

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ





مرکز تحقیقات آموزش کشاورزی و منابع طبیعی
کهگیلویه و بویراحمد

خبرنامه اردیبهشت ماه ۱۴۰۵

مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی
کهگیلویه و بویراحمد

مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی
کهگیلویه و بویراحمد



منابع طبیعی



کشاورزی پایدار



آموزش و ترویج



پژوهش و فناوری



انتقال یافته‌ها

پژوهش ، آموزش ، ترویج و فناوری ، گام‌هایی برای کشاورزی پایدار و طبیعتی پویا



ویراستار:

آمنه احمدی

کارشناس
فناوری اطلاعات



تهیه و تنظیم:

سیدعلی اکبر موسوی موید

مسئول روابط عمومی



سردبیر:

مجید خزایی

معاون پژوهش، فناوری
و انتقال یافته‌ها



مدیر مسئول:

مجید خزایی

سرپرست مرکز تحقیقات و آموزش
کشاورزی و منابع طبیعی
کهگیلویه و بویراحمد



دورنگار:

07433334011



تلفن:

07433334790



کد پستی:

7591611740



آدرس:

ياسوج . میدان جهاد.
ابتدای بلوار کشاورز

فهرست مطالب

- ۱..... نفوذ دانش در سفره های دیم کاران :درخشش رقم جدید «رستا» در مزارع الگویی کهگیلویه و بویراحمد
- ۱..... حضور سرپرست مرکز تحقیقات کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد در آیین برگزیدگان بخش کشاورزی
- ۲..... اجرای طرح پایش سلامت کارکنان مرکز با همکاری مرکز بهداشت شهید دامیده
- ۲..... تجلیل مدیرکل روابط عمومی سازمان تات از نقش آفرینی رسانه‌ای مرکز
- ۳..... آموزش‌های کاربردی برای باغداران گردو در ارتفاعات خوش‌آب‌وهوای شهر مارگون برگزار شد
- ۳..... فردوسی؛ پاسدارِ خرد و میراث‌بانِ هویت ایرانی :سرو سایه‌فکنِ زبان پارسی در تقویم اردیبهشت
- ۴..... علم در سوگِ عالم: خزان زودهنگام در باغِ تحقیقات
- ۴..... حضور سرپرست مرکز درنشست راهبردی وزیر جهاد کشاورزی با محوریت پایداری تولید و تنظیم بازار
- ۵..... انعکاس دانایی در قاب تصویر: جلوه هم‌افزایی «تحقیق و اجرا» در قاب خبر؛ گزارش رسانه ملی از پایگاه نوآوری درغک
- ۵..... از دشت‌های نفت‌خیز تا خوشه‌های طلایی دیم :تجلی دانش و تجربه محققان در پایگاه نوآوری محصولات زراعی گچساران
- ۶..... تجلیل سرپرست مرکز از مجاهدت‌های علمی و میدانی بهروز واعظی، محقق برتر ایستگاه دیم گچساران
- ۶..... پیگیری معارضات اراضی ایستگاه‌های تحقیقاتی: حضور سرپرست مرکز تحقیقات در جلسه فرمانداری بویراحمد
- ۷..... بازدید رئیس مرکز تحقیقات فارس از سایت ملی دیم گچساران
- ۷..... آبخوان‌داری؛ نبض حیات و برکت در دشت‌های گچساران
- ۸..... تحقق شعار سال آموزش و ترویج در مزارع «گنجه‌ای بزرگ»
- ۸..... تداوم پیشگامی مرکز تحقیقات در آموزش کارکنان جهاد کشاورزی: تجلیل از معاونت آموزش مرکز در نخستین نشست کمیته آموزش سال ۱۴۰۵
- ۹..... گام بلند مرکز تحقیقات برای حفاظت از عرصه‌های طبیعی در برابر حریق
- ۹..... تجلی توان علمی مرکز در ستاد برگزاری روز ملی مرتع: نقش آفرینی محققان مرکز تحقیقات کهگیلویه و بویراحمد در ستاد اجرایی همایش روز ملی مرتع
- ۱۰..... گامی عملی در تحقق شعار سال «آموزش و ترویج تات» در قلب بویراحمد: برگزاری دوره آموزشی ترویجی مدیریت نوین باغات در منطقه ده برآفتاب
- ۱۰..... گامی نو در ارتقای بهره‌وری باغداری : تالیف دستاورد علمی محققان مرکز تحقیقات کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد
- ۱۱..... صبحانه خبری سازمان تات
- ۱۱..... در وزارت جهاد کشاورزی : پایش عملی ۳۰ رقم جدید گندم، جو و علوفه / گام عملی تات برای ارتقای بهره‌وری دیم‌زارها
- ۱۲..... از سایه سار بلوط تا خوشه های گندم: ویتترین سبز ۳۰ رقم غلات و علوفه در پایگاه نوآوری درغک
- ۱۲..... سلامت مزارع در پایگاه نوآوری بویراحمد: حضور هیات علمی مرکز تحقیقات کشاورزی در مزارع
- ۱۳..... نشست ویژه دیحسابی با حضور میهمانان کشوری از سازمان تات برگزار شد: تغییرات مدیریتی و تبیین افتخارات علمی در مرکز کهگیلویه و بویراحمد
- ۱۳..... روز ملی خلیج فارس مبارک باد: طنین رجزخوانی ماندگار شهید آریافر در پهنه نیلگون خلیج همیشه فارس
- ۱۴..... تبیین نقشه راه آموزشی سال ۱۴۰۵ نشست هم‌اندیشی سرپرست مرکز تحقیقات استان با مسئولان هنرستان کشاورزی:
- ۱۴..... سلامت اجرای پایلوت‌های تغذیه (PNT) گندم دیم در باشت : گامی استراتژیک برای مقابله با تنش خشکی در مناطق گرمسیری
- ۱۵..... گامی نو برای توسعه گیاهان دارویی: ارزیابی میدانی پروژه‌های تحقیقاتی در ایستگاه چم‌خانی یاسوج با حضور معاون پژوهشی مرکز تحقیقات

