



وزارت جهاد کشاورزی

سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی



پنجاهمین سال تاسیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
50th Anniversary of Agricultural Research, Education
and Extension Organization (AREEO)

۱۴۰۳ | یک قرن تلاش و تجربه برای تحقق امنیت غذایی | ۲۰۲۴



مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان

نشریه خبری الکترونیکی

مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی

استان لرستان



مردادماه ۱۴۰۳



صاحب امتیاز: مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان
مدیر مسئول: دکتر کریم قربانی، رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان
تهیه و تنظیم: مهندس حامد نظری مسئول روابط عمومی و دکتر رضا امیری محقق مرکز
همکار این شماره: دکتر رضا نامداری کارشناس بخش تحقیقات گیاه پزشکی
آدرس پستی: خرم آباد، میدان پلیس، خیابان کشاورز، باغ کشاورزی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی
لرستان
کد پستی: ۶۸۱۵۸۶۵۳۸۶
تلفن: ۰۶۶۳۳۳۰۲۰۸۰-۰۶۶۳۳۳۰۴۰۸۰
پست الکترونیکی: Lorestanres@areo.ir

کریم قربانی رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان:

در راستای اجرای سند ملی امنیت غذایی با هماهنگی و همکاری سازمان جهاد کشاورزی، مشارکت شرکتهای تولید کننده بذور استان با محوریت این مرکز در سال زراعی جاری، با تولید بیش از ۲۶ هزار تن بذور مادری و گواهی شده بذور پایه مصرفی کشاورزان استان صد درصد تامین می شود. این مرکز با تولید بیش از ۷۳۵ تن هسته های اولیه بذور طبقاتی با تنوع ۳۹ رقم نقش برجسته ای در تامین بذور ارقام جدید پر محصول استان دارد.

رویداد فناوریانه

کشاورزی دانشی بنیان و بهره‌ور
بر مبنای حل چالش‌های راهبردی و مسئله محور
به مناسبت گرامیداشت پنجاهمین سال تاسیسی
سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی

تاریخ های مهم رویداد

- مهلت ارسال ایده ها: ۲۰ شهریور ماه ۱۴۰۳
- زمان برگزاری: ۲۸ شهریور ماه ۱۴۰۳

محور های رویداد

- کشاورزی هوشمند
- زراعت، باغبانی و گیاه پزشکی
- دام، طیور و آبزیان
- منابع طبیعی و محیط زیست
- آب و خاک
- زیست فناوری
- توسعه مکانیزاسیون کشاورزی و صنایع تبدیلی
- زنجیره ارزش و تامین محصولات کشاورزی
- گردشگری کشاورزی

جوايز و حمايت‌ها

- جذب و پذیرش ایده‌ها در مرکز رشد واحدهای فناوری کشاورزی
- جذب سرمایه از مجموعه های سرمایه گذار دولتی و غیردولتی
- جوایز نقدی برای ۳ فناور حقیقی یا حقوقی برتر
- راهیابی ایده های برتر به دومین رویداد ملی

www.nanrstp.ir
@nagnrstp_Lorstan

شماره تماس دبیرخانه: ۰۹۱۶۶۶۷۵۷۶۴ - ۰۶۶۲۳۲۵۴۰۲۷

آدرس: لرستان، خرم آباد، میدان پلیس، خیابان کشاورز
مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان

آنچه در این شماره می خوانید:

- ✓ نشست کمیته علمی نهضت مردمی کاشت یک میلیارد درخت در استان لرستان برگزار شد
- ✓ باغ گیاه شناسی زاگرس خرم آباد، توسعه پیدا می کند
- ✓ جلسه کارگروه تخصصی گیاهپزشکی استان لرستان برگزار شد
- ✓ دوره مهارت آموزی پرواربندی بره و گوساله ویژه پرسنل وظیفه پادگان فنی و مهندسی شهرستان بروجرد برگزار شد
- ✓ روز مزرعه مدیریت آفات و بیماری های درختان گردو برگزار شد
- ✓ کتاب مدیریت کاربردی پرورش گاو شیری به چاپ رسید
- ✓ کتاب درآمدی بر توسعه پایدار جوامع محلی و روستایی به چاپ رسید
- ✓ کارگاه آموزشی - ترویجی مدیریت بیماری ها و آفات گوجه فرنگی برگزار شد
- ✓ دوره آشنایی با اصول پرورش گوسفند و بیماری های مشترک انسان و دام برگزار شد
- ✓ کارگاه های آموزشی بهداشت جایگاه و تغذیه دام برگزار شد
- ✓ دوره آشنایی با مضرات سوزاندن کاه و کلش در مزارع برگزار شد
- ✓ دوره آشنایی با تغذیه گیاهان زراعی برگزار شد
- ✓ دوره آموزشی پرواربندی بره با تاکید بر آشنایی با بیماری های مشترک انسان و دام ویژه عشایر شهرستان دورود برگزار شد
- ✓ مدیریت مصرف بهینه آب با استفاده از احداث سامانه آبیگیر در باغات اراضی شیب دار برگزار شد
- ✓ شناسایی و مبارزه با آفت کته بادام در باغات اراضی شیب دار برگزار شد
- ✓ سومین جلسه هماهنگی برگزاری رویداد ملی فناوریانه کشاورزی دانش بنیان و بهره ور برگزار شد
- ✓ جلسه کارگروه استانی برنامه آموزش مهارتی بهره برداران در حوزه تولیدات گیاهی برگزار شد
- ✓ پخش برنامه استودیو کشاورز لرستان با موضوع اثر تنش گرمایی بر گیاهان
- ✓ دوره های آموزشی ویژه عشایر شهرستان بروجرد برگزار شد
- ✓ دوره آشنایی با صدمات و خسارات اجتماعی و فرهنگی کشت خشخاش و کشت گیاهان دارویی جایگزین آن برگزار شد
- ✓ پخش برنامه استودیو کشاورز لرستان با موضوع عوامل خسارتزای گلخانه و راهکارهای مدیریت آن ها

متخصصین، مسئولین و دوستان ارادان محیط زیست خواهد رسید.

