

Jeonbuk State Institute

정책연구

2025-05

전북 동부산악권 체류형 생태관광 활성화 방안 연구

Crafting Strategic Roadmaps for Revitalizing Long-stay Ecotourism
in the Eastern Mountainous Region of Jeonbuk State

천정윤 김동영 배진아



설립목적

전북특별자치도 및 전북지역 시·군의 지역발전 등에 관련된 체계적인 조사·연구 활동을 통하여 지역단위의 정책개발 기능을 수행함으로써 지역발전에 기여

주요기능

- 도정에 관한 중장기 개발계획 및 주요 현안에 대한 조사·연구
- 지역경제, 지역발전에 관한 연구 및 정책대안의 모색
- 정부, 지방자치단체, 국내외 연구기관 및 민간단체의 연구 용역 수탁
- 연구관련 도서 및 간행물 발간
- 연구기관 간 공동연구·학술대회 및 정보교류 협력
- 국내외 각종 정보자료의 수집·관리 및 제공

연구진 소개

천정윤

고려대학교 이학박사(환경계획 및 조경학)
경기연구원 연구원
국토연구원 연구원
한국환경연구원 연구원, 초빙연구원
전북연구원 연구위원

김동영

전북대학교 문화인류학 박사
전주시정발전연구소 수석연구원
전북연구원 책임연구위원

배진아

전북대학교 건축도시공학과석사
전주시 도시혁신센터 도시재생팀장
전북연구원 연구원

Jeonbuk State Institute

정책연구

2025-05

전북 동부산악권 체류형 생태관광 활성화 방안 연구

Crafting Strategic Roadmaps for Revitalizing Long-stay Ecotourism
in the Eastern Mountainous Region of Jeonbuk State

천정윤 김동영 배진아

연구진 및 연구 세부 분담

연구책임 천정운 | 연구위원 | 연구총괄, 제1장 ~ 제5장
공동연구 김동영 | 책임연구위원 | 제2장 일부, 제4장 일부
배진아 | 전문연구원 | 제2장 일부, 제3장 일부

자문위원 안소현 | 국토연구원 부연구위원
김상욱 | 원광대학교 산림조경학과 교수
김상수 | 공간정보연구소 소장

연구협력관 정미옥 | 남원시 일자리경제과 인구청년팀장
최선영 | 남원시 환경과 최선영 환경행정팀장

연구관리 코드 : 24JU30

이 보고서의 내용은 연구자의 의견으로서
전북연구원의 공식 입장과는 다를 수 있습니다.

1. 연구목적 및 방법

1) 연구 배경 및 목적

- 전북 동부산악권은 대표적인 인구감소지역으로 적극적인 체류인구 유입 대책이 필요함
- 최근 생태관광 수요변화와 함께 국내외에서 생태관광 자원을 활용한 체류형 생태관광을 도입하고, 지방소멸 대응과 지역경제 활성화에 기여하는 사례가 증가하고 있음
- 전북 동부산악권의 생태관광 자원과 삼천리길, 주변의 역사·문화자산을 활용한 체류형 생태관광 활성화 방안을 제시하여 지방소멸 극복과 지역의 생태경제 창출에 기여하고자 함

2) 연구 범위 및 방법

- (이론검토/사례분석) 체류인구, 체류형 관광 등 개념 검토와 주요 추진사례를 분석함
- (여건분석) 동부산악권 생태관광 자원(생태·환경자산, 역사·문화자산, 연계 자산(먹거리, 관광지, 거점 자산 등) 등 체류형 생태관광을 위한 자원의 활용 가능성을 분석함
- (설문조사/빅데이터분석/인터뷰) 전북 생태관광지 방문객과 해설가를 대상으로 체류시간 증대를 위해 필요한 사항을 도출하고, 전북 생태관광 빅데이터 분석을 통해 일반 수요자들의 요구사항을 파악하였으며, 남원시 업무담당자를 대상으로 인터뷰를 통해 체류형 생태관광을 위해 필요한 정책과 추진과제를 도출함
- (추진목표/추진과제) 전북자치도 체류형 생태관광의 개념을 정의하고, 체류형 생태관광의 도입을 위한 특화지역과 프로그램 증진, 기반 마련을 위한 제도개선과 중간지원조직 등 활성화 방안을 제시함

2. 결론 및 정책제언

■ 체류형 생태관광 이론검토, 사례분석

- 체류형 생태관광은 현재까지 법적 정의는 없으며, 일반적으로 생태·환경자산과 주변의 연계 자산을 활용하여 1박 2일 이상 장기간 체험활동이 이뤄지는 생태관광을 의미함
- 수요자 경험과 체류 기간에 따라 장거리 걷기, 1박 2일 등 생태관광 체험, 트레일레이스나 숲속 결혼식 등의 생태관광 자원을 활용한 축제·이벤트 참여, 워케이션이나 런케이션, 스테이케이션 등의 생태관광지 체류와 관련된 사례가 국내외에서 각광받고 있음

■ 동부산악권 체류형 생태관광 여건분석

- 동부산악권은 생태관광지, 전북 천리길, 삼천리길, 지질공원 등 자원 외에도 연계자원으로 보호지역, 수목원·정원, 임도, 생생마을, 역사·문화자산, 야영장, 관광숙박업소 등을 활용할 수 있음
- 설문조사와 업무담당자 인터뷰를 통해 자원은 많으나 상호 개별적으로 동떨어져 있어 연계가 필요하며, 이를 위해 코스를 중심으로 권역화가 필요하고, 체류형 생태관광 확대를 위한 중간지원조직의 역할 확대를 요구함

■ 동부산악권 체류형 생태관광 정책과제 제안



[그림] 전북 동부산악권 체류형 생태관광 추진목표 및 추진과제

요 약 i

제1장 연구 개요

1. 연구의 배경 및 목적 3
가. 연구의 배경 3
나. 연구 목적 6
2. 연구 범위 및 주요 연구 내용 6
3. 연구 방법 8
가. 정보조사 및 분석방법 8
나. 조사 및 위탁계획 8
다. 전문가 자문방법 9
4. 연구 기대효과 9

제2장 이론적 검토 및 사례 분석

1. 체류형 생태관광 이론적 검토 13
가. 체류인구 13
나. 체류형 관광 20
다. 지속가능한 관광, 친환경 관광, 생물문화다양성 체험 28
2. 체류형 생태관광 개념과 사례 분석 31
가. 체류형 생태관광 개념 및 유형 31
나. 체류형 생태관광 국내외 사례 32

제3장

동부산악권 체류형 생태관광 여건 분석

1. 동부산악권 생태관광 자원 활용성 분석	57
가. 생태관광 자원 현황	57
나. 연계 가능 자원 현황	69
2. 전북 생태관광 설문조사 및 인식조사	84
가. 생태관광 방문자 및 활동가 설문조사	84
나. 소셜빅데이터 기반 전북 생태관광 인식조사	101
3. 생태관광 업무 담당자 의견 수렴	108
가. 업무 담당자 심층 인터뷰	108
나. 체류형 생태관광 사업 아이템 발굴	111
4. 종합분석 및 시사점 도출	114

제4장

동부산악권 체류형 생태관광 활성화 정책과제 제안

1. 동부산악권 체류형 생태관광 추진방향	119
가. 전북특별자치도 체류형 생태관광 개념정립	119
나. 추진목표와 추진과제	122
2. 동부산악권 체류형 생태관광 추진과제	123
과제 1. 체류형 생태관광 특화지역 조성	123
과제 2. 삼천리길 무·장·남 트레일레이스 프로그램 발굴	127
과제 3. 숲속 그린 결혼식, 전북 생태관광 페스티벌 개최	128
과제 4. 전북 생물문화다양성 워케이션, 런케이션 개발	129
과제 5. 전북 생태관광 홍보 플랫폼 구축	131
과제 6. 체류형 생태관광 숙박시설 및 교통서비스 구축	133
과제 7. 체류형 생태관광 추진기반 및 거버넌스 구축	135
3. 남원시 체류형 생태관광 추진과제 제안	136
남원과제 1. 지리산 하늘아래 생태고도 조성	136
남원과제 2. 실상사·인월 생물문화다양성 체험	138

남원과제 3. 남원시 지리산 생태탐방 순환버스 140

제5장 결론

1. 연구 요약 145

2. 정책 제언 147

참고문헌 149

영문요약 (Summary) 153

부록 159

표 차례

LIST OF TABLES

[표 1-1] 전북 및 동부산악권 인구 변화(1993 ~ 2023)	3
[표 1-2] 전북 및 동부산악권 청년·노인인구 변화(2011 ~ 2023)	4
[표 1-3] 전북의 생태관광지, 자연공원, 수목원, 정원, 자연휴양림, 야영장 현황	5
[표 2-1] 현재까지 논의된 다양한 인구개념과 적용의 시사점	17
[표 2-2] 워케이션, 런케이션, 스테이케이션의 비교	25
[표 2-3] 프랑스 랑도네 프로그램	34
[표 2-4] 국립공원 숲속 결혼식 운영 대상지 현황	38
[표 2-5] 숲속결혼식이 추진되는 국립자연휴양림(14곳)	40
[표 2-6] 장수군 로컬브랜딩 핵심가치 및 가치설명	43
[표 2-7] 장수군 로컬브랜딩 목표-세부사업-활성화과제 연계표	45
[표 2-8] 일본의 워케이션 유형	47
[표 2-9] 일본의 워케이션 활성화 지역 주요 사례	49
[표 2-10] 일본 관광청 새로운 여행스타일 촉진사업(2022)	50
[표 3-1] 전북자치도 동부산악권 생태관광지 현황	57
[표 3-2] 남원시 백두대간 생태관광벨트 생태관광지 생태체험 프로그램 현황 · 58	
[표 3-3] 장수군 금강 첫물 뜬봉샘 생태관광지 생태체험 프로그램 현황	59
[표 3-4] 무주군 반딧불이 생태관광지 생태관광지생태체험 프로그램 현황	60
[표 3-5] 임실군 성수산 왕의 숲 생태관광지 생태체험 프로그램 현황	61
[표 3-6] 진안군 My! 馬耳! 지오파크 생태관광지 생태체험 프로그램 현황	62
[표 3-7] 순창군 섬진강 장군목 생태관광지 생태체험 프로그램 현황	63
[표 3-8] 진안무주 지질공원 체험프로그램 현황	64
[표 3-9] 동부산악권 전북 천리길 현황	65
[표 3-10] 전북 천리길 해설사 활동 현황	66
[표 3-11] 에코캠핑 삼천리길 위계	67
[표 3-12] 에코캠핑 삼천리길 추진 로드맵	69
[표 3-13] 전북 동부산악권 식생 현황	69
[표 3-14] 전북 동부산악권 생물종 발견지점 현황	70

[표 3-15]	전북 동부산악권 지형경관 현황	71
[표 3-16]	전북 동부산악권 보호지역 현황(천m ²)	72
[표 3-17]	전북 동부산악권 명승 현황	74
[표 3-18]	전북 동부산악권 전통사찰 현황	75
[표 3-19]	전북 동부산악권 문화유적지 현황	75
[표 3-20]	전북자치도 동부권 수목원 및 정원 현황	77
[표 3-21]	전북특별자치도 임도 현황	78
[표 3-22]	전북특별자치도 생생마을 현황	79
[표 3-23]	전북자치도 동부권 야영장 현황(개소)	80
[표 3-24]	전북자치도 동부권 향토음식점 현황	81
[표 3-25]	전북자치도 관광숙박업(호텔, 콘도)등록 현황	82
[표 3-26]	전북자치도 동부권 인기가페 현황(개소)	82
[표 3-27]	전북자치도 동부권 축제현황	83
[표 3-28]	체류형 생태관광 활성화를 위한 설문 문항	85
[표 3-29]	방문객 대상 설문조사 응답자 특성	86
[표 3-30]	활동가 대상 설문조사 응답자 특성	93
[표 3-31]	전북 생태관광 키워드 분석 결과(2019년~2023년)	102
[표 3-32]	감성어를 포함한 문서 수	106
[표 3-33]	감성어 중 긍정 단어와 부정 단어의 연도별 순위	107
[표 3-34]	남원시 심층인터뷰 내용	109

그림 차례

LIST OF FIGURES

[그림 1-1] 고창, 장수 생태관광지 방문객 및 소득 현황	4
[그림 2-1] 출생아수 및 사망자수 변화	13
[그림 2-2] 지역 소멸 위험 기초지자체 변화	14
[그림 2-3] '지역 체재·교류인구'증대의 지역경제효과	15
[그림 2-4] 서울시 생활인구 현황	16
[그림 2-5] 체류형 관광의 지역사회 융합 과정	21
[그림 2-6] 우리나라의 런케이션 추진 사례	24
[그림 2-7] 야간관광 특화도시 구성요소	26
[그림 2-8] 야간관광 추진사례(캐나다 오로라 체험, 화성시 생태야행)	27
[그림 2-9] 생물다양성과 문화다양성의 상호관련성	30
[그림 2-10] 체류 시간과 수요자 경험에 따른 체류형 생태관광의 분류	31
[그림 2-11] 뉴질랜드 그레이트 워크 지도(좌) 및 케플러 트렉(우)	32
[그림 2-12] 밀포드트렉 방문자센터 및 민간 비즈니스 사례	33
[그림 2-13] 뉴질랜드 생태관광 체험 사례	36
[그림 2-14] 장수군 러너 유입의 흐름도	43
[그림 2-15] 장수군 로컬브랜딩 마스터플랜 비전체계도	44
[그림 2-16] 횡성 스포츠런케이션 추진 사례	51
[그림 2-17] 일본 이시카와-가나자와 생물문화다양성권 주요 자원	53
[그림 3-1] 남원시 백두대간 생태관광벨트 생태관광지 현황	58
[그림 3-2] 장수군 금강 첫물 뜬봉샘 생태관광지 현황	59
[그림 3-3] 무주군 반딧불이 생태관광지 생태관광지 현황	60
[그림 3-4] 임실군 성수산 왕의 숲 생태관광지 현황	61
[그림 3-5] 진안군 My! 馬耳! 지오파크 생태관광지 현황	62
[그림 3-6] 순창군 섬진강 장군목 생태관광지 현황	63
[그림 3-7] 에코캠핑 삼천리길 노선과 선도거점마을	68
[그림 3-8] 전북자치도 권역별 생태축 현황도	73

[그림 3-9] 전북자치도 권역별 하천 현황도	73
[그림 3-10] 전북자치도 권역별 옛길 현황도	76
[그림 3-11] 전북자치도 권역별 수목원 및 정원 현황도	77
[그림 3-12] 전북자치도 권역별 임도 현황도	78
[그림 3-13] 전북자치도 권역별 생생마을 위치도	79
[그림 3-14] 일반 방문객 생태관광 인지도 (단위: %)	87
[그림 3-15] 시군별 '생태관광지' 인지도 (단위 %)	88
[그림 3-16] 시군별 '천리길' 인지도 (단위 %)	89
[그림 3-17] '생태관광지'에 방문한 경험 (단위 %)	89
[그림 3-18] '천리길'에 방문한 경험 (단위 %)	90
[그림 3-19] 생태관광지와 천리길 1회 평균 체류 시간 (단위 %)	90
[그림 3-20] 생태관광지와 천리길의 방문 시간이 짧은 이유 (단위 %)	91
[그림 3-21] 전북 생태관광자원 방문에 대한 '만족도' (단위 %)	91
[그림 3-22] 생태관광지와 천리길의 '하드웨어(시설) 측면의 불만족 요인' (단위 %) ..	92
[그림 3-23] 생태관광지와 천리길의 '소프트웨어(프로그램) 측면의 불만족 요인' (단위 %) ..	92
[그림 3-24] 생태관광지나 천리길에서 하고 있는 역할 (단위 %)	94
[그림 3-25] 생태해설 프로그램의 1건당 평균 해설 시간 (단위 %)	95
[그림 3-26] 한 장소당 제공되는 전체 해설 시간 (단위 %)	95
[그림 3-27] 체험 프로그램의 만족도가 높지 않은 하드웨어적 이유 (단위 %)	96
[그림 3-28] 체험 프로그램의 만족도가 높지 않은 소프트웨어적 이유 (단위 %)	96
[그림 3-29] 생태관광지 또는 천리길의 방문객 수가 적은 이유 (단위 %)	97
[그림 3-30] 생태관광지 또는 천리길의 장기체류가 어려운 이유 (단위 %)	97
[그림 3-31] 생태관광의 방문객 증대를 위해 필요한 사항 비교 (단위 %)	98
[그림 3-32] 생태관광의 체류시간 연장을 위해 필요한 사항 비교 (단위 %) ..	99
[그림 3-33] 생태관광지의 지역경제 파급효과 창출을 위해 필요한 정책 (단위 %) ..	100
[그림 3-34] 전북자치도 체류형 생태관광 활성화를 위해 필요한 정책 (단위 %) ..	100
[그림 3-35] 전북 생태관광 빅데이터 수집 문서 결과(%)	101
[그림 3-36] 전북 생태관광 전체 워드클라우드(2019년~2023년)	103
[그림 3-37] 전북 생태관광 연관어 분석 결과	104
[그림 3-38] 토픽 그룹 기법을 활용한 생태관광 키워드 분류 분석결과	105
[그림 3-39] 감성어가 포함된 문서 추출 결과	106
[그림 3-40] 남원 자부산 장량차습지와 운봉 백두대간 에코촌 조성사업 연계 개념도	113

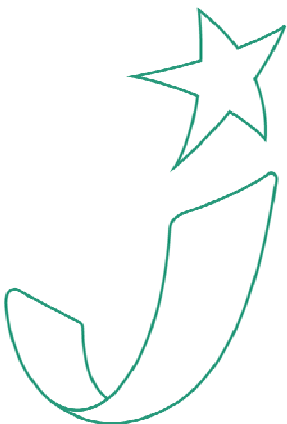
[그림 4-1] 전북특별자치도 체류형 생태관광 개념	119
[그림 4-2] 전북 동부산악권 체류형 생태관광 추진목표 및 추진과제	122
[그림 4-3] 체류형 생태관광 특화지역 선정 고려요소	123
[그림 4-4] 남원시 체류형 생태관광 특화지역	124
[그림 4-5] 장수군 체류형 생태관광 특화지역	124
[그림 4-6] 무주군 체류형 생태관광 특화지역	125
[그림 4-7] 진안군 체류형 생태관광 특화지역	125
[그림 4-8] 임실군 체류형 생태관광 특화지역	126
[그림 4-9] 순창군 체류형 생태관광 특화지역	126
[그림 4-10] 삼천리길 무·장·남 트레일레이스 구간	127
[그림 4-11] 숲속 결혼식 추진 절차	128
[그림 4-12] 제주올레, 부산 통합관광 서비스 사례	132
[그림 4-13] 남원-장수-무주 연계 광역 생태관광 왕복교통 개념도	134
[그림 4-14] 전북 생태관광육성지원센터 단기 및 중장기 개편 방향	135
[그림 4-15] 지리산 하늘아래 생태고도 조성 개념도	137
[그림 4-16] 인월-실상사 생물문화다양성 체험 개념도	139
[그림 4-17] 현 지리산 정령치 순환버스 운영 현황	140
[그림 4-18] 남원시 지리산생태탐방 순환버스 개편 방향	141



제 1 장

연구 개요

1. 연구의 배경 및 목적
2. 연구 범위 및 주요 연구 내용
3. 연구 방법
4. 연구 기대효과



제1장 연구 개요

1. 연구의 배경 및 목적

가. 연구의 배경

- 전북 동부산악권 6개 시·군은 모두 지방소멸 위험 지역으로 노년층 증가와 청년층 감소에 대응하는 적극적 인구유입 대책 필요함
 - 동부산악권 총 인구는 1993년 26만 명에서 2023년 20만 명으로 가파른 감소세를 보임
 - * 동부산악권 6개 시·군 인구증감률 -23.0%, 전북 -13.0%(2배), 전국 14.1%

[표 1-1] 전북 및 동부산악권 인구 변화(1993 ~ 2023)

				단위 : 만명, %			
년도	전국	전북	동부 산악권	년도	전국	전북	동부 산악권
증감률	14.1	-13.0	-23.0	2009	4,977	185	23
1993	4,500	202	26	2013	5,114	187	22
1997	4,668	200	28	2017	5,178	185	22
2001	4,802	201	27	2020	5,183	180	21
2005	4,878	189	24	2023	5,133	175	20

출처 : 통계청 주민등록 기준 인구

https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&tblId=DT_1YL20651E&conn_path=I3

- 전북 동부산악권의 청년은 2011년 7.5만 명에서 2013년 4.4만 명으로 그 비중이 33.1%에서 22.4%로 하락하였으며 노인 인구는 2011년 5.7만 명(25.3%)에서 2013년 7.0만 명(35.5%)로 증가하여 초고령 사회로 진입함. 2017년에는 노인 구성원이 청년 인구를 추월하기 시작함

[표 1-2] 전북 및 동부산악권 청년·노인인구 변화(2011 ~ 2023)

단위 : 만명, %

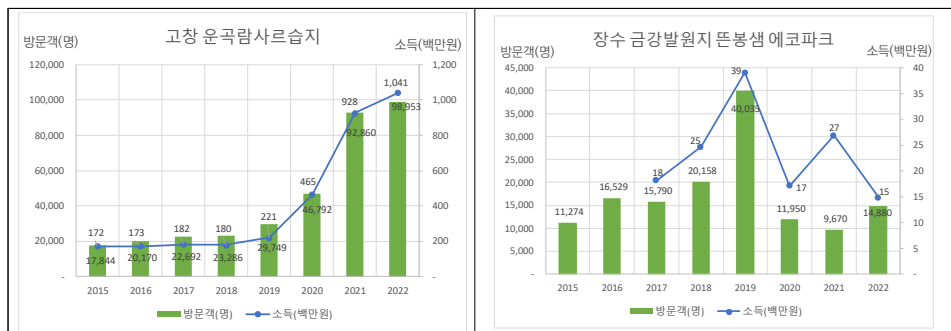
구분	전국			전북			동부산악권		
	총 인구	청년	노인	총 인구	청년	노인	총인구	청년	노인
증가율	1.2	-20.5	70.7	-6.4	-29.4	44.9	-12.0	-40.6	23.4
2011	5,073.4	2,210.9	570.1	187.4	77.2	29.2	22.5	7.5	5.7
(비율)	(100.0)	(43.6)	(11.2)	(100.0)	(41.2)	(15.6)	(100.0)	(33.1)	(25.3)
2014	5,132.8	2,114.0	652.1	187.2	72.3	32.3	22.1	6.7	6.0
(비율)	(100.0)	(41.2)	(12.7)	(100.0)	(38.6)	(17.2)	(100.0)	(30.4)	(27.3)
2017	5,177.9	1,986.3	735.6	185.5	66.5	35.1	21.7	6.1	6.3
(비율)	(100.0)	(38.4)	(14.2)	(100.0)	(35.9)	(18.9)	(100.0)	(27.9)	(29.1)
2020	5,182.9	1,871.6	849.6	180.4	59.8	38.6	20.7	5.2	6.7
(비율)	(100.0)	(36.1)	(16.4)	(100.0)	(33.2)	(21.4)	(100.0)	(25.0)	(32.1)
2023	5,132.5	1,758.1	973.0	175.5	54.5	42.3	19.8	4.4	7.0
(비율)	(100.0)	(34.3)	(19.0)	(100.0)	(31.0)	(24.1)	(100.0)	(22.4)	(35.5)

청년 : 0세 ~ 34세, 노인 : 65세 ~

출처 : 통계청 주민등록 기준 인구(5세 별)

https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&tblId=DT_1B04005N&conn_path=I3

- 국내외에서 공원, 정원 등 자연공간을 활용하여 체류인구를 유입하고, 지역사회 일자리 창출과 경제 활성화에 기여하는 사례들이 증가하고 있음
 - 자연공원, 정원, 수목원, 자연휴양림 등의 자연공간은 지역이 보유한 생태·환경자산을 활용하여 사람들의 휴식과 힐링, 산책, 건강증진에 기여하기 위해 조성된 곳으로 지역의 거점 관광지로서 역할
 - 체류인구 증가 사례로 전북에서는 고창 운곡람사르습지, 장수 금강발원지 뜬봉샘 에코파크가 우수한 평가를 받고 있음. 고창 운곡람사르습지는 탐방객 수와 소득창출 모두 상승, 장수 금강발원지 뜬봉샘 에코파크는 2019년 방문객 수와 소득이 정점을 찍은 이후 하락세로 돌아섬



[그림 1-1] 고창, 장수 생태관광지 방문객 및 소득 현황

- 동부산악권 생태관광지와 조성 예정인 삼천리길, 주변의 생태·환경 및 역사·문화 등 연계 자산을 활용한 체류형 생태관광 활성화 방안을 제시하고자 함
 - 생태관광지: 「전북자치도 생태관광지», 「전북 천리길», 「전북자치도 삼천리길(조성예정)», 지질공원
 - 연계자산: 생태·환경자산(보호지역, 생물종, 경관, 수목원, 정원 등), 역사·문화자산(문화재, 사찰, 관광지 등)

[표 1-3] 전북의 생태관광지, 자연공원, 수목원, 정원, 자연휴양림, 야영장 현황(단위 : 개)

구분	총계	전국	전북			
			계	동부산악권	그 외	
생태관광지	35	32		1(남원 지리산정령습지와 운봉 백두대간)	2(정읍 월영습지와 솔티숲, 고창 고인돌 · 운곡습지)	
자연공원	국립	22	18	4	2(덕유산, 지리산)	2(내장산, 변산반도)
	도립	30	26	4	1(마이산)	3(선운산, 모악산, 대둔산)
	군립	28	26	2	2(강천산, 장안산)	
수목원	국립	4	4	-	-	-
	공립	37	35	2	1(완주 대야수목원)	1(진안 고원화목원)
	사립	29	27	2	1(한국도로공사수목원)	1(남원 아담원수목원)
	학교	3	2	1	-	1(원광대학교)
정원	국가	2	2	-	-	-
	지방	10	7	3	-	3 (정읍구절초정원, 부안 줄포만, 부안 해들마루)
	민간	131	129	3	1(순창 초연당)	2(정읍 현다원, 정읍 오브제)
자연휴양림	국립	46	41	5	3(무주 덕유산, 진안 운장산, 순창 화문산)	2 (부안 변산, 군산 신시도)
	지자체	127	117	10	8(남원1, 진안1, 무주2, 장수2, 임실2)	2(완주1, 김제1)
	개인	24	23	1	1(남원자연)	-
야영장	국립	2	2		-	-
	공립	9	7		2(임실1, 남원1)	-
	사립	29	29		-	-
산림욕장	218	200		13(무주 1, 장수 2, 순창 3, 진안 5, 임실 1, 남원 1)	5 (완주 2, 정읍 1, 부안 1, 고창 1)	
국가 숲길	7	6		1(남원 지리산 둘레길)	-	

* 자연공원: 한국자연공원협회 / 수목원, 정원, 휴양림, 야영장, 산림욕장, 국가 숲길: 산림청 / 생태관광지: 환경부

나. 연구 목적

- 동부산악권 생태관광 자원과 삼천리길, 주변의 생태·환경 및 역사·문화 등 연계자산을 활용한 체류형 생태관광 활성화 방안을 제시, 전북자치도 생태경제 창출에 기여하고자 함
 - 생태관광 자원 : 전북자치도 생태관광지, 전북 천리길, 전북자치도 삼천리길(조성예정)
 - 연계자산 : 생태·환경자산(보호지역, 생물종, 경관, 수목원, 정원 등), 역사·문화자산(문화재, 사찰, 관광지 등)

2. 연구 범위 및 주요 연구 내용

1) 체류형 생태관광 이론적 검토 및 사례 분석

■ 체류형 생태관광 이론검토

- 체류인구, 체류형 관광, 체류형 생태관광 개념 검토
 - 방문인구(관광객), 정주인구(주민등록인구), 체류인구와 생태관광지 체류인구 개념 도출
 - 체류형 관광, 지속가능한 관광, 생물문화다양성 등 체류형 생태관광 관련 유사개념 분석

■ 국내·외 체류형 생태관광 사례 분석

- (국내) 국립공원 숲 속 결혼식, 장수 트레일레이스 등 체류인구 유입 성공사례 분석
 - 국립공원공단은 22개 국립공원의 방문자센터와 자연공간을 활용하여 숲 속 결혼식, 은혼식 등 행사 개최를 지원
 - 장수군은 인구감소와 지방소멸 대응을 위해 민간에서 시작한 트레일레이스 행사를 국제대회 인증사업으로 발전시키고 행안부의 지방소멸기금 우수사업(S등급, 144억원), 로컬브랜딩 활성화 사업(10억원)에 선정됨
- (국외) 신규수요 창출, 생물문화다양성 증진, 자연기반해법 등 다양한 관점의 생태관광을 통한 체류인구 증진 사례 분석
 - 미국 뉴욕타임즈는 자연관광지를 활용한 격세지간(할아버지·할머니와 손자·손녀) 여행(트레일 걷기, 스포츠 활동 등)을 새로운 수요 변화의 사례로 조명한 바 있음

2) 동부산악권 체류형 생태관광 여건 분석

■ 생태관광 자원 및 연계활용 현황 분석

- 생태관광지, 지질공원, 전북 천리길, 전북자치도 삼천리길에 대해 하드웨어(보유 시설) 및 소프트웨어(생태프로그램, 해설사 등) 현황 분석
- GIS 공간분석 기법을 활용한 생태·환경자산, 역사·문화자산 등 관련 연계자산 현황 및 생태관광과 접목한 활용 현황 분석

■ 생태관광에 설문조사 및 소셜빅데이터 기반 수요자 인식조사

- (방문자 설문조사) 동부산악권 생태관광지, 전북 천리길, 지질공원 방문객을 대상으로 방문 만족도와 체류인구 확대를 위한 정책방향에 대한 설문조사 실시
 - 방문 목적, 체류시간, 만족도, 체류인구 확대를 위한 정책방향 제언
- (수요자 인식조사) 동부산악권 생태관광에 대한 대중 인식(public awareness)을 소셜 빅데이터 자료를 활용하여 분석함으로써 수요자의 선호와 정책적 요구사항에 대한 시사점을 도출
 - 소셜빅데이터와 R 분석 기법을 활용하여 민간 부문의 생태관광에 대한 인식을 비교 분석

■ 생태관광 운영기관 담당자 대상 인터뷰 실시

- 시·군 행정 담당자, 생태관광지 에코메니저, 천리길 해설사를 대상으로 인터뷰 실시

3) 동부산악권 체류형 생태관광 활성화를 위한 정책과제 제시

■ 중장기 정책 추진과제 제안

- 지역별 테마화와 연계자원을 활용한 체류형 생태관광 추진과제 제시
 - 시·군별 생태관광지와 주변의 관광자원, 삼천리길, 생태·환경자산, 역사문화자산을 연계한 권역화 방안

-
- 산악레포츠, 치유·힐링, 역사문화(소리길-설화길 등) 등 테마화 방안
 - ESG 경영과 자연자본공시(TNFD)와 연계한 민간기업의 생태관광 참여 활성화 방안 제시

3. 연구 방법

가. 정보조사 및 분석방법

■ 문헌분석

- 동부산악권 생태관광 자원 현황, 연계 자원 등 관련자료 수집 및 분석
- 국내외 생활인구, 체류인구 및 체류형 생태관광 관련 선행연구 자료 수집 및 분석

나. 조사 및 위탁계획

■ 방문객 및 생태해설사 설문조사

- 동부산악권 생태관광지를 대상으로 방문객과 생태해설사에 대한 설문조사 실시
 - 생태관광육성지원센터 협조를 통해 생태관광지 생태해설사 및 방문객을 대상으로 설문조사 실시
 - 방문 동기, 주요 체험활동, 만족도, 지출액, 지출분야, 향후 개선방향 등에 대한 문항으로 구성

■ 전문가 포커스그룹 인터뷰

- 생태관광 한계와 개선 사항을 도출하기 위한 시군 행정 및 운영자 대상 포커스 그룹 인터뷰 진행
- 생태관광 추진 공무원, 생태관광지 및 천리길 해설사, 주민 등을 대상으로 전북 생태관광의 발전 방향 및 방법 등에 대한 심층 토론

■ 소셜빅데이터 기반 키워드 분석

- 소셜빅데이터와 R 분석 기법을 활용하여 민간의 생태관광에 대한 인식을 비교 분석

■ GIS 공간분석을 활용한 생태관광 자원 활용 분석

- 생태관광 자원과 연계자산 활용 현황 분석

다. 전문가 자문방법

■ 전문가 자문회의 개최

- 생태관광, 체류인구, 관광, 지역 활성화 분야의 전문가를 초청, 전문가 자문회의 개최

■ 전문가 원고자문 실시

- GIS 공간분석을 활용한 동부산악권 생태관광 자원과 연계자원간 관계 분석 실시

4. 연구 기대효과

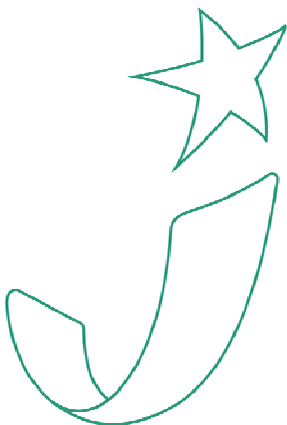
- (지방소멸 대응) 동부산악권 각 시·군의 자원과 여건을 고려한 체류형 생태관광 활성화 방안 제시로 지역 특성을 반영한 실행력 높은 지방소멸 대응 정책방안 제시에 기여
- (생태관광 정책개선) 전북자치도 체류형 생태관광을 활성화 방향 제시와 특례 개정안을 통해 전북자치도 생태관광 분야 정책개선에 기여
- (생태경제 활성화) 생태관광을 통한 체류인구 유입과 경제적 효과 창출로 전북형 생태경제 활성화와 전북의 생태·환경자산 가치 창출에 기여



제2장

이론적 검토 및 사례 분석

1. 체류형 생태관광 이론적 검토
2. 체류형 생태관광 개념과 사례 분석



제 2 장 이론적 검토 및 사례 분석

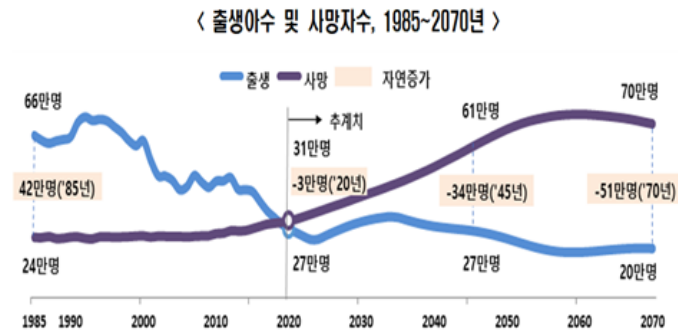
1. 체류형 생태관광 이론적 검토

가. 체류인구

1) 체류인구의 등장 배경과 개념

■ 인구감소시대 비정주인구의 중요성 강화

- 우리나라 지자체들은 2010년대 중반 들어 사망자가 출생아수보다 많아져 점차 자연적으로 인구가 감소하는 인구 데드크로스에 접어들
- 전북특별자치도 또한 2016년 처음으로 인구 데드크로스가 시작된 이래 점차 그 폭이 확대되면서 인구감소가 심화됨
- 우리나라는 2020년에 자연인구감소로 접어든 이후 자연인구 감소 및 사회적 인구 감소가 겹치면서 총인구 감소시대를 살고 있음



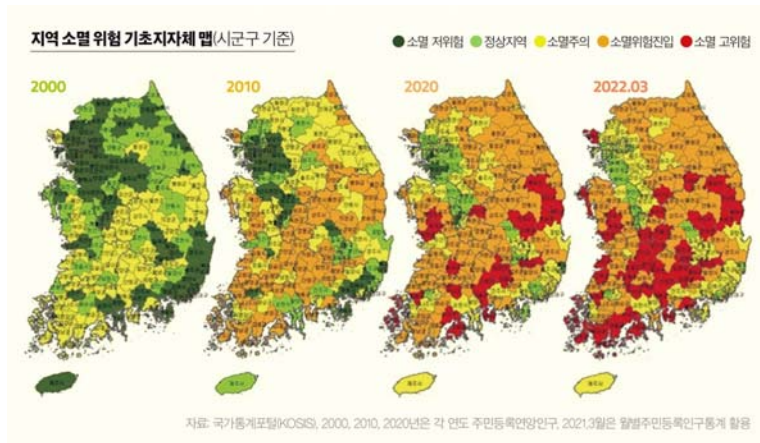
출처: 통계청

[그림 2-1] 출생아수 및 사망자수 변화

- 일본에서는 2014년 마스다 히로야 전총무상이 20~39세 여성인구수를 65세 이상 인

구수로 나눈 값인 '지방소멸위험지수'를 이용하여 1,799곳의 지자체를 조사한 결과 전체의 49.8%가 '소멸가능도시'라는 이른바 '마스다 쇼크' 현상이 일어남

- 우리나라는 일본의 지방소멸위험지수를 활용해 지자체 인구조사를 한 결과 2020년 102곳의 소멸위험지역이 2022년 3월 기준 113곳으로 전국 228개 시군구 중 49.6%가 소멸위험지역에 진입함



출처 : 국가통계포털(KOSIS)

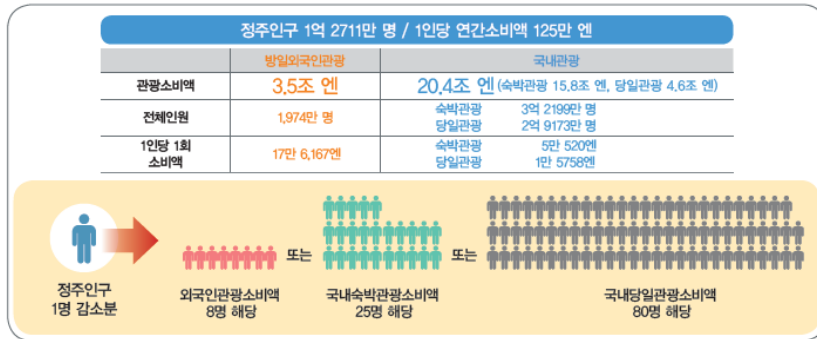
[그림 2-2] 지역 소멸 위험 기초지자체 변화

- 우리나라 총인구의 감소와 지방소멸위험은 국내 인구의 이동을 통한 인구증감정책으로는 더 이상 인구활력을 도모하기 어렵다는 결론에 다다름
- 국가 총인구는 감소하는데 지역 간 인구유치를 위한 현금성 지원 등의 가열로 실질적인 인구유입에는 도움이 되지 않음에 따라 인구 유치경쟁 상황 극복을 위한 새로운 인구개념도입의 필요성이 증가함

■ 다양한 인구개념 등장

- 일본 관광청은 정주인구개념 중심의 인구에서 처음으로 지역 방문객의 지역활력에 주목하여 '체재·교류인구'라는 개념을 제안함
- 관광진흥을 통해 지역 방문인구를 증대하여 인구감소와 지역경제 축소를 방지하는 “체

재·교류인구'증대전략을 추구하였으며, '체재·교류인구'란 정주민구 1인당 연간소비액을 여행객 소비로 환산하여 지역방문객을 정주민구로 환산한 인구임



출처: 国土交通省 観光廳 観光地域振興課 2016, 2015년 국제조사인구숙보집계결과; 2015년 가계조사; 여행·관광소비동향조사자료를 기초로 함.

출처: 차미숙, 2016. 인구감소시대 관광진흥을 통한 지역체재·교류인구 증대전략, 국토연구원

[그림 2-3] '지역 체재·교류인구'증대의 지역경제효과

- 일본 관광청에 의하면 외국인 관광객은 8명, 국내숙박관광객은 25명, 국내당일관광객은 80명이 정주민구 1명에 해당함
- 국내에서는 지역개발의 지표로 사용하는 계획인구에서 정주민구뿐만 아니라 지역방문객까지 포함하여 계획인구로 활용하지는 제안이 제주도에서 처음으로 제안됨
- 제주도는 제2공항 조성을 위해 정주민구 외에 제주도를 방문하는 관광객까지 계획인구에 포함하기 위해 문화관광부의 관광공급지표를 활용하여 관광객을 정주민구로 환산함
- 문화관광부(2007)는 연간관광객수에 계획일 집중률과 동시 체재율을 곱해 정주민구로 환산하고 이를 관광공급지표로 활용하였는데 제주도는 이를 활용하여 다시 계획인구로 전환함
- 김동영(2018)은 '지역개발지표로서 체류인구의 필요성'에서 문화관광부의 관광공급지표를 활용해 전북의 관광객을 체류인구로 환산하였는데, 2017년 기준 36,977,069명의 관광객은 412,849명의 체류인구로 환산함
- 이를 통해 전라북도의 도시계획에서 계획인구를 주민등록인구가 아닌 체류인구를 합한 227만명을 계획인구로 활용할 것을 제안한바 있음

- 서울시는 주변도시로의 인구유출 심화에 의해 1천만명 인구 붕괴가 임박하자 서울에서 생활하는 모든 인구를 기준으로 도시계획을 수립하고자 생활인구 개념을 2018년 도입함
- 서울시는 행정 빅데이터와 KT통신 빅데이터를 융합하여 “특정시점 서울에 존재하는 인가로 서울에 거주하거나 직장, 쇼핑, 문화, 관광, 의료, 교육 등 일시적으로 서울을 찾아 행정수요를 유발하는 인구”를 생활인구 정의하고 빅데이터 분석에 착수함
- 서울시 빅데이터 분석에 의하면 2018년 기준 서울시 인구 1,013만명보다 138만명 더 많은 숫자인 1,151만명이 사실상 서울에서 생활하는 것으로 나타남
- 서울시는 2018년 이후로 매년 열린 데이터광장을 통해 생활인구를 발표하고 있음



출처: 서울 열린데이터 광장, 2024

[그림 2-4] 서울시 생활인구 현황

- 통계청은 오래전부터 주간인구와 유동인구라는 개념을 통해 주민등록인구 중심의 정주민구 통계를 보완하고 있음
- 주간인구는 5년마다 실시하는 인구주택총조사에서 20% 표본가구를 대상으로 통근, 통학지역을 조사하여 실질적인 상주하는 인구를 추정하는 방식임
- 유동인구는 특정지점을 기준으로 일정시간 동안 이동한 총보행 사람으로 정의되며, 신규창업 등을 위해 통계청에서 제공하고 있음

[표 2-1] 현재까지 논의된 다양한 인구개념과 적용의 시사점

유형	목적	측정	검토
A	주민등록 인구 및 외국인 등록인구 (행안부·법무부 등)	모든 행정적 목적	신고 의무, 월별집계, 보고통계, 측정 비교적 용이
B	총조사인구 및 추계인구 (통계청)	행정적, 경제적 등	5년단위 총조사, 표본조사 및 추정
C	주간인구 (통계청)	B+ 인구이동, 경제적	인구이동 등 규모 파악이 가능하나, 행정적 목적 활용은 활발하지 않음
D	각종 계획인구 (지역도시환경계획 등)	계획수립, 경제적(인프라 규모 등)	A, B, C 및 여행객 등으로부터 추정
E	생활인구 (서울 등)	행정적, 경제적 등	교통, 통신 등 빅데이터 활용
F	관계인구(일본) 및 고향세·고향사랑 기부금의 인구개념	지방소멸 대응, 고향세	고향세 납세자 정보, 통계자료, 신고자료 등 파악
G	체류인구 (전북도)	지방소멸 대응, 행정적 목적	장단기 유형파악 및 통계자료 활용
H	복수주소제에 의한 확장된 주민 개념 (독일 등)	행정적, 경제적	신고의무 (60일 이상 거주시)
I	주민자치기본법 등 신규 주민 개념	지방자치 주민참여 확대	등록·신고제 필요

출처: 전대욱 외(2021), 한국지방행정연구원(2021) 재인용

■ 체류인구의 법적 개념

- 2022년까지 지자체 차원에서 체류인구의 필요성을 강조하다보니 다양한 형태의 체류 인구관련 개념들이 지자체별로 사용하는 문제가 발생하고 있음

- 정부는 2023년 정주 인구뿐만 아니라 지역에서 체류(통근, 통학, 관광 등)하며 지역의 실질적인 활력을 높이는 사람까지 인구로 정의하는 ‘생활인구’ 개념을 도입함
- 인구감소지역의 인구활력을 위한 제도적 토대마련을 위해 2023년 ‘인구감소지역 지원 특별법’을 시행하면서 생활인구 내에 체류인구의 개념을 명확하게 정의함

인구감소지역 지원 특별법

제2조(정의) 이 법에서 사용하는 용어의 뜻은 다음과 같다. <개정 2023. 6. 9.>

1. “인구감소지역”이란 「지방자치분권 및 지역균형발전에 관한 특별법」 제2조제12호에 따라 지정된 지역을 말한다.
2. “생활인구”란 특정 지역에 거주하거나 체류하면서 생활을 영위하는 사람으로서 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 사람을 말한다.
 - 가. 「주민등록법」 제6조제1항에 따라 주민으로 등록한 사람
 - 나. 통근, 통학, 관광, 휴양, 업무, 정기적 교류 등의 목적으로 특정 지역을 방문하여 체류하는 사람으로서 대통령령으로 정하는 요건에 해당하는 사람
 - 다. 외국인 중 대통령령으로 정하는 요건에 해당하는 사람

- 체류인구의 법적 정의에 의하면 체류인구는 “통근, 통학, 관광, 휴양, 업무, 정기적 교류 등의 목적으로 특정 지역을 방문하여 체류하는 사람으로서 대통령령으로 정하는 요건에 해당하는 사람”을 의미함
- 체류인구의 개념을 좀 더 명확히 정의하기 위해 행정안전부는 체류인구의 개념에 최소한 월1회 지역에 방문해야 하고 하루 3시간 이상 머무는 사람으로 구체적인 체류인구 개념을 추가함

< 체류시간 기준(하루 3시간) 근거 > * 국토연 연구용역('22.9월~'23.1월)

- ▶ (활동별) 일(3시간1분), 학습(3시간29분), 여가(3시간39분) 등에 소요되는 최소한의 시간 수준(약 3시간) 고려(통계청, '20년)
- ▶ (지역별) 인구감소지역(4시간47분), 관심지역(3시간52분) 방문자는 평균 3~4시간 정도 체류(한국관광공사, '22년)

- 행정안전부는 체류인구의 구체적인 개념을 토대로 인구감소지역에 한해 공공데이터와 민간 빅데이터(이동통신데이터)를 결합하여 2024년 분기별로 생활인구를 산정하여 발표하고 있음

2) 생태관광 체류인구의 조작적 정의

- 체류형 생태관광을 위한 체류인구의 개념을 법적 개념으로 사용하기에는 몇 가지 한계가 있음
- 체류인구의 정확한 통계산정을 위해서는 생태관광 분야에 참여하는 체류인구를 분류하여 빅데이터 분석을 해야 하지만 이를 위한 기반이 마련되어 있지 않음
- 또한, 본 연구에서는 체류형 생태관광을 통해 다양한 방문객을 유입하자는 것이지 법적 관점에서의 체류인구 자체를 늘리는 취지가 아님. 따라서 본 연구의 취지에 맞는 체류형 생태관광을 위한 체류인구의 개념을 설정할 필요가 있음
- 현재 체류인구 기준은 체류시간에 의해 다양한 방식으로 산정되고 있는데, 한국관광데이터랩은 지역 체류시간을 1시간이상으로 설정하고 있으며, 제주관광공사는 2시간 이상 체류를 기준으로 하고 있고, 생활인구에서 체류인구는 3시간 이상을 기준하고 있는 등 다양함
- 본 연구에서 생태관광 체류인구는 “전북특별자치도에서 선정한 생태관광 자원에 자연 관찰, 교육, 체험, 걷기, 생태보호, 휴양 등 생태관광의 목적을 위해 방문한 모든 방문객”으로 조작적으로 정의하되 체류시간을 제한하지 않는 방식을 제안함

나. 체류형 관광

1) 체류형 관광 개념과 활동 내용

■ 개념 정의 및 특성

- 체류형 관광은 관광의 한 형태로서 한 지역에 장기간 머무르는 형태의 관광을 총칭하는 개념으로 정의할 수 있음(김송이, 2019)¹⁾
- 시간적 관점에서 봤을 때 체류 후에 다시 거주지로 돌아가는 것을 전제로 한다는 점에서 귀향, 귀촌과 같이 이전 거주지로 돌아가지 않는 '이주'와는 차이가 있음
- 목적으로 봤을 때 UNWTO(1981)가 제시한 전통적 관광이 일이나 학습처럼 보상이나 대가를 바라지 않는 것과 달리 체류기간 동안 관광과 휴양 활동 이외에도 보상이나 대가를 목적으로 하는 일과 학습 활동을 병행할 수 있음(김소윤 외, 2016²⁾; 김송이 외, 2019)
- 체류형 관광은 지방소멸 위기가 심각한 지역에서 관광을 통해 기존의 정주인구에 더해 새롭게 체류인구를 유입한다는 점에서 각광받고 있으며, 국내에서도 많은 지자체에서 체류형 관광을 위한 사업을 추진하고 있음

■ 지역사회 기반 체류형 관광

- 체류형 관광은 한 지역에서 머무는 시간이 길기 때문에 휴식과 관광, 일과 학습 등 다양한 활동을 영위하는 과정 중에 자연스럽게 지역의 생태와 환경, 역사와 문화, 음식을 경험하고, 지역사회 커뮤니티에 참여할 수 있는 기회가 발생됨(Anantamongkolkul et al. 2019)³⁾

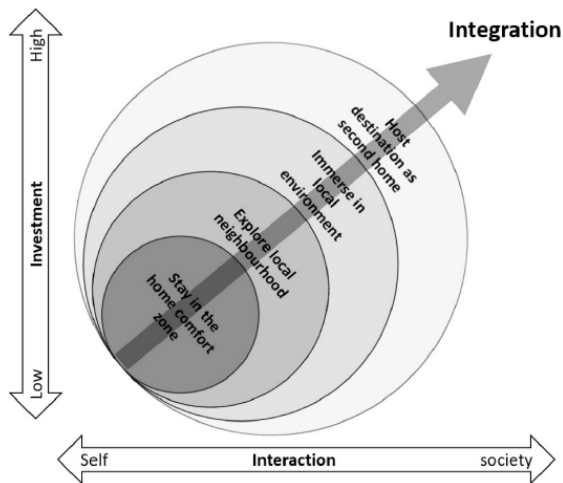
1) 김송이 외(2019), 체류형관광의 개념 및 특성 분석과 정책적 이슈 도출, 한국문화관광연구원

2) 김소윤, 백경미, 류시영(2016), 체류형 농촌관광의 특성과 성공요인 연구: 제주 한달살기를 사례로. 『Tourism Research』 41(4): 41-58.

