

دکتر آئین رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب استان کرمان:

هفته پژوهش به شعار «پژوهش و فناوری در خدمت جهش تولید» مزین شده است

ادامه در صفحه ۴



زخم انتقال آب هلیل بر چهره جامعه

* حسین موحدی نیا، دکترای جامعه شناسی: مشکلات ایجاد شده ناشی از انتقال آب تا همیشه در حافظه جمعی مردم جنوب استان می ماند و می تواند موجب به وجود آمدن منازعات گسترده در مناطق مختلف استان شود

* فرج الله عارفی کارشناس ارشد مردم شناسی: کشاورزی شغل اصلی مردم جنوب استان است با اجرای این طرح شغل و منزلت اجتماعی این جامعه به خطر میفتد

مدیرکل بهزیستی استان:

اکثریت کودکان کار و خیابانی در استان اتباع بیگانه غیرمجاز هستند

مدیرکل بهزیستی استان کرمان گفت: در صفحه ۱ را بخوانید بدترین حالت هزار کودک کار و خیابانی در استان کرمان وجود دارد که اکثریت آنها اتباع بیگانه غیرمجاز هستند. عباس صادقی زاده اظهار داشت: ساماندهی هر کودک خیابانی برای ما ۳ میلیون و ۷۰۰ هزار تومان هزینه دارد. او با تاکید بر اینکه این وظایف از قانون مشخص و به دستگاهها ارسال می شود گفت: از ستاد کرونا درخواست داریم با جمع آوری کودکان خیابانی موافقت کرده تا این کودکان در شهر رها نباشند.

در ساختار اقتصادی استان

بخش خدمات، ۲۰ درصد پایین تر از میانگین کشوری

معاون آمار و اطلاعات سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان کرمان گفت: بخش خدمات در استان کرمان نسبت به میانگین کشوری حدود ۲۰ درصد پایین تر است که باید اصلاح ساختاری در این حوزه صورت گیرد. او سمت بخش کشاورزی به سمت بخش های صنعتی و خدماتی سوق پیدا کنیم. مهرزاد محمدی سلیمی گفت: سندی توسعه شامل اجزا و بخش های مختلفی است که یک سطح از این تحقق این سند در قالب اسناد بالادستی و یا سندهای فرابخشی هستند که عمده این سند در استان کرمان به صورت سند آمایش سرزمینی است.

۲۱۸۸ نفر در استان قربانی کرونا شدند

طبق گزارش صفحه ۲ را بخوانید دانشگاه علوم پزشکی کرمان در ۲۴ ساعت گذشته ۱۵ نفر به دلیل ابتلا به کووید ۱۹ در استان کرمان جان خود را از دست داده اند. از این ۱۵ مورد، ۱۱ نفر در حوزه دانشگاه علوم پزشکی کرمان بوده اند. همچنین ۲ نفر در حوزه دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان به دلیل ابتلا کرونا فوت شدند. در حوزه دانشگاه علوم پزشکی بم هم ۱ مورد فوت ناشی از کرونا ثبت شده است. ۱ مورد فوت ناشی از کرونا هم در جنوب استان به ثبت رسیده است. مجموع جانباختگان ابتلا قطعی به کووید ۱۹ در کرمان به ۲۱۸۸ نفر رسیده است.



هزار تن محصول کشاورزی جنوب کرمان گواهی استاندارد گرفتند

پلمب انبارهای میلیاردی احتکار کالاها اساسی در جیرفت



دریافت «یارانه اعتباری» خرید کتاب مجازی جنوب

مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی جنوب کرمان گفت: متقاضیان برای دریافت «یارانه اعتباری خرید کتاب» در نمایشگاه مجازی کتاب استانی جنوب کرمان با مراجعه به سامانه ketab.ir نسبت به ثبت نام اقدام کنند.

