

# 광양시, 금호도 섬숲 생태복원 추진

### 25ha 규모...산림청 심의 통과 입목 솎아내고 밀원식물 식재 탄소흡수원 확대...기후변화 대응

광양시가 '서남해안 섬숲 생태복원사업'을 본격 추진한다.

광양시는 금호동 금호대교부터 백운아트홀, 제철 초·중·고등학교 주변, 백운체력단련장까지의 산을 중심으로 25ha 규모의 '섬숲 생태복원사업'을 추진한다.

섬숲 생태복원사업은 기후변화 등으로 훼손·쇠퇴한 서남해안 주변 지역의 섬숲을 생태적으로 복원해 탄소흡수원 확보 및 건강한 산림생태계를 보전하기 위한 사업이다.

시는 지난해 12월-올해 2월 섬숲 복원에 대한 타당성 평가를 실시했고 타당성 평가 결과를 근거로 8월까지 실시계획을 완료했다.

특히 섬숲 복원사업의 타당성 평가부터 실시계획에 이르기까지 산림청과 전남도 전문가 자문위원들의 컨설팅을 여러 차례 받아 내실 있는 설계로 지난 8월 31일 실시한 산림청 중앙설계심의를 통과했다.

사업의 주요 내용은 우점하고 있는 기존 입목을 솎아베기해 현재 상록활엽수종의 생육 환경을 개선하고, 상록활엽수종 수하식재를 통해 임상을 바꾸는 것이다.

시는 국도비를 포함한 23억원의 예산으로 후박



광양시가 금호동 금호대교부터 백운아트홀, 제철 초·중·고등학교 주변, 백운체력단련장까지의 산을 중심으로 25ha 규모의 '섬숲 생태복원사업'을 추진한다. 사업 예정지 항공사진. <광양시 제공>

나무, 참식나무 등 상록활엽수와 동백나무, 산딸나무와 같은 밀원식물을 함께 식재해 높은 공익적 가치를 지닌 양분산업의 육성도 추진할 예정이다.

이강성 광양시 산림소득과장은 "최근 지구 온난화로 폭염, 폭설, 태풍, 산불 등 이상기후 현상이 세계 곳곳에서 나타나고 있어 기후 위기 대응으로

탄소중립은 필수적인 요소이다"고 말했다.

이어 "섬숲 복원사업으로 탄소흡수원을 확대해 나가고 장기적으로는 탄소중립 달성에 기여하겠다"며 "올해 12월까지 사업을 완료하고 꾸준한 모니터링을 시행해 생태·기능적으로 건강한 숲이 되도록 하겠다"고 덧붙였다.

/광양=김대수 기자 kds@kwangju.co.kr

# 고흥군, 전국 최초 '섬 지역 치안드론' 띄운다

### 운용 통합체계 개발 실증 행사 범계 예방·실종자 수색 등 활용

드론을 이용해 섬지역의 치안을 살피는 치안드론이 전국 최초로 고흥에서 실증 실험을 실시했다.

고흥군에 따르면 지난 20일 과학기술부·행안부 주관의 주민공감 현장문제 해결사업인 '섬 지역 치안드론 운용 통합체계 개발' 제1차 본실증을 진행했다.

이번 실증 행사에는 고흥군, 행안부, 전남자치경찰위원회, 전남경찰청, 고흥경찰서, 울산TP, 마을주민, 연구수행기관인 순천대, 대한항공, 전남TP 등 40여 명의 관계자가 참석해 섬 지역 치안드론의 임무수행 과정을 참관했다.

이 사업은 지역주민의 의견을 적극 반영해 섬 지역에 주야간 순찰용 장기 체공과 비상 대응이 가능한 드론을 개발하고, 내년 상반기까지 실증 과정을 거쳐 섬 지역의 범죄 예방과 실종자 수색, 양식 어장 도난 방지, 해양 쓰레기 무단투기 감시 등 현장문제 해결에 활용될 계획이다.

고흥군은 무인항공 특화농공단지 조성, 고흥 K-UAM 그랜드젤린지 테스트베드 지정, 5G기



고흥군이 '섬 지역 치안드론 운용 통합체계 개발' 제1차 본실증을 진행했다. <고흥군 제공>

반 드론활용 스마트영농 실증 등 드론과 관련된 다양한 시험·평가·실증 사업과 제작·생산까지 가능하게 돼 '드론중심도시, 고흥'의 입지를 굳히고 있다.

고흥군 관계자는 "고흥이 전남권에서는 유일하게 드론특별자유화구역으로 지정돼 있고, 드론특

구 내에서는 드론 개발이나 비행과 관련된 각종 규제 면제 또는 간소화가 가능하기 때문"이라며 "전국 최대의 드론 인프라를 갖춘 고흥이 향후 모든 드론 활용 사업의 시발점 역할을 할 수 있을 것으로 본다"고 말했다.

/고흥=주각중 기자 gju@kwangju.co.kr

# 중국·베트남인 9명에 대한민국의적증서 수여

### 여수출입국·외국인사무소

여수출입국·외국인사무소가 국적 취득을 통해 새롭게 대한민국 국민이 된 외국인에게 국적증서를 수여했다. <사진>

23일 여수출입국·외국인사무소에 따르면 최근 중국인 3명과 베트남인 6명 등 총 9명에게 대한민국 국적증서를 수여했다.

