

장성군 전국 유일 공공형 푸드플랜 재단법인 설립

민·관·군 협력 거버넌스 모델

직매장·푸드플랜 사업 총괄운영

지속가능 먹거리 유통시스템 구축

육군 최대의 군사교육 시설이 위치한 장성군이 민·관·군(軍)이 참여하는 공공형 푸드플랜 재단법인 설립을 추진한다.

설립을 앞둔 해당 재단은 지역 농업인과 지자체를 비롯해 '군 관련 기관'까지 거버넌스형 모델로 참여한다는 점에서 전국에서 유일한 사례로 꼽힌다.

푸드플랜은 농산물의 지역 내 생산·유통·소비 전 과정을 계획해 소비자의 식탁에 안전하고 건강한 먹거리를 올리고, 농가에는 안정적인 소득을 보장하는 사업이다.

장성군이 최근 실시한 설문조사 결과 88.9%에 달하는 주민들이 성공적인 사업 추진을 위해선 푸드플랜 사업을 통합 관리할 주체가 필요하다는 판단을 내린 것으로 나타났다.

이 같은 조사 결과는 지난 26일 장성군청 아카데미에서 열린 푸드플랜 통합조직 운영방안 설명회에서 공개됐다. 장성군이 추진하는 재단법인은 로컬푸드직매장

과 공공급식센터 등 푸드플랜 사업 전반을 총괄 운영할 공익형 통합운영조직이다.

장성군은 주민 설문조사에 앞서 외부 전문가를 통해 공익형 푸드플랜 통합운영 조직 사례 분석을 통해 사업 필요성을 확인했다.

여기에 광주전남연구원을 통해 추진한 연구·보고에서는 장성형 푸드플랜 공익 재단법인 설립의 타당성을 확보했다.

장성군의 역점 시책인 푸드플랜 사업은 농림축산식품부의 '지역 푸드플랜 패키지 지원' 사업에 선정된 이후 현재 116억원 규모의 11개 사업이 순항하고 있다.

특히 획기적인 판로 확대를 위해 상무대 군급식 로컬푸드지원센터 운영을 비롯해, 공공급식지원센터, 광주권 로컬푸드직매장 건립을 본격 추진하고 있다.

가장 중요한 사업 시행 주체인 농가 조직의 경우는 내년까지 1500여 농가로 늘릴 계획이다.

유두석 장성군수는 "잘 사는 부자농촌 건설을 위해 푸드플랜 사업의 시너지 효과를 결집시킬 수 있는 공공형 재단법인 설립의 필요성을 확인한 만큼, 앞으로 군의회를 비롯해 농협, 농업인들과 머리를 맞대고 의견을 수렴해 나가겠다"고 말했다.

/장성=김용호 기자 yongho@kwangju.co.kr

당도 높이고 수확 빨라진 강진 샤인머스켓 소득원 부상



강진군에서 '망고포도'로 알려진 샤인머스켓(샤진)이 주산지보다 먼저 수확이 시작돼 눈길을 끌고 있다. 샤인머스켓은 아삭한 식감과 함께 씨가 없고 껍질이 얇아 통째 먹을 수 있는 것이 장점이다.

특유의 풍미와 높은 당도를 자랑해 소비자들이 즐겨 찾는 과일로 정착되며 재배면적도 전국적으로 늘고 있다.

강진군은 농업인 소득작물 육성을 위해 2019년부터 샤인머스켓 포도 식재에 지원해 현재 22개 농가가 7.2ha에서 생산하고 있다.

특히 남해안 연안에 위치한 온난한 기후로 노지 재배에서도 높은 당도로 주산지보다 열흘 이상 수확을 당할 수 있다는 지리적 장점이 있다.

강진군농업기술센터에서는 지난해 전남도의 공모사업에 명품 포도 육성을 목적으로 3년간 10억원의 사업비를 확보했다.

시설하우스 포도 식재 농가를 대상으로 수확시기를 당기고 초기에 당도를 올리기 위해 보온덮개와 재배 대비 시설을 지원했다.