نفوذ دانش در سفره های دیم کاران: درخشش رقم جدید «رستا» در مزارع الگویی کهگیلویه و بویراحمد

به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان، دوره انتقال یافته‌های تحقیقاتی با محوریت معرفی رقم دیم



«رستا»، با تدریس دکتر بهروز واعظی، محقق برجسته دیم کشور، در منطقه دم‌مهد برگزار شد

رقم «رستا» که پس از دو سال بررسی موفق در پایگاه‌های نوآوری «بویی» و «درغک»، اکنون در مزرعه نمایشی (سایت الگویی) آقای آرام در منطقه دم‌مهد به بار نشست، تحسین کشاورزان و کارشناسان را برانگیخته است.

این رقم با مدیریت زارع و بهره‌گیری از توصیه‌های فنی محققین، پتانسیل بالای خود را در شرایط دیم مناطق گرم به خوبی اثبات کرد؛ به طوری که تمامی کشاورزان حاضر در دوره، متقاضی بذر این رقم برای سال آتی شدند.

بهروز واعظی در این برنامه تاکید کرد: یافته‌های تحقیقاتی زمانی ثروت‌ساز و اثربخش خواهند بود که در باور و اندیشه کشاورز نفوذ کنند. امروز رقم رستا نشان داد که با ترکیب دانش فنی، همت کشاورز و حمایت حاکمیت، می‌توان ضریب نفوذ دانش را در سخت‌ترین شرایط اقلیمی افزایش داد. این دوره آموزشی گامی مهم در جهت پایداری تولید، امنیت غذایی و توانمندسازی دیم کاران استان محسوب می‌شود.

حضور سرپرست مرکز تحقیقات کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد در آیین برگزیدگان بخش کشاورزی



به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان، سی و هشتمین آیین تجلیل از برگزیدگان بخش کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد برگزار شد. در این مراسم که به میزبانی ریاست سازمان جهاد کشاورزی و با حضور مجید خزایی، سرپرست مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی استان و جمعی از مدیران برگزار گردید، از ۲۰ برگزیده استانی قدردانی شد. از نقاط قوت این دوره، درخشش دو نماینده استان در سطح ملی در حوزه‌های «تولید بذر» و «پرورش مرغ بومی» بود که مورد تجلیل قرار گرفتند. حضور سرپرست مرکز تحقیقات در این آیین، بیانگر نقش کلیدی یافته‌های پژوهشی در ارتقای شاخص‌های تولید و حمایت علمی از کشاورزان پیشرو استان در مسیر خودکفایی است.

اجرای طرح پایش سلامت کارکنان مرکز با همکاری مرکز بهداشت شهید دامیده

در راستای ارتقای سلامت شغلی و با هدف پیشگیری و شناسایی زودهنگام عوامل خطر بیماری‌های غیرواگیر، طرح پایش سلامت کارکنان صبح امروز (سه‌شنبه ۲۹ اردیبهشت ماه ۱۴۰۵) انجام شد. در این برنامه که با هماهنگی معاونت پشتیبانی مرکز تحقیقات و با حضور تیم اعزامی از مرکز بهداشت شهید دامیده شهرستان بویراحمد اجرا شد، همکاران محترم مورد سنجش و آزمایش‌های شاخص قند خون، فشار خون و نهایتاً مشاوره پزشکی قرار گرفتند. این برنامه با استقبال همکاران از ساعت ۷:۰۰ صبح امروز آغاز و با رعایت پروتکل‌های بهداشتی به پایان رسید. ترویج فرهنگ خود مراقبتی و پایش مستمر وضعیت سلامت کارکنان از اولویت‌های این مجموعه در جهت بهره‌وری و شادابی نیروی انسانی است. از



همکاری صمیمانه کادر محترم درمان مرکز بهداشت شهید دامیده و همچنین نظم و حضور به‌موقع همکاران گرامی در اجرای این طرح سپاسگزاریم.

تجلیل مدیرکل روابط عمومی سازمان تات از نقش آفرینی رسانه‌ای مرکز

به مناسبت ۲۷ اردیبهشت ماه، روز جهانی ارتباطات و روابط عمومی، مدیرکل روابط عمومی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی (تات)، با اهدای لوح سپاسی از فعالیت‌های حوزه روابط عمومی و اطلاع‌رسانی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان کهگیلویه و بویراحمد تجلیل کرد. تبیین دستاوردهای علمی و تنویر افکار عمومی در خصوص یافته‌های پژوهشی، فراتر از یک وظیفه اداری، رسالتی است که پیوندی ناگسستنی میان «سنگر پژوهش» و «عرصه جامعه» ایجاد می‌کند. روابط عمومی به عنوان حلقه‌ای حیاتی در این زنجیره، نقش مکمل و تقویت‌کننده فعالیت‌های علمی را ایفا می‌کند تا نتایج تحقیقات به شکلی موثر در اختیار ذینفعان قرار گیرد.



دریافت این لوح تقدیر، پیش از آنکه یک افتخار فردی باشد، گواهی بر تلاش جمعی خانواده بزرگ مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد در مسیر شفافیت و بازتاب پویای فعالیت‌های تخصصی این مرکز است که به عنوان برگی زرین در کارنامه افتخارات رسانه‌ای این مجموعه ثبت می‌گردد.

واحد روابط عمومی این لوح را به تمامی همکاران پژوهشگر و کارشناسان مرکز تقدیم می‌نماید.