علیزاده در ادامه نبود اعتبارات لازم برای تهمیدات حفاظتی آتش سوزی در جنگل و مراتع را یک نقطه ضعف عنوان کرد و گفت: مهم ترین راهکار برای مبارزه با آتش سوزی و اطفای حریق بر اساس راهکار فائو اطفای حریق از طریق آموزش افراد بومی است که حامیان محیط زیست می توانند به خوبی در این باره کمک کنند.

گفتنی است در جلسه کمیته علمی استان، میرزایی، مدیر کل منابع طبیعی استان و همکاران ایشان، زهرای، مدیر حراست سازمان جهاد کشاورزی استان، قربانی، رئیس مرکز؛ محمدیان، رئیس و محققان بخش تحقیقات منابع طبیعی لرستان نیز حضور داشتند.

رئیس مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور در دیدار با استاندار لرستان:
باغ گیاه شناسی زاگرس خرم آباد، توسعه پیدا می کند



در نشست مشترک علیزاده، رئیس مؤسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور و شفقت، استاندار لرستان؛ تکمیل و توسعه باغ گیاه شناسی زاگرس خرم آباد در دستور کار قرار گرفت و طرفین درخصوص ظرفیت های این باغ برای توسعه گردشگری استان همچنین، اصلاح گونه های مختلف گیاهی منطقه و نقش آن در ارتقاء کشاورزی نوین، بحث و تبادل نظر کردند.

به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان لرستان به نقل از روابط عمومی و امور بین الملل استانداری لرستان، صبحگاه روز

با حضور رئیس مؤسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور؛

نشست کمیته علمی نهضت مردمی کاشت یک میلیارد درخت در استان لرستان برگزار شد



علی علیزاده در نشست کمیته علمی نهضت مردمی کاشت یک میلیارد درخت استان لرستان گفت: با تکیه بر دانش فنی و علمی همکاران و شناسایی نقاط قوت و ضعف این طرح در سال اول، عملیات اجرایی آن در سال دوم، با شتاب بیشتری انجام خواهد شد.

علیزاده رئیس کمیته علمی نهضت مردمی کاشت یک میلیارد درخت در مصاحبه اختصاصی با روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان لرستان اظهار داشت: این طرح با روش اجرایی خود، سعی در تحقق اهداف خود را دارد. وی ضمن اشاره به اتمام سال اول طرح و ورود به سال دوم افزود: در سال اول، هم توفیقات و هم ایراداتی در این طرح وجود داشت. توفیقاتی مثل: احیای نهالستان ها، تولید انبوه نهال، کاشت بسیاری از نهال ها در عرصه های اصلی و توسعه فضای سبز.

علیزاده، عدم دقت کافی در انتخاب نوع نهال ها، نحوه کاشت، تعیین عرصه های کاشت و مشکلات اعتباری طرح را از جمله ایرادات طرح مزبور در سال اول دانست.

رئیس مؤسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور، هدف خود از حضور در استان را ارزیابی میزان موفقیت این طرح در سال اول اجرای آن اعلام کرد و ادامه داد: کمیته علمی استان، ملزم است تحلیل علمی از روند اجرای طرح در سال اول را به ستاد ارائه نماید.

وی افزود: تحلیل های علمی و فنی کمیته های علمی استان ها، نهایتاً پس از جمع بندی، به اطلاع کارشناسان،

جلسه کارگروه گیاهپزشکی استان لرستان با هدف بررسی بررسی چالش ها و راهکارهای بخش گیاهپزشکی، منابع طبیعی و امور دام استان و ارائه ایده ها و خلاقیت های نو در بخش گیاهپزشکی در محل سالن جلسات شهید سعیدی فر مرکز برگزار شد.

در این نشست، وظایف، مسوولیت ها و ماموریت های ستاد گیاه پزشکی استان تشریح شد.

در ادامه نخبگان و اعضای کمیته های فنی گزارشی از وضعیت توسعه، نحوه ی پیشگیری و مدیریت آفات، بیماری ها و علف های هرز، طرح ها و نیازهای پژوهشی استان ارائه و در مورد الگوی کشت، برنامه راهبردی موسسه تحقیقات گیاهپزشکی، برنامه ۵۰ ساله سازمان تات، هفته پژوهش و مزارع نوآوری بحث و تبادل نظر صورت گرفت.

با هماهنگی معاونت آموزش مرکز:

دوره مهارت آموزی پرواربندی بره و گوساله ویژه پرسنل وظیفه پادگان فنی و مهندسی شهرستان بروجرد برگزار شد



در راستای در راستای تفاهم نامه منعقد شده بین ستاد کل نیروهای مسلح و وزارت جهاد کشاورزی با هدف اثر بخشی خدمت سربازی و توسعه توانمندی سربازان وظیفه و آشنایی با فعالیت های کشاورزی دوره مهارت آموزی پرواربندی بره و گوساله ویژه پرسنل وظیفه پادگان فنی و مهندسی شهرستان بروجرد برگزار شد.