فراخوان عمومی ۹۹-۹۹ دعوت از متقاضیان سرمایه گذاری در مجتمع ها / شهرک های کشاورزی

شرکت شهرک های کشاورزی

صفحه ۲

آگهی مزایده عمومی

شهرداری راور در نظر دارد براساس مجوز شورای شهر قسمتی از انبار سوله واقع در شهرک صنعتی و یک باب مغازه واقع در ضلع شمال غربی پارک رشدی را به صورت بلند مدت اجاره دهد. لذا متقاضیان می توانند جهت کسب اطلاعات تکمیلی و دریافت اسناد مزایده حداکثر ظرف مدت ۱۰ روز پس از انتشار آگهی نوبت دوم به واحد قراردادهای شهرداری مراجعه نمایند.

مبلغ تضمین شرکت در مزایده ۵ درصد قیمت کارشناسی می باشد. شهرداری در رد و یا قبول هر یک از پیشنهادات مختار است. هزینه درج نوبتهای آگهی بر عهده برنده مزایده می باشد.

رحمت رحیمی پور راوری - شهردار راور

هزار تن محصول کشاورزی جنوب کرمان گواهی استاندارد گرفتند

رئیس سازمان جهاد کشاورزی جنوب کرمان از صدور پروانه نشان حدمجاز آلایندها برای یک هزار تن از محصولات کشاورزی این منطقه خبر داد و گفت: این میزان گواهی از ابتدای سال جاری تا کنون صادر شده است. سعید بر خوری روز دوشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا، کلیات، نخیلات، سیب درختی، زردآلو و انار را از جمله محصولات استانداردسازی شده جنوب کرمان دانست و با بیان اینکه این محصولات توسط شرکت های بازرسی نمونه برداری می شوند، افزود: محصولات کشاورزی و باغی از نظر باقیمانده سموم و کودهای شیمیایی، فلزات سنگین شامل شرب، آرسنیک و سایر آلودگی ها توسط آزمایشگاه های مرجع زیر نظر سازمان ملی استاندارد بررسی می شوند. رئیس سازمان جهاد کشاورزی جنوب کرمان ادامه داد: پس از مطابقت با استانداردهای ملی برای این محصولات گواهی سلامت و پروانه استاندارد محصول صادر می شود. او از صدور کد شناسایی ۹ رقمی نیز برای گواهی استاندارد محصولات، توسط سازمان جهاد کشاورزی خبر داد و گفت: این کد مشخصات محصول شامل نام تولید کننده، آدرس و نوع رقم را به مصرف کننده از طریق QR Code (رمز زمینه یابار کد پاسخ سریع) اطلاع رسانی می کند. او اظهار داشت: متقاضیان دریافت پروانه نشان حد مجاز آلایندها برای ثبت نام به آدرس w.corganic.majir و یا در پنجره واحد تقاضای خود را ثبت کنند.

کمبود بنزین در جیرفت وجود ندارد

معاون فنی و عملیاتی شرکت ملی پخش فراورده های نفتی منطقه کرمان گفت: کمبود بنزین در جایگاه های عرضه سوخت جیرفت وجود ندارد و مردم در این خصوص نگران نباشند. به گزارش ایرنا، احمد سالاری فرزند دوشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا با اشاره به ایجاد صف های شلوغ در برخی جایگاه های پمپ بنزین از ارسال ۱۷ محموله بنزین به جایگاه های عرضه سوخت ناحیه جیرفت و عنبرآباد خبر داد. او افزود: این تعداد محموله شامل ۵۲۰ هزار لیتر بنزین بوده که به مقصد جیرفت ارسال شده است. معاون فنی و عملیاتی شرکت ملی پخش فراورده های نفتی منطقه کرمان اظهار داشت: با توجه به ظرفیت ذخیره مناسب بنزین در انبارهای نفت استان، مقرر شد روند ارسال سوخت با اولویت ناحیه جیرفت تداوم داشته باشد.

