

المقطف

الجزء الحادي عشر من المجلد التاسع والعشرين

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

نقدم الجغرافية

في القرن العاشر عشر

من قلم العالم جلبرت جروزفتر

كان القسم المعروف من اليابسة سنة ١٨٠٠ يبلغ بمحو خمس اليابسة كلها وكانت امتداداته ترسم وبشكل القسم المجهول بلا كتابة . فما جاءت سنة ١٩٠٠ حتى يبلغ ما اكتشف من اليابسة عشرة اجزاء من احد عشر جزءاً تقرباً نسبياً جزءاً من احد عشر مجهولاً (انظر الرسم الذي في صدر هذه المقالة) . والجزء المجهول متفرق على سطح الارض يقعاً مسيرة وليس هناك مساحات واسعة لم تكشف الا في جهة قطبي الارض الشمالي والمجنوبي والفرق بين القرن الثامن عشر والقرن التاسع عشر من هذا القبيل ان الاول اشتهر باكتشافاته البحرية والثاني اشتهر باكتشافاته البرية كما يبين مما يأتي

الحقيقة

كانت قارة افريقيا على امتدادها مسافة ستة عشر بقعة سوداء تحيطها حاشية يپضاه قليلة العرض مع قربها من اوروبا وتقع ساحلها الشمالي موازيًا لساحل اوروبا الجنوبي على مسافة ألف ميل وما ذلك الا لأن رداءة اقلتها جعلت اسبانيا وفرنسا وانكلترا والبرتغال يُسخن باوجهزين عنها ويتزاحمن على الاستثمار في اطراف اميركا والمنفذ السخيقة واما قصدن افريقيا للالتجار بالرقيق فيها . اما الان فقد اصبح معظم القارة معروفة بفضل لفستوف وستنلي وباكرو وسيك وسبجو وغيرهم من اهل السياحة الذين جابوها طولاً وعرضًا فأثاروا خلافاتها ولم يبق مظلماً سوى بقع صغيرة متفرقة لا يجد ان تكشف قريباً . وقد نسحت دول اوروبا كل ميل منها الى املأكم

بالطرق السليمة ماعدا المغرب الاقصى والمبشة على حين ان استعمار اميركا والمند كلفهن الوف الرجال ويدرات الاموال

وام ما في تاريخ اكتشاف افريقيا اكتشاف منابع انهارها الاربعة العظيمة وهي النيل والزبيدي والنيل والكنجيو فان الرحالة بروس اخترق القارة في اواخر القرن الثامن عشر من بعد الامر حتى بلغ اعلى النيل الازرق في الجبنة (الاتبورة) ثم سار حذاء النهر حتى ملتقاه بالنيل قبلي ببر واسائف السيد من هناك الى القاهرة . اما الان فقد اكتشف مجرى النيل على مدى طوله مسافة ٣٤٠٠ ميل . واكتشف ما طوله ٢٦٠٠ ميل من النيل وبقي قسم صغير في اواسطه لم يكتشف بعد وما طوله ١٥٠٠ ميل من الزبيدي وشحو ٣٠٠٠ ميل من الكنجيو وهو نهر لا ينفوه جحماً الى نهر الامازون في اميركا الجنوبية

اما مكتشف مجرى النيل فراح انكليزي اسمه مخربارك انتدبته الجمعية الافريقية الانكليزية لذلك فسافر من غرباً في غرب القارة سنة ١٧٩٦ الى مسافة مئات من الاميال وعاد الى انكلترا ثم اسافر الى البر سنة ١٨٠٥ فقط مسافة نحو ميل من النهر بقاربه ومرة اربعة من الرفاق حتى اذا كاد يصلح متابعة هاجم الاهالي قاربه فانقلب بيه وغرق قبل ان يدرك غاية وبلغ انتهية

وبعد موته بارك قام دنهام وكلابرتون فسافرا من فزان جنوباً الى العصراء الكبيرة واكتشفوا بحيرة تشاد ثم سارا الى سكتون على النيل . ونلاهما سائح فرنسي اسمه كاليد فوصل مدينة تيكتو سنة ١٨٢٨ . ثم سافر آخر امم لفتح مجال فسار من النيل الى بحيرة تشاد وتوجه شرقاً مارقاً في وادي ودارفور والسودان المصري

