

# 신안군 한국섬진흥원 유치 나선다

### 국내 유일 섬으로만 구성된 지자체 섬발전촉진법 통과 설립 근거 마련 “선진적 섬 정책으로 섬 부흥 주도”

국내서 유일하게 섬으로만 구성된 자치단체인 신안군이 섬의 체계적 관리와 중장기 섬정책 연구 및 수립을 추진할 ‘한국섬진흥원’ 유치를 나선다. 10일 신안군에 따르면 최근 더불어민주당 서삼석(영암·무안·신안), 김원이(목포) 의원이 대표 발의한 ‘섬발전촉진법 일부개정 법률안’이 국회를 통과했다. 이 법은 ‘한국섬진흥원’의 설립의 근거다.

한국섬진흥원 설립은 신안군을 비롯한 섬 관련 지자체는 물론 섬 주민들의 오랜 숙원이었다. 영토 최전방인 섬 정책의 체계적인 실행은 물론 경제 유발효과 역시 크기 때문이다.

연구용역 결과에 따르면 한국섬진흥원 설립에 따른 향후 5년간 생산유발효과는 407억원, 부가 가치효과는 274억원, 취업유발효과는 279명에 달했다.

신안군은 섬의 역사성과 그 동안 추진해 온 섬 정책 등을 내세워 한국섬진흥원 유치의 당위성을 설명하고 있다.

1243년 몽골이 보급로를 끊어 고려를 멸망시키기 위해 전함 70여척을 동원해 압해도를 공격했지만 압해도 주민들이 이를 물리쳐 나라를 구했다.

조선 태종 8년(1408년)에는 해적선 9척에 탄 왜구 수백명이 압해도를 침략했을 때에도 이를 물



신안군이 섬의 체계적 관리와 중장기 섬정책 연구 및 수립을 추진할 ‘한국섬진흥원’ 유치에 나선다. 사진은 입자도 대둔산 일대 다도해. <신안군 제공>

리치고 섬을 지켜냈으며, 일제강점기 전국적 농민 항쟁의 도화선이 됐던 발화점 또한 압태도와 하의 3도 등 신안의 농민항쟁이라는 점을 강조하고 있다.

최근 섬 정책 측면에서도 신안군은 대중교통 공영제의 첫 시발지였으며, 야간 여객선 최초 운영은 물론 완전 여객선 공영제로 가기 위한 ‘1000원 여객선’ 사업을 이미 시행하고 있을 정도로 섬 정책 선진지이다.

또 신안군의 ‘1도1미술관’ 정책은 홍콩에서 발행되는 아시아 최대 여행 잡지에 소개될 정도로 인

기를 끌고 있다. 태양광 등 신재생에너지에 관한 이익공유제는 문재인 대통령이 직접 확산을 강조할 만큼 매력적인 선진정책이라며 ‘한국섬진흥원’ 유치의 배경을 설명하고 있다.

박우량 신안군수는 “역사적으로 신안의 섬들은 이 나라를 지켜왔고, 현재도 선진적인 섬 정책으로 섬 부흥시대를 선도하고 있다”면서 “대한민국 섬이 나갈 비전을 제시하고 있는 신안군이 ‘한국섬진흥원’의 적지”라고 강조했다.

/신안=이상선 기자 sslee@kwangju.co.kr

# 해남공룡박물관에 워터파크 들어선다

### 29억원 투입...내년 여름 개장

국내 최대 규모인 해남공룡박물관 야외에 물놀이 체험시설이 들어선다.

해남군은 공룡화석지 내에 물놀이 시설인 워터파크 조성을 위해 행정안전부 특별교부세 8억원을 확보했다고 10일 밝혔다.

내년 여름 관광 성수기에 맞춰 개장 예정인 워터파크는 총사업비 29억원을 투입해 30~60m 길이의 공룡슬라이드 2종과 520㎡의 공룡풀장, 바닥 분수 등을 설치한다.

해남군은 가족단위 관광객들이 찾는 대표 관광지인 공룡화석지 명소화를 위해 2017년부터 간지 물놀이시설을 설치해 운영했다.

여름철 즐길거리 확충으로 물놀이시설이 호응을 얻음에 따라 고정 워터파크를 운영, 지역민들은 물론 외지 관광객들을 끌어들이는 방침이다.

해남군은 문화재보호구역인 공룡화석지의 자연 경관 훼손을 최소화하고 공룡박물관의 이미지와 조화로운 시설 설치를 위해 지난 10~11월 전문가



여름철 한시적으로 운영하는 해남공룡박물관 간지 물놀이시설 워터슬라이드. <해남군 제공>

자문을 거치는 등 사업 추진에 심혈을 기울였다.

명현관 해남군수는 “이번 행안부 특교세 확보로 공룡화석지 워터파크 조성이 한층 탄력을 받게 됐다”며 “급변하는 관광 흐름에 발맞춰 유행을 선도하는 관광지로 거듭날 것으로 기대된다”고 말했다. /해남=박희석 기자 dia@kwangju.co.kr



# 전남수어교육원, 문광부 수어교육기관 지정

목포에 소재한 전남수어교육원(사진)이 문화체육관광부 ‘한국수어교육원’으로 지정됐다.

10일 전남수어교육원에 따르면 문광부는 지난 4일 ‘한국수어교육원 지정’을 위한 지정심사위원회’를 열어 전남수어교육원을 한국수어교육원으로 지정했다. 이는 경기 수원, 강원에 이어 세번째이다.

