

第3次 世界國立公園大會 日程

— 인도네시아 발리섬에서 (10월11일부터 10日間) —

오는 10월 11일부터 22일까지 인도네시아 발리 섬에서 열리는 第3次 世界國立公園大會의 日程計劃이 確定되었다.

IUCN에서 10年마다 主管하여 열리는 이번 大會에서는 特別企劃으로 國立公園과 保護地域에 關한 國際 세미나와 各 生態學的 未來의 方向에 關한 主題發表와 事例研究 등을 發表하게 된다.

특히 이 第3次 大會는 學術세미나以外에 다채로운 野外 觀察旅行日程이 마련되어 있는데 그 日程은 다음과 같다.

개회 및 의사일정

△ 10월 11일 (월요일)

개 회

9 : 00~12 : 00

- 환영사- 산림청장이며 대회의 공동 의장인 Soedjarwo 박사
- 환영사- IUCN 회장
- 환영사- Bali (발리) 주지사
- 환영사- FAO, UNESCO, UNEP
- 개회사- 인도네시아 공화국의 부통령 아담 발리크
- ◎ 발리로 가는길 - (비디오)
- ◎ 세계 환경 보존 기구의 보호지역으로서의 역할- Lee M. Talbot (IUCN 회장 및 의회 공동의장)
- ◎ 기조 연설: "현대 사회에 있어서의 국립공원의 필요성"- 수다르소노 (Sudarsono) 교수, (인도네시아 농림장관)

13 : 00~16 : 00

특별 기획: 국립공원과 보호지역에 관한 국제 세미나

△ 10월12일 (화요일)

9 : 00~12 : 00

세계의 보호 지역: (CNPPA 제공)

미래 사회의 주요 문제 담당: IUCN 회장

(이 기획은 다가오는 10년 내에 직면하게 될 주요 보존 문제에 관하여 광범위하게 개관한 것으로 IUCN의 위탁으로 제공된다.)

- ◎ "발생학적으로 다양한 종(種)의 생존"(SSC)
- ◎ "필수적인 생태학적 과정의 보존"(COE)
- ◎ "보존 기구 단체의 영속성"(CEPLA)
- ◎ "토지의 지역적으로 조화있는 이용에 관한 계획"(CEP)
- ◎ "보존에 대한 국민 이해의 개선"(EDUC)
- ◎ 보호 지역의 설정이 사회의 점증하는 욕구를 얼마나 충족시켜 주는가"(CNPPA)

△ 10월12일 (화요일)~10월16일 (토요일)

사회의 욕구를 충족시켜 주는데 있어 보호지역의 역할의 증대

한 주일 동안 세계의 각 생지리학(生地理學)적 분야에 대한 회합이 열린다. 각 영역별로 기조 연설을 통하여 소개되며, 이 연설에서는 생물 자원의 현 상황을 상세하게 보여주며 장래의 개발여부를 제시해 준다.

이러한 배경에는 현재의 보호 지역과 그의 중대한 역할이 세계 환경 보존 기구와 관련한 사회적, 경제

◇ 案内 ◇

적인 영향을 고려하여 설정되어 있다.

기조(基調)연설 다음에는 사례 연구가 발표되고 그 때까진 지침을 마련하고 있다.

사례 연구들은 보호지역의 유지를 포함한 기본규칙의 설명들을 모은 것으로써, 그 영역내의 문제와 그 밖의 다른 경우에 대한 적용문제를 포함하고 있다.

각 사례 연구들은 회합에서 10~15분간의 요약(가끔 슬라이드도 포함)에 이어서 3~4 명의 회원들과 토론을 하는데 여기서 그들은 다른 영역에서 이 사례 연구를 적용 시키려 할 것이다.

각 영역에 대한 사례 연구 뒤에는 미래의 방향에 관한 연설이 계속되고 이 연설에서는 기조연설과 사례 연구를 종합하여 향후 10년간 보호 구역의 중요한 문제를 취급하기 위한 기틀을 다지게 된다.

다음의 일정은 변경 될 수 있는 것이다.

13 : 00~16 : 00

기조연설 : 아프리카 열대 영역

사례연구 :

1. 다용도 보호지역 : The Ngorongoro/Serengeti 보호단위
2. 경제학과 암보셀리(Amboseli)
3. 동부 아프리카에서의 야생 관리인의 양성
4. 밀렵 방지책의 마련
5. 원주민을 위한 야생 관리정책 마련
6. 말라위(Malawi)에 물을 공급하기 위한 보호지역
7. 우리는 모두 나무를 원한다 : 타이 국립공원, 아이보리 해안
8. 세네갈에서의 보호구역과 수자원의 개발
9. 사헬(Sahel) 간척사업에 있어 보호지역의 역할
10. 흰 무소 이야기 : 절벽 끝에 등을 지다.