على ان من اعظم المكتشفين لفسحون الرحالة الانكليزي الشهير فانه سافر الى افريقيا سنة ١٨٤١ وكان طيباً مرسلاً فبدأ سياحته من مدينة الاس وظل يتوغل شيئاً فاً جاءت سنة ١٨٤٩ حق كان على بعد ٨٠ ميلاً من مدينة منكنج جنوباً . ١٠٠ ميل من مدينة الاس . واكتشف بحيرة بحاري وما زال يوالي السفر حتى بلغ ساحل الالتبكي عند مدينة لواندا ثم عاد الى نهر الزبيدي واكتشف الشلالات التي سميت باسم الملكة فكتوري يا وبميري نيساو شيرا . اللتين يجري نهر الزبيدي منها

ومنة ١٨٥٩ سافر الصابطان الانكليزيان برتون وسيك من زنجبار فصد اكتشاف بحيرة كثرا التحدث بها في تلك الايام فلما بحيرة تيجيكاما ثم عادا الى زنجبار وافقاً فسافر برتون بجنوباً وسيك شيئاً برفقة صديق له واكتشفا بحيرة فكتوري يا نياترا سنة ١٨٦١ . وفيما كانا

يدوران حولها و جداً هرّاً كبيراً يخرج منها (الببر الأبيض) وبجروي شمالاً فساراً حداه حتى التقى بالسر صموئيل باكر (باشا) وكان قد قدم من الخرطوم واستأنف باكر المير غرباً حتى اكتشف بحيرة البرت نيانزا وهذه البحيرة وبعيره فكتوريما نيانزا هما البحيرتان اللتان يمتدان بينهما أكثر مائة منها

وفي سنة ١٨٦٥ قصد لفنتون بحيرة تنجييكا وأكتشف بحيرتين آخرين ثم انقطعت أخباره عن أوروبا فأوفد المستر غوردون بيت صاحب جريدة نيويورك هرالد الرحال ستلي للتفتيش عنه كأهوم معلم فاستطاع من زغبار غرباً حتى بلغ بوبيجي على ساحل بحيرة تنجييكا الشرقي فوجده فيها . ودار ستلي حول بحيرة فكتوريما نيانزا ثم أكتشف بحيرة البرت أدورد وتوجه غرباً فبلغ نهر الكنجو وسار حتى ساحل الاندلسي . وفي سنة ١٨٧٨ عاد إلى فياجنياز إفريقيا من الغرب إلى الشرق للتفتيش عن أمين باشا أو اتفاذه . فاستقر من مصب الكنجو فرأى في سفره هذه جبال القمر

وقلاه سياح ورواد آخرون فاكتشفوا بلاداً أخرى عجيبة منها دوندرس سمث قائد سافر من بريز واكتشف الأرض الواقعية بين بحيرة روسلف والنيل . ومنهم جروجان قائد إنجاز القارة من مدينة الرأس إلى القاهرة فكانت سياحة هذه خاصة الأسفار الإفريقية المشهورة التي تمت في القرن الماضي

الاصناع التجمدة الشمالية

كان رواد الاصناع التجمدة الشمالية في القرن الماضي ثلاثة عيادات يرمون إليها الأولى اكتشاف طريق شمالية غربية توصل إلى الهند . والثانية اكتشاف طريق شمالية شرقية . والثالثة بلوغ القطب الشمالي . أما العيادة الأولى والثانية فتحتها لم فان مكلور اكتشف طريقاً صعباً من بوغاز بيرين إلى أوروبا بين سنة ١٨٥٠ و ١٨٥٣ والبارون نوردنسبول العالم الأسود سار حداه ساحل الأوقات اليساميكي وكان ذلك حوالي سنة ١٨٨٠ على أن اكتشاف تلك الطريقين لم يُعد الناس قادرة تذكر ولا يُعد ان الطريق الثانية تقيد بمحار الخشب والقرو وما اشبه من حاصلات البلدان الشمالية متى تقدمت تجارة بيريا

بعقب العيادة الثالثة أي اكتشاف القطب الشمالي وهي وإن لم تتم بعد إلا أنها كانت نتنة على أيدي ابطال المكتشفين مثل هول ولو كوكود ونسن وامبروزي فان كلّاً منهم تقدم نحو القطب عن سالفه حتى لم يبقَ بين القطب وأخر مرحلة بلغوها سوى ٣ درجات و ٢٧ دقيقة وكان قد سبق هؤلاء الأربعه نفر من الرجال فاكتشفوا أماكن عديدة لم تكن قد اكتشفت

