

2025 세계 환경의 날 성료... 플라스틱 오염 종식 한목소리

- 2025 세계 환경의 날 기념식, 환경부·유엔환경계획 고위급 면담(2023년 9월)에서 28년 만에 2025년 6월 5일 우리나라에서 개최하기로 결정
- 19개국 고위급 대표단 참여하며 20여 개 부대행사와 함께 성황리에 폐막

환경부(장관 김완섭)는 6월 4일부터 5일까지 제주국제컨벤션센터(제주 서귀포 소재)에서 열린 ‘2025 세계 환경의 날(6월 5일)’ 기념식 및 주요 부대행사가 19개국, 1만여 명의 국내외 인원이 참여한 가운데 성황리에 마무리되었다고 밝혔다.

이번 세계 환경의 날 기념식은 지난 2023년 9월 20일 유엔환경계획 사무소(미국 뉴욕 소재)에서 열린 환경부·유엔환경계획 고위급 면담*을 통해 우리나라가 2025 세계 환경의 날 기념식* 개최국으로 선정됨에 따라 열리는 것이다.

* 세계 환경의 날은 1972년 유엔 인간환경회의를 계기로 제정된 유엔 공식 기념일

이듬해(2024년) 10월 28일 환경부와 유엔환경계획은 올해 6월 5일 세계 환경의 날 기념식 개최지로 제주특별자치도를 선정*했다고 밝혔다.

* 1997년 서울(올림픽 체조 경기장)에 이어 28년 만에 국내 유치

‘2025 세계 환경의 날’ 기념식은 ‘플라스틱 오염 종식(#BeatPlasticPollution)’을 주제로 19개국 정부대표단을 비롯해 유엔환경계획, 세계자연보전연맹, 세계교통포럼 등 국제기구 관계자들이 참여했다. 아울러 시민사회, 학계, 국내외 청년 등 다양한 계층을 대표하는 1만여 명이 이번 기념식을 포함한 20여 개의 공식 부대행사에 참여했다.

기념식 하루 전(6월 4일) 제주국제컨벤션센터에서 열린 플라스틱 정책·산업 토론회(세미나)에는 한국환경공단, 한국에너지기술연구원, 이클레이 한국사무소 관계자 등이 참여하여 플라스틱 순환 경제 기술과 산업 발전방향에 대해 논의했다.

이날 토론회에 참여한 사예다 리즈와나 하산 방글라데시 환경산림기후변화부 장관은 축사에서 “한국의 올바른 시스템과 생산자책임재활용제도(EPR) 등 많은 부분에서 교류가 있길 바란다”라고 밝혔다.

또한 이날 토론회에서는 순환경제 전문가인 패트릭 슈뢰더 채텀하우스 선임연구원이 ‘플라스틱 순환 경제에 대한 국제 동향’을 소개해 눈길을 끌었다. 패트릭 선임연구원은 유엔환경계획이 발간하는 ‘세계 환경 동향(Global Environment Outlook)’ 저자 중 한 명이다. 그는 과학적 사실에 기반한 정책적 의사결정의 중요성을 강조하며 현재 추진 중인 유엔 플라스틱 협약 내용을 소개했다.

같은 날 열린 ‘미래세대 환경토론회(포럼)’에서는 한화진 탄소중립녹색성장위원회 공동위원장과 잉거 안데르센 유엔환경계획(UNEP) 사무총장이 청년들과 환경정책을 주제로 질의응답 시간을 가졌다.

제주국제학교에 재학 중이라 밝힌 청년 참가자가 “정부의 정책 결정 과정에 여전히 청년의 목소리가 변두리에 머물러 있다”라고 지적하자, 한화진 공동위원장은 “청소년은 단순한 청중이 아니라 정책의 미래를 함께 설계할 주체”라며, “참여 채널을 지속적으로 확대하겠다”라고 밝혔다. 또한 “청년들의 솔직한 피드백이 정책 완성도를 높이는 데 큰 힘이 된다”라고 강조했다.