آموزش‌های کاربردی برای باغداران گردو در ارتفاعات خوش آب‌وهوای شهر مارگون برگزار شد



در ادامه اجرای برنامه‌های آموزشی مصوب کمیته آموزشی سازمان جهاد کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد و در راستای وعده برگزاری دوره‌های تخصصی برای بهره‌برداران، یک دوره آموزشی با موضوع مدیریت باغات گردو روز ۲۷ اردیبهشت‌ماه در مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مارگون برگزار شد. این دوره آموزشی با تدریس علیرضا رحمانیان حقیقی و با حضور باغداران، کارشناسان پهنه و بهره‌برداران بخش‌های مارگون و سرچنار برگزار شد و طی آن مباحث مهم و کاربردی مرتبط با باغات گردو آموزش داده شد.

مارگون به‌عنوان یکی از مناطق سردسیری، مرتفع و برخوردار از اقلیم مطلوب

استان، از ظرفیت بسیار بالایی در تولید گردو برخوردار است؛ منطقه‌ای بکر، سرسبز و خوش آب‌وهوا که باغات گردوی آن از مهم‌ترین داشته‌های کشاورزی این شهرستان به شمار می‌رود. برگزاری چنین دوره‌هایی در این منطقه، گامی مؤثر در جهت ارتقای دانش فنی باغداران و افزایش بهره‌وری باغات محسوب می‌شود.

در این دوره به تشریح موضوعاتی همچون تغذیه درختان گردو، روش‌های مقابله با سرمازدگی، شیوه‌های صحیح آبیاری، هرس درختان گردو و همچنین پیوند عملی گردو پرداخته و تلاش شد آموزش‌ها به‌صورت کاربردی و متناسب با نیاز باغداران ارائه شود.

فردوسی؛ پاسدار خرد و میراث‌بان هویت ایرانی: سرو سایه‌فکن زبان پارسی در تقویم اردیبهشت

۲۵ اردیبهشت‌ماه، روز بزرگداشت حکیم ابوالقاسم فردوسی، فرصتی است تا شکوه زبانی را پاس بداریم که قرن‌هاست هویت، تاریخ و حماسه

ما را در خود جای داده است. حکیم طوس با پیوند دادن «دانش» و «خرد»، مسیری را پیش روی ما نهاد که در آن صیانت از مرزهای میهن، با پاسداری از فرهنگ و زبان آغاز می‌شود.

مدیریت و کارکنان مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد، ضمن گرامیداشت این روز ملی، بر این باورند که پاسداشت زبان فارسی به‌عنوان رکن رکن هویت ملی، وظیفه‌ای همگانی است.

ما همگام با پژوهشگران و تلاشگران عرصه علم، یاد بزرگ‌مردی را که با سلاح قلم، از کیان ایران دفاع کرد، گرامی می‌داریم و بر تداوم مسیر خردورزی در تمامی عرصه‌های علمی و فرهنگی تأکید می‌کنیم. نامش بلند و زبان شیرین پارسی

جاودان باد



علم در سوگِ عالم: خزانِ زودهنگام در باغِ تحقیقات



با قلبی مالا مال از اندوه، ضایعه درگذشت نابهنگام همکار فرهیخته، ولی الله رسولی (معاون پژوهشی پژوهشکده میوه‌های سردسیری و معتدله - رئیس انجمن صنفی اعضای هیأت علمی موسسه تحقیقات اصلاح بذر و نهال) را به اطلاع عموم همکاران می‌رسانیم.

مدیریت و کارکنان «مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد»، این فقدان جانسوز را به جامعه علمی کشور و خانواده معزز ایشان تسلیت عرض نموده و برای آن عزیز سفر کرده، علو درجات را از درگاه الهی مسئلت دارند. روحشان در آغوش رحمت حق آرام باد.

حضور سرپرست مرکز در نشست راهبردی وزیر جهاد کشاورزی با محوریت پایداری تولید و تنظیم بازار



نشست برخط وزیر جهاد کشاورزی با حضور رئیس سازمان جهاد کشاورزی، نماینده ولی فقیه، رئیس سازمان بازرسی کل کشور و مدیران ارشد ستادی و استانی برگزار شد.

در این نشست که با هدف بررسی آخرین وضعیت تأمین اقلام اساسی و شاخص‌های امنیت غذایی برگزار شد، رضا فرازی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان به همراه معاونین و مدیران ستادی و همچنین مجید خزایی سرپرست مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی استان به صورت برخط حضور یافتند.

در این جلسه، وزیر جهاد کشاورزی ضمن تقدیر از مجاهدت‌های صورت گرفته در «جنگ ۴۰ روزه رمضان» و موفقیت در تنظیم بازار، بر نقش حیاتی مراکز تحقیقاتی به عنوان پشتوانه علمی امنیت غذایی تأکید کرد.

در حاشیه این نشست، مجید خزایی ضمن پایش محورهای مورد تأکید مقام عالی وزارت، بر آمادگی کامل مرکز تحقیقات استان جهت پشتیبانی علمی از طرح‌های تنظیم بازار و تقویت زنجیره تولید فرآورده‌های کشاورزی در استان تأکید کرد.

این نشست نشان‌دهنده هم‌گرایی میان بخش‌های تحقیقاتی و اجرایی برای عبور از چالش‌های امنیت غذایی و خدمت‌رسانی حداکثری به مردم شریف استان است.

انعکاس دانایی در قاب تصویر:

جلوه هم‌افزایی «تحقیق و اجرا» در قاب خبر؛ گزارش رسانه ملی از پایگاه نوآوری درغک



گزارش خبری صدا و سیما از ویرین یافته‌های تحقیقاتی در منطقه درغک (بخش دیشموک)؛ این موفقیت حاصل همکاری صمیمانه محققان مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد با سازمان جهاد کشاورزی استان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کهگیلویه است که با هدف انتقال دانش فنی به مزارع دیم و ارتقای معیشت کشاورزان عزیز به ثمر نشسته است.

