

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی



مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه

نشریه خبری الکترونیکی

مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه

تابستان ۱۴۰۳، شماره ۶

♦ صاحب امتیاز: مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه

♦ مدیرمسئول: جلال قادری، رئیس مرکز

♦ سردبیر: عباس رضایی زاد، معاون پژوهش، فناوری و انتقال یافته ها

♦ مدیر داخلی: نیر خالدی

♦ ویراستار علمی: ماندانا آژند، مهشید کریمی، عباس رضایی زاد

♦ ویراستار فنی - ادبی: نیر خالدی

♦ روابط عمومی: ستاره رمضان قمبری

♦ اعضای هیات تحریریه: فرشاد امیری، نیر خالدی، عباس رضایی زاد، الهام مرادی، حمیدرضا یگانه صالح پور

♦ گرافیکست و صفحه آرا: سمیه کهریزی

نشانی: کرمانشاه، میدان سپاه پاسداران، بلوار جام جم، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه

تلفن: ۰۸۳-۳۸۳۵۸۴۴۴

نمابر: ۰۸۳-۳۸۳۷۰۰۸۵

صندوق پستی: ۶۷۱۴۵-۱۶۶۱

کد پستی: ۶۷۱۵۸-۴۸۳۳۳

مکاتبات الکترونیکی: ece_res_kermanshah@areeo.ac.ir

پست الکترونیکی: kermanshah@areeo.ac.ir

فهرست مطالب

- ۱ سخن مدیر داخلی
- ۲ برگزاری دوره آموزشی کمباین «طرح کنترل ریزش گندم»
- ۳ بازدید رئیس مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند از روند توسعه کشت چغندر قند پاییزه
- ۵ بازدید رئیس مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند از طرح‌های بخش تحقیقات چغندر قند ایستگاه ماهیدشت
- ۶ انتشار کتاب «مدیریت کم‌آبیاری و تنش خشکی در باغ‌های زیتون» توسط محقق مرکز تحقیقات کرمانشاه
- ۷ برگزاری سومین جلسه کمیته فنی مرکز تحقیقات کرمانشاه
- ۹ برگزاری کارگاه‌های آموزشی «مدیریت بهداشت و بیماری‌های دام سبک و مدیریت تغذیه مزارع ذرت» در بخش کوزران شهرستان کرمانشاه
- ۱۰ برگزاری دوره آموزشی عقیدتی «نگاهی نو به زندگی»
- ۱۲ برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی در روستای پلنگرد بخش حمیل
- ۱۴ برگزاری کلاس آموزشی مجازی «زراعت سویا» در شبکه برکت کرمانشاه
- ۱۵ برگزاری کارگاه آموزشی «جیره نویسی عملی دام و طیور»
- ۱۶ شروع برداشت هسته‌های بذری گندم آبی در ایستگاه تحقیقات کشاورزی ماهیدشت
- ۱۷ پایش و ارزیابی مزارع چغندر قند بخش بیستون

فهرست مطالب

۱۸

برگزاری دوره آموزشی «قوانین و مقررات امور اراضی»

۱۹

برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی اصول مدیریت باغات انار در روستای پلنگانه شهرستان جوانرود

۲۰

برگزاری جلسه تودیع و معارفه رئیس بخش تحقیقات جنگل و مرتع مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه

۲۱

برگزاری مراسم عزاداری روز هفتم محرم در نمازخانه آیت الله نجومی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه

۲۲

برگزاری دوره آموزشی - ترویجی «مدیریت مزارع چغندر قند» در مرکز خدمات کشاورزی سرفیروزآباد شهرستان کرمانشاه

۲۳

برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «پرورش دام سبک در شهر هلسی»

۲۴

برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «اصول مدیریت باغات انار» در سایت الگویی انار روستای دشه شهرستان پاوه

۲۵

برگزاری دوره آموزشی «اصول کاشت و داشت گیاهان دارویی»

۲۶

پخش برنامه تلویزیونی «استفاده از روش هیدروپونیک در پرورش توت فرنگی گلخانه ای»

۲۷

برگزاری دوره آموزشی جیره نویسی علمی دام و طیور

۲۸

بازدید مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه سازمان تات از مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه

۲۹

ارائه برنامه ها و دستاوردهای مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه در چهارمین جلسه کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان کرمانشاه

فهرست مطالب

۳۰ برگزاری وبینار تخصصی «آشنایی با سیمای تنوع زیستی کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه»

۳۱ برگزاری کلاس آموزشی «زراعت کلزا»

۳۲ برگزاری کارگاه آموزشی «فرآوری محصولات دامی»

۳۳ برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «آشنایی کشاورزان با ارقام گندم آبی» در بخش سرفیروزآباد شهرستان کرمانشاه

۳۵ برگزاری یادواره ۱۲۴ شهید سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه

۳۷ برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «زراعت ذرت علوفه‌ای» در شهرستان روانسر

۳۹ آغاز به کار موبک سازمان تحقیقات کشاورزی در مرکز آموزش ماهیدشت کرمانشاه

۴۰ برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «پرورش زنبور عسل»

۴۱ نشست صمیمانه رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه با بخش‌های تحقیقاتی

۴۲ ارتقاء مرتبه عضو هیأت علمی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه به درجه استادی

۴۳ برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «زراعت کلزا، گندم و آفات و بیماری‌های گیاهی» در مرکز خدمات دهستان میاندربند شهرستان کرمانشاه

۴۵ دوره توانمندسازی کارشناس مریبان بسیج مهندسين کشاورزی شهرستان‌های دالاهو و اسلام آبادغرب

۴۷ بازدید رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی از واحد ثبت و گواهی بذر و نهال

فهرست مطالب

۴۹

برگزاری دوره توانمندسازی کارشناس مریبان بسیج مهندسين کشاورزی در شهرستان‌های روانسر، پاوه، ثلاث باباجانی و جوانرود

۵۱

برگزاری کارگاه «پرورش دام سبک» به میزبانی نیروی انتظامی کرمانشاه

۵۲

آموزش «کاشت کلزا» توسط محققین مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه در بخش بیلوار شهرستان کرمانشاه

۵۴

برگزاری جلسه ویناری مشترک آموزشی- مهارتی کارکنان وظیفه نیروهای مسلح

۵۵

برگزاری دوره آموزشی «کنترل گل‌جالیز و علف‌های هرز مزارع کلزا» در دهستان میاندر بند شهرستان کرمانشاه

۵۶

بازدید معاون پژوهشی مؤسسه تحقیقات چغندر قند از فعالیت‌های پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه

۵۸

گفتگوی خبری مسئول واحد ثبت و گواهی بذر و نهال با خبرگزاری ایرنا

۶۰

برگزاری جلسه هیئت اندیشه‌ورز به مناسبت هفته دولت

۶۱

برگزاری جلسه کمیته نهال با حضور معاون مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال

۶۳

برگزاری کارگاه «پرورش دام سبک» در محل سپاه نبی اکرم(ص) و ایستگاه مهرگان

۶۴

برگزاری دومین جلسه کارگروه آموزش، پژوهش فناوری و نوآوری

۶۵

برگزاری کارگاه پرورش زنبور عسل

فهرست مطالب

۶۷ چاپ کتاب الکترونیکی «کاربست خوشه کسب و کارهای کشاورزی و فنون تسهیلگری در توسعه روستایی»

۶۹ برگزاری دوره آموزشی «نظارت و پایش آرد و نان در نانوائی‌ها»

۷۰ برگزاری دوره بوم‌گردی و گردشگری در حوزه عشایر استان کرمانشاه

۷۱ برگزاری کارگاه تحقیقی - ترویجی حل مسئله در مزرعه

۷۲ بازدید مشاور عالی و نماینده ویژه رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور از جنگل‌های زاگرس

۷۳ برگزاری کارگاه آموزشی «زراعت چغندر پائیزه»

۷۴ شروع کاشت محصولات پائیزه در ایستگاه تحقیقاتی مهرگان

۷۵ برگزاری دوره آموزشی «قوانین و مقررات سلامت اداری کارکنان دولت»

۷۶ تهیه برنامه تلویزیونی رویش «رعایت اصول کاشت، داشت و برداشت ذرت»

۷۷ برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «تعیین مدت زمان مناسب کارکرد آبپاش‌ها در مزارع سیب‌زمینی»

۷۹ برگزاری دوره تخصصی روابط عمومی

۸۰ بازدید از طرح تحقیقی - ترویجی ذرت دهستان میاندر بند

۸۱ تهیه برنامه تلویزیونی رویش «تولید نهال گواهی شده و عاری از ویروس به روش کشت بافت گیاهی»

۸۳ برگزاری دوره آموزشی «مبانی مشارکت مردمی در توسعه روستایی و کشاورزی»

فهرست مطالب

۸۴

کارگاه آموزشی - ترویجی رعایت تراکم مناسب بذر برای کاشت مزارع گندم استان کرمانشاه

۸۵

برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی یافته‌های تحقیقاتی در ایستگاه تحقیقات زیتون
دالاهو شهرستان سرپل ذهاب

۸۶

اجرای برنامه تلویزیونی رویش «احداث سازه سایبان به منظور حفاظت از
محصولات باغی در برابر تنش‌های محیطی»

سخن مدیر داخلی

مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه در راستای وظایف و تعهدات سازمانی خود مبنی بر تلاش بی‌وقفه در اطلاع‌رسانی و تعامل سازنده با دیگر مؤسسات و مراکز تحقیقاتی و دانشگاهی و انتقال یافته‌های تحقیقاتی و آموزشی در بهار سال ۱۴۰۲ اقدام به انتشار اولین شماره نشریه خبری الکترونیکی نمود تا بدینوسیله خلاصه فرازهایی از یافته‌ها و فعالیت‌های بخش‌های مختلف مرکز به علاقه‌مندان ارائه شود.

هدف از تدوین «نشریه خبری الکترونیکی» انتقال دانش کشاورزی و منابع طبیعی است تا ضمن معرفی برگزیده‌ای از منابع انتشار یافته بر روی محمل‌های گوناگون، حضور آن‌ها را در شبکه‌های اطلاع‌رسانی تا حدودی نمایان سازد و از این طریق بتواند آخرین اخبار، پیامدها، یافته‌ها و تولیدات حوزه فعالیت خود را در دسترس کشاورزان و پژوهشگران مراکز تحقیقاتی و آموزشی قرار دهد.

در این خبرنامه، عمده اخبار و خلاصه‌ای از یافته‌های ارزشمند و فعالیت‌های مرکز به صورت فصلنامه با توجه به دو عنصر اعلان و انتشار و تازگی و نو بودن در قالب الکترونیکی و در پورتال مرکز منتشر و در اختیار عموم علاقه‌مندان قرار می‌گیرد.



برگزاری دوره آموزشی کمباین «طرح کنترل ریزش گندم»

در راستای اولویت‌های وزارت جهاد کشاورزی در زمینه خودکفایی گندم کارگاه آموزشی کمباین «طرح کنترل ریزش گندم» ویژه کارشناسان، کمباین‌داران و کشاورزان پیشرو در تاریخ ۱ تیرماه به مدت ۲ روز در بخش کوزران به درخواست مدیریت مکانیزاسیون سازمان جهاد کشاورزی برگزار شد. در این دوره منوچهر مساحی از پیشکسوتان عرصه کشاورزی به تشریح اصول کار با کمباین، بررسی تلفات محصول در کمباین، تنظیم اجزای مختلف کمباین و ... پرداختند.



بازدید رئیس مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند از روند توسعه کشت چغندر قند پائیزه

داریوش طالقانی رئیس مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند با حضور قاسم پرمون مسئول بخش تحقیقات چغندر قند مرکز تحقیقات کرمانشاه، محققین معین و کارشناسان منطقه در ۳ تیرماه ۱۴۰۳ از روند توسعه کشت پائیزه چغندر قند و بررسی ظرفیت‌های منطقه گرمسیری سرپل ذهاب بازدید به عمل آورد. در این بازدید ایرج بهرامی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان سرپل ذهاب گزارشی مبنی بر ظرفیت‌ها و مشکلات و محدودیت‌های این شهرستان در خصوص زراعت چغندر قند ارائه نمودند و در ادامه بر لزوم پیگیری جهاد کشاورزی شهرستان سرپل ذهاب برای رفع مشکلات کشاورزان در بخش برداشت چغندر قند تأکید نمود.

در ادامه، طالقانی با توجه به اهمیت کشت چغندر قند پائیزه در صرفه‌جویی مصرف آب و جایگاه آن در بهبود اقتصاد کشاورزان و توسعه صنعتی منطقه مباحثی را به منظور رفع موانع تولید و توسعه و کشت چغندر قند را بیان نمود.

در راستای همین بازدید، طالقانی به منظور پیگیری رفع مشکلات کشاورزان منطقه در برداشت محصول با مدیر عامل کارخانه قند اسلام‌آباد غرب و مدیر عامل کارخانه قند بیستون دیدار و به لزوم همکاری کارخانه‌های استان در برداشت محصول کشاورزان تأکید نمودند.

بازدید رئیس مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند از روند توسعه کشت چغندر قند پاییزه



بازدید رئیس مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند از طرح‌های بخش تحقیقات چغندر قند ایستگاه ماهیدشت

داریوش طالقانی رئیس مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند ۴ تیرماه ۱۴۰۳ از طرح‌های تحقیقاتی بخش تحقیقات چغندر قند در ایستگاه تحقیقات کشاورزی ماهیدشت بازدید به عمل آورد. طالقانی در این بازدید به جایگاه و اهمیت کرمانشاه در تولید شکر کشور اشاره نمود و بر جایگاه ویژه ایستگاه ماهیدشت در ارزیابی ارقام مقاومت به بیماری چغندر قند در سطح کشور تاکید نمود.



