

비상경제 중앙대책본부
21-50-5
(서면, 공개)

해양 치유산업 육성을 통한 해양관광 활성화 방안

2021. 12. 16.

관 계 부 처 합 동

해양 치유산업 육성을 통한 해양관광 활성화 방안(요약)

1

추진 배경

□ 계획의 개요

- (치유산업) 기대·평균수명 증가, 생활수준 향상 등으로 웰니스 관광과 같은 건강 관련 산업수요가 증가하는 추세이며, 치유·휴양문화 성장
- (해양치유) 해양기후·경관·생물, 해수 등 해양자원을 활용한 해양 치유가 유망 신산업으로 주목, 유럽은 해양치유 산업화·대중화 지원
- (계획의 의의) 해양치유산업 활성화 기반 마련을 위한 법률* 시행에 따른 법정 기본계획으로, 향후 5년간의 중장기 비전 및 목표 제시

* 해양치유자원의 관리 및 활용에 관한 법률('20.2 제정, '21.2 시행)

→ 新관광트렌드, 사회적 수요에 따라 해양치유자원 활용·서비스 제공 기반 마련을 통한 해양치유산업 육성 및 해양치유문화 확산 필요

□ 국내외 현황 및 여건

- (국제동향) 웰니스 시장의 경제적 가치는 4.5조 달러로, 연평균 6.6%의 속도로 성장하고 있으며, 주도권 선점을 위한 국가 간 경쟁도 심화
 - 치유산업 선도국은 해양치유서비스를 치료, 건강·복지 증진과 지역 경제 활성화 수단으로 활용, 사회문화적 여건에 따라 특화하여 산업화



의료인이 상주하는 치유 휴양지(Kurort)를 통해 재활치료, 질병예방 등을 목적으로 하는 의료형 해양치유서비스 제공

* 연방법에서 인증한 35개 해양치유 휴양지 방문객 연 1,100만명(10년간 평균 5.3%↑), 이용자 중 보험 수혜자 비중 약 40%('19, 독일 휴양치유협의회)



남서부 연안 리조트 및 관광단지를 중심으로 휴양·관광형 해양치유서비스 제공, 의사처방을 통한 서비스 이용 시 사회보장보험 지원

* 인증기관(35개소), 요법시설(83개소)을 통해 연간 90만명 서비스 이용



지역관광 활성화 및 주민 건강증진을 위해 해양치유시설 26여 개소 조성·운영

(일본)

- **(국내정책동향)** 산림, 농업과 같은 자연자원을 활용한 치유산업 육성을 위해 법·제도적 기반을 마련하고 관련 인프라 조성 중
 - * (산림청) 2000년대부터 산림치유 활성화 정책을 추진, 151만명 대상 치유서비스 제공(20)
 - (농진청) 치유농업 정책 추진을 위한 법적 근거 마련(20), 치유농업사 양성 등 추진
 - 해수부에서는 해양치유관리단을 지정('21.7)하여 정책 추진 기반을 마련하고, 협력 지자체를 선정하여 해양치유센터 조성사업 추진
- **(여건 및 전망)** 고령화, 만성질환자 증가 등으로 예방적 건강관리 수요 및 관련 소비가 증가하고 있으며, 웰니스·휴식·치유로 관광 트렌드 변화
 - 휴식·휴양을 목적으로 한 바다 방문객 수와 이를 기반으로 한 해양치유·복지 수요도 지속적으로 증가할 것으로 전망
 - * 대국민 설문조사 결과, 바닷가 방문 목적이 "심신안정 및 휴식"인 경우가 가장 많았으며, 해양관광정책 방향으로 '휴양공간 조성' 강조

2

추진 전략

비전

세계가 주목하는 한국형 해양치유 모델(K-Marine Healing) 창출

목표

- 해양치유자원 검증을 통한 신뢰도 확보
- 산업기반 구축을 통한 연안지역 성장
- 해양치유를 통한 국민 삶의 질 향상

3대 추진 전략

① 사계절 해양치유
콘텐츠 발굴

② 해양치유서비스
인프라 조성

③ 해양치유산업
생태계 구축

세부 추진 과제

- ① 해양치유자원 이용·관리체계 마련
- ② 지역 특성화 및 융합 프로그램 발굴
- ③ 해양치유 다변화를 위한 기술개발 추진

- ① 해양치유 시범 거점 조성 추진
- ② 서비스 제공 공간 조성·확대 추진
- ③ 해양치유자원 통합정보시스템 구축 추진

- ① 전문인력 양성 추진
- ② 서비스 표준화
- ③ 협력 네트워크 구축
- ④ 대국민 인식증진 및 홍보

① 사계절 해양치유 콘텐츠 발굴

◆ 해양치유자원의 “발굴-검증-활용-사후처리”의 전주기 관리체계를 마련하고, 지역 관광자원과의 연계, 상용화 연구 등을 통한 콘텐츠 다양화

< 해양치유자원 이용·관리체계 마련 >

- (자원조사) 문헌·현지조사, 유용 해양생물 소재의 활용가능성 조사·분석 등을 통해 新치유자원을 추가 발굴하고, 해역별 분포현황 조사
 - * 남해 서부 → 서해 → 남해 동부 → 동해 → 제주
- (효능검증) 해양치유자원의 효능발현 메커니즘 규명^{*}을 통해 치유 효과를 과학적으로 입증하고(~'25), 이를 기반으로 표준 활용기술 개발(~'26)
 - * 특정 자원의 특정 증상에 대한 임상적 효과 검증에 그치지 않고, 의과학적 효능 발휘 기작에 대한 객관적 규명 추진 및 복합적 활용방안 제시 / 16개(기준8+신규8) 자원대상 조사 추진
- (안전관리) 해양치유자원의 지속가능한 이용 및 보전을 위해 안전성 확보방안 마련 및 표준화된 관리 프로세스 도입
 - * 치유자원의 중금속, 미생물, 방사선, 기타화합물 대상 안전기준 및 관리지침 제시

< 지역 특성화 및 융합 프로그램 발굴 >

- (지역 특성화) 지역별 환경여건, 주요 치유대상을 고려한 특성화 프로그램을 개발하고, 지역 관광 인프라와 연계한 해양치유서비스 발굴
 - * 해수욕장 내 해양치유 체험구역(노르딕 워킹존, 비치박스 등) 조성, 해안경관 감상(해변, 해상, 해중)과 연계한 치유 프로그램 구성 등
- (융합 프로그램) 치유의 숲, 치유농장 등 산림·농촌의 치유시설 또는 미술, 음악, 심리치료 등 타 분야와 연계한 프로그램 개발
 - * 예시 : (해양+산림) 완도의 산림해양치유길, (치유+미술·심리치료) 해변에서 미술 활동을 통해 스트레스와 우울감을 해소하는 ‘마린아트테라피’

< 해양치유 다변화를 위한 기술개발 추진 >

- (기술개발) 첨단 기술을 적용한 해양치유제품 개발, 관련 장비·기기 개발 및 시설 설계, 실감형 콘텐츠 개발로 해양치유서비스 다변화
- (테스트베드) 4개 시범 해양치유센터를 기술 실증을 위한 테스트베드 및 관련 산·학·연 협력거점으로 육성하여 해양치유 기술개발 활성화