از دشت‌های نفت‌خیز تا خوشه‌های طلایی دیم:

تجلی دانش و تجربه محققان در پایگاه نوآوری محصولات زراعی گچساران



در بیست و دومین روز از اردیبهشت ۱۴۰۵، دشت‌های مستعد گچساران میزبان رویدادی از جنس دانایی بود. کارگاه آموزشی پایگاه نوآوری یافته‌های تحقیقاتی با حضور پرشور کشاورزان، کارشناسان و مدیران ستادی برگزار شد. در این نشست تخصصی، بهروز واعظی و رحمت‌الله کریمی‌زاده، از اعضای برجسته هیئت علمی مرکز تحقیقات کشاورزی، با نگاهی ژرف به تبیین آخرین یافته‌های علمی در حوزه دیم پرداختند تا پیوند میان «پژوهش» و «اجرا» را در مسیر تأمین امنیت غذایی مستحکم‌تر کنند.

این پایگاه نوآوری که با دستان متخصصان و به شیوه «کشت مستقیم» بنا شده، گنجینه‌ای از ارقام اصلاح‌شده را در خود جای داده است؛ از ۸ رقم جو و ۴ لاین

کاندید جو و ۲۰ رقم گندم نان و دوروم گرفته تا ۱۲ لاین و رقم علوفه، ماشک و حبوبات. نمایش عینی مدیریت تغذیه با کودهای پایه در کنار تماشای خوشه‌هایی که با حداقل دست‌کاری خاک و حفظ ساختار زمین به ثمر نشسته‌اند، این مرکز را به مدرسه‌ای باز برای یادگیری روش‌های نوین کشاورزی حفاظتی تبدیل کرده است.

هدف غایی این تلاش‌ها، نه فقط معرفی رقم، بلکه انطباق یافته‌ها با «ذائقه و معیشت» کشاورز است. ما معتقدیم مسیر پایداری تولید و حفظ منابع آب و خاک از دل همین پایگاه‌های نوآوری می‌گذرد.

تجلیل سرپرست مرکز از مجاهدت‌های علمی و میدانی بهروز واعظی، محقق برتر ایستگاه دیم گچساران

به گزارش روابط عمومی مرکز؛ تصاویر حضور فداکارانه بهروز واعظی، محقق هیئت علمی بخش تحقیقات ایستگاه دیم گچساران،



نمادی از غیرت محققان سازمان تات در مسیر امنیت غذایی است. ایشان با روحیه‌ای مثال‌زدنی، حتی در ایام تعطیل و جنگ رمضان و با وجود آسیب دیدگی «رباط صلیبی»، شخصاً در عرصه حضور یافته و با تلاشی خستگی‌ناپذیر، از وجین دستی تا مراقبت‌های دقیق تحقیقاتی را بر عهده می‌گیرد؛ چرا که معتقد است علم نباید پشت درهای بسته بماند. ثمره این همت والا پیش از این نیز در کارنامه ایشان درخشیده است؛ معرفی «۶ رقم جدید و شاخص علوفه» در سال ۱۴۰۴، تنها بخشی از خدمات ارزشمند ایشان به جامعه کشاورزی دیم کشور است که حاصل همین حضور مستمر و دقیق در قلب عرصه‌هاست.

در همین راستا، مجید خزایی ضمن قدردانی از این دانشمند متعهد، خاطر نشان کرد: «موفقیت‌های بزرگ تحقیقاتی، مدیون محققانی است که فراتر از زمان و امکانات، دلسوزانه پای کار اراضی ملی ایستاده‌اند. بهروز واعظی الگویی درخشان برای تحقق شعار "آموزش و ترویج تات" و انتقال دانش به مزارع است.»

خداقوت به این محقق نستوه که ثابت کرد دانش، اگر با عشق و همت عجین شود، هیچ مانعی جلودار شکوفایی آن نخواهد بود.

پیگیری معارضات اراضی ایستگاه‌های تحقیقاتی:

حضور سرپرست مرکز تحقیقات در جلسه فرمانداری بویراحمد



به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد، سرپرست این مرکز در جلسه‌ای به میزبانی فرماندار بویراحمد شرکت کرد.

در این نشست، موضوع بررسی معارضات اراضی ایستگاه‌های تحقیقاتی و نیز برنامه‌ریزی برای تحقق اهداف سال ۱۴۰۵ مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت. این جلسه با هدف تقویت هماهنگی میان دستگاه‌های اجرایی و صیانت از اراضی و ظرفیت‌های تحقیقاتی مرکز برگزار شد.

بازدید رئیس مرکز تحقیقات فارس از سایت ملی دیم گچساران



گسترش همکاری‌های مشترک و تبادل ذخایر ژنتیکی در سایه شعار آموزش و ترویج تات:

در راستای تقویت تعاملات بین مرکزی و تحقق راهبردهای ترویجی سازمان تات، ابوالفتح مرادی رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی فارس و هیئت همراه، از پروژه‌های تحقیقاتی غلات، حبوبات و علوفه در پردیس گچساران و سایت ملی دیم بازدید کردند.