3) Anantamongkolkul, C., Butcher, K. & Wang, Y.(2019), Long-stay tourists: Developing a theory of intercultural integration into the destination neighbourhood. Tourism Management 74: 144-154.

지역사회 기반 체류형 관광 활동

“지역주민 만나기”, “발품 팔기”, “대중교통 이용하기”, “로컬비즈니스 이용하기”, “홈스테이 경험하기”, “목적지에서 마주할 로컬 역사와 문화에 대해 공부하기”



출처: Anantamongkolkul et al.(2019)

[그림 2-5] 체류형 관광의 지역사회 융합 과정

■ 체류형 관광 동인(動因)

- Uysal & Jurows(1994)에 따르면 사람들이 관광 활동을 추구하는 동인은 내면적 동기(push)와 외면적 요인(pull), 그리고 이들의 조합에 따라 이해될 수 있다고 언급함
 - 내면적 동기(push factors): 일상 탈피, 휴식, 건강, 모험, 지위, 친교 및 친목, 탐험, 즐거움, 취미, 호기심
 - 외면적 유인(pull factors): 자원(해변, 레크레이션 시설, 역사 및 문화자원, 자연경관, 접근성, 지식/정보, 타 문화, 예산, 환경
- 최영석(2023)은 이러한 내면적 동기와 외면적 유인을 활용하여 체류형 관광을 활성화 할 수 있는 사업을 도출할 수 있음을 언급함

- 내면적 동기 측면에서는 체류형 관광객의 내적 동기를 자극할 수 있도록 홍보와 마케팅, 정보 제공 등이 사업으로 추진될 필요가 있음
- 외면적 유인 측면에서는 볼거리와 즐길거리를 제공하는 측면에서 역사문화 체험, 생태 체험, 야간 즐길거리 체험 등을 사업으로 추진할 필요가 있음

■ 체류형 관광의 목적과 활동 내용

- 체류형 관광의 목적은 주로 일상생활에서 벗어나 휴식하거나 여가를 즐기고, 육체적·정신적인 스트레스를 완화하며, 거주지가 아닌 타 지역의 사회에서 새로움을 경험하고 재충전하기 위함임
- 한국문화관광연구원(2019)이 제주 한달살기에 참여한 사람들 300명을 대상으로 한 설문조사에 따르면 응답자의 41%가 일상생활에서 벗어나기 위해, 22%가 육체적·정신적 휴식을 취하기 위해 체류형 관광을 경험했다고 응답함
- 활동 내용은 지역 관광지 방문(240명, 80%), 지역 일상생활 경험(236명, 79%), 동반인과 일상시간 보내기(48%), 지역 생산활동/문화체험(36%), 일과 학업(20%)의 순으로 경험했다고 응답함

■ 체류형 관광의 에로사항

- 체류형 관광의 에로사항으로 자주 언급되는 것은 지역의 높은 물가(인기 있는 여행지의 경우), 대도시권에 비해 불편한 교통 체계, 타 지역에서의 생활과 학습 등을 위한 정보의 부족을 꼽는 경우가 많음
- 상기 한국문화관광연구원의 제주 한달살기 참여자들에 대한 설문조사에 따르면 비싼 물가(60명, 20%)와 교통 불편(55명, 18%)을 에로사항으로 호소하고 있음
- 체류형 관광의 활성화를 위해 지원이 필요한 분야로는 물가와 요금체계 개선(66명, 23%), 대중교통시설 확충(48명, 16%), 신뢰성 있는 정보의 제공(37명, 12%)의 순으로 응답함

2) 체류형 관광 형태: 워케이션, 런케이션, 스테이케이션, 야간관광

■ 개요

- 휴가를 의미하는 베케이션(Vacation)과 일(Work), 학습(Learning), 머무름(Stay)이 합쳐져 워케이션(Wocation), 런케이션(Learncation), 스테이케이션(Staycation)이 체류형 관광의 형태로 세계 각국에서 도입, 활성화되고 있음

■ 워케이션

- 워케이션은 일을 의미하는 워크(Work)와 휴가를 의미하는 베케이션(Vacation)이 합쳐진 용어로 일본에서 ‘일하는 방식의 개혁법(2019)’이 시행되면서 워케이션이라는 용어가 널리 사용되어짐(김성운 외, 2022)⁴⁾
- 미국이나 유럽에서 1990년대 인터넷과 정보통신 기술의 발달에 힘입어 사무직 근로자들을 중심으로 일과 휴가 사이의 개념이 모호해지면서 ‘휴일 근무(Working on Holyday)’ 개념이 형성되었음(개념이었음(Yoshida, 2021⁵⁾; 김성운 외, 2022)
- 원격근무(Telework)를 통해 호텔, 리조트, 온천, 국립공원 등 일상적인 근무지와 다른 공간, 휴양지에서 여가와 일을 동시에 즐기면서 일하는 것을 의미함
- 유사한 용어로 비즈니스(Business)와 레저(Leisure)의 합성어인 블레저(Bleisure)가 있으며, 이는 출장 등의 기회를 활용하여 출장지에서 체재 기간을 연장하여 여가를 즐기는 형태가 있음

■ 런케이션

- 런케이션은 배움을 의미하는 런(Learning)과 휴가를 의미하는 베케이션 (Vacation)이 합쳐진 용어임

4) 김성운 외(2022), 워케이션 활성화 방안 연구, 한국문화관광연구원

5) Yoshida, T.(2021). How has workcation evolved in Japan. Annals of Business Administrative Science.

- 가족, 보호자 또는 학교에서 학생들이 학교 밖에서 학습하는 것을 의미하며, 주말에 쉬지 못하는 직업군에게 부모 및 아이들과 함께 배우면서 체험할 수 있는 기회로 활용되고 있음
- 런케이션은 최근 케이팝, 케이드라마, 케이푸드가 외국 학생들에게 선호되면서 지방자치단체들이 외국 학생들을 유치할 수 있는 전략과제로 선호되고 있음
 - 한국관광공사는 '24년 3월부터 11월까지 2천명 이상의 외국 학생(하버드대학 등)이 런케이션을 통해 방문했다고 언급함
 - 고양시는 중부대학교와 한국항공대 외국인 유학생들을 대상으로 한국의 전통문화를 배우는 런케이션 프로그램을 운영하면서 한복 입고 방향 주머니 만들기, 주먹밥 만들기, 문화관광해설사와 함께하는 행주산성 야경 즐기기를 진행함



출처: 한겨레, <https://www.hani.co.kr/arti/area/gangwon/1168427.html>

[그림 2-6] 우리나라의 런케이션 추진 사례

■ 스테이케이션

- 스테이케이션(Stacycation)은 영어 Stay(머물다)와 Vacation(휴가)의 합성어로 개인이나 가족이 당일치기 여행 거리 내, 즉 집이나 주변 로컬 관광지에서 머물면서 여가 활동을 하는 것을 의미함
- 해외여행 대신 스테이케이션을 선택하는 것은 지속 가능한 여행 트렌드로, 매년 그 수치가 상승하고 있음

- 세계적인 환경운동가 그레타 툰베리가 밝힌 세계 기후 위기를 둘러싼 파괴적인 수치와 기후 변화가 인간 활동으로 인해 발생한다는 과학적 합의로 인해 많은 사람들이 외국 여행을 포기하고 자국에서 보다 지속 가능한 휴양을 선택한다고 밝힘
- 2018년 Travelodge에서 보고한 수치에 따르면 영국인의 약 57%가 영국에서 스테이케이션을 계획하고 있다고 밝힘. 영국에서 지원하고 있는 ‘Microgapping’ 까지 더해 영국의 스테이케이션은 더욱 주요하게 자리잡고 있음

[표 2-2] 워케이션, 런케이션, 스테이케이션의 비교

구분	의미	주요 사례	기간
워케이션	<ul style="list-style-type: none"> • 원격근무를 통해 일상적인 근무지가 아닌 휴양지에서 여가와 일을 동시에 즐기는 활동 	<ul style="list-style-type: none"> • 일본 새로운 여행 스타일 촉진 사업(2021) <ul style="list-style-type: none"> - 위성오피스 설치, 블레저 보급, 정보공유, 홍보 추진 - 지역 기업, 주민, 단체와 연결 • 제주도 ‘섬으로 떠나는 일과 쉼의 휴양지’ 워케이션 사업 	장기간 1달~1년
런케이션	<ul style="list-style-type: none"> • 가족, 보호자와 학생들이 학교 밖에서 학습 • 부모-아이들이 함께 배우면서 체험 	<ul style="list-style-type: none"> • 일본 아이치현 ‘런케이션의 날’ <ul style="list-style-type: none"> - 보호자에게 가족과 시간을 가지는 기회를 제공하는 취지 • 일본 오이타현 벳푸시 ‘타비스타’ <ul style="list-style-type: none"> - 시내 초등학교, 중학교 학생을 둔 숙박업, 음식서비스업 종사자 참여 • 제주도 제주 지역 대학 계절학기 활용, 타 지역 대학생에게 학점 취득과 제주의 관광, 문화, 레저를 체험하는 기회 제공 <ul style="list-style-type: none"> - 경희대, 제주대 참여 	단기간 3~4일
스테이케이션	<ul style="list-style-type: none"> • 개인, 가족이 당일치기 여행으로 집, 주변 관광지에서 머물며 여가 활동 	<ul style="list-style-type: none"> • 영국 등 유럽을 중심으로 도시와 가까운 근교에서 지역을 체험하는 활동 추진 	단기간 1~2일




■ 야간관광

- 문화체육관광부는 한국관광공사와 함께 지역에서의 체재일수 증대를 통한 체류형 관광을 육성하기 위해 야간관광 특화도시 조성사업을 추진하고 있음
- 주·야간 관광 콘텐츠의 연계와 확장을 통해 활동 프로그램의 다각화를 유도하고, 야간 관광에 특화된 비즈니스 모델 창출과 지역경제 활성화를 유도하고자 함
- 구성요소로 ① 야간 콘텐츠(축제, 이벤트, 행사 등의 비상설과 야간 체험 프로그램 등의 상설 콘텐츠), ② 야간 관광명소(조형물, 랜드마크, 시설물 등), ③ 야간 관광여건(숙박, 교통, 안내, 안전, 쇼핑, 정책 등 기반시설 및 환경)가 있음



출처: 문화체육관광부·한국관광공사(2023), 2024년 야간관광 특화도시 조성사업 공모 안내서.

[그림 2-7] 야간관광 특화도시 구성요소

캐나다 유콘 준주 오로라 체험	화성시 생태 야(夜)행
<ul style="list-style-type: none"> • 캐나다 북부 원주민 전통 방식으로 제작된 티피 텐트에서 오로라를 감상 • 3박 4일 여행 프로그램이 활성화되어 있으며, 여행객 공항 픽업/샌딩 서비스, 이동 차량 서비스, 방한복과 방한화 제공 등 연계 비즈니스 프로그램이 활성화되어 있음 	<ul style="list-style-type: none"> • 여름철 기간동안 섬에서의 야간 곤충 탐사, 습지 생태야행(비봉습지) 등의 주·야간 연계 프로그램 운영하며, 주간프로그램으로 환경정화 활동, 국화도 야생화 감상 프로그램이 매칭됨 • 1박 2일 프로그램으로 사회적기업 화성시 생태관광협동조합에서 운영
 	 

출처: 1. WAUG, <https://www.waug.com/ko/activities/143646>
 2. 인천일보, <https://www.incheonilbo.com/news/articleView.html?idxno=1256141>

[그림 2-8] 야간관광 추진사례(캐나다 오로라 체험, 화성시 생태야행)

다. 지속가능한 관광, 친환경 관광, 생물문화다양성 체험

1) 지속가능한 관광

■ 배경

- 국제 과학 저널인 Nature Climate Change에 2018년 발표된 연구에 따르면 관광은 전 세계 온실 가스 배출량의 약 8%를 차지함
- 지속가능한 여행은 지구상에 최소한의 영향을 미치도록 여행 경험을 계획하는 방식을 바꾸는 노력 없이는 환경 파괴를 막을 수 없다는 문제 의식에서 출발

■ 개념

- 세계관광기구는 지속가능한 여행을 "현재와 미래의 경제적, 사회적, 환경적 영향을 충분히 고려하고 방문객, 산업, 환경 및 호스트 커뮤니티의 요구를 해결하는 관광"으로 정의함
- 이는 대기업의 부를 창출하는 데만 집중하는 것이 아니라, 지역의 문화, 천연자원, 환경을 우선시하는 것을 의미함. 간단히 말해, 이는 여행자로서 자연, 문화, 지역 경제에 부정적인 영향을 미치지 않고 장기적으로 세상을 탐험할 수 있는 방법을 발견하는 것을 의미함

■ 중요성

- 2050년까지 세계 탄소 배출량의 40%가 관광에서 발생할 것으로 예측, 230년까지 여행객 수가 18억 명으로 늘어날 것으로 예상됨에 따라, 친환경적인 여행 이니셔티브 도입은 필수적임
- 지속가능성의 3가지 고려사항은 다음과 같음
 - 환경 또는 생태적 기둥 : 환경에 미치는 영향 최소화
 - 사회적 기둥 : 지역 사회에 긍정적인 영향을 미치는 것
 - 경제적 기둥 : 지역 경제 지원

2) 친환경 관광

■ 친환경 숙박

- Booking.com의 2019년 지속 가능한 여행 보고서 조사에 따르면 전 세계 여행객의 73%가 앞으로 1년 동안 친환경 또는 녹색 숙박 시설에 최소 한 번은 머물 계획이라고 밝혔으며, 이 수치는 2016년 이후 매년 증가하고 있음
- 세계 여행객의 70%는 지속 가능한 숙박을 원하든 원하지 않든 친환경적인 숙박 시설이라는 것을 알고 있다면 숙박 시설을 예약할 가능성이 더 높다고 밝힘
- 생태적 숙박은 여행객이 여행을 계획할 때 스스로 통제할 수 있다고 느낄 수 있는 선택지 중 하나이며, 지속가능한 여행을 위한 가장 중요한 요소가 되고 있음

■ 제로 플라스틱

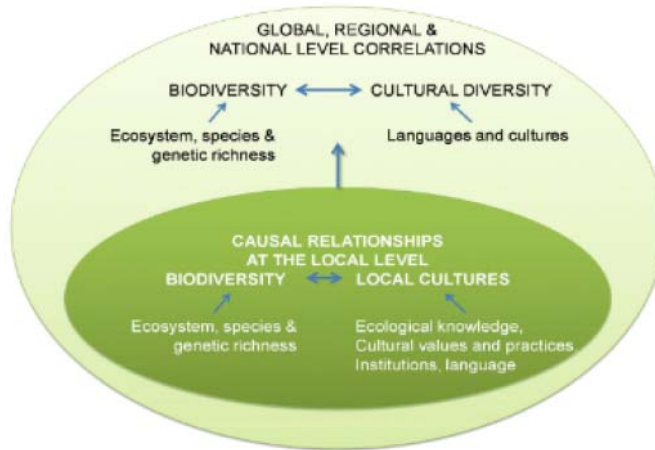
- 일회용 제품 대신 물병, 커피잔, 토트백, 빨대와 같은 재사용 가능한 제품을 사용하기로 미션은 필수로 자리잡고 있음
- 항공사가 가장 먼저 재활용이 불가능한 제품을 사용하지 않겠다고 선언한데 이어 국가, 여행지 숙박시설 차원에서도 일회용품 퇴출에 대한 캠페인이 활발하게 진행되고 있음

3) 생물문화다양성 체험

■ 생물문화다양성 개념

- ‘생물문화다양성(Bio-cultural diversity)’ 개념은 유엔 생물다양성협약(Convention on Biological Diversity; CBD)의 문화다양성 선언(2001)에서 제시된 개념으로 생태·환경자산을 포함하는 ‘생물다양성(Biodiversity)’과 역사·문화자산을 포함하는 ‘문화다양성(Cultural diversity)’이 융합된 개념임
- 생물다양성이 높은 곳이 소멸되면 그 지역에서 터를 잡고 오랜 역사를 통해 지속되어

온 지역의 언어다양성과 문화다양성 등이 함께 소멸되어 결국은 지역의 소멸을 가속화 시킨다는 관점에서 생물문화다양성의 보전이 국가적·지역적으로 중요한 정책으로 다뤄져야 함을 강조하고 있음



출처 : Maffi and Woodlly, 2010; 김역수·이재영, 2016

[그림 2-9] 생물다양성과 문화다양성의 상호관련성

2. 체류형 생태관광 개념과 사례 분석

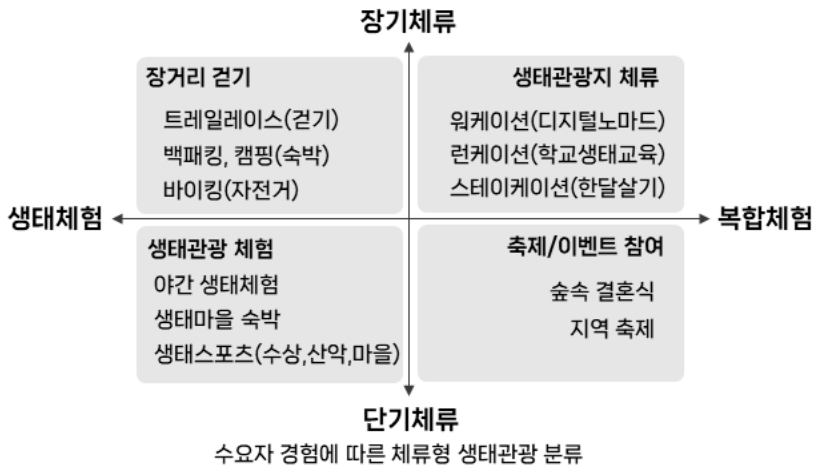
가. 체류형 생태관광 개념 및 유형

■ 개념

- 생태·환경자산과 주변의 연계자산을 활용, 1박 2일 이상의 장기간의 체험활동이 이뤄지는 생태관광 형태
 - 현재까지 국내에서 '체류형 생태관광'에 대한 법적 정의는 없음

■ 유형

- 수요자의 체류시간과 체험 경험의 종류에 따라 장기(3일 이상~1년)에서 단기(1일 이상~3일 이내), 생태체험(생태·환경자산)에서 복합체험(생태+연계자산)으로 구분할 수 있음
 - 생태체험: 장거리 걷기(트레일레이스, 백패킹, 캠핑), 생태관광 체험(야간 생태체험, 생태마을 숙박, 생태스포츠 체험)
 - 복합체험: 생태관광지 체류(워케이션, 런케이션, 스테이케이션), 축제/이벤트 참여(숲속 결혼식, 지역축제)



[그림 2-10] 체류 시간과 수요자 경험에 따른 체류형 생태관광의 분류

나. 체류형 생태관광 국내외 사례

1) 장거리 걷기

가) 뉴질랜드 워크웨이(Walkways)

■ 개요

- 1975년 ‘뉴질랜드워크웨이법’ 근거, 자연 향유와 역사문화 체험, 레크리에이션 활동을 증진하는 것을 목적으로 추진됨
- 뉴질랜드 전 국토에 약 1,200km, 125개 코스로 구성되며, Walkways와 연관되는 지역은 국토면적의 1/3에 해당함
- 장애인 이용가능 쇼트 워크(Short walk), 워킹 트랙(Walking track), 산악 트램핑(Tramping track), 오지여행 트랙(Route) 등 수요자의 유형에 따른 다양한 코스로 구성됨
- 국가를 대표하는 코스로 '25년 현재 총 11개의 '그레이트 워크(Great Walk)'를 운영하고 있으며, 여기에는 세계 3대 트레킹 코스의 하나인 밀포드 트랙(53km) 등을 포함



[그림 2-11] 뉴질랜드 그레이트 워크 지도(좌) 및 케플러 트랙(우)

■ 밀포트 트렉 운영사례

- (밀포드 트렉) 뉴질랜드 남섬에 위치한 밀포드 트렉은 약 53km(33.5마일)로 3박 4일 코스로 구성되며 총 7개의 숙박시설(4개 Lodge, 3개 Hut)을 보유하고 예약제로 운영됨
- (방문자센터) 뉴질랜드 자연보전부(Department Of Conservation)가 운영하는 방문자센터는 기상정보제공, 생태환경 전시, 기념품 판매, 트레킹 정보제공을 지원
- (교통서비스) 민간에서 운영하는 비즈니스로 'Ultimate Hikes Centre'에서 운영하는 출발점과 종점에서의 픽업서비스(버스), 민간에서 운영하는 Lodge
- (환경보전) 뉴질랜드 당국(DOC)은 천혜의 생태계와 경관을 보유한 뉴질랜드의 자연환경을 보전하기 위해 탐방로 주변의 쓰레기 수거, 유해야생동물 퇴치 활동 및 트랩 설치, 야생동물 먹이주기, 로드킬 신고 등의 활동을 하고 있음



방문자센터 전경

방문자센터 내부 모습

탐방 프로그램 운영 설명

트레킹 편의를 위한 시·종점 픽업서비스

[그림 2-12] 밀포드트렉 방문자센터 및 민간 비즈니스 사례

나) 프랑스 랑도네(Randonnée)

■ 개요

- 랑도네(Randonnée)는 프랑스어로 ‘긴 산책로를 빨리 걷는다’의 의미로, 19세기 후반부터 프랑스에서는 걷기 문화가 활성화됨
- 최근 랑도네는 걷기, 백패킹, 자전거, 스키, 말, 요트 등 자연 속에서의 인간의 이동의 다양한 형태를 포함하며, 여가와 함께 즐기는 개념으로 확장되고 있음
- 민간 기구인 프랑스 랑도네 협회(FFRP)는 1947년 전국걷기협회연맹이 설립된 이후 현재 프랑스 전역에 약 3,000개의 랑도네 걷기 클럽이 활성화되어 있음

■ 코스 구성 및 프로그램

- 랑도네는 광역적인 관점에서 여러 지역을 넘나드는 ‘GR(10일 이상)’, 지역 내에서 순환하는 ‘GRP(2-3일)’, 마을을 중심으로 형성된 ‘PR(1일 이내)’로 위계를 갖고 구성됨
- GR은 총 길이 약 61,000km, GRP는 한 코스 160km

[표 2-3] 프랑스 랑도네 프로그램

프로그램	세부내용
도전 랑도네	게임형식의 행사로 랑도네 활성화를 위해 진행된 프로젝트
장애인 랑도네	사회적 약자인 장애인을 대상을 운영하는 프로그램
건강 랑도네	신체적 질환과 정신적 질환을 앓고 있는 환자를 대상으로 운영하는 프로그램
연대 랑도네	출소할 제소자를 대상으로 사회적응을 위해 운영하는 프로그램
한 길 한 학교	유·청소년을 대상으로 랑도네 걷기 프로그램을 교과목과 연계학습 프로그램을 활용

출처 : 김소영, 이재영(2014), 프랑스 랑도네 협회 사례를 통한 한국의 문화탐방로 운영에 관한 연구, 글로벌문화콘텐츠

2) 생태관광 체험

가) 환경부 1박 2일 생태관광 체험

■ 개요

- 환경부가 지정한 국가생태관광 지역을 방문하여 생태관광 활동 프로그램에 참여하고, 지역주민과 교류하는 시간을 통해 지역발전에 기여하는 경험 제공
- 한국생태관광협회에서 운영하며 민간 여행사, 지역 숙박업소 등과 연계하여 생태관광 체험 프로그램을 기획·운영하고 있음

체류형 생태관광 시범사업

- (추진주체) 환경부, 한국생태관광협회
- (사업내용) 생태관광지에서 1박 2일동안 생태+지역문화 체험
- (지원내용) 체험비용 65% 지원
- (인원) 회당 25명
- (위치) 회차별 그달의 생태관광지 선정 후 프로그램 진행



나) 뉴질랜드 생태관광 체험⁶⁾

■ 개요

- 뉴질랜드 생태관광 체험은 마오리족과 함께하는 생태해설, 생태관광과 자전거 라이딩, 친환경 숙소가 결합된 생태관광 경험을 제공하고 있음
- 체류형 생태관광 프로그램으로 오마타로아 에코투어, 그레이트 라이드 네트워크, 퓨어포드(숙소) 등을 운영하고 있음
 - 오마타로아 에코투어: 뉴질랜드 북섬 원시림 오마타로아 숲(Omataroa forest)에서 마오리족과 함께하는 원시림 체험으로 '24년 내셔널지오그래픽에서 세계 최고의 문화체험으로 선정됨
 - 그레이트 라이드 네트워크: 뉴질랜드의 자연경관을 즐기며 난이도(1~5급)를 선택해서 자전거 라이딩을 즐길 수 있는 22개의 코스로 구성(2010년부터 운영)
 - 퓨어포드(PurePod): 친환경 숙소에서 하루를 마무리하는 시설로 뉴질랜드 전역에 12개 지점이 있으며, 숙소는 유리나 태양열 패널을 활용한 전력 공급 등 친환경 숙박시설을 지향함. 그 중 파무 퓨어포드(Pāmu PurePod)는 내셔널 지오그래픽에서 2024년 최고의 호텔에 선정됨



출처: Nga Haerenga New Zealand Cycle trails(좌), Purepods(우)

[그림 2-13] 뉴질랜드 생태관광 체험 사례

6) 국제뉴스, <https://www.gukjenews.com/news/articleView.html?idxno=2923105>

3) 축제 및 이벤트 참여

가) 국립공원 숲 속 결혼식⁷⁾

■ 개요

- 환경부 산하 국립공원공단은 국립공원이 가진 산, 바다 등의 자연생태자원과 공원 내 탐방지원시설인 생태탐방원을 활용하여 2021년부터 국립공원 숲 속 결혼식을 추진
- 2021년부터 2023년까지 총 93회 추진함

■ 참여자 선발 방법 및 대상

- 국립공원공단 누리집(홈페이지)을 통해 신청하며, 2024년엔 총 40쌍(신혼부부 20쌍, 노년부부 20쌍)을 선정, 국립공원 내 생태탐방원에서 진행함
- (취약계층) 다문화가정, 저소득층, 장애인 등의 취약계층을 대상으로 함
- (노년부부) 2024년부터 65세 이상 노부부를 대상으로 '리마인드웨딩 사진촬영' 사업 실시함

■ 숲속결혼식 지원 내용

- (지원사항) 예식장, 모바일 청첩장, 예복대여 등 결혼식 전체 운영, 숙박, 요트·승마체험, 생태관광 프로그램 제공함
- (재능기부) 사진, 축가, 신랑·신부 화장, 머리 손질, 행사 진행 등 관련 분야의 재능 기부자를 모집하여 지원함
- (민간참여) 민간기업인 에이치디(HD)현대 1% 나눔재단의 후원으로 운영함

■ 숲속결혼식 장소 및 컨셉

- 국립공원 내 생태탐방원 및 사무소 시설을 활용함

7) Landscape Times(환경과조경), 2024.4.8. 국립공원에서... '친환경 숲속 결혼식' 어때요?, <https://www.latimes.kr/news/articleView.html?idxno=51995>

[표 2-4] 국립공원 숲속 결혼식 운영 대상지 현황

구분	시설명	소재지	연면적	수용인원		주요시설
				교육	숙박	
생태 탐방원 (9)	북한산	서울 도봉부	8,480㎡(2,565평)	196	84	생활18, 강당1, 강의3
	지리산	전남 구례	3,903㎡(1,181평)	328	104	생활20, 강당1, 강의4
	설악산	강원 인제	4,347㎡(1,315평)	298	96	생활21, 강당1, 강의3
	소백산	경북 영주	4,497㎡(1,360평)	214	96	생활18, 강당1, 강의2
	한려해상	경남 통영	4,010㎡(1,213평)	208	95	생활21, 자연의집3, 강당1, 강의2
	가야산	경북 성주	2,215㎡(597평)	100	139	생활18, 자연의집17, 강당1, 강의1
	무등산	광주광역시	3,317㎡(1,003평)	280	72	생활14, 강당1, 강의3
	내장산	전북 정읍시	4,762㎡(1,440평)	220	84	생활18, 강당1, 강의3
사무소 (1)	변산반도	전북 부안군	2,394㎡(725평)	170	113	생활26, 자연의집5, 강당1, 강의2
	내장산	전북 정읍시	단풍생태공원(약 8,500㎡)			체험학습관, 화장실, 주차장 등

출처 : 국립공원관리공단

- 전북은 무주 덕유산에 숲속 결혼식이 추진되고 있음. 23년 덕유산 덕유대 대집회장에서 다문화가정을 대상으로 친환경 숲속 결혼식을 개최한 바 있음

덕유산국립공원 친환경 숲 속 결혼식 운영

덕유산국립공원은 지난 10일 덕유대 대집회장에서 결혼식을 올리지 못한 다문화가정을 대상으로 친환경 숲속 결혼식을 개최했다.



이날 결혼식은 ESG 재단 HD현대 1% 나눔재단의 후원으로 야외 결혼식, 친환경 답례품, 국립공원 생태관광 프로그램을 전액 무상 제공됐다.

특히 하객에게는 지역특산물을 답례품으로 제공했으며 신랑·신부에게는 웨딩 촬영과 기념액자를 제공했다. 또한 덕유산국립공원 어사길 생태관광 프로그램과 지역 협동조합은 목공 체험을 운영 신혼부부에게 잊지 못할 추억을 선물했다.

출처: 새전북신문(<http://www.sjbnews.com/news/news.php?number=783176>)

■ 숲 속 결혼식 효과

- (친환경 결혼식) 꽃 및 자연환경을 예식장으로 가져오지 않고 자연속으로 들어가는 친환경 결혼식으로 일회용품 사용 자제, 불을 사용하지 않는 음식 등으로 탄소배출을 최소화 하는 결혼식임
- (국립공원 홍보) 당사자, 하객에게 국립공원 천혜의 자원을 홍보하는 효과가 있음
- (지역 웨딩관련 산업 지원) 사진촬영, 드레스, 메이크업, 음식을 주변에 위치한 업체와 함께 추진하게 되면서 지역 웨딩산업을 발전시키는 측면이 있음
- (생태관광 등 연계관광 파생 가능) 부부, 하객들에게 국립공원에서 추진되는 다양한 생태프로그램에 참여하게 함으로써 연계관광을 발생시키는 측면이 있음

나) 국립자연휴양림 숲속 결혼식⁸⁾

■ 개요

- 산림청에서는 ‘도시 숲’을 체험하기 위한 방법의 하나로 추진되어 오던 ‘전통 혼례’ 지원 사업을 국립자연휴양림 속의 숲속 결혼식으로 발전시킨 프로그램을 2016년부터 추진하고 있음
- 국립자연휴양림 숲속 결혼식은 국립자연휴양림관리소가 한국웨딩플래너협회가 함께 추진하는 사업으로 전국 13개 국립공원자연휴양림에서 매년 개최되고 있음

■ 참여자 선발 방법 및 대상

- 공고
 - 매년 15커플을 공모로 선정하고 이 중 별도 숲속 ‘나눔’ 결혼식을 할 참여자 커플을 추가 선발함
- 지원대상

8) 국립자연휴양림관리소. 숲속결혼식참여자 공고문. 2019

- (일반인) 국립자연휴양림 숲속 결혼식에 참여하고자 하는 대한민국 국민 누구나 지원 가능하며, 참여자는 생애 처음으로 결혼을 하는 예비부부를 우선 협상하여 선발함
- (취약계층) 숲속 '나눔' 결혼식 참여자는 장애인, 저소득층(기초생활수급자, 차상위계층), 다문화 커플 등 취약계층으로 대상으로 협상하여 선발함

○ 신청 조건

- 숲속 결혼식의 기본방향에 동의하되 하객은 양가 100명 이내로 제한되며 장소에 따라 인원은 축소될 수 있음
- 하객 식사는 친환경 도시락, 소박한 뷔페(1인 최대 2만원 이내)로 준비

■ 결혼식 지원 내용

○ 웨딩장소 무료 제공 및 예식비용 일부 지원

- 지역별 국립자연휴양림 14곳 장소 무료제공, 각 테마에 맞는 장소 참고하여 선정
- 웨딩상담, 웨딩세팅·데코, 예식진행을 지원하며 개인 선호도가 높은 웨딩패키지(사진촬영, 예식복, 헤어·메이크업, 부케·코사지, 청첩장 등)는 결혼당사자가 직접 준비

○ 탄소배출 제로 결혼식

- 쓰레기 최소화 및 탄소를 배출시키지 않는 친환경 결혼식 진행, 특히 가열 음식을 사용하지 않는 소박한 결혼식 추진

■ 결혼식 장소 및 컨셉

- 숲속 결혼식은 전국 14개 국립자연휴양림이 대상임. 휴양림별로 각기 다른 컨셉을 부여하여 각 장소별 다른 색깔의 결혼식이 진행될 수 있게 함

[표 2-5] 숲속결혼식이 추진되는 국립자연휴양림(14곳)

휴양림명	주소	예식장소(안)	컨셉	이벤트
국립유명산 자연휴양림	경기도 가평군 설악면 유명산길 79-53	숲속 교실	에코웨딩	답례품 허브 화분나누기
국립희리산 자연휴양림	충남 서천군 종천면 희리산길 206	야영장, 잔디광장	캠핑웨딩	1박2일 캠핑파티
국립상당산성	충청북도 청주시 청원구	가족놀이터	소풍결혼식	소풍 파티 이벤트

자연휴양림	내수읍 덕암2길 162			
국립아세안 자연휴양림	경기도 양주시 백석읍 기산로 472	잔디광장	Colorful Wedding	목공예 체험
국립청태산 자연휴양림	강원도 횡성군 둔내면 청태산로 610	숲속 교실	숲속의 웨딩	식수 기증 세레모니
국립대관령 자연휴양림	강원도 강릉시 성산면 어흘리 산 2-1	숲속 교실	앤티크 웨딩	새집 기증 세레모니
국립칠보산 자연휴양림	경북 영덕군 병곡면 칠보산길 587	야외 공연장	핑크플라워 웨딩	하객 및 신랑신부 숲 해설 참여
국립남해면백 자연휴양림	경남 남해군 삼동면 봉화리 금암로 658	수련장 뒤뜰	갤러리 웨딩	미술품 전시 (숲길 사진전)
국립산음 자연휴양림	경기도 양평군 단월면 고북길 347	야외 공연장	힐링 웨딩	숲치유 프로그램 체험
국립중미산 자연휴양림	경기도 양평군 옥천면 중미산로 1152	숲속교실, 트리하우스 마당	안개웨딩 (파티웨딩)	트리하우스 파티웨딩
국립용화산 자연휴양림	강원도 춘천시 사북면 사여골길 294	숲속 교실	레포츠 웨딩	산림레포츠 활용 세레모니
국립가리왕산 자연휴양림	강원도 정선군 정선읍 가리왕산로 707	야외 무대	숲속 음악회	미니 오케스트라 또는 밴드연주 및 공연 진행
국립대야산 자연휴양림	경상북도 문경시 가은읍 용추길 31-35	숲속쉼터, 숲속의 집 앞마당	펜션웨딩	도자기 체험 프로그램
국립운문산 자연휴양림	경상북도 청도군 운문면 운문로 763	숲속 교실, 데크로드 광장	계곡 웨딩	계곡물 세족식
국립덕유산 자연휴양림	전북 무주군 무풍면 구천동로 530-62	캠핑데크, 독일 가문비 숲 쉼터	야생화 웨딩	야생화 기증식

출처 : 국립자연휴양림관리소. (2019). 2019년 국립자연휴양림 숲속 결혼식 참여자 추가 모집 공고.