طی برگزاری دوره توسط ممتحنی مدرس دوره در خصوص اهمیت گوشت قرمز و سرانه مصرف در دنیا و ایران، پرواربندی گوسفند، روش های مختلف پرواربندی گوسفند، شناخت خوراک های مورد استفاده در تغذیه دام،

شنبه ۱۳ مردادماه، علیزاده در دیدار با شفقت استاندار لرستان، وضعیت باغ گیاهشناسی زاگرس خرم آباد را مطلوب ارزیابی کرد و گفت: در این نشست، بر اهتمام ویژه به منظور تسهیل در عملیات عمرانی باغ تأکید شد.

علیزاده در ارتباط با وضعیت باغ گیاهشناسی زاگرس خرم آباد اظهار داشت: باغ گیاه شناسی ملی ایران در تهران، دارای شش باغ گیاه شناسی اقماری در کشور با اکوسیستم های مختلف می باشد که شامل: مازندران، یزد، کاشان، خرم آباد، اهواز و همدان است.

وی افزود: باغ گیاه شناسی زاگرس در خرم آباد می تواند حاوی تمامی گونه های درختی و علفی منطقه باشد.

رئیس مؤسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور ادامه داد: این باغ چند سال است که راه اندازی شده و سازه های آن، دریاچه، آبشار، گلخانه، قطعات رویشی مختلف و گونه های مستقر در آن، روز به روز در حال توسعه هستند.

علیزاده، هدف خود از بازدید از این باغ را پیشرفت فعالیت های بیولوژیک در توسعه و غنی سازی گونه های مختلف در باغ، همچنین، تکمیل فرایند ساخت ساختمان اداری آن دانست.

وی ضمن اشاره به بازدید چند ماه قبل استاندار لرستان از باغ گیاه شناسی زاگرس و اعلام آمادگی ایشان برای تکمیل ساختمان اداری باغ گفت: ایشان در دیدار امروز، قول همکاری و مساعدت مالی استانداری برای تکمیل این پروژه را دادند و امیدواریم با پیگیری استان و ستاد، این امر، محقق شود.

با حضور نخبگان بخش کشاورزی؛

جلسه کارگروه تخصصی گیاهپزشکی استان لرستان برگزار شد

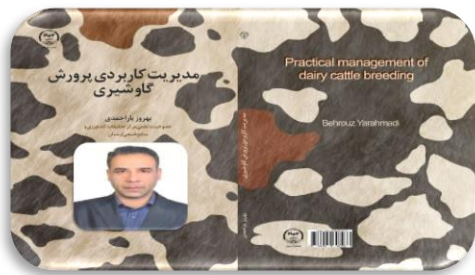


در بخش پایانی این برنامه، محققین بخش گیاهپزشکی و خاک و آب با حضور در باغ آقای کاظمی از باغداران پیشرو منطقه، ضمن بازدید میدانی و پایش عوامل خسارتزا، نسبت به آموزش چهره به چهره و پاسخگویی به سؤالات حضار اقدام شد.

روز مزرعه مدیریت کرم خراط، بیماری‌های باکتریایی و تغذیه گردو با همکاری مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان لرستان و اداره ترویج جهاد کشاورزی شهرستان خرم‌آباد، با حضور کارشناسان و باغداران پیشرو منطقه به میزبانی مرکز جهاد کشاورزی آستان شهرستان خرم‌آباد در محل روستای جمشیدآباد حیدر برگزار شد.

به همت عضو هیئت علمی بخش تحقیقات علوم دامی؛

کتاب مدیریت کاربردی پرورش گاو شیری به چاپ رسید



کتاب مدیریت کاربردی پرورش گاو شیری که حاصل تلاش‌های بی‌وقفه بهروز یاراحمدی عضو هیئت علمی بخش تحقیقات علوم دامی و حمایت‌های مادی و معنوی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی و جهاد دانشگاهی لرستان به اتمام رسید.

به همت بهروز یاراحمدی عضو هیئت علمی بخش تحقیقات علوم دامی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان، کتاب "مدیریت کاربردی پرورش گاو شیری" توسط جهاد دانشگاهی لرستان چاپ و منتشر گردید.

روش‌های موفقیت در پرواربندی، بهداشت واکسیناسیون دام، بازاریابی محصولات دام، مطالبی را بیان کرد.

با همکاری اداره ترویج جهاد کشاورزی شهرستان خرم‌آباد؛

روز مزرعه مدیریت آفات و بیماری‌های درختان گردو برگزار شد



با هدف حفظ سلامت درخت، افزایش محصول دهی و افزایش کیفیت و بهره‌وری روز مزرعه مدیریت آفات و بیماری‌های درختان گردو به میزبانی مرکز جهاد کشاورزی آستان شهرستان خرم‌آباد برگزار شد.

در این برنامه که با حضور جمعی از باغداران و کارشناسان حوزه عمل مرکز آستان در روستای جمشیدآباد حیدر همراه بود، نامداری کارشناس بخش تحقیقات گیاهپزشکی در زمینه شناسایی و تشخیص مرفولوژی کرم خراط، نحوه خسارت، بیولوژی آفت و روشهای موثر و کاربردی در کنترل این آفت مطالب بسیار مفیدی ارائه کرد.

در ادامه، سرکار خانم سیاهپوش کارشناس بخش تحقیقات گیاهپزشکی، درخصوص اهمیت، نشانه‌ها و روش‌های مدیریت بیماری‌های باکتریایی گردو مطالبی را برای حاضرین ارائه داد.