انتشار کتاب «مدیریت کم آبیاری و تنش خشکی در باغ‌های زیتون» توسط محقق مرکز تحقیقات کرمانشاه

چاپ اول کتاب «مدیریت کم آبیاری و تنش خشکی در باغ‌های زیتون» تألیف رحمت‌اله غلامی محقق بخش تحقیقات علوم زراعی و باغی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه و با همکاری محمود عظیمی، عیسی ارجی و شهاب خوشخوی توسط انتشارات جهاد دانشگاهی کرمانشاه در تیر ماه ۱۴۰۳ با شمارگان ۱۰۰۰ نسخه و در ۱۵۲ صفحه منتشر شد. کتاب حاضر بر اساس مجموعه‌ای از آخرین پژوهش‌های صورت گرفته در دنیا و ایران در رابطه با اثر کم آبیاری و تنش خشکی روی درختان زیتون توسط نگارندگان این اثر به رشته تحریر درآمده است. جهت درک بهتر این اثرات به بررسی مباحثی در رابطه با گیاه‌شناسی و نیاز آبی درخت زیتون و عوامل مؤثر پرداخته شده است. همچنین واکنش ارقام مختلف زیتون در برابر تنش خشکی و کم آبیاری و تأثیر این دو عامل بر ویژگی‌های گل، میوه و روغن زیتون مورد بحث و بررسی قرار گرفته است.

مخاطبان این اثر ارزشمند، مدرسان دروس باغبانی و آبیاری دانشگاهی، محققان و دانشجویان مقاطع مختلف دانشگاهی و زیتون‌کاران در مناطق مختلف کشور ایران خواهد بود.



برگزاری سومین جلسه کمیته فنی مرکز تحقیقات کرمانشاه

سومین جلسه کمیته فنی مرکز تحقیقات کرمانشاه با حضور عباس رضایی‌زاد معاون پژوهش و فناوری، اعضاء کمیته علمی فنی مرکز و مهران نظری نماینده مدیریت هماهنگی ترویج کشاورزی استان کرمانشاه با هدف بررسی ۴ فقره شناسنامه پروژه تحقیقاتی و ترویجی بخش‌های تحقیقات علوم زراعی و باغی و علوم دامی ۹ تیرماه ۱۴۰۳ در سالن جلسات این مرکز برگزار شد.

در این جلسه عباس رضایی‌زاد، ضمن بیان مزایا و تأثیر پروژه‌های تحقیقی- ترویجی که در عرصه‌های کشاورزی استان (مزارع، دامپروری‌های صنعتی و سنتی، عرصه‌های منابع طبیعی) اجرا می‌شود؛ بر لزوم افزایش اجرای این‌گونه پروژه‌ها به‌ویژه در حوزه زراعی و باغی و علوم دامی تأکید نمود. رضایی‌زاد در ادامه افزود: تمام پروژه‌های تحقیقاتی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه باید کاربردی و در راستای رفع مسائل و مشکلات عرصه‌های کشاورزی استان باشد.

در ادامه جلسه پس از ارائه شناسنامه پروژه‌های پیشنهادی توسط مجریان، هر یک از اعضای کمیته فنی نقطه‌نظرات، پیشنهادها و انتقادهای خود را مطرح نمودند. در پایان با اجرای ۲ پروژه تحقیقی- ترویجی و ۲ پروژه تحقیقاتی مشترک موافقت شد. همچنین مقرر شد موارد مطرح شده در شناسنامه پروژه‌های پیشنهادی اعمال گردد.



برگزاری سومین جلسه کمیته فنی مرکز تحقیقات کرمانشاه



برگزاری کارگاه‌های آموزشی «مدیریت بهداشت و بیماری‌های دام سبک و مدیریت تغذیه مزارع ذرت» در بخش کوزران شهرستان کرمانشاه

کارگاه‌های آموزشی مدیریت بهداشت و بیماری‌های دام سبک، آشنایی با بیماری‌های قابل انتقال از حیوان به انسان و نیز مدیریت تغذیه و مصرف کودهای شیمیایی در زراعت ذرت در روز یکشنبه مورخ ۱۰ تیرماه سال ۱۴۰۳ در مرکز خدمات کشاورزی بخش کوزران شهرستان کرمانشاه با تدریس نوید قاسمی پور و علی شیرخانی محققین معین مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه و با حضور کارشناسان، کشاورزان و دامداران منطقه برگزار شد.

در ابتدای این کارگاه آموزشی، نظری رئیس مرکز خدمات کوزران ضمن خوش آمدگویی به محققین، کشاورزان و کارشناسان به بیان و بررسی مسائل و مشکلات کشاورزان منطقه پرداخت و در خصوص مسائل مدیریت تغذیه و آبیاری مزارع ذرت مطالبی بیان نمود.

سپس شیرخانی محقق ذرت و گیاهان علوفه‌ای این مرکز توضیحاتی در خصوص مدیریت تغذیه، میزان و زمان مصرف کودهای شیمیایی و همچنین مدیریت آبیاری مزارع و اهمیت انتخاب ارقام مناسب ذرت ارائه نمود.

قاسمی پور محقق دامپزشکی در ادامه با توجه به مشکلات مطرح شده در خصوص بهداشت و بیماری‌های مبتلا به دام سبک در منطقه و همچنین تولیدمثل خارج از فصل گوسفندان مطالبی ارائه نمود. وی در ادامه به بررسی بیماری‌های قابل انتقال از حیوان به انسان به خصوص بیماری کشنده و خطرناک هاری پرداخت. در پایان به سؤالات فنی

کارشناسان و کشاورزان پاسخ داده شد.



برگزاری دوره آموزشی عقیدتی «نگاهی نو به زندگی»

در راستای نیازسنجی دوره های آموزشی و تفهیم کلیدی زندگی ساز نظام اندیشه اسلامی یعنی ایمان، توحید، نبوت، ولایت و معاد دوره آموزشی نگاهی نو به زندگی از تاریخ ۲ تیرماه لغایت پایان شهریور ماه ۱۴۰۳ برای کلیه کارکنان سازمان جهاد کشاورزی و ادارات وابسته به صورت حضوری و الکترونیکی به درخواست حوزه نمایندگی ولی فقیه در سالن آمفی تئاتر مرکز تحقیقات کرمانشاه برگزار شد. در کلاس های حضوری حاج آقا کماسی رئیس حوزه نمایندگی ولی فقیه به عنوان مدرس دوره مباحثی را در خصوص قرآن کتاب زندگی، ایمان و امید، توحید و جهت حرکت، نبوت و قیام، معاد و مقصد و... بیان فرمودند.



برگزاری دوره آموزشی عقیدتی «نگاهی نو به زندگی»



برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی در روستای پلنگرد بخش حمیل

کارگاه آموزشی - ترویجی با هدف بازدید از مزارع چغندر قند و پاسخ به سؤالات کشاورزان چغندرکار؛ توسط مهیار شیخ الاسلامی محقق معین بخش تحقیقات گیاه پزشکی، مهدی جوزی محقق بخش تحقیقات خاک و آب و حسین حیدری محقق معین بخش تحقیقات اقتصادی، اجتماعی و ترویجی و با حضور کارشناسان مرکز خدمات حمیل و جمعی از بهره برداران مورخ ۱۲ تیرماه ۱۴۰۳ در روستای پلنگرد بخش حمیل شهرستان اسلام آباد غرب برگزار شد. در این بازدید شیخ الاسلامی در زمینه مبارزه با بیماری سفیدک و تغذیه چغندر قند مطالبی ارائه نمود. وی ضمن بازدید از مزارع چغندر قند بیان داشت که علائم کمبود بور در مزرعه وجود دارد و بایستی محلول پاشی بور در سطح مزرعه انجام گیرد. شیخ الاسلامی توصیه کرد به منظور عملکرد بیشتر در واحد سطح، کشاورزان در اول شهریور ماه کود سولوپتاس و سم دیمیترات به منظور مبارزه با آفت زنجبرک در مزارع خود استفاده کنند.

در ادامه این بازدید جوزی در خصوص نحوه انجام آبیاری و زمان دقیق آن مطالب مفیدی را برای کشاورزان و کارشناسان بیان نمود. سپس به نکات کاربردی همچون برآورد آخرین زمان آبیاری ۱۵ روز قبل از برداشت، دوره آبیاری و شرایط کشت در منطقه پرداخت و آن را برای کشاورزان تشریح کرد.

در پایان، حیدری نیز بیان داشت باید در زمینه تهیه نهاده‌ها و امکان استفاده از ماشین آلات جهت کاشت، داشت و برداشت محصولات کشاورزی در قالب تشکیل شبکه‌های کسب و کاری اقدام شود به طوری که کمباین‌داران تمایل به عقد قرارداد با کشاورزان عضو شبکه‌های شکل گرفته را داشته باشند و علاوه بر آن هزینه‌های تأمین نهاده‌ها با توجه به افزایش قدرت چانه‌زنی اعضای شبکه کاهش یابد.

برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی در روستای پلنگرد بخش حمیل



برگزاری کلاس آموزشی مجازی «زراعت سویا» در شبکه برکت کرمانشاه

کلاس آموزشی زراعت سویا با تدریس عباس رضایی زاد عضو هیئت علمی و محقق دانه‌های روغنی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه به صورت مجازی در بستر شبکه برکت استانی ۱۳ تیرماه ۱۴۰۳ در استودیو برکت مدیریت هماهنگی ترویج کشاورزی کرمانشاه برگزار شد.

در این کلاس آموزشی، رضایی زاد در ابتدا مطالبی درباره ضرورت توجه به توسعه کشت دانه‌های روغنی اراده نمود. سپس با اشاره به اینکه ۹۰ درصد نیاز به روغن و دانه‌های روغنی در کشور با صرف هزینه‌های زیاد و به صورت واردات تأمین می‌شود؛ بنابراین توسعه کشت دانه‌های روغنی در برنامه هفتم دولت از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. وی سپس آماری از وضعیت کشت و تولید سویا در دنیا، ایران و استان کرمانشاه ارائه داد. رضایی زاد در ادامه درباره مدیریت زراعت سویا به عنوان کشت دوم به‌ویژه در مناطق گرم استان مطالب مفیدی ارائه نمود و در پایان به چالش‌های پیش روی توسعه زراعت سویا در استان اشاره کرد.



برگزاری کارگاه آموزشی «جیره نویسی عملی دام و طیور»

کارگاه آموزشی جیره نویسی عملی دام و طیور طی روزهای ۱۱ و ۱۳ تیرماه ۱۴۰۳ در مرکز آموزش ماهیدشت و مرکز تحقیقات کرمانشاه با تدریس محمد حیدری عضو هیئت علمی بخش تحقیقات علوم دامی و با حضور کارشناسان معاونت امور دام شهرستان و سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه برگزار شد.

در ابتدای این کارگاه آموزشی سجاد بادبرین رئیس بخش تحقیقات علوم دامی ضمن خوشامدگویی به کارشناسان، به بیان و بررسی مسائل و مشکلات دامداران و مرغداران استان پرداخت. در ادامه حیدری، توضیحات کاملی درباره تغذیه مصرف آغوز در بره و بزغاله، نحوه نمونه گیری از خوراک دام در کارخانجات خوراک دام، آموزش جیره نویسی به صورت عملی و تفسیر جیره مطالبی ارائه نمود. در پایان این دوره نیز آزمون سنجش مهارت کارشناسان برگزار شد.



شروع برداشت هسته‌های بذری گندم آبی در ایستگاه تحقیقات کشاورزی ماهیدشت

برداشت هسته‌های بذری گندم آبی نان و دوروم ۱۷ تیرماه ۱۴۰۳ در ایستگاه تحقیقات کشاورزی ماهیدشت شروع شد. گفتنی است در سال زراعی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ هسته‌های بذری ۷ رقم گندم آبی شامل شبرنگ و بهرنگ برای مناطق گرم استان، حیران و سیمین برای مناطق سرد استان و ارقام امین، دانش و ترابی برای مناطق معتدل سرد استان به صورت کشت هزارخوشه تولید می‌شود. با تکثیر این هسته‌های بذری در طبقات پرورش ۲، پرورش ۳، مادری و گواهی شده، بذر مورد نیاز استان برای سطح زیر کشت ۱۰۰ هزار هکتار گندم آبی تامین خواهد شد.



پایش و ارزیابی مزارع چغندر قند بخش بیستون

مهیار شیخ‌الاسلامی، قاسم پرمون و پیمان ثابتی محققین معین مرکز تحقیقات کرمانشاه به منظور بررسی روند توسعه کشت چغندر قند و ظرفیت‌های منطقه در ۱۷ تیرماه ۱۴۰۳ از مرکز خدمات کشاورزی بخش بیستون شهرستان هرسین بازدید نمودند.

در ابتدای این بازدید فرزاد دیناری مدیر مرکز خدمات بیستون بر لزوم پیگیری این مرکز برای رفع مشکلات کشاورزان در بخش برداشت چغندر قند تاکید نمود؛ وی سپس گزارشی مبنی بر ظرفیت‌ها و مشکلات و محدودیت‌های این شهرستان ارائه نمود. در ادامه محققین مرکز تحقیقات به بحث و تبادل نظر با کارشناسان و کشاورزان پرداختند و سپس از مزارع چغندر قند حومه بیستون بازدید به عمل آوردند.

در ادامه محققین معین مرکز تحقیقات کرمانشاه جهت رفع مشکلات مزارع شامل خسارت پرنده‌گان، آفات خرطوم بلند چغندر قند، زنجرک، بیماری ویروسی کرلی‌تاپ و مشکلات تغذیه‌ای مزارع به‌خصوص کمبود عنصر بر، مطالب مفیدی را بیان نمودند؛ که مورد توجه کارشناسان و کشاورزان حاضر در این جلسه قرار گرفت.



برگزاری دوره آموزشی «قوانین و مقررات امور اراضی»

دوره آموزشی «قوانین و مقررات امور اراضی» با تدریس اشکان رستمیان کارشناس مدیریت امور اراضی استان کرمانشاه به منظور ارتقاء سطح علمی کارشناسان امور اراضی با حضور ۵۰ نفر از کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه در تاریخ ۱۹ تیرماه در سالن آمفی تئاتر مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه برگزار شد.



برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی اصول مدیریت باغات انار در روستای پلنگانه شهرستان جوانرود

کارگاه آموزشی ترویجی اصول مدیریت باغات انار برای باغداران روستای پلنگانه با مشارکت فرزاد جلیلیان و رحمت اله غلامی از محققین مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه در راستای انجام وظایف مرتبط با محققین معین و یاوران تولید؛ در روز چهارشنبه مورخ ۲۰ تیرماه ۱۴۰۳ برگزار شد.

