

# 목포시, 2023년부터 '중식시간 휴무제' 시행

### 내년 1월 전면시행 앞서 오는 10월부터 8개동 우선 시행

### 모든 동행정복지센터 무인민원발급기 설치 등 불편 최소화

목포시가 오는 2023년 1월부터 '중식시간 휴무제'를 전격 시행한다.

시는 목포시공무원노동조합과의 협의에 따라 공무원의 휴식권 보장을 통한 처우 개선과 양질의 민원서비스 제공을 위해 이 같이 결정했다.

중식시간 휴무제 운영시간은 12시부터 오후 1시까지이며, 목포시청과 사업소 및 23개 행정

복지센터를 포함한 모든 부서에서 시행될 예정이다.

다만, 내년 1월 전면 시행에 앞서 오는 10월부터 8개동(용당2동, 연동, 산정동, 목원동, 용해동, 하당동, 옥암동, 부주동)을 우선 시행하는 한편 집중 홍보와 함께 무인민원발급기가 설치되지 않은 13개 동행정복지센터는 연말까지 무인민원발급기 설치를 완료해 시민 불편

을 최소화할 계획이다.

또한, 지역 일자리사업 인력을 활용해 무인민원발급기 사용법을 안내하는 등 시행에 따른 민원 불편을 최소화하고, 지속적으로 모니터링해 개선 방안을 마련할 방침이다.

현행 지방공무원 복무규정에는 공무원 중식시간은 12~13시로 명시돼 있으나, 그동안 주민 편의를 위해 공무원들은 중식시간에 교대로 근무하며 민원을 처리해오고 있다.

이에, 목포시공무원노동조합은 그동안 직원들의 중식시간 휴식권 보장을 지속적으로 요구해 왔으며, 집행부와 협의하여 중식시간 휴무제 시행을 합의했다.

현재 전라남도 내 12개 지자체에서 중식시간 휴무제를 부분 또는 전면 시행하고 있으며, 나머지 일부 지자체도 전국적 추세에 따라 시행을 검토하고 있는 상황이다.

시 관계자는 "민원업무에 담당하는 직원이 점심시간 도중 식사를 마치지 못하고 업무를 재개하는 경우가 다반사였다"며 "시행 초기는 민원인의 불편함이 예상되지만, 제도가 정착되면 직원들의 휴식권이 보장됨으로써 향상된 행정서비스 제공이 가능할 것으로 기대한다"고 밝혔다.

목포=기동취재본부

## 영암군, 개조전기차 규제자유특구 지정

영암군은 8월 4일 국무총리 주재의 규제자유특구위원회 최종 심의를 거쳐 '개조전기차 규제자유특구'가 제7차 신규 규제자유특구로 지정 확정됐다고 밝혔다.

이번에 확정된 개조전기차 규제자유특구는 영암군 삼호읍 나불리, 난전리, 삼포리 일원(대불국가산업단지, F1 경주장 일대) 및 목포~영암~해남으로 이어지는 도로 일원이 특구 구역으로 지정됨에 따라 영암군은 특구 사업의 중심 역할을 담당하게 됐다.

중소벤처기업부 지정 규제자유특구는 기업이 규제 제약 없이 자유롭게 신기술 개발 및 사업 진출에 도전할 수 있도록 각종 규제를 유예·면제하여 집중적으로 육성하는 특별 구역이며 주요 지정 혜택은 재정지원 및 세금 감면, 규제 특례 적용(신속 확인·실증 특례·임시 허가), 규제유예 및 면제 등이다.

개조전기차 규제자유특구 지정으로 추진하는 사업은 내연기관 차량을 전기차로 개조 시 모터, 배터리, 프레임 보강 등으로 차량 무게 증가에 따른 주행 안전성을 실증하는 것으로 내년 2년 총 159억(국비 93억, 지방비 40억, 민자 26억)이 투입되며 영암군 소재의 ㈜알비티모터스와 한국자동차연구원 등 총 12개 기업·기관이 참여하여 실증을 수행한다.

정부의 2050 탄소중립 실현과 친환경 미래 모빌리티 보급 등의 정책 실효성 제고를 위해 신차 위주의 친환경 보급뿐 아니라 기존 차량의 전기차 개조산업도 그 필요성이 부각되어 왔으나 현행규정에는 개조전기차의 중량 변화에 따른 주행 안전성 시험의 명확한 세부 기준이 없어 개조전기차 산업의 육성에 한계가 있었다.

우승희 영암군수는 "개조전기차 규제자유특구 지정은 영암군이 내연기관 전기차 개조의 신시장을 선점하는 계기가 될 것이며 고성장이 전망되는 친환경 미래 차 산업을 육성할 수 있는 발판이 될 것이라 기대한다."라고 밝혔다.

영암=주대호 기자

## 신안군 압해읍 송공산 출렁다리 보수공사 추진

### 8월 12일부터 다음달 4일까지 등산로 일부 통제...안전사고 예방



신안군은 압해읍 송공산에 설치된 출렁다리 보수공사를 추진하기 위해 등산로 일부 구간을 출입 통제할 예정이다.