다) 장수 트레일 빌리지

■ 지역의 새로운 시도 : 청년커뮤니티 플랫폼(장수러닝크루)⁹⁾

- 장수의 트레일 빌리지는 2021년 결성된 장수 청년커뮤니티 플랫폼 ‘장수러닝크루’에서 시작하고 있음. 장수로 귀농한 ‘김영록’ 청년이 지역인과 교류하기 위한 방법으로 달리기 모임인 ‘장수러닝크루’를 결성하게 되면서 발전을 시작함
- 모임 초기 5명에 불과했던 인원이 7개월 후 25명으로 늘어났으며 2022년 ‘장수트레일레이스’ 대회를 개최하여 큰 성공을 거둠

9) 출처 : 전북특별자치도 공식 블로그

- 1회 대회에 200명이 참가했고 2023년 2회 대회에 국내외 1,000명이 참여함
- 이러한 성공이후 장수러닝크루는 트레일레이스 전문 로컬기업으로 자리잡았으며 장수군을 대상으로 하는 다양한 트레일레이스 프로그램을 추진하고 있음¹⁰⁾
 - 2021.01.~ 계속 : 장수러닝크루 정기런 (매주 화요일 저녁)
 - 2021.05. : 장수지역활력센터 주민제안 공모사업 선정
 - 2022.04. : 행정안전부 청년공동체 활성화 사업 선정 (우수상 수상)
 - 2022.09.24. : 제1회 장수트레일레이스 개최 (170명 참여)
 - 2023.09.23. : 제2회 장수트레일레이스 개최 (1,000명 참여)
 - 2023.11.25. : 서바이벌 장수 70k
- 장수군은 트레일레이스를 보다 전문적으로 발전시키고 트레일레이스에 참여하는 방문객을 체류인구로 만들기 위해 ‘장수 트레일 빌리지’ 개념을 설정하고, 이를 조성하기 위한 ‘장수군 생활권 단위 로컬브랜딩 마스터플랜’을 수립함(‘24.04)

■ 장수 트레일레이스와 지역연계 과제¹¹⁾

- (생활인구 확보 단계 제시) 트레일레이스의 효과를 장수군 전체로 확산시키기 위한 과제로 다음의 4단계의 고려가 필요한 것으로 나타남. 특히 축제참가 형태로 짧은 시간 머물렀다 돌아가는 현재의 방문 형태를 늘리기 위한 유·무형 인프라 확보의 필요성이 강조됨
 - 1단계 : 장수트레일레이스 참여여건 마련하기
 - 2단계 : 참여자가 장수읍에 방문하기
 - 3단계 : 참여자의 체류일정 늘리기
 - 4단계 : 참여자가 장수읍의 생활인구 되기
- (함께하는 대회로) 장수 트레일레이스는 현재 참가자들이 대회를 즐기고 돌아가는 행

10) 장수군, 2024, 장수군생활권단위 로컬브랜딩 마스터플랜. pp.22

11) 장수군, 2024, 장수군생활권단위 로컬브랜딩 마스터플랜. pp.23

사에서 앞으로는 한번 참여한 사람들이 친구와 가족을 데리고 오는 성장구조를 만드는 것을 목표로 함

- 트레일레이스에서 다른 친구를 만날 수 있는 기회를 만들어야 함. 특히 트레일레이스에 참여하지 않는 가족과 함께 여행 오는 경우를 상정하여, 함께 온 가족들이 참가자와 떨어져 지역을 즐길 수 있도록 콘텐츠를 발굴하고 연결시키는 사업이 필요함



출처 : 장수군, 2024, 장수군생활권단위 로컬브랜딩 마스터플랜

[그림 2-14] 장수군 러너 유입의 흐름도

장수 트레일 빌리지의 주요 내용

■ 비전 및 미래상

- 미션은 ‘Chamonix of Korea, Jangsu Trail Village : 한국의 샤모니, 장수 트레일빌리지’ 로 설정되어 있음
- 샤모니는 프랑스의 세계에서 가장 유명한 트레일러닝이 개최되고 있는 프랑스의 ‘샤모니몽블랑’ 을 착안한 단어로 장수군이 샤모니와 비슷한 여건을 가지고 있어 한국을 대표하는 트레일러닝의 중심지가 되길 희망하고 있음

■ 핵심가치

- 장수군 로컬브랜딩 핵심자원인 ‘트레일(TRAIL)’ 활용해 지역을 활성화하기 위한 다섯 가지 핵심가치로, TRAIL 각각의 스펠링이 핵심가치와 연결될 수 있도록 설정함

[표 2-6] 장수군 로컬브랜딩 핵심가치 및 가치설명

핵심가치	가치 설명
T rail 트레일	· 산악자원을 활용한 트레일을 경험할 수 있는 트레일 환경
R aw 자연	· 수려한 자연을 느끼고 즐길 수 있는 매력적인 자연환경
A dventure 도전	· 누구나 도전할 수 있는 환경과 여건 마련
I nspire 응원	· 도전을 함께 응원하고 즐길 수 있는 환경
L ink 커뮤니티	· 다양한 관계를 맺고 커뮤니티를 형성할 수 있는 지역

출처 : 장수군, 2024, 장수군생활권단위 로컬브랜딩 마스터플랜

목표1. 트레일 챌린저의 고향

- 장수군은 트레일을 도전하는 사람들(챌린저)이 모여들어 커뮤니티를 형성하고, 친구를 만들고, 연습하고, 대회를 참여하는 등 장수군이 트레일 고향처럼 편안함과 정겨움을 느낄 수 있도록 지역 여건을 마련하는 것을 목표로 함

목표2. 로컬 챌린저의 TB(테스트베드)

- 장수군이 트레일을 로컬 산업으로 발전할 수 있도록 다양한 교육과 네트워크, 지역민들의 참여여건 마련을 통해 다양한 사람들이 참여하고, 창업하고, 도전할 수 있는 테스트베드 지역으로 활성화하는 것을 목표로 함



출처 : 장수군, 2024, 장수군생활권단위 로컬브랜딩 마스터플랜

[그림 2-15] 장수군 로컬브랜딩 마스터플랜 비전체계도

[표 2-7] 장수군 로컬브랜딩 목표-세부사업-활성화과제 연계표

목표	과제명	세부사업	사업비 (백만원)
1. 트레일 챌린저 의 고향	1-1-1. 트레일러닝 기반 구축	· 트레일레이스 코스 구성 / 트레일 코스 정비 · 광고물 및 안내판 설치	390
	1-1-2. 트레일러닝 브랜딩	· 트레일레이스 · 트레일빌리지 · 트레일캐릭터	150
	1-1-3. 트레일레이스정례화	· 장수 트레일레이스 정례화 / 콘텐츠 제작 · 장수 트레일레이스 국제화 / 시즌화	1,255
	1-1-4. 러너보호구역 운영	· 러너보호구역 설정(트세권)	100
	1-1-5. 스마트 트레일환경 조성	· 러너 커뮤니티 APP / 스마트 응급의료체계 구축 · 비콘 기술을 활용한 기록관리 및 러닝포인트	350
	1-1-6. 교통시스템 구축	· 러너 마스(MaaS) / 호텔 연계 수요응답형 버스 · 전복투어패스	150
	1-1-7. 마을CP	· CP 지정 및 운영 /CP 주민 서포터	120
	1-2-1. 트레일센터	· 트레일센터 / 트레일광장	4,460
	1-2-2. 트레일레이션	· 트레일 여권 / 러너 커뮤니티 플랫폼 · 장수 트레일 어워드 / 장수 트레일 엠버서더	180
	1-2-3. 일상적 러닝	· 트레일 메이트 / 트레일 코치 · 크루 오프라인 모집 / 트레일 택야소 / 장수 로컬 러너	600
	1-2-4. 서포터즈	· 트레일 서포터즈 / 트레일 환경 지킴이	30
	1-3-1. 트레일 스테이션	· 포레스트 스테이 / 트레일 조형물 · 포레스트 웰컴센터 / 와일드 포레스트	2,670
	1-3-2. 트레일 베이스캠프	· 마을베이스캠프 기획·운영 / 팝업 카리반 / 마을 캠프 운영 · 공유 스페이스 조성 / 커뮤니티 별장 조성 및 운영 · 체험마을 연계	1,120
	1-3-3. 빌리지 레이스	· 미니 런 / 빌리지 런	200
	2. 로컬 챌린저 의 TB	2-1-1. 트식주 장인학교	· 트레일 : 디자이너 육성 · 식 : 로컬F&B 청년장인학교 · 주 : 마을 베이스캠프 운영 교육 · 주 : 마을 경관학교
2-1-2. with 트식주 장인		· 트식주 펌투어 / 빈상가×트식주 장인 · 빈상가×아웃도어스포츠 편집샵	1,100
2-2-1. 청년활력센터		· 청년활력센터 조성 및 운영	6,180
2-2-2. 로컬챌린저 지원		· 청년 취업·창업 지원 · 장수군 청년동아리 운영지원 · 웹소설 전문교육 및 리모트워크 프로그램	700
총합(마스터플랜 수립 55 포함)			20,410

출처 : 장수군, 2024, 장수군생활환경단위 로컬브랜딩 마스터플랜

4) 생태관광지 체류

가) 일본 워케이션

■ 코로나 이후 일본 워케이션 확산

- 경직된 근로 및 기업 문화를 개선하고 지역 경제 활성화 도모를 위해 각 지역의 기업과 공공기관에서 워케이션이 확산되고 있음
- 일본 NTT 컨설팅 연구소와 JTB 여행사, 일본항공이 게이오대학교와 함께 오키나와 리조트에서 워케이션 만족도에 대한 실험을 실시한 결과 업무 성과는 20.7%가 상승하고, 업무 스트레스는 37.3% 감소했으며, 효과가 5일동안 지속되어 생산성 향상, 신체와 정신적 건강에 긍정적인 영향을 미친 것으로 파악됨¹²⁾
- 특별히 코로나19 이후 재택근무의 확산과 디지털노마드 문화의 일상화, 사회적 거리 두기의 확대에 따라 기존의 전통적인 관광 활동은 감소한 반면에 숲, 바다, 캠핑장, 리조트 등 자연 기반 관광지에서의 워케이션이 대안적인 관광으로 각광받고 있음
- 일본 야노경제연구소에 따르면 일본의 워케이션 시장은 2020년 699억 엔 규모에서 2025년 3,622억 엔(약 3조 4,500억 원)으로 성장할 것으로 전망된 바 있음¹³⁾
- 우리나라의 지방 소멸 대응의 원조 격인 “지방 창생”, 관계인구 증진 차원에서도 워케이션이 새로운 대안으로 제시되고 있음

■ 일본의 워케이션 종류¹⁴⁾

- 일본의 워케이션은 크게 개인형과 단체형으로 나눌 수 있으며 개인형은 휴가를 활용하는 유형, 휴가 붙이기(블레저) 유형, 일상 속 혼합(디지털 노마드) 유형으로 구분되고, 단체형은 장기 근무형(위성 오피스)과 단기 연수형(사원 연수)으로 구분됨

12) 노컷뉴스, <https://nocutnews.co.kr/news/5567904>

13) 네이버 블로그 레오파레스21, <https://blog.naver.com/leopalacejr/223042732472>

14) 모리야 구니히코(守屋 邦彦), 2021, 일본 워케이션(Workation)의 현황과 앞으로의 방향성, 한국관광정책 86, 77~81.

- 휴가 활용과 휴가 붙이기 유형은 근무기간의 휴가나 유연근무 제도를 활용하는 공통점이 있음
- 일상 속 혼합 유형은 이드레스 호퍼(Address Hopper)¹⁵나 디지털 노마드(Digital Nomad)와 같이 특정 지역에 근무장소가 없이 이동하면서 생활하고 일하는 유형의 직업군에게 각광받는 형태임
- 장기 근무형은 도쿄, 오사카와 같은 대도시에 본사를 둔 기관이 지방에 위성 오피스(지사)를 설치하여 임직원이 위성 오피스에서 근무하는 형태로 지역균형발전과 지역경제 활성화 차원에서 실시되는 각종 제도와 연계 가능함
- 단기 연수형은 리조트나 호텔 등에서 사원 연수 또는 워크숍을 위해 단기간 머무는 형태로 평소에 다른 부서와 장소에서 일하면서 알지 못했던 사람들이 교류하면서 정보를 공유하고, 지역의 주민과의 교류, 문화와 생태에 대한 체험과 답사 등을 함께 할 수 있음

[표 2-8] 일본의 워케이션 유형

	유형	의미	필요사항
개인형	휴가 활용	<ul style="list-style-type: none"> • 통상적인 워케이션의 정의에 가장 부합 • 휴가를 사용하여 여행하면서 온라인 회의 등에 참석 	<ul style="list-style-type: none"> • 근무기관의 제도(휴가, 유연근무 제 등) 활용
	휴가 붙이기 (블레저)	<ul style="list-style-type: none"> • 출장 일정 앞두고 휴가를 붙이는 유형으로 블레저(Bleisure)에 해당 	<ul style="list-style-type: none"> • 근무기관의 제도(휴가, 유연근무 제 등) 활용
	일상 속 혼합 (디지털 노마드)	<ul style="list-style-type: none"> • 특정 지역에 근무장소가 없이 이동하면서 생활하고 일하는 유형(어드레스 호퍼 또는 디지털노마드) • 개인사업자, 이동형 근무자, 프리랜서, 다거점 라이프스타일 • 프로그래머, IT컨설턴트, 여행플래너, 작가(소설가, 시인), 음악가 등 	<ul style="list-style-type: none"> • 주거형 숙박시설(레지던스) • 와이파이 등 IT 인프라 • 귀향, 귀촌 사업 연계 • 다거점 라이프스타일 지원사업과 연계(2주주제, 주거구독 서비스)
단체형	장기 근무형 (위성 오피스)	<ul style="list-style-type: none"> • 대도시에 본사를 둔 기관이 지방에 위성 오피스(지사)를 설치, 일정 수 임직원이 위성 오피스에서 업무 	<ul style="list-style-type: none"> • 지방에 위성 오피스(지사) 설치
	단기 연수형 (사원 연수)	<ul style="list-style-type: none"> • 평상시 서로 다른 부서와 장소에서 일하던 임직원들이 리조트나 호텔 등에 모여 사원 연수 또는 워크숍 실시 	<ul style="list-style-type: none"> • 지역의 호텔, 리조트 등 일정 규모 이상의 숙박시설 활용

출처 : 모리야 구니히코(守屋 邦彦)(2021) 참고하여 저자 작성

15) 주소를 의미하는 '어드레스(address)'와 경충경충 뛰어다니는 것을 의미하는 '호퍼(hopper)'가 합쳐진 용어

■ 기업 유연근무 제도와 연계한 워케이션 사례¹⁶⁾

- 야후 재팬: 기존에 오전 11시까지 근무지에 도착할 수 있도록 거주지 제한이 있었으나 현재는 거주지 제한을 없앤 ‘어디에서나 오피스’ 제도를 도입, 통근 수단으로 전철, 신칸센, 항공기까지 허용하며 지방의 소도시에서 거주하면서 근무하는 것을 장려함
- 도요타: 위치에 상관없이 재택근무를 전면 허용하고 통근 수당은 실제 근무지에 출근한 날만 지급하며 원격 근무기간 중에 사무실 출근사유가 발생시 거리와 무관하여 교통비 전액을 지급함
- 히타치 제작소: 2016년부터 수도권을 중심으로 장기 근무형인 위성사무실 마련, 출근 없는 텔레워크를 실시하고 있음. 직원 간 소통 부족 해결을 위해 교류 공간, 온라인 회의공간 확대하고 향후 총 근로 시간과 임금을 유지한 주 4일 근무제 도입 예정임
- 후지쯔: 2020년 ‘전사적 텔레워크’ 조치 발표로 재택근무가 어려운 공장 근로자와 고객 응대 직원을 제외한 전 직원의 90%를 텔레워크 대상으로 하며, 사무실을 일하는 곳이 아닌 ‘경험의 공간(Experience place)’로 바꾸어 기존 사무실을 정리하여 외부에 개방하여 소통의 공간으로 만들

■ 워케이션 추진 활성화 지역

- 워케이션이 활성화되고 있는 지역은 도쿄 대도시권에서에서 신칸센(고속철도)으로 접근이 용이한 니가타현, 나가노현, 오사카 대도시권과 인접한 와카야마현 등에서 활성화되고 있음
- 이들 지역에서는 스키장, 호텔, 리조트 등의 휴양시설을 활용하여 기업의 비즈니스 연수 프로그램을 운영하고 워케이션 근무자의 가족들에게 자연 체험학습 프로그램을 운영하는 등의 혜택을 지원하고 있음

16) 네이버 블로그 레오팔레스21, <https://blog.naver.com/leopalacejr/223042732472>

[표 2-9] 일본의 워케이션 활성화 지역 주요 사례

지역	내용	지원사항
니가타현 요코시 (도쿄 북서부)	<ul style="list-style-type: none"> 기업들이 가치를 느낄 수 있는 차별화된 프로그램 개발 일본 롯데아리조트-숙박시설내 워케이션 공간 조성 	<ul style="list-style-type: none"> 기업 비즈니스 연수 프로그램으로 “배우는 워케이션” 컨셉 ※ 히어 데어: 산속 트래킹 + 비즈니스 게임 접목, 확실한 환경에서 가설을 세워 의사결정하는 법을 몸으로 배우게 함
나가노현 (도쿄 북서부)	<ul style="list-style-type: none"> 워케이션 잠재성 높은 12개 시정촌 지정 	<ul style="list-style-type: none"> 워케이션 민간 사업자에게 150만 엔 한도 보조금 지급
와카야마현 시라하마 (오사카 남부)	<ul style="list-style-type: none"> 시라하마초 리조트 지구 활용 세일즈포스닷컴 위성 오피스 설치 호텔 등 휴양시설은 기존 건물을 재건축해서 업무 공간, 회의실 마련 2017년에서 2019년까지 104개 기업 910명을 유치, 이후 2020년 8월엔 한 달 방문객 2천명 유치 	<ul style="list-style-type: none"> 해변 와이파이 설치 지자체가 자녀 대상 자연학습 프로그램 운영

출처 : 레오파레스21, <https://blog.naver.com/leopalacejr/223042732472> 참고하여 저자 작성

■ 워케이션 연계 비즈니스

- 일본에서는 워케이션과 연계된 비즈니스로 항공, 숙박, 거주와 관련된 새로운 사업이 각광받고 있음
 - 워프패스: 워케이션 프렌들리 패스로서 후쿠오카시와 후쿠오카 관광 컨벤션뷰로가 제공하는 워케이션 앱으로 회원 한정 할인가로 숙박이나 항공 서비스 예약, 여행 중 추가 할인기회 제공
 - Peach항공 '자유탑승권': 정해진 기간 내에 33개 노선을 마음껏 이용 가능한 자유이용권 개념의 서비스 제공
 - ANA항공(전일본공수): 주거 구독 서비스인 아도레스와 제휴, 항공권을 세트로 판매하며, 아도레스 회원이 월 3만 엔 추가 지불시 일본 내 2개 도시 왕복 항공권 이용

■ 워케이션 기반환경 조성

- 일본은 2010년부터 가족시간 만들기 프로젝트를 추진하였으며, 다양한 유형의 휴가와 유연근무제 도입을 통해 워케이션을 지원함¹⁷⁾

- 일본 관광청은 2020년 「새로운 여행 스타일」을 통해 지역, 관광 및 경제단체, 기업, 관련 중앙부처와 협력하여 단계적으로 다양한 사업들을 추진하고 있음

[표 2-10] 일본 관광청 새로운 여행스타일 촉진사업(2022)

구분	내용
시범사업	<ul style="list-style-type: none"> • 각 40개의 기업·지역을 매칭하고 기업에게는 제도도입 촉진과 효과검증, 지역에는 수용환경 정비 지원 • 다양한 분야의 전문가 파견, 기업의 제도도입, 지역수용체재정비를 위한 조언, 지도 실시
정보공유(홍보)	<ul style="list-style-type: none"> • 기업·종업원(이용자), 지역이 가지는 잇점 보급을 위한 정보공유 실시 ① Web 광고 ② 기업대상의 온라인 세미나 ③ Web 사이트 콘텐츠 확충 ④ SNS로 정보공유
조사	<ul style="list-style-type: none"> • 워케이션 정착을 위한 현상과 과제도출, 각종 데이터의 변화 확인을 목적으로 Web 조사 실시 ① 기업 ② 종업원 ③ 모델 기업·지역
기업과 지역간 교류회	<ul style="list-style-type: none"> • 기업·지역이 운영 및 추진상황 공유(교류회) • 타 지역간·타기업간 교류회를 통해 각자의 사례 및 노하우에 대한 정보교환
검토위원회	<ul style="list-style-type: none"> • 관계 성청과 관련 단체, 전문가로 구성된 위원회, 이후 워케이션 추진을 위한 방향성 검토

출처 : 김성윤 외(2022) 재인용

17) 김성윤 외(2022), 워케이션 활성화 방안 연구, 한국문화관광연구원.

나) 강원 횡성 런케이션

■ 횡성 런케이션 사업 (강원특별자치도 횡성군)

- 횡성군 횡성문화관광재단이 운영하는 체류형 관광 사업의 하나로 횡성군의 체육시설과 자연환경을 활용하여 레저, 휴양, 스포츠, 배움을 연계한 런케이션 사업을 추진하고 있음
- 스포츠 런케이션: 횡성 내 스포츠 시설인 국립 숲체육원에서 다양한 운동을 배우고, 횡성 관내 관광지를 둘러보면서 힐링과 휴식을 체험할 수 있는 1박 2일 프로그램으로 구성되며, 참가비는 인당 5만 원임
- 이외에도 반려동물 및 가족과 함께 1박 2일로 숲속 캠핑을 체험하는 ‘댕댕원정대’, 로컬관광콘텐츠를 발굴하는 ‘우리동네 미리보기 프레캠프’, ‘관광요금 안정화 프로젝트’ 등을 한국관광공사 지역관광추진조직(DMO) 공모사업의 지원을 받아 추진하고 있음



출처: 강원일보, <https://kwnews.co.kr/page/view/2024092909331446760>

[그림 2-16] 횡성 스포츠런케이션 추진 사례

5) 생물문화다양성 체험

■ 일본 이시카와-가나자와 생물문화다양성권¹⁸⁾

- 일본 가나자와현은 생물문화다양성을 접목하여 지역의 생태관광 프로그램을 업그레이드하여 생태와 지역의 역사문화를 체험하고, 지역경제를 활성화시키는 정책·사업을 추진 중임
- 이시카와-가나자와 생물문화다양성권: 노토(能登) 사토야마(里山) 지역의 세계농업유산과 가나자와시 유네스코 창조도시 네트워크 및 하쿠산 유네스코 생물권보전지역(에코파크, 지오파크)을 상호 연계하여 생물다양성과 문화다양성을 포괄적으로 보전하고 지역의 유관 분야를 연결, 조정하여 생태관광 증진과 생태경제 창출에 기여
 - 생태·환경자산: 샤프 물방개(シャープゲンゴロウモドキ), 호쿠리쿠 도롱뇽(ホクリクサンショウウオ), 이카리몬 길앞잡이(イカリモンハンミョウ) 등
 - 역사·문화자산: 햇볕으로 벼의 이삭을 말리는 ‘하자호시(はざ干し)’, 산의 사면을 이용한 계단식 논이나 골짜기를 이용한 곡지논, 지붕 이기, 검은 기와·하얀 벽의 집, 강한 해풍으로부터 가옥을 지키는 ‘마가키(間垣)’라 불리는 대나무 울타리, ‘아게하마식(式)’ 제염법, 사토야마의 관리·보전과 밀접하게 연관되어 있는 ‘숫구이’, 일본을 대표하는 전통공예 ‘와지마 칠기(輪島漆)’ 기술
- 생물다양성과 문화다양성의 포괄적 보전, 관련분야를 연계한 시너지 효과를 창출하고 있으며, 지속가능한 운영관리를 위해 유엔의 지원하에 “유엔대학 지속가능성고등연구소 이시카와-가나자와”를 운영하고 있음
- UNESCO 및 생물다양성협약(CBD)와 함께 ‘생물다양성과 문화다양성의 연결’ 프로그램의 일환으로 이시카와현 전체를 생물문화다양성 보전 실천모델로 국제사회 홍보

18) 천정윤 외(2024), 전북자치도 생물문화다양성 증진지역 도입방향, 2024 전북대-핵심연구기관 간 벽 허물기 공동연구성과 포럼 발표자료



출처: 천정윤 외(2024)

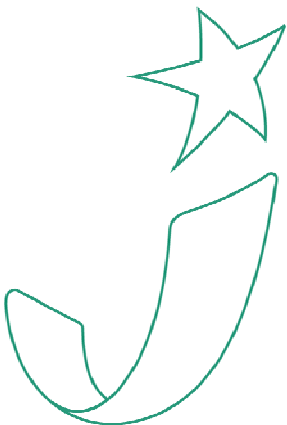
[그림 2-17] 일본 이시카와-가나자와 생물문화다양성권 주요 자원



제3장

동부산악권 체류형 생태관광 여건 분석

1. 동부산악권 생태관광 자원 활용성 분석
2. 전북 생태관광 설문조사 및 인식조사
3. 생태관광 업무 담당자 의견 수렴
4. 종합분석 및 시사점 도출



제3장 동부산악권 체류형 생태관광 여건 분석

1. 동부산악권 생태관광 자원 활용성 분석

가. 생태관광 자원 현황

1) 전북특별자치도 생태관광지

- 전북특별자치도가 조성한 생태관광지는 2015년 민선 6기 공약 중 하나인 '1시군 1생태관광지' 사업에서 시작되었으며 전주, 부안을 제외한 12개 지역에 조성되어 있음
- 동부산악권 6개 시·군 모두 각각 1곳의 생태관광지를 보유하고 있음

[표 3-1] 전북자치도 동부산악권 생태관광지 현황

연번	시군	생태관광지명	주소	깃대종
1	남원시	백두대간 생태관광벨트	남원시 운봉읍 운봉로 151	수달
2	장수군	뜯봉샘 생태관광지	장수군 장수읍 수분리 산39-3	삻꼭나리
3	무주군	반딧불이 생태관광지	무주군 설천면 무설로 1324	금강모치
4	임실군	성수산 자연휴양림	임실군 성수면 성수리 107	청실배나무
5	진안군	지오파크	진안군 진안읍 은천2길 6	줄사철나무
6	순창군	장군목 생태관광지	순창군 동계면 장군목길 686-1	요강바위

출처: 천정윤 외, 2024, 전북특별자치도 생태관광 중장기 발전 전략 연구, 전북연구원

가) 남원시 : 지리산 천년의 품, 백두대간 생태관광벨트

■ 생태관광지 개요

- 백두대간은 백두산부터 지리산으로 이어지는 산줄기로 우리나라 생물의 주 이동 통로 역할을 하며 한반도 생태계의 근간이 됨

- 남원 백두대간 생태관광벨트는 이러한 백두대간의 특성을 실내에서 만끽할 수 있는 백두대간생태교육장(전시관)이 핵심 시설이며 에코룻지(숙박), 캠핑장, 놀이터 등의 인프라를 갖추고 있음
- 이외에도 지리산국립공원 내에 약 1,450여 종의 생물종이 자생하고 있음

■ 현황

- 위치 : 전북특별자치도 남원시 운봉읍 운봉로 151
- 주요시설 : 생태학습장, 생태놀이터, 에코룻지(숙박시설)
- 생태프로그램 : 2개 생태프로그램 운영 중

[표 3-2] 남원시 백두대간 생태관광벨트 생태관광지 생태체험 프로그램 현황

프로그램	장소/코스	대상	일정
나비 나비 날아든다	백두대간체험전시장 / 덕산제 전망대	초등학생	봄, 여름, 가을
지리산 에코힐링 잔치에 초대	백두대간 생태교육장 체험휴양시설	일반인	상시

출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>



출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>

[그림 3-1] 남원시 백두대간 생태관광벨트 생태관광지 현황

나) 장수군 : 생명의 물뿌랭이, 금강 첫물 뜬봉샘 생태관광지

■ 생태관광지 개요

- 금강 물줄기 첫 시작점인 '뜬봉샘'을 배후로 금강의 가치를 재조명하는 '뜬봉샘생태공원'이 조성되어 있음
 - 뜬봉샘은 금강 물줄기의 첫 시작점으로, 태조 이성계가 자신의 꿈에서 봉황이 날았던 자리를 찾아와 이 곳 '신무산'에서의 샘을 발견하고 '뜬봉샘'이라 이름을 지었다는 전설이 담겨있음
- 공원은 다양한 생태체험 프로그램과 전시 시설이 있는 '금강사랑물체험관'에서 시작되며, 뒤쪽의 생태온실 및 산림욕이 가능한 공원길과 연결됨

■ 현황

- 위치 : 전북특별자치도 장수군 장수읍 물뿌랭이길 10-18 (뜬봉샘생태공원)
- 주요시설 : 생태밥상, 생태학습장, 생태놀이터
- 생태프로그램 : 2개 생태프로그램 운영 중

[표 3-3] 장수군 금강 첫물 뜬봉샘 생태관광지 생태체험 프로그램 현황

프로그램	장소/코스	대상	일정
뜬봉샘 금강첫물길	뜬봉샘생태공원 일원	대학생, 성인	4월 ~ 11월
깊은산속 옹달샘에 요정이 살아요		유아	

출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>



출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>

[그림 3-2] 장수군 금강 첫물 뜬봉샘 생태관광지 현황

다) 무주군 : 별이 빛나는 밤에, 반딧불이 생태관광지

■ 생태관광지 개요

- 반디랜드는 무주의 생태 자원을 바탕으로 전 세계 희귀 곤충 전시실 외 생태온실, 동영상관, 반디별 천문과학관 등 오감만족의 생태 체험을 할 수 있는 곳임
 - 무주는 구천동 33경으로 불릴 만큼 골짜기가 깊은 계곡과 폭포들이 많이 있으며, 이러한 계곡과 함께하는 산들은 다양한 생태 자원들을 보유하고 있음. 특히 우리나라에서 유일하게 '반딧불이와 다슬기 서식지'가 천연기념물 제322호로 지정되어 보호되고 있음
- 수련원 및 야영장 시설을 갖추고 있으며 농촌생활문화체험관(숙소) ~ 사방댐 입구까지 가는 '백운산 편백숲길' 이 조성되어 있음. 태권도원 전망대와 최종 연결됨

■ 현황

- 위치 : 전북특별자치도 무주군 설천면 무설로 1324
- 주요시설 : 생태학습장
- 생태프로그램 : 2개 생태프로그램 운영 중

[표 3-4] 무주군 반딧불이 생태관광지 생태관광지생태체험 프로그램 현황

프로그램	장소/코스	대상	일정
반디랜드 수족관 먹이주기	반디랜드 일원	가족단위	여름휴가
반디랜드 일원 수생생물 생태설명회	반디랜드 근처 하천	관람객	반딧불 축제기간

출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>



출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>

[그림 3-3] 무주군 반딧불이 생태관광지 생태관광지 현황

라) 임실군 : 왕과 함께 걷다, 성수산 왕의 숲

■ 생태관광지 개요

- 고려 왕건과 조선 태조 이성계의 건국 실화를 바탕으로 '왕의 숲'의 생태관광지를 조성 중에 있는 성수산을 배후에 둔 생태관광지로 편백나무 및 진달래 군락, 상이암 뒤편으로는 희귀한 청실배나무가 특히 특징적임
- 2023년 개관한 성수산자연휴양림의 주차장을 시작으로 상이암을 거쳐 전망대까지 이르는 탐방길의 자연경관이 특히 빼어나

■ 현황

- 위치 : 전북특별자치도 임실군 성수면 성수리 107
- 주요시설 : 생태학습장
- 생태프로그램 : 2개 생태프로그램 운영 중

[표 3-5] 임실군 성수산 왕의 숲 생태관광지 생태체험 프로그램 현황

프로그램	장소/코스	대상	일정
왕의 숲 물길따라 여행	성수산 왕의 숲 탐방로	초등학생	초등 고학년 이상
물길따라 마음 씀	정자, 탐방로 광장	일반인	성인

출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>



출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>

[그림 3-4] 임실군 성수산 왕의 숲 생태관광지 현황

마) 진안군 : My! 馬耳! 지오파크

■ 생태관광지 개요

- 산의 모양이 말의 귀를 닮았다 하여 유래된 마이(馬耳)산은 프랑스 미슐랭 가이드에서 별 3개를 받은 대한민국의 최고 명소 중 하나로 그 중 마이산 남부 지역은 자연생태계가 잘 보존되어 천연기념물 반딧불이가 서식함
- 마이산의 우수함을 바라보며 자전거 하이킹을 할 수 있도록 원강정마을에서 ~ 은천마을까지는 자전거 길이 조성되어 있으며, 은천마을에서는 '줄사철나무', '은천마을숲', '거북목돌' 등 생태적으로 우수한 마을의 모습을 지질학적 해설을 경험할 수 있음

■ 현황

- 위치 : 전북특별자치도 진안군 진안읍 은천2길 5 (은천생태마을 방문자센터)
- 주요시설 : 생태밥상, 생태학습장, 생태놀이터
- 생태프로그램 : 2개 생태프로그램 운영 중

[표 3-6] 진안군 My! 馬耳! 지오파크 생태관광지 생태체험 프로그램 현황

프로그램	장소/코스	대상	일정
마을숲 생태학교 식물돋보기	은천마을 숲	초등학생	평일, 주말
마을숲 생태학교 물속 생물 돋보기	은천마을 숲		

출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>



출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>

[그림 3-5] 진안군 My! 馬耳! 지오파크 생태관광지 현황

바) 순창군 : 자연의 물길이 빛은 섬진강 장군목 생태관광지

■ 생태관광지 개요

- 장군목 유원지는 섬진강 물줄기를 따라 마치 밀가루로 반죽하다 굳은 듯한 독특한 형태의 바위들이 3km에 걸쳐 모여있음. 이 형상이 마치 '장군대좌형' 같다 하여 '장군목'으로 불리게 됨
 - 멸종위기 동물인 붉은배새매, 새호리기 등이 서식하고 있으며, 이 곳의 신비한 요강바위를 구경한 뒤 바로 옆 장군목 현수교에 올라 섬진강을 한눈에 담을 수 있음
- 용굴산 치유의 숲, 배롱나무 군락 등 주변지역의 자연생태환경이 매우 우수함

■ 현황

- 위치 : 전북특별자치도 순창군 동계면 장군목길 562
- 주요시설 : 생태학습장
- 생태프로그램 : 1개 생태프로그램 운영 중

[표 3-7] 순창군 섬진강 장군목 생태관광지 생태체험 프로그램 현황

프로그램	장소/코스	대상	일정
바람을 얻고, 물을 보내고	구미마을	초등학생	4월 ~ 10월

출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>



출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>

[그림 3-6] 순창군 섬진강 장군목 생태관광지 현황

2) 지질공원

■ 개요

- 동부산악권의 진안·무주 일대는 2019년 9월 약 1,154.62km²(진안 613.98km², 무주 540.64km²)의 면적이 국가지질공원으로 지정되어 보호되고 있음
- 진안·무주 국가지질공원은 한반도에서 일어난 백악기 인리형 분지(양쪽에서 잡아당기는 힘에 의해 만들어져 생긴 분지) 형성 과정을 잘 보여줌

■ 지질명소 : 총 10개 지정

- 지질명소는 마이산, 구봉산, 천반산, 운일암반일암, 운교리 삼각주 퇴적층, 용추폭포, 외구천동지구, 오산리 구상화강편마암, 적상산 천일폭포, 금강벼룻길 총 10개임

■ 비 지질명소 : 주변 관광자원 지정으로 연계효과 유도

- 무주 덕유산 리조트, 적상산 사고지, 무주 구천동 33경, 진안 마이산 남북부에 위치한 관광·생태 자원이 비 지질명소로 지정되어 연계를 도모하고 있음

■ 지질공원 체험 프로그램

- 진안·무주 국가지질공원은 4개의 체험 프로그램이 운영되고 있음

[표 3-8] 진안무주 지질공원 체험프로그램 현황

구분	내용	담당
마이산 명인명품관	· 다양한 공예작품을 공들여 만드는 명인들의 작품을 감상할 수 있는 곳으로 공예작품 체험	진안군
운일암 반일암 지오토레일 트레킹	· 이벤트성 걷기 행사, 지질공원 해설, 지오 굿즈 제작 등	
진안 마이산 타포니 컵 만들기	· 마이산의 타포니의 원리 통해 머그컵이나 물병에 원하는 글이나 그림을 새길 수 있는 체험 프로그램	
무주반디랜드	· 국내 최대의 희귀 곤충, 생태온실 및 돔 영상관을 갖춘 탐방시설로 현장 체험 프로그램 운영	무주군

출처 : 진안무주 국가지질공원 홈페이지, <https://jmgeopark.kr/>

3) 전북 천리길

- 전북 천리길은 ‘전북 생태관광지조성사업’과 함께 시·군별 생태관광 자원 육성을 위해 추진되었으며 산들길, 해안길, 강변길, 호수길 4개 테마로 구성됨
- 동부산악권의 천리길은 6개 시·군에 각 3개, 총 18개의 노선이 지정되어 있으며, 그 길이는 169.9km에 이르고 있음
- 천리길은 2019년부터 2022년까지 천리길 별 약 2억 원의 예산이 동등하게 지원됨. 내용은 정자 조성 및 안전 보강 등으로 모두 동일함

[표 3-9] 동부산악권 전북 천리길 현황

년도	길 명	컨셉	길이(km)	시간	난이도	코스
남원	구룡폭포순환길	산들길	14	5시간 30분	어려움	주천면주차장-구룡폭포-육모정
	지리산 둘레길 2코스	산들길	11	4시간	보통	운봉읍-황산대첩비-인월마을
	교룡산 둘레길	산들길	7	3시간	쉬움	교룡산국민관광단지-사방댐-금강마을
순창	장군목길	강변길	9	3시간 30분	쉬움	구미교-요강바위-용결산 치유의 숲
	강천산길	산들길	7	2시간 30분	쉬움	강천산 매표소-강천사-구장군폭포
	선비의 길	산들길	6	2시간 30분	쉬움	훈몽제-김병로 생가-낙덕정
임실	옥정호 마실길	호수길	7	2시간 30분	쉬움	옥정호 주차장-망항의 탑-아미동 정류장
	옥정호 물안개길	호수길	12	4시간 30분	어려움	둔기정류장-용동마을-용운 정류장
	섬진강길	강변길	11	4시간	보통	물우 경로당-천담마을-구담마을회관
진안	용담호 버룻길	호수길	12	4시간	보통	용담댐 물문화관-버룻길-섬마위
	운일암반일암 숲길	강변길	10	3시간 30분	보통	노적봉쉼터-무지개다리-추천면
	마이산길	산들길	12.9	4시간 30분	보통	진안만남쉼터-시양재-탑사
무주	예향천리 금강변마실길 2코스	강변길	10	3시간	쉬움	잠두2교 - 요대마을-서면마을
	예향천리 금강변마실길 1코스	강변길	7	3시간	쉬움	도소마을-버룻길-각시바위-울소교
	구천동 어사길	산들길	13	4시간	보통	덕유산-인월담-백련사
장수	방화동생태길	산들길	9	4시간	보통	장안산-방화폭포-방화동휴양림
	뜯봉샘생태길	산들길	4	2시간	쉬움	뜯봉샘생태공원-수분마을
	장수 마실길	산들길	8	4시간 30분	보통	연주마을-자실가지-원장안 버스 종점
합계	18개 코스		169.9			

출처 : 전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/>

- 천리길 해설사는 생태관광육성지원센터가, 하드웨어 시설은 각 시군이 관리하고 있음
- 천리길 해설사는 14개 시·군 51명이 활동하고 있으며, 동부산악권에는 총 21명의 해설사가 활동하고 있음
- 2024년 전북특별자치도에서 새롭게 출범한 삼천리길 대부분이 천리길을 지나가고 있어 천리길 해설사가 대부분 삼천리길 해설 역할을 수행할 예정임

[표 3-10] 전북 천리길 해설사 활동 현황

시군명	천리길해설사(명)	시군명	천리길해설사(명)	시군명	천리길해설사(명)
전주시	6	김제시	3	임실군	2
군산시	4	완주군	4	순창군	1
익산시	5	진안군	3	고창군	5
정읍시	1	무주군	6	부안군	2
남원시	3	장수군	6	총계	51명

출처 : 전북생태관광육성지원센터

4) 전북특별자치도 삼천리길

가) 개념과 위계

■ 배경 및 목적

- 에코캠핑 삼천리길은 ‘점’으로 산재하는 생태자원을 ‘선’으로 연결하여 ‘면’적으로 경제적 효과를 확산시킬 수 있는 체류기반을 조성하는데 목적이 있음
- 지방소멸위기 대응, 지역경제 활성화 등 ‘지속가능한 지역발전’을 유도가 목적임

■ 삼천리길 기능: 길 연결로 지역 소생 및 활성화

- 점(point) + 점(point) 자산(資産)의 연결
 - 삼천리길은 기존 점 단위로 조성된 생태관광지를 연결하며, 주변 생태·환경자산 및 역사·문화자산을 연결함
 - 삼천리길은 지역 내 주요 관광지 및 자산과 연결되어 방문객을 주요 지점으로 이동시키는 역할을 함

○ 선(line) + 선(line) 길(路)의 연결

- 기 조성된 천리길을 서로 연결시킴으로써 기존 길의 기능을 강화하고 특성을 살리는 역할을 함
- 삼천리길은 시·군별로 조성된 걷기길과 연결되고, 시·군별 걷기길은 또다른 지역의 길들인 마을도로, 임도, 산책길, 오솔길 등과 연결

○ 면(zone) + 면(zone) 공간(空間)의 연결

- 길 시종점에 거점마을을 위치시켜 면 단위 자원 활성화를 도모하고 거점마을과 거점마을을 연결시킴
- 광역적으로 서해랑길, 지리산 둘레길을 통해 남파랑길과 연결되어 국가 차원의 코리아둘레길과 연결

■ 삼천리길 위계

- (레벨 1) 광역길인 삼천리길로 지역에 산재 된 잠·산·면 단위 자산들을 연결하면서 14개 시·군 모두 아우르는 체류형 걷기 길(최소 60일)로 도시와 도시가 연결됨
- (레벨 2) 지역길로 시·군 내에서 거점 마을과 주요 관광지를 연결
- (레벨 3) 마을길로 읍·면 또는 리에서 특정 활동에 특화된 기능과 역할을 수행하는 길

[표 3-11] 에코캠핑 삼천리길 위계

단계	길 명	역할	관리주체	비고
레벨 1	광역길 (삼천리길)	· 지역 내 핵심 지역을 거치면서 도시와 도시, 광역과 광역을 연결	통합지원센터 (전북특별자치도)	지역길, 마을길 정보제공 필요
레벨 2	지역길	· 한 개 시군 내에서 거점마을과 주요 관광지를 연결하는 길(천리길 연결구간, 국가 탐방로 연결구간, 지역등산로 등)	시군	광역길과 길 연결 필요
레벨 3	마을길	· 하나의 읍·면·리 단위에서 특정 활동에 특화된 기능을 하는 길	시군	

나) 노선, 거점마을

■ 노선 : 탐방로 총 1,037.4km (걷기 710.5 + 자전거 326.9)

- 자연과 역사, 마을이 물리적·사회적·경제적으로 연결된 장거리 길이 조성되며 장

다) 추진 조직 및 로드맵

- 에코캠핑 삼천리길은 현 전북특별자치도의 생태관광을 전담하여 운영하고 있는 중간지 원조직인 '전북특별자치도 생태관광육성지원센터'가 중심이 되어 추진할 예정임
 - 삼천리길 중심으로 업무를 개편하기 위한 단기, 장기 방안이 수립되어 현재 추진 중에 있음
- 삼천리 길 하드웨어 측면에서의 기반 구축은 2027년 이내 마무리 될 예정이며, 삼천리길 운영을 위한 시스템 구축 시기는 2026년 이후가 될 전망

[표 3-12] 에코캠핑 삼천리길 추진 로드맵

구 분	2024년	2025년	2026년	2027년	2028년 이후
삼천리길·거점 마을 등 기반 구축	1차(동부권 중심)				
			2차(서부권)		
삼천리길 운영		(시범운영)	1차 개통·운영		
					2차 개통·운영

나. 연계 가능 자원 현황

1) 생태·환경자산

■ 식생

- 환경부 국립생태원에서 조사한 제4차 전국자연환경조사 자료에 따르면 동부산악권의 식생면적은 총 2,659km²이며, 진안군(557km²) > 장수군(338km²) > 임실군(334km²) > 무주군(323km²) > 남원시(299km²) > 순창군(266km²) 순으로 조사되었음

[표 3-13] 전북 동부산악권 식생 현황

구 분		전북도	동부권	남원시	진안군	무주군	장수군	임실군	순창군
식생	식생면적(km ²)	3,310.8	2,117.63	298.88	557.23	322.70	338.14	334.70	265.98

출처 : 환경부 제4차 전국자연환경조사(국립생태원 자료 활용)¹⁹⁾

19) 국립생태원 에코뱅크, <https://www.nie-ecobank.kr/cmmn/Index.do?>

■ 생물종 발견지점

- 환경부 제4차 전국자연환경조사 자료에 따르면 동부산악권의 생물종 발견지점(포유류, 조류, 양서파충류, 어류, 곤충, 저서무척추동물)은 총 13,023개소로 전북도 전체의 약 45%에 해당하는 높은 비중을 차지하는 것으로 분석됨²⁰⁾
- 전체적으로 진안군의 생물종 발견지점이 분류군별로 다양하게 분포하는 것으로 나타남
 - 식물상은 진안군(748개소) > 남원시(594개소) > 임실군(563개소) 순
 - 포유류는 진안군(495개소) > 남원시(267개소) > 무주군(242개소) 순
 - 조류는 진안군(642개소) > 임실군(343개소) > 남원시(145개소) 순
 - 어류는 진안군(343개소) > 임실군(297개소) > 무주군(159개소) 순

[표 3-14] 전북 동부산악권 생물종 발견지점 현황

구 분		전북도	동부권	남원시	진안군	무주군	장수군	임실군	순창군
생물종 발견지점	식물상(개소)	7,059	2,670	594	748	411	293	563	61
	포유류(개소)	2,466	1,393	267	495	242	96	154	139
	조류(개소)	2,581	1,369	145	642	76	30	343	133
	양서파충류(개소)	528	152	-	101	45	6	-	-
	어류(개소)	1,926	1,043	18	343	159	115	297	111
	곤충(개소)	12,552	5,732	-	2304	2440	614	374	-
	저서무척추동물(개소)	1,769	664	-	364	-	-	111	189
	소계	28,881	13,023	1,024	4,997	3,373	1,154	1,842	633

출처 : 환경부 제4차 전국자연환경조사(국립생태원 자료 활용)

■ 지형경관

- 환경부 제4차 전국자연환경조사 자료에 따르면 동부산악권의 지형경관은 총 28개 지

20) 전국자연환경조사는 자연공원법상의 국립공원지역을 제외하고 조사되고 있으므로 각 시·군의 국립공원 내 생물종 발견지점은 미포함

점으로 개소로는 전북특별자치도의 11%에 해당하였으나 면적 기준으로는 82%(105.4 km² 중 86.14km²)에 해당하여 대부분의 지형경관이 동부산악권에 분포하는 것으로 파악됨

- 시·군별로는 장수군(22.66km²) > 진안군(19.86km²) > 무주군(19.10km²) > 임실군(16.20km²) 순으로 나타남

[표 3-15] 전북 동부산악권 지형경관 현황

구 분		전북도	동부권	남원시	진안군	무주군	장수군	임실군	순창군
지형경관	지형경관(개소)	257	28	5	2	16	-	2	3
	지형경관(km ²)	105.4	86.14	7.44	19.86	19.10	22.66	16.20	0.88

출처 : 환경부 제4차 전국자연환경조사(국립생태원 자료 활용)

■ 보호지역

- 보호지역은 환경부·해양수산부·국토교통부·문화재청·산림청 등 5개 부처에서 16개의 법률에 의해 지정된 총 30개 유형의 현황이 구축된 한국보호지역 통합 DB관리시스템²¹⁾ 자료를 활용하여 조사함
- 동부산악권 보호지역의 총 면적은 1,468.6km²로 전북자치도 보호지역 총 면적(2,394.9 km²)의 약 61%에 해당하여 비중이 높은 것으로 나타남²²⁾
- 시·군별로는 무주군(508.5km²) > 남원시(341.2km²) > 진안군(261.9km²) 순이었음
- 보호지역 유형별로는 자연환경보전지역(363.7km²)과 국립공원(307.0km²), 수원함양보호구역(251.6km²), 백두대간보호지역(181.5km²), 수변구역(160.6km²)의 면적이 넓은 것으로 나타남

21) 한국보호지역 통합DB 관리시스템(KDPA: Korea Database on Protected Areas), <http://kdpa.kr/>

22) 해당 수치는 중복지정 면적을 고려하지 않은 단순 합산 면적임

[표 3-16] 전북 동부산악권 보호지역 현황(천㎡)

