

والأرشيف، وترشيد إستخدامها للتكنولوجيات الحديثة للمعلومات.

٥ - إقتراح مواصفات وتقنيات العمل اللازمة لمجال المكتبات والمعلومات والأرشيف.

٦ - تنظيم مؤتمرات وحلقات بحث وندوات علمية في مجال المكتبات والمعلومات والوثائق والأرشيف.

٧ - عقد دورات تدريبية، وبرامج للتعليم المستمر ذات مستويات متعددة لخدمة العاملين في

المكتبات ومراكز المعلومات والوثائق والأرشيف، وللراغبين في العمل بها من غير المتخصصين، وكذلك تنظم دورات تدريبية للطلاب.

٨ - إبرام الاتفاقات مع مراكز البحوث المناظرة والهيئات المعنية داخل وخارج الدولة، في إطار التعاون بين الجامعة وهذه الجهات، من أجل تبادل الخبرات ولقيام بالمشروعات والبحوث والدراسات المشتركة.

## عشرون عاما تمر على انشاء مركز التوثيق والمعلومات المصري

### للزراعة (اديكأ)

١٩٧٥ - ١٩٩٦

٦ مايو ١٩٩٦

نشأة وتطور (اديكأ)، وانشطته وخدماته للبحث والباحثين في المجالات العلمية والتكنولوجية الزراعيه في مصر خلال العشرين عاما الماضية.

ويمكن من خلال هذه الورقة استخلاص الحقائق الأتية عن هذا المركز.

\* انشى المركز عام ١٩٧٥ كوحدة ضمن مراقبة التوثيق والنشر بالعلاقات الزراعية الخارجيه، ثم تطور إلى أن اصبح كيانا اداريا مستقلا ابتداء من عام ١٩٨٣ ضمن هيكل الادارة المركزية للعلاقات الخارجيه، باعتباره من الاجهزة المتخصصة لدعم أنشطة البحوث والتنمية في القطاع الزراعي المصري.

كان الغرض من انشاء المركز مشاركة مصر في النظم الدولية للمعلومات التي تنسق أعمالها منظمة

في إطار الإحتفال بمناسبة مرور عشرين عاما على انشاء مركز التوثيق والمعلومات المصري للزراعة (اديكأ) أقامت وزارة الزراعة واستصلاح الاراضى - الادارة المركزية للعلاقات الزراعية الخارجيه، بالتعاون مع منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) - المكتب الاقليمي للشرق الأدنى، ندوة بعنوان «المعلومات الزراعية وتحديات القرن الحادى والعشرين» وذلك في قاعة المؤتمرات بالعلاقات الزراعية الخارجيه بالقاهرة يوم الاثنين ٦ مايو ١٩٩٦.

وقد كانت الورقة الرئيسية في هذه الندوة، هي الورقة التي قدمتها المهندسة رجاء عبد الهادى محمد مدير عام مركز التوثيق والمعلومات (اديكأ) المصري للزراعة بعنوان «نظم المعلومات الزراعية الدولية والبحث العلمى الزراعى»، وإستعرضت فيها

الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) وهي النظام الدولي للمعلومات العلمية والتكنولوجية الزراعية (أجريس: AGRIS)، ونظام معلومات البحوث الزراعية الجارية (كاريس: CARPS)، حيث شاركت مصر فيهما من خلال المركز كدولة مؤسسة ابتداء من عام ١٩٧٥ بالنسبة للنظام الأول، وابتداء من عام ١٩٧٧ في النظام الثاني.

وقد تطورت أغراض المركز، واسهم في تأسيس وتشغيل الشبكة القومية للمعلومات العلمية والتكنولوجية (قطاع الزراعة) ابتداء من عام ١٩٨٤، وكذلك في إنشاء الشبكة العربية للمعلومات الزراعيه التي تنسق أعمالها المنظمة العربية للتنمية الزراعية، وأصبح الأهداف الرئيسية للمركز:-

- بناء الذاكرة العلمية الزراعية القومية لجمهورية مصر العربية.

- المشاركة في النظم الدولية والإقليمية والوطنية للمعلومات الزراعية.

- تقديم خدمات المعلومات من مصادر محلية وأجنبية لتدعيم خطة التنمية الزراعية الساعية لرفع كفاءه الناتج الزراعي الذي يمثل أحدهم دعائم الإقتصاد القومي.

\* تتمثل أهم أنشطة وخدمات المركز فيما يلي:

- المشاركة في نظام (أجريس: AGRIS) وهو شبكه دولية تعاونية للمعلومات الزراعية تقوم على تعاون الدول والمنظمات في رصد وتجميع ومعالجة الانتاج الفكرى الزراعى الصادر فى كل منها لتكوين الرصيد العالمى المتكامل من هذا الإنتاج ومن ثم اتاحة لكافة المستفيدين من مختلف اتحاد العالم، يشارك فى هذا النظام ١٧٢ مركزاً يمثلون نحو ١٤٠ دولة، و ١٣٢ مركزاً إقليمياً ودولياً،

ويقوم (اديكأ) ممثلاً لمصر برصد وتجميع الإنتاج الفكرى الزراعى المصرى بمختلف اشكاله ونوعياته (مقالات، رسائل أكاديميين، بحوث مؤتمرات، تقارير فنية..إلخ).

