

도지사 공약사업 관리카드

공 약 명	국립 DMZ생물자원관 건립			관리번호	5-126
추진부서	자연생태과	담 당 자	최 선 미	전화번호	2370
협조부서	환경부 생물다양성과				
실천목표	임기 이후 완료		추진상황	추진중(정상)	

□ 사업개요

- 위 치 : 인제군 상남면 하남리 일원
- 사업규모 : 부지면적 93천㎡, 건축 연면적 22.3천㎡
- 총사업비 : 약 79,200백만 원(국비 100%, 환경부 직접사업)
- 주요기능 : DMZ·백두대간 생물자원의 수집·보존, 조사·연구, 교육·전시 등

□ 재원투자 실적 및 계획

(단위 : 백만 원)

구 분	총사업비	연도별 투자 실적 및 계획						
		기투자	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년	임기이후
계	79,200	0	0	300	0	5,700	36,600	36,600
국 비	79,200	0	0	300	0	5,700	36,600	36,600
도 비	0	0	0	0	0	0	0	0
시군비	0	0	0	0	0	0	0	0
기 타	0	0	0	0	0	0	0	0

□ 추진실적(성과)

《기 추진실적 : '24. 1분기 기준 누계》

- 주요 추진성과
 - 예비 타당성 조사 및 기본구상(안) 용역(국비 3억 원, '23.6월~'24.6월)
 - 착수보고회(23.6월), 중간보고회('24.5.8.), 최종보고회('24.6.4.)
 - 예비 타당성 조사 심사대상 사업 신청(환경부→기재부, ~'24.6.14.까지)
- 추진경과
 - 환경부 중장기 생물전략 및 기본계획('14~'35)에 강원권 계획 반영
 - 유치부지 선정('15.2월) / 예타검토 용역(도·인제) : '16.4월~'18.12월
 - 정부 공공기관 기능 조정계획으로 추진 유보 : '16.7월~
 - 강원도 지역구 국회의원 및 국회 환노위 재추진 건의 : '22.9월~

- 환경부 사전타당성 용역비(3억 원) 반영 : '22.12월
- 강원권 생물자원관 연계 지역발전 방안 협의(인제군) : '23.3.21.
- 타 지역 생물자원관 건립 사례 조사 : '23.5.11.
- 강원권 국립생물자원관 타당성조사 용역 착수 : 23.6.16~'24.6.15.
 - 우리도 만의 특수성 부각 및 도내 생물산업계 의견 반영 요청
- 자원관 건립 기본구상 마련을 위한 관계기관 실무자 회의('23.8.28)
 - 국내외 유사시설 주요사례 검토 및 차별화 방안 도출
- 자원관 건립 예비 타당성 조사 대비 대응전략 회의(3회, '23.10.17., 12.11., 12.21.)
- 자원관 건립 관련 도내 생물산업계 대표 간담회('23.12.7.)
- 강원자치도 생물자원의 효율적 관리 및 활용 지역발전 포럼 개최
 - '24.1.23.(화), 강원연구원 리버티홀, 지역주민 등 100여명 참석
- 생물 유전자원 관리 및 전시에 관한 선진사례 조사(2회)
 - 대만 생물다양성 연구소, TBTI고산지대 연구센터 등(KEI+환경부, '24.2월)
 - 일본 국립과학박물관, 국립환경연구소(강원도, '24.3월)

《2024년 2분기 현재》

- 투자액 : 예비 타당성 조사 용역비 3억 원(국비 100%)
- 주요 추진실적 등
 - 예비 타당성 조사 중간보고회(5.8.), 최종보고회(.6.4.)
 - 예비 타당성 조사 심사대상 사업 신청(환경부→기재부, ~6.14.까지)

《현재까지 목표달성》

주요사업	목표치	추진상황 (완료/추진중/미착수)	추진내용
예비 타당성 조사	<2023> 타당성 조사 용역 착수	완료	타당성조사 용역 추진중 (23.6월~24.6월)
예비 타당성 심사대상 제출	<2024> 2분기 심사대상 신청	완료	2분기 예비 타당성 조사 심사 대상 사업 제출(~6.14.)

□ 도민소통 실적

계	주민간담회, 공청회 등	만족도 조사	민간전문가 자문	언론, 방송	기타
횟수 기재	1		1	7	

□ 향후계획

- 예비 타당성 조사 심사대상 사업 선정을 위한 선제 대응(~7월까지)
- 실시설계('25년), 착공('26년), 준공('28년)

<기대효과>

- DMZ, 아고산북방지역, 생물자원특이지역의 생물자원 보전과 지속 가능한 이용으로 국가생물주권확립에 기여
 - DMZ, 북방지역 생물자원 활용 산업화지원 기반 구축
 - 기후변화 대응을 위한 북방계 생물자원의 다양성 관리
- ⇒ **생물자원의 가치를 창출하는 육상생물자원 보전·활용 허브기관 육성**