구분	전북도	동부권	남원시	진안군	무주군	장수군	임실군	순창군
경관보호구역	36,386.6	28,504.30	2,081.9	3,418.3	-	17,883.7	396.4	4,724.0
국립공원	499,339.8	306,995.80	111,298.6	-	175,338.1	10,955.3	-	9,403.8
국립공원	22,134.3	22,134.30	-	-	-	6,249.2	-	15,885.1
도립공원	141,668.6	17,225.80	-	17,225.8	-	-	-	-
도시자연공원구역	1,083.3	107.20	-	-	-	107.2	-	-
명승	3,006.7	388.40	78.6	205.0	104.8	-	-	-
백두대간보호지역	181,549.5	181,549.50	72,743.7	-	71,704.5	37,101.3	-	-
산림유전자원보호구역	5,446.8	4,079.90	1,256.9	33.8	2,675.0	-	39.9	74.3
상수원보호구역	25,840.8	4,662.30	415.0	-	484.1	3,485.4	277.8	-
생태경관보전지역	18.6	18.60	18.6	-	-	-	-	-
수변구역	160,648.5	160,648.40	-	111,412.8	21,272.9	27,962.7	-	-
수산자원보호구역	20,545.1	15,929.30	-	-	-	-	15,929.3	-
수원함양보호구역	353,019.9	251,618.90	5,699.4	69,398.8	53,059.5	51,301.1	56,239.5	15,920.6
습지보호지역	3,101.5	103.80	103.8	-	-	-	-	-
습지보호지역-갯벌	69,097.2	0.00	-	-	-	-	-	-
야생생물보호구역	135,686.6	67,381.40	35,453.7	5,858.0	7,789.0	14,723.4	110.5	3,446.8
자연환경보전지역	688,767.2	363,738.90	111,999.5	17,223.4	175,979.1	17,111.4	16,321.8	25,103.7
재해방지보호구역	7,943.9	6,221.90	-	-	-	5,799.2	-	422.7
천연기념물	1,010.7	154.80	1.2	4.1	133.9	2.4	13.2	-
특정도서	583.9	0.00	-	-	-	-	-	-
하천구역 (특별보전구역)	38,044.2	37,171.80	-	37,135.4	-	36.4	-	-
합계	2,394,923.7	1,468,635.3	341,150.9	261,915.4	508,540.9	192,718.7	89,328.4	74,981

출처 : 한국보호지역 통합DB 관리시스템, <http://kdpa.kr/>

■ 생태축

- 전북 동부산악권의 산림축은 백두대간, 금남호남정맥, 금남정맥, 호남정맥이 포함된 것으로 나타남²³⁾

23) 환경부(한국환경연구원)에서 제공하는 백두대간, 정맥, 기맥, 지맥 현황자료 활용

- 전북 동부산악권의 하천축은 국가하천 기준으로 금강, 섬진강, 요천의 3개소가 해당된 것으로 나타남



[그림 3-8] 전북자치도 권역별 생태축 현황도



[그림 3-9] 전북자치도 권역별 하천 현황도

2) 역사·문화자산

■ 명승

- 명승은 역사적 유적과 더불어 주변 환경이 아름다운 경관을 이루는 곳을 국가가 법으로 지정한 기념물을 의미함²⁴⁾
- 전북 동부산악권의 명승은 총 4개소가 있으며, 총 면적은 380.3km²로 남원시 광한루원, 진안군 마이산, 무주군 무주구천동 일사대 일원과 파회·수심대 일원이 있음

[표 3-17] 전북 동부산악권 명승 현황

시군구	문화재명	면적(천㎡)
전북특별자치도	총 10개소	3,084.5
전북 동부산악권	총 4개소	380.3
남원시	광한루원	70.4
진안군	진안 마이산	205.0
무주군	무주구천동 일사대 일원	51.6
	무주구천동 파회·수심대 일원	53.3

출처 : 국가문화유산공간정보서비스, <https://gis-heritage.go.kr/main.do>; 천정윤 외(2024) 재인용

■ 전통사찰

- 전통사찰은 불상 등 불교신앙의 대상으로서의 형상을 봉안하고 승려가 수행하며 신도를 교화하기 위하여 건립, 축조된 건조물(경내지, 동산 및 부동산을 포함)로서 문화체육관광 광부장관이 지정하여 각 시·도에 등록된 사찰을 의미함²⁵⁾
- 전북 동부산악권의 전통사찰은 총 43개가 있으며, 남원시에 15개로 가장 많고 진안군 7개소, 장수군과 순창군이 각각 6개소, 무주군 5개소, 임실군 4개소가 분포함

24) 한국민족문화대백과사전, <https://encykorea.aks.ac.kr/Article/E0018305>

25) 지표누리, e-나라지표, https://www.index.go.kr/unity/potal/main/EachDtlPageDetail.do?idx_cd=2429

[표 3-18] 전북 동부산악권 전통사찰 현황

시군구	관음종	보문종	심우회	조계종	태고종	화엄종	진묵대사 유적진흥회	계
전북특별자치도	1	1	1	76	36	2	1	118
전북 동부산악권	1			31	11			43
남원시	1			9	5			15
진안군				4	3			7
무주군				5				5
장수군				4	2			6
임실군				4				4
순창군				5	1			6

출처 : 천정윤 외(2024) 재인용

■ 문화유적지

- 문화유적지는 국가유산법에 따라 무형문화재의 하나로서 의식주, 생산, 생업, 교통, 통신, 교육, 사회생활, 신앙, 예능 등의 민속과 관련된 국가민속문화재와 유형문화재(현 유형 문화유산)에 해당하는 국보, 보물, 사적이 분포한 지역을 의미함
- 전북 동부산악권의 문화유적지는 총 35개소로 총 면적은 767.7천㎡이며, 남원시가 26개소로 가장 많고 진안군·무주군·장수군·순창군이 각 2개소, 임실군이 1개소를 보유하고 있음

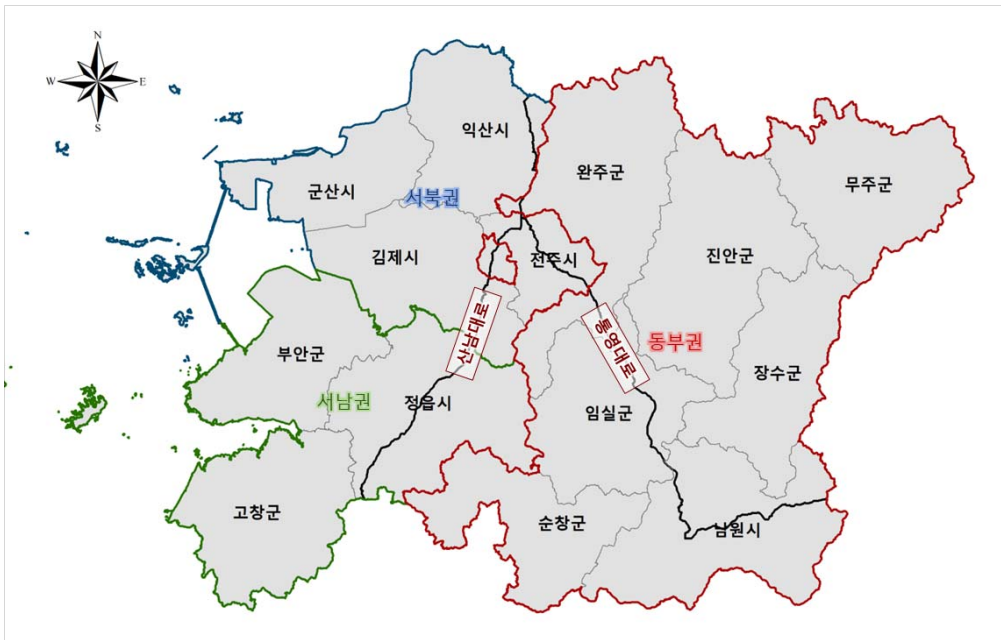
[표 3-19] 전북 동부산악권 문화유적지 현황

시군구	국가민속문화재		국보		보물		사적		계	
	개소	면적 (천㎡)	개소	면적 (천㎡)	개소	면적 (천㎡)	개소	면적 (천㎡)	개소	면적 (천㎡)
전북특별자치도	12	15.4	5	0.9	56	8.4	41	18,358.1	114	18,382.7
전북 동부산악권	5	24	1	0.003	20	1.2	9	764.2	35	767.7
남원시	3	2.4	1	0.003	16	0.8	6	331.0	26	334.2
진안군					1	0.03	1	3.7	2	3.7
무주군					1	0.2	1	216.3	2	216.4
장수군					1	0.2	1	213.2	2	213.4
임실군					1	0.008			1	0.008
순창군	2	0.0004							2	0.0004

출처 : 국가문화유산공간정보서비스, <https://gis-heritage.go.kr/main.do>; 천정윤 외(2024) 재인용

■ 옛길

- 옛길은 과거 역사시대에 사람들이 물류 이동과 과거시험, 상업 활동, 군사 활동, 문화 교류 등을 위해 이용하던 길을 의미함
- 전북 동부산악권의 옛길은 조선시대 한양에서 통영까지 연결되는 통영대로가 있으며 익산시를 기점으로 전주시·완주군·임실군·남원시를 통과함



[그림 3-10] 전북자치도 권역별 옛길 현황도

3) 거점자산

■ 수목원/정원²⁶⁾

- 전북자치도의 수목원 및 정원은 총 13개소로 면적은 312.5ha 이며, 지방정원은 4개소

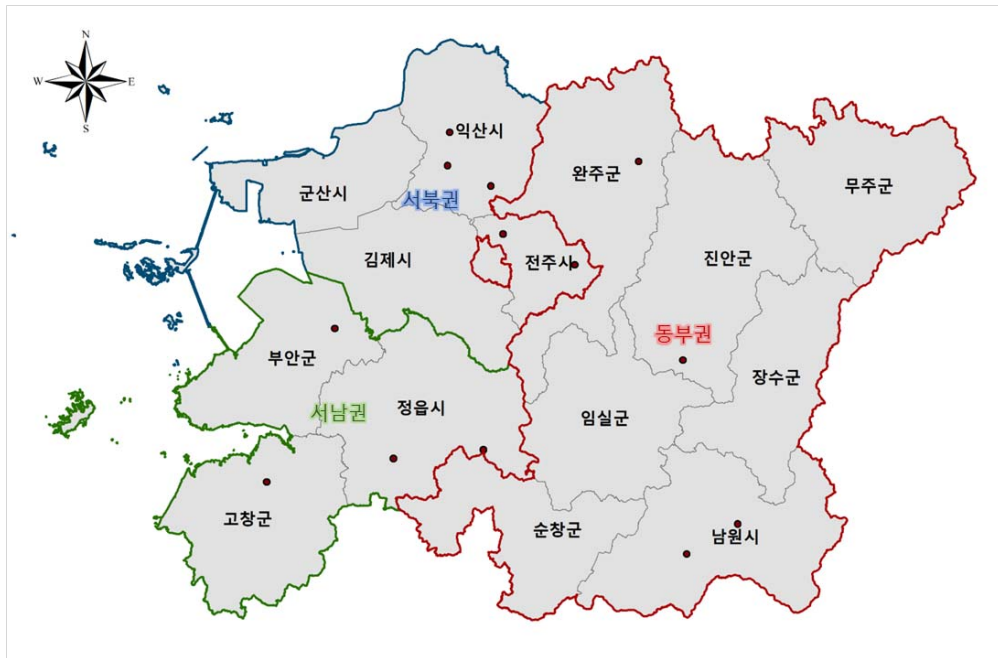
26) 수목원 및 정원은 산림청에서 구축한 산림공간정보서비스 시스템에서 제공하는 자료를 활용하였음.

100ha, 민간정원 4개소 3.7ha, 공립수목원 2개소 161.8ha, 사립수목원 36ha, 학교 수목원 1개소 11ha 임

- 동부산악권은 총 3개소로 서부권에 비해 적은 편이며, 시군별로는 공립수목원이 진안군 1개소 11.8ha가 있고, 지방정원이 남원시 1개소 14ha, 사립수목원이 남원시 1개소 7ha가 있음

[표 3-20] 전북자치도 동부권 수목원 및 정원 현황

시군구	구분	명칭	주소	규모(ha)
진안군	공립수목원	고원수목원	진안군 백운면 덕현로 45-54	11.8
남원시	지방정원	함파우지방정원	남원시 노암동 산13	14
	사립수목원	아담원	남원시 이백면 목가길 193	7



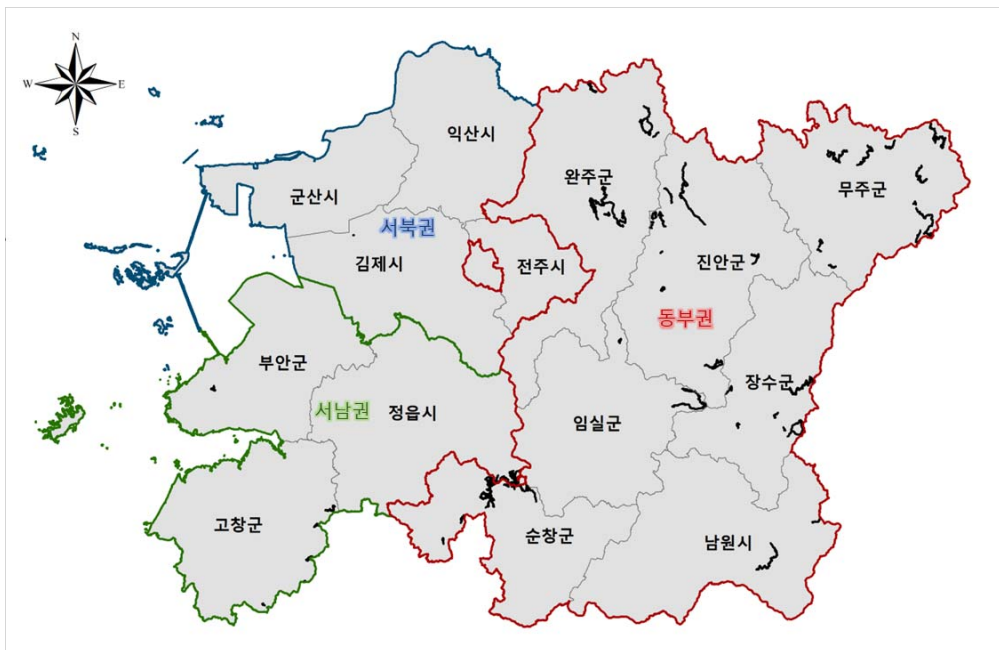
[그림 3-11] 전북자치도 권역별 수목원 및 정원 현황도

■ 임도27)

- 전북자치도의 임도는 총 338.8km이며 이 중 동부권은 251.6km로 전북의 74.3%가 분포하는 것으로 분석됨
- 특히 무주군(70.7km), 순창군(60.3km), 진안군(57.8km)에 임도가 많이 개설되어 있는 것으로 파악됨

[표 3-21] 전북특별자치도 임도 현황

구 분	전북자치도	동부권	남원시	진안군	무주군	장수군	임실군	순창군
연장(km)	338.8	251.6	13.7	57.8	70.7	30.4	18.7	60.3



[그림 3-12] 전북자치도 권역별 임도 현황도

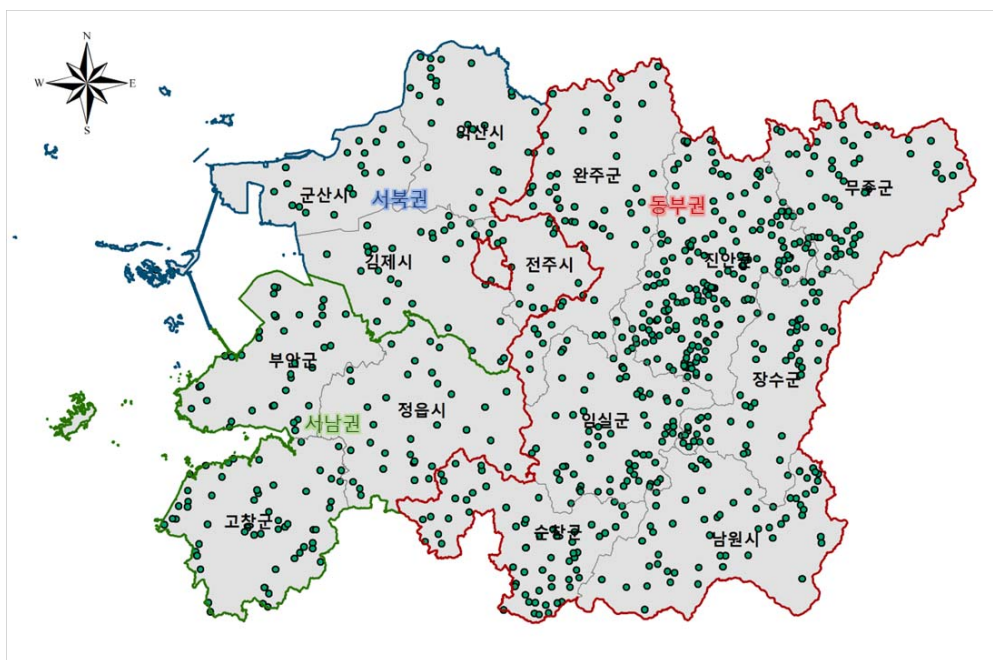
27) 임도는 산림청에서 구축한 산림공간정보서비스 시스템에서 제공하는 자료 활용

■ 생생마을28)

- 생생마을은 마을 공동체가 중심이 되어, 마을 고유의 체험, 관광, 전통, 문화, 경제 등 마을자원을 활용하여 출향인, 관광객, 귀농귀촌인이 찾아오는 활력 있고 생기가 넘치는 마을을 목표로 전북특별자치도에서 도-농 융합 상생사업으로 추진중임
- 전북자치도 생생마을은 총 779개 마을이 있으며, 이 중 동부권이 497개 마을로 전북의 63.8%를 차지하고 있음. 진안군(189)·임실군(77)·순창군(61)순으로 마을이 많음

[표 3-22] 전북특별자치도 생생마을 현황

구 분	전북자치도	동부권	남원시	진안군	무주군	장수군	임실군	순창군
마을수	779	497	59	189	53	58	77	61



[그림 3-13] 전북자치도 권역별 생생마을 위치도

28) 생생마을은 “전북특별자치도 농어촌종합지원센터(<https://www.jbrun.co.kr/>)”에서 제공하는 생생마을 마을현황 자료를 활용하였음.

4) 관광자산

■ 야영장 현황

- 전북자치도 야영장 현황은 공공데이터포털(<https://www.data.go.kr/>) 자료 활용
- 야영장은 국공립(국립공원, 자연휴양림, 지자체 등)이 46개소, 민간 126개소 등 총 172개소가 있으며 동부산악권은 국공립 28개소, 민간 61개소 등 총 89개소로 전북의 51.7%에 해당하는 것으로 분석됨
- 남원시는 지리산 자락으로 국공립 야영장이 많이 분포하고 있으며, 무주군은 국립공원 주변으로 민간 야영장이 많이 분포하고 있음

[표 3-23] 전북자치도 동부권 야영장 현황(개소)

시군구	국공립	민간	합계	비고
전북자치도	46	126	172	
동부권	28	61	89	
남원시	10	4	14	
진안군	3	12	15	
무주군	5	29	34	
장수군	5	1	6	
임실군	1	5	6	
순창군	4	10	14	

출처 : 공공데이터포털(<https://www.data.go.kr/>)

■ 향토음식점 현황

- 전북자치도 향토음식점 현황은 공공데이터포털(<https://www.data.go.kr/>)의 자료를 활용하였음
- 전북자치도에는 총 61개소가 있고, 동부산악권에는 10개소가 있으며 무주군이 3개소, 남원시가 2개소, 임실군이 2개소 순으로 나타남

[표 3-24] 전북자치도 동부권 향토음식점 현황

시군구	향토음식종류	업소명	주소	비고
전북자치도	61개소			
동부산악권	10개소			
남원시	추어탕(숙회)	새집	남원시 요천로 1397	
	추어탕(숙회)	합리식당	남원시 천거3길 5	
진안군	애저찜	진안관	진안군 진안읍 진장로 21	
무주군	어 죽	섬마을	무주군 무주읍 내도로 126	
	산채 비빔밥	구천동 별미가든	무주군 설천면 구천동로 948	
	표고버섯국밥	전주한국관	무주군 설천면 구천동1로 87	
장수군	흑돼지 삼겹살구이	내고향산장	장수군 천천면 천천북로 136	
임실군	용 궁 탕	길손집	임실군 강진면 호국로 32-5	
	용 궁 탕	강산에	임실군 덕치면 화문3길 3	
순창군	민물고기매운탕	화탄매운탕	순창군 유등면 화탄길 1	

출처 : 공공데이터포털(<https://www.data.go.kr/>)

■ 관광숙박업 현황

- 전북자치도 관광숙박업은 문화체육관광부에서 관광숙박업(호텔, 콘도) 등록현황('23.12.31기준)을 제공받아 작성하였음
- 일반적으로 4성급은 프리미엄호텔, 3성급은 비즈니스호텔, 2성급 이하는 모텔 및 여인숙 이라고 볼 수 있음. 따라서 가족단위 3인 이상 여행객들은 3인 이상 숙박이 가능한 3성급이상 호텔 및 콘도미니엄을 이용할 것으로 보임
- 전북자치도에 가족단위 여행객이 머물 수 있는 3성급이상 호텔 및 콘도미니엄은 총 15개 업체가 있으며 2,249개의 객실이 있음. 이 중 동부산악권은 7개의 업체가 있으며 814개의 객실이 있음
- 시군별로 보면 남원시와 무주군을 제외한 지자체는 가족단위 여행객이 머물 수 있는 숙박시설이 전무한 실정임

[표 3-25] 전북자치도 관광숙박업(호텔, 콘도)등록 현황

시군구	4성급		3성급		2성급 이하		콘도미니엄		합계	
	업체수	객실수	업체수	객실수	업체수	객실수	업체수	객실수	업체수	객실수
전북자치도	6	1,168	4	444	57	3,437	5	637	72	5,686
동부산악권	2	177			7	1,654	5	637	14	2,445
남원시	1	59			3	115	4	516	8	690
진안군										
무주군	1	118			4	1,539	1	121	6	1,778
장수군										
임실군										
순창군										

출처 : 문화체육관광부(<https://www.mcst.go.kr/>)

■ 카페현황(인기카페)

- 카페현황은 맛집 빅데이터 제공업체인 다이닝코드(<https://www.diningcode.com/>) 에서 ‘전라북도 카페’ 빅데이터 추천순위 Top100 및 네이버플레이스에서 ‘전라북도 카페’ 검색하여 정리
- 전북자치도 인기카페는 동부산악권은 10개소로 남원시가 가장 많았음

[표 3-26] 전북자치도 동부권 인기카페 현황(개소)

시군구	카페명	주소	출처	비고
동부산악권		10개소		
남원시	빈타이 남원점	전북 남원시 금동 177-2	네이버플레이스	
	명문제과	전북 남원시 하정동 1-5	네이버플레이스	방송출연
	미안커피	전북 남원시 어현동 272	다이닝코드	
	월향재	전북 남원시 죽향동 104-1	다이닝코드	
진안군	카페공간153	전북 진안군 진안읍 군상리 877	다이닝코드	
무주군	무주창고	전북 무주군 적상면 사산리 502	네이버플레이스	
	날망	전북 무주군 안성면 공정리190	다이닝코드	
임실군	옥쟁가든	전북 임실군 운암면 마암리 504-17	네이버플레이스	방송출연
	애뜨락	전북 임실군 운암면 운정리 220-75	네이버플레이스	
순창군	화양연화	전북 순창군 순창읍 남계리 694-1	네이버플레이스	

출처 : 다이닝코드(<https://www.diningcode.com/>), 네이버맵(<https://map.naver.com/>)

■ 대표축제

- 김형오 외(2024)²⁹⁾에 따르면 전북자치도 동부권 내 축제현황을 보면 시군별 1년에 2~3개 축제를 개최하는 것으로 나타남
- 활성화가 잘 된 축제는 무주반딧불축제, 임실N치즈축제, 순창장류축제, 진안홍삼축제, 남원춘향제 등이 있음

[표 3-27] 전북자치도 동부권 축제현황

구분	축제명	개최기간	개최장소	비고
무주군	무주반딧불축제	8.31~9.8 (예정)	무주군 일원	명예문화 관광축제
	무주 안성 두문마을 낙화놀이축제	8.4~5	두문마을 일원	
	무주공공놀이축제	12.28~'25.2.2	적상면 초리마을 일원	
진안군	진안홍삼축제	9.27~9.29	마이산북부 일원	우수축제
	진안 운장산 고로쇠 축제	3.11~12	주천면 삼거광장	
	진안고원김치보쌈축제	11.16~17	마이산북부 일대	우수축제
장수군	장수한우랑 사과랑축제	9월 중	의암공원 및 누리파크 일원	최우수축제
	장수 번암물빛축제	8.4~5	번암면 물빛공원 일원	
임실군	임실N치즈축제	10.3~10.6	임실치즈테마파크	최우수축제
	전국 반려동물패션쇼	5.5~7	오수의견공원 일원	
	의견문화제와함께하는 2024 임실N펫스타	5.4~6	오수의견공원 일원	우수축제
	임실산타축제	12.22~25	(재)임실치즈테마파크	
남원군	남원흥부제	10.11~10.13	사랑의 광장 일원	
	남원 혼불문학 신행길 축제	10.28~29	구 서도역	
순창군	순창장류축제	10월 중	고추장민속마을, 발효테마파크	최우수축제
	순창 섬진강 슬로슬로발효마을축제	5.6~8	적상면 지내마을 슬로라이프센터	

자료 : 김형오 외(2024), 전북연구원 정책연구 재정리

29) 김형오 외(2024), 전북특별자치도 권역별 지역연계관광 활성화 연구

2. 전북 생태관광 설문조사 및 인식조사

가. 생태관광 방문자 및 활동가 설문조사

1) 설문 개요

- (목적)전북생태관광의 방문 행태 및 만족도 등 전반적인 실태를 파악하여 체류인구 확대를 위한 정책 수립 방향을 설정하기 위함
- (방법) 온라인 조사, 일부 오프라인 조사 보완
- (설문대상) 전북자치도 생태관광지 1회 이상 방문객을 대상. 전북특별자치도생태관광육성지원센터가 확보하고 있는 방문객 명단을 주 대상으로 함
 - 전북특별자치도가 보유하고 있는 방문객 명단은 센터가 주최한 걷기행사, 생태관광 축제 등에 진안, 고창 등 대표 지역에서 추진한 행사가 주를 이루고 있음
 - (활동가) 생태관광지 에코매니저, 천리길 해설사 133명, 생태관광지 활동 주민 등
- (설문 기간) 2024. 11 ~ 2025. 1
- (설문 부수) 총 201부(방문객 135부, 활동가 66부)
- 설문 문항
 - 생태관광지 및 천리길의 방문객 증대와 체류시간 확대를 위해 필요한 사항을 공통으로 질의 함
 - 방문객을 대상으로는 생태관광지 및 천리길에 대한 인지도 및 방문경험과 함께 전반적인 만족도를 중점으로 질의함
 - 활동가에게는 현재 활동하고 있는 세부 영역과 이에 대한 만족도, 체험시설 및 프로그램의 만족도가 낮은 원인을 전반적으로 질의함

[표 3-28] 체류형 생태관광 활성화를 위한 설문 문항

구분		질문
공통	응답자 특성	· 거주지, 성별, 나이, 직업(활동 분야)
	방문객 증대와 체류시간 확대	· 생태관광의 방문객 증대를 위해 필요한 사항 · 생태관광의 체류시간 연장을 위해 필요한 사항 · 생태관광의 지역경제 파급효과 창출을 위해 필요한 정책 · 전북자치도 체류형 생태관광 활성화를 위해 필요한 정책
방문객	인지도 체험정도	· 알고 있는 / 방문한 적 있는 생태관광지 및 천리길 · 참여 경험이 있는 생태관광지 및 천리길 프로그램 · 1회 평균 체류 시간 · 장기 체류를 어렵게 만드는 원인 · 생태관광 및 천리길에 대한 전반적 만족도 · 생태관광지 및 천리길에 대한 만족도가 낮은 HW / SW 요인
활동가	해설 및 체험에 대한 현황과 만족도	· 생태관광지나 천리길에서 하는 역할 · 체험시설 및 프로그램 별 유형 / 만족도 · 생태프로그램의 1건당 평균 해설 시간 · 생태관광지 천리길 별 제공되는 전체 해설 시간 · 체험시설의 만족도가 낮은 원인 · 체험프로그램의 만족도가 낮은 원인
	방문객 증대와 체류시간 확대	· 방문객 수의 적정성 / 방문객 수가 적은 원인 · 적절한 방문객 체류시간 · 장기 체류시간이 짧은 이유

2) 설문 결과

가) 일반 방문객

■ 응답 개요

- 응답자 135명의 거주지는 전북권 66.7%(90명) > 서울특별시 10.4%(15명) > 경기권 8.9%(12명) > 충청권 8.1%(11명) > 경상권 5.2%(7명) > 전남권 0.7%(1명) 순을 보임
- 상대적으로 거리가 먼 서울과 경기 수도권이 19.3%(26명)를 차지한 반면 거리가 가까운 전남의 응답자는 0.7%(1명)에 불과한 것으로 나타남. 특히 강원권과 제주권의 응답자는 전무한 것으로 나타남

- 응답자의 성별은 남자 40.0%(54명), 여자 60.0%(81명) 비율을 보였으며 응답자의 나이는 60대 28.1%(38명) > 50대 23.7%(32명) > 40대 20.0%(27명) 순을 보여 50대 이상이 51.8%(70명) 절반을 차지함
 - 응답자의 직업은 기타 49.6%(67명) > 전문가 및 관련종사자 15.6%(21명) > 사무종사자 11.9%(16명) > 서비스 종사자 11.1%(15명) 순을 보임
- 기타는 나이대와 성별을 고려하였을 때 주부 등 구직 활동을 하지 않은 응답자로 추정됨

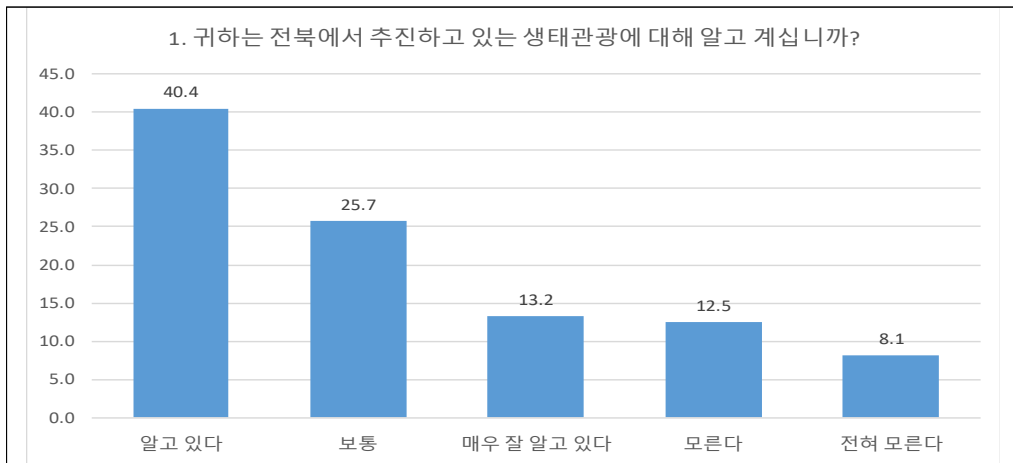
[표 3-29] 방문객 대상 설문조사 응답자 특성

	구분	명	비율
거주지	전북권	90	66.7
	서울특별시	14	10.4
	경기권	12	8.9
	충청권	11	8.1
	경상권	7	5.2
	전남권	1	0.7
	강원권	-	-
	제주권	-	-
	기타	-	-
	소계	135	100.0
성별	남자	54	40.0
	여자	81	60.0
	소계	135	100.0
나이	60대	38	28.1
	50대	32	23.7
	40대	27	20.0
	30대	24	17.8
	60대 이상	10	7.4
	20대	4	3.0
	10대	-	-
	소계	135	100.0
직업	기타	67	49.6
	전문가 및 관련종사자	21	15.6

사무종사자	16	11.9
서비스 종사자	15	11.1
관리자	5	3.7
장치, 기계 조작	4	3.0
단순 노무자	4	3.0
농림 및 어업	3	2.2
판매종사자	-	-
기능원 및 기능 종사자	-	-
소계	135	100.0

■ 생태관광에 대한 인지도

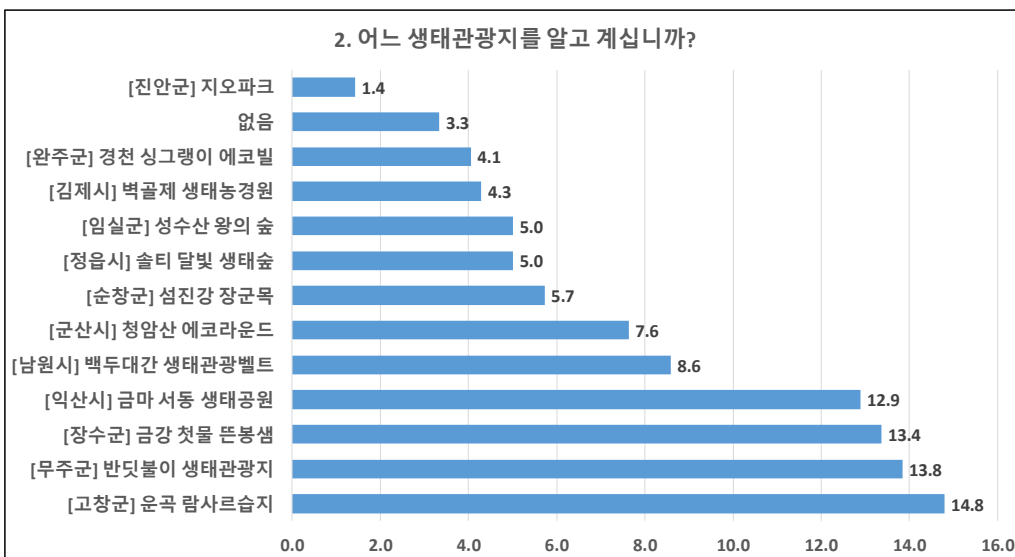
- ‘전북에서 추진하는 생태관광에 대해 알고 계십니까?’에 대한 답변은 ‘알고 있다’ 40.4%(55명) > ‘보통’ 24.7%(35명) > ‘매우 잘 알고 있다’ 13.2%(18명) 순을 보임
- ‘모른다’, ‘전혀모른다’ 응답 비율은 20.6%(28명)에 불과하여 ‘생태관광’ 자체에 대한 인지도는 확보한 것으로 나타남



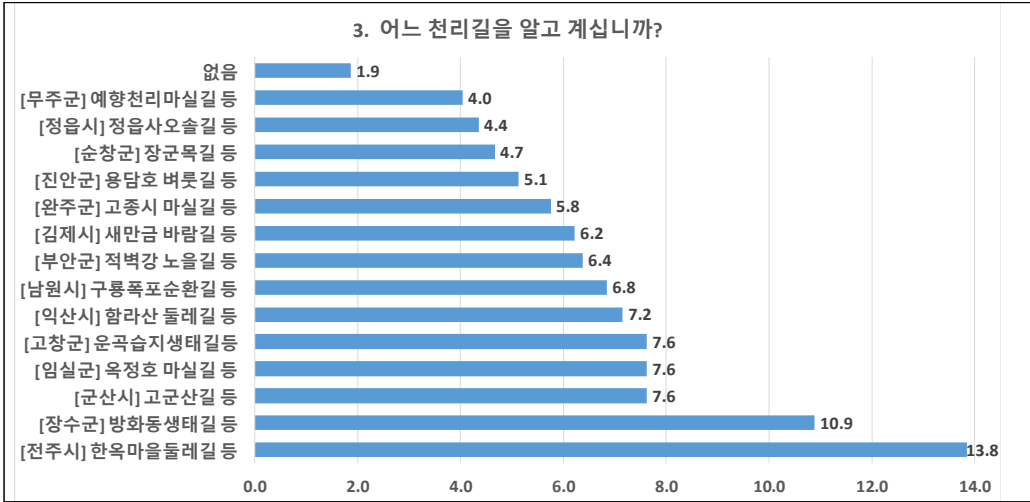
[그림 3-14] 일반 방문객 생태관광 인지도 (단위: %)

■ '전북 생태관광지'와 '전북 천리길' 인지도

- 전북 생태관광지와 전북 천리길에 대한 인지도에(복수응답)에 대해 생태관광지는 고창 운곡 람사르습지 > 무주 반딧불이 생태관광지(13.7%) > 장수 금강 첫물 뜬봉샘(13.2%) > 남원 백두대간 생태관광벨트(8.6%) 순이었음. 전북 천리길은 장수 방화동 생태길(10.9%) > 임실 옥정호 마실길(7.6%) > 남원 구룡폭포순환길(6.8%) 순이었음
- 생태관광지 측면에서 진안 지오파크(1.6%)는 진안 대표 생태자원인 '마이산'에 위치하고 있음에도 불구하고 인지도가 매우 낮게 나타남. 전북 천리길 측면에서는 전반적으로 서부권에 위치한 길에 비해 인지도가 떨어지는 것으로 나타남
- 동부산악권에 위치한 생태관광지와 전북 천리길에 대한 인지도 개선을 위한 노력이 필요할 것으로 판단됨



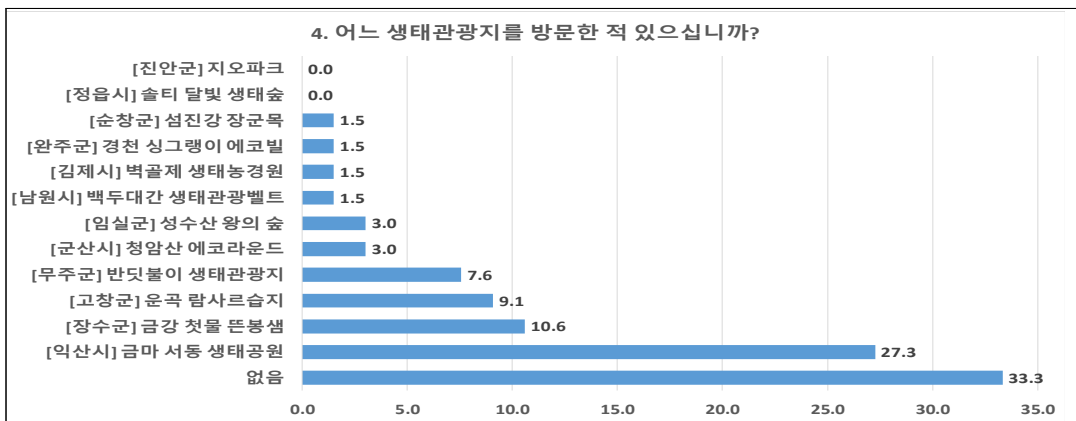
[그림 3-15] 시군별 '생태관광지' 인지도 (단위 %)



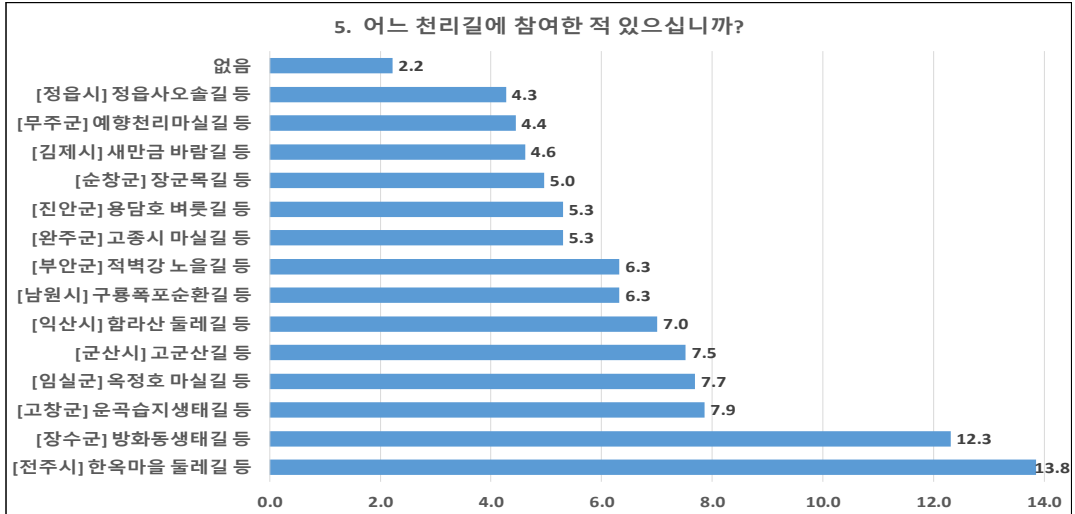
[그림 3-16] 시군별 '천리길' 인지도 (단위 %)

■ '전북 생태관광지'와 '전북 천리길' 방문 경험

- 방문한 생태관광지는 '장수 금강 첫물뜸봉샘(10.6%)' > '무주 반딧불이 생태관광지 (7.6%)' 순, 천리길은 '장수 방화동 생태길 등(12.3%)' > '임실 옥정호 마실길 등 (7.7%)' > '남원시 구룡폭포순환길(6.3%)' 순을 나타냄
- 전반적으로 인지도와 방문율이 비슷한 수준을 나타냄



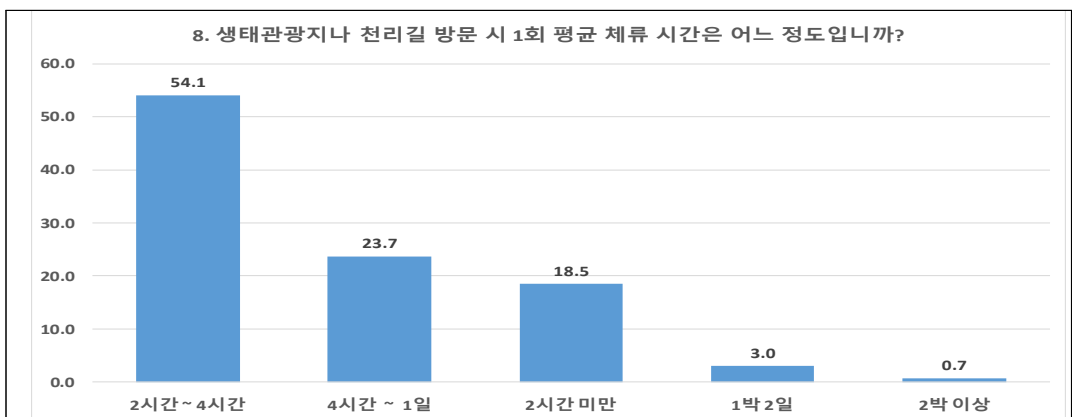
[그림 3-17] '생태관광지'에 방문한 경험 (단위 %)



[그림 3-18] '천리길'에 방문한 경험 (단위 %)

■ 생태관광지와 천리길 1회 평균 체류 시간

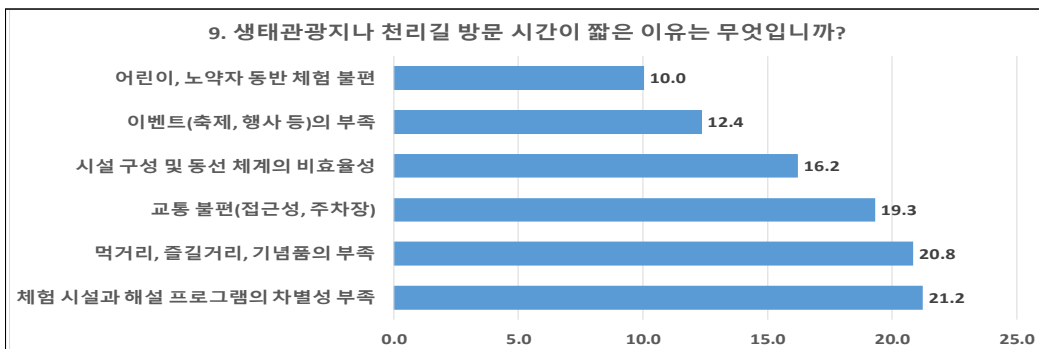
- 생태관광지나 천리길 방문 시 1회 평균 체류시간은 '2시간 ~ 4시간' 54.1% > '4시간 ~ 1일' 23.7% > '2시간 미만' 18.5% > '1박 2일' 3.0% 순을 보임
- 체류 시간은 4시간 미만, 반나절 미만이 주를 이루며 2박 이상 장기 체류는 0.7%로 나타나 장기 체류를 위한 방안이 필요한 것으로 나타남



[그림 3-19] 생태관광지와 천리길 1회 평균 체류 시간 (단위 %)