سرکار خانم سلمان‌پور عضو هیئت علمی بخش تحقیقات خاک و آب و محقق معین مرکز، تغذیه اصولی درختان گردو، استفاده از مواد کودی مناسب شامل روی، بور و سولفات پتاسیم در ۲ زمان مشخص از جمله اواخر شهریور بعد از برداشت میوه و همچنین در اردیبهشت ماه بعد از ریزش گل‌های نر را برای حضار آموزش داد.

سجاد بازوند عضو هیات علمی بخش تحقیقات اقتصادی و اجتماعی مرکز درباره این تالیف گفت: رسیدن به توسعه پایدار مستلزم توجه ویژه به روستاها و جوامع محلی به عنوان بخش پایه است.

وی همچنین تصریح کرد: این کتاب به بررسی مفهوم و اهمیت توسعه پایدار روستایی می‌پردازد؛ فرایندی مستمر، پویا و همه جانبه که هدف آن افزایش توانمندی‌های جامعه روستایی برای رفع نیازها و دستیابی به رشد و تعالی است. بازوند افزود: در این اثر ضمن تبیین چارچوب نظری توسعه پایدار روستایی به راهکارهای مدیریت و حفظ منابع طبیعی، تغییرات فنی و نهادی برای برآورده ساختن نیازهای انسانی به شیوه‌ای پایدار و حفظ منابع زیست اشاره شده است.

عضو هیات علمی بخش تحقیقات اقتصادی و اجتماعی مرکز در پایان گفت: مطالعه این کتاب برای سیاست‌گذاران، برنامه ریزان و محققان حوزه توسعه روستایی جهت شناخت دقیق مفاهیم و دستیابی به توسعه‌ای فراگیر، پایدار و سازگار با شرایط بومی راهگشا خواهد بود.

با هماهنگی اداره آموزش بهره‌برداران مرکز:

کارگاه آموزشی - ترویجی مدیریت بیماری‌ها و آفات گوجه فرنگی برگزار شد



در راستای برنامه‌های آموزشی و ترویجی با هدف انتقال یافته‌های تحقیقاتی و ارتقای سطح آگاهی و دانش بهره‌برداران بخش کشاورزی کارگاه آموزشی - ترویجی مدیریت بیماری‌ها و آفات گوجه فرنگی برگزار شد.

نامداری کارشناس بخش تحقیقات گیاهپزشکی هدف از برگزاری این دوره را آشنایی شرکت‌کنندگان با بیماری‌ها و آفات گوجه فرنگی عنوان کرد و گفت: در زمینه اهمیت و

در کتاب مدیریت کاربردی پرورش گاو شیری نویسنده سعی کرده است، با نگاهی نو به صنعت دامپروری مواردی در زمینه‌ی تهیه برنامه صحیح تغذیه‌ای، تغذیه‌ی دوره‌های گاوهای شیری، توصیه‌هایی تغذیه‌ای برای تلیسه‌ها و گاوها پس از زایمان، نحوه مصرف علوفه و کنساتره و چندین عنوان مهم دیگر را مورد بحث قرار دهند تا به نحو احسن در اختیار خوانندگان این مجموعه قرار گیرد.

به همت محققان مرکز؛

کتاب درآمدی بر توسعه پایدار جوامع محلی و روستایی به چاپ رسید



کتاب درآمدی بر توسعه پایدار جوامع محلی و روستایی که حاصل تلاش‌های بی‌وقفه محققان مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان لرستان و اساتید دانشگاه پیام نور سیستان و بلوچستان در تالیف آن نقش بسزایی داشته‌اند، به اتمام رسید.

به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان، کتاب درآمدی بر توسعه پایدار جوامع محلی و روستایی توسط سجاد بازوند، طاهر فرهادی نژاد و یوسف آروان اعضای هیات علمی و محقق بخش‌های تحقیقات اقتصادی و اجتماعی و حفاظت خاک و آبخیزداری مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی لرستان و محمدکریم رئیسی عضو هیئت علمی دانشگاه پیام نور سیستان و بلوچستان، تالیف و توسط انتشارات جهاد دانشگاهی واحد استان مرکزی به چاپ رسیده است.

علوم دامی و رضا امیدی کارشناس اداره آموزش بهره برداران مرکز در محل منطقه عشایری ژری ژبان بخش شاهپوند شهرستان دوره و چگنی برگزار شد. توسط میرحسن بیرانوند عضو هیئت علمی بخش تحقیقات علوم دامی مرکز ضمن معرفی تولید محصولات دامی (شیر، گوشت، پشم) و پرواربندی دام سبک مطالبی در مورد بیماری‌های مشترک بین انسان و حیوان و نکات مهم جهت کاهش احتمال ابتلا به این بیماری‌های ارائه شد.

با حضور محقق بخش تحقیقات علوم دامی؛

کارگاه های آموزشی بهداشت جایگاه و تغذیه دام برگزار شد



با هدف آموزش اولویت‌های تحقیقاتی و نیازهای دامداران به پژوهش‌های کاربردی، کارگاه‌های آموزشی بهداشت جایگاه و تغذیه دام در شهرستان کوه‌دشت برگزار شد. در این دوره که با هدف آموزش دامداران حوزه عمل برگزار شد، سعی بر آن بود که در زمینه‌های مختلف مثال‌هایی از تحقیقات انجام شده در استان بیان شود.

محمد دالوند محقق بخش تحقیقات علوم دامی مرکز بر نکات مهم در خصوص تهیه خوراک دام جهت پرواربندی و نقش رعایت بهداشت جایگاه در سلامت دام تاکید کرد.

وی همچنین با اشاره به شاخص‌های انتخاب محل و طراحی جایگاه دام، نکات مهمی در مورد اصول و روش‌های پاکسازی و ضد عفونی دامداری‌ها با استفاده از انواع سموم مجاز را بیان کرد.