[2] 해양치유서비스 인프라 조성

◆ 해양치유센터, 해양치유지구를 중심으로 대국민 해양치유서비스 제공 거점을 조성하고, 해양치유정보 활용도 제고를 위한 통합시스템 구축 추진

< 해양치유 시범거점 조성 추진 >

- (해양치유센터) 4개 해양치유센터^{*}의 적기 완공을 통해 서비스 제공 거점을 조성하고, 장기적인 센터 운영방안 마련 추진

* 전라남도 완도군, 충청남도 태안군, 경상북도 울진군, 경상남도 고성군



< 서비스 제공 공간 조성·확대 추진 >

- (해양치유지구) 해양치유자원 관리·활용, 치유시설 설치 및 서비스 제공이 가능한 “해양치유지구”를 연안지자체 중심으로 지정
 - * 연안지역 해양치유자원 활용 시설형, 연구·상업시설 등과 연계된 단지형 등 유형별 조성
- (해양치유마을) 우수한 해양치유자원을 보유한 어촌마을을 해양치유 마을로 시범 지정하여 어촌지역 특화 해양치유모델 개발 추진
 - * 어촌체험휴양마을, 어촌뉴딜 사업지의 기반시설이나 유휴공간을 해양치유 체험 공간으로 리모델링하여 어촌관광 활성화 및 일자리 창출에 기여

< 해양치유자원 통합정보시스템 구축 추진 >

- (DB 구축) 치유자원의 관리·활용을 위한 효능·분포도 등 자원정보와 센터 운영현황, 인증 프로그램, 연구개발 성과 등 서비스 정보 수집
 - * 자원정보 현장조사·수집 → 연계 건강·질환 정보 수집 → 해양치유센터 운영정보 수집 → 데이터베이스 설계 및 구축 추진
- (시스템 구축) 통합정보시스템 구축·운영을 통해 자원의 상업적 활용 및 상용화 연구를 지원하고, 해양치유서비스 이용객 편의 제고

③ 해양치유산업 생태계 구축

◆ 태동기에 있는 해양치유 산업화 체제를 정비하고 지속 가능한 발전 기반을 마련하기 위해 인력양성·인증체계 마련, 거버넌스 구축 등 추진

- (인력양성) 해양치유 전문인력 양성기관을 지정하고, 일정 기준을 갖추고 치유활동을 지원하는 “해양치유사” 국가전문자격제도 신설 검토
 - * 「해양치유 전문인력 양성기관의 지정 및 운영에 관한 고시」 제정('22.上)
 - 국가직무능력표준(NCS)^{*} 기반의 해양치유 전문 자격 이수 과정 커리큘럼을 설계하여, 산업 현장에 적합한 인재양성 지원 검토
 - * 산업현장에서 직무를 수행하는 데 필요한 능력(지식, 기술, 태도)을 국가가 표준화한 것
- (서비스표준화) 해양치유서비스의 품질관리 및 신뢰성 확보를 위해 해양치유 프로그램 인증제도를 운영하고, 시설·장비 인증체계 구축
 - * 시설·장비 구성범위 검토, 용도분류('22) → 물리적 환경조사('23) → 인체안전성/ 활용성 평가기준 마련('24) → 인증기준 재평가 및 항목별 인증절차 마련('25)
- (협력 네트워크) 산림·농진청 등 관계기관 간, 지역별 해양치유센터 간 협의체를 통해 교류·협력을 강화하고, 해외 선도기관^{*}과의 네트워크 구축
 - * 독일휴양치유협의회(DHV, 1892~), 프랑스 로스코프 해양치유센터(1899~)
- (홍보) 지역 특성화 자원과 관광 자원을 연계한 해양치유 체험 프로그램을 운영하고, 향후 바우처 도입 등으로 복지서비스 제공 검토

순 서

I. 계획의 개요	1
II. 국내외 현황 및 예전	3
III. 추진전략 (2022 ~ 2026)	6
IV. 세부 추진계획	7
1. 사계절 해양치유 콘텐츠 발굴	7
2. 해양치유서비스 인프라 조성	14
3. 해양치유산업 생태계 구축	17
V. 추진일정	21

1

수립 배경

- 기대·평균수명 증가, 생활수준 향상 등으로 웰니스관광*과 같은 건강 관련 산업 수요가 증가하는 추세이며, 코로나19 영향으로 수요 폭증 전망
 - * 건강한 일반인이 여행을 통해 정신적·사회적·신체적인 건강의 조화를 이루는 데 목적을 둔 관광으로, '27년까지 1조2천억 달러(약 1,418조 원) 규모로 성장 전망
- 의학적 완치가 어려운 환경성·만성 질환자 급증, 초고령사회로의 진입 등 사회적 환경 변화로 인해 치유 및 휴양문화 성장
- 특히 코로나19 이후 자연친화적 레저활동, 야외·청정 관광지에 대한 수요 증가로 자연자원을 활용한 관광·휴양공간 조성 필요성 부상
 - * 한국관광공사, "빅데이터에 남겨진 세대별 여행기록(2021)"
- 관광트렌드 변화에 대한 대응, 다양한 사회문제 해소 및 연안지역 성장 지원이 가능한 **해양치유산업**이 유망 해양신산업으로 부각
- 유럽에서는 해양기후·경관·생물, 해수, 갯벌, 소금 등 해양자원을 활용하고 해양관광·헬스케어 등을 융·복합한 치유산업 활성화
 - * 독일은 약 29조원의 매출액, 51만개의 관련 일자리 창출(2020 독일휴양치유협의회 연차보고서)
- 우리나라도 해양관광시장의 성장 회복, 국가 균형 발전, 어촌 활성화 기반 마련 등을 위한 지역 기반의 신산업 육성 정책수요 증가
- 이에 해양치유산업 활성화 기반을 마련하기 위한 기본법이 제정·시행되었으며, 이를 계기로 관련산업 육성을 위한 로드맵 수립 필요
 - * 「해양치유자원의 관리 및 활용에 관한 법률」 제정('20.2) 및 시행('21.2)
- 해양치유자원의 체계적 관리를 토대로 지속가능한 이용 및 산업적 활용을 지원하기 위해 구체적인 전략, 정책과제 설정 추진

→ 新관광트렌드, 사회적 수요에 따라 **해양치유자원 활용·서비스 제공 기반 마련을 통한 해양치유산업 육성 및 해양치유문화 확산 필요**

2

계획의 의의

- 「해양치유자원의 관리 및 활용에 관한 법률」에 따른 법정 기본 계획으로 해양치유산업 육성을 위한 중장기 비전 및 목표 제시

제5조 ① 해양수산부장관은 해양치유자원의 체계적 관리 및 활용을 촉진하기 위하여 「해양수산발전 기본법」 제7조에 따른 해양수산발전위원회의 심의를 거쳐 해양 치유자원의 관리 및 활용에 관한 기본계획을 5년마다 수립·시행하여야 한다.