در این کارگاه آموزشی که با حضور مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان جوانرود، کارشناسان و باغداران منطقه برگزار شد، محققین این مرکز مطالب مفیدی در زمینه اصول مدیریت باغات انار، معرفی ارقام جدید انار، روش های جلوگیری از آفتاب سوختگی، تغذیه متعادل باغات، اصول آبیاری و مبانی مربوط به بهداشت باغات و مدیریت تلفیقی آفات انار و سایر محصولات باغی بیان نمودند. این مطالب مورد استقبال مخاطبین قرار گرفت.

در پایان کارگاه شرکت کننده ها خواستار افزایش برگزاری چنین دوره هایی از سوی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان جوانرود شدند.



برگزاری جلسه تودیع و معارفه رئیس بخش تحقیقات جنگل و مرتع مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه

تودیع و معارفه رئیس بخش تحقیقات جنگل و مرتع روز شنبه ۲۳ تیرماه با حضور جلال قادری رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی، معاونین، مسئول حراست مرکز و اعضاء هیات علمی بخش تحقیقات جنگل و مرتع، برگزار شد.

در ابتدای این مراسم قادری ضمن تشکر و قدردانی از زحمات نسترن جلیلیان رئیس بخش تحقیقات جنگل و مرتع، هوشمند صفری از همکاران باسابقه و با تجربه این بخش با اهدای حکم انتصاب به مدت دو سال به عنوان رئیس جدید معرفی و برای وی آرزوی توفیق روزافزون در پیشبرد اهداف پژوهشی، آموزشی و ترویجی بخش نمود. سپس با اهداء لوح تقدیر از زحمات و تلاش‌های جلیلیان

طی ۱۲ سال مسئولیت بخش تقدیر گردید.



برگزاری مراسم عزاداری روز هفتم محرم در نمازخانه آیت‌الله نجومی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه

با حضور رئیس، معاونین و کارکنان مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی کرمانشاه طی روزهای شنبه و یکشنبه ۲۳ و ۲۴ تیرماه ۱۴۰۳ مصادف با هفتم و هشتم ماه محرم الحرام ۱۴۴۶ قمری، مراسم عزاداری سالار و سرور شهیدان، امام حسین علیه‌السلام و یاران با وفایش با سخنرانی حجت‌الاسلام علیمراد کماسی و نعمت شکری رئیس ایثارگران سازمان جهاد کشاورزی در محل نمازخانه آیت‌الله نجومی مرکز تحقیقات کشاورزی برگزار شد.

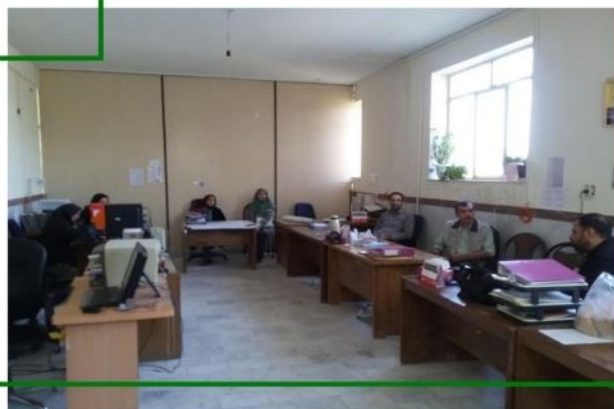
در این مراسم پس از قرائت دعای پرفیض و معنوی زیارت عاشورا توسط مداحان اهل بیت علیهم السلام همزمان با هفتمین روز محرم، کماسی ضمن تشریح اهداف قیام عاشورا در خصوص ارزش‌های این قیام و اهمیت الهام‌گیری از آن مطالبی را عنوان نمود.

در روز هشتم مراسم سوگواری نیز شکری به تفسیر ۲۰ آیه ابتدای سوره مبارکه بقره و بیان ویژگی سه گروه متقین، کافران و منافقان پرداخت.



برگزاری دوره آموزشی - ترویجی «مدیریت مزارع چغندر قند» در مرکز خدمات کشاورزی سرفیروز آباد شهرستان کرمانشاه

محققین معین مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه با هدف آموزش مدیریت مزارع چغندر قند روز یکشنبه ۲۴ تیرماه ۱۴۰۳ در مرکز خدمات کشاورزی بخش سرفیروزآباد شهرستان کرمانشاه حضور یافتند و پس از تبادل نظر و آگاهی از وضعیت کشاورزی منطقه به اتفاق کارشناسان مرکز خدمات از مزارع چغندر قند روستای نجفآباد بازدید نمودند. گفتنی است که عدم عقد قرارداد کارخانه‌های مستقر در استان با کشاورزان این روستا، کمبود ادوات کشاورزی در زمان کاشت و برداشت چغندر قند، کمبود کودهای شیمیایی دولتی و عدم آشنایی کشاورزان با روش‌های کنترل آفات، بیماری‌ها و علف‌های هرز چغندر از جمله مشکلاتی است که کشاورزان چغندرکار با آن مواجه هستند که اطلاعات کاملی توسط محققین این مرکز در مورد رفع مشکلات چغندر قند و زمان مناسب استفاده از سموم و همچنین راهکارهای مقابله با خسارت آفات و بیماری‌ها و علف‌های هرز چغندر قند به کشاورزان ارائه شد.



برگزاری کارگاه آموزشی- ترویجی «پرورش دام سبک در شهر هلهشی»

کارگاه آموزشی- ترویجی پرورش دام سبک در روز شنبه مورخ ۳۱ تیرماه سال ۱۴۰۳ به درخواست سپاه ناحیه عشایری استان در شهر هلهشی با تدریس سجاد بادبرین و محمد حیدری از محققین بخش تحقیقات علوم دامی و با حضور عشایر بسیجی شهر هلهشی برگزار شد.

در ابتدای جلسه بادبرین ضمن خوشآمدگویی به مدعوین محترم، ضمن بررسی مسائل و مشکلات دامداران در زمینه اصلاح نژاد دام سبک به بیان اهمیت استفاده از قوچ های برتر و کنترل همخونی جهت افزایش میزان تولید پرداخت.

حیدری نیز به صورت عملی توضیحات کاملی در خصوص تزریق آمپول ای- سلنیوم به میش های آبستن و بره ها، مصرف آغوز در بره و بزغاله و آموزش جیره نویسی مطالبی ارائه نمود.



برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «اصول مدیریت باغات انار» در سایت الگوی انار روستای دشه شهرستان پاوه

در راستای انجام وظایف مرتبط با محققین معین و یاوران تولید؛ کارگاه آموزشی ترویجی اصول مدیریت باغات انار برای باغداران روستای دشه (سایت الگوی انار دشه با مساحت ۳۰ هکتار) با مشارکت رحمت‌اله غلامی و محمد احمدی از محققین این مرکز در روز یکشنبه مورخ ۳۱ تیر ۱۴۰۳ برگزار شد.

در این کارگاه آموزشی - ترویجی که با حضور کارشناسان جهاد کشاورزی شهرستان پاوه و باغداران منطقه برگزار شد، محققین مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه در مورد تامین آب پایدار جهت احداث باغات و استفاده بهینه از منابع آبی و همچنین در مورد فواید کاربرد تعدیل‌کننده های تنش گرمایی از جمله سایه بان، توری، محلول پاشی کائولین و همچنین استفاده از سفیدکننده تنه درختان انار مطالبی کاربردی ارائه نمودند.



برگزاری دوره آموزشی «اصول کاشت و داشت گیاهان دارویی»

دوره آموزشی اصول کاشت و داشت گیاهان دارویی به منظور ارتقاء سطح علمی کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی کرمانشاه با تدریس محسن فرشادفر عضو هیأت علمی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه و با حضور ۴۰۰ نفر در دو گروه آموزشی ۲۰۰ نفری از تاریخ ۲۰ لغایت ۳۱ تیرماه ۱۴۰۳ به مدت ۴ روز در سالن آمفی تئاتر آن سازمان برگزار شد.



پخش برنامه تلویزیونی «استفاده از روش هیدروپونیک در پرورش توت فرنگی گلخانه ای»

محققین مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه در راستای انتقال یافته‌های تحقیقاتی به عرصه‌های کشاورزی در تاریخ ۱ مردادماه ۱۴۰۳ ضمن حضور در گلخانه کشت هیدروپونیک توت‌فرنگی در منطقه ورمنجه کرمانشاه با حضور عوامل صدا و سیمای استان کرمانشاه به تشریح آخرین یافته‌های تحقیقاتی در خصوص کشت هیدروپونیک توت فرنگی پرداختند.

محمد گردکانه محقق این مرکز در خصوص کشت هیدروپونیک و مزایای آن به عدم نیاز به خاک در این روش اشاره کرد و گفت: با توجه به این مزیت مهم، در مناطقی که دسترسی به خاک با کیفیت وجود ندارد؛ می‌توان چنین گلخانه‌هایی را احداث کرد که علاوه بر صرفه‌جویی در مصرف آب، اشتغالزایی، افزایش درآمد و تولید ملی را در پی خواهد داشت. گردکانه در این برنامه جزئیات روش تغذیه مناسب پرورش توت فرنگی به روش هیدروپونیک را توضیح داد.

گفتنی است گلخانه مورد اشاره در ۳ سالن تولید ۱۰۰۰ متری و یک سالن تولید نشاء فعالیت می‌کند. در هر روز حدود ۳۰۰ کیلوگرم میوه توت فرنگی در این واحد برداشت می‌شود و با قیمت مناسب در بازار عرضه می‌گردد.



برگزاری دوره آموزشی جیره نویسی علمی دام و طیور

دوره آموزشی جیره نویسی علمی دام و طیور ویژه کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه به منظور افزایش دانش و بینش کارشناسان در دو گروه آموزشی از ۳ مرداد ۱۴۰۳ به مدت ۴ روز با تدریس محمد حیدری، محقق بخش تحقیقاتی علوم دامی این مرکز در سالن آمفی تئاتر سازمان جهاد کشاورزی برگزار شد.



بازدید مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه سازمان تات از مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه

در راستای تبیین اهداف مراسم اربعین و با هدف پیگیری و نظارت بر برنامه‌های در دست اجرا؛ مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه سازمان تات، حجت‌الاسلام والمسلمین محمد رحیمی ۶ مردادماه سال ۱۴۰۳ از مرکز تحقیقات کرمانشاه بازدید به عمل آوردند.

در این بازدید یک روزه که با همراهی مسئول دفتر نمایندگی ولی فقیه در سازمان جهاد کشاورزی استان و ریاست مرکز صورت گرفت، از مرکز آموزش کشاورزی ماهیدشت که محل استقرار موبک اصلی سازمان جهاد کشاورزی و سازمان تحقیقات کشاورزی می باشد، بازدید به عمل آمد. سپس با حضور رحیمی، حجت‌الاسلام علیمراد کماسی مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه سازمان جهاد کشاورزی کرمانشاه، رئیس و معاونین و مسئول حراست این مرکز جلسه‌ای در محل دفتر ریاست مرکز به بحث و بررسی و تبادل نظر در خصوص راهکارهای ارتقای کیفیت پذیرایی از زائران گرامی اباعبدالله(ع) در موبک ماهیدشت پرداخته شد.



ارائه برنامه‌ها و دستاوردهای مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه در چهارمین جلسه کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان کرمانشاه

برنامه‌ها و دستاوردهای پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه و همچنین معاونت موسسه تحقیقات کشاورزی دیم، سرارود در چهارمین جلسه کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان کرمانشاه مورخ ۶ مردادماه ۱۴۰۳ به ریاست علی صفدری معاون توسعه مدیریت و منابع استانداری کرمانشاه و با حضور نادر نورایی رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ارائه گردید.

در این جلسه ابتدا برزو باقرآبادی سرپرست مرکز آموزش و پژوهش‌های آینده‌نگری سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان گزارشی در خصوص امور پژوهشی دستگاه‌های اجرایی مشمول بودجه هزینه‌ای استان و عناوین و اولویت‌های پژوهشی استان ارائه نمود.

در ادامه جلسه جلال قادری رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه ضمن ارائه گزارش در راستای معرفی بخش تحقیقات در حوزه محصولات کشاورزی و منابع طبیعی استان و برنامه‌های آتی این مرکز برخی از پیشنهادات و درخواست‌های خود را از استانداری کرمانشاه نیز مطرح نمود. سپس بحث و تبادل نظر در مورد این گزارش صورت گرفت.

عبدالوهاب عبداللهی رئیس معاونت موسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور سرارود نیز گزارشی از نتایج تحقیقات انجام شده و نمونه بذریه‌ای که تاییدیه گرفته اند ارائه داد و برنامه‌های آتی بخش تحقیقات در حوزه محصولات دیم کشاورزی استان را تشریح نمود.

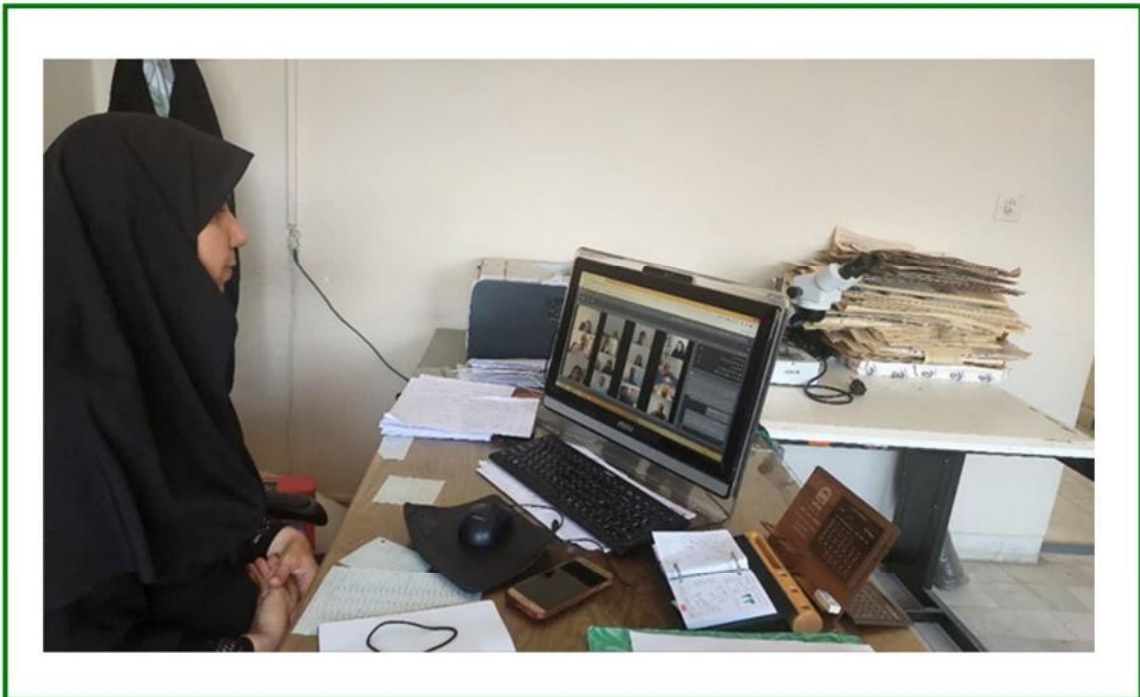
پس از آن حاضرین در جلسه با توجه به اهمیت موضوع سوالات، پیشنهادات خود را مطرح نمودند.



