

2026년도 주요업무 추진방향

정책 목표

환경 위해요인으로부터 군민의 안전을 지키는 환경안전망 공고화

추진 방향

- 수질오염총량관리 및 대기환경개선으로 쾌적한 지역환경 조성
- 자연환경 보전·이용시설 운영 및 유해야생동물 피해 예방 적극 추진
- 환경 오염물질 배출 사업장 지도·점검 강화
- 지속가능한 자원순환 사회 조성
- 탄소중립 실현을 통한 군민 모두가 만족하는 환경 서비스 제공

역점 과제

- 수질오염총량 관리, 자연환경 보전·이용시설 운영으로 지속가능한 지역환경 조성
- 오염물질 배출 사업장 지도점검 강화로 생활민원 사전예방
- 폐기물 처리시설 효율적 운영 및 전 단계 자원순환성 개선
- 친환경자동차보급사업, 노후경유차 저공해 조치 등 군민체감형 대기환경 개선사업 추진

1

음식물류 폐기물 소형감량기 구매 지원 (신규시책)

- 음식물류 폐기물 감량 및 자원순환 촉진을 위해 가정용 소형감량기 보급 추진
- 수거 취약 세대를 우선 지원함으로써 수집·운반·처리 위탁 비용 절감 및 효율성 제고

□ 추진방향

- 지속 가능한 음식물류 폐기물 감량화 및 효율적 자원순환 시스템 구축
- 음식물류 폐기물 배출·수거에 어려움이 있는 세대에 우선 지원

□ 추진계획

- 기 간 : 2026. 1. ~ 2026. 12.
- 사 업 량 : 50세대 이내
- 사 업 비 : 15백만원(군 100%)
- 대 상
 - 사업 공고일 기준으로 함평군에 주민등록이 되어 있으며, 가정용 소형감량기를 이미 구매했거나 구매 예정인 주민(사업장 제외)
 - 단, 품질인증을 받은 제품(단체표준, 환경표지, K마크 Q마크 중 1개 이상)
※ 「하수도법」제33조 및 같은법 시행령 제23조에 따라 주방용 오물 분쇄기는 지원대상 제외
- 내 용
 - 가정용 음식물류 폐기물 소형감량기 구매금액의 50% 지원
 - 한 세대 당 최대 30만원까지 보조금 지급
 - 음식물류 폐기물 수거운반 구역 외 우선 지원

□ 기대효과

- 음식물류 폐기물 감량화에 따른 주거지 청결 유지 및 위생 개선
- 음식물류 폐기물 수집·운반·처리 위탁 비용 절감 및 효율성 제고
- 건조 후 자원 재활용에 따른 자원순환 시스템 구축

사업 개요

- 제4단계 시행기간 : 2021년 ~ 2030년(10년)
- 대상지역 : 영산강수계【영본B(월야 외치 일부), 영본D(영본B이외 지역)】
- 대상물질 : 생물화학적산소요구량(BOD), 총인(T-P)
- 사업 비 : 61.2백만원(영산강·섬진강수계관리기금)

□ 추진방향

- 환경 및 개발을 함께 고려한 지역개발사업 추진 유도
- 단위유역 내 목표수질 달성을 위한 오염물질 배출 총량 관리

□ 추진계획

- 오염총량관리 시행계획 이행평가 용역 : 2026. 1.
 - 대상기간 : 2025. 1. 1. ~ 12. 31.
 - 사업 비 : 55백만원(기금)
- 오염총량관리 배출·삭감시설 모니터링 용역 : 2026. 1.
 - 대상기간 : 2026. 1. 1. ~ 12. 31.
 - 대상 : 8개소(오수처리시설 1, 산업폐수배출시설 1, 양만장 6)
 - ※ 38개소(공공하수처리시설 35, 산업·농공단지 폐수종말처리시설 3)는 자가측정자료 활용
 - 항목 : 유량 및 방류수질 측정(BOD, COD, SS, T-P, T-N)
 - 사업 비 : 6.2백만원(기금)
- 함평군오염원 조사 등 기초자료 구축 : 2026. 1. ~ 3.
 - 생활계, 축산계, 산업계, 토지계, 매립계, 환경기초시설 등

□ 기대효과

- 수질오염총량 관리로 개발사업 추진 시 난개발 방지 및 친환경개발 유도
- 이행평가 및 배출·삭감시설 모니터링을 통한 과학적인 수질관리로 환경 규제의 효율성 제고