- 국가 차원의 해양치유자원 관리와 해양치유산업 육성의 기본방향 설정을 통하여 전략적인 정책추진 도모
- 해양치유자원의 조사·연구·보전 등 관리 체계화를 통하여 지속 가능한 해양치유자원 활용 및 해양치유산업 성장 기반 마련
- 효율적인 해양치유서비스 전달체계 마련으로 대국민 해양치유·휴양 문화 체험기회를 확대하고 삶의 질 향상 및 해양에 대한 관심 제고

3

계획의 범위

- (시간적 범위) 2022년 ~ 2026년(5년)
- (내용적 범위) 해양치유 자원관리, 공간조성, 서비스 전달계획을 포함하여 해양치유산업 기반 마련을 위한 정책과제로 구성

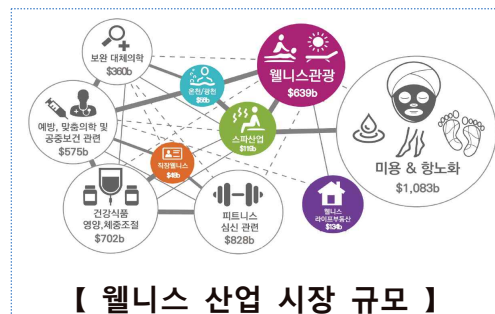
- 해양치유자원 관리·활용 시책의 목표 및 추진 방향
- 해양치유자원의 여건 및 전망에 관한 사항
- 해양치유자원의 조사·연구·보전 및 활용에 관한 사항
- 해양치유지구의 지정 및 변경에 관한 사항
- 해양치유서비스의 진흥 및 제공에 관한 사항
- 해양치유 관련 기관 및 단체의 육성에 관한 사항
- 그 밖에 해양치유자원의 관리 및 활용에 관한 사항

II 국내외 현황 및 여건

1 국제 동향

□ (치유산업) 정신적·심리적 안정을 위한 ‘위로형 소비’, ‘충전형 소비’로 소비 패턴이 변화함에 따라 치유·웰니스 산업 성장 및 확대

- 웰니스 시장의 경제적 가치는 4.5조 달러로 세계 경제의 5.3%를 차지하는 주요 산업이며, 최근 5년간 연평균 6.6%의 속도로 성장(‘18, 세계웰니스연구소)



- 웰니스 시장의 주도권 선점을 위한 국가 간 경쟁도 심화
 - * (싱가포르) 국가 전략산업으로 설정, 해외투자 및 글로벌 브랜드 유치 위해 범부처 협력 (태국) 정부 주도로 산업 육성, 민관 협력을 통해 태국형 웰니스 서비스 개발 및 품질 관리
- 유럽은 해양·산림·토양 등 자연자원을 재활치료, 건강증진 및 예방 목적으로 활용하고, 보험을 적용함으로써 대중화 지원
 - 영국·독일의 경우 국가 의료비 절감을 위해 의료적 개입을 배제하고 자연환경을 활용해 건강을 관리하는 자연처방 프로그램 도입·운영
- (해양치유) 선도국은 해양치유자원 및 서비스를 치료, 건강·복지 증진과 지역경제 활성화 수단으로 활용, 사회문화적 여건에 따라 특화하여 산업화



【 독일 】

의료인이 상주하는 치유 휴양지(Kurort)를 통해 재활치료, 질병예방 등을 목적으로 하는 의료형 해양치유서비스 제공

* 연방법에서 인증한 35개 해양치유 휴양지 방문객 연 1,100만명(10년간 평균 5.3%↑), 이용자 중 보험 수혜자 비중 약 40%(‘19, 독일휴양치유협의회)



【 프랑스 】

남서부 연안 리조트 및 관광단지를 중심으로 휴양·관광형 해양치유서비스 제공, 의사처방을 통한 서비스 이용 시 사회보장보험 지원

* 인증기관(35개소), 요법시설(83개소)을 통해 연간 90만명 서비스 이용



【 일본 】

지역 관광 활성화 및 주민 건강 증진을 위해 해양치유시설 26여 개소 조성·운영, 해양치유시설 인증제도 개발, 과학적 근거 기반 해양치유 효능 검증 연구 추진

정책 동향

- (치유산업) 산림, 농업·농촌자원과 같은 자연자원을 활용한 치유산업 육성을 위해 법·제도적 기반 마련 및 관련 인프라 조성
 - (산림청) 2000년대부터 법·제도적 기반 마련^{*}을 통한 산림치유 활성화 정책을 추진하여 '20년 기준 151만명 대상 치유서비스 제공
 - 산림치유 활성화 추진계획('12~'17), 산림문화휴양 기본계획('08~'17), 산림복지 진흥계획('18~'22) 등 중장기 정책 방향을 수립하여 추진
 - * 「산림문화·휴양에 관한 법률('05)」, 「산림복지 진흥에 관한 법률('15)」 제정
 - ** 치유의 숲 조성(33개), 산림치유 전문인력 양성(1,600여명), 산림복지전문업 등록(754건) /'20 기준
- (농진청) 농장 및 농촌경관을 활용한 정신적·육체적 건강회복 및 농촌 소득원 창출을 위해 2013년부터 치유농업 활성화 정책 추진
 - 치유농업 정책 추진을 위한 법적 근거^{*}를 마련하고 전문인력 양성 제도^{**}, 치유농업 협력사업 추진 등 산업화 기반 구축
 - * 「치유농업 연구개발 및 육성에 관한 법률」 제정('20)
 - ** '21.11월 국가자격 제1회 치유농업사 2급 시험 실시 예정
- (해양치유) 해양치유산업 육성을 위한 법률 제정('20.2), 해양치유 관리단 선정('21.7) 등 정책 기반을 마련하고, 활성화 사업 추진
 - 해양치유 협력 지자체를 선정하고, 지역 치유자원 활용과 서비스 제공을 위한 거점으로 해양치유센터 조성사업 추진(~'24)
 - * (지역) 완도, 태안, 울진, 경남 고성, (사업비) 국비, 지방비 포함 1,354억원
 - 해양치유 가능자원 발굴 연구('17~'19)를 통해 8개 자원^{*}의 효과를 확인하였으며, 효능검증 및 추가 자원발굴, 상용화 기술개발 추진 계획
 - * 해양기후·경관, 해수, 염지하수, 바다모래, 피트(퇴적물), 머드, 소금, 해조류

여건 및 전망

□ (정책추진 여건) 사회·문화적 환경 변화 및 관광 트렌드의 변화로 자연공간이나 자연자원을 활용한 치유·휴양문화 확산

○ 고령화, 경쟁·개인주의 심화, 만성질환자 증가로 예방적 건강관리 수요 및 관련 소비활동 증가, 웰니스·휴식·치유로 관광 트렌드 변화

* 우리나라 자살률 : 인구 10만 명당 25.7명, OECD 국가 중 1위('20)
노년부양비(생산연령인구 100명 당 부양하는 노인인구수, 중위) : ('20)21.8→('40)60.5→('60)90.4명

○ 어촌지역의 경우 공공 복지서비스 기반 부족으로 사회문제 발생 가능성이 높아 사회복지 차원의 대응책 마련 필요

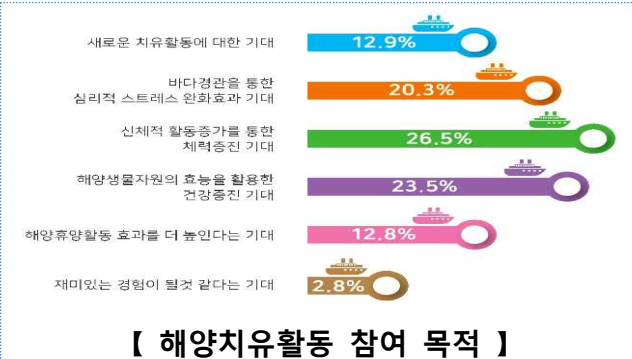
* 삶의 질(10점 만점, KMI) : (섬어촌) 3.8 < (연안어촌) 4.9 < (농촌) 5.7 < (도시) 6.1

