان ماؤها ابرد من الهواء انكسر النور نحو الخط العمودي وارتفعت صور الاجسام فيان ما لا يبين منها باستدارة الارض . ولذلك فقياس الابعاد فوق البحار لا يتخلو من الخلل اذا كانت حرارة الهواء غير مماثلة لحرارة الماء

ذرة الماء

هي نوع من النبات يشبه زنبق الماء

الماء البارد في الحيات

اثبت الدكتور جاكه سيف مؤتمّر الفسيولوجيين الذي التأم بسويسرا في شهر سبتمبر الماضي ان كريات الدم الحمراء تغادر شرايين البدن وتجتمع في شرايين الاحشاء والبطن ولكن الغسل بالماء البارد يمنع ذلك وهذا سبب فائدته في الحيات

نتائج اصلاح الري في مصر

٠ زادت غلة القطن في مديرية اليوم منذ سنة ١٨٨٩ الى آخر السنة الماضية نحو ضعفين فقد كان الصادر منها سنة ١٨٨٩ اقل من اربعين ألف قنطار فبلغ سنة ١٩٨٤ أكثر من ١١٣ الف قنطار وزادت بوزة القطن على هذه النسبة ايضا . واما الحبوب فزادت أكثر من ضعفين لان الصادر منها كان نحو ٤١٩ قنطارا سنة ١٨٨٩ فبلغ أكثر من مليون واربع مئة الف قنطار سنة ١٨٩٤ والنضل في ذلك لصلحة الري التي اتقنت ري تلك المديرية . وكانت الحكومة تنفق أكثر من ٣٥ الف جنيه على تطهير الترع الابراهيمية من اسبوط الى ديروط فصارت تطورها الآن بنحو خمسة عشر الف جنيه لا غير وذلك بما وضعت فيها من الرؤوس التي تسرع جزي الماء وتمنع كثرة رسوب الطمي فيها

الاقتصاد بالتدبير

لما ابتاعت الحكومة المصرية طلبات ري البحيرة وحق شركة الري بمئين واربعه وعشرين الف جنيه لامها كثيرون على ذلك لكنها اتفقت على اصلاح رباح البحيرة بمئين وخمسين الف جنيه فبلغ كل اادفنته الى شركة ري البحيرة وما اتفقتة على اصلاح الرياح ٤٧٤ الف جنيه فائدتها السنوية ١٨٩٦٠ جنيتها والنفقات السنوية اللازمة للرباح ٦٠٤٠ جنيتها والجملة ٢٤ الف جنيه. ومقدار الماء الذي يجري بهذا الرياح نحو سبعة ملايين متر مكعب في اليوم. فلما لم تشتري الحكومة هذه الطلبات لاضطرت ان تدفع الى الشركة في مدة عشرين سنة ٥٢٦٤٠٠ جنيهه وتكون النفقات السنوية ٣٣٦٨٠ جنيتها ولا يكون مقدار الماء سوى خمسة ملايين متر مكعب في اليوم

الحى التيفويدية في بيروت

انتشرت الحى التيفويدية في بيروت انتشارا عظيما في اوائل الشهر الماضي حتى قدر بعضهم عدد المصابين في اول الشهر بنحو ثمانية آلاف . ومن رأي الدكتور سليم جليح احد اطباها المشهورين ان الامطار الغزيرة التي هطلت هذا الحريف جرفت مبرزات الناس مصابين بالتيفويد الى القناة التي يرد فيها ماء بيروت فلوثة بميكروبات التيفويد

القطن الاميركي

قدّر ديوان الزراعة باميركا غلة فدان القطن هذا العام بمئة وستين رطلاً . وقد تقدّم في الجزء الثامن من هذه السنة ان مساحة الارض المزروعة قطناً هذا العام ١٧٧٦٧٦٦٣ فداناً فتكون الغلة ٢٨٤٢٨٢٦ قنطاراً او سبعة ملايين ومئة الف بالة

