

무주 반딧불사과 서울에 출하

가락시장서 경매... 총 6000여톤 전국 공판장으로 보내기로

무주군은 구전동 농협을 통해 19일 서울 가락시장 내 중앙청과에 무주 반딧불사과(홍로)를 50톤을 출하했다고 밝혔다.

이날 출하는 지난해 무주군이 전국 공판장들과의 업무협약 체결 이후 홍로와 부사품종 1천 9백여 톤을 출하한 데 이은 성과로, 올 연말까지 중앙청과에 4천여 톤을 출하하는 것을 비롯해 총 6천여 톤을 전국 공판장으로 보낼 계획이어서 기대를 모으고 있다.

경매현장에는 황인홍 무주군수와 유송열 의장을 비롯한 의원들과 농축산유통과 농업정책 관련 공무원들, 그리고 농협 관계자들이 함께 했다. 경매를 지켜본 참석자들은 시장 상인들과 소비자들을 직접 만나 무주 반딧불사과의 우수한 맛과 품질, 안전성을 홍보하는 시간도 가져 의미를 더했다.

황인홍 군수는 "공판장과 업무협약을 맺은 후 안정적인 출하, 제값 받는 농산물, 농가소득 증대에 대한 기대가 많이 커졌는데 출하량이 증가하고 있어 기쁘다"라며 "행정과 농협, 통합마케팅전문조직 등이 합심해 여기까지 온 만큼 사과는 물론, 또 다른 품목들의 연이은 출하를 가능케 하는 마중물이 될 거로 보고 앞으로도 맛 좋고 안전한 반딧불농



서울 가락시장 경매현장에 황인홍 무주군수와 유송열 의장을 비롯한 의원들과 농축산유통과 농업정책 관련 공무원들, 농협 관계자들이 함께 했다.

산물을 생산·출하하는데 최선을 다할 것"이라고 밝혔다.

무주군은 이날 사과 이외에도 호박 1톤을 함께 출하했으며 서울 가락시장 중앙청과와는 포도 사인 머스켓 품종에 대한 전속 출하 계약도 체결해 관심을 모으고 있다.

서울 가락시장 상인들은 "반딧불사과가 맛있고 좋다는 것은 상인들도 다 인정을 하는 것"이라며 "무주에 사는 계속해서 좋은 농산물을 보내

주고 우리 시장에서는 그 가치를 알아봐주면서 거래가 정착되면 서로 상생할 수 있을 것"이라고 말했다.

한편, 무주 반딧불사과는 해발 380m~850m의 산간 고랭지에서 재배되는 특성으로 인해 맛과 모양이 뛰어나며 과육의 조직이 치밀하고 단단해 저장성이 높다. 또 과피 착색이 잘 되는 등 저지대 사과보다 품질이 우수해 소비자들의 사랑을 받고 있다. /무주=전문선 기자

장수군 내수면 생태계 복원 토종어류 '붕어' 방류

천천면, 번암면 소재 천변 일대 4cm이상 성장시킨 우량종자 30천미

장수군은 19일 수중생태계 보호와 유어 환경 조성을 위해 장수읍과 천천면, 번암면 소재 천변 일대에 토종어류인 붕어 30천미를 방류했다.

이날 행사에 방류한 붕어는 전북도 수산연구소 민물고기시험장에서 64일간 사육관리를 통해 4cm이상까지 성장시킨 우량종자로 토종어종 생태계 복원 및 수산자원 조성을 위해 30천미를 방류했다.

금강의 발원지인 뜰봉샘이 위치해 있는 장수군은 금강과 섬진강의 본류로, 매년 자체적으로 토종어종 복원사업을 위해 동자개와 쏘가리 등 치어를 구입해 관내 주요하천에 방류하는 등 사업을 지속적으로 추진해 오고 있다.

군 관계자는 "자연 생태계를 복원하고 불법어업 근절을 위한 단속 강



장수군은 19일 장수읍과 천천면, 번암면 소재 천변 일대에 붕어 30천미를 방류했다.

화로 장수의 이미지 제고와 내수면 자원조성을 위해 노력하겠다"고 말했다. /장수=고관호 기자



서울시 금천구 박미마을에서 준비한 판소리 공연이 이어지고 행복한 노인학교에서 준비한 고전 수필 규중칠우쟁론기로 많은 박수갈채를 받았다.

진안군 브랜드육성마을축제 성황리

두원·봉곡마을서 열려

진안군 백운면 두원마을과 동향면 봉곡마을에서는 지난 17일 브랜드육성마을축제가 열렸다.

두원마을은 서울시 금천구 노래교실과 도농교류가 이루어져 약 100여명이 찾아 당산제와 농악놀이, 떡메치기와 마을주민들이 준비한 공연에 방문객이 함께 어우러졌으며 농산물 판매로 주민 소득도 올랐다.

같은 날 마을박물관으로 잘 알려진 봉곡 마을에서도 마을축제가

개최되었다. 서울시 금천구 박미마을과의 도농문화교류가 눈에 띄었으며, 마을탐방과 맛 체험, 박물관 체험 등이 진행됐다. 특히 박미마을에서 준비한 판소리 공연이 이어지고 행복한 노인학교에서 준비한 고전 수필 규중칠우쟁론기로 많은 박수갈채를 받았다.