برگزاری وبینار تخصصی «آشنایی با سیمای تنوع زیستی کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه»

بر اساس برنامه ریزی مرکز ملی مدیریت منابع ژنتیکی کشاورزی و منابع طبیعی ایران، وبینار تخصصی آشنایی با سیمای تنوع زیستی استان کرمانشاه در تاریخ ۹ مردادماه ۱۴۰۳ توسط نسترن جلیلیان نماینده این مرکز و عضو هیئت علمی بخش تحقیقات جنگل و مرتع برگزار شد.

گفتنی است در این وبینار با توجه به سرفصل های معرفی شده از سوی طرف مرکز ملی مدیریت منابع ژنتیکی کشاورزی و منابع طبیعی کشور، ظرفیت های استان کرمانشاه در رابطه با تنوع منابع ژنتیکی با تأکید بر معرفی گونه های انحصاری، معرفی مناطق بحرانی تنوع زیستی، معرفی مهم ترین چالش ها و عوامل تهدیدکننده منابع ژنتیکی، ارزش های اقتصادی و اجتماعی منابع ژنتیکی و زیرساخت های مرکز و ایستگاه های استان از منظر حفاظت منابع ژنتیکی در جمع سایر استان های کشور ارائه گردید.



برگزاری کلاس آموزشی «زراعت کلزا»

کلاس آموزشی زراعت کلزا با تدریس عباس رضایی‌زاد و محمدتقی توحیدی اعضای هیأت علمی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه به صورت مجازی در بستر شبکه برکت استانی در استودیو برکت مدیریت هماهنگی ترویج کشاورزی کرمانشاه در ۱۰ مردادماه ۱۴۰۳ برگزار شد.

رضایی‌زاد در این کلاس آموزشی ابتدا مطالبی در خصوص ضرورت توجه به توسعه کشت دانه‌های روغنی عنوان کرد و گفت: با توجه به اینکه ۹۰ درصد نیاز به روغن و دانه‌های روغنی با صرف هزینه‌های زیاد و به صورت واردات تأمین می‌شود، توسعه کشت دانه‌های روغنی در برنامه هفتم دولت از اهمیت زیادی برخوردار است. رضایی‌زاد در ادامه به عوامل تعیین‌کننده عملکرد کلزا پرداخت و ضمن اشاره به مدیریت زراعی به عنوان یکی از عوامل اصلی تعیین‌کننده عملکرد کلزا، توضیحاتی در خصوص دلایل تفاوت بسیار زیاد در عملکردهای به دست آمده توسط زارعین کلزا کار ارائه داد.

در ادامه محمدتقی توحیدی نیز مطالبی در خصوص آفات و بیماری‌های شایع کلزا و روش‌های مبارزه با این عوامل محدود کننده زراعت کلزا ارائه نمود.



برگزاری کارگاه آموزشی «فرآوری محصولات دامی»

کارگاه آموزشی یکروزه فرآوری محصولات دامی به درخواست سازمان بسیج عشایر استان کرمانشاه و به منظور آشنایی بانوان بسیج عشایر با فرآوری محصولات دامی ۱۱ مردادماه ۱۴۰۳ در محل سازمان بسیج عشایر شهر کرمانشاه با تدریس محمد حیدری عضو هیأت علمی بخش تحقیقات علوم دامی برگزار شد.

در این کارگاه فراگیران با نحوه فرآوری شیر و تبدیل آن به فرآورده‌های لبنی از جمله ماست، کره، پنیر، روغن و پشم و پوست آشنا شدند.

حیدری در این کارگاه آموزشی اظهار داشت: شیردوشی و نحوه فرآوری شیر و تبدیل آن به محصولات لبنی، فرآیند بسیار مهم و حساسی است که سلامت آن جامعه را به دنبال خواهد شد.

در ادامه این کارگاه آموزشی نیز بهره‌برداران چالش‌ها و مشکلاتی مانند بازاریابی نامناسب محصولات لبنی و وجود واسطه‌ها و دلان متعدد را مطرح نمودند.



برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «آشنایی کشاورزان با ارقام گندم آبی» در بخش سرفیروز آباد شهرستان کرمانشاه

کارگاه آموزشی در راستای پاسخ به سوالات کشاورزان گندمکار و آشنایی آنها با ارقام گندم آبی در بخش سرفیروز آباد استان کرمانشاه با حضور شراره فارغی محقق معین بخش زراعت و باغبانی، آرمین ساعدموچشی محقق معین بخش علوم زراعی، حسین حیدری محقق معین بخش تحقیقات اقتصادی، اجتماعی و ترویجی و با حضور کارشناسان مرکز خدمات سرفیروز آباد و جمعی از بهره برداران منطقه در ۱۶ مردادماه ۱۴۰۳ برگزار شد.

ساعدموچشی ضمن معرفی مناسبترین ارقام جدید گندم آبی (ترابی، سیمین، میهن، ثنا، حیدری، حیران) برای آب و هوای سرفیروز آباد مطالب ارزنده ای را در این خصوص ارائه نمود. وی در ادامه این کارگاه آموزشی افزود: رقم جدید ترابی با توجه به آب و هوای منطقه، بهترین رقم برای کشت گندم آبی در منطقه است و بایستی جایگزین رقم‌های قدیمی شود.

ساعدموچشی همچنین گفت: مقدار بذر استفاده شده در زمین عامل مهمی در افزایش تولید محصول کشاورزان است و وی بر میزان بذر استفاده شده در هکتار بسیار تاکید داشت. و در پایان یادآور شد در صورت رعایت اصول کشت توسط کشاورزان، میزان بذر مصرفی آنها باید حدود ۱۸۰ تا ۲۰۰ کیلوگرم باشد و این در حالی است که کشاورزان منطقه بیش از ۲۵۰ کیلوگرم بذر در هکتار استفاده می‌کنند که این استفاده بیش از حد بذر یکی از عوامل خوابیدگی گندم و بیماری‌های آن می‌باشد.

در ادامه کشاورزان به چالش‌هایی همچون عدم دسترسی به بذره‌های ارقام جدید در سال گذشته اشاره کردند و گفتند در سال زراعی گذشته مجبور به استفاده از محصول خود به عنوان بذر شده‌اند.

محققین نیز نسبت به امکان دسترسی کشاورزان به بذره‌های ارقام جدید و میزان تولید و توزیع بذر در استان ابراز امیدواری نمودند.

برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «آشنایی کشاورزان با ارقام گندم آبی» در بخش سرفیروز آباد شهرستان کرمانشاه



برگزاری یادواره ۱۲۴ شهید سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه

مراسم یادواره ۱۲۴ شهید سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه با همکاری سپاه حضرت نبی اکرم (ص) در قالب کنگره ۹۸۰۰ شهید استان با حضور جمعی از مدیران استانی، کارکنان مرکز تحقیقات کشاورزی، سازمان جهاد کشاورزی و خانواده های معزز شهدای جهاد کشاورزی در ۱۷ مردادماه ۱۴۰۳ در حسینیه ثارالله سپاه نبی اکرم (ص) برگزار شد.

در ابتدای این مراسم حجت‌الاسلام و المسلمین غفوری، نماینده ولی فقیه و امام جمعه کرمانشاه بیان داشت: شهدا در دنیای کنونی به بالاترین مقام معنوی بشریت رسیده‌اند. وی افزود: شهدا تا پایان جان با خدا و عهدی که با خدا بسته بودند، استوار ماندند و در پایان مزدشان را که همان شهادت بود از خدا گرفتند. غفوری گفت: شهدا ما را به نماز، حجاب، ولایت فقیه، ارزش‌ها و انقلاب اسلامی سفارش کردند و ایمان، اخلاص، معرفت و شناخت راه حقیقت از نکات برجسته شخصیت شهدا می باشد.

استاندار کرمانشاه هم آرامش و امنیت کنونی کشور را مرهون خون شهدا دانست و گفت: خانواده شهدا پرچمدار فرهنگ ایثار و ایثارگری هستند و باید قدردان این خانواده ها باشیم. صحرایی خاطر نشان کرد: راه و رسم شهدا پایانی نخواهد داشت و وظیفه ماست که با برگزاری این یادواره‌ها، یاد و خاطره شهدا را زنده نگاه داریم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه هم با تشریح رشادت های شهدا و رزمندگان جهاد کشاورزی و اقدامات مؤثر آنها در دوران جنگ یادآور شد: جهادگران عرصه دفاع مقدس هم اکنون نیز در تولید و امنیت غذایی به عنوان زیربنای امنیت اجتماعی، سیاسی و اقتصادی کشور به صورت شبانه‌روزی در حال فعالیت اند.

در پایان این مراسم از خانواده معظم شهدای سازمان جهاد کشاورزی کرمانشاه تقدیر شد.

برگزاری یادواره ۱۲۴ شهید سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه



برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «زراعت ذرت علوفه‌ای» در شهرستان روانسر

کارگاه آموزشی در راستای پاسخ به سوالات کشاورزان ذرت‌کار در رابطه با مدیریت مزرعه ذرت علوفه‌ای و آفت موش با تدریس علی شیرخانی، پژوهشگر مروج ارشد بخش تحقیقات علوم زراعی و باغی و فرزاد جلیلیان، محقق معین بخش تحقیقات گیاهپزشکی و با حضور کارشناسان مرکز خدمات زالوآب شهرستان روانسر و جمعی از بهره‌برداران منطقه در ۲۱ مردادماه ۱۴۰۳ برگزار شد.

شیرخانی در زمینه مدیریت مزرعه ذرت علوفه‌ای، آبیاری، تغذیه و بهترین زمان برداشت این محصول مطالبی را برای حاضرین در کارگاه آموزشی بیان داشت و گفت: با توجه به تغییرات آب و هوای منطقه، استفاده از ارقام زودرس‌تر ذرت ضروری بوده و می‌تواند باعث مصرف کمتر آب شود. وی در ادامه اظهار داشت: مقدار بذر استفاده شده در زمین نیز عامل مهمی در افزایش تولید محصول کشاورزان است و با تاکید بر میزان بذر استفاده شده در هکتار بیان داشت که در صورت رعایت اصول کشت، میزان بذر مصرفی بایستی حدود ۳۰ کیلوگرم باشد و مصرف بذر بیشتر موجب ایجاد تراکم زیاد و در نتیجه رقابت درون گونه‌ای می‌شود؛ که در نهایت علاوه بر هدر رفت منابع و سرمایه، کاهش عملکرد را نیز در پی خواهد داشت.

سپس جلیلیان با اشاره به طغیان موش در مزارع و در خصوص دلایل بروز این پدیده توضیحاتی ارائه نمود و روشهای کنترل و مدیریت تلفیقی مبارزه با موش را کاملاً تشریح نمود.

در پایان نیز کشاورزان چالش‌های موجود در مزارع منطقه را بیان داشته و در این مورد بحث و تبادل نظر پرداختند.

برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «زراعت ذرت علوفه‌ای» در شهرستان روانسر



آغاز به کار موبک سازمان تحقیقات کشاورزی در مرکز آموزش ماهیدشت کرمانشاه

موبک سازمان تحقیقات کشاورزی واقع در مرکز آموزش ماهیدشت کرمانشاه ضمن بازدید جلال قادری، رئیس مرکز تحقیقات کرمانشاه، معاون پژوهش و فناوری و مسئول حراست و جمعی از همکاران در ۲۴ مردادماه ۱۴۰۳ شروع به خدمات‌رسانی نمود.

قادری در این بازدید اظهار داشت: کرمانشاه میزبان اصلی زائران اباعبدالله الحسین(ع) بوده و بیش از ۲۰ استان برای رفتن به عتبات عالیات باید از این استان عبور کنند و این موضوع رسالت ما را در خدمت‌رسانی به زائران گرامی سنگین تر می‌کند وی گفت: هرکس باید در حد توان برای تسهیل و راهنمایی زائران مشارکت کند.

موبک سازمان تات واقع در مرکز آموزش ماهیدشت در همین راستا به صورت شبانه‌روزی جهت پذیرایی، اسکان و خدمات به زائرین اربعین حسینی فعالیت خود را آغاز نموده است.



برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «پرورش زنبور عسل»

کارگاه آموزشی پرورش زنبور عسل در ۲۴ مردادماه سال ۱۴۰۳ در محل سالن همایش بیمارستان ۵۲۰ ارتش و با حضور کارکنان بیمارستان و تدریس محمد حیدری عضو هیات علمی بخش تحقیقات علوم دامی برگزار شد. در این

کارگاه آموزشی فراگیران با نحوه پرورش زنبور عسل و اهمیت محصولات آن آشنا شدند.

حیدری اظهار داشت: زنبور عسل به عنوان عامل اصلی گرده افشانی، نقش بسیار مهمی در حفظ تعادل اکوسیستمها

دارد و عسل به عنوان یک ماده غذایی بسیار پراهمیت، نقش زیادی در درمان بیماریها دارد.

در ادامه این کارگاه فراگیران در زمینه چگونگی پرورش زنبور عسل و نحوه تشخیص عسل مرغوب سوالاتی را مطرح

نمودند.