در این بازدید تخصصی که با میزبانی مسلم عبدی‌پور (رئیس ایستگاه گچساران) و جمعی از محققان و اعضای هیئت علمی مرکز تحقیقات استان برگزار شد،

تبادل ژرم پلاسم و ارقام برتر بذور دیم بهره‌برداری مشترک از امکانات: طرفین بر لزوم همکاری در زمینه‌های زیر تبادل نظر کردند

آزمایشگاهی پیشرفته انتقال یافته‌های تحقیقاتی در راستای شعار سال (آموزش و ترویج)

هیئت میهمان در نشستی صمیمانه با محققان مرکز، وضعیت طرح‌های در دست اجرا و سایت ملی دیم را «مطلوب و ارزشمند» ارزیابی کرده و این ایستگاه را یکی از ارکان مهم امنیت غذایی در دیم‌زارهای کشور دانستند

این هم‌افزایی علمی، گامی بلند در جهت تسریع انتقال دانش به مزارع و ارتقای پایداری تولید در مناطق گرمسیری است.

آبخوان‌داری؛ نبض حیات و برکت در دشت‌های گچساران؛

آغاز عملیات بهسازی و لایروبی ایستگاه بزرگ پخش سیلاب امامزاده جعفر گچساران زیر نظر مرکز تحقیقات



در راستای مدیریت بحران خشکسالی و تقویت سفره‌های زیرزمینی، عملیات ترمیم خاکریزها و لایروبی کانال‌های طرح تغذیه مصنوعی گچساران آغاز شد. این پروژه راهبردی که تحت نظارت تخصصی بخش تحقیقات جنگل، مرتع و آبخیزداری مرکز تحقیقات استان و با اعتبارات پژوهشکده حفاظت خاک کشور در حال اجراست، هدفی فراتر از یک عملیات مهندسی دارد؛ ذخیره‌سازی سالانه ۱۰ میلیون مترمکعب سیلاب برای روزهای کم‌آبی

ثمره این تلاش علمی در پایین دست مشهود است: جایی که در قلب سرزمین نفت خیز گچساران، به یمن برکت این آبخوان‌ها، مزارع سبزی، صیفی و باغات

مرکبات در حاشیه جاده‌ها خودنمایی می‌کنند. این عملیات با افزایش ظرفیت مخزن‌سازی، تضمین‌کننده پایداری کشاورزی و سرسبزی دشت امامزاده جعفر خواهد بود.

این اقدامات گامی بلند در جهت ارتقای زیرساخت‌های آبخیزداری و صیانت از منابع آبی منطقه محسوب می‌شود.

تحقق شعار سال آموزش و ترویج در مزارع «گنجه‌ای بزرگ» با انتقال یافته‌های نوین باغداری

تات در کنار بهره‌برداران؛ گامی بلند برای جهش تولید در باغات بویراحمد



در راستای اجرایی‌سازی شعار سال سازمان تات (آموزش و ترویج)، دوره آموزشی تخصصی «مدیریت نوین باغات» با رویکرد نوسازی و ارتقای بهره‌وری در منطقه گنجه‌ای بزرگ برگزار شد. در این برنامه ترویجی، علیرضا رحمانیان حقیقی (محقق بخش تحقیقات زراعی و باغی مرکز) با حضور در جمع باغداران، به صورت عملی هنر هرس و تکنیک‌های پیوند برای جوان‌سازی باغات قدیمی را آموزش داد. از محورهای کلیدی این دوره، تبیین نقشه راه «تولید محصول سالم» بود که طی آن شیوه‌های نوین تغذیه و مصرف بهینه سموم برای دستیابی به کشاورزی اقتصادی و پایدار تشریح گردید. این رویداد که با همکاری مشترک اداره بهره‌برداران مرکز تحقیقات کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد و جهاد

کشاورزی بویراحمد (مرکز خدمات سررود شمالی) اجرا شد، مصداق بارز انتقال دانش از ایستگاه‌های تحقیقاتی به متن سفره بهره‌برداران است.

تداوم پیشگامی مرکز تحقیقات در آموزش کارکنان جهاد کشاورزی:

تجلیل از معاونت آموزش مرکز در نخستین نشست کمیته آموزش سال ۱۴۰۵



نخستین جلسه کمیته آموزش و توانمندسازی کارکنان سازمان جهاد کشاورزی استان در سال ۱۴۰۵، با حضور محمد امیری (معاون توسعه مدیریت سازمان)، حسن صالحی (معاون آموزش مرکز تحقیقات)، زهره حبیبی (مدیر ترویج) و سایر مسئولان استانی برگزار شد.

در این نشست، حسن صالحی، معاون آموزش مرکز تحقیقات استان، گزارشی جامع از دستاوردهای شاخص آموزشی سال ۱۴۰۴ ارائه نمود و بر لزوم ارتقای سطح کیفی دوره‌ها متناسب با نیازهای روز سازمان تأکید کرد. همچنین کارشناسان حوزه آموزش مرکز (محسن عباس‌نژاد و یاسر سبزی‌علی) نکات کلیدی در خصوص

«نیازسنجی هوشمند»، «سامانه فراگیر آموزش» و «اصلاح پروفایل‌های آموزشی» را برای مدیران حاضر تشریح کردند.

محمد امیری، معاون سازمان جهاد کشاورزی، در این جلسه ضمن تمجید از تعامل سازنده مرکز تحقیقات، آموزش را یک «سرمایه‌گذاری راهبردی» برای رشد پایدار دانست و از تلاش‌های شبانه‌روزی تیم آموزشی مرکز در اجرای دقیق دوره‌ها قدردانی کرد.

پایان‌بخش این نشست، آیین تجلیل از معاون آموزشی و کارشناسان اداره آموزش کارکنان مرکز تحقیقات بود که با اهدای لوح سپاس از سوی معاونت توسعه مدیریت سازمان بابت عملکرد درخشان سال گذشته صورت گرفت.

گام بلند مرکز تحقیقات برای حفاظت از عرصه‌های طبیعی در برابر حریق :

تدوین نشریه جامع پیشگیری از آتش‌سوزی توسط محقق مرکز تحقیقات در نشست هماهنگی مقابله با بحران



به گزارش روابط عمومی مرکز و به نقل از روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان؛ نشست هماهنگی و برنامه‌ریزی پیشگیری از آتش‌سوزی در عرصه‌های طبیعی، به میزبانی اداره کل منابع طبیعی برگزار شد .

