



남원 농기센터, 청년 농업 아카데미 1기 수료식

남원시 농업기술센터(소장 고인배)는 지난 24일, 센터 강당에서 교육생 34명과 '청년 농(農)-업(LP) 아카데미 1기' 수료식을 가졌다.

이번 교육은 지난 6월 개강, 11회에 걸쳐 총 50시간 과정으로 스마트팜, 농촌 생활 법률(농지법, 노동법, 세무 상식), 농업경영(유통, 마케팅) 등 이론과 현장 교육을 진행했다. 특히 농업의 환경 분석과 경영 설계, 소비자 트렌드 분석을 통한 농산물 마케팅, 농업정책자금 활용 방법 등 영농 정착 초기 자립 기반이 부족한 청년 농업인을 위한 맞춤형 기초 역량 교육과 현장 교육을 병행해 교육생들의 만족도가 높았다.

센터 고인배 소장은 "청년 농업인의 역량과 경쟁력을 강화해 전문 농업 경영인으로 육성하고, 농업의 환경 변화, 농업 생산성 향상 등 농업 과제에 대응하기 위한 청년 농업인 지원을 확대해 나가겠다"고 밝혔다.

/남원=김기두 기자



부안읍·부안읍 이장단협의회, 반부패 청렴실천 다짐

25일 부안읍(읍장 김창조)은 부안읍행정복지센터 대회의실에서 부안읍 이장단협의회와 함께 '청렴한 부안'을 만들기 위한 회의를 개최하며 반부패 청렴실천을 다짐했다.

부안읍은 2021년 부안읍 이장단협의회와 청렴협력체를 구성하여 지역사회 청렴문화 확산을 위한 청렴 관련 회의, 캠페인 활동 등을 추진하며 지역사회 청렴문화 확산을 위해 지속적으로 노력하고 있다.

이날 모인 90여 명의 이장들은 청탁금지법, 부패·공익신고자 보호 관련 동영상 시청 후 실질적인 청렴 실천방안에 대한 의견을 공유하였으며, 부안 5無 운동(갑질행정, 불친절, 부당지시, 금품수수, 항응접대) 실천을 다짐하는 등 청렴의식을 높이는 뜻깊은 시간을 가졌다.

/부안=김석진 기자

임실경찰서, 수확철 농산물 절도예방 치안활동 전개

임실경찰서(서장 최규운)는 가을 수확기를 맞아 농산물 도난 예방을 위해 지난 19일부터 정미소, 농산물 저장창고, 도로 버 건조 장소 등에 대해 방범진단을 실시하고 탄력순찰을 강화하는 등 주민이 범죄로부터 안전하게 생업에 종사할 수 있도록 최선을 다하고 있다.

특히 올해 10월 현재 소비자 물가가 두 달 연속 3%대 상승세를 보이는 가운데 쌀, 고추, 과일 등의 가격상승으로 인한 생계형 절도 발생이 우려되어 시설주에게 CCTV 등 자체 방범시설물 보강을 독려하고 있으며 취약시설에 대한 방범진단 및 플래카드 20개를 게첩하여 적극적으로 홍보활동을 실시하고 있다.

/임실=전충영 기자

진안 용담승마클럽, 전국대회 입상 쾌거

제3회 익산시장배 전국 승마대회서 통합부·유소년부 대부분 경기서 입상

진안군 용담승마클럽(일반, 학생부)이 매 경기마다 상을 휩쓸며 명실상부한 대표 유소년클럽으로 자리 잡았다.

지난 20일~22일까지 익산승마장에서 열린 제3회 익산시장배 전국 승마대회에서도 좋은 성적으로 입상을 하며 유소년승마 분야에서의 입지를 다시 한 번 다졌다.

이번 승마대회에서 진안군 용담승마클럽은 통합부 6개 부문에서 8명의 선수가 입상했으며, 유소년부에서도 3개 부문에서 3명이 입상하는 등 전체적으로 높은 기량을 선보였다.

통합부에서는 △마장마술(초등부) 임지아(진안초) 3위, △마장마술(중등부) 김고경(안천중) 2위, 김재훈(안천중) 3위, △마장마술(고등부) 김하음(안천고) 2위 △장애물 80class(초등부) 이다영(금산동초) 2위, △장애물 80class(중등부) 김고경(안천중) 1위, 임이윤(주천중) 2위 △장애물 80class(고등부) 이상혁(안천고) 1위 등 6개 부문에서 8명의 선수가 입상했다.

또한 유소년부에서도 △장애물 50class: 주지훈(진안중) 1위, △장애물 100class(초중등부) 김재훈(안천중) 2

/진안=우태만 기자



제3회 익산시장배 전국 승마대회

위, △장애물 100class(고등부) 이상혁(안천고) 3위 등 3개 부문에서 3명이 입상하는 쾌거를 이뤘다.

또한 진안군 용담승마클럽은 올해 앞서 열린 8개 대회에 참가해 경기마다 매번 입상자를 내고 있다. 이는 지난 2019년도에 창단한 이래 짧은 기간 안에 거둔 성과라 주위의 관심을 더욱 모으고 있다.

/진안=우태만 기자

완주군청 레슬링팀 이한빛 선수, 전국체전 동메달 획득

완주군청 여자 레슬링팀 이한빛(여자자유형 62kg) 선수가 '제104회 전국체육대회(이하 전국체전)'에서 동메달을 획득했다.