□ (해양치유 수요) 휴식·휴양을 목적으로 한 바다 방문객 수와 이를 기반으로 한 해양치유·복지 수요는 지속적으로 증가할 것으로 전망

○ 대국민 설문조사 결과, 심신안정 및 휴식을 위해 바닷가를 방문 하는 경우가 많았으며, 해양관광정책 방향으로 '휴양공간 조성' 강조



○ 주로 건강증진 목적으로 해양치유 프로그램 참여를 희망하며, 참여 시 해양치유 자원과 해양환경관리를 주요 고려사항으로 인식



비 전

세계가 주목하는 한국형 해양치유 모델 [K-Marine Healing] 창출

목 표

- 해양치유자원 검증을 통한 신뢰도 확보
- 산업기반 구축을 통한 연안지역 성장
- 해양치유를 통한 국민 삶의 질 향상

3대 추진 전략

세부 추진 과제

① 사계절 해양치유
콘텐츠 발굴

- ① 해양치유자원 이용 · 관리체계 마련
- ② 지역 특성화 및 융합 프로그램 발굴
- ③ 해양치유 다변화를 위한 기술개발 추진

② 해양치유 서비스
인프라 조성

- ① 해양치유 시범 거점 조성 추진
- ② 서비스 제공 공간 조성 · 확대 추진
- ③ 해양치유자원 통합정보시스템 구축 추진

③ 해양치유산업
생태계 구축

- ① 전문인력 양성 추진
- ② 서비스 표준화
- ③ 협력 네트워크 구축
- ④ 대국민 인식증진 및 홍보

1

사계절 해양치유 콘텐츠 발굴

- ◆ 해양치유자원의 “발굴-검증-활용-사후처리”의 전주기 관리체계를 마련하고, 지역 관광자원과의 연계, 상용화 연구 등을 통한 콘텐츠 다양화

1. 해양치유자원 이용 · 관리체계 마련

□ 해양치유자원 발굴 및 체계화

- (자원발굴) 문헌·현지조사 등을 통해 전통지식 기반의 新치유자원을 추가 발굴하고, 해양바이오소재의 활용가능성 조사·분석 추진

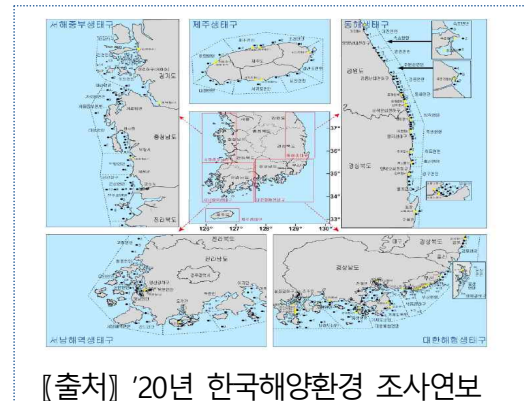
- 해조·해사찜질, 천일염 훈증 등 각 지역에서 전통적으로 내려오는 해양자원의 효능 및 활용법을 체계화하여 데이터 공유 및 확산
- 국가 바이오데이터 스테이션, 해양바이오뱅크 등 플랫폼*이나 관련 연구개발 사업**과의 연계를 통해 신규 해양치유자원 발굴('22~'26)

* (국가) 바이오 R&D 결과 생성되는 모든 데이터를 표준화하여 통합 수집·관리 및 공유 (해양) 유용한 해양생물 소재를 발굴하여 기업 등에 제공하는 소재은행

** 해양바이오 헬스케어 활성소재 유효성 실증 및 연구개발('21~'24)

- (분포현황 조사) 그간 연구를 통해 임상적 치유효능이 밝혀진 생물, 무생물 해양치유자원을 대상으로 분포현황, 자원량 등 조사(5년 주기)

* 해양기후·경관, 해수, 염지하수, 바다모래, 피트(퇴적물), 머드, 소금, 해조류



- 우리나라 전 해역을 5개 권역(서해, 동해, 남해 서부, 남해 동부, 제주)으로 구분, 해역 특성을 고려한 조사 추진 및 데이터베이스 구축
- * 남해 서부 → 서해 → 남해 동부 → 동해 → 제주

□ 해양치유자원 활용기반 구축

- (효능검증) 해양치유자원의 효능발현 메커니즘 규명*을 통해 치유 효과를 과학적으로 입증하고(~'25), 이를 기반으로 표준 활용기술 개발(~'26)

* 특정 자원의 특정 증상에 대한 임상적 효과 검증에 그치지 않고, 의과학적 효능 발휘 기작에 대한 객관적 규명 추진 및 복합적 활용방안 제시 / 16개(기존8+신규8) 자원대상 조사 추진

- 초고령화 및 산업화로 인한 노인성·환경성 질환 완화, 코로나19 장기화에 의한 우울감 해소 등 사회적 수요에 따른 치유효능 검증
- 해양치유자원의 최적 효능 발현을 위한 처리방법, 농도, 강도, 중량, 노출시간 등을 고려하여 표준화된 활용방법 개발, 국가표준 신청

* 예) 피부 개선을 위한 해수의 적정 염분, 수온, 노출시간, 도포·입욕·섭취 등 사용법 제시

- (안전관리) 해양치유자원의 지속가능한 이용 및 보전을 위해 안전성 확보방안 마련 및 표준화된 관리 프로세스 도입(~'26)

- 도포·섭취 등으로 인체에 직접 영향을 미치는 자원 사용법을 고려, 치유서비스 제공 대상을 확대하기 위해 임상검증 실시, 관리기준 마련

* 중금속, 유기물, 대장균 등 해양환경 위해 물질에 대한 관리기준은 설정되어 있으나, 다양한 해양수산 자원의 인체 적용 활용에 대한 별도 기준 부재

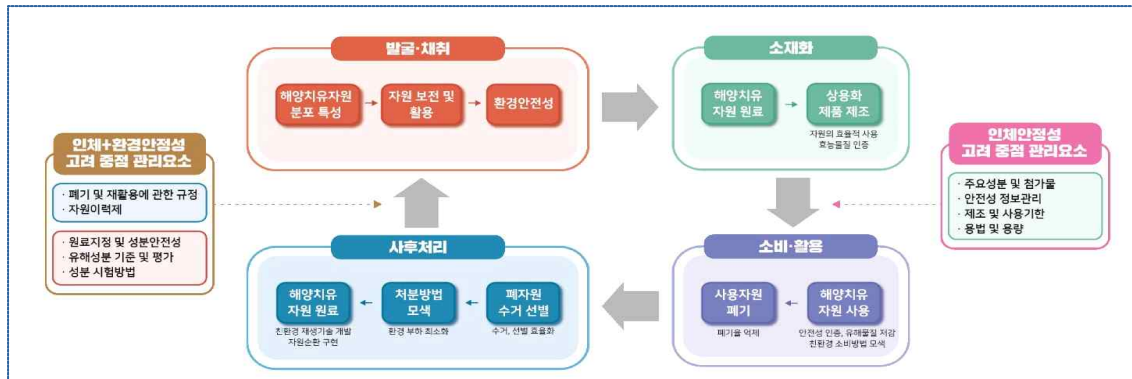
- 해양치유자원의 공공재적 특성을 고려하여 “자원순환형 관리” 기반을 구축하기 위해 친환경 자원화보 및 처리·환원기술 확보