이중 국제결혼으로 쌍둥이 남매와 같이 국적을 취득한 중국출신 김명애씨는 "중국에서 태어나 초등학교 때 국제결혼으로 한국에 온 쌍둥이 남매가 잘 적응해서 어느새 중학생이 됐다"며 "함께 한국 국적까지 취득해서 너무 기쁘고 지금까지 옆에서 도와준 남편과 여수 출입국·외국인사무소에 감사드린다"고 말했다.

임선봉 여수출입국·외국인사무소 소장은 "코로나로 인해 어려운 상황임에도 불구하고 열심히 준



비하고 노력해 국적을 취득한 분들에게 진심어린 축하의 마음을 전해 드린다"며 "대한민국 국민으로서 자부심을 갖고 앞으로 더욱 행복하게 잘 생활해 가길 바란다"고 밝혔다.

한편 올해 여수출입국·외국인사무소 관할 내 국적취득자는 총 107명으로 자격 요건을 갖춘 외국인들을 대상으로 국적증서 수여식을 열고 있다.

/여수=김창화 기자·동부취재본부장 chkim@

# 순천시 빅데이터 활용 자동차세 체납징수

### 12월까지 특별징수 기간 운영

순천시가 빅데이터를 활용한 '맞춤형 자동차세 체납징수'에 나선다.

시는 12월 말까지 자동차세 체납액 특별징수 대책 기간을 운영한다. 시는 행정안전부에서 제공하는 지방세 체납분석보고서를 바탕으로 빅데이터 분석 결과를 활용해 체납자 유형, 체납회수등급 등을 파악해 체납자별 체납사유와 경제상황 등을 고려해 맞춤형 영치를 진행한다.

시는 생계형 체납자는 가급적 변호판 영치를 보류하고 분할 납부를 유도해 일시 납부에 따른 경제적 부담을 줄이는 반면, 납부 여건이 되지않고 고의로 체납세를 납부하지 않는 고질 체납자는 변호판

영치와 족쇄 채움 등 강력한 징수활동을 병행할 계획이다.

또 순천시 관내 체납이 있는 차량뿐 아니라 인근 도시와 광역 체납징수기동반 운영 등 실효성 있는 통합징수 시스템 운영을 위해 타 지자체에 체납이 있는 차량까지 변호판을 영치해 메가시티 징수 행정을 2023년까지 시범적으로 운영하고, 2024년부터는 세외수입까지 확대해 나갈 예정이다.

순천시 관계자는 "아직 자동차세 등을 내지 않은 시민들은 빠른 시일 내 자진 납부로 불편함을 겪지 않길 바란다"고 말했다.

자동차세 체납징수에 대한 자세한 사항은 순천 시청 징수과(061-749-6108)로 문의하면 된다.

/순천=김은중 기자 ejkim@kwangju.co.kr

# 구례군 지리산역사문화관 놀이프로그램 호응

구례군 지리산역사문화관에서 진행되는 다양한 놀이프로그램이 큰 호응을 얻고 있다.

구례군은 지리산역사문화관에서는 어린이집 및 유치원 등 단체 관람객을 대상으로 우드 연필꽃이 만들기, 나뭇잎 탁본, 학교놀이 체험 등 어린이들이 좋아하는 다양한 체험 프로그램을 운영하고 있다.

지난 7일에는 순천에 소재한 어린이집 원아들이 목공 전문교육 강사의 지도 아래 '우드 연필꽃이 만들기'에 참여하여 오감 발달의 시간을 가졌다.

특히 아이들이 흥미로워하는 '나뭇잎에 물감을 칠해 종이나 옷에 탁본하기' 놀이는 스마트 기기에 쉽게 빠질 수 있는 어린이들에게 자연을 친근하게 느낄 수 있는 감수성과 관찰력을 증진시켜 주는 체험이다. 지리산역사문화관에서는 실내뿐 아니라 잔디광장 야외에 전통놀이 체험 투호놀이, 굴렁쇠, 사방치기, 윷놀이 등을 마련해 온 가족이 즐기는 다양한 체험 기회를 꾸준히 제공하고 있다.

/구례=이진택 기자 lit@kwangju.co.kr

# 곡성군 수상 레포츠 관광단지 조성사업 주민설명회

곡성군이 최근 민간투자사인 레스터파트너스가 군에 제안한 '수상 레포츠 관광단지 조성사업 주민설명회'를 개최해 주민의견을 수렴했다.

수상 레포츠 관광단지 조성사업은 2022년부터 2025년까지 4년간 총사업비 3000억원(민자)을 투입해 곡성을 일원에 조정연습장(체험장) 및 경정장, 워터파크, 레프팅 파크, 종합운동장 등을 조

성하는 사업이다. 군은 레스터파트너스 측의 사업개요와 자금 조달방안, 지역 혜택 등을 소개했다.

특히 체류형 관광지를 조성해 '쉬면서 일하는' 위케이션 복합리조트' 형태로 관광단지를 조성, 인근 지역 주민들에게 소득과 일자리를 제공함을 강조했다.

/곡성=박종태 기자 pit@

## "데크의 세대교체!"

# 불에 타지 않고 물에 썩지 않는 논슬립 디자인데크

습기의 의한 부식, 번거로운 유지관리  
기존데크 철거 후 디자인데크 시공  
국산 원재료사용으로 경제적이며  
재활용이 가능한 친환경 데크!

프론티어벤처 | KIBO | 02-1509001  
휴먼이엔티주식회사

# 문의 전화 1644-6430

천안본사 및 공장 | 충청남도 천안시 서북구 망향로 903-6(오목리9)