اکثریت کودکان کار و خیابانی در استان اتباع بیگانه غیرمجاز هستند

مدیرکل بهزیستی استان کرمان گفت: در بدترین حالت هزار کودک کار و خیابانی در استان کرمان وجود دارد که اکثریت آنها اتباع بیگانه غیرمجاز هستند. عباس صادقی زاده در تسنیم از کرمان، عباس صادقی زاده در کارگروه اجتماعی استان کرمان در سالن پیامبر اعظم (ص) استانداری کرمان که با حضور بصیری معاون سیاسی اجتماعی استاندار کرمان برگزار شد، اظهار داشت: ساماندهی هر کودک خیابانی برای ما ۳ میلیون و ۷۰۰ هزار تومان هزینه دارد. او با بیان اینکه در بدترین حالت هزار کودک کار و خیابانی در استان کرمان وجود دارد که اکثریت آنها از اتباع بیگانه غیرمجاز هستند. گفت: اگر همه دستگاه های کارباییند، می توانیم با توانمندسازی این کودکان آنها

مدیرعامل سازمان حمل و نقل بار و مسافر شهرداری کرمان گفت: در پی درخواست اداره پست استان مبنی بر همکاری شهرداری با این اداره، با موافقت شهردار کرمان، تعدادی تاکسی جهت کمک در اختیار آن اداره قرار گرفته است. به گزارش کرمان آنلاین، هادی خدادادی افزود: با توجه به شیوع ویروس کرونا و حجم بالای مرسولات پستی در این

اجرای پروژه تاکسی پست با همکاری شهرداری کرمان و اداره پست

فراخوان مناقصات عمومی یک مرحله ای

اداره کل راه و شهرسازی جنوب استان کرمان در نظر دارد مناقصه عمومی پروژه به شرح ذیل را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه در دریافت اسناد تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند.

شماره	عنوان	تضمین (ریال)	نوع	برابرد (ریال)	فهرست بها
۹۹/۳/۱۱۰	محوطه سازی مسکن مهر فجر (تجدید)	۲۵۲۰۰۰۰۰۰	رایزه شده در اسناد - اصل پیش واپس - اصل نقد	۵۰۲۰۳۵۸۸۵۲	فهرست بهای واحد پایه رشته ابنیه سال ۱۳۹۹
۹۹/۳/۱۱۱	احداث و جمع آوری شبکه برق ۲۰ کیلوولت و فشار ضعیف جهت آزاد سازی پروژه باند دوم حد فاصل میدان سرجاز تا پل جنگل آباد	۳۰۹۰۰۰۰۰۰		۶۰۱۷۲۰۶۲۲۰۵۱۷	فهرست بهای واحد پایه رشته ابنیه، خطوط هوایی انتقال و فوق توزیع نیروی برق، توزیع نیروی برق سال ۱۳۹۹
۹۹/۳/۱۱۲	تکمیل کمربندی شهرستان جیرفت	۷۲۶۰۰۰۰۰۰		۱۴۰۵۱۷۰۵۹۵۷۱۰	راه، راه آهن و باند فرودگاه سال ۱۳۹۹ و فهرست بهای تجمیعی
۹۹/۳/۱۱۳	تکمیل و احداث قسمتی از باند دوم محور جیرفت میانجیل حد فاصل کیلومتر ۵۰+ تا ۱۱۷+	۲۰۱۲۷۰۰۰۰۰۰		۴۲۰۵۲۲۰۸۴۷۰۵۱۳	

تاریخ انتشار مناقصه در سامانه ۱۳۹۹/۰۹/۲۶ می باشد. مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از ساعت ۱۴ روز ۱۳۹۹/۰۹/۲۶ تا تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۳. مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: تا ساعت ۱۴ روز دو شنبه تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵. زمان بازگشایی پاکت ها: ساعت ۸ روز سه شنبه تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۶. اطلاعات تماس دستگاه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت های الف: آدرس: جیرفت - حد فاصل سیلو و پلیس راه، بلوار ورودی شهرک صنعتی شماره ۲ تلفن: ۰۲۴-۴۳۳۱۰۵۱۶ و سایت www.jkerman.mrud.ir و پایگاه ملی اطلاع رسانی مناقصات کشور (http://lets.mporg.ir)

اطلاعات تماس سامانه جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس ۰۲۱-۴۱۹۳۴ و دفتر ثبت نام ۸۸۹۶۹۷۳۷ و ۸۵۱۹۲۷۶۸

اداره کل و راه شهرسازی جنوب استان کرمان

آگهی مرحله دوم تجدید مزایده

فروش یک قطعه زمین (سه نبش) با کاربری مسکونی واقع در استان کرمان شهر جیرفت خیابان شهید بهشتی

