

무주 천마 실증시험포 조성

고부가 식품산업 육성 농가소득 증대 기대

무주군은 (사)무주천마사업단(단장 유찬주)과 함께 무주군 안성면 공정리 일대 2,300여㎡ 규모에 천마 신기술 실증시험포를 조성했다고 밝혔다.

이는 전북도 동부권 식품클러스터육성사업의 일환으로 추진한 것으로, 농가소득증대 및 고부가가치 식품산업의 기반이 될 전망이다.

천마 신기술 실증시험포에서는 △1년 단기 육성 재배연구를 비롯해 △휴면과 천마의 성장관계, △무주천마 특색 상토의 노지재배 활용방법 등 15대 중점 과제를 해결하는 프로젝트가 진행될 계획이다.

또 330㎡ 규모로 조성한 임간재배 실증시험포에서는 퇴화된 자마의 형질복원 관계를 규명하기 위한 연구도 진행될 예정이다.
무주천마사업단 관계자는 "실증시험



무주군은 (사)무주천마사업단과 함께 안성면 공정리 일대 2,300여㎡ 규모에 천마 신기술 실증시험포를 조성했다.

포는 우량자마를 연구, 생산, 증식, 보급하는데 꼭 필요한 현상이 될 것"이라며 "이는 무주천마의 규모화와 생력화, 고급화로 직결돼 농가소득을 높이는 기반이 될 것"이라고 밝혔다.
무주군의 천마재배 면적은 총

75ha(전국의 62.5%, 전북 생산량의 75%)로 연간 675톤이 생산되고 있으며, 100% 친환경 농법으로 재배해(재배 시 농약이나 화학비료 전혀 사용 안함) 안전한 건강보조식품이라는 인정을 받고 있다. /무주=전문선 기자

진안군, 스포츠 인프라 확충 본격화

세대별·종목별 수요 맞는 체육시설 설치 추진

진안군이 생활체육 활성화 및 스포츠 인프라 기반 구축에 박차를 가하고 있다.

군에 따르면 군민 건강과 지역경제 활성화를 이루는 생산적 체육진흥 구현을 위해 생활체육 활성화와 역도종목 육성, 체육시설 확충 등에 주안점을 두고 스포츠 인프라 기반 구축을 위해 다각적인 노력을 기울여왔다.

먼저 생활체육 활성화를 위해 세대별, 종목별 수요에 맞는 체육시설 조성을 추진해 게이트볼구장 및 부대시설 신축과 읍면 야외운동시설 설치, 체력공원 시설보수 등을 통해 군민

누구나 편리하게 체육을 증진할 수 있도록 했다.

또한 2018년 전국체전 역도종목 경기 개최를 앞두고, 군청 역도팀 육성과 전지훈련 유치 등을 위한 역도연습장을 2017년 3월 착공할 예정이다.

이러한 스포츠 인프라 구축은 세대별 군민 수요에 부응하는 생활 밀착형 체육시설 조성으로 직장경기부 육성과 전지훈련팀 유치, 전국대회 개최 등을 위한 최적의 조건을 갖추어 지역경제 활성화를 도모하는데 있다.

특히, 전지훈련팀 유치와 전국대회 개최가 지역경제 활성화에 큰 도움이



진안 성수아구장.

되면서 자치단체별 유치 경쟁이 심화되고 있는 상황에서 군의 스포츠 인프라 확충은 전지훈련팀 유치 등에 큰 도움이 될 것으로 예상된다.

군은 앞으로도 연도별 계획에 따라 스포츠 인프라를 지속적으로 구축해 나갈 계획이다. /진안=우태만 기자

무주군, 노후상수관로 개량사업 '절실'

누수율 36.5%로 도내 평균 22.8%보다 13.7%p 높아

무주군이 노후상수관로 개량사업 추진과 상수도시설의 효율적 운영을 위해 혼신의 노력을 기울이고 있다.

무주군에 따르면 20년 이상된 노후상수관로는 전체 상수관로 연장의 36.5%를 차지하는 102.9km로 누수율(36.5%)이 전북 평균(22.8%)을 웃돌

고 있으며, 잦은 단수로 인한 주민들의 불편을 초래하고 있는 것은 물론, 가동률이 100%를 넘는 정수장(5개)도 있어 운영에 어려움이 따르고 있다.