전략적 육성사업에 참여한 농가들은 지난해보다 10일 정도 수확이 빨라졌고 주산지보다 보름 이상 앞당겨진 지난 24일부터 수확을 시작했다.

/강진=남철희 기자 chou@kwangju.co.kr

여수 소리도 등대지기 111년만에 역사 속으로

정비공사 완료...내달부터 무인화

여수지역 유인등대 2곳만 남아

남해를 오가는 선박에 길잡이 역할을 해온 여수 소리도 등대(사진)가 9월부터 무인화로 인해 등대지기 사라진다.

여수지방해양수산청에 따르면 지난 1910년 10월 4일 불을 밝힌 소리도 등대는 최근 무인화 정비공사를 마치고 무인 등대로 전환된다.

여수시 남면 소리도에 있는 이 등대는 육각형

의 콘크리트 구조물로 높이는 11.2m이지만, 해수면으로부터 평균 82m의 고지대에 있어 먼바다까지 조망할 수 있다.

등대 내부의 나선형의 철제 계단이 그대로 보존돼 있으며 2006년에는 등대문화유산 제22호로 지정됐다. 여수-광양항 출입 선박이나 서해안에서 부산 쪽으로 운항하는 선박들의 길잡이 역할을 하고 있다.

소리도 등대는 오토등대에서 원격으로 운영하게 된다.

소리도 등대가 무인화됨에 따라 여수 지역의

유인 등대는 오토등대와 거문도 등대 2곳만 남게 됐다.

여수해수청은 여수시와 협업체 소리도 등대 속 소등 시설물을 지역 예술인을 위한 문화예술 창작 공간과 해양문화 전시공간으로 이용하기로 했다.

문화 예술 창작공간은 2022년 10월 문을 열 예정이다.

조신희 여수해수청장은 "소리도 등대는 무인화를 계기로 단순한 등대의 역할을 넘어 국민과 더 가깝고 친숙한 공간으로 거듭날 것"이라고 기대했다. /여수=김화희 기자 chkim@kwangju.co.kr



담양군 영양플러스 사업

임산부·영유아 상시 모집

담양군이 지역 내 임산부와 영유아의 건강을 위해 영양플러스사업 신규 대상자를 상시 모집한다.

영양플러스사업은 세대별 기준 중위소득의 80% 이하 임산부 및 영유아 중 영양 위험요인을 가진 대상에게 보충식품과 체계적인 영양교육, 상담을 진행하는 사업이다.

영양보충식품 지원 대상으로 선정되면 식품 패키지별 6단계로 분류된 에너지, 단백질 등 주요 영양소가 함유된 달걀, 우유, 콩, 조제분유, 혼합잡곡 등 총 10종 이상의 식품을 월 2회 제공한다.

모집대상은 군에 거주하는 임산부와 출산·수유부 및 66개월 미만의 영유아이며, 신청자는 소득을 확인할 수 있는 서류, 산모 수첩 등을 구비해 보건소에서 신청해야 한다.

기타 자세한 사항은 보건소 주민건강정책과에 문의하면 안내받을 수 있다.

한편 지난해 영양플러스 사업 수혜대상자는 312가구 342명으로 사업 전·후 비교결과 임산부를 제외한 전체 대상자가 사업 전 92.86%에서 사업 후 7.14%로 빈혈 감소효과를 보임으로 영양상태가 좋아져 평생건강을 좌우하는 면역체계를 구축했다. /담양=노영찬 기자 nyc@kwangju.co.kr

광양제철소 '내화물 이력관리 시스템' 구축한다

데이터 디지털화 실시간 관리

침식량 예측 등 26종 기능 수행

광양제철소가 디지털화를 바탕으로 내화물 데이터를 실시간 관리하는 '내화물 이력관리 시스템' 구축에 나선다.