در این نشست که با حضور ادارات تابعه جهاد کشاورزی و حفاظت محیط زیست تشکیل شد، یوسف عسکری، عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان، به عنوان نماینده این مرکز حضور یافت .

یوسف عسکری در این جلسه با تأکید بر لزوم نگاه علمی به پدیده آتش‌سوزی، از تدوین و آماده‌سازی «نشریه جامع راهکارهای پیشگیری و مقابله با آتش‌سوزی»

ویژه دستگاه‌های اجرایی خبر داد. این نشریه تخصصی بلافاصله پس از اتمام جلسه، جهت بهره‌برداری عملیاتی در اختیار سازمان جهاد کشاورزی و اداره کل منابع طبیعی استان قرار گرفت .

سیدجمال موسویان، مدیرکل منابع طبیعی استان با اشاره به بارش‌های مناسب سال جاری و تراکم بالای پوشش گیاهی، نسبت به افزایش احتمال وقوع حریق هشدار داد و بر ضرورت همکاری همه‌جانبه دستگاه‌ها و بهره‌گیری از مستندات علمی برای کاهش خسارات تأکید کرد.

تجلی توان علمی مرکز در ستاد برگزاری روز ملی مرتع:

نقش آفرینی محققان مرکز تحقیقات کهگیلویه و بویراحمد در ستاد اجرایی همایش روز ملی مرتع



به گزارش روابط عمومی مرکز و به نقل از اداره کل منابع طبیعی استان، نشست هماهنگی همایش روز ملی مرتع و مرتعداری با حضور متولیان امر، تشکل‌های مردم‌نهاد و نمایندگان عشایر برگزار گردید .

در این نشست که با هدف برنامه‌ریزی برای رویداد ۲۵ اردیبهشت‌ماه تشکیل شد، آقایان یوسف عسکری و ایمان صالح، از اعضای هیئت علمی بخش تحقیقات جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری مرکز تحقیقات کهگیلویه و بویراحمد حضور یافتند .

محققان مرکز در این جلسه ضمن ارائه گزارشی جامع از ظرفیت‌ها، امکانات و دستاوردهای علمی مرکز تحقیقات در حوزه منابع طبیعی، آمادگی کامل این مجموعه را برای ارتقای سطح کیفی همایش اعلام کردند .

سیدجمال موسویان، مدیرکل منابع طبیعی استان نیز در این جلسه با اشاره به نام‌گذاری سال ۲۰۲۶ به عنوان «سال جهانی مرتع»، مرتعداران و عشایر، بر بهره‌گیری از توان علمی نخبگان در اجرای برنامه‌های فرهنگی و آموزشی این همایش تأکید کرد

گامی عملی در تحقق شعار سال «آموزش و ترویج تات» در قلب بویراحمد:

برگزاری دوره آموزشی ترویجی مدیریت نوین باغات در منطقه ده بر آفتاب



در راستای اجرای سیاست‌های ابلاغی سازمان تات و با هدف انتقال یافته‌های تحقیقاتی به عرصه، دوره آموزشی تخصصی «مدیریت فنی باغات میوه» با حضور باغداران پیشرو در منطقه ده بر آفتاب، با هماهنگی جهاد کشاورزی شهرستان بویراحمد، مرکز خدمات سررود شمالی و همکاری اداره بهره‌برداران مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد برگزار شد. در این برنامه، علیرضا رحمانیان حقیقی، محقق بخش تحقیقات زراعی و باغی، ضمن تبیین اصول هنر و علم هرس جهت ایجاد تعادل میان رشد رویشی و زایشی، به آموزش عملی تکنولوژی‌های نوین پیوند برای نوسازی باغات قدیمی پرداخت.

در بخش دیگری از این دوره، سرفصل‌های مهم تغذیه با تأکید بر ترویج مصرف بهینه و به‌هنگام سموم و کودهای شیمیایی جهت تولید محصول سالم و اقتصادی تشریح گردید. تحقق شعار «سال آموزش و ترویج تات» مستلزم حضور مستمر محققان در کنار بهره‌برداران است.

گامی نو در ارتقای بهره‌وری باغداری:

تالیف دستاورد علمی محققان مرکز تحقیقات کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد



نشریه فنی «تکنولوژی انبارداری لیموترش؛ چالش‌ها و راهکارها» با هدف کاهش ضایعات پس از برداشت، حاصل تلاش و پژوهش‌های علیرضا رحمانیان حقیقی، محقق بخش زراعی باغی و هادی کریمی پور فرد، رئیس بخش گیاه پزشکی مرکز منتشر شد.

این اثر علمی که تحت نظارت مؤسسه تحقیقات علوم باغبانی انتشار یافت، هم‌اکنون در «تالار ترویج و دانش کشاورزی» برای استفاده کارشناسان و بهره‌برداران قابل دسترسی است.

صبحانه خبری سازمان تات



مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد این مرکز ۳۰ رقم گندم، جو و علوفه را در دیمزارهای استان پایش کرد. نتایج به شناسایی ارقام مناسب و افزایش بهره‌وری دیمزارها کمک می‌کند.

در وزارت جهاد کشاورزی :

پایش عملی ۳۰ رقم جدید گندم، جو و علوفه / گام عملی تات برای ارتقای بهره‌وری دیمزارها



مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد در قالب رویداد ترویجی روستای درغک (دیشموک) موفق به پایش عملی ۳۰ رقم زراعی شامل ۱۸ رقم گندم، ۱۰ رقم جو و ۲ رقم علوفه شد و با شناسایی پتانسیل ارقام، ترویج «کشت مستقیم» و ارائه راهکارهای کاهش خلاء عملکرد ۶۷ درصدی دیمزارها، گامی مؤثر در انتقال یافته‌های تحقیقاتی به مزرعه برداشت.

