

지역 소식통

신태인읍 지역사회보장협의체
어머니날 효심선물 '훈훈'

신태인읍 지역사회보장협의체(정진선 정진균 공동위원장)는 최근 어머니날을 맞아 신태인읍에 거주하는 80세 이상의 어르신 약 800명에게 케이크와 작은 선물을 마련해 전달했다. 이번이 전달된 케이크와 물품은 2019년 연말 일일차집 수익금을 전북사회복지공동모금회에 지정기탁한 금액을 통해 마련했다.

사회적 거리두기로 인해 매년 해오던 어머니날 행사가 취소되어 아쉬운 마음과 함께 코로나19로 외출이 어려웠던 어르신들의 답답함을 위로하고자 마련했다.

지역사회보장협의체 관계자는 "부모님의 은혜에 감사하고 어른을 공경하고자 하는 마음을 담아 준비한 케이크와 물품이 코로나19로 침체된 마을 분위기를 전환하는 기회가 되길 바란다"고 전했다.

한편, 신태인읍 지역사회보장협의체는 보행보조기와 의료비 지원 등 저소득층과 어르신들을 위한 사업을 꾸준히 추진해 오고 있으며, 마을 협의와 민관 협력을 통한 사업에 앞장서고 있다. /정읍=김대환 기자

고창군 주민 보호구역 설치

고창군이 농촌지역 교통사고 예방을 위한 '마을주민 보호구역 설치 사업'을 마무리 했다고 11일 밝혔다.

마을주민 보호구역 조성사업은 주민 왕래가 많은 생활시설 밀집지역에 교통안전시설물을 설치·보수해 지역 주민들의 교통안전성을 확보하기 위한 사업이다.

지난해부터 대산면소재지와 부안면소재지, 고창읍 중거리당산로와 석정로 등 4개소에 국비와 도비, 군비 등 모두 16억원의 예산이 투입됐다.

군은 무인 교통단속장치 10개소, 노후 차도 3.3km 재포장, 시인성 확보를 위해 차선 재도색, 무단횡단 방지를 위한 안전펜스 설치 등의 공사를 진행했다.

특히 지역주민들의 평소 불편 사항을 반영하기 위해 사업 시작 전 지역별 주민설명회를 거쳤다. /고창=김영식 기자

부안군, 폐 농기계수거 지원

전북 최초 시행... 고철로 재활용, 청정부안 이미지 제고
18일 수거업체 선정, 25일~내달 19일까지 희망농 접수

부안군은 농가 및 농경지에 방치돼 있는 폐 농기계를 수거해 고철로 재활용함으로써 군민생활의 불편함을 해소하고 청정부안 이미지를 제고하기 위한 신규 사업으로 2020년 폐 농기계 수거 지원사업을 전북 최초로 시행한다고 11일 밝혔다.

폐 농기계수거 지원사업은 농가가 폐 농기계수거를 읍·면에 신청하면

업체에서 농기계를 수거해 고철보상금을 지불하며 군에서는 고철보상금에 준하는 금액을 농가에 지급하는 사업이다.

군은 오는 15일까지 폐 농기계수거 지원사업 참여업체 신청을 받아 18일 수거업체를 선정 후 이달 25일에서 6월 19일까지 1차 접수를 실시할 계획이다. 사업 참여를 희망하는 농가는

접수기간내 읍·면사무소 산업계에 신청하면 된다.

군은 2020년 폐 농기계수거 신규 사업을 위해 100만원의 예산을 본예산에 편성했다.

군 관계자는 "폐 농기계수거 지원사업을 통해 수거업체는 양질의 고철을 구할 수 있고 농가는 방치 농기계에 대한 적절한 보상 및 처리를 받을 수 있을 것"이라며 "이와 함께 방치 폐 농기계 수거를 통한 청정부안의 이미지를 제고할 수 있는 사업"이라고 말했다.

/부안=김석진기자



고창군 보건소 모바일헬스케어사업이 올해로 3년차를 맞으면서 건강형태 개선 등의 성과를 보이고 있다.

“중장년층 맞춤형 건강지킴이”

고창군 보건소 모바일헬스케어 사업 3년차 성과 입소문

고창군보건소의 모바일헬스케어 사업이 3년차에 접어들 가운데 중장년층의 건강지킴이로 입소문을 타고 있다.

11일 고창군보건소에 따르면 보건복지부 주관 보건소 모바일헬스케어사업이 올해로 3년차를 맞으면서 건강형태 개선 등의 성과를 보이고 있다.

모바일헬스케어는 건강검진 결과를 활용해 주요건강위험요인(혈압, 공복혈당, 복부둘레, 중성지방, HDL-콜레스테롤)을 1개 이상 보유한 중장년층을 대상으로 6개월(24주) 가량 운영된다.

지난해는 지속참여율이 97%, 건강행태 1개이상 개선을 55.9%, 건강위험요인 1개이상 감소를 48.5%, 서비스 만족도 86.3%의 성공적인 결과를 나타냈다.