봉곡마을 이재철위원장은 "진안군마을축제를 계기로 마을과 도시의 도농교류가 더욱 활성화되고 있다"며 "다시 찾고 싶은 마을 만들기 더욱 노력하겠다"고 전했다. /진안=우태만 기자

유해야생동물 피해방지단 운영

진안군, 11월 중순까지 4개 권역 나눠 포획활동

진안군은 멧돼지, 고라니, 까치 등 유해야생동물로 인한 농작물 피해를 예방하고자 이달부터 11월 중순까지 유해야생동물 피해 방지단을 운영한다.

군은 기하급수적으로 늘어나는 유해야생동물의 개체수를 줄이고 농작물 피해 예방을 위해 총 30명의 피해 방지단을 구성했다. 이들 방지단은 농가로부터 피해 신

고 접수를 받아 진안군을 4개 권역으로 나눠 포획 활동을 하게 되며, 예방적 활동도 함께 전개할 예정이다.

이에 따라 군은 지난 19일 농업기술센터에서 진안군과 진안경찰서 주관으로 피해방지단 운영과 총기 사용에 대한 안전교육을 실시했다. 군 관계자는 "앞으로도 유해야생동물로 인한 농작물 피해 최소화에 적극 노력하겠다"고 말했다. /진안=우태만 기자

장수군, 정보화 교육 수요조사

장수군은 지난 12일부터 관내 주민에게 정보화 맞춤형 교육 및 정보화교육 계획 수립의 기초자료 활용을 위한 수요조사를 실시하고 있다고 19일 밝혔다.

이번 조사는 IT 역량 강화를 통한 정보격차 해소와 정보문화 조성을 위

해 추진하고 있으며 이번 수요조사 결과를 교육에 반영해 주민들이 원하는 맞춤형 정보화 교육을 실시 할 예정이다. 교육을 희망하는 주민은 이달 23일까지 읍·면사무소 총무팀 또는 장수군 행정지원과 정보통신팀(350-2171, 2172)에 방문해 수요조사 설문지를 작성·제출해야 한다. /장수=고관호 기자

지역 매 아리

진안사랑장학재단 고향사랑장학생 신청·접수

진안사랑장학재단은 9월 18일까지 고향사랑장학금을 신청 받는다.

고향사랑장학금은 지역의 우수 인재들이 진안에서 중·고등 교육을 받도록 유도하고, 학부모의 생활비 부담을 줄여주기 위한 장학금이다.

최저 100만원부터 최고 200만원까지 지급되며, 상반기에 지급한 성적장학금과 중복 신청이 가능하다.

신청 대상은 2019년도에 대학에 입학·편입한 학생 또는 현재 대학교에 재학 중인 대학생이다.

신청자격은 관내 중·고등학교를 모두 졸업하고, 2018년 1월 1일부터 공고일 현재까지 진안군에 주민등록이 되어있는 진안군민 또는 그 자녀로 두 조건을 모두 충족해야 한다.

자세한 사항은 진안군 홈페이지 2019년 고향사랑 장학생 선발 공고에서 확인할 수 있다.

/진안=우태만 기자

진안군민의 장 후보자 추천 31일까지 대장 등 7개 부문 접수

진안군은 향토의 명예와 자긍심을 높이고 지역사회 발전에 헌신 봉사한 진안군민의 장 후보자를 오는 31일까지 추천 받는다.

선발분야는 최고의 영예인 대장을 비롯한 문화장, 공익장, 산업군로장, 애향장, 효행장, 체육장 총 7개 분야다.

자격기준은 진안군에 1년 이상 거주하거나 진안군에 등록기준지를 두고 있는 사람 또는 군민의장 공고일 기준 관내 직장(사업장)에서 1년 이상 근무한 경력이 있거나 근무하고 있는 사람 중 진안군의 명예를 드높인 자다.

수상후보자 접수가 마감되면 부문별 조사위원을 지정하여 공적내용이 사실과 다르거나 허위 사실이 있는지 면밀히 조사할 예정이다.

군민의장 심사위원회에서는 현지 조사 결과와 의견을 참고하여 최종 수상자를 결정한다.

이번에 선정되는 진안군민의 장 수상자는 오는 10월 12일 제57회 진안군민의 날 기념식에서 군민의 장과 증서를 전달받게 된다.

한편 1975년부터 지난해까지 진안군의 위상을 드높인 진안군민의 장 수여자는 총 216명이다.

/진안=우태만 기자

구독 · 광고문의 288-9700
홈페이지 www.jjmaeil.com

본인이 **똥똥** 하다고 생각하시면
몇 kg 정도 를 빼고 싶으세요?

뱃살, 내장지방, 체지방을 요요현상 없이
귀하가 원하는 만큼 쏙 빼수 있습니다

상담전화: 010-3655-9009
블로그: <http://kangsb1959.blog.me>
메일: ndtherapy119@gmail.com

효소다이어트, 해독 프로그램 전문