미래의 방향에 관한 연설

△ 10월 13일 (수요일)

9 : 00~12 : 00

기조연설 : 인도 말레이시안 영역

사례연구 :

1. 보호지역 인원의 훈련에 대한 한 국가의 체

험(인도네시아)

2. 쌀의 보존 : 국립공원과 북 술라웨시(Sulawesi) 두모가(Dumoga)에서의 관개 사업
3. 필리핀에서 산호초의 보호
4. 말레이시아에서의 사람(Mang)과 망그로우브(Mangroves)
5. 말레이시아 사바(Sabah)와 사라사크(Sarawak)에서의 보호지역과 거북이 알
6. 기계보다 나은 것 : 버어마에서 목재 산업에 이용되는 코끼리
7. 미묘한 균형 : 네팔에서 호랑이 무소, 관광객과 공원 관리인, 그리고 치타완(Chitawan) 원주민의 요구의 대비
8. 자연보호에 성공한 후 우리는 무엇을 해야 할 것인가? 10년 뒤 호랑이들은?
9. 인간적인 차원에서 야생 관리 - 인디안의 체험
10. 스리랑카에서 코끼리들의 설 자리는?

13 : 00~14 : 00

기조연설 : 오세아니아 영역

사례연구 :

1. 사람들에게 의한 야생 관리
2. 인류의 도전 : 얍(Yap)에서의 제한된 육지 자원의 보존
3. 아이리안 자야(Irian Jaya)의 전체 보호지역 시스템의 설계
4. 대양주의 산호초 : 보존책의 개발
5. 보호지역내의 토착민 : 태평양에서의 전통 자원의 유지 관리

14 : 30~16 : 00

기조연설 : 호주 영역

사례연구

1. 공원내의 주민
2. 대모래톱(Great Barrier Reef)의 다목적 이용
3. 호주에서의 보호지역과 환경 계획
4. 높은 자연보존 가치가 있는 지역에서의 자원개발에 대해 증가해가는 외부 압력
5. 화재와 그 지역의 종(種)

△ 10월14일 (목요일)

9 : 00~16 : 00

기조연설 : 남극 영역

사례연구 :

1. 뉴질랜드내의 종(種)에 관한 문제
2. 남극 대륙 보존의 방법 모색
3. 뉴질랜드의 보호지역의 대표적 시스템으로의 경향
4. 캠벨(Campbell)섬 이야기. 준 남극 섬들의 관리 문제
5. 상업적으로 중요한 저지대 수목들의 보존

기조연설 : 팔레오 극지대 영역

사례연구 :

1. 제한된 선택 : 영국(U·K)에서의 보호지역
2. 지중해 : 해안과 해수의 보호지역
3. 공원의 재정문제 : 유고슬라비아의 플리요비스(Plitvice),
4. 아랍 지방과 보호지역
5. (소련에서 선택) : 서부 팔레오 극지대의 사례 연구
6. (소련에서 선택) : 동부 팔레오극지대의 사례 연구.
7. 몽고 : 냉 사막의 보존
8. 팬더, 대나무와 보호지역
9. 사가르마타(Sagarmatha)의 셰퍼스(Sherpas) : 원주민들에 대한 국립공원의 영향
10. 일본에서의 종합 경작법 및 자연 미래의 영향에 관한 연설

19 : 00~21 : 00

인도네시아 대표의 인도네시아 보존지역에 대한 소개

- ◎ 인도네시아의 조직망(슬라이드)
- ◎ 해양 보호지역의 설정
- ◎ 반복되는 토양이용 제한을 위한 투쟁
- ◎ 원주민 흡수를 위한 노력
- ◎ 정치인들의 실득

△ 10월15일 (금요일)

- 야외일주 여행/개인활동

△ 10월 16일 (토요일)

9 : 00~12 : 00

기조연설 : 네오(新) 극지대 영역

사례연구 :