사업개요

- 사업기간 : 2026. 2. ~ 2026. 11.
- 대상지역 : 관내 영산강수계 주요 하천 및 저수지
- 사업내용 : 대상지역의 집중호우 등으로 유입 및 방치된 하천쓰레기 수거 및 관리
- 목표량 : 150톤
- 사업비 : 164.3백만원(국 115, 군 49.3)

□ 추진방향

- 관내 주요 하천 및 저수지 등 영산강수계 지역 주변에 방치·산재된 하천쓰레기 수거 및 처리체계 구축
- 수거한 하천쓰레기는 폐기물관리법에 따라 폐기물 전문업체에 위탁 처리

□ 추진계획

- 하천쓰레기 정화사업 추진계획 수립 : 2026. 2.
- 참여근로자 모집 및 사업 착수 : 2026. 4.
- 하천쓰레기 위탁처리 계약 : 2026. 5.
- 하천쓰레기 정화사업 완료 : 2026. 11.

□ 기대효과

- 영산강수계 주요 하천 및 저수지 주변에 방치된 쓰레기의 수거 및 처리로 하천 수질오염 예방 및 깨끗하고 쾌적한 하천 환경 조성
- 하천쓰레기 수거에 따른 일자리 창출로 서민생활 안정 도모

사업개요

- 사업기간 : 2026. 2. ~ 2026. 12.
- 운영인원 : 4명
- 사업내용 : 수질정화 활동, 환경오염행위 신고·감시·계도
- 대상지역 : 관내 주요 하천 및 저수지
- 사업비 : 100백만원(도 30, 군 70)

□ 추진방향

- 함평천, 고막원천 등 주요 하천 및 저수지 주변 정화 활동 실시
- 환경오염행위(낚시꾼 쓰레기 투기, 하천변 차량 세차 등) 신고·감시·계도 활동을 통해 수질오염원의 유입 사전 차단

□ 추진계획

- 지방하천 환경지킴이 추진계획 수립 : 2026. 2.
- 지방하천 환경지킴이 모집공고 및 접수 : 2026. 2.
- 신청자 심사 및 환경지킴이 확정 : 2026. 3.
- 작업물품 구입·배부 및 사업 사전 교육 : 2026. 3.
- 환경지킴이 4대보험 가입 및 사업 시행 : 2026. 3.
- 사업완료 및 정산 : 2026. 12.

□ 기대효과

- 수질정화 활동과 환경오염 행위 감시로 관내 깨끗한 수계환경 조성
- 수질오염사고 발생 시 신속한 대응 가능

사업 개요

- 사업기간 : 2026. 1. ~ 2026. 12.
- 사업량 : 5개 사업
 - 야생동물 피해예방시설 설치지원 : 36백만원
 - 야생동물 농작물 피해보상 : 5백만원
 - 야생동물 피해방지단 운영 : 38.1백만원
 - 포획포상금 지원(27백만원)
 - 수렵보험료 지원(11.1백만원)
 - 아프리카돼지열병(ASF) 대응사업 : 8.4백만원
 - 시료채취 및 폐사체 처리비
 - 야생동물(멧돼지, 고라니 등) 기피제 보급 : 5.2백만원
- 사업내용 : 유해야생동물 피해방지 및 피해구제활동 지원
- 사업비 : 92.7백만원(국 22.2, 도 12, 군 58.5)

□ 추진방향

- 야생동물 피해예방시설 설치지원, 농작물 피해보상, 야생동물 피해방지단 운영, 기피제 보급 등을 통해 야생동물로 인한 피해방지 및 민원 사전예방

□ 추진계획

- 피해예방시설 설치지원 사업 공고 : 2026. 2. ~ 3.
- 피해예방시설 설치 대상자 선정 : 2026. 4. ~ 5.
- 피해예방시설 설치 확인 및 보조금 집행 : 2026. 6. ~ 11.
- 야생동물로 인한 농작물 피해보상 접수 : 연중
- 야생동물 피해방지단 운영 : 연중
- 야생동물 기피제 구입 및 배부 : 연중

□ 기대효과

- 야생동물로 인한 농작물 피해 및 아프리카돼지열병(ASF) 확산 방지로 농가 소득증대 도모 및 군민의 안전과 재산권 보호

황금박쥐 생태체험관 내 박쥐 채색 및 만들기, 냅킨아트 등 프로그램을 통하여 운영을 활성화하고 특색있는 생태체험을 통한 소중한 추억을 만들고 환경보전의 중요성을 인식할 수 있도록 하기 위함

