

국립공원 고산식물 프로그램 운영 계획(안)

- 기후변화 취약종[고산식물] 신규 자생지 발굴 프로그램 -

(2024. 5., 기후변화연구센터)

■ 추진개요

- 목 적: 기후변화 취약종(고산식물) 신규 자생지 발굴을 통한 생물다양성 보전 및 기후위기에 대한 민-관-학 공동대응 기반 마련
- 일 시: 2024. 5. 31. (금) ~ 2024. 6. 1. (토)
- 장 소: 설악산국립공원 생태탐방원 ※ 강원 인제군 북면 쇠리길 106-40
- 내 용
 - 특강1: 고산식물을 보는 지리적인 눈 (기후변화생태계연구소 공우석 소장)
 - 특강2: 인제군의 식물 다양성 (동북아생물다양성연구소 현진오 소장)
 - 특강3: <끝의 종>프로젝트: 예술과 환경, 과학의 만남 (시각예술 김효연 작가)
 - 설악산국립공원 점봉산 일원 기후변화 취약종(고산식물) 신규 자생지 발굴 및 식물상 조사
 - ※ 현장조사 구간은 사무소와 협의 후 구간 공유 예정
- 참석자: 총 43명
 - (세미나 주제강연 초청인사) 기후변화생태계연구소 공우석 소장,
동북아생물다양성연구소 현진오 소장,
시각예술 김효연 작가
 - (한국식물분류학회) 한국식물분류학회장, 학회 회원 및 대학원생 등 33명
 - (태백산국립공원) 태백산사무소 소장, 우남규 주임
 - (연구원) 기후변화연구센터장, 소순구 연구위원, 윤형진, 김진원, 박승빈

■ 세부일정(안)

※ 사회자: 국립수목원 최경 박사

구 분	시 간	분	주 요 일 정	비 고
1일차 (5.31.)	15:00~15:30	30	참석자 등록	
	15:30~16:40	40	고산식물을 보는 지리적인 눈	공우석 소장
	16:40~17:00	20	질의응답	
	17:00~17:40	40	인제군의 식물 다양성	현진오 소장
	17:40~18:00	20	질의응답	
	18:00~18:40	40	<끝의 종>프로젝트: 예술과 환경, 과학의 만남	김효연 작가
	18:40~19:00	20	질의응답	
	19:00~19:10	10	2일차 일정공유	김진원
	19:10~21:00	110	저녁식사	
2일차 (6.1.)	08:00~09:00	60	아침식사	
	09:00~09:30	30	이동	
	09:30~12:30	180	설악산국립공원 일원 식물상 조사	
	12:30~13:30	60	점심식사	
	13:30~	60	하산	