

متدربون يمنيون في «أكساد»



■ عقدت في المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة (أكساد) بدمشق خلال الفترة من 11-16 / 12 / 2004، دورة تدريبية في مجال «شبكات الرصد وتحليل المعلومات المرتبطة بالموارد المائية»، التي نظمت لستة مختصين من الهيئة العامة للموارد المائية في وزارة المياه والبيئة في الجمهورية اليمنية.

تضمن برنامج الدورة محاضرات نظرية معمقة عالجت موضوعات تصميم شبكات الرصد المذكورة آنفاً، وتجهيزات الرصد وأسلوب عملها، ونمذجة الجريان السطحي (دراسة حالة: سد السنديانة في تلخلخ - وسط سورية)، ومعالجة المعطيات باستخدام الأنظمة المعلوماتية المتطورة، وتحليل نتائج الرصد النوعي للمياه.

كما تضمن البرنامج التدريبي للدورة جولات ميدانية، بهدف إطلاع الفنيين اليمنيين على التجربة السورية في مجال شبكات الرصد المائية (السطحية، والجوفية، والمناخية) في أحواض دمشق، والعاصي، والساحل، وزيارات علمية لعدد من المنشآت المائية الرائدة في عدد من المحافظات السورية، حيث تمت زيارة نبع الفيجة والإطلاع على المنشآت الخاصة بنقل مياهه وتوزيعها في مدينة دمشق، وزيارة كل من سد الرستن على نهر العاصي، وسد 16 تشرين على

الأهداف، وتصميم البرنامج التدريبي وتنفيذه وتقييمه، وإعداد وتنظيم البعثات الخارجية، واستخدام البرامج الحاسوبية في توثيق وتحليل فعاليات التدريب.

كما نظمت للمتدرب اليمني جولة إعلامية في مركز التدريب بمحطة بحوث أكساد في إزرع، وكذلك جولة أخرى في محطة بحوث أكساد بدير الزور.

خلال الفترة من 10-23 / 12 / 2004.

وتضمن برنامج الدورة سلسلة من المحاضرات حول ما يلي: أنواع الأنشطة التدريبية، والخطوات الرئيسية في عملية التدريب، وعلاقة التقييم بخطوات التدريب، وتخطيط التدريب المنظم والفعال (التحليل الوظيفي، وتحديد الاحتياجات التدريبية، وتحديد المتدربين، وكتابة

النهر الكبير الشمالي.

كما تخللت الجولة الميدانية زيارة لبعض المعالم المائية التراثية كالتواوير على نهر العاصي في مدينة حماة.

كما نظمت إدارة الشؤون الإدارية والمالية - قسم التدريب في أكساد، دورة تدريبية للسيد المهندس فضل علي مساعد من الهيئة العامة للموارد المائية اليمنية، تمحورت حول «تنظيم وتخطيط قطاع التدريب»، وذلك في أكساد بدمشق

أكساد يشارك في الندوة العلمية حول شجرة الزيتون



■ شارك المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة (أكساد)، في الندوة العلمية حول «آفاق تطوير إنتاج شجرة الزيتون» التي عقدتها الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية في سورية، في مدينة إدلب - شمالي سورية - بتاريخ 29 / 11 / 2004.

وقد شارك وفد أكساد في مناقشة الموضوعات العلمية المطروحة في الندوة، كما تقدم ببعض المقترحات لتطوير بحوث الزيتون.