최현숙 고창군보건소장은 "보건소 방문이 어려운 군민과 시간적 제약이 많은 직장인이 스마트폰으로 건강문제를 상담 받고 개인별 생활습관도 개선해 보는 좋은 기회가 될 것이다"고 참여자를 격려했다. /고창=김영식기자

사계절 아름다운 도시공원 만든다

정읍시, 야양사랑숲에 무궁화·야생화 7종 등 식재

정읍시가 사계절 내내 아름다운 꽃이 피는 도시공원을 조성기 위해 야양사랑숲에 무궁화와 야생화 7종을 식재했다.

야양사랑숲은 2019년 정읍시공원에 조성된 대규모 도시숲으로 유아숲 체험원을 갖춰 많은 관광객이 찾는 명소다.

이에 시민과 관광객에 더욱 아름다운 경관 제공하기 위해 야생화 꽃밭 만들기에 박차를 가한 것이다.

앞서 시는 지난 4월에는 야양사랑숲 무장애나눔길 주변에 꽃무릇을 식재했다.

이어 이달 유아숲체험원 인근에 무궁화 88주와 아스타, 발개마취, 금낭화, 초롱꽃, 원추리 등 야생화 7종 총 2만 8천 본을 심었다.

시는 이후 야생화마다 안내판을 부

착해 야생화의 특성 등을 익힐 수 있는 학습의 장으로서 기능을 더 한다



정읍시가 야양사랑숲에 무궁화와 야생화 7종을 식재했다.

방첨이다.

시 관계자는 "야양사랑숲이 심신이 지친 시민들에게 마음의 안정과 힐링이 되는 공간이 되기를 기대한다"며 "지역주민들과 관광객이 꾸준히 찾아오는 꽃향기 가득한 공원이 될 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

/정읍=김대환기자

정읍시 농기센터, 차세대 농촌진흥공무원 역량 강화

2개 품목 재배기술 교육 등

정읍시 농업기술센터가 차세대 농촌진흥공무원의 역량을 강화하기 위해 관련 직원들을 대상으로 역량 강화 교육을 추진한다.

이와 관련 최근 제2청사 강의실에서 올해 역량강화 첫 교육을 실시했다. 올해 코로나19 여파로 교육이 미뤄졌으나 사회적 거리두기가 생활 속 거리두기로 전환됨에 따라 방역지침 준수 하에 역량 강화 교육을 개시한 것이다.

농기센터에 따르면 작년에는 다품목

보충설명을 듣는 시간을 갖는다. 더불어, 입사 10년 미만의 신규직원들은 별도로 스터디그룹을 만들어 매일 화요일 일과 후에 자율적인 교육을 추진한다.

또한 전직원을 대상으로 SNS를 이용한 농업정보 공유망을 만들어 농업 현장 문제에 대해 신속하게 정보를 공유하고 있다.

농업기술센터 관계자는 "올해는 정읍의 대표작물인 벼와 고추를 중심으로 발표 실습과 교육을 추진하겠다"며 "내년도는 사전 수요조사를 통해 다른 작물 선정에 농촌진흥공무원의 세대교체에 따른 품목별 농민전문가를 양성할 계획이다"고 밝혔다.

발표 후에는 선배 공무원으로부터 강의에 대한 평가와 재배기술에 대한

/정읍=김대환기자

부안군 동진 수미햇감자, 광명시민 입맛 사로잡아

맛보기용에 반해 220박스 주문

부안군 동진 수미햇감자가 경기도 광명시민들의 입맛을 사로잡았다.

부안군은 자매도시인 경기도 광명시청에 홍보 및 맛보기용으로 보내준 동진 수미햇감자를 시식해보고 현지에 220상자(5kg 기준)를 주문해 11일 광명시청에 감자를 직접 배송하고 감사의 뜻을 전했다고 밝혔다.

동진 수미햇감자는 동진강 주변 미세달이 풍부한 간척지 갯벌에서 지난 4월에 생산한 시설하우스 햇감자로서 모양이 예쁘고 눈꽃송이처럼 포송한 맛이 한 입만 먹어도 반할 정도로 좋아 자매도시인 광명시에 적극적으로 홍보해 판매까지 이어졌다.

권익현 부안군수는 동진 수미햇감자의 맛과 품질에 자신하면서 박승원 광

명시장에 "시청직원들이 자율적으로 동진 수미햇감자를 구매해준 마음에 진심으로 감사드린다"며 "지금까지 쌓아온 양 도시간의 우정을 바탕으로 앞으로도 문화·경제 등 다양한 분야에서 교류를 더욱 확대해 나가자"고 강조했다.

한편 부안군과 광명시는 지난 2016년 첫 자매결연을 맺은 이후 매년 정기적으로 문화교류와 작거리 장터를 열어 광명시민들에게는 부안의 우수한 농특산물을 홍보 및 제공하고 부안군 농업인들에게는 소득증대에 보탬이 되는 등 상생효과를 누리고 있다.

지난 2019년에는 광명시에서 부안양파 20톤을 직거래 판매해 부안 농민들의 소득증대에 큰 도움을 준 바 있다. /부안=김석진기자

지구를 시원하게 식혀주는 에너지 절약 실천 방법

1. 사용하지 않는 전기제품은 플러그에서 뽑기
2. 전기세가 많이 나오는 제품 아껴쓰기
3. 겨울철 실내 온도를 20도로 유지하고 내복 입기
4. 전기 사용량이 많은 시간대에는 전기 사용량을 줄이기

▶ 전주매일 에너지캠페인