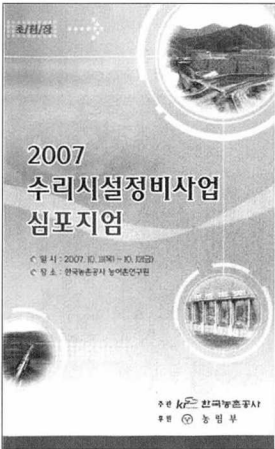


2007 수리시설정비사업 심포지엄 개최



한국농촌공사가 주관하고 농림부가 후원하는 “2007 수리시설정비사업 심포지엄”이 2007년 10월 11일부터 12일까지 한국농촌공사 농어촌연구원에서 개최되었다.

본 심포지엄은 농림부장관 및 한국농촌공사 사장의 개회식으로 시작하여 내빈단체의 축사

그리고 특별강연, 심포지엄의 순서로 개최되었다.

특별강연은 일본수토종합연구소 모리따 이사장의 “국토경영과 새로운 농촌정비”라는 주제와 한국농공학회 이정재 회장의 “미래농업을 대비한 생산기반정비”라는 주제가 발표되었다.

심포지엄에서는 농촌진흥청의 허승오 박사(OECD의 농촌용수 최근 동향)와 전남대학교 최수명 교수(수리시설과 농촌 어메니티), 국토개발연구원의 김종원 박사(우리나라 농업수리권 현황과 법적 과제) 등 3명이 주제발표를 하였으며, 발표 후 최예환 강원대학교 명예교수가 좌장이 되어 종합토론이 있었다. 심포지엄과 더불어 50여 업체가 참여하는 “수리시설물” 전시회도 더불어 개최되었다.

『춘천 물포럼 2007』 개최

『춘천 물포럼 2007』이 2007년 10월 11일부터 12일까지 강원대학교 60주년 기념관에서 개최되었다.

본 『춘천 물포럼 2007』은 『춘천 물포럼 2007』조직위원회 및 춘천경제정의실천시민연합회가 주관하고 우리위원회 및 강원도, 춘천시, 건설교통부, 농림부, 한국수자원공사, 한국수자원학회 등 23개의

기관 및 단체가 후원하며, 물관련 전문가, 시민운동가, 행정 및 기술공무원, 사업가, 일반시민 등 사계의 전문가들이 참석하였다.

대주제는 “물과 생명”이며,

소주제는 - 물의 생명성에 대한 인식 제고

- 물과 문화에 대한 담론 형성

- 기상이변에 대비한 물의 건강성

확보 방안 모색

- 생명성을 담보한 물의 보전, 관리,

활용방안 모색 등이 있었다.

본 『춘천 물포럼 2007』은 생명의 원천이며, 공동의 자원으로서의 물에 대한 인식 공유와 중요성 확립과 국제사회 물 산업화, 사유화 추세와 독점적 이용에 따른 문제 제기 및 물 산업 육성 방안 모색에 대하여 시민운동가, 행정가, 연구자, 사업가 및 언론인 사이의 이해와 협조의 폭 확대, 이해 당사자간의 문제의식 공유와 해결방안 모색 및 지속적인 ‘소통의 장’으로서의 역할 수행을 위하여 개최되었다. 또한 ‘물 관리와 환경’에 대한 시민의식 정립을 위하여 유역과 하천관리를 위한 시민운동의 역할과 물 민주주의 구현과 새로운 물 거버넌스 구축에 기여하며, 우리사회 물 생명성과 중요성에 관한 의식 확대 노력을 위하여 개최되었다.

포럼 개최와 더불어 부대행사로 어류전시회가 개최되어 북한강 수계에서 서식하는 민물어류 전시회 및 사진 전시를 통하여 물의 생명성을 시각적으로 보여줌으로써 물 환경 보전에 대한 인식을 제고하는 계기가 되었다.



ICID 새크라멘토 회의 참가 협의회 개최

ICID 제58차 집행위원회의 및 제4차 국제관개 배수학술 발표회 참가 협의회가 2007년 9월 19일 사당동에서 개최되었다. 참석자로는 국제농업정보 교류포럼 운영위원 및 ICID 새크라멘토 회의 참가자들이 참석하였다.

『국제농업정보교류포럼』 제4차 운영위원회의와 더불어 개최된 본 회의의 주요 내용은 첫째, ICID 참가 활동 계획, 둘째, INWEPF 워크숍 개최 및 제4차 운영위원회의 참석결과 보고, 셋째, 11월말 개최 예정인 농업습지 워크숍 개최(안), 넷째, 한일 실무급 워크숍 준비(안), 다섯째, 아시아 태평양 물포럼(APWF) 동향 등이 토의되었다.