شماره مزایده ۹۹/۱ (چاپ نوبت اول)

بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان کرمان در نظر دارد یک قطعه زمین با کاربری مسکونی و با مساحت ۱۳۲ متر مربع به شرح جدول ذیل را از طریق برگزاری مزایده (تجدید مزایده) کتبی عمومی به فروش برساند. لذا کلیه متقاضیان می توانند جهت هماهنگی و پرداخت هزینه اسناد و بازدید از نقشه و موقعیت قطعه مذکور و دریافت اسناد مزایده و اطلاع از سایر شرایط مزایده از ساعت ۸ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۶ و حداکثر تا ساعت ۱۴ روز شنبه مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۶ به بنیاد مسکن انقلاب اسلامی شهرستان جیرفت مراجعه نمایند. مهلت تکمیل اسناد و ارائه پیشنهاد قیمت در اسناد مزایده مشخص گردیده است. در ضمن متقاضیان جهت کسب اطلاعات بیشتر می توانند با شماره تلفن ۴۳۳۱۸۱۷۷ بنیاد مسکن شهرستان جیرفت آقای محمد علی ترکستانی تماس حاصل نمایند.

ردیف	شماره قطعه	وضعیت مالکیت	کاربری	مساحت (مترمربع)	محل وقوع ملک	قیمت پایه (ریال)	شماره مزایده
۱	یک	دارای سند تک برگ	مسکونی	۱۳۲	جیرفت بلوار شهید بهشتی نبش کوچه ۱۳ و نبش بلوار امام علی (ع) طبق کروکی پیوست اسناد مزایده	۹/۲۴۰/۰۰۰/۰۰۰	۹۹/۱

روابط عمومی بنیاد مسکن انقلاب اسلامی کرمان

دکتر آئین رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب استان کرمان:

هفته پژوهش به شعار «پژوهش و فناوری در خدمت جهش تولید» مزین شده است



به مناسبت هفته پژوهش و فناوری، آقای دکتر آئین رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی جنوب استان کرمان، فعالیتها و دستاوردهای پژوهشی این مرکز در سال ۱۳۹۸ را تشریح نمودند:

الف) فعالیتها و دستاوردهای شاخص مرکز در سال ۹۸:

تولید بذر محصولات گلخانه ای: بیش از ۹۷ درصد بذر محصولات گلخانه ای مورد نیاز کشور از خارج می شود و هم اکنون یکی از مهمترین چالش های گلخانه ها در کشور تامین بذر می باشد. مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی جنوب کرمان در زمینه تحقیقات بذر محصولات گلخانه ای جزو مراکز پیشرو در کشور می باشد و در این راستا یک پروژه مستقل به منظور ایجاد لاین های خالص فلفل گلخانه ای و یک پروژه ملی (مشترک با موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور) برای ایجاد لاین های گوجه فرنگی گلخانه ای در دست اجرا می باشد. برای تسریع در حصول نتیجه، این برنامه ها به صورت دو نسل در سال در جیرفت و اسفندقه در حال اجرا می باشند و پیش بینی می شود که بتوان تا پایان سال ۱۴۰۰ وارد فاز تولید بذر هیبرید ایرانی فلفل و گوجه فرنگی گلخانه ای شد.

به گزارش روابط عمومی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی جنوب استان کرمان هر سال ۲۲ تا ۲۷ آذرماه به نام هفته پژوهش و فناوری نامگذاری شده است. احمد آیین، رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی با اشاره به اینکه اسسال هفته پژوهش و فناوری به شعار «پژوهش و فناوری در خدمت جهش تولید» مزین شده است، گفت: مناسبت این هفته را غنیمت



نیتروژنی با ماده آلی (کود مرغی) و مصرف متعادل سایر عناصر غذایی ضروری گیاه باعث افزایش ۷۴ درصدی عملکرد و کاهش ۴۰ درصدی غلظت نیترات نسبت به شاهد شد، که این غلظت نیترات، ۳۰ درصد کمتر از حد مجاز کشور میباشد.

