

المقطف

الجزء الحادي عشر من المجلد التاسع والعشرين

١ تشرين الثاني (نوفمبر) سنة ١٩٠٤ - الموافق ٢٣ شعبان سنة ١٣٢٢

نقدم الجغرافية

في القرن التاسع عشر

من قلم العالم جلبرت جروزقتر

كان القسم المعروف من اليابسة سنة ١٨٠٠ يبلغ نحو خمس اليابسة كلها وكانت الخرائط ترسم ويترك القسم المجهول بلا كتابة . فاجاءت سنة ١٩٠٠ حتى بلغ ما اكتشف من اليابسة عشرة اجزاء من احد عشر جزءاً تقريباً بقي جزء من احد عشر مجهولاً (انظر الرسم الذي في صدر هذه المقالة) . والجزء المجهول متفرق على سطح الارض بقعاً صغيرة وليس هناك مساحات واسعة لم تكشف الا في جهة قطبي الارض الشمالي والجنوبي والفرق بين القرن الثامن عشر والقرن التاسع عشر من هذا القبيل ان الاول اشتهر باكتشافاته البحرية والثاني اشتهر باكتشافاته البرية كما يتبين مما يأتي

افريقية

كانت قارة افريقية على الخارطة منذ مئة سنة بقعة سوداء تحيها حاشية بيضاء قليلة العرض مع قريها من اوربا ووقوع ساحلها الشمالي موازياً لساحل اوربا الجنوبي على مسافة ألف ميل وما ذلك الا لان رداة اقليمها جملت اسبانيا وفرنسا وانكلترا والبرتغال يشحن باوجهين عنها ويتزاحمن على الاستعمار في اطراف اميركا والمند السخية وانما قصدن افريقية للتجارة بالزبيب فيها . اما الآن فقد اصبح معظم القارة معروفا بفضل لنتسوت وستنلي وباكر وسيلك ومنجور وغيرهم من اهل السياحة الذين جابوها طولاً وعرضاً فاناروا ظلماتها ولم يبق مظلماً سوى بقع صغيرة متفرقة لا بد ان تكشف قريباً . وقد ضمت دول اوربا كل ميل منها الى املاكهن

بالطرق السلمية ماعدا المغرب الاقصى والحبيشة على حين ان استعمار اميركا والمند كلفهن الوف الرجال ويدررات الاموال

وام ما في تاريخ اكتشاف افريقية اكتشاف منابع انهرها الاربعه العظيمة وهي النيجر والزمبيدي والنيل والكنجيو فان الرحالة بروس اخترق القارة في اواخر القرن الثامن عشر من البحر الاحمر حتى بلغ اعالي النيل الازرق في الحبيشة (الابرة) ثم سار حذاء النهر حتى ملتقاء النيل بالنيل قبلي بربر واستأنف السير من هناك الى القاهرة . اما الآن فقد اكتشف مجرى النيل على مدى طول مسافة ٣٤٠٠ ميل . واكتشف ما طوله ٢٦٠٠ ميل من النيجر وبقي قسم صغير في اواسطه لم يكتشف بعد وما طوله ١٥٠٠ ميل من الزمبيسي ونحو ٣٠٠٠ ميل من الكنجيو وهو نهر لا ينفوق حجماً الا نهر الامازون في اميركا الجنوبية

اما مكتشف مجرى النيجر ففراخ انكليزي اسمه منجو باريك اتدبته الجمعية الافريقية الانكليزية لذلك سافر من غينيا في غربي القارة سنة ١٧٩٦ الى مسافة مئات من الاميال وعاد الى انكلترا ثم استأنف السير سنة ١٨٠٥ فقطع نحو التي ميل من النهر بقاربه ومعاً اربعة من الرفاق حتى اذا كاد يبلغ منابه هاجم الاهالي قاربه فانقلب به وغرق قبل ان يدرك غايته وبلغ اثبته

وبعد موت باريك قام دنهام وكلابرتون سافرا من قران جنوباً الى الصحراء الكبيرة واكتشفا بحيرة تشاد ثم سارا الى سكونو على النيجر . ونلاها سائح فرنسي اسمه كاليه فوصل مدينة نيمكتو سنة ١٨٢٨ . ثم سائح آخر اسمه فنجال سار من النيجر الى بحيرة تشاد وتوجه شرقاً ماراً في وداي ودارفور والسودان المصري

