



وزارت جهاد کشاورزی

سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی

مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران



مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران
Tehran Agriculture and Natural Resources Research and Education Center

ماهنامه خبری الکترونیک

سال سوم، شماره نوزدهم (دیماه) ۱۴۰۴



مدیر مسئول: محسن سیلسپور

سر دبیر: سعید محمدی

مدیر داخلی: زینب شیرکوند

تهیه و تدوین: آرزو پژمان

همکاران این شماره: زرینی بهادر، دهقان، محمدزاده، نوربخش، صادقی مروی

آدرس: ورامین بلوار شهید قدوسی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران

کد پستی: ۶۶۸۲۳۶۱۳۳۳

تلفن: 412 - 63132834

وبگاه: <http://tehran.areeo.ac.ir>

رایانامه: tehran@areeo.ac.ir





فهرست مطالب

- ۶ تبیین برنامه‌های پژوهشی و فناوریانه مرکز تحقیقات کشاورزی استان تهران
- ۷ تأکید بر برنامه‌محوری، پژوهش مسئله‌محور و ارتقای بهره‌وری در بخش کشاورزی
- ۸ توسعه طرح‌های اثربخش و مهارت‌آموزی حضوری در بخش کشاورزی
- ۹ برنامه بازدید غلامرضا گل محمدی، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران
- ۱۳ برنامه بازدید کارگروه مواد کودی استان تهران در دیماه ۱۴۰۴
- ۱۵ برگزاری کارگاه آموزشی با موضوع: اهمیت آب در زندگی و مدیریت آن (کانون جوانان روستایی و عشایری شهرستان پاکدشت)
- ۱۶ تحقیق برای توسعه؛ راهبرد عبور کشاورزی از بحران آب
- ۱۸ بازدید دکتر محسن سیل‌سپور، رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران از بخش‌های تحقیقاتی با هدف ارتقای بهره‌وری
- ۱۹ حضور مهندس نوربخش، محقق بخش تحقیقات نظام‌های نوین زراعی و باغی مرکز در شبکه برکت
- ۱۹ حضور خانم مهندس دهقان، محقق بخش گلخانه مرکز در شبکه برکت
- ۲۰ برگزاری کارگاه آموزشی با عنوان " بهره‌وری و افزایش نفوذ دانش و فناوری فعالیت‌های پژوهشی "
- ۲۱ پیام تبریک دکتر محسن سیل‌سپور، رئیس مرکز به مناسبت ولادت حضرت علی (ع) و گرامیداشت مقام پدر و روز مرد
- ۲۲ برگزاری جلسه شورای هماهنگی در مرکز تحقیقات کشاورزی استان تهران
- ۲۳ برگزاری جلسه کارگروه ارزیابی درونی مرکز در آستانه ماه‌های پایانی سال
- ۲۴ برگزاری جلسه ستاد تغذیه گیاهی استان تهران
- ۲۵ مصاحبه معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی با خبرگزاری ایسنا، در روز حضور در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران



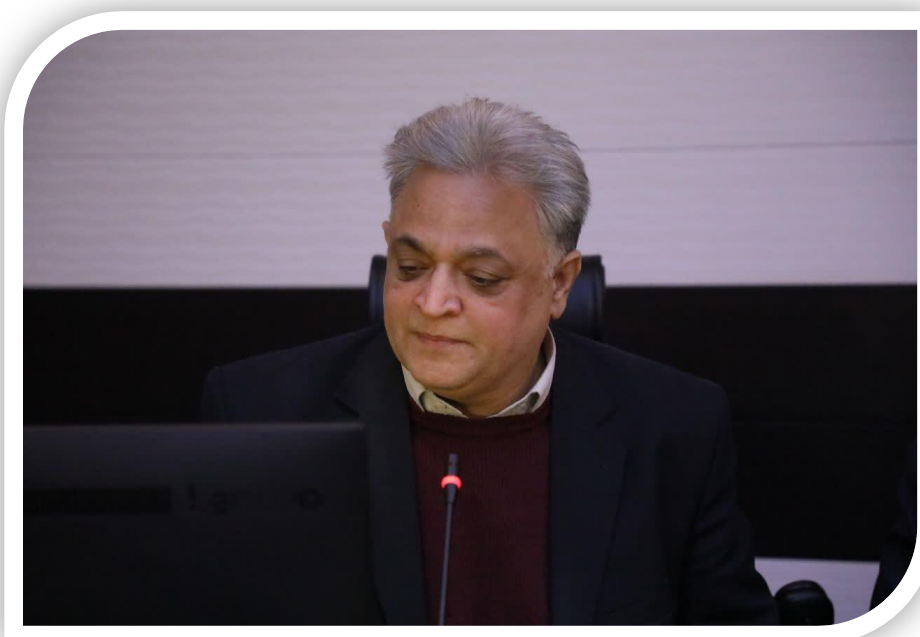
- برگزاری دوره‌های آموزشی پودمانی بیمه محصولات کشاورزی برای مددکاران ترویجی و کارشناسان
شرکت‌های مشاوره‌ای
۲۶ تقدیر مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه در سازمان جهاد و مسئول کمیته روستایی و عشایری ستاد دهه فجر
از حجت الاسلام غلامی مسئول دفتر نمایندگی ولی فقیه مرکز تحقیقات کشاورزی استان تهران
۲۷ برگزاری جلسه شورای پژوهشی مرکز
۲۸ برگزاری دوره های آموزشی ترویجی « مبارزه با بیماری های سبزی و صیفی - حفاظت و ارتقای
۲۹ حاصلخیزی خاک»