نفقات الجرائد الانكليزية

عزم المستر بيرصن من كتاب الانكليز على انشاء جريدة شهرية جديدة وسيصدر الجزء الاول منها في ١٢ ديسمبر . وقد حسبت نفقات هذا الجزء بين اجرة كتابة المقالات ورسم الصور وجمع الحروف وطبعها فكانت اربعة آلاف جنيه . ومن كل نسخة منه نصف شان وعليه فلا يمكن ان تحيا هذه الجريدة ما لم يبع منها مئتا الف نسخة على الاقل لكن المتكلمين باللغة الانكليزية وهم اكثر من مئة مليون لا يكثر عليهم مئات من دهم الجرائد

مساحة القطر المصري الجيولوجية اقرت الحكومة المصرية على مساحة القطر المصري وسبر اراضي معرفه ما فيه من الطبقات الجيولوجية والمواد المعدنية وعينت الكبتان ليوانس مديراً لذلك

هدية علمية

اهدت حديقة الحيوانات بلندن

حديقة الحيوانات المصرية في الجيزة لبوة ونوعاً من اللاما او الجمل الاميركي وهو المسى هو اناكو واثنين من حيوان اميركي يشبه البدستر وهو المسى (ميوروتاموس) واربعة من القبيج النضي ووزتين من الوز القرناطي القدم ويطبتين من البط الصيفي وحمامين من الحمام المتروّج

سرعة مئة وخمسين ميلاً

عزم الاميركيوت على انشاء سكة حديدية كهربائية بين نيويورك ووشنطون عاصمة ولاياتهم تبلغ سرعتها مئة وعشرين ميلاً في الساعة فمضت شركة الكهربية في نيويورك ان تصنع مركبات تسير مئة وخمسين ميلاً في الساعة وسينحن ذلك في خط طوله ثلاثون ميلاً

الدراجة للجنود

استنبت المسيو جرار اليوزباشي الفرنسي دراجة يطبقها الجندي ويحملها على ظهره حتى اذا بلغ ارضاً مستوية فتحملها وركب عليها وسار بها يسابق الفرسان . وعنده ان لا بد من فرق من الدراجين في كل جيش مثل فرق الفرسان . وقد نال بعضهم في جريدة المسكرية الانكليزية انه لا بد للحكومة الفرنسية من ان تولّف فرقاً من الدراجين في جيوشها

آراء العلماء

الزوجة

اقترحت مجلة اميركا الشهالية على اربعة
من اشهر الكتاب وهم غرانت ان الانكليزي
وركس اورل الفرنسي و كارل بليند
الالمانى وبوسن الزوجي ان يكتب كل منهم
فصلاً يوضح فيه رأيه في ما يجب ان تكونه
الزوجة. فمهم غرانت ان الزوجات ثلاثاً
حسب منزلة ازواجهن. الاولى زوجة
الصانع والعامل والفلاح ومن كان على
شاكلتهم وهي ربة المنزل ووالدة الاولاد
تطبخ الطعام وتغسل الثياب وتلد الاولاد
وعلى عاتقها اعمال البيت وهمومة وقد تحمل
انتقال الحقل ايضاً. والثانية زوجة اواسط
الناس وهذه لا تعيش لنفسها بل لزوجها
لتحافظ على مقامه بين الناس فتتصدر على
مائدته وتركب في مركبه وتزور نساء
اصدقائه وترحب بالزائرين منهم وتلد ستة
اولاد وتضي وقتها في الاهتمام بالبيت
والخدم ولا تشارك زوجها في اعماله بل
تكفي بانفاق الماله بالحكمة والاقتصاد وتلبس
هي واولادها احسن لبس يسمح به دخل
زوجها. والثالثة زوجة الامراء والمغلاء
ونجوم من اهل السيادة وهذه ليست
زوجة بحسب معنى الزوجية لان زوجها

لا يقترن بها الا بعد ان يكون قد اسرف
في حياته فيعيشان مستقابين ولما ينتهي
امرهما من غير طلاق