25일 완주군에 따르면 전국체전은 1920년 제1회 전조선야구대회를 시작으로 그동안 수많은 스포츠 스타들이 꿈을 키우고 도전해 온 대회로서 이번 동메달 획득은 완주군민들에게 희망과 감동을 선사했다.

이한빛 선수는 국가대표 최종 선발전에서 우승해 태극마크를 달고 항저우아시안게임 참가했지만 아쉽게 16강에서 탈락했지만, 이번 전국체전에서 다시 좋은 성적을 거뒀다.

이외에도 제1회 헤럴드경제배 전국레슬링대회 등 각종 국내대회에서 활약하며 완주군의 위상을 높이는데 크게 기여하고 있다.

완주군은 여자 레슬링 직장운동경기부를 운영 중으로 감독 및 코치, 이한빛 선수를 비롯한 4명의 선수들이 활동하고 있으며, 직장운동경기부에 대한 지속적인 지원과 관심으로 선수들이 운동에 전념할 수 있도록 힘쓰고 있다.

정환기 레슬링 감독은 "하루도 쉬지 않고 선수들과 지도자들이 구슬땀을 흘리며 훈련해 좋은 결과가 나왔다. 향후 강원도 태백에서 개최될 2024년 패러올림픽 과전 국가대표

/완주=염재복 기자



제104회 전국체육대회

1차 선발전 등에서 좋은 모습을 보일 수 있게 노력하겠다"며, "자랑스러운 선수들이 국내 및 국제무대에서 선전할 수 있도록 많은 관심과 응원 부탁드립니다"고 말했다.

/완주=염재복 기자



무주자원봉사센터, 소외계층 노후주택 보수 나서

(사)전라북도자원봉사센터(이사장 김광호)가 추최하고 (사)무주군자원봉사센터(이사장 이강우)에서 주관하여 기업 및 봉사단체, 소상공인들과 업무협약을 통해 체계적이고 지속적으로 봉사 할 수 있도록 '지역사랑나눔봉사단'을 만들어 관내 사각지대 소외계층 노후주택 보수사업을 추진하고 있다.

지역사랑나눔봉사단은 5년 전 구성되어 매년 6~7가구의 주거환경개선(도배장판, 싱크대, 방풍막, 노후전기선 보수 등)을 통해 삶의 의욕을 상승시켜주고 서로 돕는 풍토를 조성하고 재능기부 활성화에 기여하고 있으며 재능기부를 통해 함께 참여하고자 하는 곳이 늘고 있어 지역발전에도 많은 기여를 하고 있다.

또한 한국수련원지력(주)무주양수발전소(소장 조수남, 위 원장 오대양)의 노경합동으로 발전소 주변지역 지원사업이 추가되어 더 많은 이웃들에게 많은 도움을 드릴 수가 있게 되었다.

이번년도 총 13가구가 혜택을 보았으며 도배장판보수 9가구, 싱크대교체 3가구, 누전전기보수 1가구 외에도 등교제 및 기타 주택보수에 따른 재능기부활동도 전개되었다.

/무주=전문선 기자



김제시 자원봉사센터, 자원봉사자 힐링투어 실시

김제시 자원봉사센터(센터장 남궁행원)는 지난 24일 자원봉사자 70여 명이 참여한 가운데 충북 청주시 일대를 방문하여 2023 자원봉사자 힐링투어를 진행했다.

2023년 한 해를 자원봉사 활동으로 빛낸 우수 자원봉사자를 선정하여 그 노고를 격려하고 자원봉사활동의 의식 고취 및 꾸준한 동기부여를 위해 실시한 이번 자원봉사자 힐링투어는 올 한 해 아시아·태평양마스터스대회, 세계스카우트 잭버리 국제행사와 전북도민체육대회, 지평선속제 등 관내에서 이루어진 각종 행사들에 주요 역할을 한 자원봉사자들이 함께함으로써 힐링의 시간을 가질 수 있었다.

이번 투어는 청주시의 청주국립현대미술관과 청남대를 둘러보며 그간 자원봉사활동으로 지친 자원봉사자들에게 재충전의 기회와 단체 간 네트워크 형성, 소통의 기회를 만들어 큰 호응을 이끌었다.

/김제=곽노태 기자

정읍시장배 사격대회 전북도종합사격장서 개최

'제18회 정읍시장배 사격대회'가 지난 22일 임실 전북도 종합사격장에서 개최됐다. 이번 대회에는 전북지역 동호인 70여명의 선수가 참석하여 열띤 경쟁을 펼쳤다.

대회는 트랩경기, 스키드경기, A-트랩경기로 나뉘어 진행됐다. 각각 우승은 김필수, 전경배, 윤보현 선수가 차지했다.

/정읍=김대환 기자

지구를 시원하게 식혀주는 에너지 절약 실천 방법

1. 사용하지 않는 전기제품은 플러그에서 뽑기
2. 전기세가 많이 나오는 제품 아껴쓰기
3. 겨울철 실내 온도를 20도로 유지하고 내복 입기
4. 전기 사용량이 많은 시간대에는 전기 사용량을 줄이기

▶ 전주매일 에너지캠페인