□ 추진방향

- 고산봉 밝은박쥐서식지 생태·경관보전지역 내 멸종위기야생생물 홍보 및 생태체험을 통한 환경보전의 중요성 교육
- 인근 대동댐 생태탐방로, 조류관찰대, 자연생태공원, 엑스포공원, 모악산 꽃무릇공원 등과 연계하여 관광 및 지역경제 활성화 도모

□ 추진계획

- 황금박쥐생태체험관 운영
 - 운영시간 : 화요일 ~ 토요일 09:00 ~ 17:00 (일, 월요일 휴관)
 - 주요내용
 - . 박쥐 채색 및 만들기, 냅킨아트, 동굴 VR 체험 등
 - . 실외 어린이놀이공간(풋살장) 운영 · 관리
- 생태탐방로 운영
 - 탐방구간 1.41km, 포토존 및 멸종위기야생생물 사진 전시 등
- 유튜브 등 SNS 홍보, 교육청·학교 체험프로그램 연계 추진

□ 기대효과

- 멸종위기야생생물인 황금박쥐를 주제로 한 체험프로그램 운영으로 지역 친환경이미지 제고 및 인근 관광지 연계를 통한 관광 활성화

- 환경오염물질 배출사업장에 대한 체계적인 지도·점검으로 환경오염 방지
- 오염물질 발생 최소화를 위한 자율점검 유도로 위법행위 근절

□ 추진개요

- 점검근거 : 환경오염물질배출시설 등에 관한 통합지도·점검규정
(기후에너지환경부훈령 제4호, '25. 11. 5.)
- 환경시설 현황 (단위 : 개소)

배출업소					폐기물 처리업	가축 분뇨	기타 수질	비산 먼지	개인 하수
소계	대기	수질	공통	소음·진동					
202	69	64	25	44	40	1,207	74	118	1,147

□ 추진계획

- 정기점검

일정별 추진계획	2026년				비고
	1/4	2/4	3/4	4/4	
진도율(%)	20	30	30	20	
■ 배출시설 정기 지도·점검실시	○	○	○	○	
■ 취약시기(장마철 등) 특별점검 실시		○	○		
■ 다중이용시설(행락객 이용) 점검 실시		○	○		
■ 민원 야기 사업장 지도·점검 실시	○	○	○	○	

- 수시점검

- 도 및 인접 시·군, 영산강유역환경청과 협동단속(반기 1회 이상)
- 환경오염물질 배출사업장 자율점검 선정 유도 : 연 2회

□ 기대효과

- 환경오염 우려사업장 사전지도 및 홍보로 군 행정 신뢰 구축
- 악취 등 생활환경 저해 사업장 집중관리로 쾌적한 생활환경 조성

8

가축분뇨관리 세부계획 수립 용역 추진 (단년도 사업)

사업 개요

- 사업기간 : 2026. 1. ~ 12.
- 사업대상 : 함평군 일대
- 사업내용 : 가축분뇨관리 세부계획 수립 용역 1식
- 사업비 : 22백만원(군비)

□ 추진방향

- 관련근거 : 「가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률」 제5조제4항
- 관할구역의 지리적 환경, 오염원 · 가축사육 현황 및 가축분뇨의 가축별 발생량 · 처리 계획 등 가축분뇨 관리에 필요한 세부 계획 수립

□ 추진계획

- 전라남도 가축분뇨관리 기본계획 완료에 따른 세부계획 수립 : 2026. 3.
- 가축분뇨관리 세부계획 용역 착수 : 2026. 4.
- 가축분뇨관리 세부계획 중간보고회 : 2026. 7.
- 가축분뇨관리 세부계획 의견 수렴 및 최종보고회 : 2026. 10.

□ 기대효과

- 가축분뇨에 대한 세부적인 관리계획을 수립하여 생활환경 개선

- 사업기간 : 2026. 1. ~ 2026. 12.
- 사업장소 : 함평군 일원
- 사업내용
 - 재활용불가 영농폐자재 위탁처리
 - 영농폐기물(폐비닐, 농약용기) 수거 활성화
- 사업비 : 147백만원(국비 19.5, 도비 18.5, 군비 109)
 - 재활용불가 영농폐기물 위탁처리 : 52백만원
 - 영농폐기물 수거 및 장려금 : 90백만원
 - 영농폐기물 공동집하장 확충지원사업 : 5백만원

□ 추진방향

- 수년간 무단투기 · 불법소각 등으로 처리되었던 재활용불가 영농 폐자재의 적법처리를 위한 수집에서 처리까지 실시
- 영농폐기물 집중 수거 및 장려금 지원으로 수거 활성화 및 영농폐기물 수집시설 설치로 수거율을 높이고 자원 재활용 유도

