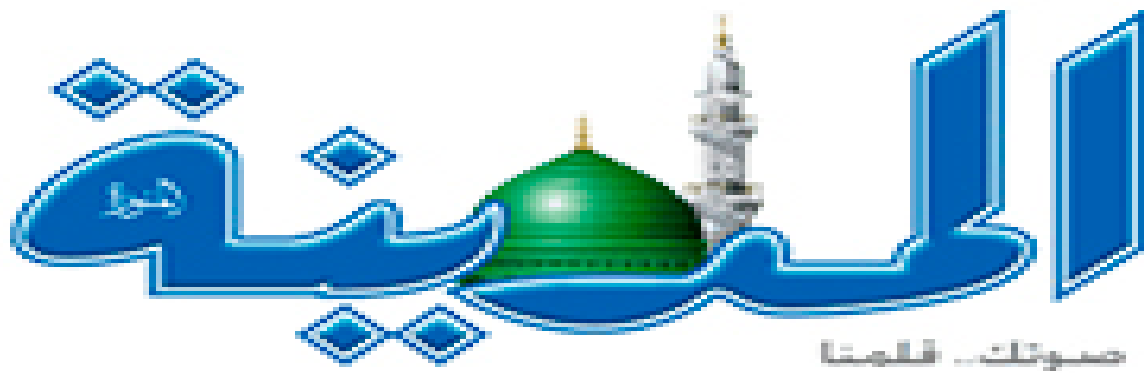


المملكة في عالم المخترعات - 9 فبراير 2014



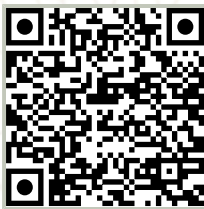
صيغات.. طلوع

منذ رسم الإدريسيُّ أول خريطةٍ كُرويةٍ للعالم في القرن السادس الهجريِّ، إلى أنْ شَهَدَتْ كَنَدا ظهورَ أول نظام معلوماتيٍّ جُغرافيٍّ في النصف الثاني من القرن العشرين .. هناك مسافةٌ معرفيةٌ طَوِيلَةٌ جداً قطعها الإنسانُ في المجال الجُغرافيِّ بفضلِ من اللهِ وعونِ.

وإذا كانتُ الخرائطُ الدقيقةُ نقطةً انطلاقاً للمعرفةِ الجُغرافية، فإنَّ (النظامَ المعلوماتيَّ) يُمثِّلُ نقطةً تحولٍ كُبِرِيٍّ في الدرسِ الجُغرافيِّ، نَقلَهُ من الوَصْفِ إلى التَّحْلِيلِ، ومن البساطةِ إلى التركيبِ، ومن استقراءِ الحاضرِ إلى استشرافِ المستقبلِ، ومن الانعزالِ المعرفيِّ إلى الانفتاحِ على سائرِ المعارفِ والعلومِ والتطبيقاتِ.

تقومُ فلسفةُ النُّظمِ المعلوماتيةِ الجُغرافيةِ على توظيفِ الإمكانياتِ البرمجيةِ الحاسوبيةِ في التعاملِ مع (البياناتِ الجُغرافيةِ) للخروجِ بنتائجٍ عمليةٍ تخدمُ سائرَ المجالاتِ المعرفيةِ بما في ذلك المجالاتُ الطبيعيةُ والفلكلوريةُ والهندسيةُ، وغيرها. وهذا يُبيّنُ لنا أنَّ تسخيرَ تقنياتِ نُظمِ المعلوماتِ الجُغرافيةِ أمرٌ لابدَّ منه لتخطيطِ المشاريعِ، ودراسةِ الأسرارِ الكامنةِ فوقَ سطحِ هذا الكوكبِ الذي تكتنُفُهُ أسرارٌ لا حدودَ لها.

لقد استطاعَ التطورُ السريعُ لتقنيةِ المعلوماتِ الجُغرافيةِ أنْ يفرضَ نمطاً جديداً في أسلوبِ الحياةِ



المعاصرة، ووسائل إنتاج المعلومات الأساسية والمساعدة، وامتدّ هذا التطور ليجعل من الأرض وفضائلها وبحارها حيّزاً متكاملاً ومتصلًا يسهلُ فيه نقل المعلومات وتداولها. ولنا أن نتصوّر مدى الخدمة التي تقدّمها هذه التقنية - على سبيل المثال - لرفع مستوى الخدمات المقدمة للحجاج والمعتمرين، وإدارة النقل، والخشود، وتحديد وتوزيع الأمراض ومخاطرها، وكذلك في فهم البيئة وأسرارها، وما تمدنا به من معلومات دقيقة موثقة.

ولأجل هذه القيمة المعرفية والعملية للنظم الجغرافية توجّهت مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية عبر خطتها الاستراتيجية الوطنية إلى تفعيل هذا المجال العلمي المهم.

إنَّ هذا التوجّه هو جزءٌ يسيرٌ من عملية التحول الاقتصادي الكبّرى التي تقودُها حكومة مولاي خادم الحرمين الشريفين - حفظه الله. بقصد التحول من اقتصادٍ يعتمدُ على النفط إلى اقتصادٍ مبنيٍ على المعرفة، هذا التحول الذي يرتكزُ بشكلٍ أساسيٍ على (توطين) الابتكار التقني، ولذلك تستثمرُ المملكة العربية السعودية بشكلٍ كبيرٍ في البرامج الوطنية التي تُسهمُ في توطين التقنية، وتهيئة السُّبل للعقلية الوطنية المبدعة لتنضمَّ بضمْتها الابتكارية في مسارات العلوم المختلفة.

وإلى غِدٍ قريباً تبيّنُ فيه بلاد الحرمين مكانها اللائق في عالم المُخترعات والمُبتكرات.