ج) فعالیتهای آموزشی و ترویجی:

چاپ ۲۳ مورد مقاله علمی پژوهشی و علمی ترویجی در مجلات معتبر علمی پژوهشی

چاپ ۱۴ مورد مقاله در کنگره ها و سمینارها

انتشار ۱۶ مورد گزارش نهایی طرح های تحقیقاتی خامه یافته نگارش یک فصل کتاب لاتین

آموزش بهره برداران با اجرای دوره ها و کارگاه های آموزشی تخصصی کشاورزی در پهنه های تولیدی: ۳۲۸۸۸ نفر روز

آموزش زنان روستایی: ۱۴۰ نفر روز

مهارت آفرینی سربازان: ۳۳۴۸۰ نفر روز

آموزش ضمن خدمت کارکنان و مروجین پهنه: ۵۸۱۵ نفر روز

برگزاری آزمون سنجش مهارت (بزرگسالان) برای تعداد ۶۷۵ نفر داوطلب در ۴ رشته گیاهان جالیزی، پرورش گیاهان گرمسیری و نیمه گرمسیری، گیاهان دارویی و تعمیر و نگهداری تراکتور

تعداد دانش آموزان تحت پوشش مرکز و نظارت آموزش و پرورش استان ۲۶۹ نفر در قالب آموزش های جوار روستا در مقطع متوسطه (کار دانش) در رشته های پرورش گیاهان جالیزی و سبزی - تعمیر و نگهداری تراکتور در شهرستانهای رودبار جنوب، فاریاب، قلعه گنج، ریگان و فهرج سخنرانی در هفته انتقال یافته ها برای کارشناسان اجرا و کشاورزان پیشرو: ۶ مورد

همکاری با مدیریت ترویج سازمان جهاد کشاورزی در ایجاد سایت های الگویی و کانون های یادگیری: ۲۴ مورد

معرفی و تولید نهال سالم و گواهی شده لیمو ترش پرشین ژئوتیپ بپرس، ورنالمن، والنسیا رودرد، گریپ فروت فلیم، نارنگی یاشار، پرتقال اسپرینگ، پرتقال نیوهال ناول بر روی پایه و لکامربانا و نارنج در نهالستان ایستگاه اسفندقه در شرایط گلخانه و کاملاً ایزوله. این برنامه باعث شده است که امروزه تمام باغداران مناطق کوهپایه ای جنوب کرمان و جهرم در استان فارس از پایه و لکامربانا و ارقام توصیه شده، استفاده نمایند و همچنین ارقام جدید مرکبات در کمترین زمان پس از بررسی سازگاری و معرفی توسط مرکز، به دست باغداران برسند.

توصیه فواصل نوار تپ ۶۰ سانتیمتر و با مصرف حدود ۵۰۰ مترمکعب آب و فاصله کاشت ۲۰ سانتی متر (مصرف ۱۶۰ کیلوگرم بذر در هکتار) در زراعت گندم، در حالی که نتایج ارزیابی های میدانی انجام شده در خصوص ارزیابی تعیین میزان آب مصرفی در شرایط زارعین بیانگر این است که در منطقه ۸۵۰ مترمکعب آب و ۲۲۰ کیلوگرم بذر در هکتار مصرف می شود. با توجه به غلظت بور و شوری بالای بخش قابل توجهی از آبهای آبیاری باغات مرکبات منطقه و نتایج مثبت مصرف ماده آلی، سوپر جادب و تغذیه پهنه به کاهش اثرات منفی بور و شوری آب بر پایه نارنج در قالب دو پروژه تحقیقاتی، بخش تحقیقات خاک و آب مرکز ضمن کالیبره کردن نتایج مذکور در باغات مشمر مرکبات، باعث بهبود رشد رویشی، زایشی و کاهش معنیدار اثرات منفی شوری و بور آب آبیاری بر درختان شده است.

ارائه روش علمی در زمینه خاکورزی و بسترسازی مناسب برای گلخانه های که به دلیل کشتهای چندین ساله، خاک بستر آنها دچار شوری زیاد و بیش از تحمل محصولات گلخانه ای شده است. اجرای این روش علمی توانسته این نوع گلخانه ها را از حالت رکود خارج نموده و عملکرد آنها را از نظر کمی و کیفی ارتقاء دهد.