이에 무주군은 노후상수관로 개량사업을 추진하고 있으며 열악한 재정상황을 고려해 국비지원을 요청하고 있

는 상태다.

또한 이와 관련해 지난 4월 한국환경공단에서 관련 사업을 신청했으며 5월 13일에는 환경수 무주군수가 직접 현장부를 찾아 사업의 필요성을 어필했다.

무주군 시설관리사업소 최성용 상수도 담당은 "2017년도 환경부 국비지원 대상(20개 군)에 선정되기 위해 최선을 다하고 있다"며 "유수율을 높이고 안전한 수돗물 공급을 위해서는 노후상수관로의 교체 절실하다"고 밝혔다. /무주=전문선 기자

진안고원

고향의 정(情)이 살아있는
진안고원 고향 할머니장터

장~ 보러 오세요

운영일자: 매 주말 운영(4,9일장)
장 소: 진안고원시장 중앙광장 내

행사문의
전주지역 전학산업
063-430-2951

진안고원

고향의 정(情)이 살아있는
진안고원 고향 할머니장터

장~ 보러 오세요

운영일자: 매 주말 운영(4,9일장)
장 소: 진안고원시장 중앙광장 내

'완주(完州) 완주(完走)하기'

모바일 스탬프 투어 운영

봄철 여행기간을 맞아 완주군에서는 관광객을 대상으로 '완주 9경 모바일 스탬프 투어 이벤트'를 운영한다.

모바일 스탬프 투어는 종이인쇄물에 도장을 찍는 대신 스마트폰을 활용해 완주의 여러 관광지(완주 9경, 축제)를 관람하며 스탬프를 획득하면 된다.

참여방법은 스마트폰에서 '스탬프 앱' 앱을 설치한 후 모바일 스탬프 획득 장소인 완주 9경(대둔산도립공원, 고산자연휴양림, 모악산도립공원, 대야수목원&대야호, 송광사&벚꽃길, 삼례문화예술촌&비비정, 동상운장산계곡, 위봉사&위봉폭포&위봉산성, 화암사)과 완주 프리포즈 축제(5월 21일)와 와일드푸드축제(9월23일~25일)를 방문하여 스탬프를 획득하면 된다.

완주군에서는 이달 13일부터 완주 9경 중 5개소 이상투어를 완료할 경우와 축제 투어 등 투어완료별 기념품이 제공되며 완주 9경 모두 완주(完走)시엔 완주 여행정보 책자와 특별한 기념품을 담은 기프트 박스를 받을 수 있다.
투어완료시 기념품은 삼례문화예술촌 및 대한민국술테마박물관 매표소 및 안내소에서 소정의 절차를 통해 받을 수 있다.
이용될 문화관광 과정은 "완주 9경 실제 사진과 일러스트를 결합하여 제작한 스탬프를 획득하는 별난 재미와 모바일 스탬프에 따라 기념품을 받을 수 있어 흥미롭고 재밌는 즐거운 완주여행으로 완주관광 붐을 조성하고 이를 통한 지역관광 활성화를 기대한다"고 밝혔다.
/완주=이종복 기자

주를 찾는 관광객을 대상으로 전략적 홍보마케팅을 전개 완주9경 모바일 스탬프 투어 이벤트 운영을 시작했다.

먼저 완주 9경 중 5개소 이상투어를 완료할 경우와 축제 투어 등 투어완료별 기념품이 제공되며 완주 9경 모두 완주(完走)시엔 완주 여행정보 책자와 특별한 기념품을 담은 기프트 박스를 받을 수 있다.

투어완료시 기념품은 삼례문화예술촌 및 대한민국술테마박물관 매표소 및 안내소에서 소정의 절차를 통해 받을 수 있다.

