

보도일시 (인터넷) 2023. 5. 7.(일) 11:00,
(지면) 2023. 5. 8.(월) 조간

배포 2023. 5. 4.(목) 오후

2023년 상반기 해양환경 이동교실 콘서트 개최

- 5. 8.(월)~5. 19.(금) 경기 파주, 충북 청주 등 도서·내륙지역의 작은학교에서
해양환경 교육 지원

해양수산부(장관 조승환)는 해양환경공단(이사장 한기준) 국가해양환경교육센터와 함께 5월 8일(월)부터 19일(금)까지 '2023년 상반기 해양환경 이동교실 콘서트'를 진행한다.

'해양환경 이동교실'은 해양환경 체험교육이 가능한 대형 차량을 활용하여 전국의 유치원·초등학교에 방문하는 이동형 체험교실로, 현재 수도권, 서해권, 남해권, 동해권에서 각 한 대씩 운영되고 있다. 이동교실에서는 해양환경 전문 강사가 해양환경 관련 다양한 콘텐츠를 주제로 교육을 진행한다.

이번 '2023년 해양환경 이동교실 콘서트'는 평소 방문교육이 어려운 지역에 해양환경 이동교실 차량이 일주일간 상주하며 해양환경 교육을 지원하는 특별 교육프로그램으로, 상·하반기*에 1회씩 진행한다. 올해 상반기에는 경기 파주, 충북 청주, 제주, 경북 문경 등의 작은학교(학생수 60명 내외)와 도서·내륙(벽지)지역의 학교를 중심으로 실시한다. 해양환경 이동교실 콘서트 관련 문의는 국가해양환경교육센터(051-400-7763, 7767)로 하면 된다.

* 2023년 하반기 해양환경 이동교실 콘서트는 10월에 진행할 예정

참여 학생들은 해양쓰레기 문제, 해양보호생물 등 해양환경의 중요성에 대해 배우고, 해양상식 퀴즈, 해양생물 짝 맞추기, 독도강치 퍼즐 맞추기, 해양생물 가상현실(VR) 등 다양한 교육 콘텐츠를 체험할 예정이다.

오행록 해양수산부 해양환경정책과장은 "올해 환경교육법*에 따라 학교의 환경교육이 필수화되는 등 해양환경교육의 중요성이 점차 커지고 있다."라며, "미래

세대 주역인 어린이들이 해양환경의 가치를 배우고 중요성을 느낄 수 있도록 찾아가는 이동교실과 같은 정책적 방안들을 계속해서 마련해 나가겠다.”라고 말했다.

* 「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률(2023. 3. 1. 시행)」 제10조의2에 따라 초등학교와 중학교는 학생을 대상으로 학교환경교육을 실시하여야 함

해양수산부는 2016년부터 해양환경공단 소속 해양환경교육원을 ‘국가해양환경교육센터’로 지정하여 학생, 일반인 등을 대상으로 하는 해양환경교육 프로그램 운영, 교재 개발 및 보급, 전문인력 양성 등을 추진하고 있다. 또한, 국가해양환경 온라인 교육센터(<https://edu.merti.or.kr>)를 통해 ‘해양환경 온라인 교육과정’을 운영하고 관련 학습자료도 제공하고 있다.

담당 부서 <총괄>	해양수산부 해양환경정책과	책임자	과 장	오행록 (044-200-5280)
		담당자	사무관	유혜주 (044-200-5281)
<협조>	해양환경공단 국가해양환경교육센터	책임자	센터장	정현아 (051-400-7760)
		담당자	차 장	강성훈 (051-400-7762)



참고 1

해양환경 이동교실 소개

□ 찾아가는 해양환경 이동교실이란?

해양환경교육을 접할 기회와 인프라가 부족한 지역 학생들을 위해 8톤 트럭을 개조하여 해양환경교육 관련 콘텐츠들을 탑재 후 전국 각지로 찾아가는 이동교실입니다.

학생들의 눈높이에 맞춘 창의적이고 재미있는 해양환경 주제로 수업을 진행합니다. 또한 이동차량 내부에 해양환경 교육 콘텐츠를 탑재하여 직접 체험이 가능한 참여중심의 수업을 합니다.

2016년 남해권 운영을 시작으로 2023년 현재 수도권과 동해권, 서해권까지 총4개 권역에서 운영 중입니다.



<해양환경 이동교실 권역별 배치 현황>

□ 권역별 찾아가는 해양환경 이동교실 구성

구분	주요내용 및 교육권역	차량사진
1호 남 해 권	<ul style="list-style-type: none"> 주요콘텐츠 <ul style="list-style-type: none"> - 기름오염방제, 해양수질오염, 해양쓰레기, VR 4종 교육지역: 부산, 경남, 울산 등 	
2호 수 도 권	<ul style="list-style-type: none"> 주요콘텐츠 <ul style="list-style-type: none"> - 해양지구온난화, 해양쓰레기 분리배출, 보호생물퀴즈, VR 4종 교육지역: 서울, 경기, 인천 등 	
3호 서 해 권	<ul style="list-style-type: none"> 주요콘텐츠 <ul style="list-style-type: none"> - 갯벌생태계 및 디오라마, 기름오염방제, 해양쓰레기제거, VR 4종 교육지역: 전라(군산 등), 광주, 충청 등 	
4호 동 해 권	<ul style="list-style-type: none"> 주요콘텐츠 <ul style="list-style-type: none"> - 독도-강치, 바다 숲 만들기, 해양생물 짝 맞추기, VR 4종 교육지역: 경북(포항 등), 대구 등 	