* 독일은 활용 자원(피트) 사용 후 자연환원을 의무화, 일정기간 매립을 통해 재사용

- (매뉴얼 개발) 해양치유자원의 “채취-가공-보관-활용-처리-재생” 단계별 품질/안전관리 체계를 구축하고 표준 가이드라인 마련

* 치유자원의 중금속, 미생물, 방사선, 기타화합물 대상 안전기준 및 관리지침 제시

< 해양치유자원 생애주기 관리체계(안) >



참고 : 해양치유자원 및 자원별 효과

자원	임상내용	주요결과	검증기관
해양기후·경관	감정노동자들의 수면, 우울 및 불안증상 개선 효과	· 수면질, 만족도, 인지기능 ↑	고려대학교 안산병원
	고혈압 전단계 환자 대상 해송길 산책·백사장 일광욕이 미치는 영향	· 혈압(심박수) ↓ · 비타민D 생성 ↑	고려대학교 안암병원
	파도소리를 이용한 소리치료를 통한 이명(귀울림)의 개선	· 이명지수 ↓ · 스트레스 호르몬 ↓	고려대학교 안산병원
해수	해수를 이용한 재활운동이 근골격계 환자에게 미치는 영향	· 보행속도 등 운동능력 ↑	울산대학교 아산병원
염지하수	염지하수 입욕이 아토피 환자에 미치는 영향	· 아토피피부염 증증도, 가려움, 따가움 ↓ · 피부 수분 보유도 ↑	분당 서울대병원
바다모래	해변 운동이 만성 발목 불안정성 환자에게 미치는 영향	· 보행속도 등 운동능력 ↑ · 통증 ↓	가천대 의대
피트 (퇴적물)	피트팩이 무릎 관절염 통증 완화에 미치는 영향	· 보행속도 등 운동능력 ↑ · 통증 ↓	한양대 의대
	코어운동을 동반한 피트-온열 찜질이 요통환자의 통증 및 운동 기능에 미치는 효과	· 통증 ↓ · 균형능력 ↑	가천대 의대
머드·소금	만성 골반통 환자 대상 머드·소금온열 찜질이 미치는 영향	· 전립선 지수 ↑ · 통증·염증수치 ↓	고려대학교 안산병원
	안구건조증 환자 대상 머드 안대팩 온열치료 효과	· 안구건조 증상 ↓	고려대학교 안암병원
해조류	해조류 섭취가 부갑상선호르몬에 미치는 영향	· 장내 미생물 다양성 ↑	전남대 의대

2. 지역 특성화 및 융합 프로그램 발굴

□ 지역 특성화 프로그램 개발

- (협력지역) 지역별 대표 해양치유자원을 활용하고, 주요 치유 대상(장기체류객, 기업 종사자, 가족)을 고려한 해양치유 프로그램 마련
 - * (협력지자체) 전라남도 완도군, 충청남도 태안군, 경상북도 울진군, 경상남도 고성군

< 지역별 특화 프로그램(안) >

- (완도) 온화한 해양기후와 풍부한 해조류 자원을 기반으로 재활치료·대사증후군 완화 프로그램에 특화, 재활병원 또는 스포츠 전지훈련장 유치 및 연계 추진
- (태안) 매장량이 풍부한 피트, 소금자원, 모래해변을 기반으로 한 근골격계 질환 완화 및 피부미용 특화 프로그램 개발, 수도권 등 대도시 방문객 대상 서비스 제공
- (울진) 청정한 해양기후와 염지하수 자원을 기반으로 4계절 관광자원 및 해양레저 인프라를 활용한 장기체류형 프로그램을 개발하고 산림·온천 치유와 융합
- (고성) 우수한 해양경관과 기후자원을 바탕으로 인근 산업단지 근로자들에 대한 스트레스 해소 및 피로회복 특화 프로그램 개발

- (연안지역 등) 기존에 조성되어 있는 지역 관광 인프라(해수욕장, 해양레저관광거점, 마리나 등)와 연계한 해양치유서비스 발굴
 - 해수욕장 내 해양치유 체험구역(노르딕 워킹존, 비치박스 등) 조성, 해안경관 감상(해변, 해상, 해중)과 연계한 치유 프로그램 구성 등
 - 웰니스 관광지(한국관광공사 추천), 온천시설, 리조트 등에서 체험 가능한 프로그램 마련, 지역 수산물·전통음식을 활용한 치유식단 개발



【 해변 노르딕 워킹 】



【 해변 요가·필라테스 】



【 비치바스켓(해변의자) 】

□ 융·복합 프로그램 개발

- (치유자원) 치유의 숲, 치유농장 등 산림과 농촌의 치유시설과 연계한 프로그램 개발을 통해 치유산업 시너지효과 창출('23~)



【 산림치유 】

【 치유농업 】

【 완도 산림해양치유길 조감도 】

- (타분야 융합) 신체건강 뿐만 아니라 정신적 건강증진 효과를 도모하기 위해 미술, 음악, 심리치료 등 연계 가능한 분야 모색
 - * 사례 : 백사장이나 갯벌에서 그림그리기, 조개·조약돌로 장식하기 등 예술적 표현 활동을 통해 스트레스와 우울감을 해소하는 '마린아트테라피' 등

- (관광상품) 해양치유자원을 활용한 우수 관광상품을 발굴·선정하여 사업화 자금 지원 등 시장 진입기반 마련('22~)

- 지역 상생발전을 통한 지역경제 활성화를 위해 지역 관광자원(유적지, 퍼블릭 골프장, 승마장 등)과 연계한 관광상품 개발 또는 공동 브랜드화

□ 대상별 최적화 프로그램 마련

- (직종별) 감정노동자, 주부, 학생 등 대상별 건강 취약 요인, 관심분야 등을 고려, 휴양형/심리치유형/건강증진형과 같은 특화 콘텐츠 마련
- (생애주기별) 해양환경교실, 해양레저스포츠 체험교실, 지역별 노인 교실 등을 활용하여 청소년, 일반성인, 노인 대상 치유 프로그램 제공
 - (주요내용) 영유아·청소년층 대상 환경성 질환, 청년/중장년층 대상 정신건강, 노년층 대상 만성질환 대응에 특화된 프로그램 마련
 - (운영방식) 기존에 운영 중인 세대별 교육 프로그램에 해양치유 과목을 개설하여 해양치유에 대한 이해도 향상 및 체험기회 제공

참고 : 해양치유 프로그램 사례

※ 독일 : 의료·해양치유 융합 프로그램

기 간	목 적 (치유대상 질환)	프로그램	내 용
단기 (2~3일)	피부질환 (건선·아토피) * 약물치료 병행	해수·염지하수 입욕	입욕 휴식, 해수 샤워, 수중 운동 등(1일 2회)
		마사지·온열 치료	해조류 마사지, 머드·피트 찜질 등(1일 1회)
		해산물 식단	알레르기 회피 식단 제공(1일 3회)
증장기 (1~12주)	이명(귀울림) 치료	해변 휴식·운동	해양경관·파도소리 명상, 해변 운동 등(1일 2회)
	호흡기 질환	마사지·입욕· 운동·식단 등 복합 프로그램 * 입원·약물치료 병행	해수·염지하수 증기 흡입, 알레르기 회피 식단, 해변 운동·휴식 등
	근골격계 질환		수중·해변 재활 운동, 해수 입욕, 모래·머드·피트 온열 찜질·마사지 등
	정신 질환 (우울증 등)		입욕 휴식, 해양경관·파도소리 명상, 마사지, 수중·해변 운동 등

※ 프랑스·일본 : 치유·휴양관광 프로그램

기 간	목 적	프로그램	내 용
단기 (1회)	스트레스 완화	전신 마사지	따뜻한 해수샤워와 해조류·머드 등을 활용한 전신 마사지 병행(90~120분)
		해수·염지하수 입욕	입욕 휴식, 수중 에어로빅 등(60~90분)
		해변 운동	해변 노르딕 워킹·필라테스, 갯벌 체조 등(60~120분)
증장기 (1~3주)	활력 회복	마사지·입욕· 운동·식단 등 복합 프로그램	입욕 휴식, 해수 분사·해조류 마사지, 수중·해변 운동 등(6일)
	체중 감량		해조류 식단, 수중·해변 운동, 심리 상담 등(1~3주)
	태교		수중 에어로빅, 임산부 요가, 해변 노르딕워킹, 해산물 건강 식단, 전신 마사지 등(6일)
	불면증 완화		입욕 휴식, 해양경관·파도소리 명상, 머드 온열 찜질, 수중·해변 운동 등(6일)