نشست صمیمانه رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه با بخش‌های تحقیقاتی

در راستای بحث و تبادل نظر با محققین و رفع موانع و مشکلات بخش‌های تحقیقاتی جلال قادری، رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی به همراه معاونین مرکز در ۲۴ و ۲۷ مردادماه ۱۴۰۳ از بخش‌های تحقیقاتی حفاظت خاک و آبخیزداری، خاک و آب و علوم دامی بازدید به عمل آوردند.

در این بازدید ضمن ارائه گزارشی از فعالیت‌های انجام گرفته از ابتدای سال ۱۴۰۳ تاکنون توسط روسای بخش‌های تحقیقاتی، محققین بخش دغدغه‌ها و درخواست‌های خود را در این نشست صمیمانه مطرح کردند. جلال قادری ضمن اشاره به برخی محدودیت‌های اعتباراتی مرکز بر اجرای با کیفیت پروژه‌های تحقیقاتی تأکید نمود و توصیه‌هایی برای تعامل با بخش اجرا و انجام وظایف مرتبط با محققین معین و یاوران تولید بیان داشتند.



ارتقاء مرتبه عضو هیات علمی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه به درجه استادی

مسیب حشمتی، عضو هیات علمی بخش تحقیقات حفاظت خاک و آبخیزداری این مرکز به درجه استادی ارتقاء یافت.

این ارتقاء مرتبه در جلسه هیأت ممیزه سازمان تات مورخ ۲۸ مرداد ماه ۱۴۰۳ مورد موافقت قرار گرفت.

فعالیت های پژوهشی از جمله نگارش کتب و مقالات متعدد علمی در زمینه حفاظت خاک و آبخیزداری از جمله

خدمات این چهره علمی به شمار می آید.



برگزاری کارگاه آموزشی- ترویجی «زراعت کلزا، گندم و آفات و بیماری‌های گیاهی» در مرکز خدمات دهستان میاندربند شهرستان کرمانشاه

در راستای انجام وظایف مرتبط با محققین معین و یاوران تولید؛ با مشارکت عباس رضایی‌زاد، شه‌ریار ساسانی، فرزاد جلیلیان و مهیار شیخ‌الاسلامی از محققین مرکز تحقیقات کشاورزی، کارگاه آموزشی- ترویجی زراعت کلزا، گندم و آفات و بیماری‌های گیاهی مورخ ۳۰ مرداد ۱۴۰۳ برگزار شد.

در این کارگاه آموزشی- ترویجی که با حضور کارشناسان و کشاورزان دهستان میاندربند شهرستان کرمانشاه برگزار شد، محققین مرکز تحقیقات کشاورزی مهمترین اصول زراعی کلزا و گندم را در اختیار حاضرین در کارگاه قرار دادند. رضایی‌زاد، محقق دانه‌های روغنی ضمن تشریح اصول زراعت کلزا برای دستیابی به عملکرد قابل قبول به ضرورت افزایش تولید دانه‌های روغنی و از جمله کلزا در کشور اشاره نمود. ساسانی، ارقام مناسب گندم آبی سازگار با منطقه را معرفی نمود و با توجه به تغییر اقلیم مطالبی در خصوص بازنگری در خصوص تاریخ کاشت گندم بیان نمود. جلیلیان، مطالب کاربردی و مهمی در خصوص کنترل آفت موش در مزارع ارائه نمود. و با اشاره به افزایش زاد و ولد موش در مزارع و باغات، بیان داشت که مبارزه با این آفت از اهمیت زیادی برخوردار است. شیخ‌الاسلامی دیگر محقق گیاه‌پزشکی مطالبی در خصوص بیماری‌های شایع در مزارع منطقه و روش‌های کنترل این بیماری‌ها ارائه نمود. در پایان نیز کشاورزان سوالات و ابهامات خود را در زمینه‌های مختلف کشاورزی مطرح نمودند و این سوالات توسط محققین پاسخ داده شد.

برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «زراعت گلزا، گندم و آفات و بیماری‌های گیاهی» در مرکز خدمات دهستان میاندر بند شهرستان کرمانشاه



دوره توانمندسازی کارشناس مربیان بسیج مهندسين کشاورزی شهرستان‌های دالاهو و اسلام آبادغرب

دوره توانمندسازی کارشناس مربیان بسیج مهندسين کشاورزی به میزبانی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اسلام آبادغرب در روز چهارشنبه ۳۱ مردادماه با تدریس عباس رضایی‌زاد، شهريار ساسانی و علی شیرخانی از محققين مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه و با حضور اعضاء کارشناس مربیان بسیج کشاورزی شهرستان‌های دالاهو و اسلام آبادغرب برگزار شد.

در این دوره آموزشی یک روزه اصول کاشت، داشت و برداشت سه محصول کلزا، گندم و ذرت برای کارشناس مربیان بسیج کشاورزی شهرستان‌های مذکور تشریح شد. لازم به ذکر است دوره مشابهی در روز شنبه ۲۷ مردادماه برای کارشناس مربیان بسیج کشاورزی شهرستان کرمانشاه در سالن جلسات سپاه نبی اکرم کرمانشاه تشکیل گردید و برگزاری چنین دوره‌هایی برای شهرستان‌های مناطق گرم استان نیز برگزار خواهد شد.

رضایی‌زاد به ضرورت توسعه کشت دانه‌های روغنی از جمله کلزا اشاره کرد و بیان داشت: در حال حاضر ۹۰ درصد نیاز داخلی به روغن دانه‌های روغنی از خارج از کشور تامین می‌شود، این واردات هزینه زیادی برای دولت در بر دارد. بنابراین یکی از راه‌های کاهش این وابستگی افزایش سطح زیر کشت دانه‌های روغنی از جمله کلزا می‌باشد. وی به مزایای کشت کلزا در تناوب با گندم اشاره کرد و افزود: کلزا یک محصول مدیریت طلب است و برای حصول عملکرد مناسب باید مدیریت زراعی به‌صورت صحیحی رعایت شود. رضایی‌زاد در ادامه اصول مدیریت زراعی در کلزا را تشریح کرد.

ساسانی نیز اصول زراعی گندم از جمله کاشت، کنترل علف‌های هرز، آبیاری، مبارزه با آفات و بیماری‌ها و سایر موارد را تشریح نمود.

شیرخانی، محقق ذرت و گیاهان علوفه‌ای ضمن بیان اصول زراعت ذرت دانه‌ای و علوفه‌ای آخرین یافته‌های تحقیقاتی در خصوص ذرت را در اختیار شرکت کنندگان دوره قرار داد و به سوالات شرکت کنندگان پاسخ داد.

دوره توانمندسازی کارشناسان مریان بسیج مهندسين کشاورزي شهرستان‌هاي دالاهو و اسلام آبادغرب



بازدید رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی از واحد ثبت و گواهی بذر و نهال

در راستای نظارت بر فعالیت واحد ثبت و گواهی بذر کرمانشاه، جلال قادری، رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی به همراه معاونین مرکز در ۳ شهریورماه ۱۴۰۳ از این واحد بازدید به عمل آوردند. ضمن این بازدید، جلسه‌ای نیز با مسئول و کارکنان آن واحد برگزار شد.

احمدی مسئول واحد ثبت و گواهی بذر و نهال در این جلسه گزارشی از فعالیت‌های انجام گرفته از ابتدای سال ۱۴۰۳ تاکنون ارائه نمود. وی میزان خرید بذر گندم و جو در سال زراعی جاری را بیش از مقادیر مصوب شده اعلام نمود و بیان داشت برای پائیز سال زراعی جاری ۱۴۰۳-۱۴۰۴ نگرانی خاصی برای تامین بذر کشاورزان وجود ندارد.

احمدی افزود: این واحد علاوه بر انجام وظیفه در حوزه نظارت بر تولید بذر و نهال استان، در انجام فعالیت‌های پژوهشی نیز فعال بوده و در سال زراعی گذشته تعداد ۱۰ پروژه تحقیقاتی توسط کارکنان این واحد اجرا شده است.

سپس قادری مطالبی درباره اهمیت این واحد در کشاورزی استان بیان نمود. وی افزود: با توجه به ارتباط تنگاتنگ

این واحد با شرکت‌های تولید و فرآوری بذر و گلوگاه‌های مفسده‌خیزی که ممکن است در این مسیر وجود داشته

باشد؛ نقش کارکنان این واحد برای صیانت از اعتبار مرکز تحقیقات کشاورزی از اهمیت زیادی برخوردار است و از

کارکنان واحد مذکور درخواست نمود؛ ضمن تعامل با این شرکت‌ها، قوانین و آئین نامه‌های نظارت بر تولید بذر را به

دقت اعمال نمایند. در خاتمه از آزمایشگاه تجزیه بذر این واحد بازدید به عمل آمد.



بازدید رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی از واحد ثبت و گواهی بذر و نهال



برگزاری دوره توانمندسازی کارشناس مربیان بسیج مهندسی کشاورزی در شهرستان‌های روانسر، پاوه، ثلاث باباجانی و جوانرود

دوره توانمندسازی کارشناس مربیان بسیج مهندسی کشاورزی به میزبانی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان روانسر در ۵ شهریورماه ۱۴۰۳ با تدریس عباس رضایی‌زاد، شه‌ریار ساسانی و علی شیرخانی از محققین مرکز تحقیقات کشاورزی و حضور اعضاء کارشناس مربیان بسیج کشاورزی شهرستان‌های روانسر، پاوه، ثلاث باباجانی و جوانرود برگزار شد.

در این دوره آموزشی یک روزه اصول کاشت، داشت و برداشت سه محصول کلزا، گندم و ذرت برای کارشناس مربیان بسیج کشاورزی شهرستان مذکور تشریح شد.

در این دوره رضایی‌زاد به ضرورت توسعه کشت دانه‌های روغنی از جمله کلزا اشاره نمود و بیان داشت: در حال حاضر ۹۰ درصد نیاز داخلی به روغن دانه های روغنی به صورت واردات از خارج از کشور تأمین می‌شود. این واردات هزینه زیادی برای دولت دارد؛ بنابراین یکی از راه‌های کاهش این وابستگی افزایش سطح زیر کشت دانه‌های روغنی از جمله کلزا می باشد. وی در ادامه به مزایای کشت کلزا در تناوب با گندم اشاره کرد و افزود: کلزا یک محصول مدیریت طلب است و برای حصول عملکرد مناسب باید مدیریت زراعی به صورت صحیحی رعایت شود. وی سپس اصول مدیریت زراعی را در کلزا تشریح کرد.

ساسانی ضمن معرفی ارقام مناسب گندم و جو سازگار با منطقه، اصول زراعی گندم شامل کشت، کنترل علف‌های هرز، آبیاری، مبارزه با آفات و بیماری‌ها و سایر موارد را تشریح نمود. شیرخانی، محقق ذرت و گیاهان علوفه‌ای نیز ضمن بیان اصول زراعت ذرت دانه‌ای و علوفه‌ای، آخرین یافته‌های تحقیقاتی در خصوص ذرت را در اختیار شرکت کنندگان دوره قرار داد و سپس به سوالات آنها پاسخ داد.

گفتنی است که روانسر یکی از قطب‌های مهم تولید ذرت در استان کرمانشاه است و معمولاً بیشترین میزان عملکرد از این شهرستان گزارش می‌شود.

برگزاری دوره توانمندسازی کارشناس مربیان بسیج مهندسين کشاورزی در شهرستان‌های روانسر، پاوه، ثلاث باباجانی و جوانرود



برگزاری کارگاه «پرورش دام سبک» به میزبانی نیروی انتظامی کرمانشاه

کارگاه آموزشی پرورش دام سبک در ۶ شهریورماه سال ۱۴۰۳ در محل حسینیه یگان ویژه نیروی انتظامی کرمانشاه و با حضور سربازان یگان و تدریس محمد حیدری عضو هیأت علمی بخش تحقیقات علوم دامی برگزار شد. در این کارگاه آموزشی فراگیران با نحوه پرورش دام سبک آشنا شدند.

حیدری اظهار داشت: نیاز روزافزون جمعیت به مواد پروتئینی از یک سو و اشتغال افراد جویای کار از سوی دیگر عاملی شد تا پرورش دام‌های سبکی همچون گوسفند و بز بیش از پیش مورد توجه قرار گیرد. در این راستا، پرورش دام سبک به شیوه نوین و اصولی یکی از این راهکارها است. اگر دام‌ها به شیوه صنعتی پرورش داده شوند؛ ضمن اینکه می‌توان به تولید بالایی از گوشت قرمز، تولید بره و بزغاله و سایر فرآورده‌ها دست‌یافت، زمینه اشتغال تعداد زیادی از افراد را نیز فراهم نموده و همچنین می‌تواند از مراتع، این میراث عظیم خدادادی نیز مراقبت کرد.

علاوه بر این موارد، اجرای طرح‌های دامپروری با روش‌های علمی و به شیوه صنعتی و یا نیمه‌صنعتی سبب افزایش بهره‌وری می‌گردد و علاوه بر تأمین نیاز کشور به مواد پروتئینی می‌تواند سبب افزایش راندمان تولید و همچنین ایجاد اشتغال پایدار شود.



آموزش «کاشت کلزا» توسط محققین مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه در بخش بیلوار شهرستان کرمانشاه

با فرا رسیدن فصل کاشت کلزا طی هفته‌های آتی، محققین مرکز تحقیقات کشاورزی نقش فعالی در آموزش زراعت کلزا و انتقال آخرین یافته‌های تحقیقاتی به بهره‌برداران در قالب دوره‌های آموزشی و ترویجی دارند. در همین راستا در ۷ شهریورماه ۱۴۰۳ گردهمایی کلزاکاران در منطقه بیلوار شهرستان کرمانشاه، عباس رضایی‌زاد، محقق دانه‌های روغنی این مرکز ضمن اشاره به ضرورت افزایش تولید دانه‌های روغنی و از جمله کلزا در سطح کلان کشور؛ اصول زراعی کلزا و عواملی همچون تهیه بستر مناسب کشت، تاریخ کاشت، تراکم بوته در واحد سطح، کنترل علف‌های هرز، ارقام مناسب و سازگار با منطقه و روش مناسب آبیاری را که باعث افزایش عملکرد کلزا می‌شوند برای کلزاکاران منطقه بیلوار تشریح کرد.