▲ (동해권) 이동교실 교육 사진



▲ (수도권) 이동교실 체험 사진

1. 국가해양환경교육센터 개요

- (설치목적) 해양환경교육의 활성화 및 대국민 해양환경보전에 관한 인식 증진을 사업목표로 한 각종 교육사업 추진 전담조직 운영
- (설치근거) 환경교육법 제24조

제24조(국가환경교육센터의 지정) ① 환경부장관은 환경교육의 활성화에 필요한 다음 각 호의 사업을 추진하기 위하여 국가환경교육센터를 지정할 수 있다. 다만, 해양환경교육 분야에 관한 경우에는 해양수산부장관이 지정할 수 있다.

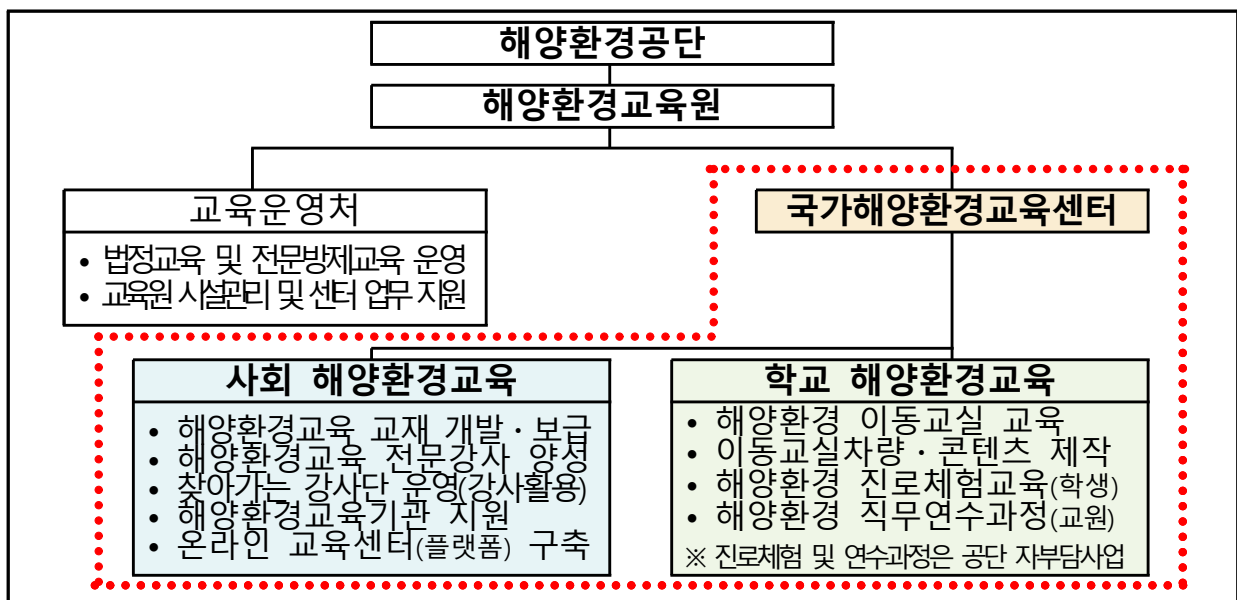
1. 환경교육교재 및 환경교육프로그램의 개발 및 보급
 2. 국가계획 수립 등에 필요한 연구 및 조사
 3. 환경교육 전문인력의 양성 및 활용
- 이하 생략-

- 센터의 기능

<센터 기능: 환경교육진흥법 제16조(지침 3.3 센터의 사업범위)>

- 해양환경교육 프로그램 및 교재 개발·보급
- 해양환경교육 전문인력(교원, 강사 등) 양성 및 활용
- 해양환경교육기관이 실시하는 해양환경교육에 대한 지원
- 해양환경교육 네트워크 구축
- 해양환경교육 발전 중장기 연구, 연구 및 조사 결과 보고서 등 발간
- 해양환경교육 정부 위탁사업 등

2. 국가해양환경교육센터 조직도



3. 국가해양환경교육센터 위치

○ 위 치: 부산시 영도구 해양로 301번길 23 해양환경교육원

구 분	내 용	비 고
규 모	대지 9,269㎡ / 건축 연면적 7,985㎡	-
층 수	지하 1층 / 지상 5층	-
주요시설	대강당, 강의실, 행정사무실, 생활관, 체험형 전시콘텐츠 공간, 조파수조동 및 기타시설	-

○ 면 적: 7,985㎡(조파수조동: 1,990㎡, 본관동 및 주차장: 5,995㎡)

구 분		면 적
건축연면적	합 계	7,985㎡
	조파수조동	1,990㎡
	본관동 + 주차동	5,995㎡
전용면적	합 계	5,313㎡
	조파수조동	1,990㎡
	본관동 + 주차동	3,323㎡
공용면적	합 계	2,672㎡
	조파수조동	-
	본관동 + 주차동	2,672㎡

< 교육원 전경 >

