

광양 진상시장, 옛 명성 회복 나선다

시설 현대화사업 추진... 다음달까지 입점 수요조사 상설 점포 30개 이상 개설... 최초 입점 상인들에 지원

광양시는 진상시장을 1970~80년대의 시장 기능을 회복할 수 있도록 시설현대화사업을 추진한다고 9일 밝혔다.

진상5일시장은 광양시의 동부권에서는 가장 번성한 시장이었으나 진상면소재지 외곽으로 직선도로가 나면서 면소재지와 시장의 상권이 쇠퇴하기 시작했다.

특히 2009년 7월 16일 남부지방에 내린 집중호우로 인해 피해를 입으면서, 시장의 기능이 거의 상실된 상태였다.

현재 진상5일시장은 3.8일마다 열리고

있으며, 점포 없이 2010년에 세워진 206㎡ 모의 장옥에서 3~5명의 상인이 의류, 채소, 생선 등을 팔고 있다.

그동안 진상면민들은 진상면 발전협의회를 중심으로 진상시장 복원을 위해 광양시에 지속적으로 건의해 왔었다.

이에, 시는 2015년 소상공인시장진흥공단에 시설현대화사업 타당성용역을 의뢰한데 이어 2016년에는 시 자체 투자사업을 완료했으며, 지난해에는 시설설계 용역에 필요한 국비 1억 원을 확보했다.

또 건축 설계에 앞서 시장 입점 수요조사를 오는 11월부터 다음달 10일까지 한 달 동안 실시한다.

시는 이번 수요조사를 바탕으로 시장의 규모와 건물의 배치, 점포의 크기, 업종구성 등 시장 조성에 필요한 주요 사항을 마련해 시설설계를 추진할 계획이다.

진상시장에 입점을 원하는 상인은 수요조사 기간 신청서를 시청 지역경제과나 진상면사무소에 제출하면 된다. 입점신청서 양식은 광양시내 5개 상인회 사무실에 서도 제공 받을 수 있다.

또 입점신청은 진상시장 시설현대화사업의 성패를 가늠할 수 있는 중요한 과정인 만큼 입점 신청절차가 마무리되면 입점자 선정 심사위원회를 개최해 예비 입

점자를 선정하고, 건축물 설계 과정에서 부터 예비 입점자를 위한 맞춤형 설계를 진행할 계획이다.

특히 최초로 입점하는 상인들의 부담이 줄어들 수 있도록 최대한 지원해 역량이 있는 상인을 유치하고 30개 이상의 상설 점포를 개설할 계획이다.

김경철 지역경제과장은 "진상시장의 번영을 바라는 주민들의 의지가 강한 만큼 아이টে를 잘 짜고 역량을 갖춘 상인을 유치한다면 충분히 성공할 수 있을 것으로 보인다"며 "진상시장을 시의 다른 시장의 시설현대화사업 과정에서 겪었던 장단점을 잘 고려해서 특색 있는 전통시장이 만들어지도록 추진하겠다"라고 말했다.

/광양=오승택 기자 ost6002@



여수시는 9월 시민 중심 교통정책을 추진하기 위해 불법 주정차 단속 사전알림서비스를 확대했다. /여수시 제공

여수, 주정차단속 알림서비스 확대

시 교통과·읍면동 주민센터·시 홈페이지서 신청

여수시(시장 권오봉)가 불법 주정차 단속 사전알림서비스를 확대하는 등 시민 중심 교통정책을 추진해 눈길을 끌고 있다.

9월 시에 따르면 이달부터 불법 주정차 사전알림서비스 대상이 고정식 무인단속 시스템(CCTV)에서 이동식 단속 차량까지 확대됐다.

불법 주정차 단속 사전알림서비스는 이름 그대로 불법 주정차 단속을 문자로 예고하는 제도다. 주정차 차량의 신속한 이동을 유도해 원활한 교통흐름을 유지하기 위한 목적이다.

그동안은 차량이 고정식 무인단속시스템 단속범위 내 주정차해 있을 경우 사전

알림 서비스를 받았다. 고정식 무인단속 시스템은 9월 현재 차량통행이 많은 교차로 등 52곳에 설치돼 있다.

이번 알림서비스 확대로 이동식 차량의 단속범위에 있는 주정차차량의 소유자도 단속사실을 문자로 받아볼 수 있게 됐다.

이동식 단속차량의 경우 주정차금지구역 어디든지 단속이 가능하기 때문에 알림서비스 확대의 효과가 클 것으로 기대되고 있다.

서비스 신청은 교통과나 읍면동 주민센터를 방문해 신청서를 작성하거나, 시 홈페이지 교통정보에서 직접 등록하면 된다.

/여수=오승택 기자 ost6002@



허석 순천시장이 지난 6일 도사동 대대지구 숙원사업 현황을 시작으로 매월 2회 이상 찾아가는 현장대화를 추진한다. /순천시 제공

순천, 찾아가는 현장대화 본격 시행

도사동 대대지구 방문 시작으로 매월 2회 이상 운영

허석 순천시장은 지난 6일 도사동 대대지구 숙원사업 현황 등을 방문하며 민생현장 소통행보에 나섰다.