واظن بكس اورل في مدح الزوجة
الفرنسوية وقال ان غرضها الاول مسرة
زوجها فهي صدقته وشريكته وعشيقة
فتغير شكلها وزيها دوماً لتبقى جميلة في
عينيه ولذلك لا تشكل شعرها على اسلوب
واحد اكثر من اربعة اسيخ لانها تعلم ان
الحبة تغتدي بالزخارف. ولقد سمعت
كثيرين يقولون ان الزواج يقتل الحب.
لقد ضلوا سبيلاً فلا حب في غير الزواج.
والزوجة الفرنسية تباع الاربعين ولا تنقد
جمالها لان كل جارحة من جوارحها تدع
بانها محبوبة محرومة

وقال كارل بليند ان الزوجة الالمانية
التي ندها باللغة انصى درجات الكمال
يجب ان تكون ربة بيت وان تهتم بكل ما
هو حسن وفاضل في عالم الانشاء والصناعات
يجب ان تعرف كيف تدبر بيتها وتربي
اولادها وتهتم ايضاً بكل ما يؤول الى
ترقية وطنها والعالم اجمع عقلاً وادباً

وقال بوسن ان الزوج في زوج
ينتظر من زوجته ان تدبر بيته بالحكمة

والدين وتحافظ على مقامه وترحب بضيوفه
وهو ينظر اليها بالحب والوداد ويزيد حبها
بازدياد اولادها وتقدمها في السن

اسس الايمان ومذهب البراهمة

ذكرنا في الاجزاء السابقة ان الوزير
بلفور الانكليزي آف كتاباً في اسس
الايمان خطأ فيه علماء الطبيعة وعلماء الاديان.
وقد قام احد فلاسفة البراهمة الآن واسمه
فاديو شستريه وكتب مقالة مسهبه في
مجلة الفور تينلي الانكليزية قال فيها ان ما
اثبتة بلفور من ان العلم الطبيعي قد اعندى
على مقام الاديان واستعبد العقل بجرمانه
من نوائد الالهام الالهي قد اثبتة البراهمة
من قديم الزمان. وان فلسفة البراهمة تبجح
للانسان ان يبحث في ما يقع تحت سلطة
الحواس وان يسمي بجهته هذا علماً وتبجح له
ان يظن ما شاء من الظنون عن مستقبل
الارض ومقاصد الله ولكنه اذا تمدى ذلك
الى اقامة محكمة روحية يقضي فيها على البدائه
الروحية التي لا تنطبق على ما تصل اليه
الحواس فهو دعوى اعمى لا يدرك شيئاً
والثقت الى ما ذكره بلفور من جهة
زوال الارض وانتشاء العالم فقال اننا نحن
المتوكلون لا نرتاع من ذلك ومداركنا العليا
لا تحتاج الى ما في هذا الكتاب من الادلة
العالمية على خداع المشاعر وزوال الموجودات

وسواء عندنا زالت الارض اليوم او بعد
ملايين كثيرة من السنين لان الدنيا حل
زائل حتى ان عامة الهنود لا يسمون قولك
لم ان الموجودات كلها ستمقرض في وقت
محدود لانهم لا يعبأون بهذه الحياة الدنيا
التي تقضى بالآلام والمكاره ولا يطمعون
بشواب ولا يخافون عقاب وغاية ما يزوجونه
ان تتحرر نفوسهم من سجن هذه الحياة

خلاصة الحوادث السودانية

خطب سلاطين باشا عند مروره بيننا
خطبة شائقة في الجمعية الجزائرية حضرها
اسراء العائلة الامبراطورية واكابر فينا فذكر
فيها احوال السودان وتاريخ الثورة
السودانية وسقوط الخرطوم وغير ذلك من
الحوادث التي توالى على السودان مدة
اسره فيها وقال ان اصل الثورة السودانية
هو ان المهدي محمد ولد احمد (وكان وقتئذ
من مشايخ الطرق) رأى تضعف الحكومة
السودانية واختلال احوالها وفساد علمائها
فمز على مناواتها ولكنه كانت عالماً ان
القبائل لا تجتمع على نصرته الا اذا حرك
فيها روح التعصب الديني فادعى المهدوية
وفي خبره الى الحكومة فاعزت اليه ان
يخضروا الى الخرطوم لثبته تنسوا عزي
اليه فلم يخضروا بل اخذ في التأهب والاستعداد
وجمع حوله الانصار والاولياء ونادى