از سایه سار بلوط تا خوشه های گندم: ویتترین سبز ۳۰ رقم غلات و علوفه در پایگاه نوآوری درغک



رویداد بزرگ ترویجی انتقال یافته‌های تحقیقاتی در روستای درغک از توابع شهر دیشموک برگزار شد و ۳۰ رقم شامل ۱۸ رقم گندم، ۱۰ رقم جو و ۲ رقم علوفه، معرفی و مورد پایش عملی قرار گرفت.

مسلم عبدی‌پور، شناسایی پتانسیل ارقام را هدف اصلی این پایگاه‌ها دانست و بر ترویج «کشت مستقیم» جهت کاهش هزینه‌ها و حفظ ساختمان خاک تاکید کرد. بهروز واعظی خلاء عملکرد ۶۷ درصدی در دیم‌زارها را تبیین کرد که ۱۷٪ اثر رقم و ۵۰٪ مربوط به مدیریت مزرعه (عدم رعایت تغذیه، مبارزه با علف‌های هرز، تراکم و تاریخ کشت) می باشد.

رحمت الله کریمی‌زاده ویژگی‌های زراعی ارقام گندم معرفی شده در پردیس گچساران طی ۲۰ سال اخیر را برای کشاورزان تشریح کرد. هادی کریمی‌پور فرد، رئیس بخش تحقیقات گیاه پزشکی، به تبیین روش‌های نوین مدیریت عوامل خسارت‌زا و معرفی ارقام متحمل و مقاوم به بیماری‌ها پرداخت و محمدرضا چاکرالحسینی، متخصص تغذیه، راهکارهای مقابله با تنش خشکی و تغذیه بهینه مزارع را توضیح داد.

سلامت مزارع در پایگاه نوآوری بویراحمد: حضور عضو هیات علمی مرکز تحقیقات کشاورزی در مزارع



در راستای نظارت تخصصی بر مزارع الگویی، عملیات بازدید و پایش ارقام مختلف گندم، جو و خلر در پایگاه نوآوری شهرستان بویراحمد (دهستان دشتروم) با حضور تیم کارشناسی انجام شد.

این برنامه که روز چهارشنبه ۹ اردیبهشت ماه ۱۴۰۵ برگزار شد، هادی کریمی‌پور فرد (رئیس بخش تحقیقات گیاهپزشکی مرکز)، رئیس اداره تولیدات گیاهی شهرستان بویراحمد و کارشناسان ناظر طرح، به بررسی وضعیت رشدی و سلامت محصولات پرداختند.

محورهای اصلی این بازدید فنی: مدیریت علف‌های هرز: بررسی مراحل رشدی

محصولات و توصیه به استفاده از علف‌کش‌های اختصاصی متناسب با شرایط مزارع و تأکید بر استفاده از روش‌های مکمل مانند وجین دستی. ردیابی بیماری‌ها: پایش دقیق و منظم مزارع به منظور ردیابی زودهنگام بیماری «زنگ زرد» و سایر عوامل خسارت‌زا و ارائه توصیه‌های فنی و راهکارهای مدیریتی به کارشناسان پایگاه جهت پیشگیری از کاهش خسارت و بهبود عملکرد محصولات پایگاه

نشست ویژه ذیحسابی با حضور میهمانان کشوری از سازمان تات برگزار شد:

تغییرات مدیریتی و تبیین افتخارات علمی در مرکز کهگیلویه و بویراحمد



نشست بررسی سوابق ذیحسابی و مراسم تکریم و معارفه مدیران مالی مرکز با حضور نمایندگان اداره کل امور مالی سازمان تات، آقایان محمدرضا دارینی و انصاف تیموری و شورای مدیران مرکز برگزار شد.

در ابتدای جلسه، پس از خیرمقدم روابط عمومی و بیانات مسئول دفتر نمایندگی ولی فقیه، مجید خزایی، سرپرست مرکز، به تشریح جایگاه راهبردی این مجموعه در سازمان تات پرداخت.

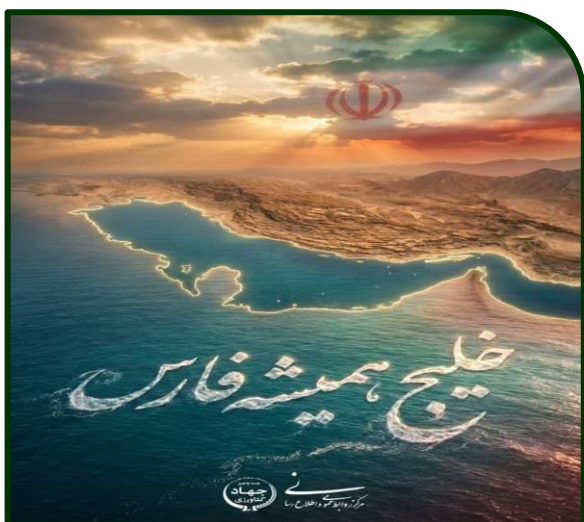
در ادامه این نشست، فرآیند تحول مدیریت مالی انجام پذیرفت - از زحمات ارزشمند جناب آقای سعادت پناهی، مدیر سابق مالی، با اهدای لوح تقدیر مدیر کل

مالی سازمان تجلیل به عمل آمد - سکینه خرسندیان به عنوان سرپرست جدید امور مالی معرفی و حکم انتصاب خود را دریافت نمود - آمنه احمدی (مسئول فناوری اطلاعات) با حفظ سمت، به عنوان مسئول جدید «حقوق و دستمزد» مرکز منصوب شد.