허석 순천시장은 이날 대대동 신석마을 주차장에서 주민과의 대화를 시작으로 신

석마을회관 건립 현장, 대대동 마을안길 소방도로 확장(동편·신석), 소공원사업, 주차장 신설건의 현장 등을 차례로 방문했다.

신석마을 주차장 현장에서는 대대동 발

전위원회, 주민 등 25여명이 참여한 가운데 주민들이 숙원사업 현황을 듣고 해당 부서장이 답변하는 시간을 가졌으며, 허석 시장과 주민 간 자유로운 대화로 진행했다.

이날 현장대화에 참석한 시민들은 "지역의 문제를 시민과 함께 고민하면서 최선의 해결책을 찾기 위해 주민의 작은 목소리에도 귀 기울이는 현장행정에 만족감을 느낀다"고 말했다.

허석 순천시장은 민선 7기 '새로운 순천, 시민과 함께'라는 시장 목표에 따라 시민을 시장의 중심에 두고 "현장에서 끊임없이 시민들의 말에 귀 기울이는 시민행정을 펴겠다"고 말했다.

한편 순천시는 주민불편사항을 듣고 해결책을 찾기 위한 현장방문을 매달 2회 이상 정례화 하는 등 지속적으로 추진할 계획이다.

/순천=오승택 기자 ost6002@

보성, 장내기생충퇴치사업 우수기관 선정

보성군(군수 김철우)은 최근 보건복지부에서 주최한 2018년 장내기생충퇴치사업

평가대회에서 우수 기관으로 선정돼 보건복지부 장관 기관 표창을 받았다고 9

일 밝혔다.

군은 2006년부터 매년 사업에 참여해 민물고기 생식으로 간충 등 기생충 감염이 우려되는 보성강 및 주암호 등 수변 지역에 거주하는 주민을 대상으로 검사를

실시했다.

지금까지 총 1만5천508명을 검사해 감염자 1천53명을 조기에 발견하고 치료해 지역 주민들의 건강관리에 큰 성과를 거뒀다.

/보성=김용욱 기자 ywkim@

구례, 농산촌 소멸위기 대응정책 논의

정인화 의원 "지역 특성 맞는 인구정책·일자리 정책 시급"

농산촌의 인구감소와 공동화, 소멸 위기에 대책을 모색하기 위한 정책토론회가 구례에서 성황리에 개최됐다.

국회 행정안전위원회 정인화 의원(민주평화당, 광양·곡성·구례)은 최근 구례 섬진아트홀에서 '위기의 농산촌, 이대로 지켜만 보아하나' 정책토론회를 개최했다.

이날 토론회는 정인화 의원이 주최하고 농림축산식품부·농촌진흥청·산림청이 공동 주관했으며 구례군농민회, 한국농업경영인 광양시연합회, 곡성군농민회가 후원했다.

정인화 의원은 환영사에서 "농산촌이 저출산 고령화에 따른 인구감소가 심각한 상황인데 최근 연구 보고서에 따르면 전국 228개 시군구 중 89곳이 소멸할 위험에 처해있다"라며 "이에

지방소멸의 위기감을 느끼고 각 지역 특성에 맞는 인구정책과 일자리 정책으로 농산촌 경제 활성화 방안 모색이 시급한 때"라며 토론회 개최 취지를 설명했다.

윤병술 구례농민회장은 "귀농귀촌을 위한 지원과 기존 농민들의 문제점 해소가 함께 이뤄져야한다"며 "농촌 소득증가를 위한 국민적 공감대 형성을 위한 정책이 필요하다"고 말했다.

한편 이날 토론회를 축하하기 위해 정동영 민주평화당 대표, 장병안 민주평화당 원내대표, 황주홍 국회농림축산식품해양수산위원장, 이개호 농림축산식품부 장관, 라승용 농촌진흥청장, 김재현 산림청장이 서면으로 축하 인사를 보내왔다.

/구례=심건식 기자 sgeonsik@



원산지 인증제도는 가공식품이나 음식점에서 단일 국가산 원료를 95% 이상 사용하는 경우에 그 사실을 정부가 보증하는 제도입니다.



국가가 인증·관리하는 가공식품 및 음식점 등의 원산지 인증제도 시행

인증대상

- 가공식품** : 식품위생법, 축산물위생관리법, 건강기능식품에 관한 법률에 따라 제조 및 가공한 식품 또는 건강기능식품
- 음식점등** : 식품위생법에 따라 조리 및 제공하는 식품점(객업·휴게 음식점, 일반음식점, 위탁급식영업, 제과점영업) 및 집단급식소

인증절차

인증신청 : * 접수 및 심사(인증기관) * 인증 표시 및 현판 사용(신청인)

인증기준

- 가공식품** : 품목을 기준으로 비합비 중 95%이상의 원재료가 동일한 국가산일 경우
- 음식점등** : 전체 식재료 중 95%이상의 식재료가 동일한 국가산일 경우

인증표시

제품, 포장, 메뉴판, 간판 등에 원산지 인증 표시 가능

