

<b>공 약 목 표</b>	○ 차(茶) 고급화, 대중화 지원으로 농가 소득 증대 ○ 차(茶)를 전략품목으로 육성하여 수출 및 국내소비 확대			
<b>추 진 부 서</b>	녹차연구소	<b>담당자(행정전화)</b>	정해성(2892)	권준우(2893)
<b>완 료 시 기</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 임기내(2026) <input type="checkbox"/> 임기후	<b>사 업 구 분</b>	<input type="checkbox"/> 신규사업 <input checked="" type="checkbox"/> 계속사업	
<b>사 업 주 체</b>	<input type="checkbox"/> 국 <input type="checkbox"/> 도 <input checked="" type="checkbox"/> 군 <input checked="" type="checkbox"/> 기타	<b>예 산 구 분</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 예산 <input type="checkbox"/> 비예산	
<b>이 행 단 계</b>	<input type="checkbox"/> 완료 <input checked="" type="checkbox"/> 이행후 계속추진 <input type="checkbox"/> 정상추진 <input type="checkbox"/> 일부추진 <input type="checkbox"/> 보류 <input type="checkbox"/> 폐기			<b>추진율</b> 100%

**사 업 개 요**

- **공약기간** : 2022년 ~ 2026년
- **공약내용**
  - 고부가가치 차 제품 및 기능성 소재 개발로 인한 농가 소득 증대
    - 하동차를 활용한 덩이차(병차, 떡차) 개발
    - 차 소재를 활용한 잿살홍차, 녹차 등 RTD 대중화 음료 개발
    - 가루녹차 및 추출물을 활용한 미용제품 개발
    - 녹차 활용기준 화장품 제품 개발
  - 차나무 품종 개발을 통한 녹차 경쟁력 증가
    - 차나무 품종개발을 위한 단일 개체 라인 조성 및 품종등록 출원
    - 유용 차나무의 보존을 위한 보존포 조성 및 관리
  - 가공공장의 원활한 운영을 통한 안정적인 녹차 농가 수매량 확보
  - 친환경·GAP인증센터 기능 강화
    - 친환경농업지구 확대 조성 및 농업환경보전
    - 국내 최초 수산물 인증센터 역량 강화

● **사 업 비**

(단위: 백만원)

구 분	투자계획					예산확보 실적				
	소계	국비	도비	군비	기타	소계	국비	도비	군비	기타
총 계	3,600	0	0	2,300	1,300	1,970	0	0	1,510	460
2022	620			400	220	620			400	220
2023	670			430	240	670			430	240
2024	720			460	260	680			680	
2025	770			490	280	0				
2026	820			520	300	0				

## 연차별 추진계획 및 목표

구분	주요 추진계획 및 목표	목표 달성 여부
2022	○ 덩이차 150개 생산 ○ 녹차 및 홍차를 활용한 제품 리뉴얼 및 개발 1건 ○ 친환경 인증센터 인증 300건	달성
2023	○ 덩이차 150개 생산 ○ 녹차 및 홍차를 활용한 제품 리뉴얼 및 개발 1건 ○ 친환경 인증센터 인증 300건	달성
2024	○ 덩이차 200개 생산 ○ 녹차 및 홍차를 활용한 제품 리뉴얼 및 개발 1건 ○ 친환경 인증센터 인증 350건	
2025	○ 덩이차 250개 생산 ○ 녹차 및 홍차를 활용한 제품 리뉴얼 및 개발 1건 ○ 친환경 인증센터 인증 350건	
2026	○ 덩이차 300개 생산 ○ 녹차 및 홍차를 활용한 제품 리뉴얼 및 개발 1건 ○ 친환경 인증센터 인증 400건	

## 추진 실적

### ● 2023년 추진사항

#### ○ 병차(덩이차, 떡차) 생산

- 2023. 1. ~ 4. : 모차선정→병차제조→건조→숙성
- 2023. 4. ~ 5. : 선물용패키지 포장 완료
- 2023. 5. ~ 6. : 병차(덩이차) 2023 하동세계차엑스포 홍보 및 판매
- 2023. 7. ~ 12. : 관내·외 박람회 참여를 통한 홍보 및 판매