내화물은 고온을 견딜 수 있는 특수 소재로, 뜨거운 쇳물을 담거나 이송하는 설비가 섭씨 1500도 이상의 높은 온도에 녹거나 타지 않도록 하는 중요한 역할을 하고 있다. 이러한 내화물을 관리하는 '내화물 이력관리 시스템'은 ▲내화물 수리이력 ▲광양제철소 베셀(내화물을 사용하는 설비의 통칭) 종합 모니터링 ▲내화물 침식량 예측 등 총 26종의 기능으로 구성될 예정이다.

새로운 시스템을 바탕으로 내화물 사용 설비의 상태를 모니터링 할 수 있게 되었으며, 설비별로 내화물 최적 사용 횟수의 정량적인 분석도 가능해진다.

광양제철소는 특히 '내화물 이력관리 시스템'으로 고온에 노출된 설비의 내부 내화물 상태를 직접 파악하기 어려웠던 베셀의 잔존 내화물 수명 예측이 가능해져 설비의 안정성 확보에도 크게 기여할 것으로 기대하고 있다. 고로, 전로, 토페도카, 래



광양제철소 직원들이 베셀 안 축조된 내화물을 보고 있다.

<광양제철소 제공>

들 등 내화물을 사용하는 설비의 경우 내화물 침식 또는 탈락 시 뜨거운 쇳물이 설비 밖으로 새어나갈 수 있기 때문에 수명 예측이 매우 중요하다.

광양제철소는 해당 시스템 개발이 완료되는 12월 이후에는 모든 베셀 내화물 축조 데이터와 조업 실적 이력을 분석해 내화물 품질 개선 활동에 박차를 가할 방침이다.

한편 광양제철소는 최근 포스코 고유 기술로 AI를 활용한 출강자동화 시스템을 개발했고 열연 AIS마트센터를 준공해 스마트 기술 기반의 원격 제어를 통해 열연공장 설비를 컨트롤 할 수 있는 체계를 구축했다. 철강생산 모든 공정에 스마트 기술 확대 적용을 바탕으로 스마트 제철소 구현에 노력하고 있다. /광양=김대수 기자 kds@

목포과학대학교

14대 이호균 총장 취임

목포과학대학교 제14대 총장이 이호균(전 전남도의회의장·사진) 전 총장이 취임했다.

지난 1976년 개교한 목포과학대학교는 전국 모든 대학이 학령인구 감소로 입학정원을 감축하고 있으나 보건계열과 인문사회 계열의 특화된 경쟁력을 앞세워 2022학년도 입학정원을 16개학과 893명으로 증원했다. 2021년 교육부 대학기본역량 진단 '일반재정지원대학'에 선정돼 2024년까지 3년간 총 110억원을 지원받게 됐다.

이호균 총장은 "매년 70% 이상의 취업률을 자랑할 수 있다"면서 "학내 구성원간의 신뢰구축, 산학관민과의 균형발전, 지역이 필요로 하는 인재양성 등의 비전으로 제2의 도약을 삼겠다"고 포부를 밝혔다.

이 총장은 지난 2001년부터 7·8·9대 총장으로 재직했으며, 전남도의회 의장을 역임하며 의정활동으로 학교를 떠나 있다 10여년 만에 학교 현장에 복귀했다.

/목포=박영길 기자 kyl@



산업현장 작업환경 개선 및 근로자의 건강을 지켜주는 호남기업 집진기

창사 32년 (주)YHB ECO

www.yhbeco.co.kr

미스트크리너

절삭유 미스트/오일미스트 제거
원심력 및 필터기술 적용
99.8% 집진 효율



더스트크리너

먼지, 분진, 각종 더스트 제거
카트리지 / 백필터 적용



전기집진기

산업/요식업소
연기·기름·미세먼지 98% 제거
생활민원해결!



호남지역 대리점 모집
무점포/무자본 판매하실 분

광주공장 영업부 : 광주광역시 광산구 하남산단10번로 115-33(안창동)

TEL : 062 - 953 - 2995
H·P : 010-2051-6401

서울영업본부 : 서울시 금천구 가산디지털2로 14 대륭테크노타운12가 501호 TEL : 02 - 2029 - 6400 ~ 3