رضایی‌زاد همچنین به برخی موارد که در سال زراعی گذشته باعث کاهش عملکرد کلزا در منطقه شده بودند همانند انتخاب رقم نامناسب و یا کاربرد سموم غیرمجاز در مزرعه کلزا اشاره کرد و اظهار امیدواری کرد که کشاورزان با مشورت گرفتن از کارشناسان باتجربه زراعت کلزا در سال زراعی آتی عملکرد مزرعه خود را افزایش دهند.

مژگان ویسی، محقق علف‌های هرز نیز مناسب‌ترین روش‌ها برای کنترل علف‌های هرز مهم کلزا را برای کشاورزان تشریح نمود.

گفتنی است منطقه بیلوار در سال زراعی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ با سطح ۶۰۰-۵۰۰ هکتار دارای بیشترین سطح زیر کشت کلزا و میانگین عملکرد کلزا در این منطقه حدود ۲۵۰۰ کیلوگرم در هکتار بوده است. با توجه به اینکه زراعت کلزا در این منطقه قدمت زیادی ندارد برگزاری دوره‌های ترویجی می‌تواند نقش موثری در افزایش عملکرد کلزا در این منطقه داشته باشد.

آموزش «کاشت گلزا» توسط محققین مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه در بخش بیلوار شهرستان کرمانشاه



برگزاری جلسه ویناری مشترک آموزشی - مهارتی کارکنان وظیفه نیروهای مسلح

جلسه ویناری مشترک آموزش مهارتی کارکنان وظیفه ۷ شهریورماه ۱۴۰۳ در سالن جلسات مرکز و با حضور اعضای نیروهای مسلح کارگروه استانی مهارت آموزی کارکنان وظیفه نیروهای مسلح، رئیس اداره آموزش بهره‌برداران ترویج سازمان جهاد کشاورزی استان، معاون آموزشی و مسئول بهره‌برداران مرکز به منظور برنامه‌ریزی و ارتقاء کیفی دوره‌های آموزش مهارتی کارکنان وظیفه تشکیل شد.

در این جلسه مقرر گردید که نمایندگان مهارت‌آموزی جهت انجام آموزش‌های عملی، اسامی پادگان‌هایی را که محیط کار واقعی دارند به تفکیک زیر بخش طبق فرم برنامه‌ریزی و ارتقاء کیفی جهت برگزاری دوره‌های آموزش مهارتی به مرکز اعلام نمایند.

در پایان معاون آموزش مرکز ضمن تشکر از حضور نمایندگان در جلسه و تأکید بر ایجاد محیط کار واقعی جهت آموزش توضیحاتی در این خصوص ارائه نمود.



برگزاری دوره آموزشی «کنترل گل جالیز و علف‌های هرز مزارع کلزا» در دهستان میاندر بند شهرستان کرمانشاه

با فرا رسیدن فصل کاشت کلزا طی هفته‌های آتی، محققین مرکز تحقیقات کشاورزی نقش فعالی در آموزش زراعت کلزا و انتقال آخرین یافته‌های تحقیقاتی به بهره‌برداران در قالب دوره‌های آموزشی و ترویجی دارند. در همین راستا مژگان ویسی، محقق علف‌های هرز این مرکز روز شنبه ۱۰ شهریورماه در گردهمایی کلزاکاران بخش بیلوار دهستان میاندر بند شهرستان کرمانشاه ضمن اشاره به ضرورت افزایش تولید دانه‌های روغنی از جمله کلزا در سطح کلان کشور؛ اصول مدیریت کنترل گل جالیز در مزارع کلزا شامل: تناوب زراعی، استفاده از گیاهان تله، وجین، شخم عمیق قبل از کشت، بوجاری بذر، حذف علف‌های هرز حاشیه مزرعه و استفاده از علفکش‌ها را تشریح نمود. ویسی همچنین روش‌های مبارزه با علف‌های هرز کلزا و عواملی که باعث افزایش عملکرد کلزا می‌شود همانند کنترل علف‌های هرز پهن‌برگ و باریک‌برگ در زمان مناسب، معرفی علفکش‌های رایج، روش‌های زراعی مناسب برای کاهش علف‌های هرز و کوددهی را برای کلزاکاران منطقه میاندر بند بیان نمود.



بازدید معاون پژوهشی مؤسسه تحقیقات چغندر قند از فعالیت‌های پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه

رجبی معاون پژوهشی و حسینی پور محقق مؤسسه تحقیقات چغندر قند ۱۱ شهریورماه ۱۴۰۳ از فعالیت‌های پژوهشی مرتبط با به‌زراعی و به‌نژادی چغندر قند مرکز تحقیقات کشاورزی بازدید کردند.

گفتنی است تعداد ۱۴ فقره پروژه تحقیقاتی چغندر قند در بخش تحقیقات چغندر قند این مرکز با هدف معرفی ارقام پرمحصول و متحمل به دو بیماری ریزوکتونیا و ریزومانیا و تلاش برای پاسخ دادن به نیازهای به‌زراعی این محصول در استان کرمانشاه در دست اجرا است.

رجبی و حسینی پور تظاهر ژنوتیپ‌های مورد بررسی در پروژه‌های تحقیقاتی چغندر قند که در ایستگاه تحقیقات کشاورزی ماهیدشت در دست اجرا می‌باشد را مورد ارزیابی قرار دادند و از نحوه اجرای پروژه‌های تحقیقاتی ابراز رضایت نمودند.

پس از بازدید از پروژه‌های تحقیقاتی، نشستی با جلال قادری ریاست این مرکز برگزار شد و در این نشست مسائل و مشکلات اجرای پروژه‌های تحقیقاتی چغندر قند مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



بازدید معاون پژوهشی مؤسسه تحقیقات چغندر قند از فعالیت‌های پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه



گفتگوی خبری مسئول واحد ثبت و گواهی بذر و نهال با خبرگزاری ایرنا

حسن احمدی مسئول واحد ثبت و گواهی بذر و نهال استان کرمانشاه مورخ ۱۱ شهریورماه ۱۴۰۳ در گفت و گو با خبرنگار ایرنا با بیان اینکه مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال با توجه به وظایف قانونی خود، عهده‌دار نقش منحصربه‌فردی در تضمین امنیت غذایی و ارتقاء صنعت کشاورزی در کشور است افزود: در همین راستا واحد ثبت و گواهی بذر استان نیز فعالیت‌های چشمگیری در تولید انواع بذور اصلاح شده تاکنون داشته است. به طوریکه این استان در سال زراعی جاری با تولید بیش از ۴۳ هزار و ۶۰۰ تن انواع بذور به یکی از قطب‌های مهم تولید بذر اصلاح شده در کشور تبدیل شده است.

وی با اشاره به اینکه بیش از ۱۰۰ درصد بذر گواهی شده گندم در استان تولید می‌شود، یادآور شد: در حوزه تولید بذر علاوه بر مرکز تحقیقات که متولی تولید هسته‌های اولیه بذر گندم آبی و معاونت تحقیقات دیم سرارود که متولی تولید هسته‌های بذر دیم هستند؛ ۲۶ شرکت بخش خصوصی شامل ۱۸ شرکت تولید بذر گندم، ۴ شرکت تولید بذر جو، ۴ شرکت تولید بذر نخود و ۲ شرکت تولید بذر ذرت نیز هم‌اکنون در استان فعالیت دارند.

احمدی افزود: سطح زیر کشت تولید بذر گندم آبی استان در سال زراعی جاری ۴۸۷۴ هکتار و گندم دیم ۱۱۸۴۹ هکتار بود که از این مزارع ۱۶۸۴۸ تن گندم آبی و ۲۲۶۶۸ تن گندم دیم و در مجموع ۳۹۱۶۲ تن گندم بذری تولید و توسط شرکت‌های بخش خصوصی خریداری شده است.

احمدی افزود: در سال زراعی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ در مقایسه با سال پیش از آن، سطح زیر تولید بذر گندم حدود ۱۸ درصد (۲۵۶۳ هکتار) افزایش داشته است. همچنین در تمام طبقات بذری شامل پرورش ۳، مادری و گواهی شده ارقام آبی و دیم افزایش قابل ملاحظه‌ای در تحقق برنامه دیده می‌شود.

وی یادآور شد: در تولید بذور جو نیز چهار شرکت مشغول فعالیت در این زمینه هستند، که در مجموع ۲۸۵۲ هکتار سطح زیر کشت شامل ۲۵۶ هکتار جو آبی و ۲۵۹۶ هکتار جو دیم داشتند و از این مزارع ۳۴۸۴ تن بذر جو به شرکت‌های خصوصی تحویل داده شد.

گفتگوی خبری مسئول واحد ثبت و گواهی بذر و نهال با خبرگزاری ایرنا

احمدی تاکید کرد: میزان تحقق کل برنامه‌های این موسسه در مقایسه با سال زراعی قبل حدود با ۵/۷ درصد رشد نشان می‌دهد که این میزان افزایش با در نظر گرفتن مشکلات واحدهای تولید کننده بذر از جمله (نبود تسهیلات حمایتی از سوی بانک کشاورزی و عدم پرداخت یارانه سال گذشته) بسیار با اهمیت و ارزشمند است که این امر با نظارت کارشناسان واحد ثبت و گواهی بذر استان و با همکاری سازمان جهاد کشاورزی (معاونت بهبود تولیدات گیاهی) و شرکتهای خصوصی تولید بذر به دست آمده است.

به گزارش ایرنا، مهمترین ارقام گندم آبی مناطق سرد و معتدل کشت شده استان عبارتند از: پیشگام، ترابی، سالار، امین، حیران و دانش؛ ارقام مناطق گرمسیر: شبرنگ و بهرنگ؛ ارقام دیم مناطق سردسیر؛ آذر ۲، باران، هشتروند، صدرا، ریزاو، آذران، همتا و جام و ارقام دیم مناطق گرمسیر: دهدشت، کوهدهشت، ذهاب، آفتاب، نقشین، سپند، آيسان

و دامون



برگزاری جلسه هیئت اندیشه‌ورز به مناسبت هفته دولت

جلسه هیئت اندیشه‌ورز ۱۷ شهریورماه ۱۴۰۳ با حضور ریاست سازمان بسیج ادارات و کارمندان سپاه حضرت نبی‌اکرم(ص) استان کرمانشاه، ریاست بنیاد شهید و امورایثارگران استان کرمانشاه و معصومه خان‌حسینی فرمانده پایگاه بسیج خواهران مرکز تحقیقات کشاورزی(یسری) و سایر فرماندهان پایگاه‌های تابع حوزه کارمندی ایثار خواهران در محل سالن جلسات بنیاد شهید برگزار شد.

این جلسه با موضوع هفته دولت و تبیین فرامین مقام معظم رهبری (مدظله العالی) در خصوص دولت جدید و تلاش دستگاه‌ها و تعامل و همکاری و وحدت بیش از پیش جهت پیشبرد اهداف انقلاب اسلامی برگزار شد.



برگزاری جلسه کمیته نهال با حضور معاون مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال

جلسه کمیته نهال سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه با حضور عبدالرضا کاوند، معاون نهال مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال، مدیران و کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی، محققین مرکز تحقیقات کشاورزی و فعالان بخش خصوص در حوزه تولید نهال در ۱۹ شهریورماه ۱۴۰۳ در سالن جلسات مرکز تحقیقات کشاورزی برگزار شد. در ابتدای جلسه عباس رضایی‌زاد، معاون پژوهش و فناوری مرکز تحقیقات کشاورزی ضمن خوشآمدگویی به حاضرین در جلسه، مطالبی در خصوص ساختار ضعیف تولید نهال گواهی شده در مقایسه با تولید بذر گواهی شده بیان نمود و ابراز امیدواری کرد که تمهیداتی اندیشیده شود تا در تولید نهال گواهی شده این مشکل برطرف شود. سپس فیض قربانی، مدیر باغبانی سازمان جهاد کشاورزی گزارشی از وضعیت باغات و نهالستان‌های استان و مشکلات موجود ارائه داد. در ادامه فعالان بخش خصوصی دغدغه‌ها و نگرانی‌های خود را در زمینه تولید نهال گواهی شده بیان داشتند. عمده این نگرانی‌ها در خصوص هزینه بالای تولید نهال گواهی شده، نبود خریدار برای برخی از این نهال‌ها، عدم حمایت بخش دولتی و وجود فروشندگان نهال بدون مجوز بود.

کاوند، ضمن تشریح سیاست‌های وزارت جهاد کشاورزی و مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال در خصوص تولید نهال گواهی شده توضیح داد که اکثر مشکلات عنوان شده توسط بخش خصوصی باید در استان و با همکاری دستگاه‌های ذیربط حل و فصل شود. وی یکی از راهکارهای مقابله با فروش بدون مجوز نهال را ایجاد جایگاه‌های رسمی توزیع نهال دانست. کاوند به ظرفیت استان کرمانشاه به عنوان یک استان مرزی برای صادرات نهال اشاره و تأکید نمود که باید از این ظرفیت استفاده شود. معاون مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر در خصوص چارت جدید کمیته نهال، شرح وظایف این کمیته و همچنین ترکیب و اهمیت این کمیته توضیحاتی داد و درخواست نمود جلسات این کمیته به منظور رفع مشکلات موجود به صورت منظم تشکیل شود.

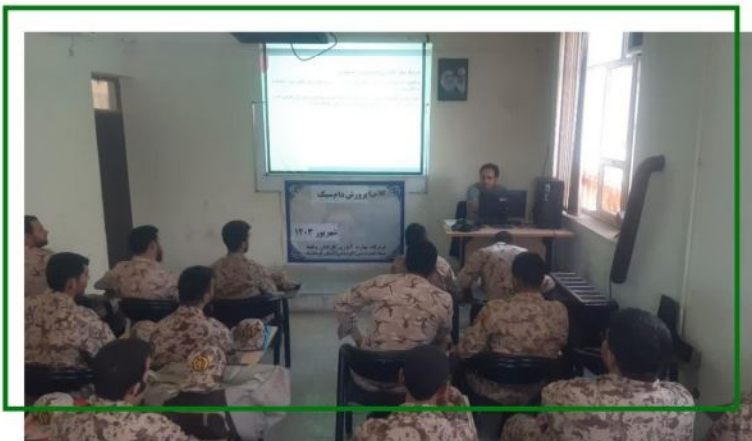
برگزاری جلسه کمیته نهال با حضور معاون مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال



برگزاری کارگاه «پرورش دام سبک» در محل سپاه نبی اکرم(ص) و ایستگاه مهرگان

کارگاه آموزشی تئوری و عملی پرورش دام سبک در تاریخ ۱۸ و ۱۹ شهریورماه ۱۴۰۳ در محل سپاه نبی اکرم(ص) و ایستگاه مهرگان با حضور سربازان وظیفه سپاه و تدریس سجاد بادبرین، عضو هیأت علمی بخش تحقیقات علوم دامی برگزار شد.