■ 생태관광지와 천리길의 방문 시간 짧은 이유

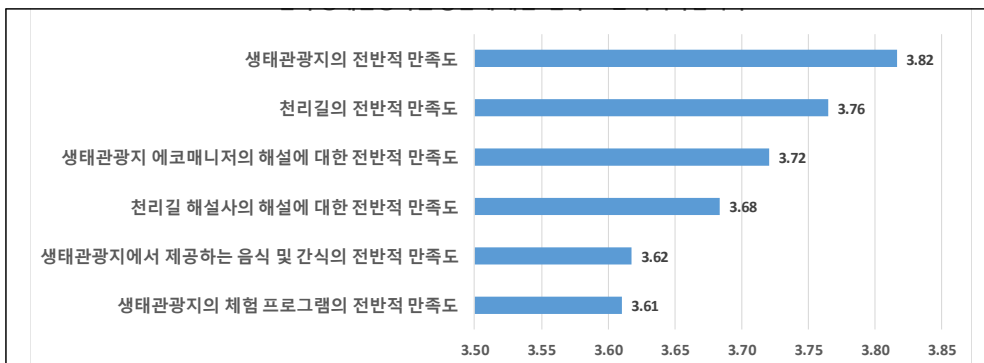
- ‘생태관광지나 천리길 방문 시간이 짧은 이유는 ‘체험시설과 해설 프로그램의 차별성 부족’ 21.2%(55명) > ‘먹거리, 즐길거리, 기념품 등의 부족’ 20.8%(54명) > ‘교통불편’ 19.3%(50명) 순을 보임
- 도착해서 체류시간을 늘려줄 먹거리, 놀거리 등의 요소가 부족하다는 의견이 높음



[그림 3-20] 생태관광지와 천리길의 방문 시간이 짧은 이유 (단위 %)

■ 전북 생태관광자원 방문에 대한 ‘만족도’

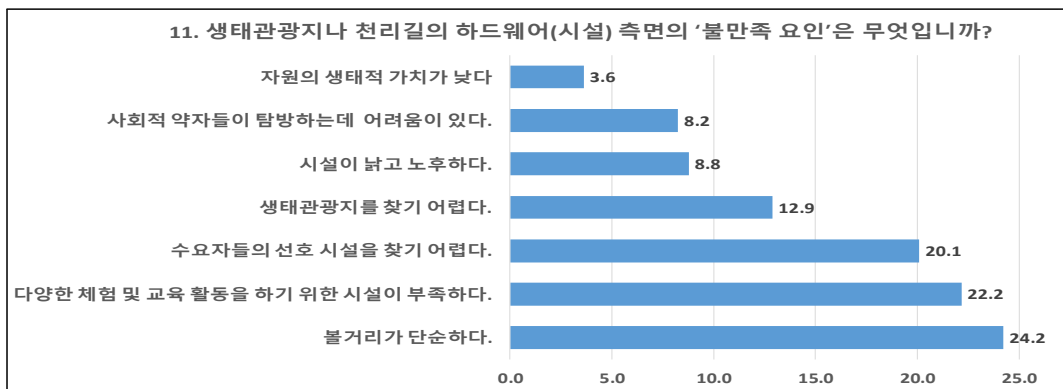
- ‘생태관광지나 천리길 만족도’에 대해서는(5점 만점) ‘생태관광지 만족도’ 3.82점 > ‘천리길 만족도’ 3.76점 > ‘생태관광지 해설프로그램 만족도’ 3.72점 > ‘천리길 해설프로그램 만족도’ 3.68점 > 순으로 나타나 체험 프로그램 개선이 시급함



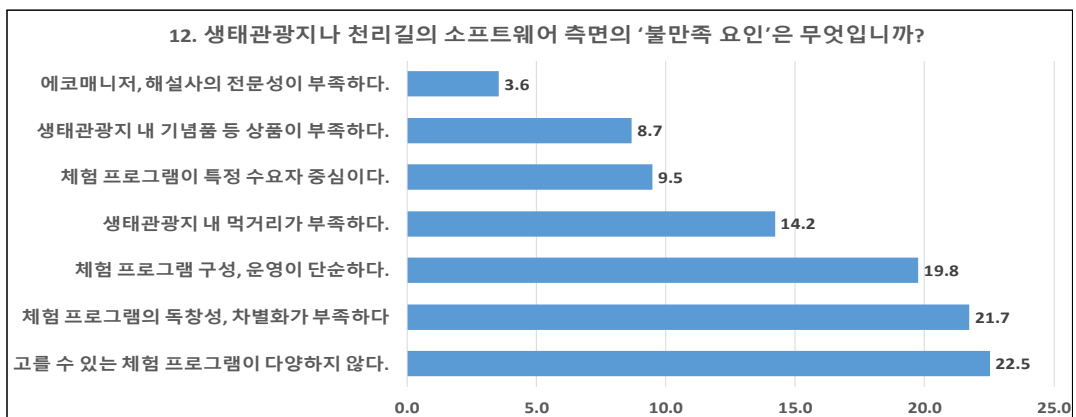
[그림 3-21] 전북 생태관광자원 방문에 대한 ‘만족도’ (단위 %)

■ 생태관광지와 천리길의 불만족 요인

- 생태관광지나 천리길의 만족률이 낮은 이유는 하드웨어 측면에서 ‘볼거리가 단순하다’ 24.2% > ‘다양한 체험 및 교육활동을 하기 위한 시설이 부족하다’ 22.2% > ‘수요자들의 선호 시설을 찾기 어렵다’ 20.1% > ‘생태관광지를 찾기 어렵다’ 12.9% > ‘시설이 낡고 노후하다’ 8.8% 순이었음
- 소프트웨어 측면에서는 ‘고를 수 있는 체험프로그램이 다양하지 않다’ 22.5% > ‘체험 프로그램의 독창성, 차별화가 부족하다’ 21.7% > ‘체험 프로그램 구성, 운영이 단순하다’ 19.8% > ‘생태관광지 내 먹거리가 부족하다’ 14.2% > ‘시설이 낡고 노후하다’ 8.8% 순을 보임



[그림 3-22] 생태관광지와 천리길의 ‘하드웨어(시설) 측면의 불만족 요인’ (단위 %)



[그림 3-23] 생태관광지와 천리길의 ‘소프트웨어(프로그램) 측면의 불만족 요인’ (단위 %)

나) 활동가(에코매니저, 천리길 해설사)

■ 응답 개요

- (응답자) 응답자 66명의 활동지는 남원시와 고창군이 각 18.2%(12명) > 완주군 12.1%(8명) > 무주군 10.6%(7명) > 임실군 9.1%(6명) 순을 보임
 - 총 12개 시군 66명의 활동가가 설문에 참여하였으며 장수군과 정읍시 활동가가 설문에 참여하지 않음
- (거주지) 활동가 거주지는 전남 1명을 제외하고는 98.5%(65명)이 모두 전북권에 거주하고 있음
- (성별) 응답자는 남자 43.9(29명), 여자 56.1%(37명)으로 여성의 성비가 높게 나타남
- (나이) 응답자의 나이대는 60대 34.8%(23명) > 50대 33.3(22명) > 60대 이상 13.6%(9명) 순을 보여 50대 이상의 합이 81.8%(54명) 다수를 차지함

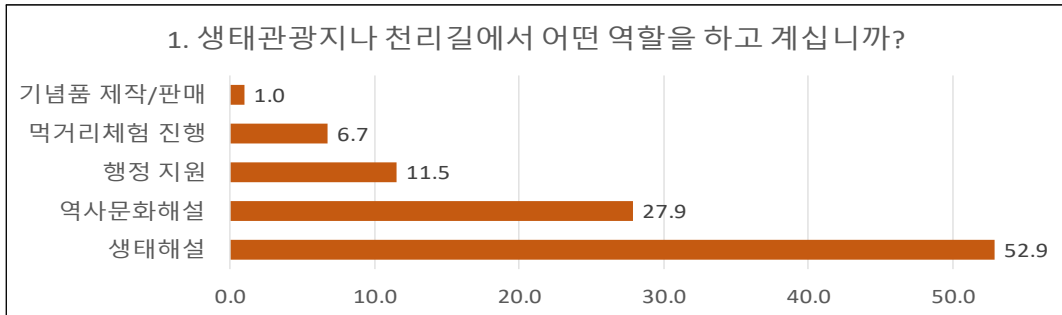
[표 3-30] 활동가 대상 설문조사 응답자 특성

구분		명	비율
활동 지역	남원시	12	18.2
	고창군	12	18.2
	완주군	8	12.1
	무주군	7	10.6
	임실군	6	9.1
	전주시	5	7.6
	군산시	4	6.1
	익산시	4	6.1
	진안군	4	6.1
	순창군	2	3.0
	김제시	1	1.5
	부안군	1	1.5
	소계	66	100.0
거주지	전북권	65	98.5
	전남권	1	1.5
	서울	-	-
	경기권	-	-
	충청권	-	-
	전남권	-	-

	강원권	-	-
	제주권	-	-
	기타	-	-
	소계	66	100.0
성별	남자	29	43.9
	여자	37	56.1
	소계	66	100.0
나이	60대	23	34.8
	50대	22	33.3
	60대 이상	9	13.6
	40대	6	9.1
	30대	5	7.6
	20대	1	1.5
	10대	-	-
	소계	66	100.0

■ 생태관광지나 천리길에서 하고 있는 역할(복수 응답)

- 생태관광지나 천리길에서 하는 역할은 ‘생태해설’ 52.9%(55명) > ‘역사문화해설’ 27.9%(29명) > 행정지원 11.5%(12명) 순을 보였으며 먹거리나 기념품 제작에 참여하고 있는 비중은 7.7%(8명)에 불과 한 것으로 나타남

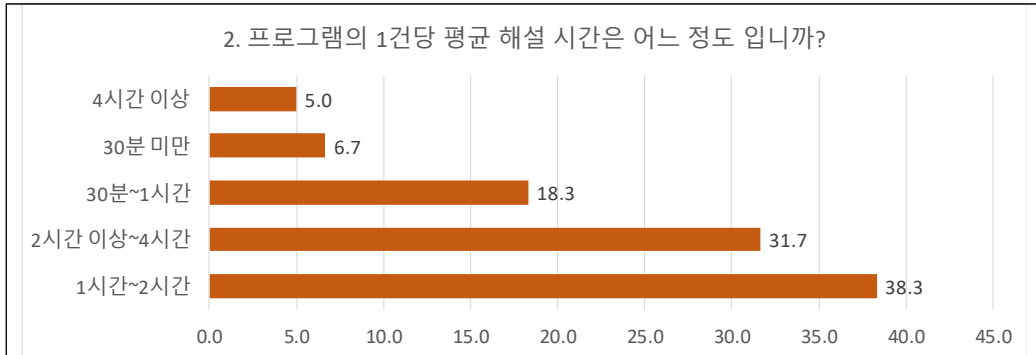


[그림 3-24] 생태관광지나 천리길에서 하고 있는 역할 (단위 %)

■ 생태해설 프로그램의 1건당 평균 해설 시간

- ‘1개 프로그램의 평균 해설 시간은 어느정도 입니까?’ 질문에 대한 답변으로는 ‘1시간 ~ 2시간’ 38.3%(23명) > ‘2시간 ~ 4시간’ 31.7%(19명) 순을 보여 2시간 내외 프로그

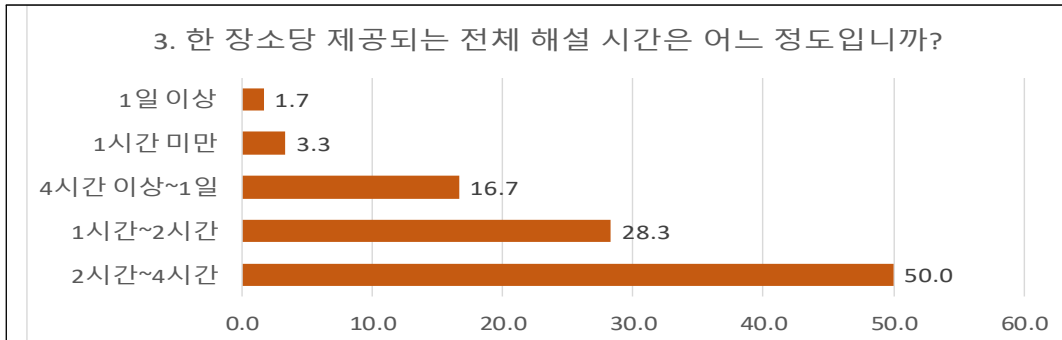
램이 활성화 된 것으로 나타남



[그림 3-25] 생태해설 프로그램의 1건당 평균 해설 시간 (단위 %)

■ 한 장소당 제공되는 전체 해설 시간

- 한 생태관광지 천리길에서 제공되는 전체 해설 시간은 '2시간~4시간' 5.0%(30명) > '1시간~2시간' 28.3%(17명) 순을 보여 반나절 정도의 프로그램이 활성화 된 것으로 나타남

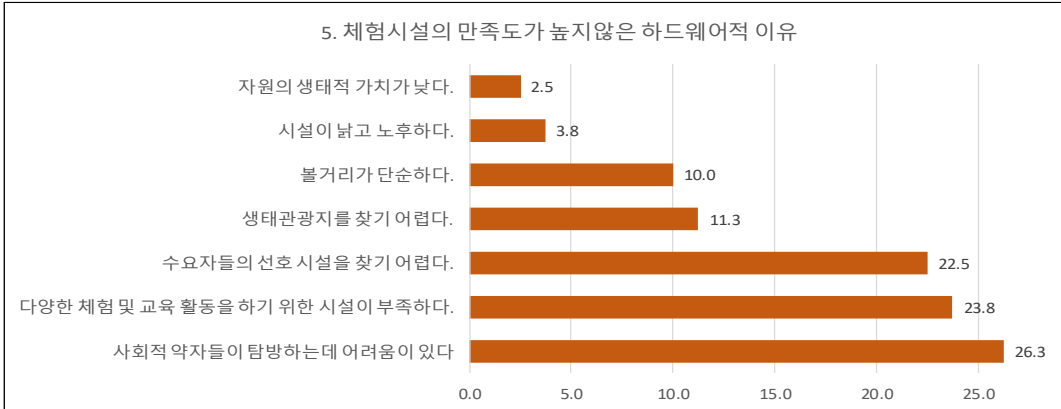


[그림 3-26] 한 장소당 제공되는 전체 해설 시간 (단위 %)

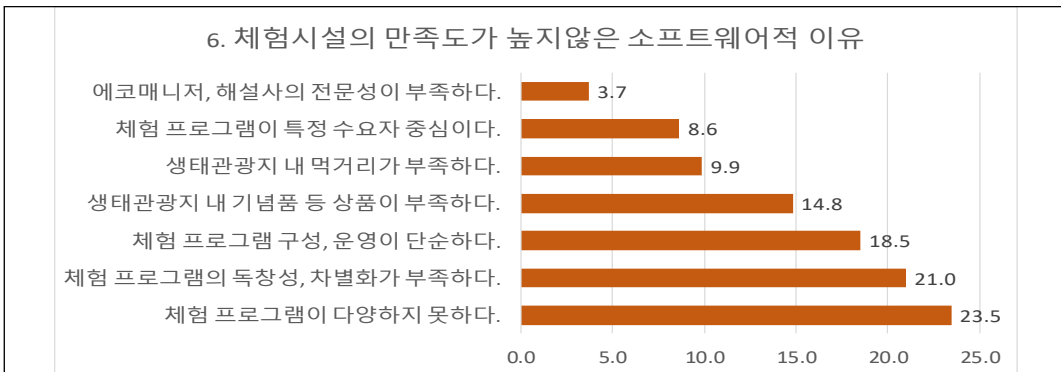
■ 체험 시설과 프로그램의 만족도가 높지 않은 이유

- 체험시설과 프로그램의 만족도가 높지 않은 이유는 체험 시설의 경우 '사회적 약자 탐방의 어려움' 26.3% > '다양한 체험 및 교육활동 어려움' 23.8% > '수요자들의 선호 시설을 찾기 어려움' 22.5% 순이었음

- 체험 프로그램은 ‘체험프로그램이 다양하지 못하다’ 23.5% > ‘체험 프로그램의 독창성이 부족하다’ 21.0% > ‘체험 프로그램의 구성, 운영이 단순하다’ 18.8% 순을 보임



[그림 3-27] 체험 프로그램의 만족도가 높지 않은 하드웨어적 이유 (단위 %)

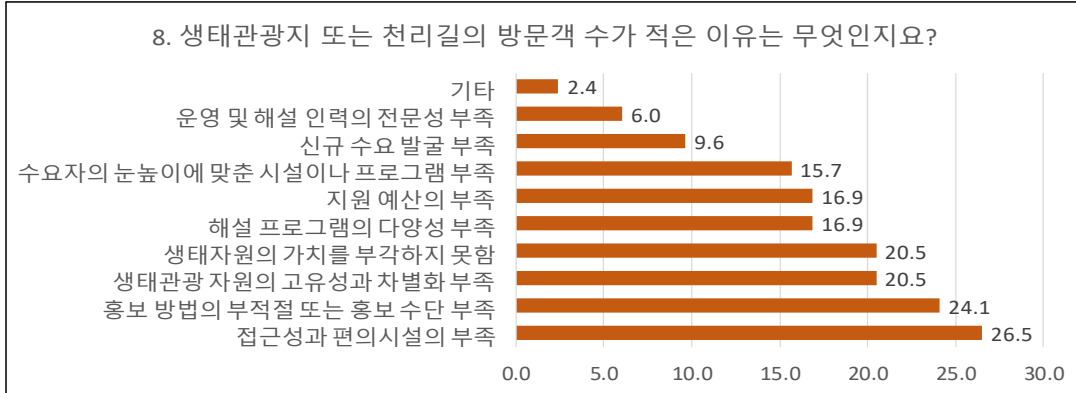


[그림 3-28] 체험 프로그램의 만족도가 높지 않은 소프트웨어적 이유 (단위 %)

■ 생태관광지 또는 천리길 방문객 수가 적은 이유

- 방문객 수가 적은 원인으로 ‘접근성과 편의시설의 부족’ 26.5%(22명) > ‘홍보 방법의 부적절’ 24.1%(20명) > ‘생태관광 자원의 고유성과 차별화 부족’, ‘생태자원의 가치 부각 부족’ 각 20.5%(17명) 순을 보임
- 생태관광지 및 천리길의 접근성을 보완하기 위한 대책과 생태관광지 및 천리길의 편

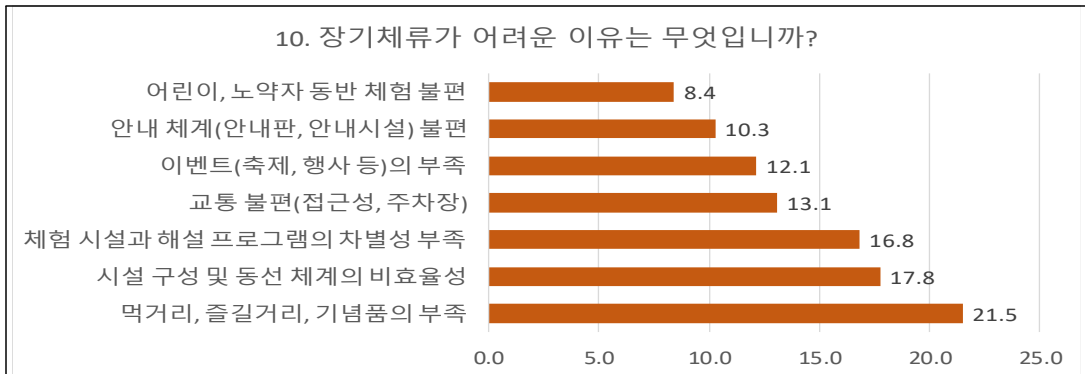
의시설의 보완이 시급하게 나타남



[그림 3-29] 생태관광지 또는 천리길의 방문객 수가 적은 이유 (단위 %)

■ 생태관광지 또는 천리길의 장기체류가 어려운 이유

- '생태관광지 또는 천리길의 장기체류가 어려운 이유는 '먹거리 즐길거리, 기념품의 부족' 21.5%(23명) > '시설 구성 및 동선 체계의 비효율성' 17.8%(19명) > '체험프로그램의 차별성 부족' 16.8%(18명) 순을 보임

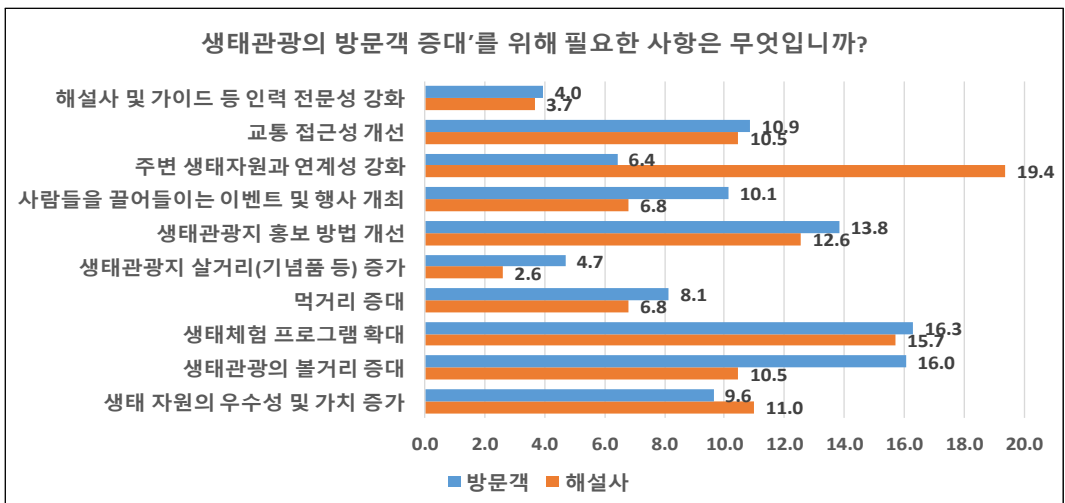


[그림 3-30] 생태관광지 또는 천리길의 장기체류가 어려운 이유 (단위 %)

다) 방문객과 해설사 응답의 비교

■ 생태관광의 방문객 증대를 위해 필요한 사항

- ‘생태관광객의 방문객 증대를 위해 필요한 사항은 무엇입니까?’에 대한 답변으로는 방문객 그룹이 ‘생태체험프로그램 확대(16.3%)’가 1순위를 차지한 반면, 해설사 그룹은 ‘주변 생태자원과의 연계성 강화(19.4%)’로 나타남
- ‘생태관광의 볼거리 증대’에 대해서는 방문객 그룹이 16.3%로 시급하다고 응답한 반면 해설사 그룹은 10.5%에 그쳤으며 살거리 보완 역시 방문객은 4.7% 비율을 보인 반면 해설사 그룹은 2.6%만이 필요하다고 응답해 두 그룹간의 차이를 나타냄
- 해설사 및 가이드 등 전문 인력 보완에 대해서는 두 그룹모두 4.0%대의 비슷한 수치로 필요성이 낮게 나타남



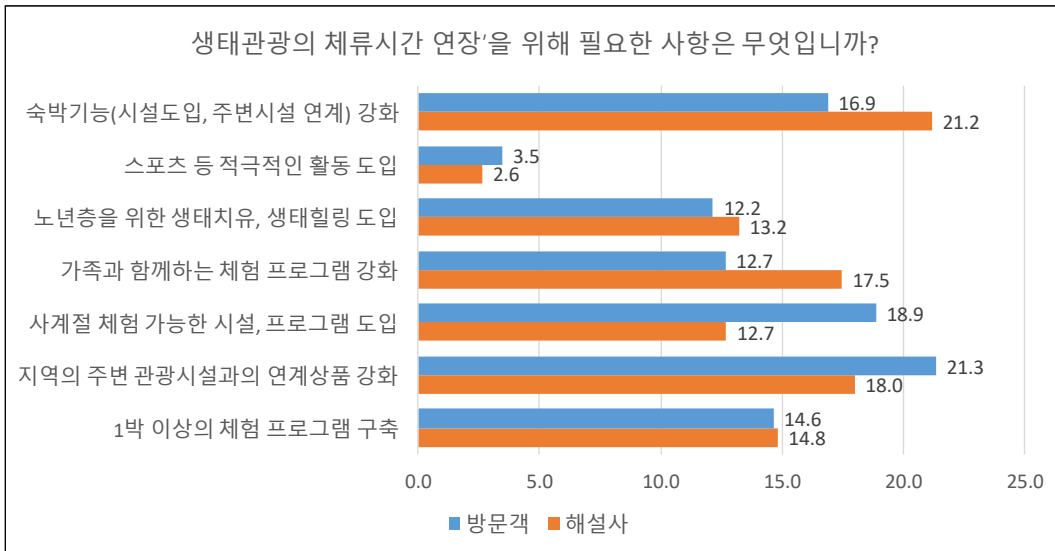
[그림 3-31] 생태관광의 방문객 증대를 위해 필요한 사항 비교 (단위 %)

■ 생태관광의 체류시간 연장을 위해 필요한 사항

- ‘생태관광객의 체류시간 연장을 위해 필요한 사항은 무엇입니까?’에 대한 답변으로는 방문객 그룹이 ‘지역의 주변 관광시설과의 연계상품 강화(21.3%)’가 1순위를 차지한

반면, 해설사 그룹은 ‘숙박기능 강화(21.2%)’로 다른 의견을 보임

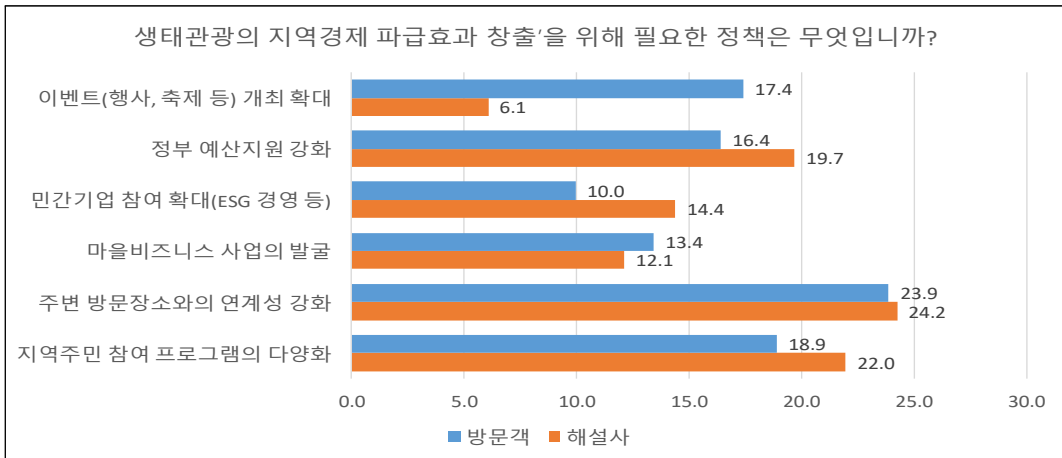
- 생태관광지의 방문 계기를 확대와 관련한 ‘사계절 체험 가능한 시설 및 프로그램의 도입’에 대해서는 방문객 그룹이 18.9%로 시급하다고 응답한 반면 해설사 그룹은 12.7%에 그쳐 두 그룹간의 차이를 나타냄
- 스포츠 등 적극적인 외부 활동에 대한 필요성은 두 집단 모두 낮게 나타남



[그림 3-32] 생태관광의 체류시간 연장을 위해 필요한 사항 비교 (단위 %)

■ 생태관광지의 지역경제 파급효과 창출을 위해 필요한 정책

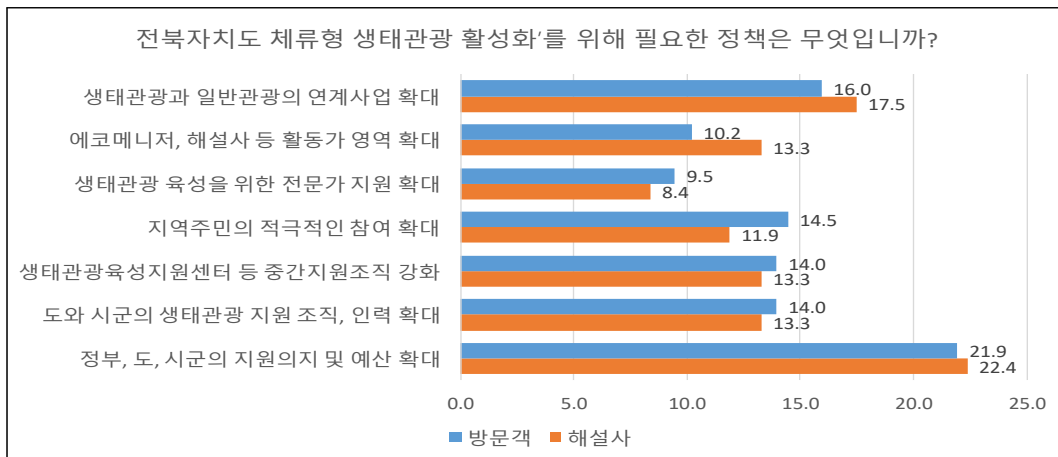
- ‘생태관광객의 지역경제 파급효과 창출을 위해 필요한 정책은 무엇입니까?’에 대한 답변으로는 두 그룹 모두 ‘주변 방문장소와의 연계성 강화’가 1순위로 나타남(방문객 23.9%, 해설사 24.2%)
- ‘이벤트(행사, 축제 등) 개최 확대’의 필요성에 대해서는 방문객 그룹 17.4%인 반면 해설사 그룹은 이 절반에 미치지 못하는 6.1%로 나타나 해설사 그룹이 이벤트성 프로그램에 대한 필요성을 낮게 인식하고 있는 것으로 나타남



[그림 3-33] 생태관광지의 지역경제 파급효과 창출을 위해 필요한 정책 (단위 %)

■ 전북자치도 체류형 생태관광 활성화를 위해 필요한 정책

- '전북자치도 체류형 생태관광 활성화를 위해 필요한 정책은 무엇입니까?'에 대한 답변으로는 두 그룹 모두 '정부, 도, 시군의 지원의지 및 예산 확대'가 1순위로 나타남(방문객 21.9%, 해설사 22.4%)
- '에코매니저, 해설사 등 활동가 영역 확대'에 대해서는 방문객 그룹 10.2% 대비 해설사 그룹이 13.3%로 좀 더 필요성을 인식하고 있는 것으로 나타남



[그림 3-34] 전북자치도 체류형 생태관광 활성화를 위해 필요한 정책 (단위 %)

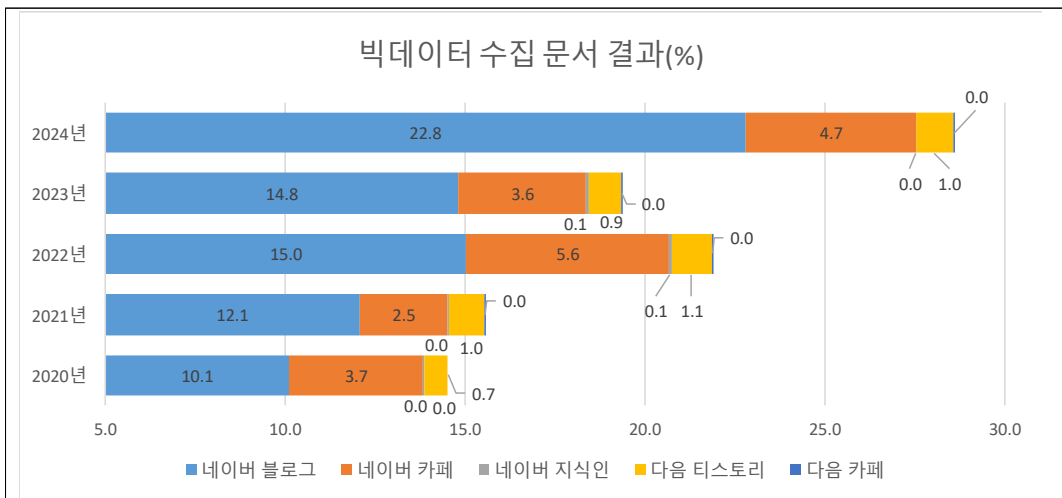
나. 소셜빅데이터 기반 전북 생태관광 인식조사

1) 개요

- 목적 : '전북 생태관광' 빅데이터 분석을 통해 정책적 시사점 도출
- 키워드 : '전북 생태관광'
- 자료수집 기간 : 2019 ~ 2023
- 자료 수집 범위 : 네이버, 다음 포털의 카페, 블로그 등 게시물
- 분석 방법 : 키워드 분석, 연관어 분석, 토픽모델링, 감성어 분석

2) 수집 결과

- 총 3,895개 문서가 추출됨. 년도별로는 2024년이 1,114건(28.6%)으로 가장 많았으며 사이트별로는 네이버 블로그가 2,915건(75.8%)으로 많이 나타남



[그림 3-35] 전북 생태관광 빅데이터 수집 문서 결과(%)

3) 키워드 분석

■ 분석 방법

- ‘mecab 형태소분석기’를 사용하여 2음절 이상의 명사와 형용사를 추출하였으며 무의미한 단어와 1음절 단어를 삭제함. ‘길’, ‘숲’과 같은 유의미한 키워드 18개를 포함함

■ 년도별 결과

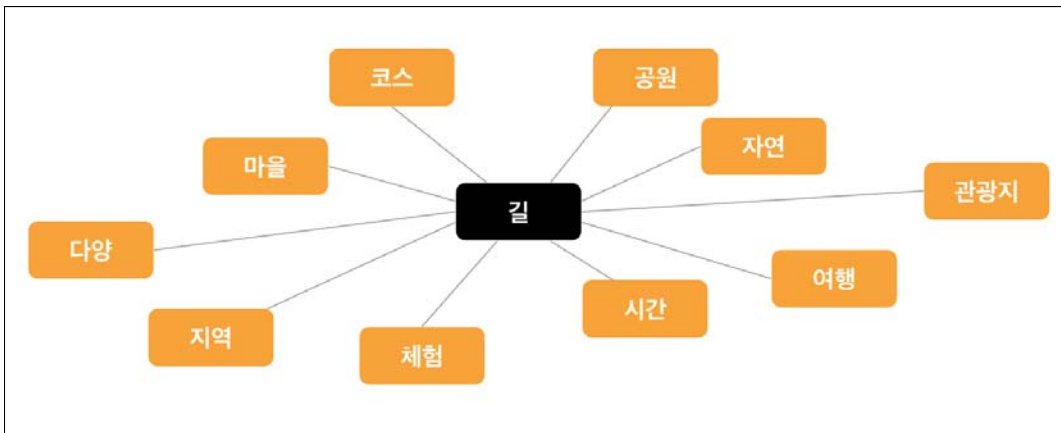
- 2019년 ~ 2023년 5개년 동안 전체 키워드 순위는 1순위 ‘길’, 2순위 ‘공원’, 3순위 ‘지역’, 4순위 ‘여행’으로 나타나 생태관광지를 특정 장소보다 ‘길’ 단위로 인식하고 있는 것으로 나타남
- 5년간 도출된 자연단어는 단어는 ‘습지’, ‘계곡’, ‘단풍’, ‘공원’으로 나타났으며 비자연 단어로는 ‘마을’, ‘관광지’, ‘농촌’ 등이 있음
- 2020년에는 ‘화장실’, ‘주차장’, ‘조성’ 등 하드웨어와 관련된 단어 빈도가 높았던 반면 2024년에는 ‘체험’, ‘행사’, ‘프로그램’, ‘코스’ 등 방문 질과 관련한 단어의 빈도가 높게 나타남
- ‘전북 생태관광’ 관련한 지자체는 고인돌, 습지 등 유네스코 세계유산으로 지정된 자연 자산을 보유한 ‘고창군’이 가장 빈번하게 발견됨

[표 3-31] 전북 생태관광 키워드 분석 결과(2019년~2023년)

순위	전체	2020년	2021년	2022년	2023년	2024년
1	길	공원	길	길	길	지역
2	공원	길	사업	공원	공원	길
3	지역	지역	지역	문화	지역	여행
4	여행	마을	공원	여행	여행	체험
5	사업	산	농촌	마을	습지	공원
6	문화	사업	산업	지역	체험	자연
7	마을	문화	국제	체험	고창군	사업
8	체험	여행	마을	축제	자연	행사
9	자연	화장실	조성	뉴스	사업	문화
10	습지	주차장	문화	사업	문화	다양

4) 연관어 분석

- 2019년 ~ 2023년 5년 간 키워드 1순위를 기록한 '길'과 연관성이 가장 높은 단어는 '코스', '마을', '다양', '지역', '체험', '공원', '관광지' 등으로 나타남
- 코스, 마을 체험 등의 명사와 달리 형용사인 '다양하다'와 관련성이 높게 나타나 방문 대상 및 프로그램 등 방문자 기대하고 있는 '다양성'을 충족시키기 위한 방안이 중요하게 대두됨



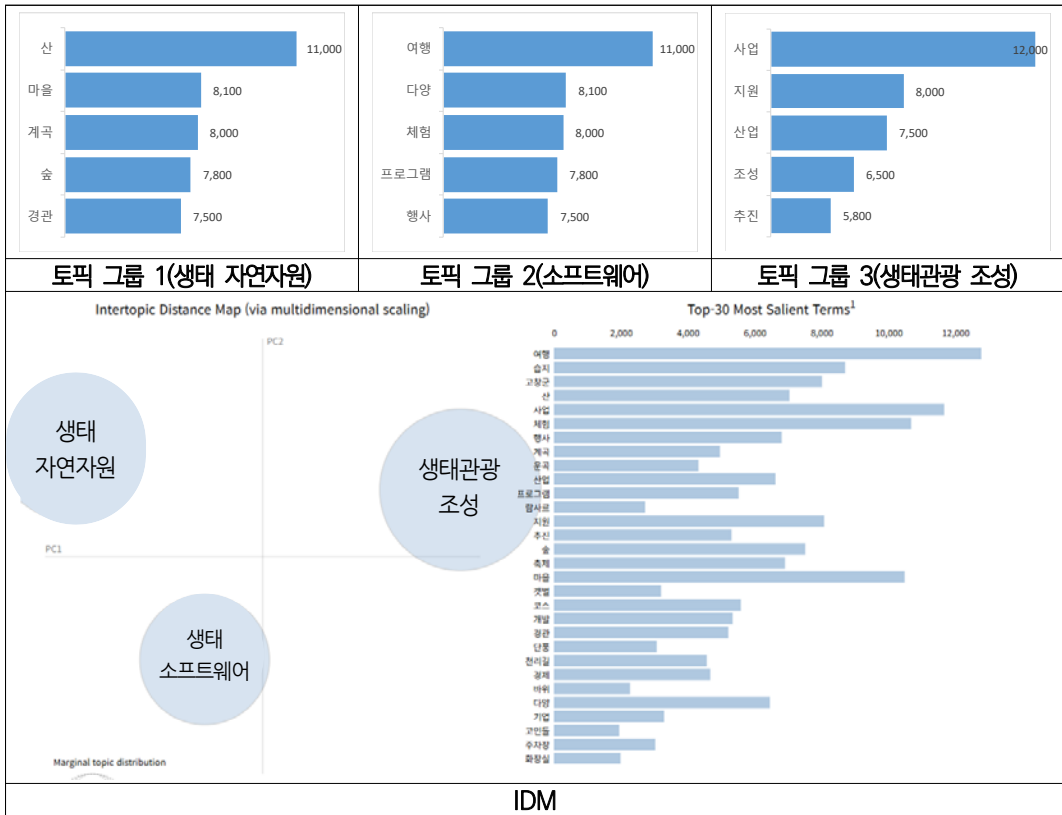
[그림 3-37] 전북 생태관광 연관어 분석 결과

5) 토픽 분석

- LDA(Latent Dirichlet Allocation) 토픽모델링 방법을 활용한 결과 최적의 토픽 갯수는 3, 8, 2 순으로 나타나 토픽갯수 3개를 선택하여 분석함
- 토픽 1그룹(생태자연자원) : 산, 마을, 계곡, 숲, 경관 등 생태관광지 자체가 가지고 있는 자연자원과 관련된 단어로 나타나. 우수한 자연자원에 대한 기대감 및 평가에 대한 의견이 많은 것으로 추정됨
- 토픽 2그룹(생태관광 소프트웨어) : 여행, 체험, 행사, 축제, 프로그램, 다양 등 생태관광지에 도착하여 생태관광에 대한 매력을 제고시킬 만한 주관적인 단어로 나타남. 이는

우수한 자연자원을 계기로 생태관광지에 방문했다 하더라도 여행, 체험, 축제 등 오감의 만족도가 중요한 부분을 차지하고 있음을 시사함

- 토픽 3그룹(생태관광 조성) : 사업, 지원, 조성, 추진, 개발 등 생태관광지를 물리적으로 육성시키는 것과 관련이 있는 단어가 나타남. 이는 국가 외 전북자치도가 지난 10년간 적극적으로 추진한 생태관광육성 정책의 특성을 반영하는 결과로 추정 됨



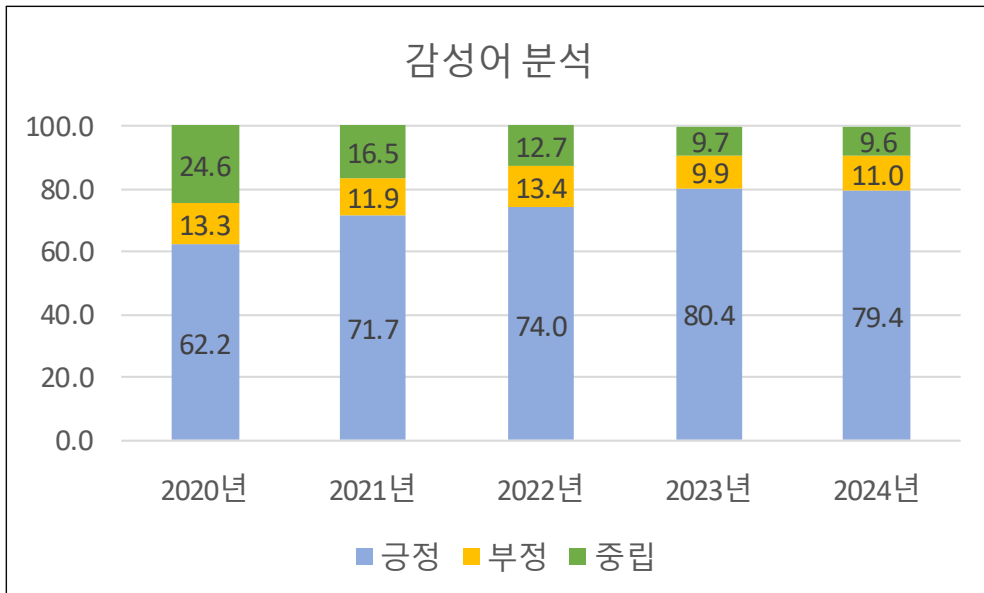
[그림 3-38] 토픽 그룹 기법을 활용한 생태관광 키워드 분류 분석결과

6) 감성어 분석

- 감성어가 표현된 문서의 수는 총 2,910건으로 나타났으며 2020년 62.2%(352건)이었던 긍정어의 비율이 2023년 79.4%(607건)까지 상승하다 2024년 79.4%(885건) 소폭 하락함

[표 3-32] 감성어를 포함한 문서 수

구분	문서 수(건)			비율(%)		
	긍정	부정	중립	긍정	부정	중립
2020년	352	75	139	62.2	13.3	24.6
2021년	435	72	100	71.7	11.9	16.5
2022년	631	114	108	74.0	13.4	12.7
2023년	607	75	73	80.4	9.9	9.7
2024년	885	122	107	79.4	11.0	9.6
계	2,910	458	527	74.7	11.8	13.5



[그림 3-39] 감성어가 포함된 문서 추출 결과

- 2020~2024년 간 도출된 감성어 중 긍정 단어는 ‘좋은’, 부정 단어는 ‘어려운’ 이 나타남. 코로나 19의 영향을 받은 2022년~2023년에는 피해, 위기 등 새로운 부정어가 상위권을 차지함
- ‘어려운’은 직관적으로 대상지를 ‘찾기 어려움’과 연관되어 생태관광지를 찾거나 추가 연계자원을 찾는데 부정적인 언어가 발생하는 것으로 추측됨

[표 3-33] 감성어 중 긍정 단어와 부정 단어의 연도별 순위

순위	2020년		2021년		2022년		2023년		2024년		20~24년	
	긍정	부정	긍정	부정	긍정	부정	긍정	부정	긍정	부정	긍정	부정
1	좋은	못한	좋은	못한	좋은	위기	좋은	못한	좋은	어려운	좋은	못한
2	아름다운	어려운	아름다운	어려운	아름다운	피해	아름다운	위기	아름다운	힘든	아름다운	어려운
3	새로운	지친	새로운	위기	새로운	지친	새로운	어려운	새로운	못하고	새로운	위기
4	가치있는	피해	가치있는	힘든	가치있는	못한	가치있는	힘든	특별한	피해	최고	피해
5	최고의	부족한	최고의	피해	최고의	어려운	최고의	피해	중요한	못한	가치있는	부족한
6	맑은	위기	유명한	지친	유명한	부족한	유명한	부담	유명한	위기	유명한	지친
7	유명한	죽은	중요한	부족한	멋진	없다	우수한	아픈	최고의	부족한	중요한	힘든
8	중요한	불법	적극적인	심한	중요한	못하다	중요한	불법	즐거운	지친	특별한	아픈
9	안전한	심각한	맑은	아픈	건강한	힘든	멋진	없다	우수한	부담	멋진	부담
10	멋진	잘못	멋진	걱정	맑은	불법	이벤트	지친	멋진	아픈	맑은	걱정
11	깨끗한	모르는	정확한	부담	이벤트	재난	즐거운	홀로	가치가	없어서	시원한	심각한
12	충분히	힘든	시원한	심각한	시원한	부정적인	편안하게	갈등	조화를	심각한	즐거운	불법
13	건강한	없다	발전	잃은	제대로	부담	제대로	걱정	맑은	모르는	제대로	없어서
14	발전	추운	제대로	홀로	깨끗한	갈등	맑은	불편	발전	슬픈	우수한	홀로
15	시원한	홀로	건강한	거친	따뜻한	걱정	시원한	심각한	시원한	부족	발전	모르는