3. 해양치유 다변화를 위한 기술개발 추진

□ 해양치유자원 실용화 기술개발('23~'26)

- ICT, IoT 등 첨단기술을 적용한 해양치유 제품 개발, 치유활동에 활용되는 장비·기기 개발 및 시설 설계를 통해 자원 상용화 촉진
- AR·VR 기술 기반의 실감형 콘텐츠를 개발하여 해양치유서비스에 대한 인지도 및 접근성을 개선하고 치유산업 고도화



□ 해양치유센터 테스트베드 활용('24~)

- 4개 시범 해양치유센터를 기술 실증을 위한 테스트베드 및 관련 산·학·연 협력거점으로 육성하여 해양치유 기술개발 활성화
 - 해양치유센터 내 치유시설*을 활용한 실증연구 추진 및 센터 주도의 체험 프로그램 운영으로 치유서비스 만족도 및 효능 확인
* 해수풀, 족욕탕, 마사지·온열 치료실, 재활운동 시설, 해수 분사실 등
 - 기술개발을 희망하는 기업이 참여 가능한 실증연구 프로그램을 마련하여 지역의 자생적인 연구역량 확보 및 사업화 촉진

□ 지역 연구기관과 연계한 기술개발

- 해양바이오산업연구원, 산업화 인큐베이터, 산학연 협력센터 등 연안 지역에 위치한 지역 연구기관과의 협업을 통해 해양치유자원 발굴('24~)
 - 지역 내 부존량이 풍부한 유용자원을 발굴하고 이를 활용하여 지역 환경 또는 지역민 생활패턴에 적합한 프로그램 개발
- 지역별 '해양수산 창업·투자 지원센터*'를 활용하여 민간 주도의 해양치유자원, 해양치유 관광상품 개발 등 지원('22~)
 - * 부산·제주·경북·강원·전남·충남 총 6개소 운영, 해양수산 분야 예비창업자 및 유망 기업에 대한 성장단계별 맞춤형 창업투자 지원

◆ 해양치유센터, 해양치유지구를 중심으로 대국민 해양치유서비스 제공 기반을 조성하고, 해양치유정보 활용도 제고를 위한 통합시스템 구축 추진

1. 해양치유 시범거점 조성 추진

□ 시범 해양치유센터 건립

- 4개 지역에 건립 중인 해양치유 시범센터의 적기 완공을 통해 대국민 해양치유서비스 제공 거점 조성(~'24)
 - 지역별 부존자원, 환경조건 등을 고려한 조성계획에 따라 해양치유 프로그램 운영 및 자원관리 시설이 포함된 복합 공간 구축



- 시범센터를 통한 서비스 이용객 수, 만족도, 지역 생산·고용 유발 효과 등 운영 성과 점검 후 해양치유센터 확대방안 검토

□ 해양치유센터 운영체계 마련

- 지역 해양치유센터의 특성화 방향에 적합한 비즈니스 모델을 개발하고, 장기적인 센터 운영방안 검토

2. 서비스 제공 공간 조성 · 확대 추진

□ 해양치유지구 지정

- (지정) 해양치유자원의 지속 가능한 관리·활용, 해양치유시설 설치 및 서비스 제공이 가능한 해양치유지구를 지정하여 산업 거점으로 활용
 - 치유센터 소재지를 우선 지정하고, 치유자원과 연구·판매·의료 등 시설 간 연계성을 고려한 추가 지정을 통해 확대 추진
 - * 연안지역 해양치유자원 활용 시설형, 연구·상업시설 등과 연계된 단지형 등 유형별 조성

【 지정 절차 】



- (지원) 해양치유자원의 제조·판매를 위한 공동 이용시설 설치, 치유 상품 통합 마케팅, 공동 연구개발 추진 등 치유지구 지원방안 모색
 - * 개발부담금 감면, 시설물 용도·종류·규모 제한 완화 등 실질적 지원방안 검토

□ 해양치유마을 조성

- 우수한 해양치유자원을 보유한 어촌마을을 해양치유마을로 시범 지정하여 어촌지역 특화 해양치유모델 개발 추진
 - 어촌체험휴양마을(전국 115개소, 연 96만명 방문), 어촌뉴딜 300* 사업지 중 해양치유자원이나 환경을 갖춘 지역을 해양치유마을로 지정
 - * 어촌 필수기반시설 현대화 및 지역고유자원을 활용한 어촌어항 통합 특화개발 추진 사업
- 기존 지원사업을 통해 조성된 기반시설이나 어촌의 유휴공간을 해양 치유 체험공간으로 리모델링하여 어촌관광 활성화 및 일자리창출에 기여

□ 해양치유서비스 벨트 조성 추진

- 섬 지역 또는 농어촌 마을 등 산림, 농업의 다양한 치유자원 활용이 가능한 지역을 선정하여 융·복합 치유서비스 제공 기반 마련 추진
 - * 해양·산림·농업 치유 통합 체험 프로그램, 패키지 관광 상품 등 개발

3. 해양치유자원 통합정보시스템 구축 추진

□ 해양치유 데이터베이스 확보 추진

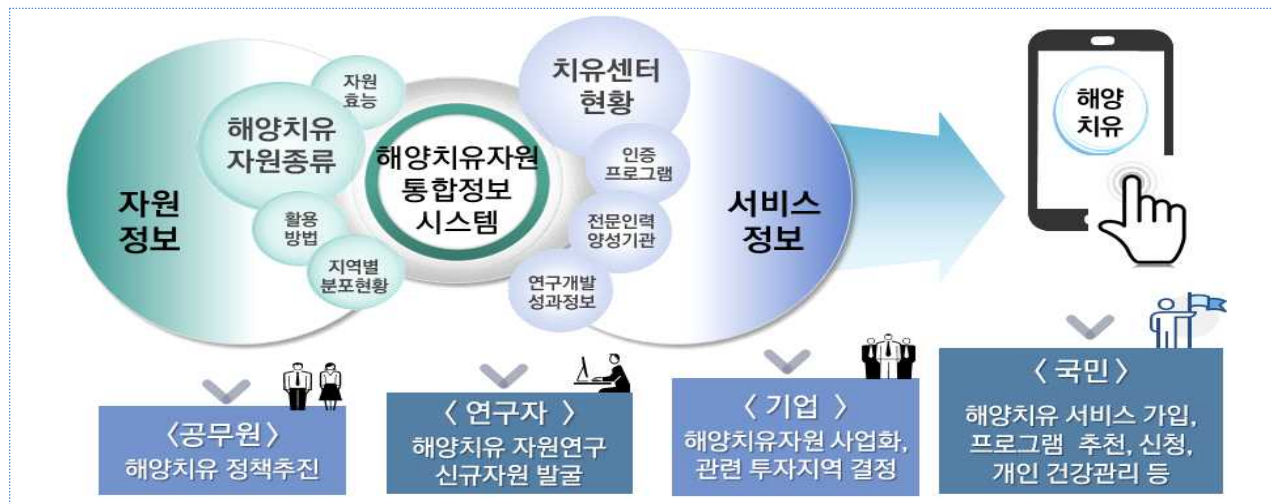
- (자원정보) 해양치유자원의 종류 및 주요 효능, 최적 효능 발현을 위한 활용법, 지역별 분포현황 등 자원관리·활용을 위한 데이터 수집
- (서비스정보) 해양치유센터 운영현황, 해양치유 인증 프로그램, 전문 인력 양성기관 및 현황, 연구개발 추진현황 및 주요 성과물 등 수집 추진
 - * 자원정보 현장조사·수집 → 연계 건강·질환 정보 수집 → 해양치유센터 운영정보 수집 → 데이터베이스 설계 및 구축 추진