در بخش پایانی این نشست، محمدرضا دارینی، نماینده سازمان تات، ضمن قرائت گزارش عملکرد مجموعه، از انضباط مالی و تعامل سازنده سعادت پناهی در دوران مسئولیت، تمجید و برای سرپرست جدید مالی آرزوی توفیق داشت. انصاف تیموری، دیگر نماینده اعزامی سازمان، ضمن تبیین مسائل و ابهامات مالی از دیدگاه حقوقی، سوابق و فرآیندهای مالی را به سرپرست جدید مالی مرکز آموزش داد.

روز ملی خلیج فارس مبارک باد:

طنین رجزخوانی ماندگار شهید آریافر در پهنه نیلگون خلیج همیشه فارس



۱۰ اردیبهشت، روز ملی خلیج فارس، یادآور صلابت مردانی است که اجازه ندادند حتی یک وجب از این خاک مقدس زیر چکمه بیگانگان بماند. در میان تاریخ پرافتخار دفاع مقدس، نوای حماسی و رجزخوانی بی‌باکان امیرسرتیپ شهیدبهرام آریافر، همچنان لرزه بر اندام دشمنان می‌اندازد.

او که با نگاهی نافذ و صدایی استوار خطاب به متجاوزان فریاد می‌زد: «خلیج فارس می‌خواهی؟!... بدان این را میان آب‌های نیلگونش غرق می‌گردی!» امروز در حالی روز ملی خلیج فارس را گرامی می‌داریم که امنیت این آب‌های استراتژیک، مدیون خون‌بهای سنگینی است که آریافرها پرداخته‌اند.

تبیین نقشه راه آموزشی سال ۱۴۰۵

نشست هم‌اندیشی سرپرست مرکز تحقیقات استان با مسئولان هنرستان کشاورزی :



نشست هم‌اندیشی سرپرست مرکز تحقیقات استان با مسئولان هنرستان کشاورزی : به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد، نشست مشترک شورای مدیریتی مرکز با مسئولان هنرستان کشاورزی وابسته، با هدف بررسی برنامه‌های عملیاتی سال ۱۴۰۵ در محل مرکز تحقیقات برگزار شد .

در این جلسه که با حضور سرپرست مرکز، معاونین پشتیبانی و آموزشی و مدیران هنرستان تشکیل شد، بر ضرورت تحول در نظام آموزش مهارتی تأکید گردید. یکی از محورهای کلیدی این نشست، نهایی‌سازی طرح راه اندازی گلخانه

هنرستان در قالب الگوی «آموزش همراه با تولید» بود. حاضرین در جلسه ضمن تبادل نظر پیرامون چالش‌های پیش‌رو، راهکارهای عملیاتی جهت ارتقای سطح کیفی آموزش‌های فنی و حرفه‌ای و بهره‌گیری از ظرفیت‌های تولیدی هنرستان را ارائه دادند .
مجید خزایی سرپرست مرکز در این نشست تأکید کرد که پیوند میان دانش نظری و مهارت‌های عملی در بستر گلخانه‌های تولیدی، دانش‌آموزان را برای ورود مقتدرانه به بازار کار کشاورزی آماده خواهد کرد.

سلامت اجرای پایلوت‌های تغذیه (PNT) گندم در باشت :

گامی استراتژیک برای مقابله با تنش خشکی در مناطق گرمسیری



به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان، محمدرضا چاکراالحسینی، رئیس بخش تحقیقات خاک و آب و عضو هیئت علمی مرکز، از روند اجرایی پایلوت‌های تغذیه گندم دیم (PNT) در شهرستان باشت بازدید کرد .

این طرح پژوهشی-ترویجی که با هدف افزایش مقاومت گیاه به تنش‌های محیطی، به ویژه خشکی آخر فصل، بر روی دو رقم «مهتاب» و «دهدشت» در حال اجراست، مراحل داشت خود را سپری می‌کند .

چاکراالحسینی در جریان این بازدید و انجام عملیات میدانی تشریح کرد: در این طرح، سه سطح تغذیه‌ای شامل «عرف زارع»، «توصیه بر اساس آزمون خاک» و «تیمار بهینه همراه با محلول‌پاشی کودی و اسید آمینه» مورد مقایسه قرار می‌گیرند .

ایشان تأکید کرد که با استفاده از ترکیبات اسید آمینه در کنار تغذیه متعادل، به دنبال تقویت سیستم دفاعی گندم در برابر تنش‌های گرمایی و خشکی دیمزارهای مناطق گرمسیری استان هستیم تا پس از اتمام دوره رشد، برترین الگو جهت معرفی به بهره‌برداران انتخاب شود.

گامی نو برای توسعه گیاهان دارویی:

ارزیابی میدانی پروژه‌های تحقیقاتی در ایستگاه چم‌خانی یاسوج با حضور معاون پژوهشی مرکز تحقیقات



به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد، مجید خزایی، معاون پژوهشی مرکز به همراه جمعی از اعضای هیأت علمی، از پروژه‌های در دست اجرای گیاهان دارویی در ایستگاه تحقیقاتی چم‌خانی یاسوج بازدید کردند.

در این برنامه نظارتی، وضعیت پیشرفت فیزیکی و علمی طرح‌های پژوهشی مورد بررسی قرار گرفت؛ مجید خزایی در حاشیه این بازدید، ضمن تبادل نظر با مجریان طرح‌ها، بر لزوم ارتقای کیفی فعالیت‌های پژوهشی تأکید کرد و راهکارهای عملیاتی جهت پیشبرد مطلوب‌تر پروژه‌ها و دستیابی به نتایج کاربردی در حوزه منابع طبیعی را ارائه داد.