باشا انه يرأسل غوردون باشا سرًا وكان قد تمكن من مراسلته فعلاً فقبضوا عليه وشدوا وثاقه واودعوه السجن وبعد سقوط الخرطوم احضر السودانيون رأس غوردون باشا الى سلاطين باشا في السجن ايراه

وبقي سلاطين باشا في السجن مدة طويلة وكان لويدن الانكليزي مسجوناً معه تعرف به ثم اطلق سراحهما معاً

وذكر سلاطين باشا بعد ذلك وفاة المهدي واختيار عبدالله التعايشي خليفة له ورعى الخليفة هذا بالجهل والظلم وقال انه لا يعرف القراءة ولا الكتابة وان نساءه يملن اربعمائة امرأة

وكان الخليفة قد عين سلاطين باشا ملازماً له يقف على بابو ويسهر بصحبته وقد جرت عادته ان يستعرض جنوده كل سنة في ضواحي ام درمان فكان يخذ سلاطين باشا باوراً ومعاوناً له في ذلك ويجمع في الاستعراض ١٥ الف رجل من المشاة المسلحين يتنادق رميتون و ٢٥ الف رجل بالسيوف والحراب والتي فارس ولكن الخليفة وضباطه العسكرية كانوا لا يستطيعون ان يستعرضوا مثل هذا الجيش المديد من غير ان يتطرق الخلل والاضطراب الى صفوفه ولهذا كان الاستعراض ينتهي دائماً بالخلل والاختلاط فيحفظ الخليفة ويكثر لوم سلاطين باشا وتعينه

بالجهاد عليها فارسلت الحكومة شردمات من الجنود لمقاتلته فتغلب عليها بكثرة عدد رجاله وهزمها فمظمت منزلته بسبب ذلك في البلاد وعلا شأنه واعترف السودانيون بمهدويته واعتقدوا انه لا يغلب في القتال وقد وعد انصاره بان تكون لهم الجنة في الآخرة واربعه اخماس الغنائم التي ينهبونها في الحرب في هذه الدنيا فاقبل الناس على نصرته واكثرهم من تجار الرقيق والفلول والارقام. و اشار بعد ذلك الى ما كان من انهماز الجنود المصرية وسقوط الابيض وهلاك هكس باشا وجيشه ووقوع السودان في يدي المهدي وكان سلاطين باشا وقتئذ مديراً لدارفور وقائدًا لجنودها فقاتل الثائرين جنوبي دارفور وانصر عليهم في بعض المواقع ولكنه فشل بعد ذلك ثم ورد عليه التبا بقتل هكس باشا واضمحلال جيشه فاستولى الجزع والاضطراب على جنوده وكانت رجاله قد قلت ونفذ ما عنده من الزاد والدخيرة فاضطر الى التسليم فأحسن عبدالله التعايشي (قبل ان يتولى الخلافة) معاملته وبالغ في اكرامه ورضه الى رجال حاشيته واتسع نطاق الثورة السودانية بعدئذ فسقطت بربر وسار المهدي بجيحه ورجله على الخرطوم لمقاتلة غوردون باشا ولما اصبح رجال المهدي امام الخرطوم وشرعوا في حصار المدينة اتهموا سلاطين

اخبار الايام

واحضار طبيب بكتريولوجي

مدرسة قصر العيني

عقدت جمعية الامتحان لشهادة الدكتورية في مدرسة قصر العيني في ٤ نوفمبر فنال الشهادة الطيبة حضرات الدكتورة ابراهيم افندي شكري ومحمود افندي علي السركي وعثمان افندي صادق احمد واحمد افندي عثمان وعبد الحميد افندي احمد