□ 데이터 제공 시스템 구축 · 운영 추진

- (사업화 지원) 통합정보시스템을 구축하여 기업, 연구기관 등에 정보를 제공함으로써 해양치유자원의 상업적 활용 및 상용화 연구 지원 추진
- (이용객 편의) 해양치유서비스 이용객의 편의를 확대하기 위해 프로그램 확인 및 참가 신청, 체험 지원이 가능한 원스톱 시스템 운영
 - 개인 특성(연령, 성별, 기저질환 등)이나 선호도(휴양, 질환 완화, 재활 등)에 따른 프로그램 추천, 이용객 자가건강측정 시스템* 등의 기능 구현

* Quantified Self / 스마트폰이나 웨어러블 기기에서 수집·분석된 칼로리 소모량, 운동량, 심박수 등 신체정보와 주변 환경 정보 등을 통해 건강을 진단하고 관리하는 시스템

< 해양치유자원 통합정보시스템 개념도 >



- ◆ 태동기에 있는 해양치유 산업화 체제를 정비하고 지속 가능한 발전 기반을 마련하기 위해 인력양성·인증체계 마련, 거버넌스 구축 등 추진

1. 전문인력 양성 검토

□ 해양치유 전문인력 양성 기반 조성 검토

- (양성기관) 단기적으로 해양치유 전문인력을 양성할 수 있는 공공 교육기관을 우선 활용하고, 향후 정규 교육기관 선정 검토
 - * 해양수산연수원, 해양환경교육원 등 → 대학 평생교육기관, 관련전공 개설 대학 등
- (자격제도) 해양치유를 활성화하기 위하여 일정 기준을 갖추고 해양 치유활동을 지원하는 ‘해양치유사’ 국가전문자격제도 신설 검토

□ 교육 프로그램 개발 검토

- 국가직무능력표준(NCS)^{*} 기반의 해양치유 전문 자격 이수 과정 커리큘럼을 설계하여, 산업 현장에 적합한 인재양성 지원 검토
 - * 산업현장에서 직무를 수행하는 데 필요한 능력(지식, 기술, 태도)을 국가가 표준화한 것
- 해양치유사 자격증 취득자의 기술 숙련도 향상을 위해 일정 규모 또는 조건을 갖춘 해양치유센터를 통한 실습 및 현장훈련 연계 검토

□ 교육과정 운영 및 인력 매칭 검토

- 지역거점 대학의 평생교육원 내 자격과정 운영을 통해 교육참여 접근성 제고 및 지역사회의 해양치유 인적자원 확보 검토
 - * 산림치유지도사 과정의 경우 서울·충청·전라·경상 등 지역 대학의 평생교육원에서 운영
- 산림치유, 보건·의료, 미용·스포츠 분야 자격증 및 바다·갯벌생태 해설사 등 연관자격 소지자 대상 ‘해양치유사’ 자격제도 홍보 검토
 - * 동일·유사 과목에 대한 이수 면제를 통해 해양치유 전문인력 유입 인센티브 제공 검토

2. 서비스 표준화

□ 해양치유 프로그램 인증제도 운영 검토

- 해양치유 프로그램의 품질관리 및 신뢰성 확보를 위해 '해양치유 프로그램 인증제도'를 운영하고 서비스 매뉴얼 마련 검토
 - 프로그램 구성·내용, 지원인력, 프로그램 운영을 위한 시설·장비, 운영체계 등에 대한 심의를 거쳐 인증서 발급, 인증표시 부여



□ 해양치유 시설·장비 인증체계 마련

- (시설) 해양치유서비스를 제공하는 실내·외 시설물의 규모, 수질·위생, 경사도 등에 대한 기준을 마련하고, 등록·운영체계 구축
 - 해양치유자원 및 시설물 인증 기준을 고려한 해양치유지구 공간 관리 방안을 마련하여 해양치유서비스의 안전성 제고
- (장비) 국내외 사례를 통해 해양치유장비 목록을 구성하고, 용도별·사용 환경별로 구분하여 인증기준 및 인증절차 마련
 - * 시설·장비 구성범위 검토, 용도분류('22) → 물리적 환경조사('23) → 인체안전성/활용성 평가기준 마련('24) → 인증기준 재평가 및 항목별 인증절차 마련('25)



3. 협력 네트워크 구축

□ 관계기관 협업 거버넌스 조성

- 해양(해수부) - 산림(산림청) - 농업(농진청) - 국립공원(환경부) 치유정책의 체계적·통합적 추진 및 협력사업 발굴을 위한 협의체 운영('21~계속)
 - 부처협력형 시범사업 개발·시행 및 협업 성과 홍보, 복합 치유 프로그램 개발 및 공동 서비스 제공방안 마련 등 추진
- 해양치유 프로그램의 고도화 및 융합 프로그램 개발, 효율적인 치유서비스 제공을 위해 관련부처 및 기관과의 협업 확대
 - * 교육부, 고용부, 복지부 등 서비스 전달체계 협의, 레저·관광·미용 등 웰니스 협의체 구축 등

□ 해양치유센터 간 교류·협력 강화

- 지역별 해양치유센터 간 파트너십 강화를 위해 해양치유관리단(간사)을 중심으로 지자체, 센터 운영 주체를 포함한 협의체 구축·운영('22~)
 - 해양치유센터 관리·운영 노하우 및 우수 프로그램을 공유하고, 해양치유산업 발전방향 논의, 연간 성과보고회 개최 등 추진

□ 해외 선도 기관과의 네트워크 구축

- 독일·프랑스·일본 등의 해양치유 선도 기관*과 협력체계를 구축하고 정기적 교류를 추진함으로써 국내 산업발전 지원
 - * 독일휴양치유협의회(DHV, 1892~), 프랑스 로스코프 해양치유센터(1899~)
- 국가별 해양치유자원 정보 공유 및 공동연구, 국제 해양치유포럼 개최, 전문인력 국외 연수 프로그램 운영 등 추진

< 해양치유 협력 MOU 체결 사례 >



4. 대국민 인식증진 및 홍보

□ 해양치유 체험 프로그램 운영

- 지역 해양치유 특성화 자원과 관광 자원을 연계한 무료체험 프로그램 제공으로 치유 효능 및 해양치유·휴양문화에 대한 인식 증진
 - 시범 해양치유센터를 중심으로 하계 휴가철 등의 기간에 프로그램을 운영하여 대국민 홍보 및 치유서비스 전달체계 고도화
- * (완도) 지역민·관광객 대상 체험 프로그램 연중 운영, 하계 '여름체험존' 운영
(태안) 성인(레저·휴양형) / 아동·청소년(체험·레저형) / 노인·가족(휴양·치유형) 프로그램 운영
- 특히 코로나19 장기화에 따른 방역인력의 피로감이나 일반 국민의 우울감 극복을 지원함으로써 해양치유의 사회적 가치 제고

< 해양치유 체험 프로그램 시범운영 사례('20, '21) >



□ 해양치유를 통한 복지서비스 제공 검토

- 해양치유서비스 제공 범위를 넓히고 여러 계층의 치유 체험기회를 확보하기 위해 바우처 도입 등 다양한 방식의 지원제도 마련 검토
 - * 문화누리카드(문체부), 산림복지서비스이용권(산림청) 연계, 소외계층 대상 교통·숙박·해양치유시설 통합 패키지 바우처 지원 등 검토
- 해양치유를 통한 지역상생을 도모하고 사회문제 해결을 지원하기 위해 지역주민 대상 건강관리 프로그램 개발·제공 등 추진
 - * 지역 보건소와 연계하여 노년층, 만성질환자, 교통약자 대상 프로그램 운영 검토