이용될 문화관광 과정은 "완주 9경 실제 사진과 일러스트를 결합하여 제작한 스탬프를 획득하는 별난 재미와 모바일 스탬프에 따라 기념품을 받을 수 있어 흥미롭고 재밌는 즐거운 완주여행으로 완주관광 붐을 조성하고 이를 통한 지역관광 활성화를 기대한다"고 밝혔다.
/완주=이종복 기자

특별블로그

장수군, 클로렐라 활용 고품질 원예작물 생산

장수군은 신기술 보급 사업으로 클로렐라를 활용한 고품질 원예작물 생산 시범 사업을 추진한다.

군 농업기술센터는 고품질 농산물 생산을 위해 장안산상추작목반 13농가에 클로렐라 배양 기술과 농업적 활용기술 등을 보급기로 했다고 17일 밝혔다. 클로렐라는 식물성플랑크톤 혹은 미세조류의 일종으로 알려진 미생물로 광합성을 하는 담수 녹조류로 이산화탄소, 물, 빛, 미량원소만 있으면 누구나 쉽게 배양하여 활용할 수 있으며 작물의 생육 시기나 수확시기에 상관없이 언제든지 활용할 수 있는 장점을 지니고 있다.

또한 클로렐라를 농작물에 활용하면 병해제, 저장성 품질향상, 생육촉진, 수량증대, 영양 및 증감속 해독 작용 등의 효과가 있어 부가가치가 높은 고품질 농산물 생산에 기여할 것으로 기대된다.
/장수=고관호 기자



덕유산국립공원, 내일부터 이틀간 '친환경 캠핑 스톨'

덕유산국립공원사무소(소장 홍대의)는 오는 19일부터 20일까지 1박 2일동안 미래세대를 대상으로 덕유대야영장 및 구천동옛길 일원에서 '국립공원친환경 캠핑 스톨'을 운영한다고 밝혔다.

이번 프로그램은 지난 9일 '등산보다 재미있는 캠핑교실'에 이어 미래세대를 대상으로 슬로우 탐방문화 정착과 올바른 캠핑문화 확산에 기여하고자 캠핑 에티켓, 캠핑 안전교육에 대해 알아보는 시간을 가지고 구천동 옛길 트레킹 및 국립공원 생태체험 홍보부스 등 친환경 체험 교육도 함께 운영된다.
/무주=전문선 기자

장수군, 갈색날개매미충 방제 지원

장수군 농업기술센터는 사과·배·복숭아·감·블루베리 등 유실수와 산림의 생산성을 크게 저하시키는 갈색날개매미충 유충발생 시기가 1주일 정도 빨라짐에 따라 적기 방제를 위해 공동 지원 방제를 실시한다.

갈색날개매미충은 2010년 국내에 처음 보고된 돌발 해충으로 앞에서 깨어난 애벌레가 나무와 풀기의 양분을 빨아먹어 나무를 약화시키며 또 배설물에 의한 그늘과 말남으로 상품성이 저하 시키는 등 피해를 입힌다.

장수지역은 2013년 처음 산서지역에서 10ha가 발생한 것을 시작으로 장수·전천 지역으로 확산되고 있으며 올해는 장수군 전 지역에 걸쳐 확산될 것으로 전망되고 있다.

이에 군 농업기술센터는 총 8천4백원을 투입해 오는 20일부터 25일까지 적기 방제기간으로 정하고 관내 5백60여 농가 562ha 면적을 대상으로 공동 지원방제를 실시할 계획이다. /장수=고관호 기자

진안군, 풍수해 대비 재난안전 훈련 실시

진안군은 17일 유관기관 및 민간사회단체 총 11개 기관이 참여하여 "풍수해 대비 재난안전대책본부 운영 훈련"을 실시했다.

이 날 훈련은 단순한 토론훈련을 탈피하여 대형태풍의 복상에 따른 풍수해에 군과 유관기관, 민간사회단체의 유기적 협조체계 구축을 통한 총체적 대응에 대한 집중적인 토론으로 진행됐다.

다양한 상황변수를 시간대별로 적용해 대응방안을 전개하면서 각 기관이 서로 협력하고 응원할 수 있는 역할과 기능을 점검해 나갔다.

이를 통해 훈련과정에서 여러 가지 문제점과 개선방안을 도출해 각 기관의 자체 대응계획에 반영하기로 했다.
/진안=우태만 기자