



강진 최제영



곡성 김광휘



광양 김충권



담양 박종영



무안 이기성



보성 안구일



순천 김승호



순천 김종영



여수 김석철

보성군, 'AI 긴급 대책회의' 개최

보성군은 유현호 부군수를 비롯한 실과소장, 읍·면장 등 간부공무원 30여명이 참석한 가운데 12일 군청 소회의실에서 'AI 차단방역을 위한 긴급 대책회의'를 개최했다.

최근 전남에서 평창동계올림픽을 앞두고 AI가 지속적으로 발생되고 있고, 지난 11일 전남 시군 부단체장 회의 시 지시된 후속조치사항을 신속히 이행하기 위해서다.

대책회의에서 AI차단 3단계 방역체계 시행에 따른 실과소 및 읍면간 협업 방역 소독시설 및 가금류 사육농가 소독시설 추가 운영, 공무원 근무인력 배치 및 교육 방안 등이 논의됐다.

군은 오는 19일까지 가금사육농가에 컨테이너 및 간이화장실, 고압소독기, 물탱크 등을 갖춘 이동통제초소 및 거점소독시설을 설치하여 공무원과 민간인 2인 1조로 편성, 근무인력을 투입할 예정이다.

유현호 부군수 등 간부공무원 30여 명 참석 3단계 방역체계 가동 및 인력배치 등 협의



이동통제초소 및 거점소독시설 설치 전까지는 취약농가 위주로 소독 분부기 등을 우선 설치해 AI차단 방역에 전력을 다할 계획이다

유현호 부군수는 "현장에서 매뉴얼이 정확하게 이행되고 있는지 체크리스트 등을 통해 철저히 현장 확인을 해야한다"며, "진 실과소와 읍면 모두 AI 방역에 전 행력을 집중해 줄 것"을 당부했다.

한편, 군은 지난해 11월부터 거점소독시설을 설치하고 24시간 모든 축산관련 차량 소독을 실시하고 있으며,

특량만 철새도래지를 폐쇄하고 축협 공동방제단을 동원해 매일 소독실시와 함께 경찰과 합동으로 순찰 및 관광객 출입을 통제하고 있다.

또한, 가금사육농가도 AI 발생 인근 시·군과 왕래를 차단하기 위해 가축분뇨 처리 및 왕겨 구입 등을 관내에서 해결하기로 합의하는 등 AI에 선제적으로 대응하며 방역체계 강화에 힘쓰고 있다.

보성=안구일 기자

"일자리 창출 아이디어를 찾습니다"

고흥군, 일자리 창출 아이디어 공모...내달 23일까지

고흥군은 참신하고 반짝이는 아이디어로 지역 일자리에 희망을 더하고자 고흥형 일자리 창출 아이디어 공모전을 개최한다.

고흥의 특성과 여건에 맞는 양질의 일자리를 발굴하고 시책에 반영하기 위해 실시되는 이번 공모전은 전 국민 누구나 참여할 수 있으며, 이번달 15일부터 다음달 23일까지 38일간 진행한다.

응모 주제는 청년·여성·노인 등을 위한 일자리 사회·문화·환경·산업 등 총망라한 분야의 일자리 창업 활성화, 기존 일자리 정책 개선 등 지역 내 일자리 창출을 위한 아이디어면 무엇이든 가능하다.

응모자격은 소관 실무부서의 1차 심사와 군정조정위원회의 2차 서

면 심사를 거쳐 총 8건을 선정하며, 최우수상 1명, 우수상 2명, 장려상 5명에게 각각 100만 원, 50만 원, 20만 원의 상금을 상장과 함께 수여할 계획이다.

선정 결과는 4월중 군 홈페이지를 통해 발표되며 동시에 개별 통보되며, 또한 선정된 아이디어는 소관 부서의 타당성 검토를 거쳐 군민들을 위한 시책으로 반영될 예정이다.

박병중 고흥군수는 "좋은 일자리 창출은 실업 문제와 인구 감소 문제를 해소하는 지름길이며, 지역의 실정과 특성을 반영한 시책이 나오기 위해서는 무엇보다도 주민의 참여가 중요하다"고 말했다.

김승호 전남동부취재본부장

장성군 "고로쇠 계절이 돌아왔다"...20일부터 판매 개시

남창·가인마을 일대 채취 시작

장성의 명물 '고로쇠'의 계절이 돌아왔다.

장성군은 지난 10일부터 백암산 주변 남창마을과 가인마을 일대에서 고로쇠 수액 채취를 시작하고 20일부터 구입이 가능하다고 전했다.

고로쇠 수액은 마그네슘과 칼슘, 자당 등 여러 종류의 미네랄 성분이 다량 함유돼 있어 관절염은 물론, 이뇨와 변비, 위장병, 피부미용

등에 좋은 자연산 웰빙 음료로 알려져 있다.

그 중에서도 '장성 고로쇠' 노령산맥 청정지역 바위틈에서 강하게 자란 고로쇠 나무에서 뽑아 내 다른 지역보다 청량감이 좋고 농도가 높아 최상의 품질로 평가받고 있다.

장성군은 2015년부터 3억 5천여 만을 들여 고로쇠 수액의 품질을 관리하고 경쟁력을 높이기 위한 다양한 사업을 진행해 왔다.