این دوره آموزشی با حضور محمد دالوند محقق بخش تحقیقات علوم دامی مرکز، کارشناسان و دامداران پیشرو در

پراکنش، نحوه خسارت، پیشگیری، کنترل بیولوژیک، کنترل شیمیایی کرم میوه گوجه‌فرنگی (کرم غوزه پنبه)، پیشگیری و کنترل مگس سفید یا سفید بالک‌ها، شته‌ها، تریپس، کرم طوقه بر یا آگروتیس، کنه، کنه حنایی گوجه‌فرنگی و اختلالات فیزیولوژیکی یا رشدی در گوجه‌فرنگی آخرین دستاوردهای علمی و توصیه فنی در مورد آن‌ها بیان شد.

کارگاه آموزشی - ترویجی مدیریت با بیماری‌ها و آفات گوجه‌فرنگی با هماهنگی اداره آموزش بهره‌برداران مرکز و حضور کارشناسان و بهره‌برداران پیشرو در روستای رباط نمکی دولت آباد از توابع مرکز جهاد کشاورزی رباط شهرستان خرم آباد برگزار شد.

در راستای تحقق برنامه جامع ارتقاء سطح سواد، دانش و مهارت جامعه عشایری؛

دوره آشنایی با اصول پرورش گوسفند و بیماری‌های مشترک انسان و دام برگزار شد



با هدف تحقق برنامه جامع ارتقاء سطح سواد، دانش و مهارت جامعه عشایری، دوره تغذیه آشنایی با اصول پرورش گوسفند و بیماری‌های مشترک انسان و دام ویژه عشایر شهرستان دوره و چگنی برگزار شد.

در راستای تفاهم‌نامه منعقد شده اداره کل امور عشایر استان لرستان و معاونت آموزش مرکز جهت مهارت‌آموزی بهره‌برداران و با هدف تحقق برنامه جامع ارتقاء سطح سواد، دانش و مهارت جامعه عشایری، دوره تغذیه آشنایی با اصول پرورش گوسفند و بیماری‌های مشترک انسان و دام با حضور میرحسن بیرانوند عضو هیئت علمی بخش تحقیقات

این دوره آموزشی با حضور رضا سیاه منصور عضو هیئت علمی بخش تحقیقات منابع طبیعی مرکز، کارشناسان و زارعین منطقه در مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان دوره و چگنی برگزار شد.

با حضور عضو هیئت علمی بخش تحقیقات خاک و آب مرکز؛
دوره آشنایی با تغذیه گیاهان زراعی برگزار شد



با هدف انتقال یافته های تحقیقاتی و ارتقای سطح آگاهی و دانش بهره برداران بخش کشاورزی و در قالب برنامه های آموزشی و ترویجی، دوره آموزشی تغذیه گیاهان زراعی در مرکز جهاد کشاورزی قلعه مظفری شهرستان سلسله برگزار شد.

در این کارگاه صمد عبدی عضو هیئت علمی بخش تحقیقات خاک و آب به اهمیت مصرف درست عناصر غذایی در گیاهان پرداخت و افزود: با توجه به نیازهای محصول در طول رشد و باروری خاک، مدیریت مواد مغذی به منظور افزایش عملکرد و بهبود محصول در زمین های زراعتی و کشاورزی امری ضروری است.

وی همچنین تصریح کرد: مدیریت تغذیه گیاهان از جمله گیاهان زراعی نیازمند توجه به عوامل مختلفی از جمله نوع گیاه، عملکرد مورد انتظار، ویژگی های خاک (pH)، شوری، عناصر غذایی، بافت و ساختمان خاک (و اقلیم منطقه می باشد که با توصیه های کودی مناسب از افزایش هزینه تولید جلوگیری می تواند سود آوری کشت را افزایش دهد.

فراگیران طی دوره با روش های خاک ورزی و حفظ و نگهداری خاک، اصول تغذیه گیاهی در زراعت گندم،

مرکز جهاد کشاورزی اشتهر گل گل شهرستان کوهدشت برگزار شد.

با حضور عضو هیئت علمی بخش تحقیقات منابع طبیعی مرکز؛
دوره آشنایی با مضرات سوزاندن کاه و کلش در مزارع برگزار شد



با هدف بررسی چالش زیست محیطی سوزاندن کاه و کلش و تأثیرات مخرب آن بر بافت خاک، آب، آلودگی هوا و سلامت انسان ها دوره آشنایی با مضرات سوزاندن کاه و کلش در شهرستان دوره و چگنی برگزار شد.

رضا سیاه منصور عضو هیئت علمی بخش تحقیقات منابع طبیعی مرکز هدف از برگزاری این دوره را آشنایی زارعین و کارشناسان بخش کشاورزی با مضرات سوزاندن کاه و کلش، قوانین و راهکارهای کاهش و برطرف نمودن این معضل عنوان کرد و گفت: سوزان بقایای محصولات به عنوان پدیده ای شوم و با تکرار زیاد در مناطق مختلف به عاملی ویرانگر تبدیل شده است.

وی تصریح کرد: سوزاندن بقایای کشاورزی (کاه و کلش) علاوه بر آلودگی زیست محیطی، احتمال سرایت آتش با توجه به گرم بودن هوا به سایر مزارع، مناطق جنگلی و باغات وجود دارد.