특히 “KCID Dream Team” 으로 명명되어진 ICID 새크라멘토 회의 참가자들은 논문 발표, 기술분과 위원회의 및 워크숍 참석, 기술정보 교환, 제6차 지속가능연안개발 워크숍 개최 등 참가자별 활동 계획 논의 등 구체적인 사안들을 협의하였다.

임수진 회장, 해외기술용역사업지구 시찰을 위한 해외 출장

임수진 회장(한국농촌공사 사장)은 2007년 10월 3일부터 10월 14일까지 한국농촌공사 해외기술용역 사업영역 확대 및 아프리카 지역에서 시행중인 해외기술용역사업지구 시찰을 위한 해외 출장을 다녀왔다.



방문기관으로는 서남 아프리카에 위치하고 있는 한반도 면적의 5.5배에 달하는 넓은 국토자원을 보유한 앙골라의 농업성을 방문하여 농업개발을 위한 기술협력추진 MOU(양해각서)를 체결하였다. 또한 EDCF 차관사업으로 진행되는 농업현대화

사업지구와 KOICA 지원사업으로 추진되는 탄자니아의 수자원부, 식수개발사업지구 등을 방문하였다.

ICID 제6차 『지속가능 연안개발』 워크숍 개최



ICID 제6차 『지속가능 연안개발』 워크숍이 제58차 집행위원회의 및 제4차 국제관개배수 회의 기간 중인 지난 10월 4일 개최되었다. ICID 지속가능한 연안발전위원회(위원장: 박상현 이사)가 주관하고 우리 위원회와 미국관개배수위원회가 후원한 가운데 개최되었다. 본 워크숍은 한국, 화란, 일본, 중국, 대만, 인도네시아, 말레이시아, 독일, 프랑스, 미국 등 10여개국 50여명이 참석하였으며, 그동안 추진되어 온 ICID 핸드북 내용에 대한 『Position Paper Towards SDTA』(지속가능한 간척개발을 위한 ICID 입장 정리 논문)가 발표되었다. 본 Position Paper는 한국(박상현 위원장), 화란, 영국 3국 대표가 공동 작업을 하여 발표하였으며, 각 회원국 공람 후 의견을 수렴하여 ICID의 승인을 얻은 후, 『ICID Handbook towards SDTA』로 2010년 발간될 예정이다.

또한 워크숍에서는 현장사례 소개로, “지속가능한 새만금사업 개발(농림부 이봉훈 과장)”, “영산강 4단계지구 관개 보충수 계획(한국농촌공사 김경수, 주욱종)”, “지속가능한 기술공법(일본 규슈



대학교 Hiramatzu 교수”, “타이완의 간척과 수리 시험 연구(타이완 수리시험장 Rucy 부소장)” 등을 발표하였다.

ICID 제58차 집행위원회의 및 제4차 국제관개배수 학술발표회 참가

『ICID 제58차 집행위원회의 및 제4차 국제관개배수 학술발표회』가 지난 9월 30일부터 10월 5일까지 미국 새크라멘토 컨벤션센터에서 개최되었다.

우리 대표단은 허유만 ICID 부회장(KCID 명예 회장)을 비롯하여 농림부 이봉훈 과장, KCID 전임 이사인 임종완 한국농촌공사 농어촌연구원 농촌 자연환경연구소장, 사업계획처 나정우 처장, 정보관리실 이용직 정보개발팀장, 농어촌연구원 새만금연구센터 주옥종 계장, 전북도본부 동진지사 김경수 계장, 학계에서는 서울대 권순국 교수, 충남대 김태철 교수, 강원대 최중대 교수, 그리고 단체회원사 최귀열 회장(동신기술개발), 박상현 고문(주 동호), 강재호 부장(대림산업) 등이 참석하였다.

주요 참석인사로는 ICID 회장 Peter S. Lee, 미국 관개배수위원회 회장 Dr. Mark Svendsen, ICID 명예회장 Mr. Aly Shady와 Bart Schultz 등이 참석하였으며, 한국을 비롯하여 45개국 480여명이 참석하였다.



집행위원회에서는 신임 부회장으로 Kovalenko(우크라이나), Gany(인도네시아), Shaikh(파키스탄) 등 3명이 선출되었으며, 우리 한국의 허유만 부회장은 3년 임기만으로 퇴임하였다. 제21차 ICID 총회(2011년) 개최지로는 이란과 러시아가 경합을 벌였으나 이란이 최종 개최지로 선정되었다. 우리 KCID는 제22차 총회(2014년) 개최 의사를 적극 표명하여 많은 참가자들의 관심을 사기도 하였다.