한편, 안데르센 사무총장은 청년들에게 “기회가 오기를 기다리기보다 스스로 마이크를 잡고, 과학적 사실에 기반해 계속 질문하고 발언하라”고 강조했다. 이어 제주 해녀의 사례를 언급하며 “오랜 세월 바다에서 살아온 지역 공동체의 지식은 환경 변화에 대한 소중한 기록이자 교훈”이라며, 전통 지식과 과학의 결합을 통한 지속가능한 해법의 중요성을 환기했다.

6월 5일 제주신라호텔에서 열린 장관급 원탁회의(라운드테이블)에서는 11개 주요 협력국*의 고위 대표단과 주한대사 등 11명이 참석하여 세계 플라스틱 오염 종식을 위한 협력 방안을 논의했다.

* 한국, 일본, 방글라데시, 캄보디아, 모잠비크, 키르기스공화국, 브라질, 베트남, 인도네시아, 아제르바이잔, 라오스

이 자리에서 분감 보라쫄 라오스 천연자원 환경부 장관은 “순환경제 전환을 위한 국제사회 협력이 중요”하다며, 한국과 협력사업으로 추진된 폐기물 처리 역량 강화 프로젝트 등을 소개하였다. 로베르토 미토 알비노 모잠비크 농업환경수산부 장관은 지난 2009년부터 한국 환경부와 협력하여 진행하고 있는 위생매립지 조성사업을 소개하며, “복합적인 환경 문제에 대응하기 위해 연대와 지식 공유가 중요하다”라고 강조했다.

한편 6월 5일 오후 2시부터 1시간 동안 제주국제컨벤션센터에서 열린 ‘2025 세계 환경의 날’ 기념식은 조개껍질(패각)을 재활용한 초대장(배지 형태의 비표), 종이재질의 쓰레기통 비치 등 일회용품 없는 친환경 행사로 운영되었다.

특히 이날 정은해 환경부 국제협력관은 플라스틱 오염 종식을 위한 새로운 국제적 순환경제 협력 방안인 ‘순환경제를 위한 행동 구상(에이스 이니셔티브*)’을 발표했다.

* 에이스(ACE) 이니셔티브(Action for Circular Economy Initiative): 기존 단순 지원 위주의 국제협력을 문제해결형 협업 체계(유엔환경계획 등 국제기구, 다자개발은행 협력)로 전환하여 맞춤형 사업으로 플라스틱 오염 해결

정은해 환경부 국제협력관은 “이번 세계 환경의 날이 단순히 행사가 아니라 우리 자신을 되돌아 보고 작은 변화를 다짐하는 계기가 되기를 바란다”라고 밝혔다. 아울러 “우리는 플라스틱 오염의 피해자이면서 동시에 원인 제공자”라며, “그래서 우리가 플라스틱 오염 문제를 해결해야 한다”라고, 당장의 불편함을 조금씩 감수하는 우리의 변화를 촉구했다.

- 붙임 1. 세계 환경의 날 소개.
2. 19개국 정부대표단 21명 명단.

3. 환경의 날 주요 부대행사 사진. 끝.

담당 부서 <총괄>	환경부	책임자	과 장	장이재 (044-201-6560)
	세계 환경의 날 기념행사 준비 TF	담당자	서기관	김양희 (044-201-6575)



붙임 1

세계 환경의 날 소개

□ 세계 환경의 날 개요

- 매년 6월 5일 유엔환경계획(UNEP*)과 개최국이 공동 주관하여, 환경 보전을 위한 국제사회의 관심과 노력을 다짐하는 세계 최대 규모의 환경 행사 *UN Environment Programme
- 유엔인간환경회의(1972, 스톡홀름)을 계기로 제정, 우리나라는 '97년 서울에서 개최한 이후 28년 만에 제주에서 다시 개최

□ 세계 환경의 날 기념식 비표 (마그넷 자개)



앞



뒤




앞(자석이 부착된 이미지)

□ 다회용기 반납기 및 친환경 쓰레기통

구분	▼ 다회용기 반납기	▼ 친환경 쓰레기통
이미지		
기능	<ul style="list-style-type: none"> - 다회용기 QR코드 인식후 반납 - 반납량 실시간 모니터링 - 다회용기 보증금 실시간 환급 - 탄소중립 실천 포인트 연동 - 다국어 지원 [영어, 중국어, 일본어, 한국어] 	<ul style="list-style-type: none"> - 친환경 종이 쓰레기통 - 재활용가능한 생분해 쓰레기봉투 사용

