

أكساد يشارك في الندوة الدولية حول التحديات التي تواجه إدارة الموارد المائية في المناطق الجافة وشبه الجافة



شارك المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة (أكساد)، ممثلاً بالدكتور محمود السباعي مدير برنامج إدارة الموارد المائية، في الندوة الدولية حول «التحديات التي تواجه إدارة الموارد المائية في المناطق الجافة وشبه الجافة» والتي نظمتها كلية الهندسة الزراعية وكلية الهندسة المدنية في الجامعة الأمريكية في بيروت خلال الفترة من 6-9 تشرين الأول / أكتوبر 2004.

عاجلت الندوة الموضوعات والمحاور الرئيسة التالية:
■ إدارة الطلب وتأمين المياه للزراعة.

■ سياسات المياه وحل الخلافات في إدارة الموارد المائية.

■ إدارة الطلب وتأمين المياه في الاستخدامات الأهلية والصناعة.

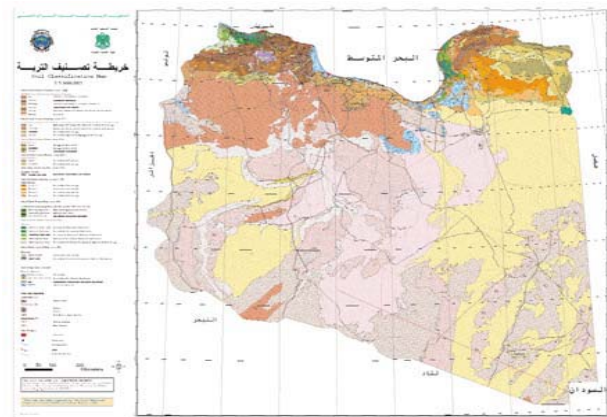
■ مشاركة أكساد في أعمال الندوة كانت فعالة وذات أثر بالغ باعتباره الجهة الوحيدة التي طرحت موضوع الموارد المائية ببعده العربي، حيث قدم ورقة ركزت على توضيح أهمية الموارد المائية الجوفية

الحديثة في إدارة الموارد المائية . واختتمت أعمال الندوة في يومها الأخير بعقد جلسة مفتوحة تمحور النقاش خلالها حول ما يجب عمله للتغلب أو التخفيف من مشكلة العجز المائي.

إدارة الموارد المائية، وتم في إطار ورقة أكساد عرض خمس حالات قام المركز بدراستها في كل من سورية، ولبنان، وتونس، حيث عكست الحالات الخمس خبرة أكساد في استخدام الأنظمة المعلوماتية

في الوطن العربي والحاجة إلى إدارة رشيدة للحفاظ عليها كما ونوعاً لتلبية احتياجات التزايد السكاني والنشاط الاقتصادي المطرد. وأوضحت الورقة المشكلات والمعوقات التي يمكن أن تواجه

أكساد والجمهورية الليبية.. تعاون متواصل



سير العمل، وتم الاتفاق على آلية مرنة لتسيير شؤون العمل وتذليل المعوقات كافة، سعياً لاستكمال العمل وتسليم المشروع ومخرجاته من قبل خبراء أكساد إلى الجهة المعنية في الجمهورية الليبية خلال الفترة من 20-27 / 12 / 2004 بالجمهورية الليبية.

للمياه في الجمهورية الليبية، عقدت اللجنة الفنية المشتركة للمشروع اجتماعاً في مقر أكساد بدمشق خلال الفترة من 12-18 / 10 / 2004، استعرضت خلاله الأعمال التي تمت بين اجتماعي 7 / 12 / 2004 و 10 / 10 / 2004. جرى نقاش تفصيلي حول الصعوبات والمشكلات الفنية التي تعترض

■ في إطار تنفيذ ومتابعة مشروع إعداد خارطة التربة للجمهورية الليبية بمقياس 1 / مليون وبناء قاعدة بيانات التربة والحقل (SOTER)، الذي ينفذه المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة (أكساد) لصالح الإدارة العامة للتربة في الهيئة العامة