1. 채널 제도 : 생지리학적 연구
2. 멕시코의 고래 성역(聖域)
3. 개인 소유의 보호지역
4. 대학과 보호지역
5. 멕시코의 생태지역 연구 경험
6. 알래스카의 공원정책
7. 북극 지방의 개발
8. 외로운 대초원 : 캐나다의 보호 초원지대
9. 뷰포트(Beaufort)해(海)의 보존과 산업
10. 소택지(沼澤地) : 외부 영향

13 : 00~16 : 00

기조연설 : 네오(新) 열대 영역

사례연구 :

1. 폭포와 수력발전 : 베네주엘라 카네이마 국립공원
2. 토탈 시스템의 설계 : 코스타리카
3. 초기 단계로 부터 출발 : 도미니카에서 보존에 대해 관심을 갖기 시작
4. 카리브해 부근의 섬들과 보호 지역 및 관광
5. 잉카지역의 기술 및 경제개발 : 갈레라 초원지대의 야생 라마(Vicuna)
6. 인간과 진화의 섬 : 갈라파고스
7. 보호지역에서 영장류가 만들어지는가?
8. 보호지역의 부분적 관리 : 아르헨티나의 발테스 반도
9. 아마존 유역 브라질의 보호지역
10. 칠레의 사례 연구

보호지역 유지 관리의 새로운 방향

첫 주일의 마지막에 세계의 거의 모든 나라들이 대단위 보호지역 시스템을 가지고 있음을 알 수 있었다.

그러나, 이러한 시스템이 인류의 복지를 위하여 사용되기 위해서는, 효율적이고, 전문적으로 관리되어질 필요가 있고, 정부는 정책적으로 사회-경제적인 발전의 면에서 보호지역의 타당성을 인정해야 할 필요가 있다.

△10월 17일 (일요일)

9 : 00~12 : 00

- ◎ “환경 변화를 주시하기 위한 보호 지역의 사용”
- ◎ “우리 인간만의 팽창을 막는다 : 종(種)의 보존을 위하여 보호지역을 유지 관리”
- ◎ “보호지역 내에서 생태학적 과정의 보존”
- ◎ “세계 시민의 내일”
- ◎ “제도적인면의 개척자 : 21세기의 행정관리 구조의 개발
- ◎ “보호지역과 개발 계획의 효율적인 연결”
- ◎ “경제시스템인가, 생물분포인가? 지구 전체적인 분포와 국가적인 자가 이익(Self-Interest)”

13 : 00~16 : 00

- ◎ “세계공원협회 : 보호지역 관리인의 전문 기관
- ◎ “발리 선언”의 소개 - 세계의 보호지역 관리인들의 정책 담당자에 대한 선언으로, 간략한 형태로 미래의 보호지역에 대하여 대회가 보는 새로운 역할에 관하여 언급하고 있다. 본질적으로 보호지역의 역할이 사회-경제적인 발전에 공헌함을 입증한다.

지상에 있는 인간의 도구

10월 18일 (월요일)~10월 20일 (수요일)

일단 사회 경제개발을 위한 보호지역의 기획 및 관리의 원칙이 수립되면 실제로 그 원칙을 실현할 수 있는 방법이 필요하게 된다. 회의 둘째 주의 처음 사흘간을 준비된 자료에 입각해서 동시에 작업하게 되는데 그것은 보호지역 관리인에 관한 3 개의 소(小) 책자로 되어 있다.

제목 :

- 「열대지방 보호구역의 관리」
- 「해안지방 및 해양의 보호구역 관리」
- 「보호구역 관리인의 교육」

소 책자마다 12개 장으로 구성되어 있는데 각 장별로 연구회 기간동안 매일 토의된다. 각 책자마다 통괄하는 조정관이 있는데 그 조정관은 연구회를 기획하고 최종 결론을 내릴 책임이 있다. 조정관은 각 장별로 의장을 지명하는데 의장은 연구회 진행의 준비를 해야 한다. 토의중인 원칙을 설명하기 위하여 전주에 발표된 사례 연구를 다른 사례 연구들과 연결시킬 수 있다.

접근방법 및 스타일의 연속성을 위하여 회의 진행 및 3 책자의 마지막 편집은 CNPPA 에서 한다. “지상에 있는 인간의 도구” 회기 동안에는 CNPPA의장이 행정관의 도움으로 회의를 진행한다.

매일 회의 시작시에는 전원이 출석한 가운데 조정관으로부터 간단한 보고가 있고 그날의 계획을 간략히 소개한다. 수요일 오후에는 모두 모여서 3 명의 조정관으로부터 최종 보고를 듣는다.

