

무주군, 취약계층 살핀다

110가구 LP가스 호스 교체
250가구 가스안전장치 보급
150가구 난방시설 점검
250가구·복지시설 10곳
조명등 LED로 교체

무주군은 올해 관내 취약계층(국민 기초생활수급가구, 차상위가구, 소외 계층 등) 가구의 가스사고 예방 및 난방·전력효율 향상을 위해 2억 8천

여만 원을 투입한다고 밝혔다. 이와 관련해 각 읍·면사무소를 통해 접수를 완료했으며 오는 11월까지 보급을 마무리할 예정이다. 무주군은 110가구의 LP가스 호스를 금속배관으로 교체하고 250가구의 가스안전장치(타이머 콕)를 무료로 보급할 계획이다. 또 150가구의 난방시설을 점검하고 노후된 부품을 교체하는 등의 활동도 병행한다. 250가구와 복지시설 10곳의 조명등을 LED로 교체하는 작업도 병행해 전력효율을 높여나갈 방침이다.

산업경제과 허준철 산업행정 담당은 "우리 군은 지난해까지 기초생활수급자와 독거노인, 소년소녀가장, 장애인 가구 등 총 3,892가구의 가스배관 교체와 타이머 콕을 지원하고 2,528가구의 난방 효율을 개선했다"라며 "특히 타이머 콕은 사용자가 설정한 시간이 지나거나 주위온도가 70℃~80℃ 상태로 3분 이상 계속되면 자동으로 가스공급을 차단하는 안전장치로 가스누출 등의 원인으로 발생하는 중대형 화재를 막을 수 있어 만족도가 높다"라고 밝혔다. /무주=전문선 기자

심토파쇄·바이오차 토양환경개선 시범사업 추진

장수군, 계북면 일원 12.24ha에... 토양 물리성 개선·pH 중성화 등 효과

장수군은 농촌진흥청 기술지원과의 지원을 받아 장수군 주요 소득작물 중 하나인 토마토 농사에 심토파쇄기(크랭크로터리)를 활용한 심토파쇄와 바이오차(Biochar)를 활용한 토양환경 개선 시범 사업을 계북면 일원 12.24ha에 대해 추진한다. 심토파쇄기인 크랭크로터리는 회전 운동으로 땅을 파는 기존 로터리와는 다르게 삽날이 움직여 토양을 뒤로

퍼 올리는 방식으로 크랭크로터리의 스트로크와 삽날깊이를 감안하면 최대 50cm까지 땅을 뒤집을 수 있어서 토양을 파쇄하면서 경반층을 깨고, 유기물을 땅속 깊숙하게 투입할 수 있어 토양 물리성을 개선할 수 있다. 바이오차(Biochar)는 산소공급이 제한된 상태에서 목재 등 유기물질을 저온탄화(300±100℃)시킨 물질로서 산성화된 토양의 pH를 중성화 시키

고, 물이나 양분을 보유하는 능력을 향상시켜 양분공급을 원활하게 할 수 있으며 미생물의 증거지를 제공하는 등 농업생산성 증대 및 연작피해 경감에 효과적이다. 이에 따라 장수군은 이번 시범사업의 결과를 면밀히 분석해 작물생산에 효과적인 것으로 판단되면 향후 토양 개량제 지원사업의 일환으로 확대할 계획이다. /장수=고판호 기자

진안홍삼 용담호 마라톤대회 4월 14일 개최 4월 2일까지 참가신청 접수

제3회 진안홍삼 용담호 마라톤대회가 4월 14일 용담댐 광장에서 열린다. 진안군체육회가 주최하고 진안군육상연맹, 전국마라톤협회가 주관한 이번 대회는 풀, 하프, 10km, 5km 코스로 나누어 진행된다. 대회 구간은 진안 용담댐 광장에서 출발하여 용담대교, 모정교를 지나 정전 봉화 삼거리까지로 정전 봉화 삼

거리가 풀코스 반환 지점이다. 참가선수들은 진안 용담댐의 봄 정취와 용담호반의 아름다운 경관을 만끽하며 그동안 갈고닦은 실력을 유감 없이 발휘할 수 있다. 또한 참가자들에게는 코스별로 기념품이 제공될 예정이며 풀코스 완주자에게는 추가 기념품으로 홍삼차 1박스가 증정된다.

이날 진안홍삼 용담호 마라톤대회 구간은 부분 교통 통제가 있을 예정으로 통제시간은 오전 8시부터 오후 4시까지이다. 대회 접수는 4월 2일까지 진행되며 인터넷(www.run1080.com)과 전화(전마협 042-638-1080, 1082, 진안군체육회 063-433-5010) 접수가 가능하다. /진안=우태만 기자

김남기 전 진안군의원, 도의원 출마선언

김남기 전 진안군의원(사진)이 28일 오전 11시 진안군청 브리핑룸에서 기자회견을 갖고 6.13 지방선거에서 전북도의원 출마를 선언했다. 이날 부인 박영애씨와 함께 온 김



전 의원은 "도원이 되면 충분한 행정경험과 의정활동에서 얻은 정치력으로 진안군민과 전라북도와의 가교 역할을 충실히 해서 진안군이 발전될 수 있도록 하겠다"고 밝혔다. 또한 "낮은 자세로 소통하면서 군민들의 다양한 이웃이 될 수 있도록 열정과 패기를 쏟는 '든든한 일꾼'이 되어 군민들의 삶이 행복한 '튼튼한 진안'을 만들어 나가기 위해서 '경제 활성화를 통한 일자리확충', '모두가

