

أرادوا نظرياً أن يحدوا على تاريخ القطب والتحدث إليه وما يلحقه الباحثون من العرض الشمالي

قام المقدم نارتس لفلاندري مع غمرة لاولي سنة ٥٩٦ المشرقة الاخيرين من ايرلندا
ومضى على الناس إزاءه متبني سنة حتى تيسر لهم أن يتقدموا إلى الأمام ثلاث درجات أخرى
وتمكن العنيد سكوبي أول من وصل في الحقيقة إلى المشرقة الثلجية والبيوتية من العرض
سنة ١٢٣٣ بعد هجر الرحالة مارحاه الاميريكي الا في سنة ١٨١٦ إلى شمالي عرضها أي
الدرجة ٣٤° وحدثت من بين بلع وقلبية - وكعود الدرجة ٨٣°٧٤' وهكذا تمت
ثلاثة قرون ولم يصل البشر إلى أكثر من الدرجة ٤٣ في التقدم بم القطب ولكن لم تقص
أقل من خمس عشرة سنة حتى كثر التقدم في اصطواع القطب وإدراكنا أنه أكثر من ثلث القرون
الثلثة الاخيرة فكان الرحالة بالنس المثلث مع فتح قلوبهم باكتشاف القطب غير احدية
بمكان بذلك فتح عهد سيادي ولا شلب إلى الاهداء القطب والبتاحة الملاحا البحرية
فوصل مع رفيقه جيمس بور في ١ نيسان ابريل إلى الدرجة ٨٦° في شمال الارض
الغربية أرض فرانسيس يوسف ولكنه اضطر إلى الرجوع على اعقابه وتقدمت ثلثة ايام
دي زابو إلى أعقد من ذلك نحو الشمال فجمع بعض اعضائها درجة ٨٧° إلى شمالي عرض
فرانسيس يوسف والبلدان نحو الغرب من الجهة التي وصل إليها نارتس - ووصل الاميريكي بولي
في مارس ١٩٦٦ إلى الدرجة ٨٦° وكان يبلغ سنة ١٩٠٨ إلى درجة ٨٧°٧٤'
وهذا جدول أسماء البعثات إلى القطب وما تم منها من التقدم منذ بولي زابو إلى

تاريخ البعثة	المسؤول البعثة	حدها من العرض	درجات العرض الجدي
١٥٥٣	بيلسبيرج ٥٠٠ زابو ٥٠٠ بوليني	الكبير	٧١°/٧٠
١٥٨٧	فانيس	الكثري	٧٧°/٢
١٥٩٤	نارتس	هولاندي	٣٣°/٥٥
١٨٩٦	"	"	٨°/١١
١٦٧٧	موتسون	انكليزي	٨°/٢٨
١٧٦٣	ليبيج	"	٢°/٤١
١٨١٦	سكوبي وبيكر	"	١١°/١١
١٨١٧	سكوبي للموت	"	٨٢°
١٨٤٢	"	"	٨٣°

١٨٤٤	بجرا	ديجبريكي	١٠٠٠
١٨٤٥	م. اريكسن	الأمريكى	١٠٠٠
١٨٤٦	سوكوت	٧	١٠٠٠
١٨٤٥	لانس	بروسي	١٠٠٠
١٨٤٦	كالي	إيطالي	١٠٠٠
١٨٤٦	بيري	أمريكى	١٠٠٠

ومن أهمها التي حدثت من الأدي في اكتشاف القطب للعلم ولا سيما بعد أن بدأ
 عرفنا من عدة فاسن أن رأس القطب الشمالي - كما كان مقالاً من الجهة الشمالية القطب
 الجنوبي - معشى من كل مكان نحو الليل اعمق ليس فيه إلا بض حرارة أرض عظيمة
 ذات أبع كبير في البر الأنداء. وهذه الجهات سفروا به وهم صعد في أسس الجبل بعد صبح
 سنين من الشاطئ الشمالي من غرب الأنداءم بكل برودة منه إلى ذلك الجبل عرفهم صغير
 لا يتعد عم الشمال. وقد نفع الدوق دوريلان سنة ١٩٠٠ حراً من الشمالي والشرقي
 الذي يعرفه في شمال رأس شمرك. وحدثت الأكتشافات اكتشاف بيري الذي كان
 أنه يوجد في شمالي غرب الأنداءم نحو نوميقي وجيل عظيم يذهب إلى الشرق. وتبين من البعثات
 التي أوجدت تبلي القرارة الأميركية أن الشمالي الأميركي من الغرب متصل كل
 الاتصال عبر القطب الذي اسمى هناك بحر. مورسي حينئذ مجموع البحار الغربية
 الموجودة في الشرق تائد ولا شك إلى العدد من ذلك عم الشمال نحو أكثر مما كان يظن حتى
 الآن. أوقد شغفت في شمالي وهي أكان هي في بعض الأجزاء نحو الشمال جزيرة
 غريبة سموا أرض كوكوتو.