على ان من اعظم المكتشفين لنفسون الرحالة الانكليزي الشهير فانه سافر الى افريقية سنة ١٨٤٠ وكان طبيباً مرسلأ فبدأ سياحته من مدينة الراس وظل يتوزل شمالاً فاجاءت سنة ١٨٤٩ حتى كان على بعد ٨٠ ميلاً من مدينة مفكتنج جنوباً و١١٠ ميل من مدينة الراس . واكتشف بحيرة نجامي وما زال يوالي السفر حتى بلغ ساحل الاثنتيكي عند مدينة لواندا ثم عاد الى نهر الزمبيسي واكتشف الشلالات التي سماها باسم الملكة فكتوريا وبحيرتي نياماوشيرا اللتين يجري نهر الزمبيسي منهما

وسنة ١٨٥٩ سافر القابطان الانكليزيان برتون وسبيك من زنجبار قصد اكتشاف بحيرة كثر التحدث بها في تلك الايام فلما بحيرة تيجيكا ثم عادا الى زنجبار واخرقا فسافر برتون جنوباً وسبيك شمالاً برفقة صديق له واكتشفا بحيرة فكتوريا نياتزا سنة ١٨٦١ . وفيما كانا

يدوران حولها وجدا نهرًا كبيرًا يخرج منها (البحر الأبيض) ويمجى شمالًا فساروا حذاءه حتى التقيا بالسرعصموتيل باكر (باشا) وكان قد قدم من الخرطوم واستأنف باكر المسير غربًا حتى اكتشف بحيرة البرت نيازنا. وهذه البحيرة وبحيرة فكتوريا نيازنا هما البحيرتان اللتان يستمد النيل أكثر ماؤه منهما

وفي سنة ١٨٦٥ قصد لفتستون بحيرة ننجيكا واكتشف بحيرتين أخريين ثم انقطعت أخباره عن أوربا فأوفد المستر غوردون بنيت صاحب جريدة نيويورك هيرالد الرحالة ستبلي للتفتيش عنه كما هو معلوم فسافر ستبلي من زنجبار غربًا حتى بلغ بوجيجي على ساحل بحيرة ننجيكا الشرقي فوجده فيها. ودار ستبلي حول بحيرة فكتوريا نيازنا ثم اكتشف بحيرة البرت ادورد وتوجه غربًا فبلغ نهر الكنجو وسار حتى ساحل الائلتيكى. وفي سنة ١٨٧٨ عاديسى في اجنياز افريقيا من الغرب الى الشرق للتفتيش عن امين باشا واتقاه. وسافر من مصب الكنجو فرأى في سفرته هذه جبال القمر

وقلاه سياح ورواد آخرون فاكشفوا بلادًا أخرى مجهولة منهم دونلدسن سمث فأنه سافر من بربرة واكتشف الارض الواقعة بين بحيرة رودلف والنيل. ومنهم جروجان فأنه اجناز القارة من مدينة الراس الى القاهرة فكانت سياحة هذه خاققة الاسفار الافريقية المشهورة التي تمت في القرن الماضي

الاصقاع التجمدة الشمالية

كان لرواد الاصقاع التجمدة الشمالية في القرن الماضي ثلاث غايات يرعون اليها الاولى اكتشاف طريق شمالية غربية توصل الى الهند. والثانية اكتشاف طريق شمالية شرقية. والثالثة بلوغ القطب الشمالي. اما الغايتان الاولى والثانية فتمتا لم فان مكثور اكتشف طريقًا صعبه من بوغاز بيرين الى اوربا بين سنة ١٨٥٠ و١٨٥٣ والبارون نوردينسجولد العالم الاسويجى سار حذاء ساحل آسيا فوصل الاوقيانوس الباسيفيكي وكان ذلك حوالي سنة ١٨٨٠. على ان اكتشاف تلك الطريقين لم يقُد الناس فائدة تذكر ولا يبعد ان الطريق الثانية تقيد تجار الخشب والفرو وما اشبه من حاصلات البلدان الشمالية حتى تقدمت تجارة -بيبيريا

بقيت الغاية الثالثة اى اكتشاف القطب الشمالي وهي وان لم نتم بعد الا انها كادت يتم على ايدي ابطال المكتشفين مثل هول ولوكوود ونسن وامبروزي فان كلاً منهم تقدم نحو القطب عن سالفه حتى لم يبق بين القطب وآخر مرحلة بلغوها سوى ٣ درجات و٢٧ دقيقة وكان قد سبق هؤلاء الاربعة نفر من الرجال فاكشفوا اماكن عديدة لم تكن قد اكتشفت