معرض الخضار والازهار

اهتم جماعة من النضلاء بانشاء معرض للخضار والازهار تعطي فيه الجوائز للذين يفوقون غيرهم في تربيتها وقد ألفت لجنة لذلك وانتخب لها صاحب الدولة البرنس حسين باشا كامل رئيساً وحضرة لادي كرومر وكيلة له وسيشرع في اقامة هذا المعرض في ٢٥ يناير

الكوليرا

خفت وطأة الكوليرا كثيراً في الاماكن التي انتشرت فيها وقد بلغ عدد الوفيات بها منذ ظهورها الى الآن نحو ٧٤٠

المطر في مصر والشام

كثرت الكبريات في جو مصر في الرابع عشر والخامس عشر من الشهر وتلبدت

مولد الجناب الخديوي

احتفل القطر المصري في الثامن عشر من الشهر بمولد الجناب الخديوي المعظم ووفد الامراء والوزراء والاعيان لهتهته تقابلهم بالانس والاکرام

استعفاء الوزارة النوبارية

عاد دولتو نوبار باشا من اوربا فوصل الى القطر المصري في الخامس من الشهر ورنع استعفاءه الى الجناب العالي في الحادي عشر منه بناء على كبر سنه وضعف صحه فقبل استعفاءه وتقدم عطوفتو مصطفى باشا ففهي رئاسة النظار ونظارة الداخلية وسعادتو عياني باشا نظارة الحربية وبقي سائر النظار في مناصبهم

ميزانية الحكومة المصرية

قدر ايراد الحكومة المصرية في السنة المقبلة ١٠٢٦٠٠٠٠ جنيه وتنفقاتها ٩٦٣٠٠٠٠ جنيه وقد زيد المال المربوط لنظارة المعارف حتى بلغ ١٦٠ الف جنيه مصري وكان ١٢٤ الف جنيه سنة ١٨٩٣ و ١٣٨ الف جنيه سنة ١٨٩٤ و ١٥٢ الف جنيه سنة ١٨٩٥ وزيد المال المقطوع لمصلحة الصحة ٣٠٠٠ آلاف جنيه لانشاء دار هيجينية

مزور للتجارة . الميسوكيس المعارف . الميسو
فيخو للزراعة . الميسو جيس للمستعمرات

رستم باشا

نعت اخبار لندن رستم باشا سفير
الدولة العلية فيها الذي كان متصرفاً لجبل
لبنان ، توفي في العشرين من الشهر عن
خمس وثمانين سنة . وهو من ابوين ايطاليين
واسمه الاصلي شلي ده مربي . وسأتي في
الجزء التالي على طرف من ترجمته وآثاره
في لبنان

اسكندر ديماس

نعت اخبار باريس في ٢٧ الشهر
الكاتب الطائر الصيت اسكندر ديماس بن
اسكندر ديماس الشهير ولد بباريس سنة
١٨٢٤ وعاش اولاً بالامراف والطيش
تكنه ارعوى حالاً واقفى خطرات والدم
قالف القمص والروايات والكتب الادبية
والسياسية وجعل عضواً في الانستيتو سنة
١٨٧٤ وهو من الطبقة الاولى بين الكتاب
الفرنسويين وقلمه كالسيف الماضي في فصل
الحقائقي عن الابطال

الحرب في غربي افريقية

بمئت انكلترا حملة على ملك كوماسي
في الجنوب الغربي من افريقية حيث تكن
قبائل الاشنتي

الفيوم وتواصلت بينها البروق حتى كدنا
نعدّ سنين منها في الديقة وهطلت الامطار
في الخامس عشر والسادس عشر من الشهر
فاترعت الاودية واحمرّ ماء النيل مما جرى
اليوم منها

اما في الشام فبلغ ما وقع من المطر في
مرصد المدرسة الكلية حتى الثالث والعشرين
من الشهر نحو نسع عقد وذلك نحو ربح
المطر الذي يقع هناك في السنة عادة