그 결과 지난해부터 고로쇠 수

액의 채취 작업을 자동화하고 자동 포장 설비를 갖춰 깨끗한 환경에서 현대식으로 생산하고 있다.

주민들 또한 수액의 과다 채취를 막고 품질 강화를 위해 채취 횟수를 한 그루당 1년에 1회로 제한하고, 나무의 크기별로 구멍 뚫는 개수를 엄격히 지키는 등 자체적인 관리감독을 벌여 품질 유지에 공을 들이고 있다.

또한 고로쇠 수액 출하시 품질 동태를 새겨진 품질인증 스티커를 부착해 품질을 보증하고 생

산물 책임보험에 가입해 소비자들이 안전하게 즐길 수 있도록 하고 있다.

남창마을 관계자는 "현재는 고로쇠 나무에 채취를 위한 작업이 한창이며 20일부터 고로쇠 수액을 맞출 수 있다"고 말했다.

고로쇠 채취는 오는 3월말까지 약 18만리터 가량 채취할 것으로 보인다.

고로쇠 구입 관련 문의는 남창마을(☎061-393-9896)과 가인마을(☎061-392-7790)로 하면 되고, 택배 구입도 가능하다.

장성=반병모 기자



합평군, 생활개선회 실용·과제교육

평년농사 준비하고 생활개선회 발전과 활성화 도모

합평군농업기술센터(소장 이항만)는 12일 한국생활개선회합평군연합회원 50여 명을 대상으로 새해 실용·과제교육을 개최했다.

이날 교육은 올해 평년농사를 준비하고 생활개선회의 발전과 활성화를 도모하기 위해 마련됐다.

교육시간엔 지난해 벼농사의 문제점을 되짚어보고 PLS(농약허용물질목록 관리제도), GAP(농산물 우수관리제도) 등 올해 달라진 제도를 전달했다.

과제활동으로 미세먼지를 제거하는 실과 거둔 구제단의 안전한 포획 활동을 위하여 보험료와 포획 보상금을 지원할 계획이다"라고 밝혔다.

영평=서희권 기자

또 '담바스맛 연구회'의 발효식초 교육 등 실생활에 접목하고 농가소득이 될 수 있는 프로그램도 진행할 예정이다.

이항만 농업기술센터 소장은 "농업인들이 새해 영농계획을 수립하는 데 도움이 되는 다양한 정보를 제공해, 지역농업의 경쟁력을 높이고 소득증대에 기여할 것으로 기대한다"고 밝혔다.

한편 한국생활개선회합평군연합회는 1958년 조직돼 품목별 연구회와 함께 300여 명이 활동하는 농촌여성 학습단체다.

특히 지역사회 발전과 사회봉사 활동 참여, 여성농업전문인으로서의 농업기술과 경영능력 배양, 농업농촌 알리기를 위한 도농 생활문화 교류 등 다양한 활동을 펼치고 있다.

합평=김광춘 기자

영광군, 유해야생동물 기동 구제단 간담회 개최

농작물 피해 사전예방 및 유해야생동물 구제 목적



영광군은 지난 11일 농작물 피해 사전 예방 및 효율적인 유해야생동물 포획을 위하여 2018년 기동 구제단 간담회를 개최했다.

금번 간담회는 유해야생동물 개체 수 증가로 인명 및 농작물 피해 예방을 위하여 고생하는 구제단의 노고를 치하하고, 야생동물 포획 및 수렵 시 주의사항, 수렵면허 갱신 안내 등의 사항을 전달하기 위하여 개최되었다.

또한 영광경찰서의 협조로 총기 안전 관리 수칙에 대한 교육을 병행 실시했다.

기동 구제단은 영광군 일원에서 피해 신고가 접수된 지역 위주로 구제단원을 집중 투입해 유해 야생동

물 포획에 나선다.

특히, 4월부터 11월까지의 주민들이 정성 들여 가꾼 농작물의 안전한 수확을 위해 '수확기 야생동물 피해 구제단'을 운영할 계획이다.

간담회에 참석한 영광군 관계자는 "야생동물 포획 시 지역의 지형, 지물, 산림, 논·밭 등에 주민이 있는지 미리 확인하는 등의 예방 조치를 실행하여 인명피해 및 안전사고가 발생되는 일이 없도록 주의를 당부"하면서 "지난해 1,220마리(멧돼지 345, 고라니 875)를 포획하는 성과를 거둔 구제단의 안전한 포획 활동을 위하여 보험료와 포획 보상금을 지원할 계획이다"라고 밝혔다.

영평=서희권 기자

지속 가능한 청정에너지 개발로
대한민국의 새로운 희망을 만드는 일
한국수력원자력이
앞장서겠습니다

대한민국 에너지를 이끌어 왔습니다
내일의 에너지를 주도해 가겠습니다

- 안전한 에너지를 전가후-4차원 대량발전소
- 무심과 해상기반을 이용한 풍력발전소
- 도심 속 조밀한 청정에너지 연료전지발전소
- 유기물의 생분해성을 이용한 환경바이오메스틸렌소추진
- 비폐산재에서 24시간 운전가능한 지열발전소

한국수력원자력주 한빛원자력본부