بعد شهرهم مكثري وبري وفرنكلين وروس . على ان أجمع اخبار تلك الاسفار ما لم بالسرى
جون فرنكلن ورفاقه وكانوا ١٢٨ نفساً . وتحريراً الخبر انه ركب سفينتين هو وجماعته سيف شهر
مايو سنة ١٨٤٥ ثم انقطع خبرهم واحي اترهم . وعرف فيما بعد ان الجهد سد المسالك على سفينتهم
فمات فرنكلين في يونيو سنة ١٨٤٧ وكان عند جماعته حينئذ زاد يكفهم سنة ومات ٢٤
نفساً منهم ولما كان الجهد لا يزال يكتف السفينتين عقدوا النية ان لا ينتظروا ذوبانه بل
يتفحوا لانفسهم طريقاً . ولم يعلم شيء عنهم بعد ذلك مع ان حملات كثيرة ارسلت برأويجراً
للتفتيش عنهم في كل الجهات حتى اذا كانت سنة ١٨٥٤ التقى الرحالة راي بشاب من
الاسكيو فاخبره هذا ان قومه رأوا منذ اربع سنوات ٤٠ رجلاً ايض يجرؤون قارباً في مكان
معلوم . ولم يمتص على ذلك اشهر قليلة حتى عثر الرحالة المذكورة على ثلاثين جثة من جثتهم
وفي سنة ١٨٥٠ أرسل مككور وكولسن لتفتيش عن سائر المفقودين من رجال الحملة
من الغرب الى الشرق فلقى حملة قادمة من الشرق بقيادة السرادورد بلشر ولم ير هو ولا غيره
اثراً لفرنكلين ولا سمعوا بما جرى له مع انهم والرا البحث والتقيب تسع سنوات متتابعة . الا
ان امرأة فرنكلين لم تياس فجهزت سنة ١٨٥٩ حملة سارت بقيادة مكنتوك فعثرت على هيكل
انسان في بلاد الملك ولهم وتوصل هوبسون الى معرفة ما جرى للحملة من سنة ١٨٤٥ الى
١٨٤٨ . وكانت نتيجة هذه الحملة معرفة مواقع الجزر الممتدة على الساحل الشمالي من اميركا الشمالية
الاصقاع المتحدة الجنوبية

حول القطب الجنوبي بقعة لم تطأها قدم انسان بعد وهي ضعف اوزبا مساحة ولا يعلم ما
اذا كانت ارضاً يابسة او بحيراً كبيراً
وامم الذين قصدوا تلك الاصقاع للاكتشاف الكيبن سمث فانه اكتشف جزائر شتلاند
الجنوبية سنة ١٨١٦ وتلاه كثيرون غيره واكتشفوا اراضي اخرى ابدها على عرض الدرجة
الثامنة والستين وكان الذي بلغ هذا العرض السرجيس روس من مشاهير المكتشفين سيف
الاصقاع الشمالية كما تقدم وذلك سنة ١٨٤٢ . ولم يتجاوز احد هذا الحد الا بورشجرانك
سنة ١٨٩٩ فانه بلغ عرض ٧٨ و ٥٠ . وهذا اقصى ما وصل اليه انسان في تلك المجال
المسحقة حتى آخر القرن الماضي

استراليا

استراليا قارة تساوي الولايات المتحدة الاميركية مساحة وعدد سكانها الانكليز الان
سنة مئتين لا غير . وفي اواخر السنة الاخيرة من القرن الماضي اتحدوا والقوا حكومة مستقلة

استقلالاً ادارياً . وقد كانت استراليا في السنة الاولى من القرن الماضي بلاداً مجهولة تسكنها قبائل همجية منجحة في سلم المدينة وجماعة من الانكليز متفرقة على ساحل البلاد المعروفة اليوم باسم نيوسوث ويلس واما ساثرانام القارة فلم يكن يعرف عنها شيء .
وفي اوائل القرن الماضي اكتشف الكبتن كنج مصاباً انهر استراليا وسواحلها الشمالية والغربية وما بينها . وقام بعده ستوارت فاكشف نيوسوث ويلس واوغل في القارة حتى بلغ اواسطها وعاد فجهد الكرة واجازها من جهة الى جهة سنة ١٨٦٢ فكان اول ايض فعل ذلك وتلاه كثيرون فاكشفوا اماكن مجهولة حتى لم يبق من القارة سوى اماكن قليلة لم تكشف ومعظمها صغاري قاحلة