□ 추진계획

- 재활용불가 영농폐기물 영농폐자재 위탁처리
 - 사업비 : 52백만원
- 영농폐기물 수거 및 장려금 지원
 - 반입장소 : 한국환경공단 함평수거사업소(엄다면 소재)
 - 소요예산 : 90백만원(국비 18, 도비 18, 군비 54)
 - 지급기준 : A급 140원/kg, B급 120원/kg, C급 100원/kg
- 영농폐기물 공동집하장 확충지원사업
 - 사업량 : 1개소(30m^2)
 - 사업비 : 5백만원(국비 1.5, 도비 0.5, 군비 3)

□ 기대효과

- 영농폐기물 적정 처리 및 농촌 생활 환경 개선

- 사업기간 : 2026. 1. ~ 2026. 12.
- 사업량 : 275동(주택 190, 비주택 80, 취약계층지붕개량 5)
- 지원대상 : 관내 슬레이트 건축물(주택, 비주택)
- 지원내용 : 건축물의 지붕재 또는 벽체로 사용된 노후 슬레이트 철거 · 처리 및 취약계층 지붕개량 비용 지원
- 사업비 : 1,132백만원(군특 566, 도비 113.2, 군비 452.8)
- 시행방법 : 민간위탁사업 시행

□ 추진방향

- 주택건축물 및 부속건물의 지붕재 또는 벽체로 사용된 석면 슬레이트 철거 · 처리 지원으로 주민건강 보호 및 주거환경 개선
- 타 부서 연계사업 시행에 따른 슬레이트 철거 · 처리비 지원

□ 추진계획

- 슬레이트 처리 지원사업 신청 접수 : 2026. 1. ~ 2.
- 민간위탁 사업자 선정 : 2026. 2.
- 슬레이트 처리 및 취약계층 지붕개량 지원사업 추진 : 2026. 3. ~ 11.
- 슬레이트 사업완료 및 정산 : 2026. 12.

□ 기대효과

- 슬레이트 처리비용 지원으로 주민 경제적 부담 경감
- 주택 등에 지붕재로 사용된 폐슬레이트의 철거 및 적정 처리로 쾌적한 주거환경 조성

○ 시설현황

- 매립시설
 - 총 매립용량 : 146,000m³[2025. 12. 기준 89,440m³, 61.3% 매립]
 - 사용 기간 : 2000. 3. 1. ~ 2030. 12. 31.
- 생활자원회수센터
 - 시설용량 : 8톤/일
 - 운영기간 : 2025. 1. 1. ~ 2026. 12. 31.(위탁)

○ 인력 및 장비현황

- 정원 : 33명(공무원 6, 미화원 25, 공무직 2)
- 장비 : 18대(청소8, 음식2, 재활용2, 침출수2, 집게1, 굴착기1, 지게1, 행정1)

○ 위치 : 함평군 환경관리센터(장년리 일원)

○ 운영비 : 2,885백만원(준비)

□ 추진방향

- 군 매립장의 정기 수질검사, 복토, 방역 등으로 안정적이고 위생적인 관리 추진
- 재활용 폐기물을 현대화된 시설에서 전문성을 갖춘 업체를 통해 효율적이고 안정적 운영관리로 재활용률 거양

□ 추진계획

○ 생활폐기물 적정처리 : 2,804백만원

- 생활폐기물(가연성), 음식물폐기물 : 위탁처리
- 생활자원회수센터 위탁운영(재활용 폐기물 수거 포함)
- 재활용불가 영농폐기물 위탁처리, 조대폐기물 위탁처리
- 불연성폐기물 매립처리 : 1~2m³/일

○ 폐기물매립시설 운영관리 : 34백만원

- 정기수질검사 : 지하수(3개소, 1회/분기), 침출수(1회/월)
- 침출수 처리 : 2차 처리 후 함평공공하수처리시설에 연계처리
- 위생관리 : 복토(매일 1~2m³), 방역(수시) 실시

○ 사용종료 매립시설 지속관리 : 7개소 / 47백만원

- 토양 · 가스(1회/년), 지하수(1회/분기), 지표수(1회 반기), 복토 등
- 사용종료 폐기물매립시설 장기검사(1회/3년)

□ 기대효과

- 체계적이고 안정적인 매립시설 운영으로 폐기물 적정 처리 도모
- 전문적이고 효율적인 시설운영으로 재활용률을 높이고 자원순환 정책에 기여

12

미세먼지 저감을 위한 대기환경 개선사업 (단년도 사업)

사업 개요

○ 사업기간 : 2026. 1. ~ 2026. 12.