아시아지역분과위원회에서는 아시아 기후변화와 농업환경 변화에 대한 상호 정보교류 방안이 논의되었으며, 김태철 고문(충남대 교수)이 부의장으로 선임되었다.

제4차 국제관개배수 학술발표회에서는 “참여 관개 관리” 등 16개 분야 94편의 논문이 발표되었으며, 주옥종 회원이 “Changes of Irrigation Water Quantity According to Farm Mechanization and Land Consolidation in Korea”, “Development of Agricultural Drought Evaluation System in Korea”라는 제목으로 두개의 논문을 발표하였으며, 박기욱 회원이 “Development of Canal Monitoring System Using Network Sensor”라는 제목으로 Poster 발표를 하였다.

아울러 물관리 자동화 관련 전시업체들이 참가한 전시회가 개최되었다.

국가별 위원회 소식

Australia(ANCID)

[ANCID ; The Australian National Committee on Irrigation and Drainage]

오스트레일리아 관개배수위원회(ANCID)는 여러 주요 활동이 최근에 완료되어, 이에 관한 보고서 및 각종 문헌들이 업데이트된 웹사이트(www.ancid.org.au)와 정보포털사이트인 www.irrigate.net.au에서 이용 가능하다. ANCID는 최근의 벤치마킹 보고서도 상기의 웹사이트에서 이용 가능하다.

France(AFEID)

[AFEID ; The General Assembly of the Association France pour l'Etude des Irrigationss et Drainage]

프랑스관개배수위원회 회의가 2007년 6월 12일 프랑스 Marseilles에 있는 세계물위원회(World Water Council)내에서 개최되었다. 1952년에 설립된 AFEID는 비영리법인으로써 프랑스의 식량관리 및 관개 배수의 이용 증진, 관개배수 기술에 따른 노하우를 전수하고 기술협력을 위한 국제적 활동에 공헌하는데 목적을 두고 있다. 현재, Mr. Henri Tardieu가 AFEID위원장이며 Mr. Sami Bouarfa가 사무국장을 맡고 있다. 보다 상세한 정보는 <http://afeid.montpellier.cemagref.fr/afeideng.htm>를 접속하면 얻을 수 있다.

Turkey(TUCID)

[TUCID ; The Turkey National Committee of ICID]

2007년 7월 22일 열린 총선거에서 터키 국회의원으로 TUCID 위원장 Dr. Veysel이 선출되었다. Dr. EROGLU는 Afyonkarahisar province를 대표하는 총선거에서 당선된 것이다. TUCID위원장 Dr. EROGLU는 WWC 간사이기도 하다. 그는 기술사와 연구자를 겸하고 있으며 'host country'의 주요 전문가로써

WWF5의 지도자 역할을 하는 'Water-Sensitive'의 의원이기도 하다.

Germany(GECID)

[GECID ; The German National Committee of ICID]

국제관개배수위원회의 날을 기념하기 위해서 2007년 7월 22일에 아랄해(Aral Sea) 지역의 관개배수와 관련한 주제를 대상으로 전문가 회의가 GECID 사무국에서 개최되었다.

Bonn 소재 개발연구본부(Centre of Development Research, ZEF)와 Munchenberg 소재의 농업환경연구를 위한 Leibniz본부(The Leibniz-Centre for Agricultural Landscape Research, ZALF)의 과학자들이 이번 회의에 참가하였으며, 회의 기간 동안 the Region Khorezm(아랄해의 남부, 우즈베키스탄)에서의 토지와 물 사용의 경제적·생태학적 재건에 관한 ZEF의 사업이 발표되고 논의되었다. ZEF는 우즈베키스탄의 Dr. Victor A. Dukhovny 교수를 포함하여 많은 관계자들과 협력하여 이번 사업을 실행하였다. 전문가 회의는 Oder강의 서부 홍수터(Western floodplain)에 있는 간척지역에 대한 견학이 더불어 진행되었다.

ICID 웹사이트에 새롭게 구축된 러시아어판

[RuCID ; The Russian National Committee of ICID]

RuCID의 사무국장인 Dr. Irena G. Bondarik와 부회장 Dr.G.G Guluyk의 주관으로 ICID 러시아판 홈페이지가 구축되었다. ICID 메인창에서 보여지는 새로운 러시아어판 부분은 2007년 7월에 구축되었다.

웹사이트의 러시아어 부분은 서유럽과 중앙아시아의 러시아어 사용 국가들에게 ICID 정보를 원활하게 보급하기 위해 만들어졌다. 이것은 러시아어 사용국인들이 ICID Society에서 더 활발하고 적극적인 참여를 가능케 할 것이다. ICID 러시아판 웹사이트는 <http://www.icid.org/Russian/>이다.