سیاه منصور کشاورزان منطقه را در اجرای توصیه های علمی جزو کشاورزان پیشرو کشور دانست و افزود: بسیاری از کشاورزان آگاهی لازم را نسبت به مضرات سوزاندن کاه و کلش دارند و برگزاری چنین دوره هایی یادآوری و تاکید مجدد بر جلوگیری از سوزاندن کاه و کلش است.

اهمیت اقتصادی، پروار بندی دام سبک، جایگاه مناسب، توجه به خوراک و جیره غذایی، بیماری‌های مشترک بین انسان و حیوان و نکات مهم جهت کاهش احتمال ابتلا به این بیماری‌ها ارائه کرد.

بازدید ترویجی و روز مزرعه؛

مدیریت مصرف بهینه آب با استفاده از احداث سامانه آبیگر در باغات اراضی شیب‌دار برگزار شد



با هدف انتقال دانش و ارائه جدیدترین یافته‌های تحقیقاتی به بهره برداران بخش کشاورزی با رویکرد اصلاح الگوی کشت، روز مزرعه مدیریت مصرف بهینه آب با استفاده از احداث سامانه آبیگر در باغات اراضی شیب‌دار برگزار شد. در این کارگاه رضا چمن پیرا عضو هیئت علمی بخش تحقیقات حفاظت خاک و آبخیزداری با بیان اهمیت توجه به منابع آبی و افزایش بهره وری به رویکردهای علمی جهت اصلاح روش‌های سنتی آبیاری پرداخت و افزود: استفاده از روش سطوح آبیگر و ذخیره در محل با ایجاد نمودن سطح آبیگر اختصاصی برای هر گیاه، کاربردی بوده و باعث افزایش قابل توجهی در عملکرد محصولات می‌شود.

وی همچنین تصریح کرد: فناوری استحصال آب باران بر جمع‌آوری و ذخیره‌سازی آب باران با هدف استفاده در مواردی مانند شرب، کشاورزی و نیز پایداری آب زیرزمینی تمرکز دارد و انجام اقدامات لازم در راستای فراهم نمودن آب بیشتر، باعث افزایش قابل توجه بهره‌وری خواهد شد.

چمن پیرا گفت: این باغات با هدف ایجاد گونه‌های تجاری، سازگار و کم آب بر در مناطق مستعد با رعایت معیارهای

آزمون خاک، روش‌های تخمین مقدار کود، زمان، روش، منبع و مقدار مصرف کود در زراعت گندم آشنا شدند و سعی شد که در زمینه‌های مختلف مثال‌هایی از تحقیقات انجام شده در استان بیان شود.

این دوره آموزشی با حضور صمد عبدی عضو هیئت علمی بخش تحقیقات خاک و آب، کارشناسان و کشاورزان پیشرو در محل مرکز جهاد کشاورزی قلعه مظفری شهرستان سلسله برگزار شد.

با هماهنگی اداره آموزش بهره برداران مرکز؛

دوره آموزشی پروار بندی بره با تاکید بر آشنایی با بیماری‌های مشترک انسان و دام ویژه عشایر شهرستان دورود برگزار شد



جامعه عشایری به عنوان یک جامعه فرابخشی و نقش آفرین محسوب می‌شوند که در حوزه‌های اقتصادی، اجتماعی، دفاعی، فرهنگی و امنیتی تاثیر گذار هستند.

در راستای تفاهم‌نامه منعقد شده اداره کل امور عشایر استان لرستان و معاونت آموزش مرکز جهت مهارت آموزی بهره برداران و با هدف افزایش دانش و بهره وری اقتصادی عشایری، توسعه اشتغال پایدار با محوریت مدیریت بازار، جلوگیری از تخریب و برداشت بی رویه از منابع طبیعی، دوره آموزشی پروار بندی بره با تاکید بر آشنایی با بیماری‌های مشترک انسان و دام با حضور جمعی از عشایر خوش نشین منطقه عشایری کاغه جنوبی شهرستان دورود برگزار شد.

محتشمی پور کارشناس مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان دورود مطالبی را در زمینه‌های پروار بندی بره در خصوص

از جمله: خاک نامناسب، عدم رسیدگی به موقع و عوامل محیطی، معرفی مهمترین آفات درختان بادام از جمله کنه و راهکارهای مقابله با آفات و بیماریهای باغات بادام ارائه شد. این دوره آموزشی با حضور روشنگ قربانی عضو هیئت علمی بخش تحقیقات گیاهپزشکی، کارشناسان و باغداران پیشرو در محل باغات احداث شده در اراضی شیب دار آقای نصرت رشیدی واقع در روستای خرسدر از توابع مرکز جهاد کشاورزی زاغه شهرستان خرم آباد برگزار شد.

با حضور معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان لرستان؛
سومین جلسه هماهنگی برگزاری رویداد ملی فناوریانه کشاورزی دانش بنیان و بهره‌ور برگزار شد



سومین جلسه هماهنگی برگزاری رویداد ملی کشاورزی دانش بنیان و بهره‌ور، با حضور معاون بهبود تولیدات گیاهی و اعضای کمیته اجرایی برگزار شد.

در این نشست، مهمترین چالش‌های قابل طرح در این رویداد، نحوه فراخوان و جذب ایده، مقدمات برگزاری رویداد و سایر مسائل مرتبط با آن مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت و پس از اجماع نظر حاضرین، تصمیماتی جهت هرچه بهتر برگزار شدن مرحله استانی این رویداد به میزبانی شهرستان خرم آباد اتخاذ شد.

گفتنی است: دومین رویداد ملی فناوریانه کشاورزی دانش بنیان و بهره‌ور بر مبنای حل چالش‌های راهبردی و مسئله محور "همزمان با" پنجاهمین سال تاسیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی "در شهریور سال جاری در کلیه موسسات و مراکز تحقیقات کشاورزی کشور برگزار و در مهرماه در سطح ملی برگزار خواهد شد.