3. 생태관광 업무 담당자 의견 수렴

가. 업무 담당자 심층 인터뷰

1) 개요

■ 목적

- 설문 내용의 한계를 보완하고 실 생태관광지 운영 및 관리에 참여하고 있는 주체의 의식을 파악하기 위한 심층 인터뷰 진행

■ 기간 및 장소

- 1차: 2025. 1. 9(목) 15:00~17:00 / 남원시청

■ 대상

- 남원시 생태관광지 담당 공무원 2인, 남원시 생태관광협의체 실무자 1인

2) 주요 내용

- 남원시 심층 인터뷰 결과 최근 국가생태관광지로 지정된 ‘지리산 정령치 습지와 운봉 백두대간’을 활용의 필요성을 높게 언급함
- 생태관광은 자연자원을 그대로 보존하되 지역에 경제적 이득을 가져올 수 있는 방문을 조성해야 함. 지역민의 참여에 가장 큰 의의를 두어야 함
- 현재는 50-60대가 방문의 주를 이루고 있으나 20대 젊은층이 방문해야 하며 현재와 같은 대중적인 전략보다는 특수계층을 노리는 소수 예약 프로그램이 필요할 수 있음
- 현재 생태관광협의체가 수도권 인구를 대상으로 지리산 운봉을 중심으로 한 1박2일 체류 프로그램을 구축하고 있어 모니터링이 필요함

[표 3-34] 남원시 심층인터뷰 내용

조사영역		답변
1. 응답자 일반 특성	<ul style="list-style-type: none"> 거주지, 근무지, 기타 업무관련 사항 생태관광 분야의 어떤 전문성 	<ul style="list-style-type: none"> 생태관광지 운영 및 관리 평균 6개월 생태관광협의체 3년 / 해설사 4년
2. 생태관광의 지향점	<ul style="list-style-type: none"> 생태관광은 무엇이라고 생각하는지? 	<ul style="list-style-type: none"> 일반 관광과 다르게 ‘환경보전과 활용’ 주요한 철학이 개입됨 자연의 가치를 훼손하지 않고 물려줘야 함
	<ul style="list-style-type: none"> 생태관광이 추구해야 할 가치는? 	<ul style="list-style-type: none"> 지역민들의 경제적 이익을 창출해야 함 방문객이 머물러 가지 않고 소비하고 가야함
	<ul style="list-style-type: none"> 생태관광 조성 및 운영 시 가장 중점을 두는 사항은? 	<ul style="list-style-type: none"> 현장에 지역민이 활동 할 수 있는 여건을 조성하는 것이 중요함 일반 관광객을 대상으로 할 것인가 특정 수요층을 겨냥할 것인가 선택되어야 함
3. 시·군 생태관광의 장단점	<ul style="list-style-type: none"> 해당 시·군의 생태관광의 장점? 	<ul style="list-style-type: none"> 최근 ‘지리산 정령치 습지와 운봉 백두대간’이 국가생태관광지로 지정되었음 지리산 주변의 역사문화 스토리가 풍부함. 논 재배 문명과 함께 지리산 주변 도시중 가장 발달한 역사를 보유 생태관광 육성에 대한 행정의 의지가 뛰어남
	<ul style="list-style-type: none"> 해당 시·군의 생태관광의 단점? 	<ul style="list-style-type: none"> 현재 인월 터미널 ~ 지리산 생태탐방로 입구 구간 물리적 연결성이 떨어짐 많은 역사문화 자원이 있음에도 불구하고 이를 잘 활용하고 있지 못함 생태관광과 관련한 행정 업무가 파편적으로 흩어져 있음
4. 시·군 생태관광의 성과와 한계, 주요 수요층	<ul style="list-style-type: none"> 해당 시·군의 생태관광 성과는? 	<ul style="list-style-type: none"> 백두대간 중심으로 체험 프로그램과 에코로티 숙박시설 등 인기있는 인프라를 구축함 ‘지리산 남원 에코촌 조성사업’을 통해 생태관광 매력 요소를 계속 넓혀가고 있음
	<ul style="list-style-type: none"> 해당 시·군의 생태관광 한계는? 	<ul style="list-style-type: none"> 지리산과 남원 대표 관광요소인 광한루 등 시가지가 떨어져 있어 연계시키기 어려움 100인 이상 숙박을 할 수 있는 시설이 없어 대규모 행사 추진에 어려움 민박, 음식 등 민간 영역에서의 관광 인프라 질 점검이 필요함
	<ul style="list-style-type: none"> 해당 시·군의 생태관광의 주요 수요층은? 	<ul style="list-style-type: none"> 현재 50대 이상의 중년층이 주를 이루고 있음 지리산 바래봉 축제 시기에 집중되어 있음

조사영역		답변
5. 개선 방향	· 해당 시·군의 생태관광이 추구해야 목표는?	· 지리산이라는 대한민국 대표 자원을 활용하여 산악 매니아· 유아 가족 층 특정 계층의 유입을 촉진해야 함 · 현재의 대중적인 방문에서 벗어나 특정 수요층이 매력적으로 느낄만 한 전략이 필요함
	· 하드웨어 측면에서의 개선 사항은? · 소프트웨어 측면에서의 개선 사항은?	· 민간 영역에서의 노후한 시설 개선 지원이 필요하며 서비스 질 제고가 필요함 · 지리산에서 방문이 시작하여 인월에 체류할 수 있도록 코스형 방문 상품의 신설이 필요함 · 실제 방문한 사람이 최고의 만족도를 전달하는 생태관광지 홍보가 필요함
	· 미래 생태관광에서 목표로 하는 주요 수요층은?	· 워케이션, 디지털 노마드 등 일과 휴식의 경계가 불분명한 방문이 각광 받을 것 · SNS에서 '핫 플레이스'로 인식 되어 '꼭 가봐야 한다' 라는 수요를 계속 공급해야 함
6. 연계 자원	· 생태관광과 연계할 수 있는 자원은?	· 공간적으로는 정령치 습지 주변인 인월읍이 1차 연결자원이며 2차 자원은 관광자원이 밀집한 시가지가 될 수 있음 · 특히 인월에는 '흥부놀부전'의 배경이 되는 곳으로 제비 등을 활용한 다양한 스토리텔링이 가능
7. 자원 체계	· 체류형 생태관광을 위해 필요한 도와 시·군의 역할은?	· 생태관광에 대한 시군의 여건이 다르게 나타나므로 일관된 정책과 가변적인 정책을 적절하게 병해야 함 · 생태관광지 조성에 대한 지원보다는 유지관리 중심의 예산 지원이 필요함
	· 체류형 생태관광을 위해 필요한 중간지원조직의 역할은?	· 현재 에코매니저 및 활동가들을 '교육'하는 것에서 우수한 전문가를 '양성'하는 것으로 의식이 바뀌어야 함
	· 체류형 생태관광을 위해 현장 활동가· 전문가의 역할은?	· 끊임없이 본인의 역량을 점검하고 계속 강화시키려는 의지가 중요함 · 체력관리 역시 기본적인 소양 중 하나임

나. 체류형 생태관광 사업 아이템 발굴

1) 개요

■ 목적

- 남원시에서 실현 가능한 구체적인 체류형 생태관광 사업 아이템 발굴을 위한 시 업무 담당자 의견 수렴

■ 기간 및 장소

- 2025. 2. 10(월) 11:00~12:30 / 남원시청 중회의실

■ 대상

- 남원시 : 일자리경제과 정미옥 팀장, 환경과 최선영 팀장, 이진아 주무관
- 협의체 : 남원시지리산생태관광지역협의체 경현철 사무국장

2) 주요 내용

■ 활용 자원 및 권역 설정

- 삼천리길 뿐만 아니라 지리산 바래봉 능선을 따라 펼쳐지는 지리산 하늘길(정령치-세걸산-바래봉) 코스와 바래봉 능선 중산간에 펼쳐진 산덕임도를 포함할 것을 제안
- 아영면에 대해서는 고구려-백제-가야의 세력권이 겹쳤던 지역으로 역사 및 문화예술적 측면에서의 접근이 먼지 이뤄지고 난 이후에 생태관광에서 활용할 필요가 있음
- 대신 기존에 제안한 운봉 지역과 연결하는 지역으로 인월면 버스정류장 및 구 인월사무소(리모델링)와 산내면 실상사와 팔랑마을을 연계하여 권역을 설정할 것을 제안
- 거점 시설로 ① 구 인월사무소 리모델링 시설(생태관광 안내, 해설 거점), ② 운봉읍 공안리에 들어설 에코촌 조성사업(숙박, 캠핑, 생태체험교육)을 활용할 것을 제안

■ 타겟 수요층

- 남원역과 광한루 등 시가지에는 청년층(데이트 등)이 방문하나 이들은 생태관광과는 관계성이 낮은 일반 관광객으로 볼 수 있음
- 생태관광과 관련된 지리산과 백두대간 주변의 운봉, 인월, 산내 지역을 방문하는 사람들을 주요 수요층으로 반영할 필요가 있음
- (액티브 시니어) 남원 운봉과 지리산을 중심으로 한 지역은 중장년층, 액티브 시니어들이 중심이 되는 등산객들이 많이 방문하고 있음
- (청년층) 최근 인월면과 산내면을 중심으로 타 지역의 청년층이 귀농 귀촌하여 다양한 창작활동과 마을만들기 등을 추진하는 지역이 나타나고 있음
- 남원시에서 행안부 지원 사업으로 추진 중인 청년마을만들기 사업의 “타북 동호회 활동”, “포도밭 다이닝” 등과 연계한 체험 프로그램의 구상이 가능함

■ 교통 및 정보제공 서비스

- (순환버스) 남원 생태관광 지역과 주변 지역간의 체류시간 증대와 접근성 향상, 교통 편의성 증대를 위해서는 타 지역에서 유입되는 사람들을 유인하여 역내에서 체류시간을 늘리는데 기여할 수 있는 “지리산 순환버스” 도입이 필요함
- (코스안내) 현행 전북생태관광 홈페이지는 단순 정보제공에 그치고 있음. 탐방객 입장에서 다양한 방문 유형과 체험 내용을 제시하면 홈페이지에 인공지능 및 빅데이터 분석 기법 등을 활용하여 다양한 체험 코스를 안내할 수 있는 수요자 지향 정보제공이 필요함

■ 마스크트(생물종)

- 흥부와 연관된 ‘제비’ 또는 백두대간 및 지리산의 깃대종을 활용하여 향후 굿즈 및 먹거리 개발 등 체험 프로그램 개발과 홍보 마케팅을 위한 캐릭터 개발이 필요함

■ 생태교육 프로그램 전문성 강화

- 방문자들에게 지리산과 백두대간에 자생하는 야생화 등에 대한 전문적인 해설을 제공하고, 지리산 하늘길에서 탐방객들의 안전과 트레킹 방법 등을 전문적으로 지도할 수 있는 전문 강사와 레인저 육성 필요함
- 생태해설과 역사문화 해설, 트레킹 가이드, 안전과 관련된 전문가자격증을 취득한 생태해설사가 육성될 필요가 있음



출처 : 전라일보, (<https://www.jeollailbo.com/news/articleView.html?idxno=746495>)

[그림 3-40] 남원 지리산 정령치습지와 운봉 백두대간, 에코촌 조성사업 연계 개념도

4. 종합분석 및 시사점 도출

1) 기존 생태관광의 한계

■ 공급 측면

- (생태·환경자산 중심) 기존 생태관광은 대상지가 보유한 동식물과 자연경관 등의 생태·환경적 자산만을 활용한 생태관광 시설을 구축하고 프로그램을 운영하여 지역이 가진 다양한 자산에 대한 복합적인 체험을 하는데 한계 발생
- (연계자산 활용 부족) 동부산악권에는 생태·환경자산 이외에도 명승, 유적지, 전통사찰 등 다양한 역사·문화자산이 분포하고 있고 수목원과 정원, 자연휴양림, 박물관, 전시관 등 연계할 수 있는 관광자원이 많으나 이러한 연계성을 고려하지 않고 생태관광 사업이 기획·운영하고 있음
- (정형화된 시설) 어디에서나 경험할 수 있는 정형화된 시설로 지역의 고유 자산이나 지역사회의 특성을 반영한 차별화된 시설이 부족하여 재방문과 장시간 체류활동을 이끌어내는 데 한계가 있음
- (단순 생태해설 프로그램) 유치원 및 초등학교 위주의 생태해설 프로그램 운영, 타 지역에서도 체험할 수 있는 프로그램 운영으로 방문객의 만족도를 이끌어내는데 한계

■ 수요 측면

- (특정 연령층 편중) 현재 전북자치도에 방문하는 생태관광 수요층은 유치원에서 초등학교 또는 50~60대가 주를 이루고 있음. 특별히 20대에서 40대까지 청년층과 중년층의 방문, 60~70대 노년층의 방문이 부족한 실정임
- (방문자 선호활동 반영 부족) 타 지역에서 경험할 수 없는 특별한 경험, 즉 지역이 보유한 고유의 역사와 문화 체험, 지역 식재료로 만든 먹거리 등 수요자가 경험하길 원하는 활동을 만들어내지 못하고 있음
- (접근성, 시설 편의성 부족) 생태관광 자원에 대한 접근성이 떨어지고 장시간 체류를

통해 주변 자원을 경험하기 위해 꼭 필요한 숙박시설이 부족함

■ 기반 측면

- (지역사회 참여 부족) 지역주민 참여가 부족하여 생태관광 해설 프로그램의 지속가능성 유지와 지역주민의 소득 창출을 위한 마을 비즈니스로 연결되는데 한계
- (중간지원조직 측면) 생태관광 분야의 발전을 위해서는 전북특별자치도 생태관광육성지원센터의 역할 강화가 필요하나 현재 조직과 인력 구성으로는 에코메니저와 활동가 교육 및 운영에 그치고 있음. 역량있는 활동가들을 양성하고, 시군의 여건에 특화된 생태관광 프로그램 개발을 지원하는데 한계
- (활동가 역량 부족) 방문객의 지속적 유입과 관심 유도, 재방문을 위해서는 활동가들의 역량이 강화되어야 함. 자연생태와 역사문화, 먹거리, 지역에 대한 내용 등 다양한 배경지식과 경험, 서비스를 함께 제공할 수 있는 역량 있는 전문가 육성이 필요함
- (홍보체계 부족) 현재 전북 생태관광 홈페이지의 정보제공은 일방향성으로 단순 정보 제공만 이뤄지고 있음. 쌍방향 의견 교환, 생태관광 자원에 대한 예약 및 결제, 주변 관광지 및 맛집 등 연계 정보를 함께 제공할 수 있는 홍보체계 개선이 필요함

2) 전북의 장점과 기회, 가능성

■ 자원의 연계를 통한 권역화

- (삼천리길을 통한 권역화) 2024년 출범한 전북특별자치도 삼천리길은 14개 시·군의 60여개 마을과 기존의 생태관광지, 주변의 관광자원을 점에서 선으로 연결하여 면으로 확대하는 전북의 대표적인 생태관광 권역화 사업임. 본 사업을 활용하여 자원의 연계 활용을 통한 체류형 생태관광 활성화에 기여 가능함
- (생물문화다양성을 통한 융합) 남원시처럼 백두대간과 산림, 생태 등 생태·환경자산과 명승, 사찰, 문화유적, 판소리, 칠기 등 역사·문화자산이 풍부한 곳을 생물문화다양성 (bio-cultural diversity) 체험 권역으로 육성한다면 체류형 생태관광을 유인하는데 기

여할 수 있음

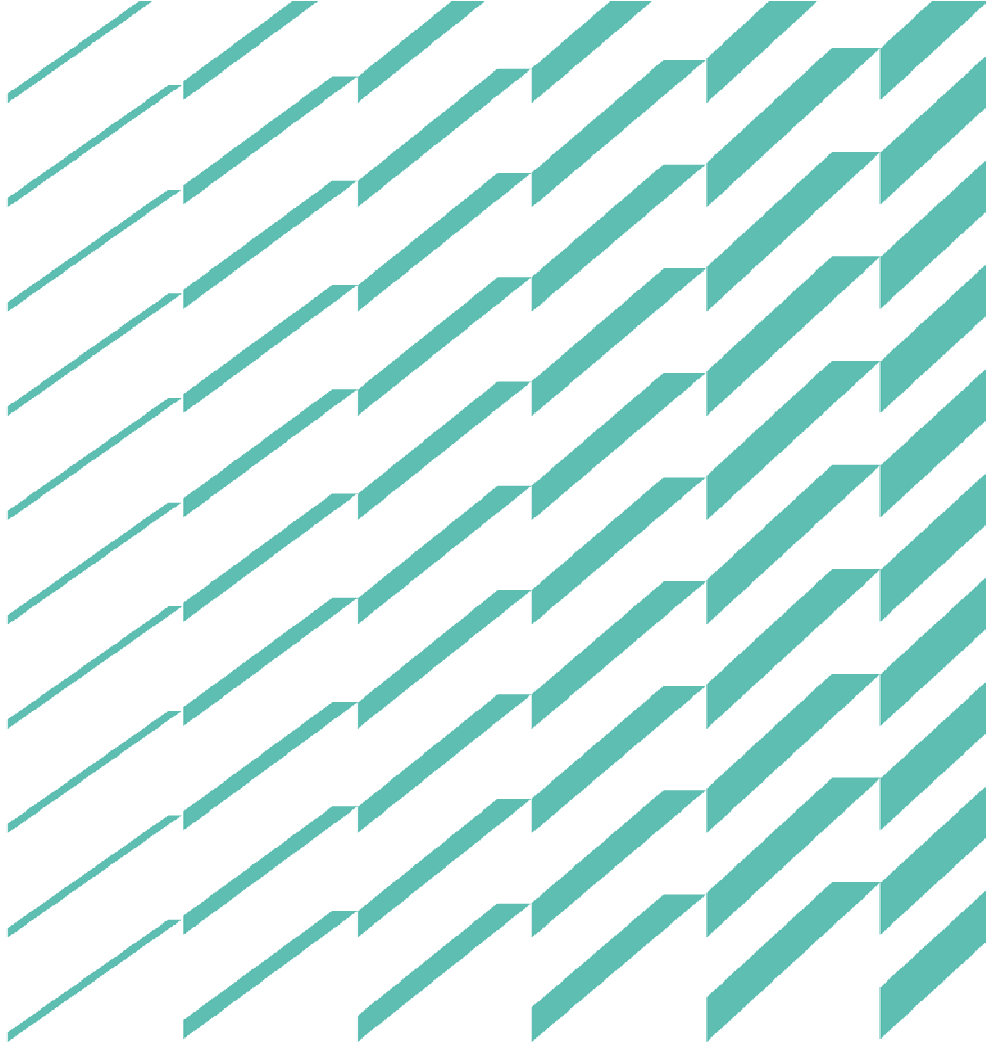
■ 새로운 수요 반영

- (워케이션, 런케이션, 스테이케이션) 체류형 관광 분야에서 대두되고 있는 워케이션, 런케이션, 스테이케이션 수요를 전북의 생태관광 자원과 주변지역의 관광지를 접목하여 단기에서 중장기에 이르는 체류형 관광 프로그램과 코스 발굴 가능
- (이벤트/행사 발굴) 동부산악권의 숲과 하천 및 주변의 역사와 문화가 공존하는 공간에서 차별화된 수요를 창출할 수 있는 숲속 결혼식, 트레일레이스 등 최근 체류형 생태관광 수요를 반영한 프로그램 발굴
- (야간 생태관광) 별빛 보기, 반딧불이 체험, 야간 촬영장비와 캠핑을 연계한 야간 생태관광 프로그램 발굴

■ 민간기업과 마을주민 참여

- (민간기업 참여) ESG 경영과 자연자본공시(TNFD)³⁰⁾ 차원에서 지역의 생태환경 보전과 생태계서비스 증진에 참여하기를 희망하는 기업이 체류형 생태관광 프로그램의 개발과 운영을 경제적, 인적으로 지원하는 사업을 추진
- (마을주민 참여) 체류형 생태관광 프로그램 개발과 숙박 사업, 먹거리 사업 등 마을 비즈니스 발굴 및 운영에 마을주민이 참여함으로써 주민소득 증진 및 지역의 커뮤니티 활성화와 경제효과 창출 기여

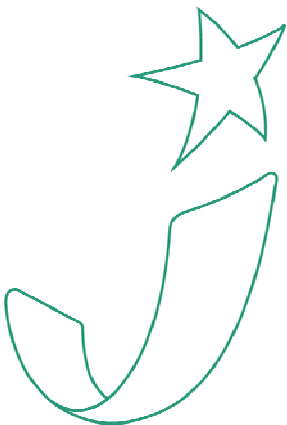
30) 자연자본공시(Taskforce on Nature-related Financial Disclosures; TNFD): 기업의 활동에 대한 재무 정보 공개시 생물다양성이나 생태·환경자산에 미치는 영향을 포함토록 하는 것으로 최근 UNEP과 세계자연기금(WWF)가 주도하여 추진하고 있으며, 우리나라 환경부에서도 자연자본공시 제도 도입을 추진중임



제4장

동부산악권 체류형 생태관광 활성화 정책과제 제안

1. 동부산악권 체류형 생태관광 추진방향
2. 동부산악권 체류형 생태관광 추진과제
3. 남원시 체류형 생태관광 추진과제 제안



제 4 장 동부산악권 체류형 생태관광 활성화 정책과제 제안

1. 동부산악권 체류형 생태관광 추진방향

가. 전북특별자치도 체류형 생태관광 개념정립

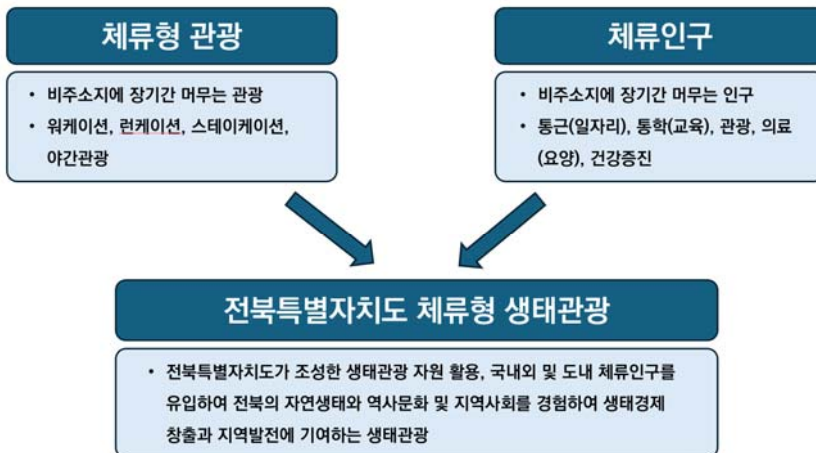
1) 정의와 목표

■ 정의

- 전북의 생태관광지와 연계 자원을 활용하여 1박 이상의 기간 동안 생태체험과 함께 지역을 경험함으로써 생태경제 창출과 지역발전에 기여하는 생태관광

■ 목표

- 전북특별자치도 체류형 생태관광은 생태관광지와 주변의 연계 자원이 위치한 지역에 방문하여 다채로운 생태관광 활동을 경험함으로써 방문객에게 전북의 이미지를 개선하고 새로운 체류인구를 유입하여 지역경제 활성화에 기여하는 것을 목표로 함



[그림 4-1] 전북특별자치도 체류형 생태관광 개념

2) 대상지, 수요자, 콘텐츠

■ 대상지(장소)

- (1차 대상지) 전북특별자치도 생태관광 자원: 생태관광지, 전북 천리길, 전북특별자치도 에코캠핑 삼천리길, 지질공원 등
- (2차 대상지) 연계 자원인 생태·환경자산(천연기념물, 자연공원, 자연휴양림, 수목원, 정원, 저수지, 하천 등), 역사·문화자산(문화재, 기념물, 명승, 박물관, 전시관, 미술관, 도서관 등), 먹거리(음식점, 카페), 즐길거리(캠핑장, 스포츠시설 등)

■ 수요자

- (중장년층) 일과 여가, 학습과 지역 체험, 휴양과 재충전을 위해 개인, 가족, 동호인들과 함께 체류형 생태관광에 참여하는 중장년층
- (액티브 시니어) 제2의 인생을 위한 새로운 일거리와 휴식을 위해, 고향 또는 관심 있는 지역에서 여가와 취미생활(문학, 음악, 미술 등)을 위해 체류형 생태관광에 참여하는 액티브 시니어
- (청소년·청년층) 런케이션을 통해 전북의 다양한 자산을 활용한 배움과 휴식을 경험하려는 중고등학생과 대학생
- (외국인) 여행, 교육, 의료, 휴양, 일자리 등을 위해 전북특별자치도 체류형 생태관광에 참여하는 외국인
- 수요자는 전북특별자치도 이외 지역의 거주자뿐만 아니라 도내 거주자로서 타 시·군 체류형 생태관광에 참여하는 사람을 포함

■ 콘텐츠(프로그램)

- (전북 삼천리길 걷기) 삼천리길을 장거리 걷기, 백패킹, 마을체험, 스테이케이션 등의 활동을 통해 산길, 들길, 마을길, 해변길, 숲길을 걸으며 60여개 마을이 선사하는 다

채로운 생태와 역사, 문화, 먹거리를 복합 체험하고 지역을 경험

- (전북 생태관광 한달살기) 한달동안 전북 14개 시군에 조성된 생태관광 권역에서 자연 생태, 역사문화, 지역사회, 음식문화, 지역예술 등 전북이 보유한 다양한 보물을 생태 관광 자원과 주변 마을 및 관광지를 숙박과 함께 체험
- (야간 생태관광) 여름밤 반딧불이 체험 및 숲속 별빛 체험, 야간 촬영장비를 활용한 하천 및 숲속 생태 체험, 가족과 함께하는 야간 에코티어링 체험
- (이벤트/축제) 전북 생태관광 자원과 지역사회 참여, 마을 비즈니스와 연계된 숲속 결혼식, 트레일레이스
- (기업/학교) 기업의 ESG 경영 및 TNFD(자연자본공시) 제도와 연계하여 전북에 체류하면서 생태·환경자산 보전과 생태관광 참여를 통해 지역경제 발전에 기여

3) 추진기반

■ 중간지원조직

- (마케팅/홍보) 전북생태관광육성지원센터를 중심으로 동부산악권 체류형 생태관광을 위한 프로그램 개발, 소셜미디어와 언론을 활용한 홍보
- (교육/훈련) 생태와 함께 지역의 역사와 문화를 통합적으로 설명하는 통합해설사 양성, 국가전문자격증 취득 및 주기적인 해설사 역량강화 사업 실시
- (홈페이지, 앱) 체류형 생태관광과 관련된 시설 예약, 활동 프로그램 결제, 후기 작성, 정보제공 등 종합적인 플랫폼 역할을 할 수 있는 생태관광 홈페이지와 앱 개발·운영

■ 지역주민, 민간기업

- (주민협의체) 주민협의체로서 운영과정 중 갈등 해소와 의사결정에 참여
- (민간기업) 체류형 생태관광에 참여하여 재정을 지원하거나 먹거리, 기념품, 관광상품 등을 기획하여 판매하는 민간기업

나. 추진목표와 추진과제

■ 추진목표

- 시·군 및 광역 단위 체류형 생태관광 특화지역 조성
- 기업, 학교, 지역주민과 연계한 체류형 생태관광 특화 프로그램 발굴
- 전북자치도 체류형 생태관광 지원체계 구축

■ 추진과제

- 과제 1. 체류형 생태관광 특화지역 조성
- 과제 2. 삼천리길 무·장·남 트레일레이스 프로그램 발굴
- 과제 3. 숲속 그린결혼식, 전북생태관광 페스티벌 개최
- 과제 4. 전북 생물문화다양성 위케이션, 런케이션 개발
- 과제 5. 전북 생태관광 홍보 플랫폼 구축
- 과제 6. 체류형 생태관광 숙박시설, 교통서비스 구축
- 과제 7. 체류형 생태관광 추진기반 구축



[그림 4-2] 전북 동부산악권 체류형 생태관광 추진목표 및 추진과제

2. 동부산악권 체류형 생태관광 추진과제

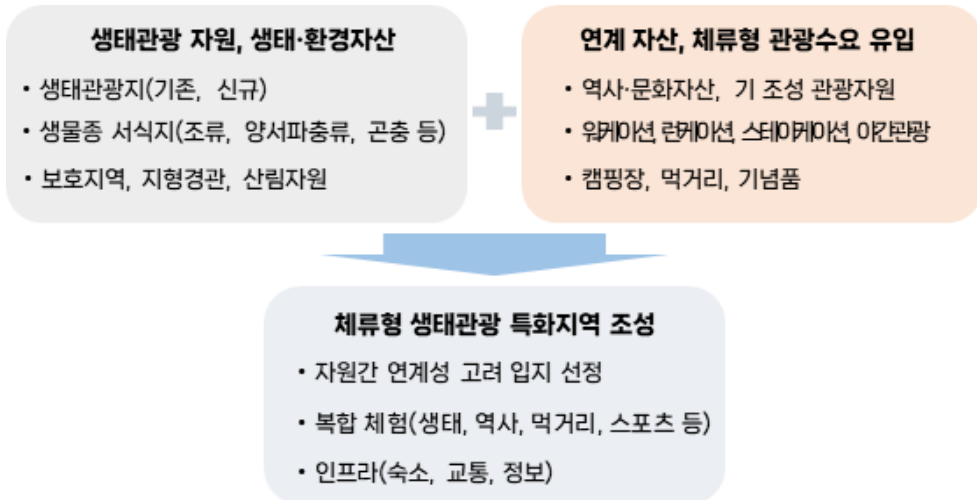
과제 1. 체류형 생태관광 특화지역 조성

■ 배경 및 필요성

- 동부산악권 각 시·군별로 체류형 생태관광 특화지역을 모델사업의 성격으로 1개소씩 조성하여 체류인구 유입을 위한 생태관광 사업의 방향성 제시 필요
- 생태관광 자원의 풍부성과 역사문화 및 먹거리 등 권역화를 통한 시너지 효과 창출 가능성, 지역주민 참여를 통한 생태경제 창출 가능성을 고려하여 시범사업 성격의 특화지역을 조성

■ 시·군별 조성사업

- 시·군별 체류형 생태관광 특화지역 선정 및 조성 고려요소는 아래 그림과 같음



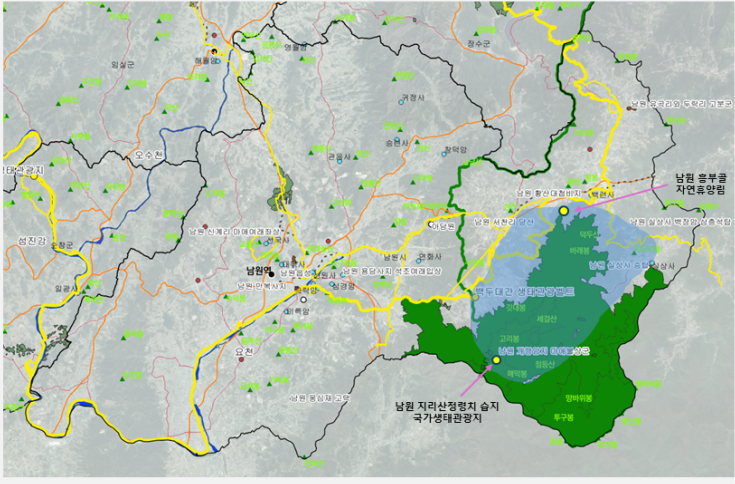
[그림 4-3] 체류형 생태관광 특화지역 선정 고려요소

○ 남원시: '남원 지리산-백두대간 생태문화 체험' 지역 조성

남원시

남원 지리산-백두대간 생태문화 체험

- 위 치 : 남원시 운봉읍-인월면-산내면 일원
- 자 원 : 지리산정령치 습지 국가생태관광지, 백두대간 생태관광벨트, 지리산
- 연계자원 : 행정마을 서어나무숲, 남원 허브벨리, 아래봉 철쭉동산, 남원홍부글자연휴양림, 아담원(수목원), 백련사, 실상사
- 문화자산 : 춘향전, 흥부전(판소리), 칠기(목공예), 남원부(조선시대), 남원읍성
- 도입사업
 - 지리산 하늘아래 생태도도 조성 (삼천리길, 산덕임도길, 정령치-아래봉 하늘길)
 - 남원 홍부글 산림문화 복합체험단지 조성 (위계이션, 속삭이시설, 복합문화시설)
 - 지리산 백두대간 생태문화 체험학습 개발 (런케이이션, 중등학교·대학교 교육 연계)
 - 남원역-지리산정령치 셔틀버스(민간투자)



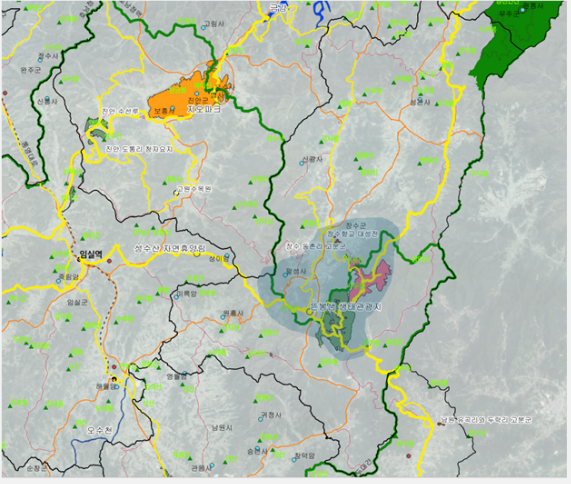
[그림 4-4] 남원시 체류형 생태관광 특화지역

○ 장수군: '장수 산악경관 및 트레일레이스 체험' 지역 조성

장수군

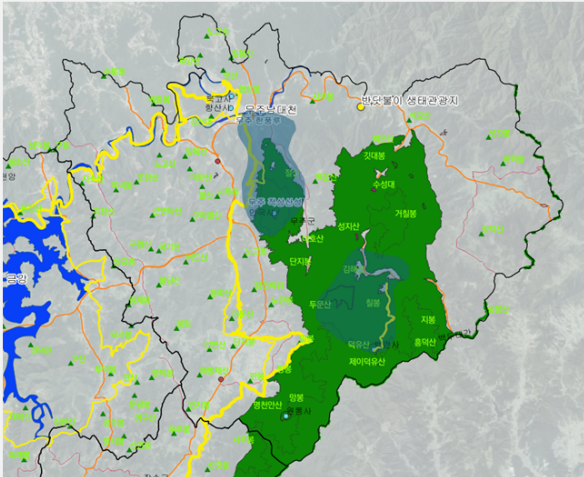
장수 산악경관 및 트레일레이스 체험

- 위 치 : 장수군 장수읍 및 번암면 일원
- 자 원 : 장수 뜰봉생 국가생태관광지
- 연계자원 : 장안산군립공원, 장안산 경관보호구역, 장안산 임도, 팔성사, 장수향교 대성전, 장수 동촌리 고분군
- 문화자산 : 논개사당(의암공원), 천주교 장수성당 수분공소
- 도입사업
 - 장수 트레일레이스 활성화 (삼천리길 연계, 트레커, 바이커 유입)
 - 장수 논개따라 호국길 코스개발 (삼천리길 연계, 경남 진주시 논개축제 연계 - 5월 논개축제 개최)
 - 동화호 벚꽃길-방화동 생태길-금강 첫물길 생태탐방 코스개발 (삼천리길, 전북 천리길 연계)
 - 지리산 백두대간 생태문화 체험학습 개발 (런케이이션, 중등학교·대학교 교육 연계)



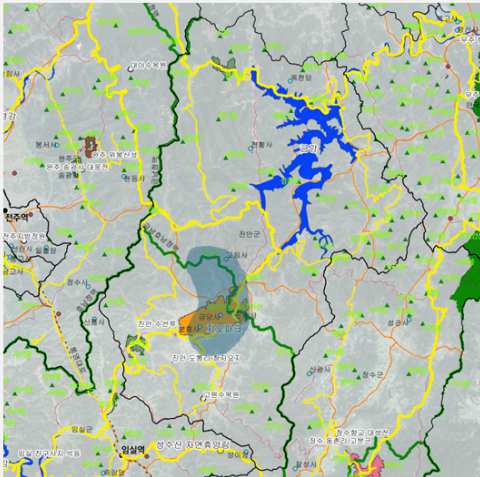
[그림 4-5] 장수군 체류형 생태관광 특화지역

○ 무주군: '무주 심산유곡 산악스테이 체험' 지역 조성

무주군	무주 심산유곡 산악스테이 체험
<ul style="list-style-type: none"> • 위 치 : 무주군 설천면 및 적상면 일원 • 자 원 : 무주 반딧불이 생태관광지 • 연계자원 : 덕유산국립공원, 무주구천동, 무주덕유산리조트, 덕유산 임도, 반딧불이, 무주 적상산성, 안국사, 무주구천동 일사대, 무주구천동 파화·수심대 • 문화자산 : 무주 적상산성, 나제통문 • 도입사업 <ul style="list-style-type: none"> - 정수 심산유곡 워케이션, 스테이케이션 사업 (대전충청권 경북권 워케이션 및 스테이케이션 수요 유입, 무주 반디랜드, 무주덕유산리조트 연계) - 반딧불이 생태여행 체험 (삼천리길 연계, 무주 반디랜드 연계) - 산악스포츠클러스 연계 프로그램 개발 (무주향로산 산림복지단지, 무주덕유산리조트 연계) 	

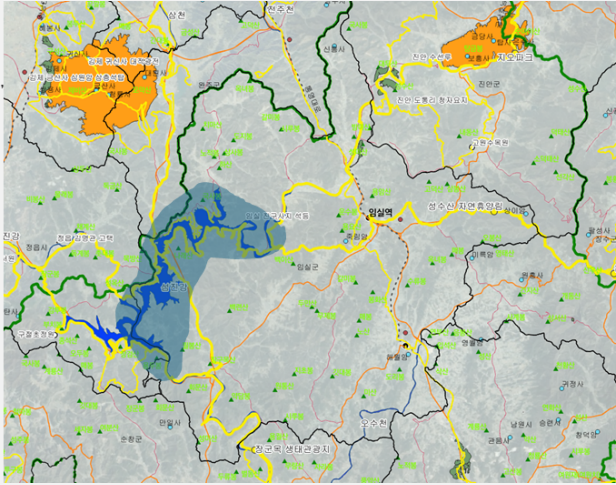
[그림 4-6] 무주군 체류형 생태관광 특화지역

○ 진안군: '진안고원 생태·역사·스포츠·치유 복합 체험' 지역 조성

진안군	진안고원 생태·역사·스포츠·치유 복합 체험
<ul style="list-style-type: none"> • 위 치 : 진안군 진안읍 일원 • 자 원 : 진안 지오파크 생태관광지 • 연계자원 : 마이산도립공원, 산악초타운, 국립지덕권산림치유원, 진안홍삼스파, 운일암반일암, 부귀메타세쿼이아길, 부귀산, 은수사, 금당사, 보흥사, 부귀산 임도, 운장산, 덕태산, 용담호, 죽도 • 문화자산 : 금척무, 매사냥 • 도입사업 <ul style="list-style-type: none"> - 진안고원-마이산 생물문화다양성 연계사업 (운일암반일암, 산악초타운, 마이산도립공원, 은수사, 죽도 연계) : 진안고원, 금남호남정맥, 마이산, 운장산 산림자원, 야생동식물상 체험, 매사냥 체험, 태조 이성계 연계 금척무, 죽도 정여립 민주화 운동 현장체험교육 - 부귀산 산악스포츠클러스 및 별빛 체험 (부귀산 전망대, 꽃잔디동산 연계) : 산악자전거 타기, 산악레포츠, 숲속놀이터, 별빛보기 - 마을숲 따라 걷기, 산악초 연계 산림치유 체험 (하초마을숲 등 마을숲, 국립지덕권산림치유원, 진안홍삼스파 연계) 	

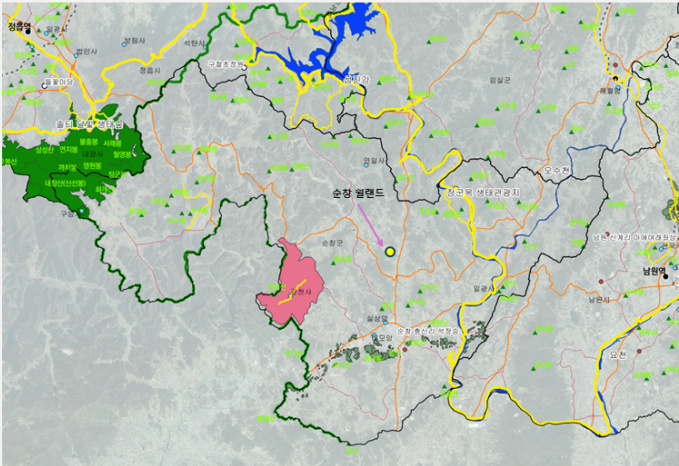
[그림 4-7] 진안군 체류형 생태관광 특화지역

○ **임실군: '임실 옥정호 호반치유 체험' 지역 조성**

임실군	임실 옥정호 호반치유 체험
<ul style="list-style-type: none"> • 위 치 : 임실군 운암면 옥정호 일원 • 자 원 : 임실 성수산 왕의 숲 생태관광지 • 연계자원 : 옥정호, 구절초 지방정원, 옥정호 마실길(국가생태탐방로), 임실치즈테마파크, 상이암, 봉어섬, 출렁다리, 자라섬, 옥정호습지, 장재우림(국가산림문화자산), 태극물돌이, 양요정 • 문화자산 : 상이암 부도(태조 이성계), 구 운암댐(수물지역) • 도입사업 <ul style="list-style-type: none"> - 옥정호 둘레길 호반치유 프로그램 개발 (옥정호, 봉어섬, 태극물돌이, 옥정호습지, 양요정, 구 운암댐) : 옥정호 순환길을 걸으며 호반치유 및 역사문화 체험 - 옥정호 워케이션 센터 건립 (전주 접근성 고려, 운암대교 남단 부지에 건립) : 전주권 기업과 연계한 워케이션 프로그램 제공 - 임실역 KTX ~ 성수산 왕의숲, 옥정호 운암교 셔틀버스 : 생태관광지와 주변 자원간의 연계교통 서비스 확충 	

[그림 4-8] 임실군 체류형 생태관광 특화지역

○ **순창군: '순창 섬진강 생태경관 체험' 지역 조성**

순창군	순창 섬진강 생태경관 체험
<ul style="list-style-type: none"> • 위 치 : 순창군 운암면 옥정호 일원 • 자 원 : 순창 장군목 생태관광지 • 연계자원 : 강천산군립공원, 경관보호구역, 발효테마파크, 순창 실랜드, 섬진강, 실상암, 대모암 • 문화자산 : • 도입사업 <ul style="list-style-type: none"> - 강천산 체류형 생태관광지 조성 (강천산, 발효테마파크, 실랜드와 연계) : 워케이션, 향노화 의료, 중장기 치유관광 특화 - 섬진강, 경관따라 바이크레이스 코스 조성 (삼천리길 연계, 실랜드, 신규생태관광지 연계) : 자전거 마니아 유입, 섬진강과 경관보호구역을 따라 바이킹과 휴양 체험 제공 - 정읍역 KTX ~ 강천산 ~ 실랜드 ~ 신규생태관광지 연계 셔틀버스 서비스 제공 : 생태관광지와 주변 자원간의 연계교통 서비스 확충 	