이 회기중에는 각 장별로 20~30명이 함께 작업하도록 되어있다. 3 권의 책자마다 4 개 장씩(즉 12회기) 동시에 작업할 수 있다.

각 개인별로 자기가 작업을 원하는 장을 밝혀야 하며 간략히 발표해야 한다.

회의에 참석할 수 없는 사람은 서면으로 제출해드린다. 각 장의 제목은 아래와 같다. 자세한 사항은 스위스 글랜드 CNPPA의 행정관에게 문의 바람

10월 18일 (월요일)

9 : 00~16 : 00

열대지방의 보호 구역 관리	해안지방 및 해양의 보호 구역 관리	보호구역 관리인의 교육
----------------	---------------------	--------------

I. 집중하는 요구를 충족 시키기위한 대책	해안지방 및 해양보호구역의 필요성	보호구역의 효과적인 관리능력 배양을 위한 원칙 및 지침
II. 보호구역의 분류 기준 및 목적	해안지방 및 해양보호구역의 분류기준 및 목적	보호구역을 효과적으로 관리하는 기술
III. 보호구역제도의 생태 지질학적 근거	자연보호를 위한 해양 생물물리학의 분류	보호구역에 필요한 인력
IV. 보호구역 관리의 법적행정적 근거 : 조직 편성	보호구역 확정 및 선택의 기준	교육방법의 대안

10월 19일 (화요일)

9 : 00~16 : 00

V. 보호구역과 지방단위계획	해안지방 및 해양 보호구역의 관리계획	보호구역 관리 기술자를 위한 지방연구 기관.
VII. 자원관리의 원칙 모색	극 지방의 보호 구역	교육에 있어 제도상의 문제점 극복
VIII. 관리계획	산호초 보호 구역의 선택 및 관리	국제적인 전문 교육

10월 20일 (수요일)

9 : 00~14 : 45

IX. 관리의 실시	망그로브와 内浦(estuaries) 지역의 보호 구역	전문교육 : 대학 및 전문대
X. 효율적인 관리의 결정	공해상의 보호 구역	고도의 정책적 수준의 교육
XI. 보호구역 관리의 국제적 협력	도서 지방의 보호 구역	경험의 교환
XII. 사회경제 개발에 있어서의 보호구역의 역할	사회 경제 개발 과정에서의 해안지방 및 해양 보호구역의 역할	전문 직업인의 개발

15 : 00~16 : 00

전원 참석 : 각 책자별 조정관의 최종 결론

10월 21일 (목요일)

보호구역에 관한 국제적인 협력 증진의 촉진

09 : 00~12 : 00

기조연설 : 세계보호정책 : 보호구역에 대한 새로운 가맹국의 확대

초청 연설 :

1. 정부 및 민간 분야와의 협력

2. 개발 은행 및 보호구역 관리인의 이해의 공유
3. 유엔과 보호구역
4. 어느 기구에서 어느 보호구역에 관심이 있는가?
5. 산협과 보호구역 : 농업개발을 위한 자연보호
6. 보호구역을 위한 자금조달 방법

13 : 00~16 : 00

유엔의 보호구역 관리 개입

1. FAO와 보호구역의 관계 : 우리는 이제 어디로 갈 것인가?

2. UNEP와 보호구역

3. 유네스코와 지구생태학 계획(Biosphere Programme)이 보호구역을 위해 하고있는 일
인류의 유산에 관한 세계 협약

1. 비디오 방영
2. 전 세계에 걸친 인류 유산의 열거
3. 세계의 인류 유산 : 어디로 가고 있는가?

10월 22일 (금요일)

종결 회의

9 : 00~12 : 00

새로운 방향

지난 일요일 열렸던 회의의 계속 세계 공원협회의 이상을 비롯한 주요 연구과제의 후속토의

지난 일요일 발표된 선언문의 토의

13 : 00~15 : 00

결론 및 추천사항

◎ 1962년부터 1972년까지의 국립 공원 회의의 결론 및 추천사항의 검토

◎ 결론 및 추천사항 위원회의 결론 및 추천사항 검토(위원회는 회기 전반을 통하여 나온 추천사항을 행동 및 실시사항에 따라 분류하여 이를 재 검토한다.)

◎ 발리 선언

15 : 00~16 : 00 폐회식

시 상

폐막연설 : "미래를 위한 행동계획 : 1992년까지 무엇을 달성할 것인가"

- CNPPA회장 켄튼R. 밀러

폐회선언