압해읍 송공리 산72번지 일원에 위치한 출렁다리는 2006년 설치되어 길이 36m, 폭 1.2m로 규모는 작지만 전국에서 찾아오는 등산객과 지역주민들이 이용하는 지역 대표 등산로의 랜드마크 역할을 톡톡히 하고 있다.

총 길이 10km중 일부구간 2km에 대하여 8월 12일부터 9월 4일까지 통제를 하여 바닥교 교체, 녹 제거, 도색작업을 실시하여 공사완료 이후 더욱 안전하고 쾌적한 등산 환경을 제공할 수 있을 것으로 예상된다.

신안군 관계자는 등산로 통제에 등산객과 지역주민의 적극 협조를 당부드리며, 산행에 불편함을 드려 양해를 구한다고 밝혔다.

신안=이덕주 기자

## 함평군, 보건복지부 주관 치매안심마을 확산 공모사업 선정 '쾌거'



함평군이 보건복지부 주관 '치매안심마을 확산 공모'에 선정되는 쾌거를 거뒀다.

8일 함평군에 따르면 '치매안심마을 확산 공모'에 선정되며 사업비 1억 5천3백만원(국비 80%, 군비 20%)을 투입해 치매 친화적 환경을 조성한다.

이번 사업은 코로나19 장기화로 인해 위축된 치매 돌봄 서비스를 활성화하기 위해 마련됐다. 군은 이번 공모를 통해 ▲치매환자 웰빙라이프 챙기기 ▲정촌은 바로 지금 ▲치매환자 및 가족 테마여행 ▲문화예술 공연 관람 ▲주거환경 개선 등 다양한 프로그램을 운영할 방침이다.

정명희 보건소장은 "치매환자와 가족이 우리 사회의 일원으로서 당당히 살아갈 수 있도록 치매 관리 인프라와 관련 서비스 확충에 최선을 다하겠다"고 말했다.

함평=김광춘 기자

## 무안군, 콩 노린재류 적기 방제로 피해 예방 당부

무안군은 콩의 수량과 품질을 크게 떨어뜨리는 노린재류 발생이 크게 증가하고 있어 방제에 소홀할 경우 큰 피해가 예상됨에 따라 적기 방제에 힘써달라고 당부했다.

노린재류는 콩에 큰 피해를 주는 흡즙형 해충으로 톱다리개미허리노린재, 가로줄노린재, 풀색노린재, 썩덩나무노린재, 알락수염노린재 등이 있다.

노린재는 1년에 1~2회 발생하는데 봄철에는 산림지에서 발생량이 많고, 7월 하순 경부터 콩포장에서 발생량이 많아지기 시작해 8월 상순 경에 콩포장 집입 최성기가 된다.

빨대모양의 입을 콩의 꼬투리나 종실에 찔러 넣어 영양분을 빨아먹기 때문에 피해를 받으면 빈 꼬투리가 많아지고 콩알이 여물지 않는 등 수량과 상품성에 큰 영향을 미치는데다 발아력이 떨어져 종자로도 이용하기 어렵다.

노린재류는 약제에 대한 감수성이 높아 방제효과가 매우 높은 편이나 이동성이 강해 약제 살포시 인근 포장이나 다른 장소로 날아간 후 다시 콩밭으로 날아오기 때문에 인근 농가와 동시에 방제하는 것이 중요하다.

무안=이기성 기자

## 영광군, 2022년 8월분 주민세 기본세액 전액 감면

영광군은 코로나19 장기화로 어려움을 겪고 있는 납세자를 지원하고 서민 가계 부담 완화를 통해 물가 안정에 기여하기 위해 제264회 영광군의회 임시회 의결을 거쳐 8월 부과 예정인 개인분·개인사업소분 주민세를 100% 감면하기로 결정하였다.

군은 7월 1일 현재 영광군에 주소를 둔 세대주에게 부과되는 개인분 주민세 11,000원과 관내에 사업소를 둔 개인사업자에게 부과되는 사업소분 주민세 55,000원을 직권 감면할 예정이다.

개인분 주민세 2억 4천만 원과 개인 사업소분 주민세 1억 4천만 원 등 약 3억 8천만 원에 달하며 주민세 감면 대상자들은 별도의 신청 절차 없이 일괄적으로 감면 혜택을 받게 된다.

군은 감면 대상자에게는 주민세 고지서 대신 감면 안내문을 8월 중 우편 발송하여 납세의무자의 혼란이 없도록 홍보할 예정이다.

단, 법인사업자와 사업장 면적이 330㎡를 초과하는 경우에는 연면적에 대한 세액을 8월 중에 신고·납부해야 한다.

군 관계자는 "이번 세액 감면이 코로나19 장기화로 인한 경제위기를 극복하고 서민 가계 부담을 완화하여 물가안정에 조금이나마 기여할 수 있기를 바란다"고 밝혔다.

주민세 감면 혜택에 관한 기타 자세한 사항은 군 재무과 세정팀(☎061-350-4784)으로 문의하면 된다.

영광=서희권 기자

**아세요?**  
**한수원이 요즘 바쁜 이유**

온실가스를 없애고  
미세먼지는 줄이고  
기후변화까지 막는  
지구를 살리는 바른 에너지를  
세계 곳곳에서 만들고 있거든요

**한수원은 지금  
바른 에너지 개발로 열일 중**

**한국수력원자력주**