بعد أشهر مكثني ويري وفرنكليون وروس . على ان أُبقي اخبار تلك الاسنار ما ام بالسر جون فرنكلن ورفاقه وكانتا ١٢٨ نفساً . وتحرر الخبر انه ركب سفينتين هو وجماعه سيف شهر مايو سنة ١٨٤٥ ثم انقطع خبرهم واعنى اثرهم . وعرف فيما بعد ان الجدد سد الملاك على سفينتهم فمات فرنكلين في يونيو سنة ١٨٤٧ وكان عند جماعته حينئذ زاد يكفيهم سنة ومات ٢٤ نفساً منهم ولما كان الجد لا يزال يكتف السفينتين عقدوا الية ان لا يتذروا ذوياته بل ينحووا لانفسهم طربيقاً . ولم يعلم شيء عنهم بعد ذلك مع ان حملات كثيرة ارسلت براً او بحراً للتنقيش عنهم في كل الجهات حتى اذا كانت سنة ١٨٥٤ التقى الرحالة راي ثشاب من الاسكيو فأخبره هذا ان قومة رأوا منذ اربع سنوات ٤٠ رجلاً ايضي يبحرون قارباً في مكان معلوم . ولم يعترض على ذلك اشهر قليلة حتى عثر الرحالة المذكورة على ثلاثة من جثثهم وفي سنة ١٨٥٠ أرسل مكلور وكولنسن لتنقيش عن سائر المفقودين من رجال الحملة من الغرب الى الشرق فلقي حملة قادمة من الشرق بقيادة السر ادورد بلشر ولم يرَ هو ولا غيره اثراً لفرنكليون ولا سمعوا بها جرى له مع انهم والرايخ والتنقيب تسع سنوات متتابعة . الا ان امرأة فرنكلين لم ت Yasem في بحيرت سنة ١٨٥٩ حملة سارت بقيادة مكلنتوك فعثرت على هيكل انسان في بلاد الملك ولم وتوصل برسالتها الى معرفة ما جرى للحملة من سنة ١٨٤٥ الى ١٨٤٨ . وكانت نتيجة هذه الحملة معرفة موقع الجزء المتداهن على الساحل الشمالي من اميركا الشمالية الاصطلاح التقىدة الجنوية

حول القطب الجنوبي بقعة لم تطأها قدم انسان بعد وهي ضعف اوربا مساحةً ولا يعلم ما اذا كانت ارضاً يابسةً او بحراً كبيراً

واهم الذين قصدوا تلك الاصطلاح للأكتشاف الكبائن سنت فانه اكتشف جزائر شلاند الجنوية سنة ١٨١٦ وتلاه كثيرون غيره واكتشفوا اراضي اخرى ايمدها على عرض الدرجة الثامنة والسبعين وكان الذي يبلغ هذا العرض السريجس روس من متأهله المكتشفين سيف الاصطلاح الشمالي كما اتفق بذلك سنة ١٨٤٢ . ولم يتجاوز احد هذا الحد الا بورشراينك سنة ١٨٩٩ فانه يبلغ عرض ٧٨° و ٥٠° وهذا اقصى ما وصل اليه انسان في تلك المحاولات الحقيقة حتى آخر القرن الماضي

استراليا

استراليا قارة ناسوي الولايات الخدعة الاميركية مساحة وعدد سكانها الانكليز الان ستة ملايين لا غير . وفي اواخر السنة الاخيرة من القرن الماضي اتحدوا والفوا حكومة مستقلة

استقلالاً إدارياً . وقد كانت استراليا في السنة الأولى من القرن الماضي بلاداً عجيبة تسكنها قبائل همجية متحركة في سلّم المدينة وجاءة من الانكليز متفرقة على ساحل البلاد المعروفة اليوم باسم نيوسوث ويلز وأما مائرات قارة فلم يكن يعرف عنها شيء .
وفي أوائل القرن الماضي اكتشف الكتن كنف مصاب "أمير استراليا" وسواحلها الشمالية والغربية وما يينها . وقام بعده ستورارت فاكتشف نيوسوث ويلز وأوغل في القارة حتى بلغ أواسطها وعاد بخديد الكرة واجتازها من جهة الى جهة سنة ١٨٦٢ فكان اول ايض فعل ذلك وتلاه كثيرون فاكتشفوا أماكن عجيبة حتى لم يبقَ من القارة سوى أماكن قليلة لم تكشف ومعظمها صحراء قاحلة