#### ○ 차 소재를 활용한 잣살홍차, 녹차 등 RTD 대중화 음료개발

- 2023. 1. : 하동 잣살 홍차 음료 업체 미팅
- 2023. 2. ~ 3. : 하동 잣살 홍차 음료 리뉴얼 생산
- 2023. 4. ~ 6. : 2023 하동세계차엑스포 홍보 및 판매
- 2023. 8. ~ 12. : 제다업체와 협업을 통한 대중 음료 개발
- 2023. 7. ~ 12. : 관내·외 박람회 참여를 통한 홍보 및 판매

#### ○ 연구소 개발 제품 선물 세트 제작

- 2023. 3. : 하동세계차엑스포 기념 선물세트 부자제 업체 개발 협의
- 2023. 4. : 제품 디자인 완료 및 부자제 생산
- 2023. 5. : 선물세트 3종(1만원 2종류, 3만원 1종류) 제작

○ 차나무 씨앗 키트 개발

- 2023. 1. : 차나무 종자 및 상토 충전
- 2023. 3. : 차나무 키우기 키트 사용법 영상 촬영
- 2023. 4. : 키트 내 내용물 충진을 통한 완제품 생산
- 2023. 4. : 연우제다, 선돌마을 등 제다업체 홍보용 배포
- 2023. 5. : 사용법 유튜브 업로드 및 하동세계차엑스포 체험

○ 친환경인증센터 운영

- 2021. 11. ~ : 국내최초 수산물인증센터 운영
- 유기농산물 인증건수 : 267 / 농 · 어가수 : 466
- 무농약농산물 인증건수 : 156 / 농 · 어가수 : 241
- 유기가공식품 인증건수 : 28 / 농 · 어가수 : 28
- 취급자 인증건수 : 3 / 농 · 어가수 : 3
- GAP 인증건수 : 96 / 농 · 어가수 : 572
- 유기수산물 인증건수 : 62 / 농 · 어가수 : 265

사진 및 자료



보건소 선물세트



엑스포 선물세트(1만원)



엑스포 선물세트(3만원)

## 향 후 계 획

- 병차(덩이차, 떡차) 생산
  - 2024. 1. ~ 4. : 모차선정→병차제조→건조→숙성
  - 2024. 4. ~ 5. : 선물용 패키지 포장
  - 2024. 6. ~ 9. : 관내·외 박람회 참여를 통하여 홍보 및 판매 실시
  - 2024. 4. ~ 12. : 병차 숙성에 따른 성분변화 연구
  
- 차 소재를 활용한 잿살홍차, 녹차 등 RTD 대중화 음료 개발
  - 2024. 1. : 차를 활용한 음료 재생산
  - 2024. 2. ~ 12. : 제다업체와 협업을 통한 미디어 및 SNS 홍보 및 마케팅
  - 2024. 3. ~ 12. : 다양한 박람회 참여를 통한 홍보 및 판매
  
- 차나무 품종관련 특허출원
  - 2024. 1. ~ 3. : 등록번호 28번 개체 관련 특허출원 (두물차 생육 특성 우수 품종)
  - 2024. 2. ~ 3. : 내동성 개체 관련 생육, 생리 특성 분석
  - 2024. 4. ~ 5. : 첫물차(1번차) 관련 생육, 생리, 성분 특성 분석
  - 2024. 6. ~ : 내동성 및 첫물차 우수개체 관련 품종 특허 출원 준비
  
- 친환경인증센터 운영
  - 2024. 1. ~ : 각 인증지역 및 인증 품목에 대한 확대
  - 2024. 1. ~ : 친환경인증 건수 증가

## 군민소통현황

설명회,공청회	만족도조사	전문가자문	언론/방송보도	SNS홍보	기타 (오프라인)
-	-	-	-	-	-