الوزارة العثمانية

ستطت وزارة كامل باشا في ٧ نوفمبر
وتألقت الوزارة العثمانية الجديدة كما يأتي
مع حفظ الالقب

رفعت باشا ناظر الداخية للصدارة .
عبد الرحمن باشا للعدلية . ممدوح باشا
للداخية . صبري افندي المالية . احمد
توفيق باشا للخارجية . سعيد باشا لرئاسة
مجلس الشورى . وبقي بقية الوكلاء وشيخ
الاسلام في مناصبهم

الوزارة الفرنسية

تألقت الوزارة الفرنسية في اوائل
نوفمبر على هذه الصورة . الميسو بورجوى
لرئاسة الوزارة وللداخية . الميسو دومر المالية
الميسو ريكار للعدلية . الميسو كافنيك للجرية
والميسو لكروى للجرية . الميسو برنلو للخارجية
الميسو غيودسين للاشغال العمومية . الميسو

خاتمة المجلد التاسع عشر

أعد رأى جمهور القراء الكرام مزينة هذا المجلد على المجلدات السابقة بالامور التالية وهي
 اولاً . ترجمات كثيرين من المشاهير كوزير الهند لي هونغ تشنغ والاسكندر الثالث
 قيصر الروس واسمعيلى باشا الهندى والاسبق والسر هنرى رولنسن الاثرى الشهير
 والملكة فكتوريا والاستاذ دانا والاستاذ مكسلى والوزير غلادستون واللورد سالسبرى
 والعلامة باستور والدكتور فان ذلك مع صور كثيرين منهم

ثانياً . مقالات استاذنا الدكتور يوحنا ورتبات في قواعد حفظ الصحة وهي
 منشورة في سبعة اجزاء متوالية من السادس الى الثامن عشر وبقي فصل مسهب سنشره
 في الجزء الاول في المجلد العشرين . وقد تضمنت هذه المقالات كل ما يجب معرفته من
 قواعد حفظ الصحة بحسب ما وصلت اليه العلوم الطبية والميجينية حتى الآن

ثالثاً . مقالات الكاتب البليغ محمد بك المولى في وساوس العرب وتخيلاتها وكذا بائنها
 وقد جمع فيها فوائد كثيرة لا بد من معرفتها لكل باحث في اخلاق العرب وآداب لغتهم
 رابعاً . مقالات الطبية الكثيرة في التدرن والنوشة والذراخوما والذئبوريا والنيفويد
 باقلام مشاهير الاطباء

خامساً . مقالات المستر كرسند الزراعية في اصلاح تربية النحل وفوائدها
 سادساً . الببان اللذان اصفناهما الى المتنتطف الاول في تلخيص اشهر آراء العلماء
 واقوالهم التي تنشر في المجلات العلمية والادبية في اوربا واميركا والثاني في خلاصة
 الحوادث التاريخية التي تستحق الذكر

وقد اعددنا للمجلد العشرين فصولاً في علم طبقات الارض وصوراً كثيرة توضحها بها
 وفصولاً في اصل الكهنة والاطباء والشعراء وكل اصحاب الصناعات وهي مقطرة مما يكتبه
 الآن هربرت سبنسر فيلسوف هذا العصر . وفصولاً اخرى في افضل الاساليب للتعليم
 والتهديب حسبما اقترحت عليه لجنة العلماء التي تدبها حكومة اميركا في العام الماضي . وسنذكر
 من ترجمات المشاهير ووصف البلدان والممالك . ونبذل اقصى الجهد حتى يكون المتنتطف
 جامعاً زبداً ما في اشهر المجلات الاوربية والاميركية مع ما نوفق اليه من المواضيع العلمية
 التي يرغب القراء الكرام في الوقوف عليها ولا سيما ما كان منها متعلقاً بالمباحث العصرية
 كعلم الميكروبات والمسائل الاجتماعية وما اشبهه . والله المستعان في كل قول وعمل