اميركا الشمالية

اهم الاكتشافات الجغرافية التي جرت في القرن التاسع عشر كان في اميركا الشمالية وخصوصاً الولايات المتحدة الغربية . ومعظم الفضل في ذلك عائد على المستعم والمعلمين لاعلى الجغرافي ولا السائح المكتشف . وقد كانت البلاد الواقعة غربي نهر مسيسي والجبال الصخرية في جلتها مجهولة سنة ١٨٠١ . فكانت كتب الجغرافية المعروفة حينئذ تصف اميركا الشمالية بانها بلاد "معظمها سهولة متبوية قليلة الانحدار ليس فيها من الجبال الشامخة غير الجبال الواقعة نحو القطب والجبال التي تخترق الولايات المتحدة الشرقية وتسمى جبال اليانتي"
الا ان كثيرين من الرواد والمكتشفين ساعدوا في اكتشاف بعض الاماكن المجهولة مثل وادي نهر مسوري والجبال الصخرية وكليفورنيا وغيرها . ومن اولئك الرواد فريمونت ولويس وكلاارك وبك وبونفيل وبويل وغيرهم كثيرون

اميركا الجنوبية

ليس بين القارات الستة قارة يجيها الناس الا ان مثلاً يجيهاون هذه القارة مع انها كانت منذ مئة سنة اشهر القارات واعرفها ما عدا اوربا . فان الجزويت اوغلوها فيها بطريق الانهر التي تخترقها من كل جانب حتى بلغوا قلبها ورسموا خرائط الاماكن التي مروا بها
ومن اشهر مكتشفها هبلت المشهور فانه ساج في كثير من بلادها وكان اول من توسع في تفسير كلمة "جغرافية" فاطلقها على وصف اقليم البلدان وهوائها وتوزع الحيوان والنبات فيها وطبيعة تربتها ولم يقتصر على رسم الانهر والجبال وغيرها كما ترمم الخرائط عادة . وتلاه مكتشفون آخرون مثل سيكس ومارتيوس وشوميرج وكرينوفوا فاكشفوا كثيراً من الاماكن التي لم تكشف قبلاً فصارت اميركا الجنوبية على ما نراها الا ان

آسيا

كان ماركو بولو الاوربي الوحيد الذي جاب جزءاً كبيراً من آسيا قبل سنة ١٨٠٠ . وما استهل القرن التاسع عشر حتى أنها المكتشفون من كل ملة ونحلة ورسوا خارطتها فجاءت مضبوطة في مجملها . وأوفدت روسيا عدداً عديداً من الرجال للاكتشاف من الشمال الشرقي فقامت انكثرتا نظرها وارسلت رجالها من الجنوب . وربما كان اكتشاف مجاهل آسيا اصعب مراساً وأبعد منالاً من اكتشاف مجاهل افريقية او استراليا او اميركا الشمالية لان الاجتي سكان يلقى فيها مئات من ملاين الشعوب والقبائل التي تختلف في طباعها واخلاقها عن متوحشي افريقية نتقف في سبيلها وتحول دون تقدمه . وفي سنة ١٨٢٩ دخل هملت اواسط آسيا وسواحل بحر قزوين . وعقبه المرسل الفرنسي هوك فعبر بلاد التبت سنة ١٨٤٤ — ١٨٤٥ وأقام عدة اشهر في لاساً عاصمتها . وساح بطراف في بلاد العرب حوالي سنة ١٨٦١ واجتازها من جهة الى جهة . ثم قام الساح جازينيه المشهور وساح في كبرديا والصين وقطع اكثر من ٥٠٠٠ ميل في بلاد لم يعرفها الغربيون قبلاً . وتلامم كثيرين غيرهم مثل سفن هدن ورشترفن وروكل فاكشفوا اقاليم كثيرة ومسحوها وبعثوا مواقعها في الخارطات فاصبحت آسيا وهي تكاد تعرف كلها

الخلاصة

وناية القول ان تقدم الجغرافية في القرن التاسع عشر كشف خبايا كل زاوية من زوايا الارض امام اهالي اوربا واميركا . بل ان تقدم العلوم الجغرافية فيه اطاق النقب عن اصل الارض وكيفية تكوينها . فان علم الجيولوجيا الذي يبحث في طبيعة قشرة الارض وتكوينها يخبرنا عن الدور الجليدي وبدلنا بواسطة البقايا المتجمدة على ان الحياة ظهرت في الارض منذ الالف الملايين من السنين . ثم ان علم الظواهر الجوية الذي يبحث في احوال الهواء المحيط بالارض وعلم اعماق البحار انما هما نتيجة تقدم الجغرافية في القرن الماضي . وسيكون مدار بحث الانسان في هذا القرن على سبر غور البحار لحل اسرارها وهتك استارها