□ 해양치유 관련 학술연구 활성화

- 해양치유서비스 활성화 및 저변 확대를 위해 보건·환경·미용 등 다양한 분야의 전문가가 참여하는 공동학술대회 개최 추진

추진주체

구분	추진과제	담당
1. 사계절 해양치유 콘텐츠 발굴		
1-1. 치유자원 이용·관리체계 마련	해양치유자원 조사 및 DB 구축	해수부
	자원 효능검증 및 안전관리방안 마련	해수부
1-2. 지역 특성화 및 융합 프로그램 발굴	지역별 특성화 프로그램 개발	해수부, 지자체
	자원/분야간 융복합 프로그램 개발	해수부, 환경부, 산림청, 농진청 등
1-3. 해양치유 다변화를 위한 기술개발 추진	해양치유자원 활용 고도화 기술개발	해수부
	지역 센터와 연계한 기술개발	해수부, 지자체
2. 해양치유서비스 인프라 조성		
2-1. 해양치유 시범 거점 조성	해양치유 시범센터 건립	해수부, 지자체
	해양치유센터 운영체계 마련	지자체
2-2. 서비스 제공 공간 조성·확대	해양치유지구 지정에 대한 고시	해수부
	어촌지역 특화 해양치유모델 개발	해수부, 지자체
2-3. 통합정보시스템 구축	해양치유자원·서비스 정보 DB 확보	해수부
	통합정보시스템 구축 및 통계 보급	해수부
3. 해양치유산업 생태계 구축		
3-1. 전문인력 양성	전문인력 양성기관 지정, 교육 운영기준 마련	해수부
	국가자격제도 신설 추진	해수부
3-2. 서비스 표준화	해양치유 프로그램 인증 세부기준 고시	해수부
	해양치유 시설·장비 인증체계 마련	해수부
3-3. 협력 네트워크 구축	관계부처 협의체 운영	해수부, 환경부, 산림청, 농진청
	해양치유센터 협의체 구축·운영	해수부, 지자체
3-4. 대국민 인식증진 및 홍보	해양치유 체험 프로그램 운영	해수부, 지자체
	해양치유서비스 제공 확대	해수부, 문체부, 복지부 등

□ 세부 추진일정 (잠정)

구분	추진과제 및 세부계획	'22	'23	'24	'25	'26
1. 사계절 해양치유 콘텐츠 발굴						
해양치유자원 조사 및 DB 구축 <ul style="list-style-type: none"> 신 해양치유자원 발굴 해역별 자원 분포현황·자원량 조사(5년주기) 추가발굴 자원에 대한 현황조사 해양치유자원 분포도 작성 						
1-1. 치유자원 이용·관리체계 마련	자원 효능검증 및 안전관리방안 마련					
	<ul style="list-style-type: none"> 효능발현 메커니즘 규명 프로세스 개발 자원별 효능발현 메커니즘 규명 해양치유자원별 표준화 활용기술 개발 인체 노출량 기반 안전성 평가기준 설정 인체/환경 안전성 기반 최적 관리방안 도출 자원의 생애주기 평가·관리체계 수립 평가 가이드라인 및 관리지침서 제작 					
1-2. 지역 특성화 및 융합 프로그램 발굴	지역별 특성화 프로그램 개발					
	<ul style="list-style-type: none"> 완도지역 특화 프로그램 개발 태안, 울진, 고성 특화 프로그램 개발 지역 관광 인프라 연계 프로그램 개발 					
1-3. 해양치유 다변화를 위한 기술개발 추진	자원/분야간 융복합 프로그램 개발					
	<ul style="list-style-type: none"> 산림, 농촌 치유자원 연계 프로그램 개발 우수 해양관광상품 선정 및 자금지원(매년) 직종별/생애주기별 최적화 프로그램 개발 					
	해양치유자원 활용 고도화 기술개발					
	<ul style="list-style-type: none"> 해양치유 기기·장비·제품 상용화 기술개발 기기장비·제품 관리운영 기술개발, 효과 검증 원격 플랫폼 구축(인터랙티브 모듈 등) AR·VR 해양치유 콘텐츠 제작 원격 해양치유 콘텐츠 시제품 제작 					
	지역 센터와 연계한 기술개발					
	<ul style="list-style-type: none"> 해양치유센터를 활용한 기술 실증 지역 연구기관과의 협업사업 발굴 협업 연구 추진 해양수산창업투자지원센터를 통한 기업 지원 					

구분	추진과제 및 세부계획	'22	'23	'24	'25	'26
2. 해양치유서비스 인프라 조성						
2-1. 해양치유 시범 거점 조성	해양치유 시범센터 건립					
	• 완도 해양치유센터 준공					
	• 태안, 울진, 고성 해양치유센터 준공					
2-2. 서비스 제공 공간 조성·확대	해양치유센터 운영체계 마련					
	• 지역별 사회경제적 여건 및 핵심시장 분석					
	• 지역 방문자 선호도 조사 및 수요확보 전략 수립					
2-3. 통합정보시스템 구축	해양치유지구 지정					
	• 해양치유지구 지정·변경에 관한 고시 제정					
	• 지역 수요에 따른 해양치유지구 지정 실시					
	어촌지역 특화 해양치유모델 개발					
	• 사업 추진계획 수립 및 사업비 확보					
	• 시범사업 실시					
	해양치유자원·서비스 정보 DB 확보					
	• 자원조사 및 정보, 연계 건강정보 수집					
	• 해양치유센터 운영정보 수집					
	통합정보시스템 구축 및 통계보급					
	• 시스템 설계 및 세부 기능 구현					
	• 센터 운영지원 시스템 시범 운영					
	• 시스템 개장 및 운영					

구분	추진과제 및 세부계획	'22	'23	'24	'25	'26
3. 해양치유산업 생태계 구축						
3-1. 전문인력 양성	<p>전문인력 양성기관 지정, 교육 운영기준 마련</p> <ul style="list-style-type: none"> 전문인력양성기관의 지정운영에 관한 고시 제정 전문자격 이수 교육과정 설계 전문인력 양성기관 지정·운영 <p>국가자격제도 신설 추진</p> <ul style="list-style-type: none"> 해양치유사 자격기준 마련 및 관계부처 협의 해양치유자원법 개정 자격제도 관리기관 선정 및 제도 운영 <p>해양치유 프로그램 인증 세부기준 고시</p> <ul style="list-style-type: none"> 인증기준 별 평가지표 마련 인증기준 시범적용을 통해 적합성 확인 해양치유 프로그램 인증제도 운영 					
3-2. 서비스 표준화	<p>해양치유 시설·장비 인증체계 마련</p> <ul style="list-style-type: none"> 시설·장비 구성범위 검토 및 용도별 분류 물리적 환경 조사 안전성·활용성 고려 평가기준 마련 항목별 인증절차 마련 					
3-3. 협력 네트워크 구축	<p>관계부처 협의체 운영</p> <ul style="list-style-type: none"> 해수부-산림청-농진청 간 협의체 운영 <p>해양치유센터 협의체 구축·운영</p> <ul style="list-style-type: none"> 협의체 구축·운영방안 마련 정기 협의회 개최 					
3-4. 대국민 인식증진 및 홍보	<p>해양치유 체험 프로그램 운영</p> <ul style="list-style-type: none"> 해양치유센터 별 체험 프로그램 운영 해양치유지구 내 체험 프로그램 운영 <p>해양치유서비스 제공 확대</p> <ul style="list-style-type: none"> 해양치유서비스 제공방안 모색 관계기관 협의를 통한 지원제도 마련 					

* 과제별 추진여부·일정은 사전절차 및 재정당국 협의과정을 통해 변경 가능