상생하는 복지', '인재육성을 위한 교육', '문화가 숨쉬는 예술촌 조성', '화합하는 공동체를 통한 지역 발전' 등 진정한 일꾼으로 비전과 열정을 가지고 섬기는 참 일꾼이 되겠다" 밝혔다. 김 전 의원은 도원에 당선되면 소외되고 어려운 이웃과 여성의 사회 참여 확대, 다문화 가족 공동체 마련, 어르신들이 일 할 수 있는 분위기를 조성하고, 소수 약자의 권익을 보호하고 신장시키는 일에 최선을 다하겠다고 말했다. /진안=우태만 기자



6차산업 활성화 위해 농민들 뭉쳤다

장수 6차산업가공영농조합법인 창립총회 개최

장수군 6차산업 활성화를 위하여 농민들이 뭉쳤다. 장수 6차산업가공영농조합법인 창립총회가 27일 장수 누리파크 세미나실에서 조합원들이 참석한 가운데 개최됐다. 장수 6차산업가공영농조합법인은 장수6차산업 지구조성사업 추진에 따른 생산·가공·유통·체험관광에 관심이 있는 농가들이 모여 6차 산업을 공동으로 추진하기 위해 만든 법인으로 이날 회의에서 대표이사로 준비위원장인 유성국씨가 선출됐다. 장수 6차산업가공영농조합의 가입 조건은 장수에 주소를 둔 농민

으로 농산물가공창업에 관심이 있고 장수 6차 산업화 사업단의 가공창업교육을 이수한 사람이어야 한다. 조합원이 되면 장수공동가공센터를 활용해 농가공품의 시제품 및 제품을 생산할 수 있다. 한편 장수 6차 산업화 사업단에서는 4월 3일 장수6차 산업 지구 조성 사업 설명회와 4월 10일부터 개최하는 공동체 창업과정을 거쳐 가공영농조합법인 조합원들을 추가로 모집할 계획이다. 자세한 사업문의 및 참여는 장수 6차산업화 사업단(063-351-6432)으로 하면 된다. /장수=고판호 기자



장수군 농민회 풍년기원 영농발대식

장수군 농민회는 28일 장수시장에서 장수농업 영농발대식을 개최하고, 올해 영농의 무사안일과 풍년을 기원했다. 이날 행사는 안동환 부군수와 관내 기관단체장 및 농업인들 200여명이 참석한 가운데 개최됐으며, 먼저 장수읍 풍물단의 신명나는 놀이를 시작으로 주요 참석자의 덕담과 한해의 풍년을 기원하는 풍년기원 고사, 장수에 슬담 희락의 공연 순으로 진행되었다.

영농발대식에 참석한 행사관계자는 "오늘 이 자리가 단순한 풍년기원제가 아닌 공익적, 다원적 측면에서의 농업의 가치 상승과, 농업인들의 안정된 영농활동과 소득창출을 위한 국가적 제도마련을 위해 함께 기원하는 자리가 되길 바란다"고 말했다. 아울러 참석한 안동환 장수군 부군수는 "올 한해도 농민이 잘사는 부자농촌이 될 수 있도록 함께 노력해 나가자"고 말했다. /장수=고판호 기자

지역 매아리

무주군, 건고추 가격안정지원 신청

내달 1일부터 2018년도 전라북도 주요 농산물 가격안정지원사업이 추진됨에 따라 무주군과 농협(조공)이 오는 6월 30일(3개월)까지 관내 건고추 농가를 대상으로 사업 신청(농지소재지 지역농협)을 받는다고 밝혔다. 지난해에는 무주군 통합마케팅 전문조직(이하 무주반딧불조합공동사업법인)을 통해 계통 출하를 하는 농가에 한해 지원했으나 올해부터는 지역농협으로 계통출하 하는 농가까지 지원범위를 확대한다. 지원 면적은 품목당 1,000㎡(300평)에서 1만㎡(3,000평)까지다. 가을배추에 대한 신청·접수는 8~9월에 받을 예정이다. 자세한 문의는 무주반딧불조합공동사업법인(324-3388)과 무주군청 산업경제과 가공유통 담당(320-2776), 각 읍면주민자치센터 산업담당 및 지역농협으로 하면 된다. /무주=전문선 기자

장수군, 봄골태양초고추연구회 고추재배 영농기술교육 실시

장수군은 농업인 자율 모임인 품목별 농업인연구회의 역량강화를 위해 연구과제 수행, 공동교육·생산·구매·판매·유통, 선진지경학과 연찬학습 등에 대한 지원을 강화하고 있다. 품목별연구회인 봄골태양초고추연구회(회장 채수권)는 27일 전전면 춘동마을 회관에서 회원 30여명을 대상으로 고추재배 영농기술교육을 진행했다. 최근 지구온난화에 따른 이상기온으로 탄저병과 바이러스병인 칼라병 등이 발생해 고추의 품질저하 및 수확량이 감소하고 있어 농가의 고추재배 기술에 대한 관심이 높아진 상황에서 고추재배에 대한 육묘, 재배기술, 병해충 예방 등에 대한 교육이 실시 됐다. /장수=고판호 기자

진안장학숙, 영·수 심화학습 중

진안장학숙이 기초학력신장에 도움을 주기 위해 심화학습을 진행하고 있다. 지난 3월 1일 새롭게 선발된 81명의 입학생이 들어온 진안장학숙은 미흡한 과목의 성적향상에 도움을 주기 위해 영어와 수학으로 편성된 심화학습을 진행한다. 지난 19일부터 시작된 심화학습은 인근 전문학원 강사를 선발해 학교수업에서 미흡했던 부분들을 집중 지도하고 토론식 방법으로 진행하여 기초학력신장에 도움을 주고 있다. 학습과정 중 잘못된 부분을 바로잡아 줘 입학생들의 만족도가 매우 높으며 경제적 부담을 줄여줘 학부모들 또한 만족도가 높다. /진안=우태만 기자



아직도 망설이십니까?

전주매일 금연캠페인