

■ ICID 소식

국가별 위원회 소식

국제자연보호연맹 (IUCN) 회장 선출

(IUCN; International Union for Conservation of Nature)

인도 출신의 Ashok Khosla씨가 국제자연보호연맹의 차기 회장으로 선출되었다. Khosla씨는 유엔 환경계획기구(United Nations Environment Programme, UNEP)의 회장과 뉴델리에 위치한 개발 대책 위원회 의장을 역임하였다. 취임사에서 그는 "우리 사회는 특히 남반구에 위치한 농업 공동체를 위해 실용적이고 친환경적인 기술을 장려하여야 한다"고 역설하였다. 그는 4년전 방콕에서 IUCN '세계 보존 회의' 이후 국제자연보호연맹 회장으로 근무했던 Valli Mossa씨의 후임이다.

국제농업훈련원 (IATC)

(IATC; International Agricultural Training Centre)

이스라엘의 국제농업훈련원은 다음과 같은 프로그램을 공지하였다.

· 물과 곡물 생산 관리

곡물 생산 관리 프로그램은 각 나라의 주 생산 곡물의 개량을 위해 필요한 기술을 개발하는데 중점을 두고 있다.

· 빈곤 완화와 식량 보장을 위한 농업 기술의 역할

인구 증가, 사막화, 삼림 파괴 및 가뭄의 발생으로

인해 지속적인 식량관련 산업의 세계적 성장세에 맞추기 위해 곡물생산 방법과 체계를 개선하여야 한다.

국제농업훈련원은 예년에 비해 장학금 혜택이 매우 제한적이므로 빠른 등록이 요구된다.

보다 자세한 정보를 얻고 싶으면 웹사이트 'www.galilcol.ac.il'를 방문하거나 Carmel Barouk와 이메일 'cbarouk@galilcol.ac.il.'로 연락하면 된다.

모로코 관개배수위원회 (ANAFIDE) 40주년

(ANAFIDE; Moroccan National Committee of ICID)

모로코 관개배수위원회는 올해 40주년이 되는 해이다. 모로코 관개배수위원회는 모로코의 라바트에서 2009년 2월 24일에 기념식을 가졌다. 모로코 관개배수위원회 회장인 Abdellah Bekkali씨가 기념식을 주관하여 진행한 이번 행사에서 ICID 회장인 Chandra A. Madramootoo 교수가 '관개의 미래'라는 주제로 기조연설을 하였다. Chandra 회장은 현재 세계 식량위기에 있어서 관개의 중요성을 강조했고, 캐나다의 관개배수 분야의 최근 혁신 기술을 소개하였다. 네덜란드의 W. G. M. Bastiaanssen 교수는 '관개 기술의 진보'라는 주제로 발표하였고, 모로코 관개배수위원회 회장인 A. S. Gueddari씨는 '모로코 관개의 미래'라는 주제 발표를 하였다. 과거에 모로코 관개배수위원회의 회장과 부회장은 국제관개배수위원회 회원국 중 프랑스어를 모국어로 하는 국가로서

중요한 역할을 담당하였기 때문에 특사로도 활동하였다. 따라서 국제관개배수위원회에서는 과거 40년간 모로코 관개배수위원회의 업적을 치하하였다.

국제관개배수위원회 회장 인도 관개배수위원회 방문

국제반건조열대농업기구(ICRISAT) 이사회 참석을 위해 인도에 있던 Chandra Madramooto 회장을 3월 9일 인도 하이데라바드에서 사무총장과 면담하였다.

1월 5일에 "ReSource Award 2010"을 착수하였다. Swiss Re는 가치 있는 자원의 효과적인 사용을 장려하는 것을 목표로 물과 관련된 프로젝트의 수행과 평가에 대한 계획을 적극적으로 지원하기 위해서 2002년에 국제자원상(International ReSource Award)을 재정하였다. 이 상은 150,000달러의 가치에 달하는 유역 조절 프로젝트의 혁신을 위해 해마다 경쟁을 통해 엄격한 국제적인 심사를 거쳐 선정된 프로젝트에 수여하게 된다. NGO, 민간단체, 학회 및 이와 관련된 사람은 'ReSource Award 2010'에 신청할 것을 추천하는 바이다.

'ReSource Award'의 정보는 "www.swissre.com/resource"에서 알아볼 수 있다.

2010 지속가능한 유역관리를 위한 국제자원상

세계적인 선두 재보험회사인 Swiss Re는 2009년

수질오염신고센터

농어촌용수 수질오염 행위 발견시 한국농어촌공사(<http://www.ekr.or.kr>) 수질오염 신고센터에 신고하여 주세요.

- ➔ 홈페이지 접속/ 고객만족/ 수질오염신고센터(☞실명확인)
- ➔ 신고내용을 6화 원칙에 의거 구체적으로 작성(증거자료 첨부가능)
- ➔ 신고내용 : 농어촌용수 및 농업기반시설(저수지, 담수호, 양배수장, 관정, 용배수로)에 대해 수질오염 우려가 있는 행위

※ 수질오염 신고대상 행위

- 산업폐수 무단 방류, 불법세차 행위, 수질오염 사고(유류, 폐용제 등)
- 축산폐수 무단방류 및 야적 방치, 물고기 폐사
- 기타 오염물질 불법 투기행위 등

궁금하신 사항은 ☎ 031-420-3787~8로 문의하시기 바랍니다.