أميركا الشمالية

ام" الاكتشافات الجغرافية التي جرت في القرن التاسع عشر كان في أميركا الشمالية وخصوصاً الولايات المتحدة الغربية . ومعظم الفضل في ذلك عائد على المستعم والمعذبون لا على الجغرافي ولا السائح المكتشف . وقد كانت البلاد الواقعة غرب نهر مسيي والجبال الصخرية في جلتها عجيبة سنة ١٨٠١ . فكانت كتاب الجغرافية المعروفة حينئذ تصف أميركا الشمالية بـ "بلاد" "معظمها سهلة متربة قليلة الانحدار ليس فيها من الجبال الشائعة غير الجبال الواقعة نحو القطب والجبال التي تمرق الولايات المتحدة الشرقية وهي جبال الياناني "

الآن كثيرون من الرواد والمكتشفين ساعدوا في اكتشاف بعض الاماكن العجيبة مثل وادي نهر مسيي والجبال الصخرية وكيفورنيا وغيرها . ومن أولئك الرواد فريمونت ولويس وكلارك وبيك وبونتيبل وبوبيل وغيرهم كثيرون

أميركا الجنوبيّة

ليس بين القارات الستّ قارة يجهلها الناس الآن مثلاً يجهلون هذه القارة مع أنها كانت منذ مئة سنة اشهر القارات واعرفنا ما عادا اوريما . فان الجزو يت أوغلوا فيها بطريق الاهنر التي تختلقها من كل جانب حتى يلغوا قليلاً ورسموا خرائط الاماكن التي سروا بها

ومن اشهر مكتشفها هي بل الشهور فالثمانين في كثير من بلادها وكان اول من توسع في تقرير كلمة "جغرافية" فأطلقها على وصف اقليم البلدان وهوائها وتوزع الحيوان والنبات فيها وطبيعة تربتها ولم يقتصر على رسم الاهنر والجبال وغيرها كما نرسم الخرائط عادة . وتلاه مكتشفون آخرون مثل سبيكس ومارتيوس وشومبرج وكريغ فاكتشفوا كثيراً من الاماكن التي لم تكتشف قبله فصارت أميركا الجنوبيّة على مازها الآن

آسيا

كان ماركوبولو الاوربيُّ الوحيد الذي جاب جزءاً كبيراً من آسيا قبل سنة ١٨٠٠ وما استهلَّ القرن التاسع عشر حتى أهلاً المكتشفون من كل ملة وملة ورسموا خارطتها بفأمة مضبوطة في مجلها وأوفدت روما عدداً عظيماً من الرجال للأكتشاف من الشمال الشرقي فقادت انكلترا ناظرها وارسلت رجالها من الجنوب . وربما كان اكتشاف بجاہل آسيا اصعب مراسماً وأبعد مثلاً من اكتشاف بجاہل افريقيا او استراليا او اميركا الشماليّة لأن الاجنبيَّ سكان يليق فيها مثاث من ملابين الشعوب والقبائل التي تختلف في طباعها و الاخلاقها عن متواشي افريقيا فتفق في سبله وتحول دون تقدمو . وفي سنة ١٨٢٩ دخل هابلت اواسط آسيا وساحل بحر قزبين . وعقبة المرسل الفرنسي هوك فغير بلاد التبت سنة ١٨٤٤ - ١٨٤٥ وأقام عدة أشهر في لاسا عاصمتها . وساح بجرائم في بلاد العرب حوالي سنة ١٨٦١ واحتازها من جهة الى جهة . ثم قام السائع جازينيه الشهير وساح في كيوديا والصين وقطع أكثر من ٥٠٠٠ ميل في بلاد لم يعرفها الغربيون قبلاً . وتلامِّ كثيرون غيرهم مثل سفن هدن وروشنون وروكيل فاكتشفوا اقاليم كثيرة وسمحوها ويتروا مواقعها في المدارطات فاصبحت آسيا وهي تكاد تعرف كلها

اطلاقة

ونهاية القول ان نقدم الجغرافية في القرن التاسع عشر كشف خباباً كل زاوية من زوابها الارض امام اهالي اوربا واميركا . بل ان نقدم العلوم الجغرافية فيه أباطئ النقاب عن اهل الارض وكيفية تكوينها . فان علم الجيولوجيا الذي يبحث في طبيعة قشرة الارض وتكوينها يخبرنا عن الدور المليدي ويدلنا بواسطة البقايا التجوية على ان الحياة ظهرت في الارض منذ الوف الملايين من السنين . ثم ان علم الظواهر الجوية الذي يبحث في احوال الماء الجوي بالارض وعلم اعاق البحر اغاها نتيجة نقدم الجغرافية في القرن الماقفي . وسيكون مدار بحث الانسان في هذا القرن على سبر غور اليخار حل اسرارها وفتح اسوارها