한국수어교육원으로 지정되면 한국 수어 발전 및 보급을 위한 지역인 수어교육, 수어 연구사업,

농문화·농사회 이해 교육, 수어강사 양성교육, 수어통역사 교육 등 맞춤형 교육을 수행하게 된다.

전남수어교육원은 현재 한국수어 기초반, 중급반, 회화반, 고급반을 운영하고 있다.

곽을식 전남수어교육원장은 “교육원은 풍부한 실무 경험을 갖춘 전문강사들이 수어 연구 및 교육, 수어통역사 양성 등 체계적 교육으로 한국수어 발전에 기여하고 있다”고 말했다.

/목포=박영길 기자 kyl@kwangju.co.kr

# 영광군 염산면에 ‘벚짚가마니 천일염’ 저장고 준공

### 창고 4동서 연간 800t 숙성·저장 소금 명품화...수출 전진기지 활용

영광군이 ‘벚짚가마니 천일염’을 명품소금 브랜드로 육성하기 위해 전문 숙성·저장시설을 준공했다.

영광군은 천일염 집산지인 염산면 아월리에 소재한 벚수소금㈜(주)어업회사법인인 지난 7일 벚짚가마니 천일염 장기 저장시설을 준공하고 본격 가동에 들어갔다고 10일 밝혔다.

이 시설은 1920㎡ 부지에 연간 천일염 800여톤을 숙성·저장할 수 있는 저장고 4개 동을 갖췄다.

‘벚짚가마니 천일염’은 위생적이면서도 고품질 소금 수요가 늘어남에 따라 우리 조상들의 전통 보관 방식인 벚짚가마니에서 착안한 숙성 소금이다. 별도로 제작한 벚짚가마니 한 가마니당 천일염을 40kg씩 담아 최소 3년 간 자연 상태에서 보관한다.

이 과정에서 통기·통습을 통해 쓴맛을 내는 염수가 제거돼 고품질 숙성 천일염을 얻을 수 있다.

영광군은 ‘벚짚가마니 천일염’ 저장고 준공식을 기점으로 시설을 확충해 중국, 일본, 미국 등을 대



벚수소금㈜ 어업회사법인인 지난 7일 천일염 집산지인 영광군 염산면 아월리에 벚짚가마니 천일염 장기 저장창고를 준공, 본격 가동에 들어갔다. <영광군 제공>

상으로 한 수출 전진기지로 활용하고 국내 천일염 시장의 범위를 해외로 넓혀 나갈 계획이다.

김준성 영광군수는 “벚짚가마니 천일염 저장시설 준공은 영광산 천일염의 고부가가치화 실현에 크게

기여할 것”이라며 “앞으로도 시설 현대화와 가격하락 방지, 생산자와 유통업자 간 상생도모를 위한 기반을 마련해 천일염 산업을 획기적으로 발전시켜 나가겠다”고 말했다. /영광=이종윤 기자 jylee@

# 진도군, 115억 들여 진도읍 도시재생 추진

진도군이 진도읍 일원 도시재생 활성화 사업을 추진한다.

10일 진도군에 따르면 국토교통부 ‘2020년 도시재생 뉴딜사업’에 진도읍이 선정돼 오는 2024년까지 3년간 총사업비 115억원이 투입된다.

지난해 국토부 ‘도시재생 인정사업’에 선정돼 64억원을 확보한 데 이어 올해 추가로 115억원을 확보, 진도읍 도시재생 활성화 사업에 탄력이 붙게 됐다.

진도읍 성내·남동·쌍정·교동리 일원은 오랫동안 인구감소와 건축물 노후화로 주거재생과 기초생

활 인프라 부족, 마을 공동체 회복 등이 시급한 지역이다.

그동안 도시재생지원센터를 설립해 주민 교육·홍보, 전문가 자문 등 주민과 자치단체 등 여러 지원조직이 협력해 지역 내 사업을 발굴하고 도시재생 뉴딜사업 선정을 위해 노력했다.

사업 선정으로 옥주길 활성화, 마을 주거환경개선, 옥주골 어울림센터, 아라리청년창업소 조성 등 정주 여건을 개선하고, 도심 경제 활성화와 마을 경관을 되살리기 위한 다양한 사업이 추진된다. /진도=박형원 기자 hypark@kwangju.co.kr

## ESS시공전문기업

# 태양광발전소 부지·시설 고가매입

**당사 및 당사관련사업소에서는**  
**소형(100kW~1,000kW) 중형(1,000kW~3,000kW) 대형(3,000kW이상)의**  
**태양광발전시설을 대량 매입중입니다**

● **매매대상** ●

- 개발행위 허가전 발전소
- 개발행위 허가중 발전소
- 현재 공사중인 발전소
- 현재 운영중인 발전소
- 1차 FIT 종료중 발전소
- 곤충사육장 + 태양광
- 버섯재배사 + 태양광

선로 걱정 아시고 전하주세요!

당사에서는 **개발행위**(건축물 위 공작물 축조신고)를 **무료**로 해드립니다. (\*건축물 구조진단 비용은 유료)

**환경과에너지종합기술단(주)**  
 전기공사업면허 광주 제00988호

**상담전화**

전국대표 1544-1926  
 010-7614-1055  
 010-2845-4754