در این کارگاه فراگیران با نحوه پرورش دام سبک و راهاندازی کسب و کار پرواربندی بره آشنا شدند. بادبرین اظهار داشت: دامداری به دلایل اقتصادی، فرهنگی و اجتماعی اصلی‌ترین سرمایه خانواده‌ها در مناطق روستایی و عشایری محسوب می‌شود، که می‌توانند از این شغل درآمد نسبتاً خوبی کسب کنند. وی افزود اصلی‌ترین هدف هر شخصی از راهاندازی یک کسب و کار، سودآوری و درآمدزایی است و موفقیت در کسب و کار پرورش گوسفند نیاز به کسب تجربه و مدیریت اصولی، پیگیری مستمر، و از همه مهم‌تر تلاش و پشتکار فراوان دارد.



برگزاری دومین جلسه کارگروه آموزش، پژوهش فناوری و نوآوری

دومین جلسه کارگروه آموزش، پژوهش فناوری و نوآوری با موضوع بررسی آخرین وضعیت حفاظت، ساماندهی و احیای جنگل‌های استان ۱۹ شهریورماه ۱۴۰۳ در محل سالن جلسات سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استانداری کرمانشاه برگزار شد.

در ابتدای جلسه گزارش بررسی آخرین وضعیت حفاظت، ساماندهی و احیای جنگل‌های استان توسط همکاران اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان ارائه شد. در ادامه جلسه جلال قادری، رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و معصومه خان‌حسینی، عضو هیئت علمی بخش تحقیقات جنگل و مرتع این مرکز با ارائه خلاصه اقدامات علمی انجام شده در راستای حمایت و حفاظت جنگل‌های استان، آمادگی مرکز را در زمینه انجام طرح‌های تحقیقاتی سنجش از دور و استفاده از هوش مصنوعی و پهباد فتوگرامتری در راستای صیانت از جنگل‌های استان اعلام کردند.



برگزاری کارگاه پرورش زنبور عسل

کارگاه آموزشی پرورش زنبور عسل در ۱۹ شهریورماه ۱۴۰۳ به مدت دو روز در محل سپاه نبی اکرم(ص) کرمانشاه با حضور فراگیران و با تدریس محمد حیدری، عضو هیأت علمی بخش تحقیقات علوم دامی در راستای آشنایی فراگیران با نحوه پرورش زنبور عسل برگزار شد.

حیدری اظهار داشت: زنبورداری یک رشته تولیدی است که علاوه بر کسب درآمد و داشتن نقش مهم و کلیدی در بسیاری از صنایع تولیدی دیگر، نقش مثبت و روشنی در زندگی زنبورداران از نظر روحی و روانی دارد. در این حرفه محصولات متنوعی تولید می‌شود که همگی مفید و ارزشمند بوده و از نظر اقتصادی ارزش افزوده بالایی دارند. بنابراین این آموزش با هدف شناساندن زنبور عسل به عنوان یک حشره خارق‌العاده تولیدکننده فرآورده‌های ارزشمند، معرفی تجهیزات مورد نیاز برای پرورش زنبور عسل، روش‌های تولید انواع فرآورده‌های زنبور عسل و بررسی آفات و بیماری‌های این حشره تهیه و ارائه شده است.

حیدری در ادامه افزود: علاقمندانی که قصد شروع زنبورداری را دارند بهتر است سال اول با ۳ الی ۶ کلنی شروع کنند تا ضمن مشغولیت‌های زندگی با کار زنبورداری آشنا شوند. به نوعی سال اول را کارآموزی کنند و با مطالعه کتب و سایت‌های زنبورداری، مشورت و آموزش از کسانی که سابقه زیادی در این شغل دارند خود را برای توانایی در این کار محک زده و در ضمن نیاز خانواده خود را به عسل طبیعی برآورده کنند. سپس در صورت تمایل به ادامه کار در سال دوم با ۲۰ الی ۳۰ کندو به عنوان شغل دوم و کمک هزینه زندگی ادامه دهند و با کارآموزی شدن و تجربه کسب کردن از خسارت‌های احتمالی وارده و پیدا کردن دلیل آن و سود بردن از موارد منفعت‌آور، برای سال بعد به طور جدی این حرفه را پیگیری کنند.

برگزاری کارگاه پرورش زنبور عسل



چاپ کتاب الکترونیکی «کاربست خوشه کسب و کارهای کشاورزی و فنون تسهیلگری در توسعه روستایی»

کتاب الکترونیکی با عنوان «کاربست خوشه کسب و کارهای کشاورزی و فنون تسهیلگری در توسعه روستایی» منتشر شد.

این کتاب تألیف حسین حیدری از محققین بخش تحقیقات اقتصادی، اجتماعی و ترویجی مرکز تحقیقات کشاورزی با همکاری عبدالحمید پاپزن از اعضای هیات علمی دانشگاه رازی است.

کتاب مذکور در زمینه توسعه کسب و کارهای کشاورزی و روستایی کاربرد دارد، در فصل اول مباحث مرتبط با توسعه روستایی، رویکردها و راهبردهای توسعه، روند شکل‌گیری نظریه‌های توسعه، سابقه برنامه‌ریزی‌های توسعه در ایران و اثرات آنها بر مناطق روستایی و نهایتاً ارائه الگوی اشتغال و توسعه کسب و کارها در روستاها بیان شده است.

در فصل دوم به بررسی صنایع روستایی و ارتباط آن با توسعه روستایی پرداخته شده است و دیدگاه‌های مختلف صنعتی کردن روستاها، طبقه‌بندی صنایع روستایی و نقش کسب و کارهای کشاورزی در توسعه روستایی تشریح شده است.

فصل سوم کتاب به بحث مهم توسعه خوشه کسب و کارهای کشاورزی و ارتباط آن با توسعه روستایی پرداخته است. در این فصل به مفهوم خوشه کسب و کارهای کشاورزی، اهمیت و ویژگی‌های آن، ساختار خوشه‌های کسب و کار، نقش و جایگاه خوشه‌ها در کارآفرینی و توسعه روستایی و چگونگی توسعه خوشه کسب و کارهای کشاورزی از طریق ابزار زنجیره ارزش پرداخته شده است.

در فصل چهارم کتاب به بررسی فنون تسهیلگری و اهمیت مشارکت ذی‌نفعان در شناسایی، تحلیل و توسعه زنجیره های ارزش خوشه کسب و کارهای کشاورزی پرداخته شده است و نقش تکنیک‌های مختلف در این فرآیند تشریح شده است.

چاپ کتاب الکترونیکی «کار بست خوشه کسب و کارهای کشاورزی و فنون تسهیلگری در توسعه روستایی»



برگزاری دوره آموزشی «نظارت و پایش آرد و نان در نانوائی‌ها»

با توجه به اهمیت نظارت بر نانوائی‌ها، دوره آموزشی "نظارت و پایش وضعیت، آرد و نان در نانوائی‌ها" از تاریخ ۱۴۰۳/۰۶/۱۹ الی ۱۴۰۳/۰۶/۲۱ در مرکز تحقیقات کشاورزی کرمانشاه به درخواست سازمان جهاد کشاورزی برگزار شد. در این دوره آقای عبدالحسین احمدی رئیس اداره تنظیم بازار سازمان جهاد کشاورزی به ارائه مباحثی در زمینه ضوابط نظام یارانه ای و تولیدی گندم آرد و نان برای ۲۹ تن از کارشناسان آن سازمان پرداختند.



برگزاری دوره بوم‌گردی و گردشگری در حوزه عشایر استان کرمانشاه

در راستای آموزش مهارت‌آموزی و با توجه به اهمیت تولیدات دامی و گیاهان دارویی به درخواست امور عشایری استان و با هماهنگی مرکز تحقیقات کشاورزی دوره بوم‌گردی و گردشگری ویژه عشایر از ۱۸ شهریورماه ۱۴۰۳ به مدت ۳ روز در شهرهای باینگان، هرسین و بخش کوزران برگزار شد.

مدرس این دوره آموزشی مریم شیرخانی، کارشناس امور عشایر مباحثی در خصوص بوم‌گردی و گردشگری جهت ۳۰ نفر از فراگیران ارائه داد در پایان براساس ارزیابی صورت گرفته میزان رضایت شرکت‌کنندگان از مطلوبیت دوره خوب

گزارش شد.



برگزاری کارگاه تحقیقی - ترویجی حل مسئله در مزرعه

در راستای معرفی ارقام زودرس ذرت علوفه‌ای کارگاه آموزشی تحقیقی- ترویجی توسط علی شیرخانی، پژوهشگر مروج ارشد بخش علوم زراعی و باغی و مازیار قاضی‌هرسینی، مروج معاونت ترویج سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه و با حضور کارشناسان مرکز خدمات بیستون و جمعی از کشاورزان ذرت‌کار پیشرو منطقه در ۲۱ شهریورماه ۱۴۰۳ در مرکز خدمات کشاورزی بیستون شهرستان هرسین برگزار شد.

شیرخانی در این کارگاه آموزشی در زمینه معرفی ارقام زودرس ذرت علوفه‌ای و مزایای این ارقام به‌ویژه در شرایط کم‌آبی و معضل کم‌آبی منطقه و لزوم صرفه‌جویی در مصرف آب مطالبی را برای حاضرین بیان داشت. وی با توجه به آب و هوای منطقه بر ضرورت استفاده از ارقام زودرس‌تر ذرت را که می‌تواند منجر به مصرف کمتر آب شود تاکید نمود و در خصوص مدیریت آبیاری ارقام مختلف ذرت توضیح داد.

شیرخانی در ادامه با معرفی ارقام زودرس ذرت کشت شده در مزرعه اسماعیل محمدی از کشاورزان آن منطقه به منظور آشنایی کشاورزان با وضعیت و مرحله رشد این ارقام از آن مزرعه بازدید نمودند.

در پایان بهره‌برداران و کشاورزان در خصوص صرفه‌جویی در مصرف آب با محققین و کارشناسان به بحث و تبادل نظر پرداختند و ضمن مطرح نمودن مطالبی در زمینه چالش کم‌آبی در مزارع به سوالات آنان پاسخ داده شد.



بازدید مشاور عالی و نماینده ویژه رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور از جنگل‌های زاگرس

مشاور عالی و نماینده ویژه رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور به دستور معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور در راستای حفظ و صیانت از جنگل‌های زاگرس به همراه رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان کرمانشاه و جمعی از مدیران استان، جلال قادری رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی، معصومه خان‌حسینی عضو هیأت علمی بخش تحقیقات جنگل و مرتع این مرکز در ۲۱ شهریورماه ۱۴۰۳ از مناطق مختلف سرفیروزآباد، جنگل‌های گیلانغرب، روانسر، جوانرود در استان کرمانشاه بازدید بعمل آوردند.

خان‌حسینی، از پیشنهاد ۳ عنوان طرح تحقیقاتی در بخش تحقیقات جنگل و مرتع به منظور تعیین مساحت دقیق درصد پوشش، میزان ترسیب کربن و تعیین بهترین مناطق احداث ایستگاه اطفاء حریق با استفاده از داده‌های ماهواره ای و هوش مصنوعی و سنجش از دور به منظور حفاظت و حمایت از جنگل‌های زاگرس خبر داد.

طی این بازدید ضمن دیدار و گفتگو با اهالی منطقه پرسش و پاسخ نیز صورت گرفت و به بررسی مسائل و مشکلات آنان پرداخته شد. در پایان این بازدید میدانی، کمبودها و عوامل ایجاد بحران در این مناطق و اعتبارات مورد نیاز آن در جهت رفع مشکلات و اجرای برنامه‌های حفاظتی، ترویجی و طرح‌های صیانت مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



برگزاری کارگاه آموزشی «زراعت چغندر پائیزه»

با فرا رسیدن فصل کاشت چغندر قند پائیزه در مناطق گرمسیری استان کرمانشاه، محققین مرکز تحقیقات کشاورزی نقش فعالی در توسعه زراعت چغندر قند پائیزه و انتقال آخرین یافته‌های تحقیقاتی به بهره‌برداران در قالب دوره‌های آموزشی و ترویجی داشته‌اند. در همین راستا قاسم پرمون، محقق چغندر قند این مرکز ۲۵ شهریورماه ۱۴۰۳ در دوره آموزشی که در جمع چغندرکاران منطقه دشت زهاب شهرستان سرپل زهاب برگزار شد، ضمن اشاره به ضرورت گسترش چغندر قند پائیزه با توجه به نیاز آبی کمتر آن نسبت به کشت بهاره و جایگاه آن در اقتصاد کشاورزان و الگوی کاشت منطقه، نکات زراعی همچون تاریخ کاشت، ارقام مناسب، اصول مدیریت و کنترل علف‌های هرز و آفات و بیماری‌ها، مدیریت آبیاری و زمان مناسب برداشت را تشریح نمود.

در این دوره آموزشی، محدودیت‌ها و مشکلات کشاورزان این منطقه در کشت چغندر قند نیز مورد بررسی قرار گرفت و راهکارهای مناسب جهت برطرف نمودن این موانع بیان شد.



شروع کاشت محصولات پاییزه در ایستگاه تحقیقاتی مهرگان

کاشت محصولات پاییزه در ایستگاه‌های تحقیقاتی با کاشت کلزا شروع شد. لازم به ذکر است که مناسب‌ترین زمان برای کاشت کلزا در مناطق معتدل سرد استان کرمانشاه ۲۰ شهریور تا دهه اول مهرماه می باشد. با توجه به اهمیت دانه‌های روغنی و به‌ویژه کلزا، هر سال سطح قابل توجهی از اراضی ایستگاه‌های تحقیقاتی این مرکز به کشت کلزا اختصاص می‌یابد. در این راستا حدود ۳۰ هکتار از اراضی ایستگاه تحقیقات کشاورزی مهرگان در سال زراعی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ به کاشت از دیداری کلزا اختصاص یافت و کاشت آن از روز یکشنبه ۲۵ شهریور شروع شد.