○ 사업내용 : 9개 사업

- 노후경유차 조기폐차 지원사업	: 63대	148백만원
- 노후경유차 매연저감장치 부착지원사업	: 1대	3백만원
- 전기자동차 보급사업(승용)	: 161대	1,273백만원
- 전기자동차 보급사업(화물)	: 53대	775백만원
- 전기이륜차 보급사업	: 42대	73백만원
- 수소연료전지차 보급사업	: 3대	105백만원
- 건설기계 엔진교체 지원사업	: 34대	561백만원
- 보증기간 경과장치 성능유지 관리	: 54대	2백만원
- 어린이 통학차 LPG차 전환 지원사업	: 1대	3백만원

○ 사업비 : 2,943백만원(국 1,473, 도 338, 군 1,132)

□ 추진방향

○ 미세먼지 발생원 저감을 통한 대기환경 개선

○ 화석연료 자동차 배출가스 저감사업으로 온실가스 배출량 감소

□ 추진계획

○ 추진계획수립 및 사업공고	: 2026. 1. ~ 2.
○ 신청접수 및 대상자 선정	: 2026. 3.
○ 보조금 지급	: 2026. 4. ~ 9.
○ 보조금 정산	: 2026. 9. ~ 12.

□ 기대효과

○ 미세먼지 등 대기오염 저감에 따른 군민 피해 예방 및 쾌적한 대기환경 조성

13

미세먼지 및 환경오염 예방감시원 운영 (단년도 사업)

사업 개요

- 사업기간 : 2026. 3. ~ 2026. 12.
- 사업내용 : 미세먼지 및 환경오염 관련 민간감시원을 채용하여 감시, 순찰 강화
- 사업비 : 62백만원(국비 31, 군비 31)
- 운영인원 : 2명

□ 추진방향

- 미세먼지 주배출원(대기·악취배출업소 등)을 대상으로 미세먼지 감시원을 운영하여 대기질 개선 및 쾌적한 생활환경 조성
- 미세먼지 및 환경오염 유발 관련 시설 순찰 및 모니터링으로 상시 감시 체계 구축

□ 추진계획

- 미세먼지 및 환경오염 예방감시원 운영계획 수립 : 2026. 1.
- 민간감시원 채용 공고 : 2026. 2.
 - 서류검토 및 심사 : 2026. 2.
 - 면접 및 최종합격자 발표 : 2026. 2.
- 민간감시원 운영 : 2026. 3. ~ 12.

□ 기대효과

- 불법소각, 대기배출사업장, 악취배출업소, 비산먼지 발생 사업장 등 순찰 및 모니터링으로 환경오염 사전 예방
- 미세먼지 및 환경오염 예방감시원 운영으로 군민의 건강을 지키고 쾌적한 생활 환경 조성

2026년도 군정 주요업무 소요 사업비

(단위 : 백만원)

사업명	사업량 (개,명,식)	2026년 소요예산					비고
		계	국비	도비	군비	기타	
총 계(13건)		7,639.2	2,226.7	511.7	4,839.6	61.2	
신규 시책사업 소계(1건)		15	-	-	15	-	
음식물류 폐기물 소형 감량기 구매지원	1식	15	-	-	15	-	
현안사업 소계(12건)		7,624.2	2,226.7	511.7	4,824.6	61.2	
수질오염총량제 운영	1식	61.2	-	-	-	61.2	수질개선 특별회계
영산강수계 하천쓰레기 정화사업	150톤	164.3	115	-	49.3	-	
지방하천 환경지킴이 운영	4명	100	-	30	70	-	
유해야생동물 피해예방 추진	5개	92.7	22.2	12	58.5	-	
황금박쥐 생태체험 프로그램 운영	-	15	-	-	15	-	
환경오염물질 배출사업장 지속관리	환경 지도·점검	-	-	-	-	-	비예산
가축분뇨관리 세부계획 수립 용역	1식	22	-	-	22	-	
영농폐기물 체계적 처리 관리	3개 사업	147	19.5	18.5	109	-	
슬레이트 철거 및 취약계층 지붕개량 지원사업	275동	1,132	566	113.2	452.8	-	
폐기물처리시설의 효율적 운용 및 안정적 처리	8,023톤/년	2,885	-	-	2,885	-	폐기물 발생량
미세먼지 저감을 위한 대기환경 개선사업	9개사업	2,943	1,473	338	1,132	-	
미세먼지 및 환경오염 예방감시원 운영	2명	62	31	-	31	-	