در راستای افزایش سلامت محصول سبب زمینی، یک پژوهش دوساله در بخش تحقیقات خاک و آب، با جایگزینی بخشی از نیاز کود شیمیایی

معرفی ارقام سازگار گیاهان جدید برای منطقه از جمله گوار، جعفری علفی و سورگوم علفی ای رقم اسپید فید، کینوا ارقام (Q12، Q24) و تیتیکاکا.

با توجه به نتایج تحقیقات انجام شده در اسفندقه، کشت گیاه زعفران در خردادماه و با اندازه بنه ۸-۶ گرم برای کشاورزان مناطق کوهپایه ای معرفی شد که نسبت به همه گیاهان مورد کشت و کار در این مناطق بسیار مصرف آب آن کمتر بوده و دارای توجیه اقتصادی می باشد.



مشارکت در آزادسازی و معرفی ارقام جدید محصولات زراعی از جمله ارقام بادمجان بینا، آذین و درخشان و کنجد رقم سردار

معرفی و توصیه ارقام جدید سبب زمینی (کولومبا، سیلوانا، جلنجر، اتاوا و جورجینا) در نظام های کاشت پاییزه و زمستانه منطقه

معرفی اسفناج رقم ورامین ۸۸ برای کشت در شرایط مناطق دشت به دلیل عملکرد بالا (بیش از ۴۰ تن در هکتار) و عدم بولنتینگ (به ساقه رفتن).

معرفی ارقام فلفل گلخانه ای (نروین، فرانسیکا و لومیس) برای کاشت در شرایط گلخانه

معرفی و توصیه روش آبیاری قطره ای زیر سطحی برای باغات مرکبات منطقه که می تواند سبب کاهش ۱۰ درصدی مصرف آب و افزایش ۲۹ درصدی کارایی مصرف آب در باغات مرکبات منطقه شود.



تعیین میزان آب مصرفی و کارایی مصرف آب گلخانه های جنوب کرمان: براساس اندازه گیری های میدانی، میانگین میزان آب مصرفی و کارایی مصرف در گلخانه های جنوب کرمان به ترتیب ۱۱۲۴۰ مترمکعب در هر هکتار و ۱۰/۹۳ کیلوگرم بر مترمکعب برآورد گردیده است (محصولات مورد بررسی خیار، گوجه فرنگی، فلفل، بادمجان و توت فرنگی بودند). در بین آنها گوجه فرنگی با ۱۷/۹ بیشترین و توت فرنگی ۲/۴۴ کمترین میزان کارایی مصرف آب را داشتند

معرفی و توصیه مالچ پلیمر زیستی بر پایه ذرت در کشت های جالیزی منطقه: با توجه به کاربرد گسترده مالچ های پلاستیکی در جنوب کرمان و مخاطرات زیست محیطی آنها، این نوع مالچ ها می توانند جایگزین مناسبی برای مالچ های پلاستیکی در منطقه شوند.

نتایج حاصل از ارزیابی ایگرمن خورشیدی در گرمایش گلخانه های جنوب استان کرمان نشان داد که استفاده از این سامانه در بازه زمانی اواخر آذر تا بهمن ماه از منظر فنی و اقتصادی کارایی لازم دارد.

از دیگر کارهای شاخص انجام شده می توان به تعیین تناسب اقلیمی برای توسعه گلخانه ها در جنوب استان کرمان اشاره نمود.

ب) شاخص ترین دستاورد های مرکز که در دو سال اخیر که به عرصه اجرا انتقال یافته است

معرفی و ترویج ارقام اصلاح شده کنجد از جمله رقم هلیل، رقم ناشکوف و لاین امید بخش JL۱۶ در منطقه همراه با توصیه های به زراعی: کشاورزان از ارقام مذکور استقبال بسیار خوبی را نشان داده اند و چنانچه بذر این ارقام به اندازه کافی در دسترس باشد می توانند عمده سطح زیر کشت منطقه را پوشش دهند. بنابراین برای تامین بخشی از بذر این ارقام، برنامه ریزی لازم برای تولید بذر آنها در سال زراعی جاری (۹۹) در مرکز تحقیقات و آموزش انجام شده است.