برگزاری دوره آموزشی «قوانین و مقررات سلامت اداری کارکنان دولت»

فرشاد امیری، معاون آموزشی مرکز تحقیقات کشاورزی از برگزاری دوره آموزشی «قوانین و مقررات سلامت اداری کارکنان دولت» از ۱ لغایت ۲۶ شهریورماه ۱۴۰۳ به مدت ۴ روز به منظور ارتقاء سطح علمی مدیران و کارشناسان با تدریس وحید فروتن از اداره کل بازرسی استان کرمانشاه در سالن جلسات شهید رستمی سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه خبر داد.



تهیه برنامه تلویزیونی رویش «رعایت اصول کاشت، داشت و برداشت ذرت»

در برنامه تلویزیونی رویش مورخ ۲۶ شهریورماه ۱۴۰۳ علی شیرخانی، پژوهشگر مروج ارشد ذرت ابتدا به ضرورت‌های رعایت اصول زراعت ذرت اشاره داشت و در خصوص مراحل مختلف آماده‌سازی بستر کاشت، انتخاب رقم، مدیریت تغذیه و کنترل آفات و بیماری‌ها در مزارع ذرت توضیحات لازم را ارائه داد. شیرخانی سپس در زمینه اهمیت مدیریت آبیاری و صرفه‌جویی در مصرف آب در زراعت ذرت نکاتی را بیان کرد. وی همچنین در این برنامه اهمیت ارقام مختلف ذرت از نظر طول دوره رسیدگی و نیاز آبی آنها را بیان نمود.



برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «تعیین مدت زمان مناسب کارکرد آبپاش‌ها در مزارع سیب‌زمینی»

کارگاه آموزشی در راستای صرفه‌جویی در مصرف آب بخش کشاورزی و پاسخ به سوالات کشاورزان در رابطه با نیاز آبی گیاه و مدت زمان مناسب کارکرد آبپاش‌ها در زراعت‌های مختلف به‌خصوص گیاه سیب‌زمینی، با حضور مهدی جوزی محقق بخش تحقیقات خاک و آب این مرکز، کارشناسان مرکز خدمات کشاورزی سراب نیلوفر و بهره‌برداران منطقه در ۲۶ شهریورماه ۱۴۰۳ برگزار شد.

در این کارگاه آموزشی بیان داشت: بخش کشاورزی مهم‌ترین بخش مصرف‌کننده آب در ایران است و با توجه به خشکسالی‌های رخ داده در سالیان اخیر و کمبود منابع آب، استفاده از سامانه‌های نوین آبیاری جهت صرفه‌جویی در مصرف آب بخش کشاورزی گسترش یافته است. اما اگر استفاده از این سامانه‌ها به درستی مدیریت نشوند ممکن است از هدف اصلی خود که کاهش مصرف آب است، دور شوند. وی بیان نمود شاخص راندمان کاربرد آب در مزرعه، یکی از شاخص‌های نشان دهنده مصرف مناسب آب در مزرعه است و با اینکه میزان مطلوب این شاخص در آبیاری بارانی حدود ۷۵ تا ۸۰ درصد می‌باشد تحقیقات نشان داده است در مزارع کشاورزان مقدار این شاخص از مقدار مطلوب کمتر است و مهم‌ترین عامل پایین بودن راندمان کاربرد آب در مزارع، استقرار آبپاش بیش از مدت زمان مورد نیاز توسط کشاورزان می‌باشد. دلیل اصلی این امر نیز عدم آشنایی کشاورزان با نحوه تعیین مدت زمان استقرار آبپاش در هر آبیاری بود. لذا در این کارگاه آموزشی، کشاورزان با نحوه تعیین نیاز آبی گیاه و مدت زمان استقرار آبپاش در هر آبیاری آشنا شدند. بدین منظور جوزی با توضیح چهار گام مهم شامل: ۱- اندازه‌گیری میزان آبدهی (دبی) آبپاش، ۲- محاسبه شدت پخش آبپاش ۳- تعیین نیاز آبیاری ناخالص در هر آبیاری و ۴- تعیین مدت زمان استقرار آبپاش، کشاورزان را با نحوه تعیین مدت زمان مناسب کارکرد آبپاش‌ها جهت افزایش راندمان کاربرد آب در مزارع سیب‌زمینی آشنا نمود.

برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی «تعیین مدت زمان مناسب کارکرد آبیاش‌ها در مزارع سیب‌زمینی»



برگزاری دوره تخصصی روابط عمومی

دوره تخصصی روابط عمومی در تاریخ ۲۷ شهریور ماه ۱۴۰۳ در سالن آمفی تاتر شهید رضایی مرکز تحقیقات کشاورزی برگزار شد.

در ابتدای این دوره افشین شورچه، مدیر روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی به تعاریفی از حوزه روابط عمومی پرداخت و گفت: از نظر علمی صاحب نظران تعاریف مختلفی از روابط عمومی دارند.

شورچه در تعریفی از دکتر حمید شکری خانقاه، معاون برنامه‌ریزی ارتباطی و مطالعات افکار عمومی مرکز روابط عمومی وزارت جهاد کشاورزی گفت: روابط یعنی مردم یا همان هنر مردم‌داری وی سپس به اهمیت روابط عمومی و ضرورت این حوزه در ارتباطات اجتماعی و بخش‌های مختلف اشاره داشت و مصادیقی از هنر روابط عمومی در حوزه‌های مختلف را تشریح نمود. وی سپس به نقش روابط عمومی و تاثیر آن در اتخاذ تصمیمات مهم بین‌المللی پرداخت.



بازدید از طرح تحقیقی- ترویجی ذرت دهستان میاندربند

همزمان با بازدید از طرح تحقیقی- ترویجی، کارگاه آموزشی آشنایی کشاورزان با ارقام زودرس ذرت در ۲۷ شهریورماه ۱۴۰۳ در دهستان میاندربند توسط علی شیرخانی، مروج ارشد بخش تحقیقات علوم زراعی باغی مرکز تحقیقات کشاورزی برگزار شد. عنوان طرح تحقیقی-ترویجی استفاده از ارقام زودرس به منظور تولید علوفه و صرفه جویی در مصرف آب در مقایسه با ارقام دیررس بود. در راستای این طرح و آشنایی بیشتر کشاورزان با ارقام زودرس از مزرعه به همراه کارشناسان منطقه بازدید به عمل آمد. مزایا و سود اقتصادی ارقام زودرس نسبت به ارقام دیررس برای کشاورزان شرح داده شد و کشاورزان از نزدیک با ارقام زودرس آشنا شدند.



تهیه برنامه تلویزیونی رویش «تولید نهال گواهی شده و عاری از ویروس به روش کشت بافت گیاهی»

مصاحبه برنامه تلویزیونی رویش با موضوع تولید نهال گواهی شده و عاری از ویروس به روش کشت بافت گیاهی با محمد گردکانه، محقق معین و رئیس بخش تحقیقات علوم زراعی و باغی این مرکز در مجتمع تخصص نهال آقای شاهرخ کشاورز واقع در شهرستان سرفیروزآباد در ۲۷ شهریورماه ۱۴۰۳ انجام شد.

گردکانه ابتدا به ضرورت‌های مراحل تولید نهال گواهی شده اشاره داشت و توضیحاتی در خصوص مراحل مختلف نهال گواهی شده شامل: تهیه ریزنمونه جوانه از گیاهان مادری و استریل‌سازی آن، تهیه محیط کشت و روش استریل، جداسازی مریستم جوانه گیاهان مادری، انتقال ریزنمونه مریستم به محیط کشت در زیر هود لامینار، شرایط رشد گیاهچه حاصل از مریستم در محیط کشت تحت شرایط کنترل شده، واکشت گیاهچه‌های حاصل از رشد مریستم جهت پرآوری، ریشه‌زایی گیاهچه‌ها، سازگار کردن گیاهچه‌ها با شرایط برون شیشه‌ای در گلخانه، انتقال پایه‌های رویشی به نهالستان و پیوند ارقام بر روی پایه‌های رویشی ارائه نمود.

گردکانه در پایان بیان داشت: با توجه به مزایای استفاده از پایه‌های رویشی کشت بافتی همچون عاری بودن از ویروس و بیماری‌های گیاهی، یکنواختی رشد و عملکرد بالا، استفاده از این پایه‌ها در باغات استان می‌تواند سبب افزایش

عملکرد محصول و امنیت غذایی می‌شود.



تهیه برنامه تلویزیونی رویش «تولید نهال گواهی شده و عاری از ویروس به روش کشت بافت گیاهی»



برگزاری دوره آموزشی «مبانی مشارکت مردمی در توسعه روستایی و کشاورزی»

دوره آموزشی مبانی مشارکت مردمی در توسعه روستایی و کشاورزی ۲۸ شهریورماه ۱۴۰۳ با حضور ۴۵۰ نفر از مدیران و کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه در ۱۷ شهریور ماه ۱۴۰۳ به مدت ۴ روز در دو گروه ۲۲۵ نفری با تدریس شهیر گراوندی، عضو هیئت علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه رازی به منظور ارتقا سطح دانش فراگیران برگزار گردید.



کارگاه آموزشی - ترویجی رعایت تراکم مناسب بذر برای کاشت مزارع گندم استان کرمانشاه

کارگاه آموزشی - ترویجی تراکم بذر مصرفی ۲۸ شهریورماه ۱۴۰۳ با تدریس شهریار ساسانی، محقق گندم بخش علوم زراعی و باغی مرکز تحقیقات کشاورزی، فرشید خدادوست مدیر زراعت سازمان جهاد کشاورزی و حضور کارشناسان مسئول مراکز خدمات جهاد کشاورزی شهرستان های مختلف استان در آمفی تئاتر سردار شهید حاج قاسم سلیمانی برگزار شد.

در این کارگاه، ساسانی ضمن اشاره به مصرف بی‌رویه بذر در موعد کاشت که در برخی مزارع به ۳۵۰ کیلوگرم در هکتار هم رسیده است به عوارض این تراکم بسیار زیاد بوته در مزرعه و کاهش تولید گندم در واحد سطح و خسارت های مالی وارده به اقتصاد کشاورزی استان پرداخت و گفت به طور مثال تنها با کاهش مقدار یکصد کیلوگرم بذر مصرفی به طور میانگین در هر هکتار از مزارع گندم آبی استان، نیاز به مقدار ۹ هزار تن بذر گواهی شده کمتر خواهد شد و از هدر رفت سرمایه‌ای معادل ۲۲۵ میلیارد تومان در سال جلوگیری خواهد شد. در ادامه این برنامه ساسانی به مقدار بهینه بذر مصرفی گندم در اقلیم‌های سرد، معتدل و گرم استان در تاریخ‌های بهینه و تأخیری کاشت، اصول اولیه کاشت گندم آبی و ارقام مناسب گندم هر اقلیم اشاره نمود.



برگزاری کارگاه آموزشی - ترویجی یافته‌های تحقیقاتی در ایستگاه تحقیقات زیتون دالاهو شهرستان سرپل ذهاب

به منظور انتقال یافته‌های تحقیقاتی؛ کلاس آموزشی - ترویجی با همکاری مرکز تحقیقات کشاورزی، مدیریت پردیس آموزش کشاورزی و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان سرپل ذهاب در ۲۸ شهریورماه ۱۴۰۳ برگزار شد. در ابتدای دوره کاوه ترابی، رئیس پردیس آموزش کشاورزی شهرستان سرپل ذهاب در مورد اهمیت کلاس‌های ترویجی مطالبی بیان نمود. سپس رحمت‌اله غلامی و ابوالمحسن حاجی‌امیری از اعضای هیأت علمی مرکز تحقیقات کشاورزی در مورد استفاده از تعدیل‌کننده‌های تنش و مدیریت کم‌آبیری تنظیم شده در باغات و معرفی ارقام برتر زیتون و سازگار با مناطق غربی استان کرمانشاه از جمله رقم دیره، مشکات، کنسروالیا و نیز ارزیابی اولیه ارقام پکان، گوجه‌سبز، انجیر و هلو مطالب ارزنده‌ای را بیان داشتند.



اجرای برنامه تلویزیونی رویش «احداث سازه سایبان به منظور حفاظت از محصولات باغی در برابر تنش‌های محیطی»

مصاحبه تلویزیونی برنامه رویش با موضوع احداث باغات در زیر سایبان با حضور محمد گردکانه محقق معین و رئیس بخش تحقیقات علوم زراعی و باغی مرکز تحقیقات کشاورزی ۲۸ شهریورماه ۱۴۰۳ در باغ آقای خسروی واقع در شهرستان کرمانشاه اجرا شد. در ابتدا گردکانه به تعریف باغ سایبان پرداخت و سپس توضیحاتی در خصوص ساختار و انواع سایبان بر اساس هدف و کاربرد آن، نقش سایبان بر کاهش تبخیر و تعرق و کاهش مصرف آب آبیاری بیان کرد. وی در ادامه اظهار داشت: با توجه به افزایش کارایی مصرف آب، محافظت در برابر تنش‌های محیطی مانند تگرگ، برف، بارش‌های شدید و گرد و غبار، محافظت از گیاه در برابر آفتاب سوختگی میوه، کاهش سرعت بادهای شدید، جلوگیری از ریزش گل و میوه، کاهش دما در حد بهینه، افزایش فتوسنتز، محافظت در برابر خسارت پرندگان و حشرات از مزایای باغ سایبان است.



اجرای برنامه تلویزیونی رویش «احداث سازه سایبان به منظور حفاظت از محصولات باغی در برابر تنش‌های محیطی»





نشریه خبری الکترونیکی

مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه

تابستان ۱۴۰۳، شماره ۶

نشانی: کرمانشاه، میدان سپاه پاسداران، بلوار جام جم، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه

تلفن: ۰۸۳-۳۸۳۵۸۴۴۴

نمابر: ۰۸۳-۳۸۳۷۰۰۸۵

صندوق پستی: ۶۷۱۴۵-۱۶۶۱

کد پستی: ۶۷۱۵۸-۴۸۳۳۳

مکاتبات الکترونیکی: ece_res_kermanshah@areeo.ac.ir

پست الکترونیکی: kermanshah@areeo.ac.ir