구분	소속	사진	성명/직함	주요이력
협력국 정부	방글라데시 환경산림 기후변화부		사예다 리즈와나 하산 장관	<ul style="list-style-type: none"> ○ 다카대학교 법학(학·석) ○ 현 환경산림기후변화수자원 부문 정부고문
	라오스 천연자원 환경부		분캄 보라치 장관	<ul style="list-style-type: none"> ○ 라오스 국립의과대 약학(학) ○ 태국 농업자원 및 환경관리(석) ○ 현 라오스 천연자원환경부 장관
	일본 환경성		마츠자와 유타카 차관	<ul style="list-style-type: none"> ○ 도쿄대학교 공학(석) ○ 전 환경성 글로벌연구정보실 실장
	캄보디아 환경부		미어스 찬티다 차관	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전 환경지식 및 정보총괄국 부국장
	아제르 바이잔 생태자원부		우마이라 타기예바 차관	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국립과학원 지리학연구소 지리학(박) ○ 현 세계기상기구(WMO) 아제르바이잔 상임대표
	키르기 천연자원 생태기술부		카세이노프 쿠뵃 우센 쿨로비치 차관	<ul style="list-style-type: none"> ○ 키르기스관리대학원 관리학(석) ○ 현 천연자원생태기술부 차관보(제1차관)
	베트남 농업환경부		황반득 총괄국장 (실장급)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 현 자연자원환경부 환경오염통제국 국장 ○ 전 베트남 환경청 부청장
	인도네시아 공공사업부		데위초미스 트리아나 총괄국장 (실장급)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영국 리즈대학교 건설관리학(석) ○ 현 공공사업부 도시기반시설국 국장 ○ 전 건설개발청 지속가능건설 부문장
	우즈베키스탄 수자원부		부르혼조노프 비로다르 국장	<ul style="list-style-type: none"> ○ 타슈켄트 대학교 수자원관리 및 개량학(학) ○ 타슈켄트 대학교 토양개량, 복구(석)
협력국 정부	모잠비크 토지환경부	프란시스쿠 삼보		<ul style="list-style-type: none"> ○ 모잠비크 토지환경부 환경·기후변화국장

구분	소속	사진	성명/직함	주요이력
주한 대사	르완다		바쿠라무차 은쿠비토 만지	○ 현 주한 르완다대사
	방글라 데시		투피크 이슬람 샤틸	○ 현 주한 방글라데시대사
	브라질		마르시아 도네르 아브레우	○ 현 주한 브라질대사
	아제르 바이잔		라민 하사노프	○ 현 주한 아제르바이잔 대사
	앙골라		시앙가 키부일라 사무엘 아빌리우	○ 현 주한 앙골라대사
	이탈리아		에밀리아 가토	○ 현 주한 이탈리아대사
	케냐		에미 제로노 킵소이	○ 현 주한 케냐대사
	탄자니아		토골라니 에드리스 마부라	○ 현 주한 탄자니아대사
	핀란드		유리 예르비아흐	○ 현 주한 핀란드대사

구분	소속	사진	성명/직함	주요이력
주한 대사	주제주 중국 총영사관		진건군	○ 주제주중국총영사
	나이지리아	자호-허버트 이넥스 오마모케		○ 현 주한 나이지리아 대사대리

1 플라스틱 정책 산업 세미나



< 이정미 환경부 자원순환정책과장 발표장면 >



< 패트릭 슈뢰더 채텀하우스 선임연구원 발표장면 >

2 미래세대 환경포럼



< 게리 벤체기브 발표장면 >



< 탄소중립녹색성장위원회 한화진 위원장 인사말씀 >



< 패널토론: 사회자 줄리안 쿼타르트, 패널: 한화진 위원장, 게리 벤체기브, 서동은 >



< 잉거 안데르센 유엔사무총장과 미래세대 간 대화 >