معرفی لاین امید بخش کنجد JL۱۶ که انشا الله به زودی نامگذاری و به عنوان رقم جدید با عملکرد بالا و متحمل به بیماری بوته میری معرفی خواهد شد.

تهیه آزمایشگاهی و دستیابی به فرمولاسیون اولیه ترکیب بیولوژیک "باسیلوگارد" برای کنترل بیماری بوسیدگی طوقه و ریشه خیار دانش فنی پرورش و تکثیر انبوه سن شکارگر Nesidiocoris tenuis جهت کنترل بید گوجه فرنگی و سفید پالک ها در گلخانه ها



تولید محصول سالم با گواهی سلامت GAP از سازمان استاندارد در زمینه سبب زمینی

فوکال پوینت در بررسی عارضه زوال مرکبات جنوب کشور (بازدید نمونه برداری بررسی آزمایشگاهی - تهیه و ارائه گزارش - تدوین و هماهنگی طرح جامع و انتشار دستور العمل فنی ملی مدیریت زوال مرکبات)

تهیه کلکسیون ژئوتیپ های لایم و لیمون منطقه و دستیابی به ژئوتیپ های کاندید برای تولید ارقام مقاوم به بیماری جاروک



تکمیل کلکسیون ژئوتیپ های حنای کشور به منظور معرفی رقم تجاری شناسایی ژئوتیپ های برتر گردوی منطقه و ایجاد نهالستان پیوندی گردو با ژئوتیپ های برتر منطقه و ارقام تجاری رایج در کشور



همکاری با مدیریت ترویج سازمان جهاد کشاورزی در برگزاری روز مزرعه: ۲۶ نفر روز

همکاری در آموزش مروجان و کارشناسان پهنه: ۱۱ نفر روز

تعداد بازدیدهای محققان معین از پهنه های تولیدی در سطح منطقه: ۷۵ مورد

چاپ و انتشار ۶ عنوان نشریه ترویجی جدید با مشارکت مدیریت هماهنگی ترویج سازمان جهاد کشاورزی تحت عناوین: زراعت پادام زمینی، مدیریت علف های هرز کنجد، بیماری بوسیدگی فوزاریومی ساقه و ریشه خیار گلخانه ای و مدیریت کنترل آن، آشنایی با مراحل کاشت، برداشت و داشت زعفران، مدیریت گل جالیز، مدیریت تغذیه و مصرف کود در باغات مرکبات جنوب استان کرمان

انتشار دوره ۲ شامل دو شماره مجله ترویجی سبزیجات گلخانه ای (ملی): این مجله آخرین یافته های تحقیقاتی کشور در زمینه سبزیجات گلخانه ای را با زبان علمی ساده برای استفاده کشاورزان پیشرو و مروجین منتشر می نماید

چاپ مجدد دو عنوان بروشور ترویجی تحت عناوین: مگس میوه

مدیرانراه ای، زراعت کلزا

اجرای برنامه های رادیویی و تلویزیونی تخصصی: ۱۵ مورد

د) مهمترین فعالیت های انجام شده در زمینه تولید هسته های اولیه بذر نهال:

تولید بذر گندم پرورشی ارقام مختلف گندم در سطح ۲۰ هکتار

تولید بذر مادری کلزا ارقام دلگان و صفار به میزان ۷/۵ تن

تولید بذر مادری کنجد ارقام هلیل و شوشین و لاین در دست معرفی JL۱۶ در سطح ۲ هکتار

تولید ۴۰ هزار اصله نهال شناسه دار و گواهی شده ارقام تجاری مرکبات

نظارت، کنترل و گواهی مزارع تولید بذر ارقام گندم در طبقات پرورشی ۲ و ۳، مادری و گواهی شده در سطح ۲۳۶۱ هکتار

نظارت بر خرید گندم بذری در طبقه پرورشی به میزان ۹۱ تن

نظارت بر خرید گندم بذری در طبقه مادری به میزان ۷۵۳ تن

نظارت بر خرید گندم بذری در طبقه گواهی شده به میزان ۶۴۵۸ تن

نظارت، کنترل و گواهی نهال مرکبات به میزان ۶۰۰۰ هزار اصله