ويرسل البيانات البيولوجرافيه عن هذا الانتاج إلى وحدة المعالجة فى أجريس لتضمينها مع بقية مدخلات المراكز الوطنيه الاخرى فى قاعدة البيانات الزراعيه الدوليه ومن ثم اتاحتها للمشاركين عبر مخرجات العظام المتعدده، وعبر شبكات ومرافق وخدمات المعلومات الدوليه، لهم ولغيرهم من المستفيدين فى مختلف انحاء العالم. ويصدر (اديكأ) «النشرة البيولوجرافيه الزراعيه المصريه: EGYPTAGRI، سنويا ابتداء من عام ١٩٧٨، متضمنة البيانات البيولوجرافيه عن الانتاج الفكرى الزراعى المصرى، أى مدخلات (اديكأ) فى نظام أجريس، وكذلك البيانات البيولوجرافيه عن الانتاج الفكرى غير المصرى الذى يتناول الموضوعات المصريه من مدخلات المراكز الوطنيه والاقليميه الأخرى فى النظام.

- المشاركة فى نظام (كاريس: )، وهو نظام تعاونى للبيانات عن الانشطة البحثيه الزراعيه الجارية بالدول النامية يقوم على تجميع ومعالجة وتبادل واستخدام البيانات عن الركائز الفنيه الاساسيه فى المجالات الزراعيه، سواء كان مشروعات جارية أو باحثين، أو هيئات بحو،... إلخ. يشارك فى هذا المشروع نحو ١٣٥ دولة، وقد اسهم (اديكأ) فى النظام باصدار أدلة عن: هيئات البحوث الزراعيه المصريه، والرسائل العلميه المصريه الجارية، ومشروعات البحوث الزراعيه الجارية، والباحثين الزراعيين المصريين.

- تقديم خدمات المعلومات الزراعيه للمستفيدين من المستغلين بالبحوث الزراعيه وتطبيقاتها عن

المستوى الوطنى، ومن أبرزها: خدمات البحث الراجع، واليـث الانتقائى للمعلومات، والامداد بالوثائق.

- بناء مستودع وطنى لأوعية الانتاج الفكرى الزراعى المصرى على مصغرات فيلمية.

- تقديم الاستشارات الفنية فى تطوير وتشغيل نظم ومرافق المعلومات على المستوى الوطنى والاقليمى والدولى.

هذا ويستخدم المركز احدث التقنيات والتطبيقات التكنولوجية الحديثة للمعلومات فى ادائه لمهامه وانشطته.

أما الورقتان الأخريان اللتان قدمتا فى الندوة، فهما: ورقه بعنوان «شبكة المعلومات الدولية انترنت»

أعدھا وقدمھا الدكتور طارق كامل مدير الاتصالات بمركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار برئاسة مجلس الوزراء بجمهورية مصر العربية، واستعرض تطور اشتراك مصر فى هذه الشبكة واهم الخدمات التى تقدمھا، وأشار الى بعض المشكلات، وآفاق المستقبل المرتبط بالاشتراك فى هذا الشبكة فى مصر.

والورقة الأخرى بعنوان «النظم الخبيرة الزراعية» اعدھا وقدمھا الاستاذ الدكتور أحمد رافع المشرف على المعمل المركزى للنظم الخبيرة بمركز البحوث الزراعية، وتضمنت عرضا للجهود المصرية فى مجال استخدام تكنولوجيات المعلومات فى مجال الزراعة وخصوصا فيما يتعلق بالنظم الخبيرة، وأشارت إلى بعض التطبيقات التى استخدمت فى هذا الاطار.

## الهيئة العامة لدار الكتب والوثائق القومية المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة جامعة الدول العربية

تنظم

الندوة العالمية للمخطوطات

واجتماع رؤساء مراكزها فى العالم الاسلامى

القاهرة ٢٨ - ٣٠ مايو ١٩٩٦

أثرى الحضارة الإنسانية وأفادها، فإن الحضارة الإسلامية مازالت لم تدون إلى الآن كاملة بصورة صحيحة، ولانزال جوانب كثيرة منها مقصورة ناقصة.

وحسب تقديرات الباحثين، هناك ما يناهز خمسة ملايين مخطوطة إسلامية عربية اللغة أو

حرصت المؤسسات الثقافية العربية الإسلامية على العناية بالمخطوطات بهدف إحياء تراث الأمة الإسلامية وإعادة تدوين تاريخها الثقافى والعلمى والحضارى والسياسى. وعلى الرغم من أن لأجدادنا إسهامات على الصعيد العالمى تميزت بالإبداع المتعدد المناحى الذى أعطى تراثا إسلاميا ضخما