فنی احداث شده‌اند و با اشتغال پایدار، ترویج و توسعه احداث سامانه‌های آبیگر، افزایش تولید محصولات باغی و سازگار با محیط زیست را خواهیم داشت.

فراگیران طی برگزاری دوره با راهبردهای مهم در مدیریت بهینه مصرف آب در باغات اراضی شیب دار، عوامل تأثیر گذار در احداث سامانه‌های آبیگر، اصول مهم در احداث سامانه‌های آبیگر، طراحی سامانه و استفاده از سوپر جاذب‌ها، روش‌های مختلف کاهش تبخیر در باغات اراضی شیب دار و ایجاد فیلتر سنگریزه ای آشنا شدند.

این دوره آموزشی با حضور رضا چمن پیرا عضو هیئت علمی بخش تحقیقات حفاظت خاک و آبخیزداری، کارشناسان و کشاورزان پیشرو در محل باغات احداث شده در اراضی شیب دار آقای نصرت رشیدی واقع در روستای خرسدر از توابع مرکز جهاد کشاورزی زاغه شهرستان خرم آباد برگزار شد.

بازدید ترویجی و روز مزرعه؛

شناسایی و مبارزه با آفت کنه بادام در باغات اراضی شیب دار برگزار شد



با هدف انتقال دانش و ارائه جدیدترین یافته‌های تحقیقاتی به بهره‌برداران بخش کشاورزی با رویکرد اصلاح الگوی کشت، روز مزرعه شناسایی و مبارزه با آفت کنه بادام در باغات اراضی شیب دار برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان، در این کارگاه توسط روشنگ قربانی عضو هیئت علمی بخش تحقیقات گیاهپزشکی مطلبی در زمینه علائم و دلایل آفت زدگی بادام

وی همچنین تصریح کرد: دوره ی آموزشی مدیریت تلفیقی بیماری ویروسی چروکیدگی قهوه‌ای گوجه فرنگی و فلفل، با سرفصل‌های آشنایی با بیماری و اهمیت ویروس روگوز گوجه فرنگی و مناطق انتشار آن، آشنایی با علائم بیماری، روشهای ردیابی و تشخیص، روشهای انتقال بیماری، اپیدمیولوژی بیماری و نحوه پیشگیری و اعمال روشهای مدیریت تلفیقی و کنترل بیماری با همکاری اعضای کارگروه آموزش مربوطه انجام خواهد شد.

جلسه کارگروه استانی برنامه های آموزشی مهارتی بهره برداران در حوزه تولیدات گیاهی با حضور هنرمند مدیر هماهنگی ترویج کشاورزی، پیرزادی مدیر و رحیمی کارشناس مدیریت حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان، سپهوند معاون آموزش، نورالهی رئیس اداره آموزش بهره برداران و قربانی رئیس بخش تحقیقات گیاهزشکی در محل سالن جلسات مدیریت هماهنگی ترویج کشاورزی استان لرستان برگزار شد.

با هماهنگی معاونت آموزش مرکز؛

بخش برنامه استودیو کشاورز لرستان با موضوع اثر تنش گرمایی بر گیاهان



با هدف ارتقاء دانش فردی و به ایجاد ارتباط میان شرکت کنندگان برای تبادل تجارب و دانش، استودیو کشاورز لرستان با موضوع اثر تنش گرمایی بر گیاهان برنامه داشت.

به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان، با هماهنگی اداره آموزش بهره برداران معاونت آموزش مرکز، استودیو کشاورز با

سومین جلسه هماهنگی برگزاری رویداد ملی کشاورزی دانش بنیان و فناورانه، با حضور دولتشاه معاون بهبود تولیدات گیاهی، هنرمند مدیر هماهنگی ترویج، کارشناسان زیربخش‌های مختلف سازمان جهاد کشاورزی استان لرستان و اعضای کمیته اجرایی مرکز در محل دفتر مدیریت هماهنگی ترویج برگزار شد.

با حضور معاون آموزش مرکز؛

جلسه کارگروه استانی برنامه آموزش مهارتی بهره برداران در حوزه تولیدات گیاهی برگزار شد



در جلسه کارگروه استانی برنامه آموزش مهارتی بهره برداران در حوزه تولیدات گیاهی نحوه اجرای دوره مدیریت تلفیقی بیماری ویروسی چروکیدگی قهوه ای گوجه فرنگی و فلفل (روگوز) مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت.

سپهوند معاون آموزش مرکز اظهار داشت: این کارگروه در راستای ابلاغ برنامه های آموزشی مهارتی بهره برداران از سوی موسسه آموزش و ترویج کشاورزی و با هدف بهبود و ارتقای سطح دانش و مهارت های فنی و حرفه ای کارشناسان و بهره‌برداران در راستای برنامه ریزی جهت اجرای دوره مدیریت تلفیقی بیماری ویروسی چروکیدگی قهوه ای گوجه فرنگی و فلفل برگزار شد.

سپهوند افزود: در این نشست مقرر شد با هماهنگی مشترک مدیریت هماهنگی ترویج کشاورزی، معاونت بهبود تولیدات گیاهی سازمان و اداره آموزش بهره‌برداران مرکز، طی تقویم آموزشی مدون، بر اساس شرایط اقلیمی استان و نظر کارشناسان، تعداد ۲۴۰ نفر روز آموزش در این دوره به بهره برداران آموزش داده شود.