[그림 4-9] 순창군 체류형 생태관광 특화지역

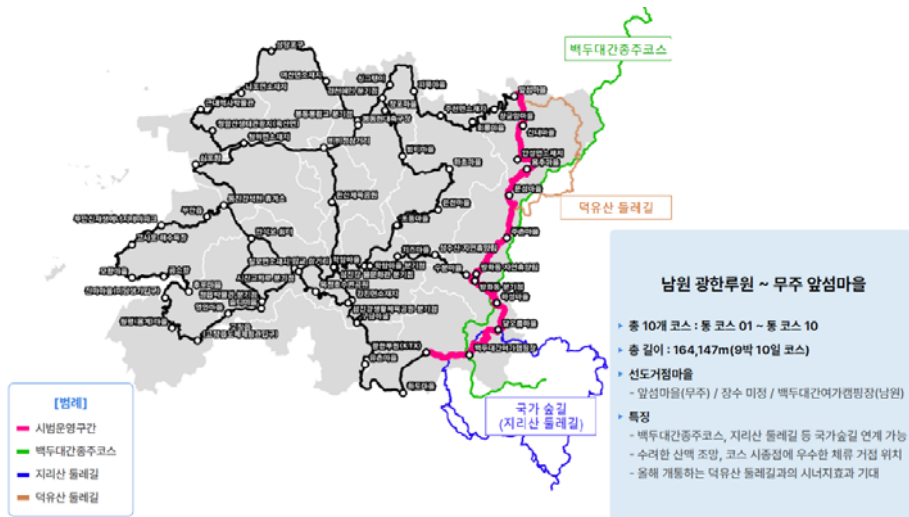
과제 2. 삼천리길 무·장·남 트레일레이스 프로그램 발굴

■ 배경 및 필요성

- 14개 시·군 60여개 마을을 거쳐 조성될 예정인 전북자치도 삼천리길 코스를 따라 트레일레이스와 스테이크이션 수요를 유입하여 체류형 생태관광 확대에 기여

■ 사업내용

- (삼천리길 트레일레이스) 전북 삼천리길 활용 ‘삼천리길 트레일레이스’ 발굴
 - (노선) 남원시 광한루원(KTX) 마을에서 출발하여 10개 거점마을을 거쳐 무주군 앞섬마을에서 종료되는 백두대간 삼천리길 트레일레이스 코스 발굴(9박 10일 코스, 총 164.147km)
 - 장수군 트레일레이스 사업과 연계·협력하여 트레일레이스 생태체험 프로그램 발굴



[그림 4-10] 삼천리길 무·장·남 트레일레이스 구간

- (삼천리길 스테이크이션) 삼천리길 60개 거점마을을 활용한 한주살기, 한달살기 프로그램 발굴
 - 스테이크이션 프로그램의 일환으로 동부산악권 삼천리길 코스와 거점마을을 활용한 한 주살기, 한달살기 프로그램 개발

과제 3. 숲속 그린 결혼식, 전북 생태관광 페스티벌 개최

■ 배경 및 필요성

- 전북 생태관광지와 연계 자원을 활용한 숲 속 결혼식과 생태관광 페스티벌 개최를 통해 체류인구 유입에 기여하고 지역 활력 제고 및 일자리 창출 등 생태경제를 창출하고자 함

■ 사업내용

- (숲속그린 결혼식) 전북 생태관광지, 삼천리길생태환경자산과 경관을 활용한 결혼식, 리마인드웨딩(은혼식 등) 프로그램 개발 및 운영
 - 남원시 : 백두대간 생태교육장전시관(예식) + 에코롯지(숙박) + 정령치-생태관광지(생태체험프로그램)와 연계되는 2박 3일 숲속그린 결혼식 출범
- (전북 생태관광 페스티벌) 생태관광지 홍보와 지역문화 체험, 마을기업 참여를 위한 생태관광 축제로 2년마다 개최
 - 생태관광 홍보부스 : 시군별생태관광 체험 프로그램 운영,이벤트 행사
 - 삼천리길카니발 행사 : 생태관광 해설사, 주민, 탐방객참여 퍼레이드
 - 음식/공예 박람회 : 마을먹거리및 굿즈전시 및 콘테스트

계획	운영	홍보 · 마케팅
<ul style="list-style-type: none"> • 숲속결혼식 운영주체 및 기관 벤치마킹 • 숲속결혼식 장소 모색 및 선정 • 결혼 대상자 선정 	<ul style="list-style-type: none"> • 참가자와 컨셉 및 일정 조율 • 생태관광지 활동가 및 협의체 협조 • 생태관광지 특산품을 활용한 답례품 제작 	<ul style="list-style-type: none"> • 숲속결혼식 완료 • 부부 및 고객의 만족도 조사 • SNS 홍보를 위한 숏츠 콘텐츠 제작

[그림 4-11] 숲속 결혼식 추진 절차

과제 4. 전북 생물문화다양성 위케이션, 런케이션 개발

■ 배경 및 필요성

- 국내 및 국외 기업 근무자와 프리랜서, 작가, 예술가 등 일과 휴가를 병행하는 위케이션 수요와 결합한 전북 동부산악권 생태관광 위케이션 프로그램 발굴
 - 단기(2~1주), 중기(1주~1달), 장기(1달~1년) 위케이션 수요와 선호 지역의 자원을 매칭하여 위케이션 프로그램 구성·운영
- 전북지역 학교교육과 연계한 런케이션 프로그램 개발을 통해 전북 생태·환경자산과 지역 역사문화 향유기회 확대 및 생태환경교육 증진 기여

■ 사업내용

- (생태 위케이션) 생태관광지 + 기업 위케이션수요 연계 생태 위케이션프로그램 개발
 - 무주군: 덕유산리조트의 숙박 + 반디랜드의 생태체험 + 심신 수련이 가능한 태권도원으로 연결되는 중 단기 위케이션의 개발
 - 순창군: 섬진강의 작가마을과 장군목 생태관광지가 결합된 위케이션으로 시인, 소설가, 극작가의 유입
 - 남원시: 음악, 미술가들을 대상으로 한 남원 운봉의 생태예술위케이션
- (생태 런케이션) 중등교육(중학교, 고등학교) 및 대학교와 연계하여 전북의 생태관광 자원과 주변의 역사문화, 먹거리 및 전통공예를 배우고 여가를 함께 즐기는 런케이션 프로그램 발굴
 - 소리길 따라 전북 판소리 런케이션 프로그램 개발
 - 판소리의 발원지인 남원시에서 춘향전, 흥부전 등 판소리를 배우고, 조선 후기 역사와 지역의 생태자원에 대해 함께 배우는 기회 제공

지리산 백두대간 생태문화 런케이션 프로그램 개발

- 중고등학교와 대학교와 협력하여 지리산과 백두대간의 생태자원과 역사문화자원, 전통목공예 등을 배우는 런케이션 프로그램 개발

진안고원-마이산 생물문화다양성 체험 런케이션 프로그램 개발

- 진안군의 고원 지형과 금남호남정맥, 마이산, 운장산을 중심으로 펼쳐지는 산림자원과 야생동식물상을 배우고, 매사냥 체험에 참여
- 태조 이성계와 연계된 금척무(무용)와 은수사(마이산), 죽도 정여립 민주화운동과 연계한 현장체험학습



진안군 매사냥 축제 및 매사냥 관련시설



진안군 금척무, 은수사, 죽도

과제 5. 전북 생태관광 홍보 플랫폼 구축

■ 배경 및 필요성

- 숙박, 교통, 일상생활, 편의시설, 체험활동 예약 등 장시간 체류를 위해서는 수요자가 쉽게 접근할 수 있고 한 곳에서 연관 정보를 얻을 수 있도록 종합적이고 효율적인 정보 서비스 시스템 구축이 필요함
- 현재 생태관광육성지원센터가 운영하고 있는 홈페이지는 생태관광지, 천리길의 소개의 기능밖에 하지 않아 양방향 의사소통이 가능한 플랫폼 구축이 필요함

■ 홈페이지 개편 내용

- 정보검색
 - 현재 길에 집중되어 있는 정보에서 벗어나 걷기 및 자전거타기, 생태관광지와 걷기 등 다양한 주제에 따른 여러정보 제공
 - 생태관광지 방문 및 길을 걷는데 필요함 마을숙소와 함께 체험활동, 익스트림스포츠에 대한 정보를 통합적으로 제공하고 먹을거리 추가 연동
 - 부산 통합관광 서비스처럼 이용자들이 제공하는 정보를 함께 검색하여 불러올 수 있는 태그(#) 검색기능 확장 필요
- 홍보
 - 생태관광육성지원센터가 자체적으로 제작한 홍보영상과 함께 방문객이 만들어 높은 조회수를 기록한 유튜브 인스타그램 콘텐츠 통합 운영
- 예약, 결제
 - 워케이션, 런케이션 통합 패키지 프로그램에 대한 예약 및 결제
 - 생태관광지별 운영되고 있는 프로그램을 시군으로 넘기는 것이 아니라 통합 예약하여 결제할 수 있는 시스템 생성
 - JB-Walk & Cycling Pass 자체 패스를 구축하고 전북관광투어패스와 접점 생성

○ 교육, 평가

- 전북생태관광육성지원센터의 주요 업무 중 하나인 생태관광 현장 인력 양성하기 위하여 온라인 교육 프로그램을 구축
- 해설사 개인별 교육실적 및 평가를 파악할 수 있는 로그인 시스템을 구축
- 현재 생태해설 건별 종이로 작성되고 제출되고 활동일지를 온라인으로 바꾸어 홈페이지에서 일지를 제출하면 시군 담당자가 승인하는 시스템 구축

■ 사례

○ 제주 올레 홈페이지

- 코스안내, 축제, 체험프로그램 실시간 예약 등 통합정보 시스템 구축
- 올레패스는 네비게이션 및 길 완주 인증이 가능한 앱으로 사용되며, 올레패스 숙박 업체 연동
- 제주올레스토어에서는 올레 소품 21종에 대한 굿즈를 판매하고 월간 도서도 함께 발간하여 판매
- 제주올레트립은 제주 올레 전용 여행사로 올레길 외 해외 걷기길, 오름 등에 대한 상품 제공

○ 부산 관광통합 포털

- 명소+음식+쇼핑+숙박+역사 등 부산에 대한 모든 정보가 함께 검색되는 토털 정보 제공 체계 구축
- 202년 11월에 지자체 최고 SI기반 여행코스 추천 서비스 출범
- '#자연' 태그를 활용하여 부산시 모든 생태관광자원 검색이 가능하며 대상지 마다 좋아요 수, 여행후기 정보를 오픈하여 만족도에 대한 객관성 확보



[그림 4-12] 제주올레, 부산 통합관광 서비스 사례

과제 6. 체류형 생태관광 숙박시설 및 교통서비스 구축

■ 배경 및 필요성

- 체류형 생태관광을 위해서는 숙박시설과 교통 측면의 접근성 해소, 자원간의 연계를 위한 교통서비스 개선이 필요함
- 위케이션을 위한 숙박시설 확충과 20~40대 청년층의 눈높이에 맞춘 현대적이고 편안한 숙박시설 도입이 필요함

■ 사업내용

- (숙소) 위케이션, 런케이션을 위한 숙소 인프라 구축
 - 생태관광지 또는 주변의 관광거점에 권역내 위케이션, 런케이션, 생태관광 수요를 수용할 수 있는 숙박 서비스 제공
 - 민간 기업과 협력하여 호텔형, 콘도형, 별장형(빌라형) 등 다양한 형태의 숙박시설 제공
- (교통) 생태관광지 접근성 개선을 위한 밀착형 교통서비스 구축
 - 주요 생태관광 거점과 교통 거점(남원시 광한루역 KTX, 임실군 임실역 KTX, 무주군 버스터미널 등)을 연결하는 셔틀서비스 제공
 - 삼천리길 1코스 ~ 10코스에 해당하고 남원-장수-무주 메인가로를 연결시키는 '삼천리길 광역 왕복교통' 시스템 구축
 - '삼천리길 광역 왕복교통'은 남원시 지리산에서 운영되고 있는 '지리산 정령치 순환버스'와 연계하여 지리산 방문객을 장수, 무주로 이동시키는 수단으로 활용
- (친환경 교통수단) 탄소중립에 기여하는 체류형 생태관광 모빌리티 서비스 구축
 - 친환경 교통수단, 전기자전거, 미래모빌리티(자율주행차)를 이용한 탄소중립 생태관광 교통시스템 구축
 - 민간기업이 ESG경영과 지역 협력사업 추진 관점에서 친환경 모빌리티 서비스를 제공하고 지역에서는 해당 기업의 연계 상품 구매 등의 협력 추진



[그림 4-13] 남원-장수-무주 연계 광역 생태관광 왕복교통 개념도

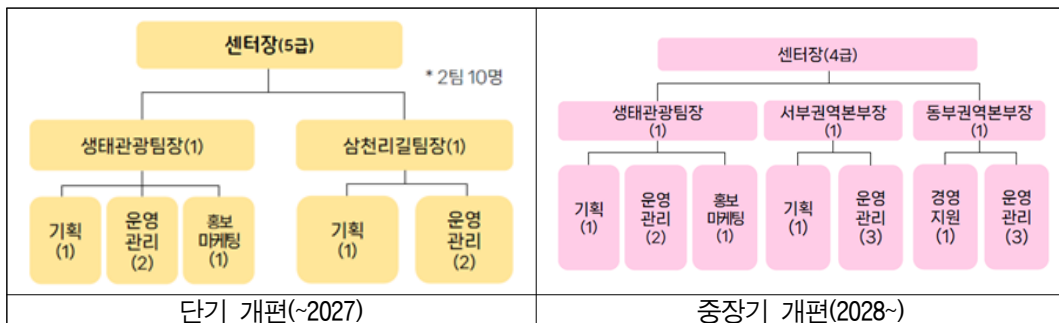
과제 7. 체류형 생태관광 추진기반 및 거버넌스 구축

■ 배경 및 필요성

- 체류형 생태관광 프로그램의 기획과 개발, 지속가능한 운영과 지역주민의 참여를 위해서는 추진기반과 거버넌스 체계 구축이 필요함
- 전북특별자치도 생태관광육성지원센터의 중간지원조직으로서의 역할 확대와 전북특별법 체류형 생태관광 활성화를 위한 제도개선이 필요함

■ 사업내용

- (모니터링) 체류형 생태관광 추진현황 모니터링 및 환류체계 구축
 - 생태관광 프로그램의 추진현황에 대한 주기적인 모니터링과 객관적 평가체계 도입을 통해 생태관광 프로그램의 질적 수준 유지 및 개선 기여
- (지원센터) 전북특별자치도 생태관광육성지원센터의 중간지원조직 역할 확대
 - 삼천리길, 전북 천리길, 지질공원, 생태관광지 등의 생태관광 자원 운영, 체류형 생태관광 프로그램의 기획·개발, 마케팅 및 홍보, 정보제공 통합플랫폼 운영을 담당할
- (제도개선) 전북 체류형 생태관광 활성화를 위한 제도 개선
 - 민간기업의 워케이션과 생태활동 보전 기여 등 참여 확대를 지원하고, 기업활동과 연계해 다양한 인센티브를 제공받을 수 있도록 지원하는 전북특별법 조항 신설



[그림 4-14] 전북 생태관광육성지원센터 단기 및 중장기 개편 방향

3. 남원시 체류형 생태관광 추진과제 제안

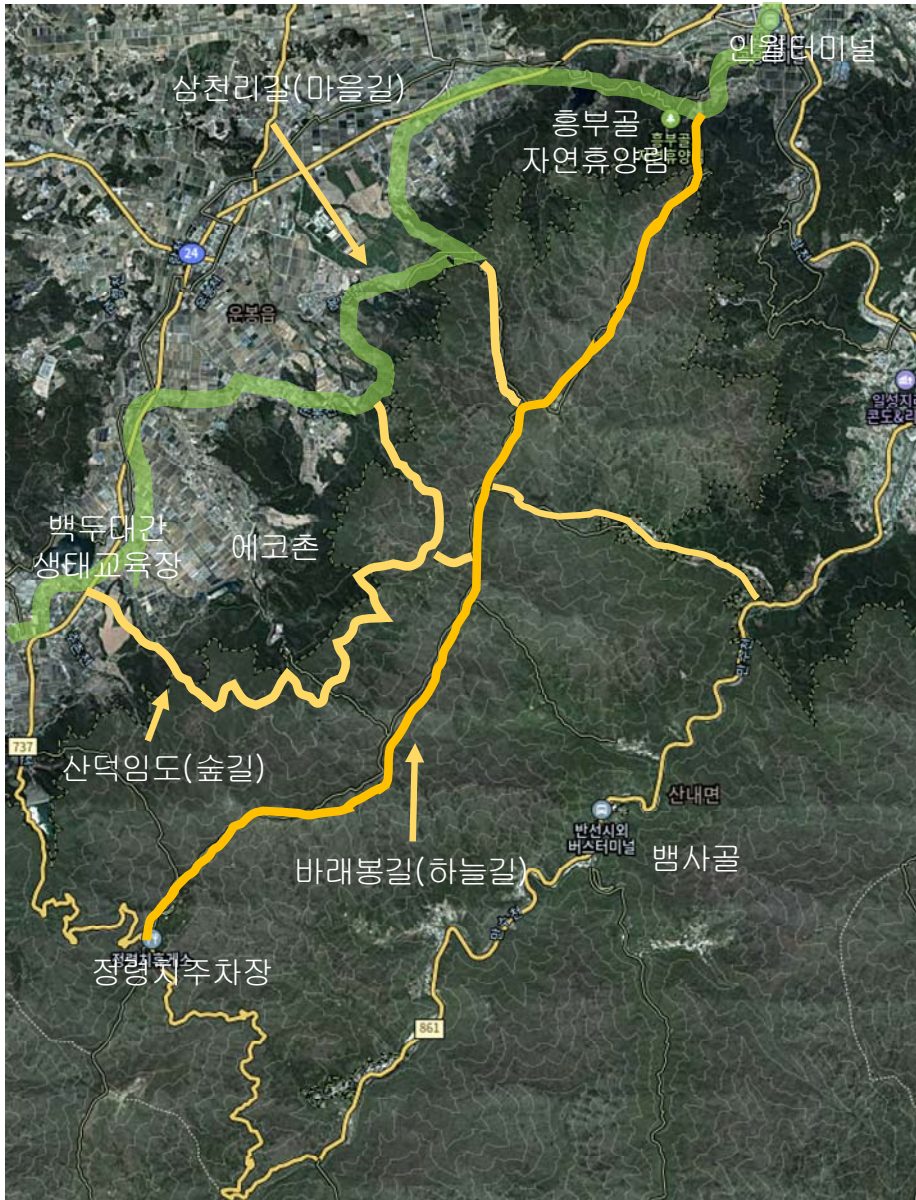
남원과제 1. 지리산 하늘아래 생태고도 조성

■ 배경 및 필요성

- 운봉 지역을 통과하는 전북자치도 에코캠핑 삼천리길과 연계하여 바래봉 능선의 산덕임도 및 지리산 하늘길로 구성되는 장거리 순환 생태탐방로 개발하여 1박 2일 이상의 생태체험 활동을 유도
- 등산객과 액티브시니어를 대상으로 하는 하늘길(지리산 하늘길) 코스, 숲속 생태와 힐링 체험을 위한 숲길(산덕임도) 코스, 전북 삼천리길을 통한 장거리 걷기와 마을문화 탐방객을 위한 마을길(삼천리길)로 구성되는 코스를 개발

■ 세부 사업내용

- (코스개발) 지리산 하늘아래 생태고도 조성(난이도, 타겟층 고려)
 - 1코스(하늘길, 15km) : 정령치휴게소-고리봉-세걸산-부운봉-팔랑치-바래봉-덕두산-월평마을(구인월), 산행 마니아 대상
 - 2코스(숲길, 12km) : 산덕마을에서 주촌리를 연결하는 산덕임도, 초등학교 및 가족 대상 탐방 코스 개발 및 탐방 프로그램 운영
 - 3코스(마을길) : 마을길: 삼천리길 따라 마을 탐방, 행정리 서어나무숲, 생태관광지 탐방 프로그램 운영
- (프로그램) 하늘길 전문 산악 하이킹 해설 프로그램, 가족과 함께 걷는 숲 해설 프로그램, 지리산 및 백두대간 생태해설프로그램 개발
 - 지리산권 숲 속의 생물종(깃대종 포함)과 생태환경에 대한 전문 해설 프로그램 운영
- (산악레인지어 양성) 트레킹 등 탐방안전을 위한 산악레인지어 양성 및 운영



[그림 4-15] 지리산 하늘아래 생태고도 조성 개념도

남원과제 2. 실상사·인월 생물문화다양성 체험

■ 배경 및 필요성

- 새로운 인월 행정복지센터가 개관함에 따라 기존 구) 인월행정복지센터의 새로운 기능 모색이 필요함
- 현 실상사주변에 지역자원을 활용하여 창업하고자 하는 청년 귀촌 조직이 결성됨에 따라 램천을 주변의 생태+역사가 결합된 문화체험 개발이 필요함

■ 사업 내용

- (생물문화 체험) 청년 귀농 귀촌 인력이 주체가 될 수 있는 생태체험프로그램 구축
 - 포도밭 다이닝 : 지리산 포도밭에서 청년 귀농인이 주최하는 웰컴파티 행사로 생태관광지를 찾는 외부인과 결합된 작은 파티 추진
 - 구 인월행정복지센터 인월읍에 집중하고 있는 방문객을 지리산 정령치 버스를 타고 실상사에 올 수 있도록 서비스 기능 강화
 - 실상사에서 한 두시간 머무르고 빠져가는 단순 관광 대신 청년 귀촌 인력이 주도하여 운영하고 포도밭 다이닝, 생태체험 행사와 결합하여 체류시간 연장
- (흥부놀부 문화체험) 인월의 흥부놀부 스토리 ~ 국보 백장암 삼층석탑가 있는 백장공원 ~ 남원 주요한 민속자원인 실상사가 연결되는 스토리텔링 개발
 - 삼천리길이 통과하는 인월읍에서 램천을 따라 걸어서 실상사까지 갈 수 있는 램천 하천탐방길을 파생시키고 현재 운영하고 있는 '지리산 정령치 순환버스'를 활용하여 접근성 개선
- (생물다양성 체험) 램천의 하천 자원을 활용한 생물다양성 체험 행사 연계
 - 현재 산내면 체험휴양마을에서 추진하고 있는 체험 프로그램을 램천 전체로 확장
 - 낮에 국한되어 추진되고 있는 생물다양성 체험 행사를 야간으로 확장하여 1박 2일, 3박 4일 중기 프로그램으로 확장



[그림 4-16] 인월-실상사 생물문화다양성 체험 개념도

남원과제 3. 남원시 지리산 생태탐방 순환버스

■ 배경 및 필요성

- 현재 운영되고 있는 ‘지리산 정령치 순환버스’를 지리산 생태탐방 교통서비스 지원기능을 할 수 있도록 개편

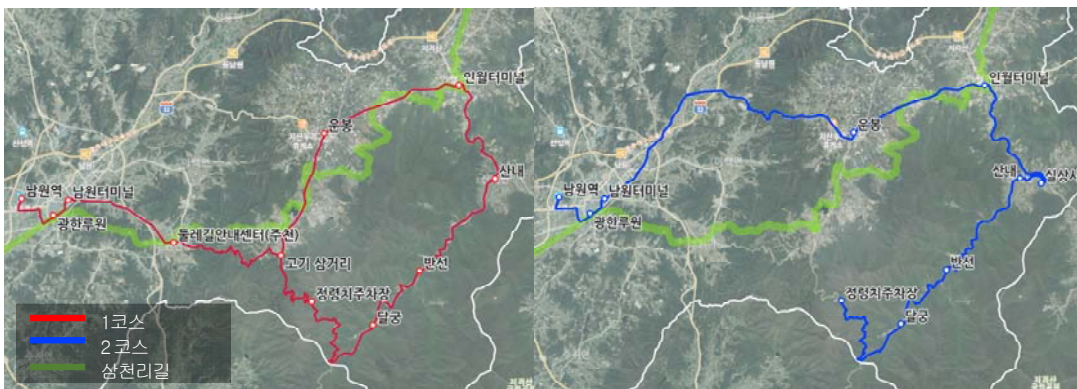
■ 현재 지리산 정령치 순환버스 운영 현황

○ 1코스 : 순환

- 상행은 남원역-광한루원-시외버스터미널-주천-정령치를 거치며 총 소요시간은 60분 소요됨
- 하행은 정령치에서 출발하여 산내 - 인월 - 운봉 - 주천을 거쳐 남원역으로 되돌아 오며 총 90분 소요
- 상행,하행 운영 노선이 달라 남원역에 출발하여 남원역으로 다시 되돌아 오기까지 많은 시간 소요

○ 2코스 : 직선

- 상행은 남원역-시외버스터미널-운봉-인월-실상사-달궁-정령치를 거치며 90분 소요됨
- 하행은 정령치- 달궁-실상사-인월-운봉-시외버스터미널-남원역으로 이동하며 총 90분 소요
- 2코스는 정령치에서 주천을 연결시키지 못하고 있음



[그림 4-17] 현 지리산 정령치 순환버스 운영 현황

■ 지리산 정령치 순환버스 개편 방향

○ 1코스 + 2코스 통합 운영

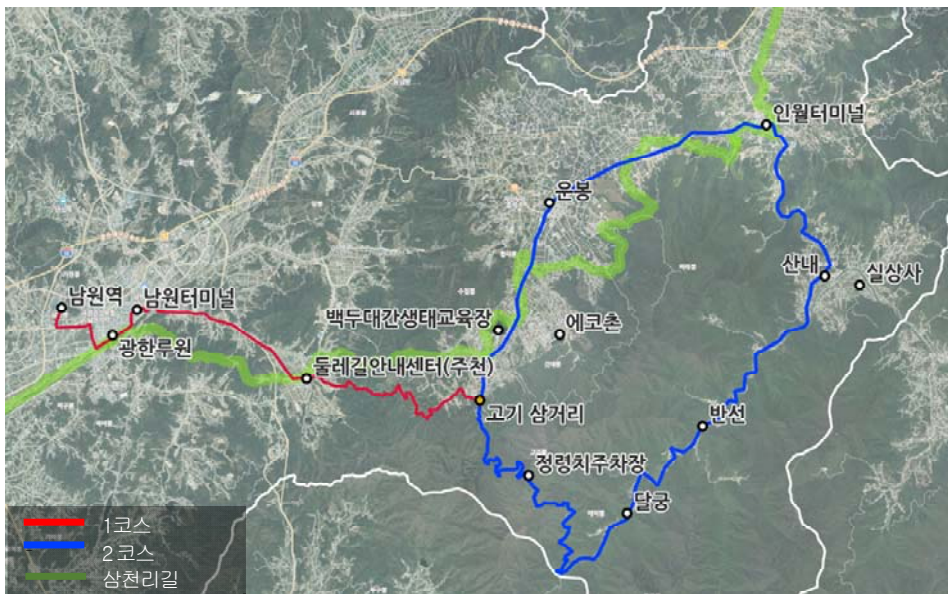
- 현재 1코스는 상행/하행 운영코스가 다르며 2코스는 정령치에서 주천을 연결하지 못하고 있으므로 지리산 주요 거점을 상시 순화하는 체계고 개편
- 1코스는 남원역~ 백두대간생태교육장 상시 연결
- 2코스는 백두대간생태교육장에서 지리산 생태자원을 계속 순환하는 노선으로 변경

○ 신 생태관광거점 정류장 포함

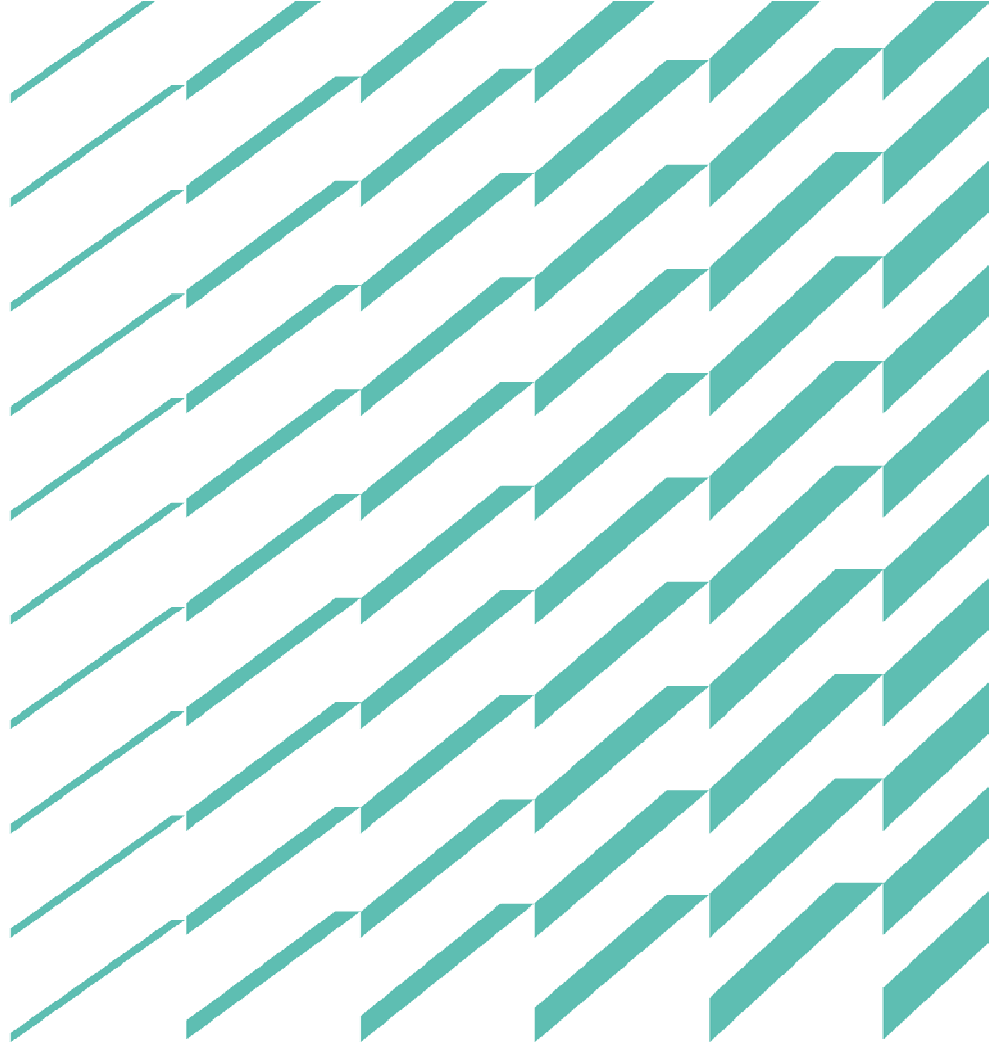
- 생태관광의 주요 거점이 되고 있는 '백두대간생태교육장'에 정류장을 신설하고 현 조성중에 있는 '에코촌'이 경우되는 노선 추가

○ 3개 포인트에 생태관광정보 체계 개선

- 현 관광객 및 등산객이 밀집하는 광한루원, 둘레길안내센터(주천), 인월터미널에 생태관광정보 내용을 개편하고 노선 운영에 대한 홍보 추가



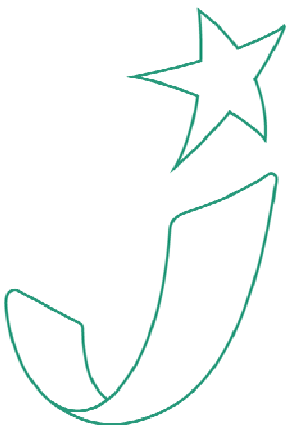
[그림 4-18] 남원시 지리산생태탐방 순환버스 개편 방향



제 5 장

결론

1. 연구 요약
2. 정책 제언



제 5 장 결론

1. 연구 요약

■ 체류형 생태관광 이론 검토와 사례분석

- 인구감소시대에 비정주인구의 하나로서 체류인구의 개념이 지방소멸 위험을 극복하기 위한 방안으로 대두되고 있으며, 전북 생태관광 분야에서도 방문객의 유입을 위한 방안으로 체류인구 차원에서 논의되는 정책적 함의에 대해 검토가 필요함
- 체류형 관광은 한 지역에 장기간 머무르는 관광의 형태로 워케이션, 런케이션, 스테이케이션, 야간관광 등의 형태를 통해 지역의 생태와 환경, 역사와 문화를 경험하고 지역사회에 자연스럽게 참여함으로써 지역발전에 기여 가능
- 체류형 생태관광의 사례로 뉴질랜드 Walkways와 프랑스 Randonnée의 장거리 걷기, 환경부 1박 2일 생태관광 체험과 뉴질랜드 마오리 생태관광 체험, 국립공원 숲속 곶훈식과 장수의 트레일레이스 등 축제·이벤트 참여, 생태관광지에서의 일본 워케이션 사례와 강원 횡성의 스포츠 런케이션, 일본 이시카와-가나자와의 생물문화다양성 체험을 조사하여 시사점을 도출함

■ 동부산악권 체류형 생태관광 여건 분석

- 동부산악권에는 6개 시·군별로 각 1곳의 생태관광지가 조성되어 있고 수련원, 야영장 등 하드웨어와 방문객 대상 생태체험 프로그램이 운영되고 있음
- 이외에도 지질공원 1개소, 전북특별자치도 삼천리길, 전북 천리길, 생물종 서식지, 보호지역(국립·군립·도립, 수변구역, 습지보호구역, 산림축과 하천축 등)지 등 생태관광과 연계하여 체류를 유도할 수 있는 생태·환경자원이 많이 분포하고 있음
- 역사·문화자산으로도 명승, 전통사찰, 문화유적지(국보, 보물, 사적), 무형문화유산, 옛

길(통영대로), 거점자산으로 수목원·정원, 임도, 생생마을, 관광자산으로 야영장, 향토 음식점, 관광숙박업소(호텔, 콘도 등), 수요자들이 선호하는 자원으로 카페, 축제 등을 연계 활용할 수 있음

- (설문조사) 생태관광지와 천리길 방문객 및 해설사를 대상으로 설문조사를 실시한 결과 인지도에 비해 실제 방문율은 부족하며, 단조로운 체험시설과 어린이 위주의 체험 프로그램 운영, 주변 자원과의 연계성 부족, 먹거리와 기념품 부족, 교통 편의성 부족, 숙박시설 부족이 체류시간 증대에 있어 애로사항으로 지적되었음
- (업무담당자 인터뷰) 남원시 생태관광 업무담당자 대상 심층 인터뷰를 실시한 결과 체류형 생태관광을 도입하기 위해 지역의 고유성을 반영한 네이밍과 브랜드 강화, 주변 자원과 연계한 권역화(벨트화), 20~40대 신규 수요층 유입을 위한 프로그램 도입, 주요 교통거점에서 연계할 수 있는 교통서비스 제공을 언급함

■ 동부산악권 체류형 생태관광 정책과제 제안

- (개념) 전북특별자치도 체류형 생태관광은 전북의 생태관광지와 연계 자원을 활용하여 1박 이상의 기간 동안 생태체험과 함께 지역을 경험함으로써 생태경제 창출과 지역발전에 기여하는 생태관광으로 정의함
- (대상지/수요자) 전북자치도 생태관광 자원과 연계 자원(생태·환경자산, 역사·문화자산, 먹거리, 즐길거리)을 활용, 중장년층, 액티브시니어, 청소년과 청년층, 외국인을 대상
- (콘텐츠) 삼천리길 걷기, 전북 생태관광 한달살기, 야간 생태관광, 숲속 결혼식, 트레일 레이스, 전북 생태관광 홍보 페스티벌, 기업 참여 워크이션, 학교교육 연계 생태문화 런케이션 프로그램
- (추진목표) ① 시·군 및 광역 단위 체류형 생태관광 특화지역 조성, ② 기업, 학교, 지역주민과 연계한 체류형 생태관광 프로그램 발굴, ③ 전북자치도 체류형 생태관광 지원 체계 구축
- (추진과제) ① 체류형 생태관광 특화지역 조성, ② 삼천리길 무·장·남 트레일레이스 프로그램 발굴, ③ 숲속 그린결혼식, 전북생태관광 페스티벌 개최, ④ 전북 생물문화다양성

위케이션, 런케이션 개발, ⑤ 전북 생태관광 홍보 플랫폼 구축, ⑥ 체류형 생태관광 숙박시설, 교통서비스 구축, ⑦ 체류형 생태관광 추진기반 구축

2. 정책 제언

■ 체류형 생태관광 추진을 위한 국가와 지역의 예산지원 및 관심 확대

- 시·군별로 체류형 생태관광을 위한 특화된 시설과 프로그램 도입을 추진하고, 지역사회의 적극적 참여를 위한 사전 유인을 위해 국가와 도, 시·군의 적극적인 예산지원 방안 마련이 필요하며, 지역 정치권의 관심이 필요함

■ 민간부문 참여를 위한 인센티브 제공과 제도 개선

- 수요자가 원하는 생태관광 시설과 프로그램의 도입을 위해서는 공공보다는 민간의 적극적인 참여가 필요함. 특별히 위케이션, 런케이션 등 체류형 서비스 제공을 위해서는 지역의 기업과 학교가 적극적으로 참여할 수 있도록 유연근무제도, 자유학기제 연동 등 제도적 보완과 협력체계 구축이 필요함

■ 생태관광 수요자-공급자 상호교류와 중간지원조직 역할 강화

- 생태관광 공급자와 수요자간의 인식 차이를 줄이기 위해 주기적으로 생태관광 분야 정책을 설명하고, 체류인구 유입을 위해 상호간의 이견을 줄이며 유용한 아이디어와 효과적 실행방안을 함께 마련하는 자리가 필요함
- 행정과 민간의 중간 단계에서 체류형 생태관광 정책과 사업의 지속가능한 실행력을 제고하고, 마케팅과 교육 프로그램 개발 및 운영, 수요자 의견수렴을 지원하기 위해 전북특별자치도 생태관광육성지원센터의 역량과 인력, 예산 확대가 필요함

참 고 문 헌

REFERENCE

- 국립자연휴양림관리소. (2019). 2019년 국립자연휴양림 숲속 결혼식 참여자 추가 모집 공고
- 김성운, 김현지, 김형근, (2022). 위케이션 활성화 방안 연구. 한국문화관광연구원.
- 김소영, 이재영, (2014). 프랑스 랑도네 협회 사례를 통한 한국의 문화탐방로 운영에 관한 연구, 글로벌문화콘텐츠.
- 김소운, 백경미, 류시영, (2016). 체류형 농촌관광의 특성과 성공요인 연구: 제주 한달살기를 사례로. 『Tourism Research』 41(4): 41-58.
- 김송이, 강영은, 안소연, (2019). 체류형관광의 개념 및 특성 분석과 정책적 이슈 도출. 한국문화관광연구원
- 김형오, 김수지, 성효인, (2024). 전북특별자치도 권역별 지역연계관광 활성화 연구, 전북연구원 <http://repository.jthink.kr/handle/2016.oak/1349>
- 모리야 구니히코(守屋 邦彦), (2021). 일본 위케이션(Workation)의 현황과 앞으로의 방향성. 한국관광정책 86, 77~81.
- 문화체육관광부·한국관광공사(2023), 2024년 야간관광 특화도시 조성사업 공모 안내서.
- 안소현 외. (2022). 인구감소시대, 체류인구를 활용한 지역유형별 대응전략 연구.
- 장수균. (2024). 장수군생활권단위 로컬브랜드 마스터플랜.
- 전대욱 외. (2021.9.15.). 행정수요의 실질적 반영을 위한 새로운 인구 개념의 검토, 한국지방행정연구원 개원 37주년 기념 세미나, 지방소멸 위기 대응 전략과 2021년 연구 성과 발표 및 토론, 한국지방행정연구원
- 전북특별자치도. (2024). 전북특별자치도 에코캠핑 삼천리길 조성 기본구상. <http://repository.jthink.kr/handle/2016.oak/1373>
- 차미숙. (2016). 인구감소시대 관광진흥을 통한 지역체제·교류인구 증대전략, 국토연구원
- 천정윤, 김보국, 배진아, (2024). 전북특별자치도 생태관광 증장기 발전 전략 연구, 전북연구원 <http://repository.jthink.kr/handle/2016.oak/1350>
- 천정윤, 허문경, 조하진, (2024). 전북자치도 생물문화다양성 증진지역 도입방향, 전북대-핵심연구기관 간 벽 허물기 공동연구성과 포럼 발표자료
- 최영석, (2023). 지역인구감소에 대응한 충북 체류형 관광 활성화 방향, 충북연구원

Anantamongkolkul, C., Butcher, K. & Wang, Y. (2019). **Long-stay tourists: Developing a theory of intercultural integration into the destination neighbourhood.** *Tourism Management* 74: 144-154.

Yoshida, T. (2021). **How has workcation evolved in Japan.** *Annals of Business Administrative Science* 20(1): 19-32.

강원일보, (2024.9.29.) **횡성 ‘스포츠런케이션’ 호응,**

<https://kwnews.co.kr/page/view/2024092909331446760>

국제뉴스, (2024.2.16.), **뉴질랜드, 내셔널지오그래픽 선정 ‘2024 세계 최고 여행체험지’,**

<https://www.gukjenews.com/news/articleView.html?idxno=2923105>

네이버 블로그 레오파레스21, **일과 휴양을 동시에, 일본 기업의 워케이션 문화 확산,**

<https://blog.naver.com/leopalacejr/223042732472>

노컷뉴스, (2021.6.10.) **근무중 사람몰리는 강원...워케이션이 만든 기적,**

<https://nocutnews.co.kr/news/5567904>

새전북신문, (2023.6.13.) **덕유산국립공원 친환경 숲 속 결혼식 운영.**

<http://www.sjbnews.com/news/news.php?number=783176>

인천일보, (2024.7.3.) **화성시생태관광협동조합, ‘생태 야(夜)행’ 운영 호응,**

<https://www.incheonilbo.com/news/articleView.html?idxno=1256141>

전라일보, (2024.9.30.) **남원시 2026년까지 120억원 투입 ‘지리산 남원 에코촌’ 조성,**

<https://www.jeollailbo.com/news/articleView.html?idxno=746495>

한겨레, (2024.11.21.) **배움·휴식을 동시에...‘워케이션’ 이어 ‘런케이션’ 뜬다,**

<https://www.hani.co.kr/arti/area/gangwon/1168427.html>

Landscape Times(환경과조경), (2024.4.8.) **국립공원에서...‘친환경 숲속 결혼식’ 어때요?,**

<https://www.latimes.kr/news/articleView.html?idxno=51995>

Nga Haerenga New Zealand Cycle trails, **Find Your Fide,**

<https://www.nzcycletrail.com/find-your-ride/23-great-rides/>

PurePods, **Pāmu PurePod, Rotorua,**

<https://www.purepods.com/location/pamu/>

국가통계포털(KOSIS), <https://kosis.kr/index/index.do>

국가문화유산공간정보서비스, <https://gis-heritage.go.kr/main.do>
국립생태원 에코뱅크, <https://www.nie-ecobank.kr/cmmn/Index.do?>
네이버맵, <https://map.naver.com/>
다이닝코드, <https://www.diningcode.com/>
문화체육관광부, <https://www.mcst.go.kr/>
빅카인즈, <https://www.bigkinds.or.kr/>
서울 열린데이터 광장, <https://data.seoul.go.kr/>
전북생태관광육성지원센터, <https://m.jb-ecotour.org/page/page63>
전북특별자치도 공식 블로그, <https://blog.naver.com/jbgokr/223345933065>
전북특별자치도 공공데이터포털, <https://www.data.go.kr/>
전북특별자치도 농어촌종합지원센터, <https://www.jbrun.co.kr/>
지표누리, e-나라지표,
https://www.index.go.kr/unity/potal/main/EachDtlPageDetail.do?idx_cd=2429
진안·무주 국가지질공원 홈페이지, <https://jmgeopark.kr/>
텍스툼, <https://www.textom.co.kr/>
통계청, <https://kostat.go.kr/ansk/>
한국민족문화대백과사전, <https://encykorea.aks.ac.kr/Article/E0018305>
한국보호지역 통합DB 관리시스템, <http://kdpa.kr/>

Crafting Strategic Roadmaps for Revitalizing Long-stay Ecotourism in the Eastern Mountainous Region of Jeonbuk State

Joungyoon Chun · Dong Young Kim · Jina Bae

1. Research Goal and Methods

■ Research background and goal

- Jeonbuk's eastern mountainous region is a representative depopulation area requiring proactive measures to attract new residents to increase the local population.
- Driven by travelers' increasing environmental consciousness and desire for responsible experiences, long-stay ecotourism that leverages sustainable resources is gaining momentum at home and abroad, presenting a viable option for addressing regional extinction and revitalizing local economies.
- This study aims to craft strategic roadmaps for revitalizing long-stay ecotourism by utilizing related resources in Jeonbuk's eastern mountainous area, including the Samcheolli trail and the surrounding historic and cultural assets. The ultimate goal is to effectively navigate local extinction and create a regional ecological economy.

■ Research scope and methods

- Theoretical review/case study: We reviewed relevant concepts such as staying population and long-stay tourism and analyzed major ecotourism promotion cases.

- Analysis of Jeonbuk’s eligibility and readiness: As a precondition for promoting long-stay ecotourism, we explored the potential for leveraging ecotourism resources in Jeonbuk’s eastern mountainous region (e.g., ecological, environmental, historical, and cultural assets) and related resources (e.g., food, tourist attractions, and the underlying infrastructure).
- Survey/big data analysis/interviews: We surveyed visitors and guides at Jeonbuk’s ecological tourism sites to derive what it would take to increase visitors’ length of stay. Additionally, we identified end users’ needs by analyzing big data on Jeonbuk ecotourism. We also established the policies and action plans needed to revitalize long-stay ecotourism by interviewing Namwon-si officials.
- Promotion goals and action plans: We defined the concept of Jeonbuk State’s long-stay ecotourism and presented the following strategic roadmaps: designation of potential candidates for long-stay ecotourism, relevant program development, system improvements, and establishment of intermediary support organizations that can act as a “glue” to connect diverse partners and facilitate the relevant initiatives.

