

### 3-3. 인삼 화장품, 바이오 융·복합 산업화 지원

주관부서	경제기업과	협조부서	농업유통과
------	-------	------	-------

#### □ 목표 및 필요성

- 4D바이오융합소재 산업화센터와 연계하여 기능성 바이오소재 산업집적지 조성
- 대학 인프라(우수인력, 기술 등)를 기반으로 기업의 산업역량 제공
- 지역의 산업 및 사업 육성을 통한 일자리 창출 기회 마련
- 증평인삼을 활용한 음식 및 상품개발로 인삼문화 확산 도모

#### □ 사업개요

- ① 산·학·연·관 협력 4D기능성 바이오소재산업 육성
  - 위 치 : 한국교통대학교 증평캠퍼스 내(증평읍 대학로 61)
  - 사업기간 : 2022년 ~ 2023년
  - 사업비 : 3,300백만원 (도 1,200 균 1,800 민간 300)
  - 시행주체 : 한국교통대학교 산학협력단(증평캠퍼스/4D바이오사업단)
  - 사업내용
    - 기능성 바이오 GMP생산동 조성 1개소
    - 기업육성 교육연구 인프라 구축(3실)
- ② 인삼 농촌융복합산업지구 조성사업(S/W)
  - 사업기간 : 2022년 ~ 2023년
  - 사업비 : 100백만원(국 50, 도 15, 균 35)
  - 사업내용
    - 증평인삼을 활용한 상품개발 용역
    - 가공상품 리뉴얼 : 한식 메뉴, 디저트 메뉴 개발
    - 뷰티케어 상품개발 : 미스트, 핸드크림, 샴푸바 개발

#### □ 기대효과

- 기능성 바이오소재산업 집적지를 조성을 통한 지역특화산업 육성
- 향후 조성계획인 일반 산업단지 내 바이오 관련 기업 유치
- 기 구축 인프라를 연계한 기능성 바이오소재산업 활성화 기업경쟁력 강화
- 인삼을 활용한 융복합산업화 추진으로 증평의 고장 브랜드 향상

## □ 연도별 사업비 투자계획

(단위 : 백만원)

연도 재원	총계	기투자	투 자 계 획						2027 이후
			소계	2022	2023	2024	2025	2026	
계	3,400	-	3,400	1,010	2,390	-	-	-	-
국비	50	-	50	30	20	-	-	-	-
도비	1,215	-	1,215	329	886	-	-	-	-
군비	1,835	-	1,835	501	1,334	-	-	-	-
기 타	민자	300	300	150	150	-	-	-	-
	자담 등	-	-	-	-	-	-	-	-

## □ 연도별 추진계획

연도	주요내용 및 확인지표	진도
2022 이전	<ul style="list-style-type: none"> <li>인삼농촌융복합 산업지구 조성사업 공모 신청 : 2020. 1. 23.</li> <li>인삼농촌융복합 산업지구 조성사업 현장심사 : 2020. 7. 9.</li> <li>사업선정(대상지구 선정) : 2020. 7. 23.</li> <li>인삼 문화센터 조성공사 착공 : 2021. 11. 23.</li> <li>중평인삼 문화산업육성 추진 : 2020. ~ 2021.                             <ul style="list-style-type: none"> <li>인삼가공상품 리뉴얼 , 중평인삼 문화상품(족욕제, 향기 시스템 등) 개발</li> <li>인삼문화BI구축, 중평인삼 문화사업 역량강화, 인삼문화마케팅</li> </ul> </li> </ul>	
2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>중평인삼 문화센터 조성공사 준공</li> <li>기업육성 교육연구시설 인프라 구축(3실)</li> <li>인삼 가공상품 리뉴얼 추진(2건)</li> <li>인삼 뷰티케어 상품개발 추진(1건)</li> </ul>	50%
2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>기능성 바이오 GMP 생산동 조성 1개소</li> <li>인삼 뷰티케어 상품개발 추진(2건)</li> </ul>	100%