گیاهان دارویی با حضور چگنی عضو هیئت علمی بخش تحقیقات علوم دامی، ثقلینی و شعبان محققان پردیس تحقیقات و آموزش کشاورزی بروجرد ویژه عشایر قره سو و منطقه سرّون این شهرستان برگزار شد.

در راستای تحقق برنامه جامع ارتقاء سطح سواد، دانش و مهارت جامعه عشایری؛

دوره آشنایی با صدمات و خسارات اجتماعی و فرهنگی کشت خشخاش و کشت گیاهان دارویی جایگزین آن برگزار شد



با هدف تحقق برنامه جامع ارتقاء سطح سواد، دانش و مهارت جامعه عشایری دوره آشنایی با صدمات و خسارات اجتماعی و فرهنگی کشت خشخاش و کشت گیاهان دارویی جایگزین آن ویژه عشایر شهرستان دوره و چگنی برگزار شد.

در راستای تفاهم نامه منعقد شده اداره کل امور عشایر استان لرستان و معاونت آموزش مرکز جهت مهارت آموزی بهره برداران و با هدف تحقق برنامه جامع ارتقاء سطح سواد، دانش و مهارت جامعه عشایری، دوره آشنایی با صدمات و خسارات اجتماعی و فرهنگی کشت خشخاش و کشت گیاهان دارویی جایگزین آن با حضور نادر آزادبخت محقق ارشد بخش تحقیقات گیاهپزشکی و رضا امیدی کارشناس اداره آموزش بهره برداران مرکز در محل منطقه عشایری ژری ژبان بخش شاهینوند شهرستان دوره و چگنی برگزار شد.

طی برگزاری دوره مطالبی در خصوص آشنایی با کشت گیاهان دارویی جایگزین کشت خشخاش و صدمات و

موضوع اثر تنش گرمایی بر گیاهان با هدف ارتقاء دانش فردی و به ایجاد ارتباط میان شرکت کنندگان برای تبادل تجارب و دانش و توانمندسازی کارشناسان و گلخانه داران سازمان جهاد کشاورزی استان لرستان و مراکز تابعه برنامه داشت.

در این برنامه که به صورت زنده در بستر شبکه اجتماعی تاک پخش شد، توسط میهمان برنامه رضا نامداری کارشناس بخش تحقیقات گیاهپزشکی مرکز فراگیران با گرمادگی گیاهان، نشانه ها (علائم) تنش گرمایی گیاهان، رفتار گیاه در تنش گرمایی، اثرات تنش گرمایی گیاهان، علائم گرمادگی میوه، توصیه هائی جهت مقابله با خشکسالی و عوارض آن در باغات میوه آشنا شدند.

با هماهنگی پردیس تحقیقات و آموزش کشاورزی بروجرد؛

دوره های آموزشی ویژه عشایر شهرستان بروجرد برگزار شد



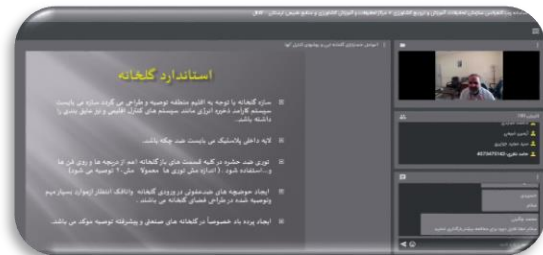
در راستای اجرای تفاهم نامه منعقد شده فیما بین سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی و سازمان امور عشایر ایران جهت اجرای برنامه آموزش های مهارتی ویژه جامعه عشایری، دوره های آموزشی به همت اداره آموزش بهره برداران در محل پردیس تحقیقات و آموزش کشاورزی بروجرد برگزار و مورد استقبال جمع کثیری از عشایر این شهرستان قرار گرفت.

جهت مهارت آموزی بهره برداران و با هدف افزایش دانش و بهره وری اقتصادی عشایری، توسعه اشتغال پایدار با محوریت مدیریت بازار، جلوگیری از تخریب و برداشت بی رویه از منابع طبیعی، دوره های آموزشی آشنایی پروار بندی بره، آشنایی با منابع طبیعی و ارزش آن و آشنایی با کشت

خسارات اجتماعی و فرهنگی کشت خشخاش مطالبی ارائه شد.

با هماهنگی معاونت آموزش مرکز؛

پخش برنامه استودیو کشاورز لرستان با موضوع عوامل خسارتزای گلخانه و راهکارهای مدیریت آنها



به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان، با هماهنگی شرکت شهرک های کشاورزی شعبه لرستان و اداره آموزش بهره برداران معاونت آموزش مرکز لرستان، استودیو کشاورز با موضوع عوامل خسارتزای گلخانه و راهکارهای مدیریت آنها با هدف ارتقاء دانش فردی و به ایجاد ارتباط میان شرکت کنندگان برای تبادل تجارب و دانش و توانمندسازی کارشناسان و گلخانه داران سازمان جهاد کشاورزی استان لرستان و مراکز تابعه برنامه داشت.

در این برنامه که به صورت زنده در بستر شبکه اجتماعی تاک پخش شد، توسط میهمان برنامه نادر آزادبخت محقق ارشد بخش تحقیقات گیاهپزشکی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی لرستان فراگیران با مدیریت گلخانه ها، نظارت بر شرایط محیطی (مانند نور، دما، رطوبت)، کنترل آفات و بیماری ها، کاربردهای نوین تکنولوژی در کشاورزی، بهره‌وری مصرف آب، و استفاده از مواد کودی و رعایت نوع آفت کش های مصرفی و دوره کارنس مصرف آنها، آشنا شدند.