ويذكرت الفوائد كثيرة مهمة في الشفي في ارتداد الأجزاء القطبية خلال سنين
 الأخيرة في شمالي أميركا كما بدل من الجهاد في شمالي آسيا أوروبا في السواحل أيضاً
 التوحيد عبر البرية التي تارة. وقد هبط سنة ١٩٠٣ الأمريكي توماس إدموندسون
 إلى القطب وفتح المجال بين الأرض سيبيريا والقطب كما ذكرنا سابقاً.

ولقد سببت وفاة الأجزاء القطبية التي لا تزال عم ٥٠٠٠ م في دائرة صيفي جنوب
 المسير الأخيرة للسفن الرحلتين السنوي خاصة في روح القطب من كثيرين من
 الرقاب الرحلات فقد ملئت على الأجزاء القطبية الذي صار في ١٠ أيار ١٩١٦ من بين البروج
 سيك مطلاء اعلى عشرة مية وم أمتار منه ورواها بعد أكثر من العودة الثالثة
 والاربعون من العرض وهو الذي ساق للسنه أن خلفه. وهذا ما قاله إلى أن وصلته في القطب.

بأنه كان من الجاهل المتعذر أن لم يكن الأختار عنه . . . أس . . . وحده الذي حاول في
 تشيخ طويح الكلب في منظار منظاراً من ركوب البحر وتم كينيت التي لا تحمل لها أحد حاول
 ذلك منه كلاً ما ذكره في الذي افاق في ألة الأولى ويحاول في الثانية طويح الحاج
 والآلة . . . مؤيدة الآن من الطرح يقال في وأميدون وكنتب . . . في عمل العلم
 العلم في خدمة العلم لاكتشاف الطب وكلاهما الآن . . . يدعونه إلى تلك الأراجا . . .
 ومسير الأثر منه للمرة ليرة الدابة على ما ذكره في نصت عن طريق طويح الطلح
 والثاس . . . في حين له الخبر لا بأس في رحلته السابقة من حذر عظيم وممة حاية فكانت
 رحلته مؤيدة بمكة مع المرحوم التي يدي التي ألوم بداهته الشتاء وبأوقات الشرج . . .
 أسعد له الخط . . . لا يستطيع أكثر الرجال عقلاً أن يعمل عملاً بهذا كونه من مبرته
 سكون بعد سنة مبررة عن المنافع الطب وإذا جاز له خط أيضاً في رحلته منه من رحبه
 أميدون التروسي الذي يعمل هذا القصد مفرداً سيجي في هذا القصد أولى الجاهل من
 الشمس . . . والمؤيد كان التروسي في الثلاثين سنة الأخيرة يد في الذي لاكتشاف
 الطب . . . ويرى أن يكون لاميدون ثمة الصبح بعدة بركة إذا أصبح هذا . . .
 الجاهل من أمة بطلان الاجرة . . . والمعلم . . . وأمر أن يجرى . . .
 عملت إلى اللسان الجاهل وأمر

التأليف في الملوك

كان كليل من القول رغبة في العلم لاشراف . . . الشكبة على عام له . . .
 منهم من كان يظن به ويقرب أهل ويسمى في شهر . . . منهم من استعمل به . . .
 تحصيله على غير محله . . . ومنهم من زاد على ذلك الف في المي . . . من العلوم
 أن يؤيد فيهم المي . . . من وإلى كذا الحكمة والقيام . . .
 من التروسي في التأليف . . . من التروسي في التأليف . . .
 . . . وفي كثير من حرائق الكتب في من مؤلثاته والقر . . .

١٥١ هو من الامبار التي دخل حصيداً إلى حرا . . . كتب احمد تحت يومه في القاهرة
 وعده . . . كانت مذكراً لهذا الملك الجليل