2. Conclusions and Policy Recommendations

■ Theoretical review and case study of long-stay ecotourism

- Despite the absence of a legal definition, long-stay ecotourism generally refers to long-term experiential activities of more than two days and one night centered on ecological, environmental, and related assets.
- Typical examples warranting particular attention include overnight or long-term ecotourism experiences such as thru-hiking, resource-driven events such as trail races and forest weddings, and themed-based experiences such as walkcations, runcations, and staycations. Activity selection can depend on travelers’ experience types and length of stay.

■ Analyses of the eligibility and readiness of Jeonbuk’s eastern mountainous

region for long-stay ecotourism

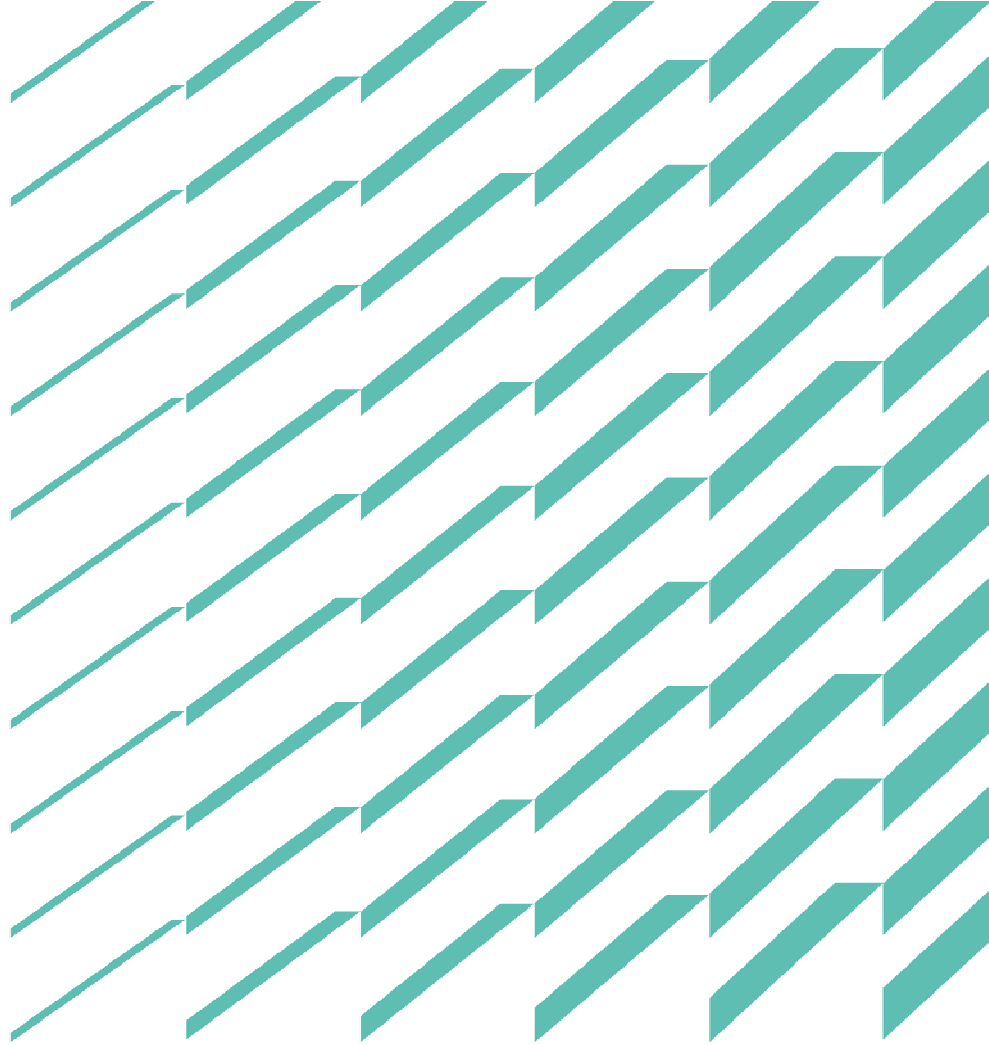
- The region boasts famous ecotourism sites, such as Jeonbuk's Cheolli trail, Samcheolli trail, and a geopark. In addition, it is ideally surrounded by protected areas, arboreta, gardens, forest roads, vibrant villages, historical and cultural assets, campsites, and tourist accommodations.
- However, our surveys and interviews suggest significant room for improvement in ecotourism readiness in Jeonbuk's eastern mountainous region. For example, the region's abundant resources, which are scattered, need to be synergistically combined through course-based zoning. Furthermore, the role of intermediary support organizations must be strengthened to effectively promote long-stay ecotourism.

■ Proposal of action plans for eco-tourism in the eastern mountainous region

- Promotion goals: ① Creation of specialized areas of long stay eco-tourism at the city/county and metropolitan level, ② Discovery of eco-tourism programs in cooperation with businesses, schools, and local residents, ③ Establishment of eco-tourism support system in Jeonbuk State.
- Action plans: ① Creation of specialized areas of long stay eco-tourism, ② Discovery of Samcheolli-gil Mu·Jang·Nam trail race programs, ③ Holding events such as forest green wedding, Jeonbuk eco-tourism festival, ④ Development of Jeonbuk bio-cultural diversity workation, runcation programs, ⑤ Establishment of eco-tourism promotion platform in Jeonbuk, ⑥ Establishment of eco-tourism accommodation facilities and transportation services, ⑦ Establishment of promotion base for eco-tourism.

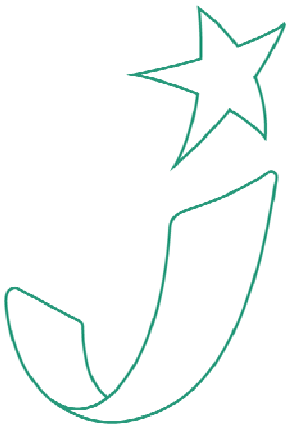
Key Words

Long-stay ecotourism, Staying population, depopulation area, Eastern mountainous region, Action plan



부록

1. 설문지



1. 방문객 대상 설문지

전북특별자치도 체류형 생태관광 활성화를 위한 설문조사

안녕하십니까?

이 설문은 전북특별자치도에 위치한 생태관광지와 천리길을 활용한 체류형 생태관광 활성화를 위해 방문객을 대상으로 실시하는 설문조사입니다.

각 질문들은 정해진 답이 없으므로 문항을 읽고 자연스럽게 떠오르는 보기를 선택해 주시면 됩니다.

본 설문은 약 15분 소요됩니다. 설문을 끝까지 성의있게 대답해 주신 분에게는 기프티콘이 제공됩니다.

귀하께서 응답해 주신 답변과 개인 신상정보는 통계법 제 33조에 의거 익명으로 처리되며, 설문 분석 목적 이외의 타 용도로 절대 사용되지 않을 것을 약속드립니다.

2024년 11월

전북연구원 천정윤 연구위원(063-280-7188) / 배진아 전문연구원(063-280-7169)

I

응답자 특성

Q. 귀하의 거주지는 어디입니까?

- ① 전북권 ② 서울특별시 ③ 경기권 ④ 충청권 ⑤ 경상권
⑤ 전남권 ⑥ 강원권 ⑦ 제주권 ⑧ 기타

Q. 귀하의 성별은 어떻게 되십니까?

- ① 남자 ② 여자

Q. 귀하의 나이대는 어떻게 되십니까?

- ① 10대 ② 20대 ③ 30대 ④ 40대
⑤ 50대 ⑥ 60대 ⑦ 60대 이상

Q. 귀하의 직업은 무엇입니까?

- ① 관리자 ② 전문가 및 관련종사자 ③ 사무종사자 ④ 서비스 종사자
⑤ 판매종사자 ⑥ 농림 및 어업 ⑦ 기능원 및 기능 종사자 ⑧ 장치, 기계 조작
⑨ 단순 노무자 ⑩ 기타

Q. 성함과 연락처를 적어주십시오.(경품 발송에 활용됩니다.)

성함

연락처

II

전북자치도 생태관광 인지도와 체험 정도

1. 귀하는 전북에서 추진하고 있는 생태관광에 대해 알고 계십니까?

- ① 전혀 모른다 ② 모른다 ③ 보통 ④ 알고 있다 ⑤ 매우 잘 알고 있다

1-1. 전북에서는 아래와 같이 생태관광 사업을 추진하고 있습니다. 아래의 질문에 답변해 주십시오.

<p>전북특별자치도는 '생태관광지 조성사업('15~'24)', '전북 천리길 조성사업('17~)'을 통해 시·군별로 12곳의 생태관광지를 조성하고 14개 시·군에 전북 천리길을 조성한 바 있습니다. 각 사업별 주요 사업 추진 내용은 다음과 같습니다.</p>																																																																																																																	
<p><생태관광지 조성사업></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 총 사업 개요 <ul style="list-style-type: none"> - 사업기간 : 2015 ~ 2024 (10년간) - 총사업비 : 1,022억원 - 주요내용 : 생태관찰·안내·전시·교육시설, 생태마을 조성 등 ■ 생태관광지 개요(12곳) 		<p><전북 천리길(걷기 길) - 생태숲 조성></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 총 사업 개요 <ul style="list-style-type: none"> - 사업기간 : 2019 ~ 2022 (4년간) - 총사업비 : 64억원 - 주요내용 : 수목 식재(향토·자생수종), 휴게·편의시설, 탐방로 정비 등 ■ 천리길 개요(14개 시군) 																																																																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>시군</th> <th>생태관광지 명</th> <th>깃대종</th> <th>네이밍</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>군산시</td> <td>청암산 에코라운드</td> <td>가시연</td> <td>자연이 그린 청암산 에코라운드</td> </tr> <tr> <td>익산시</td> <td>금마 서동 생태공원</td> <td>원앙</td> <td>생동! 감동! 서동! 금마 서동 생태공원</td> </tr> <tr> <td>정읍시</td> <td>솔티 달빛 생태숲</td> <td>비단벌레</td> <td>솔향 그윽한 솔티 달빛 생태숲</td> </tr> <tr> <td>남원시</td> <td>백두대간 생태관광벨트</td> <td>수달</td> <td>지리산 천년의 품 백두대간 생태관광벨트</td> </tr> <tr> <td>김제시</td> <td>벽골제 생태농경원</td> <td>참붕어</td> <td>지평선 너머 벽골제 생태농경원</td> </tr> <tr> <td>완주군</td> <td>경천 싱그랭이 에코빌</td> <td>복수초</td> <td>싱그러운 자연 경천 싱그랭이 에코빌</td> </tr> <tr> <td>진안군</td> <td>지오파크</td> <td>줄철나무</td> <td>Myl 馬蹄 지오파크</td> </tr> <tr> <td>무주군</td> <td>반딧불이 생태관광지</td> <td>금강모치</td> <td>별이 빛나는 밤에 반딧불이 생태관광지</td> </tr> <tr> <td>장수군</td> <td>금강 첫물 뜬봉샘</td> <td>삿갓나리</td> <td>생명의 물부렁이 금강 첫물 뜬봉샘 생태관광지</td> </tr> <tr> <td>임실군</td> <td>성수산 왕의 숲</td> <td>청새치</td> <td>왕과 함께 걷다 성수산 왕의 숲</td> </tr> <tr> <td>순창군</td> <td>섬진강 장군목</td> <td>요강버귀</td> <td>자연의 물길이 빛은 섬진강 장군목 생태관광지</td> </tr> <tr> <td>고창군</td> <td>운곡 람사르습지</td> <td>담비</td> <td>세계가 인정한 신비로움 운곡 람사르습지 생태관광지</td> </tr> </tbody> </table>	시군	생태관광지 명	깃대종	네이밍	군산시	청암산 에코라운드	가시연	자연이 그린 청암산 에코라운드	익산시	금마 서동 생태공원	원앙	생동! 감동! 서동! 금마 서동 생태공원	정읍시	솔티 달빛 생태숲	비단벌레	솔향 그윽한 솔티 달빛 생태숲	남원시	백두대간 생태관광벨트	수달	지리산 천년의 품 백두대간 생태관광벨트	김제시	벽골제 생태농경원	참붕어	지평선 너머 벽골제 생태농경원	완주군	경천 싱그랭이 에코빌	복수초	싱그러운 자연 경천 싱그랭이 에코빌	진안군	지오파크	줄철나무	Myl 馬蹄 지오파크	무주군	반딧불이 생태관광지	금강모치	별이 빛나는 밤에 반딧불이 생태관광지	장수군	금강 첫물 뜬봉샘	삿갓나리	생명의 물부렁이 금강 첫물 뜬봉샘 생태관광지	임실군	성수산 왕의 숲	청새치	왕과 함께 걷다 성수산 왕의 숲	순창군	섬진강 장군목	요강버귀	자연의 물길이 빛은 섬진강 장군목 생태관광지	고창군	운곡 람사르습지	담비	세계가 인정한 신비로움 운곡 람사르습지 생태관광지	<table border="1"> <thead> <tr> <th>시군</th> <th>수</th> <th>길이</th> <th>길 명</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>전주시</td> <td>3</td> <td>29</td> <td>한양이를 들레길 천년 전주 마실길 간사산길</td> </tr> <tr> <td>군산시</td> <td>4</td> <td>45</td> <td>고군산길(구불 8길), 구슬미길(구불4길) 물빛길(구불 5길), 탁류길(구불 6-1길)</td> </tr> <tr> <td>익산시</td> <td>3</td> <td>41</td> <td>함산 들레길 마복산 들레길 옹포 공개루길</td> </tr> <tr> <td>정읍시</td> <td>3</td> <td>19</td> <td>정읍시오솔길 1코스·2코스, 대장금 마실길</td> </tr> <tr> <td>남원시</td> <td>3</td> <td>31</td> <td>구룡포오솔길 자파산(들레길), 교룡산 들레길</td> </tr> <tr> <td>김제시</td> <td>3</td> <td>44</td> <td>새만금 바람길, 금구 명품길, 금산사길</td> </tr> <tr> <td>완주군</td> <td>3</td> <td>23</td> <td>고창시 마실길 은은골 마실길 완주면배움 길</td> </tr> <tr> <td>진안군</td> <td>3</td> <td>35</td> <td>용담호 버들길 운일면반일암 숲길 마이산길</td> </tr> <tr> <td>무주군</td> <td>3</td> <td>30</td> <td>예향리 금강(마실길 1코스·2코스, 구주동 아길</td> </tr> <tr> <td>장수군</td> <td>3</td> <td>21</td> <td>반화동생태길, 뜬봉샘생태길, 장수 마실길</td> </tr> <tr> <td>임실군</td> <td>3</td> <td>40</td> <td>옥정호 마실길, 옥정호 물안개길, 섬진강길</td> </tr> <tr> <td>순창군</td> <td>3</td> <td>22</td> <td>장군목길, 강천산길, 선비의 길</td> </tr> <tr> <td>고창군</td> <td>3</td> <td>28</td> <td>운곡습지생태길 1코스·2코스, 고창읍성길</td> </tr> <tr> <td>부안군</td> <td>3</td> <td>21</td> <td>작부강 노을길 해남이 솔밭길 모항 갯벌체험길</td> </tr> </tbody> </table>	시군	수	길이	길 명	전주시	3	29	한양이를 들레길 천년 전주 마실길 간사산길	군산시	4	45	고군산길(구불 8길), 구슬미길(구불4길) 물빛길(구불 5길), 탁류길(구불 6-1길)	익산시	3	41	함산 들레길 마복산 들레길 옹포 공개루길	정읍시	3	19	정읍시오솔길 1코스·2코스, 대장금 마실길	남원시	3	31	구룡포오솔길 자파산(들레길), 교룡산 들레길	김제시	3	44	새만금 바람길, 금구 명품길, 금산사길	완주군	3	23	고창시 마실길 은은골 마실길 완주면배움 길	진안군	3	35	용담호 버들길 운일면반일암 숲길 마이산길	무주군	3	30	예향리 금강(마실길 1코스·2코스, 구주동 아길	장수군	3	21	반화동생태길, 뜬봉샘생태길, 장수 마실길	임실군	3	40	옥정호 마실길, 옥정호 물안개길, 섬진강길	순창군	3	22	장군목길, 강천산길, 선비의 길	고창군	3	28	운곡습지생태길 1코스·2코스, 고창읍성길	부안군	3	21	작부강 노을길 해남이 솔밭길 모항 갯벌체험길
시군	생태관광지 명	깃대종	네이밍																																																																																																														
군산시	청암산 에코라운드	가시연	자연이 그린 청암산 에코라운드																																																																																																														
익산시	금마 서동 생태공원	원앙	생동! 감동! 서동! 금마 서동 생태공원																																																																																																														
정읍시	솔티 달빛 생태숲	비단벌레	솔향 그윽한 솔티 달빛 생태숲																																																																																																														
남원시	백두대간 생태관광벨트	수달	지리산 천년의 품 백두대간 생태관광벨트																																																																																																														
김제시	벽골제 생태농경원	참붕어	지평선 너머 벽골제 생태농경원																																																																																																														
완주군	경천 싱그랭이 에코빌	복수초	싱그러운 자연 경천 싱그랭이 에코빌																																																																																																														
진안군	지오파크	줄철나무	Myl 馬蹄 지오파크																																																																																																														
무주군	반딧불이 생태관광지	금강모치	별이 빛나는 밤에 반딧불이 생태관광지																																																																																																														
장수군	금강 첫물 뜬봉샘	삿갓나리	생명의 물부렁이 금강 첫물 뜬봉샘 생태관광지																																																																																																														
임실군	성수산 왕의 숲	청새치	왕과 함께 걷다 성수산 왕의 숲																																																																																																														
순창군	섬진강 장군목	요강버귀	자연의 물길이 빛은 섬진강 장군목 생태관광지																																																																																																														
고창군	운곡 람사르습지	담비	세계가 인정한 신비로움 운곡 람사르습지 생태관광지																																																																																																														
시군	수	길이	길 명																																																																																																														
전주시	3	29	한양이를 들레길 천년 전주 마실길 간사산길																																																																																																														
군산시	4	45	고군산길(구불 8길), 구슬미길(구불4길) 물빛길(구불 5길), 탁류길(구불 6-1길)																																																																																																														
익산시	3	41	함산 들레길 마복산 들레길 옹포 공개루길																																																																																																														
정읍시	3	19	정읍시오솔길 1코스·2코스, 대장금 마실길																																																																																																														
남원시	3	31	구룡포오솔길 자파산(들레길), 교룡산 들레길																																																																																																														
김제시	3	44	새만금 바람길, 금구 명품길, 금산사길																																																																																																														
완주군	3	23	고창시 마실길 은은골 마실길 완주면배움 길																																																																																																														
진안군	3	35	용담호 버들길 운일면반일암 숲길 마이산길																																																																																																														
무주군	3	30	예향리 금강(마실길 1코스·2코스, 구주동 아길																																																																																																														
장수군	3	21	반화동생태길, 뜬봉샘생태길, 장수 마실길																																																																																																														
임실군	3	40	옥정호 마실길, 옥정호 물안개길, 섬진강길																																																																																																														
순창군	3	22	장군목길, 강천산길, 선비의 길																																																																																																														
고창군	3	28	운곡습지생태길 1코스·2코스, 고창읍성길																																																																																																														
부안군	3	21	작부강 노을길 해남이 솔밭길 모항 갯벌체험길																																																																																																														
<p>단위 : km</p>																																																																																																																	

1-1-1. 어느 생태관광지를 알고 계십니까? 모두 체크해 주십시오

시군	생태관광지명	체크	시군	생태관광지명	체크
군산시	청암산 에코라운드		진안군	지오파크	
익산시	금마 서동 생태공원		무주군	반딧불이 생태관광지	
정읍시	솔티 달빛 생태숲		장수군	금강 첫물 뜬봉샘	
남원시	백두대간 생태관광벨트		임실군	성수산 왕의 숲	
김제시	벽골제 생태농경원		순창군	섬진강 장군목	
완주군	경천 싱그랭이 에코빌		고창군	운곡 람사르습지	

1-1-2. 어느 천리길을 알고 계십니까? 모두 체크해 주십시오

시군	전북 천리길명	체크	시군	생태관광지명	체크
전주시	한옥마을 둘레길, 천년 전주 마실길, 건지산길		진안군	용담호 벚꽃길, 운일암반일암 숲길, 마이산길	
군산시	고군산길(구불 8길), 구슬피길(구불4길) 물빛길(구불 5길), 탁류길(구불 6-1길)		무주군	예향천리 금강변마실길 1코스·2코스, 구천동 어사길	
익산시	함라산 둘레길, 미륵산 둘레길, 옹포 곱개나루길		장수군	방화동생태길, 뜰봉샘생태길, 장수 마실길	
정읍시	정읍사오솔길 1코스·2코스, 대장금 마실길		임실군	옥정호 마실길, 옥정호 물안개길, 섬진강길	
남원시	구룡폭포순환길, 지리산둘레길 2코스, 교룡산 둘레길		순창군	장군목길, 강천산길, 선비의 길	
김제시	새만금 바람길, 금구 명품길, 금산사길		고창군	운곡습지생태길 1코스·2코스, 고창읍성길	
완주군	고종시 마실길, 은문골 마실길, 완주편백숲 길		부안군	적벽강 노을길, 해남이 숲길, 모항 갯벌체험길	

1-2. 어떤 곳을 방문하신 경험이 있으십니까?

1-2-1. 어느 생태관광지를 방문한 경험이 있으십니까? 모두 체크해 주십시오.

시군	생태관광지명	체크	시군	생태관광지명	체크
군산시	청암산 에코라운드		진안군	지오파크	
익산시	금마 서동 생태공원		무주군	반딧불이 생태관광지	
정읍시	솔터 달빛 생태숲		장수군	금강 첫물 뜰봉샘	
남원시	백두대간 생태관광벨트		임실군	성수산 왕의 숲	
김제시	벽골제 생태농경원		순창군	섬진강 장군목	
완주군	경천 싱그래이 에코빌		고창군	운곡 랍사르습지	

1-2-2. 어느 천리길을 방문한 경험이 있으십니까? 모두 체크해 주십시오.

시군	전북 천리길명	체크	시군	생태관광지명	체크
전주시	한옥마을 둘레길, 천년 전주 마실길, 건지산길		진안군	고종시 마실길, 은문골 마실길, 완주편백숲 길	
군산시	고군산길(구불 8길), 구슬피길(구불4길) 물빛길(구불 5길), 탁류길(구불 6-1길)		무주군	용담호 벚꽃길, 운일암반일암 숲길, 마이산길	
익산시	함라산 둘레길, 미륵산 둘레길, 옹포 곱개나루길		장수군	예향천리 금강변마실길 1코스·2코스, 구천동 어사길	
정읍시	정읍사오솔길 1코스·2코스, 대장금 마실길		임실군	방화동생태길, 뜰봉샘생태길, 장수 마실길	
남원시	구룡폭포순환길, 지리산둘레길 2코스, 교룡산 둘레길		순창군	옥정호 마실길, 옥정호 물안개길, 섬진강길	
김제시	새만금 바람길, 금구 명품길, 금산사길		고창군	장군목길, 강천산길, 선비의 길	
완주군	고종시 마실길, 은문골 마실길, 완주편백숲 길		부안군	운곡습지생태길 1코스·2코스, 고창읍성길	

1-3. 아래 제시된 체험 프로그램 중에서 어느 프로그램에 참여하신 경험이 있으십니까?

구분		행사명	장소	항목	표시
생태관광광지	군산	청암산 생태파수꾼이야기	청암산 군산호수수변탐방로		
		청암산 습지탐험대	청암산 생태학습장		
	익산	신나라의 씨앗 순환여행	서동농촌테마공원		
		금마저수지 풀밭 생태계 곤충의 세계	서동농촌테마공원		
	정읍	초록(식물) 원정대	조각공원-솔티숲 일대		
		옛길 소리투어(에코버딩)	조각공원-솔티숲 일대		
		솔티모시떡만들기	체험센터		
	남원	나비 나비 날아든다	백두대간체험전시장-덕산제 전망대		
		지리산 에코힐링 잔치에 초대	백두대간 생태교육장체험휴양시설		
	김제	공존의 생명터 논과 들병 탐사대	김제 논습지		
		논과 들병의 식물나라	김제 논습지		
	완주	비밀의 숲 "싱그랭이"	회암사		
		석부작 만들기	싱그랭이 에코정원		
	진안	마을숲 생태학교식물돌보기	은천마을 숲		
		마을숲 생태학교물속 생물 돌보기	은천마을 숲		
	무주	반디랜드 수족관 먹이주기	반디랜드 일원		
		반디랜드 일원 수생생물 생태설명회	반디랜드 근처 하천		
	장수	뜬봉샘 금강첫물길	뜬봉샘생태공원 일원		
		깊은산속 옹달샘에 요정이 살아요	뜬봉샘생태공원 일원		
	임실	왕의 숲 물길따라 여행	성수산 왕의 숲 탐방로		
물길따라 마음 씀		정자, 탐방로 광장			
고창	고창 운곡람사르습지 탐방	고창운곡습지 일원			
	노르딕워킹	고창운곡습지 탐방로, 조류전망대			
	용계마을 오디따기, 누에 먹이주기	운곡습지마을			
	반딧불이 생태여행	운곡습지			
		송암마을 솔잎 족욕체험	송암마을		
천리길	전주시	전주시 천리길 해설 프로그램	한옥마을 둘레길, 천년 전주 마실길, 건지산길		
	군산시	군산시 천리길 해설 프로그램	고군산길(구불 8길), 구슬뫼길(구불4길) 물빛길(구불 5길), 탁류길(구불 6-1길)		
	익산시	익산시 천리길 해설 프로그램	합라산 둘레길, 미륵산 둘레길, 옹포 곶개나루길		
	정읍시	정읍시 천리길 해설 프로그램	정읍사오솔길 1코스 · 2코스, 대장금 마실길		
	남원시	남원시 천리길 해설 프로그램	구룡폭포순환길, 지리산둘레길 2코스, 교룡산 둘레길		
	김제시	김제시 천리길 해설 프로그램	새만금 바람길, 금구 명품길, 금산사길		
	완주군	완주군 천리길 해설 프로그램	고종시 마실길, 은문골 마실길, 완주편백숲 길		
	진안군	진안군 천리길 해설 프로그램	용담호 벚꽃길, 운일암반일암 숲길, 마이산길		
	무주군	무주군 천리길 해설 프로그램	예향천리 금강변마실길 1코스·2코스, 구천동 어사길		
	장수군	장수군 천리길 해설 프로그램	방화동생태길, 뜬봉샘생태길, 장수 마실길		
	임실군	임실군 천리길 해설 프로그램	옥정호 마실길, 옥정호 물안개길, 섬진강길		
	순창군	순창군 천리길 해설 프로그램	장군목길, 강천산길, 선비의 길		
	고창군	고창군 천리길 해설 프로그램	운곡습지생태길 1코스 · 2코스, 고창읍성길		

3-2. 3번 문항에서 만약 생태관광지나 천리길에 대한 만족도를 보통 이하로 답하셨다면 **생태관광지나 천리길의 소프트웨어(프로그램) 측면의 '불만족 요인'**은 무엇입니까? **3개**를 골라 주십시오.

- ① 체험 프로그램이 다양하지 않다.
- ② 체험 프로그램이 특정 수요자 중심이다.
(예: 어린이 체험 중심)
- ③ 체험 프로그램 구성, 운영이 단순하다.
- ④ 체험 프로그램의 독창성, 차별화가 부족하다.
- ⑤ 에코매니저, 해설사의 전문성이 부족하다.
- ⑥ 생태관광지 내 기념품 등 상품이 부족하다.
- ⑦ 생태관광지 내 먹거리가 부족하다.
- ⑧ 기타()

III 생태관광의 방문객 증대와 체류시간 확대를 위한 개선 사항

4. '생태관광의 방문객 증대'를 위해 **필요한 사항**은 무엇입니까? **3개**를 골라주십시오.

- ① 생태자원의 우수성 및 가치 증가
- ② 생태관광의 볼거리 증대
- ③ 생태**체험 프로그램 확대**
- ④ **먹거리 증대**
- ⑤ 생태관광지 **살거리(기념품 등) 증가**
- ⑥ 생태관광지 **홍보 방법 개선**
- ⑦ 사람들을 끌어들이는 **이벤트 및 행사 개최**
- ⑧ **주변 생태자원과 연계성 강화**
- ⑨ **교통 접근성 개선**
- ⑩ 해설사 및 가이드 등 **인력 전문성 강화**
- ⑪ 기타()

5. '생태관광의 체류시간 연장'을 위해 **필요한 사항**은 무엇입니까? **3개**를 골라주십시오.

- ① 숙박기능(시설도입, 주변시설 연계) 강화
- ② 1박 이상의 **체험 프로그램 구축**
- ③ 지역의 주변 관광시설과의 **연계상품 강화**
- ④ 사계절 **체험 가능한 시설, 프로그램 도입**
- ⑤ **가족과 함께하는 체험 프로그램 강화**
- ⑥ **노년층을 위한 생태치유, 생태힐링 도입**
- ⑦ **스포츠 등 적극적인 활동 도입**
- ⑧ 기타()

6. '생태관광의 지역경제 파급효과 창출'을 위해 **필요한 정책(과제)**은 무엇입니까?

- ① 지역주민 **참여 프로그램의 다양화**
- ② 주변 방문장소와의 **연계성 강화**
- ③ **마을비즈니스 사업의 발굴**
- ④ 민간기업 **참여 확대(ESG 경영 등)**
- ⑤ **정부 예산지원 강화**
- ⑥ **이벤트(행사, 축제 등) 개최 확대**
- ⑦ 기타()

7. '전북자치도 체류형 생태관광 활성화'를 위해 필요한 정책(과제)은 무엇입니까?

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| ① 정부, 도, 시군의 지원의지 및 예산 확대 | ⑤ 생태관광 육성을 위한 전문가 지원 확대 |
| ② 도와 시군의 생태관광 지원 조직, 인력 확대 | ⑥ 에코메니저, 해설사 등 활동가 영역 확대 |
| ③ 생태관광육성지원센터 등 중간지원조직 강화 | ⑦ 생태관광과 일반관광의 연계사업 확대 |
| ④ 지역주민의 적극적인 참여 확대 | ⑧ 기타() |

8. '기타 의견'을 자유롭게 적어주십시오.

()

끝까지 응답해 주셔서
진심으로 감사합니다!

2. 해설사용 설문지

전북특별자치도 체류형 생태관광 활성화를 위한 설문조사

안녕하십니까?

이 설문은 전북특별자치도에 위치한 생태관광지와 천리길을 활용한 체류형 생태관광 활성화를 위해 방문객을 대상으로 실시하는 설문조사입니다.

각 질문들은 정해진 답이 없으므로 문항을 읽고 자연스럽게 떠오르는 보기를 선택해 주시면 됩니다.

본 설문은 약 15분 소요됩니다. 설문을 끝까지 성의있게 대답해 주신 분에게는 기프티콘이 제공됩니다.

귀하께서 응답해 주신 답변과 개인 신상정보는 통계법 제 33조에 의거 익명으로 처리되며, 설문 분석 목적 이외의 타 용도로 절대 사용되지 않을 것을 약속드립니다.

2024년 11월

전북연구원 천정윤 연구위원(063-280-7188) / 배진아 전문연구원(063-280-7169)

I

응답자 특성

Q. 귀하의 거주지는 어디입니까?

- ① 전북권 ② 서울특별시 ③ 경기권 ④ 충청권 ⑤ 경상권
⑤ 전남권 ⑥ 강원권 ⑦ 제주권 ⑧ 기타

Q. 귀하의 성별은 어떻게 되십니까?

- ① 남자 ② 여자

Q. 귀하의 나이대는 어떻게 되십니까?

- ① 10대 ② 20대 ③ 30대 ④ 40대
⑤ 50대 ⑥ 60대 ⑦ 60대 이상

Q. 귀하는 어느 생태관광지 또는 천리길에서 활동하고 계십니까?

생태관광지 :

천리길 :

Q. 성함과 연락처를 적어주십시오.(경품 발송에 활용됩니다.)

성함

연락처

II

생태관광 체험시설 및 해설에 대한 현황과 만족도

1. 귀하는 생태관광지나 천리길에서 어떤 역할을 하고 계십니까? 해당하는 사항을 모두 선택해 주세요.

- ① 생태해설 ② 역사문화해설 ③ 먹거리체험 진행 ④ 기념품 제작/판매 ⑤ 행정 지원

2. 귀하는 어떤 시설이나 프로그램에 참여하십니까? 모두 작성해 주세요.

체험시설명 체험프로그램명	유형		활동내용
	종류별	체크	
()	생태체험	()	
	역사문화체험	()	
	먹거리체험	()	
	복합체험	()	
	스포츠체험	()	
()	생태체험	()	
	역사문화체험	()	
	먹거리체험	()	
	복합체험	()	
	스포츠체험	()	
()	생태체험	()	
	역사문화체험	()	
	먹거리체험	()	
	복합체험	()	
	스포츠체험	()	
()	생태체험	()	
	역사문화체험	()	
	먹거리체험	()	
	복합체험	()	
	스포츠체험	()	
()	생태체험	()	
	역사문화체험	()	
	먹거리체험	()	
	복합체험	()	
	스포츠체험	()	

3. 생태해설 프로그램의 1건당 평균 해설 시간은 어느 정도가 소요되니까?

- ① 30분 미만 ② 30분~1시간 ③ 1시간~2시간 ④ 2시간 이상~4시간 ⑤ 4시간 이상

4. 한 장소(생태관광지나 천리길)에서 제공하는 생태해설 프로그램의 전체 해설 시간은 어느 정도가 소요되니까?

- ① 1시간 미만 ② 1시간~2시간 ③ 2시간~4시간 ④ 4시간 이상~1일 ⑤ 1일 이상

5. 귀하는 현재 본인이 활동하는 생태관광지 또는 천리길의 체험 시설(HW)이나 체험 프로그램(SW)이 방문자에게 만족도를 주기에 충분하다고 생각하십니까? 아래에 제시된 표에 체험시설 또는 프로그램별로 작성해 주시기 바랍니다.

체험시설명 체험프로그램명	유형		소요시간	만족도				
	종류별	체크		매우 만족	만족	보통	불만족	매우 불만족
()	생태체험	()		⑤	④	③	②	①
	역사문화체험	()						
	먹거리체험	()						
	복합체험	()						
	스포츠체험	()						
()	생태체험	()		⑤	④	③	②	①
	역사문화체험	()						
	먹거리체험	()						
	복합체험	()						
	스포츠체험	()						
()	생태체험	()		⑤	④	③	②	①
	역사문화체험	()						
	먹거리체험	()						
	복합체험	()						
	스포츠체험	()						
()	생태체험	()		⑤	④	③	②	①
	역사문화체험	()						
	먹거리체험	()						
	복합체험	()						
	스포츠체험	()						
()	생태체험	()		⑤	④	③	②	①
	역사문화체험	()						
	먹거리체험	()						
	복합체험	()						
	스포츠체험	()						

6. 귀하는 5번 질문에서 현재 본인이 활동하는 생태관광지 또는 천리길의 **체험 시설(HW)**이 방문자에게 만족도를 주기에 충분하지 않다고 생각하신다면 어떤 요인이 이유라고 생각하시는지요? 해당 사항에 모두 체크해 주시기 바랍니다.

- ① 자원의 생태적 가치가 낮다.
- ② 볼거리가 단순하다.
- ③ 시설이 낡고 노후하다.
- ④ 생태관광지를 찾기 어렵다.
- ⑤ 수요자들의 선호 시설을 찾기 어렵다.
(예: MZ세대 맞춤형, 시니어 맞춤형, 가족단위형 등)
- ⑥ 노약자, 어린이 등 사회적 약자들이 탐방하는데 어려움이 있다.
- ⑦ 다양한 체험 및 교육 활동을 하기 위한 시설이 부족하다.
- ⑧ 기타()

7. 귀하는 5번 질문에서 현재 본인이 활동하는 생태관광지 또는 천리길의 **체험 프로그램(SW)**이 방문자에게 만족도를 주기에 충분하지 않다고 생각하신다면 어떤 요인이 이유라고 생각하시는지요? 해당 사항에 모두 체크해 주시기 바랍니다.

- ① 체험 프로그램이 다양하지 못하다.
- ② 체험 프로그램이 특정 수요자 중심이다.
(예: 어린이 체험 중심)
- ③ 체험 프로그램 구성, 운영이 단순하다.
- ④ 체험 프로그램의 독창성, 차별화가 부족하다.
- ⑤ 에코매니저, 해설사의 전문성이 부족하다.
- ⑥ 생태관광지 내 기념품 등 상품이 부족하다.
- ⑦ 생태관광지 내 먹거리가 부족하다.
- ⑧ 기타()

III 생태관광의 방문객 증대와 체류시간 확대를 위한 개선 사항

8. 귀하는 현재 본인이 활동하는 생태관광지 또는 천리길의 자원의 규모와 가치를 생각했을 때 방문객 수가 어떻다고 생각하시는지요?

- ① 매우 적다 ② 적다 ③ 적당하다 ④ 많다 ⑤ 매우 많다

9. 귀하는 8번 문항에서 방문객수가 매우 적거나 적다고 응답하신 경우 그 원인이 어디에 있다고 생각하시는지요? 3개를 골라주십시오.

- ① 생태관광 자원의 고유성과 차별화 부족
- ② 생태자원의 가치를 부각하지 못함
- ③ 해설 프로그램의 다양성 부족
- ④ 접근성과 편의시설의 부족
- ⑤ 수요자의 눈높이에 맞춘 시설이나 프로그램 부족
- ⑥ 신규 수요 발굴 부족
- ⑦ 홍보 방법의 부적절 또는 홍보 수단 부족
- ⑧ 운영 및 해설 인력의 전문성 부족
- ⑨ 지원 예산의 부족
- ⑩ 기타()

9. 귀하는 현재 본인이 활동하는 생태관광지 또는 천리길을 방문한 탐방객들의 체류시간이 어떻다고 생각하시는지요?

- ① 1시간 미만 ② 1시간~2시간 ③ 2시간~4시간 ④ 4시간 이상~1일 ⑤ 1일 이상

10. 귀하는 9번 문항에서 방문객의 체류 시간이 짧았다고 생각하신다면(9번 문항에서 2시간 미만 기준) 아래 보기 중 어떤 점이 장시간 체류하기 어렵게 만드는 요소라고 생각하십니까? 3개를 골라 주십시오.

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| ① 체형 시설과 해설 프로그램의 차별성 부족 | ⑤ 먹거리, 즐길거리, 기념품의 부족 |
| ② 시설 구성 및 동선 체계의 비효율성 | ⑥ 이벤트(축제, 행사 등)의 부족 |
| ③ 안내 체계(안내판, 안내시설) 불편 | ⑦ 교통 불편(접근성, 주차장) |
| ④ 어린이, 노약자 동반 체험 불편 | ⑧ 기타() |

IV 생태관광의 방문객 증대와 체류시간 확대를 위한 개선 사항

11. '생태관광의 방문객 증대'를 위해 필요한 사항은 무엇입니까? 3개를 골라주십시오.

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| ① 생태자원의 우수성 및 가치 증가 | ⑦ 사람들을 끌어들이는 이벤트 및 행사 개최 |
| ② 생태관광의 볼거리 증대 | ⑧ 주변 생태자원과 연계성 강화 |
| ③ 생태체험 프로그램 확대 | ⑨ 교통 접근성 개선 |
| ④ 먹거리 증대 | ⑩ 해설사 및 가이드 등 인력 전문성 강화 |
| ⑤ 생태관광지 살거리(기념품 등) 증가 | ⑪ 기타() |
| ⑥ 생태관광지 홍보 방법 개선 | |

12. '생태관광의 체류시간 연장'을 위해 필요한 사항은 무엇입니까? 3개를 골라주십시오.

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| ① 숙박기능(시설도입, 주변시설 연계) 강화 | ⑤ 가족과 함께하는 체험 프로그램 강화 |
| ② 1박 이상의 체험 프로그램 구축 | ⑥ 노년층을 위한 생태치유, 생태힐링 도입 |
| ③ 지역의 주변 관광시설과의 연계상품 강화 | ⑦ 스포츠 등 적극적인 활동 도입 |
| ④ 사계절 체험 가능한 시설, 프로그램 도입 | ⑧ 기타() |

13. '생태관광의 지역경제 파급효과 창출'을 위해 필요한 정책(과제)은 무엇입니까?

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| ① 지역주민 참여 프로그램의 다양화 | ⑤ 정부 예산지원 강화 |
| ② 주변 방문장소와의 연계성 강화 | ⑥ 이벤트(행사, 축제 등) 개최 확대 |
| ③ 마을비즈니스 사업의 발굴 | ⑦ 기타() |
| ④ 민간기업 참여 확대(ESG 경영 등) | |

14. '전북자치도 체류형 생태관광 활성화'를 위해 필요한 정책(과제)은 무엇입니까?

- ① 정부, 도, 시군의 지원의지 및 예산 확대
- ② 도와 시군의 생태관광 지원 조직, 인력 확대
- ③ 생태관광육성지원센터 등 중간지원조직 강화
- ④ 지역주민의 적극적인 참여 확대
- ⑤ 생태관광 육성을 위한 전문가 지원 확대
- ⑥ 에코메니저, 해설사 등 활동가 영역 확대
- ⑦ 생태관광과 일반관광의 연계사업 확대
- ⑧ 기타()

15. '기타 의견'을 자유롭게 적어주십시오.

(

끝까지 응답해 주셔서
진심으로 감사합니다!

정책연구 2025-05

전북 동부산악권 체류형 생태관광 활성화 방안 연구

발행인 | 이 남 호

발행일 | 2025년 1월 31일

발행처 | 전북연구원

55068 전북특별자치도 전주시 완산구 콩쥐팍쥐로 1696

전화: (063)280-7100 팩스: (063)286-9206

ISBN 978-89-6612-564-7 95320 (PDF)

본 출판물의 판권은 전북연구원에 속합니다.

2025년도 주요 연구과제

기초연구

전북특별자치도 지역대학의 지역사회 기여도 분석 연구
전북특별자치도 청년의 결혼·출산·양육 인식 및 정책 수요조사 연구
전북자치도 기후변화에 따른 신선식품 가격변동 요인 분석 연구
지방재정투자심사 제도 운영 사례 검토 및 전북형 모델 개발 연구
농촌 식품사막 지수 개발 및 전북자치도 활용 방향
전북자치도 농촌지역 마을소멸 분석 및 대응 전략
전북 수자원의 효율적 활용을 위한 물발자국 정책활용 방안 연구
인구감소 시대 공간계획 방향 설정을 위한 토지이용 특성 분석
전북자치도 외국인 유학생들의 적응 경험 연구

기획연구

도민 건강증진을 위한 생활체육 활성화 방안
농생명 전통·미래 자산 애교뮤지엄 구축 방안
전북자치도 지역특화자원의 글로벌 관광콘텐츠 방안 연구
새만금 농생명용지 경관농업 적용과 추진방안
전북자치도 지역상권 활력제고 전략 수립
전북 스타트업 생태계 활성화를 위한 지원 방안
전북자치도 중추도시 육성 전략(공간체계 개편 중심)
체류인구 활성화를 위한 어메니티 웨딩(Amenity Wedding) 연구

미래전략연구

전북형 RE100 특구 도입 방안 연구
K-방위산업 MRO 클러스터 조성 방향 연구
K-컬처 복합 엔터테인먼트파크 조성 방향
전북자치도 초저온 산업 육성 전략 연구
합계출산율 제고를 위한 전북형 반일제 정규직 도입방안 연구

정책연구

전북특별자치도 산업맞춤형 인력양성 실태와 발전방안
사회적 질병으로서 외로움과 문화적 치유 방안 연구
혁신도시 성과공유 지역균형발전기금 활용방안 연구
전북자치도 수소특화단지 조성 방향 연구
전북자치도 정부 R&D사업 대응력 제고 방안 연구
전북 동부산악권 체류형 생태관광 활성화 방안 연구
군산시 산단 체류인구의 정주화를 위한 과제발굴 연구
전북형 쌀 생산안정 기금 조성·운용 방안 수립 연구
프로스포츠클럽 창단 타당성 분석 연구
전북특별자치도 청년농업인 농산물 유통실태 및 개선방안 연구(시설농업 중심)
전북특별자치도 생성형 AI 적용방향 연구
전북특별자치도 상용차산업 근로자 복지 증진 방안
전북자치도 반려식물산업 육성 방안 연구
농지관리 제도 개편에 따른 전북자치도의 대응방안 연구
전북특별자치도 소방본부 별도청사 신축·이전 타당성 연구
전북특별자치도 기후대응기금 활성화 방안

현안연구

제2중앙경찰학교 입지 경제성 분석을 위한 연구
한의학상술기교육센터 건립을 위한 기초연구
전북자치도 시외버스 재정지원의 효율적 배분기준 연구

 **Jthink 전북연구원**

55068 전라북도 전주시 완산구 공취말쭈로 1696

Tel 063. 280. 7100

Fax 063. 286. 9206

www.jthink.kr