تبیین برنامه‌های پژوهشی و فناوریانه مرکز تحقیقات کشاورزی استان تهران

در جریان بازدید غلامرضا گل محمدی، معاون وزیر و رئیس سازمان تات از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران، برنامه‌ها و فعالیت‌های پژوهشی، آموزشی و فناوریانه این مرکز تشریح شد. تمرکز بر پژوهش‌های کاربردی، توسعه فعالیت‌های گلخانه‌ای، اجرای پروژه‌های مسئله‌محور و آموزش بهره‌برداران از محورهای اصلی مأموریت مرکز عنوان شد که نقش مؤثری در ارتقای بهره‌وری بخش کشاورزی استان داشته است.

محسن سیل‌سپور، رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی استان تهران با اشاره به نتایج ملموس انتقال یافته‌های تحقیقاتی، از افزایش قابل توجه عملکرد برخی محصولات و توسعه تولیدات فناوریانه خبر داد و تأکید کرد: رویکرد مرکز حرکت از تحقیقات مقاله‌محور به سمت پژوهش‌های کلان و کاربردی است. مدیریت تنش‌های محیطی، بهینه‌سازی تولیدات گلخانه‌ای و بهره‌گیری از فناوری‌های نوین و هوش مصنوعی، محور برنامه‌های آینده این مرکز برای توسعه پایدار کشاورزی استان تهران خواهد بود.





تأکید بر برنامه محوری، پژوهش مسئله محور و ارتقای بهره‌وری در بخش کشاورزی

در جریان بازدید غلامرضا گل محمدی، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تات، از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران، سیاست‌ها و رویکردهای کلان سازمان در حوزه پژوهش، آموزش و ترویج تشریح شد.

وی با تأکید بر نقش راهبردی سازمان تات به‌عنوان مرجع علمی بخش کشاورزی، عبور از چالش‌هایی مانند تغییر اقلیم و کم‌آبی را منوط به توسعه پژوهش‌های کاربردی و مأموریت‌گرا دانست. رئیس سازمان تات با اشاره به تغییر مسیر تحقیقات از رویکردهای مقاله محور به پژوهش‌های مسئله محور، بر اجرای طرح‌های ترویجی - توسعه‌ای مبتنی بر بسته‌های دانشی و ارزیابی اثربخشی نتایج تأکید کرد. وی هم‌راستایی برنامه‌های مراکز تحقیقاتی با برنامه هفتم توسعه، پرهیز از پراکنده‌کاری و ارتقای بهره‌وری نیروی انسانی را از الزامات تحقق امنیت غذایی و توسعه دانش بنیان بخش کشاورزی برشمرد.





توسعه طرح‌های اثربخش و مهارت‌آموزی حضوری در بخش کشاورزی

ابوالفضل فرجی، معاون سازمان تات و رئیس مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در بازدید از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران، رویکردهای جدید سازمان در حوزه آموزش، ترویج و توسعه را تشریح کرد: حرکت هدفمند از پژوهش‌های صرف به سمت طرح‌های توسعه‌ای برای افزایش اثربخشی نتایج علمی در عرصه اجرا کاهش آموزش‌های مجازی و تمرکز بر آموزش‌های حضوری، مهارت‌محور و اشتغال‌زا برای بهره‌برداران تأکید بر تربیت مربیان و تکنسین‌های تخصصی متناسب با نیازهای استانی به‌ویژه در حوزه‌های دامی و گلخانه‌ای توجه ویژه به توانمندسازی زنان روستایی و عشایری در راستای اشتغال‌زایی و کاهش مهاجرت استفاده حداکثری از ظرفیت بخش غیردولتی در ترویج کشاورزی با حفظ نقش هدایتی و نظارتی دولت تدوین پیش‌نویس طرح ایجاد ۵۰ هزار مزرعه الگویی برای تمرکز فعالیت‌های ترویجی و افزایش اثربخشی برنامه‌ها





برنامه بازدید غلامرضا گل محمدی، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران

نشست صمیمانه غلامرضا گل محمدی، معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، با همکاران مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران

دکتر غلامرضا گل محمدی، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تات، در فضایی صمیمی و تخصصی با اعضای هیأت علمی، پژوهشگران، مدرسان و کارکنان این مرکز دیدار و گفت‌وگو کرد. وی ضمن قدردانی از تلاش‌های کارکنان مرکز، بر اهمیت نقش پژوهش و آموزش در تقویت بخش کشاورزی استان تأکید کرد و از نزدیک در جریان مسائل، ظرفیت‌ها و نیازهای پژوهشی و آموزشی مرکز قرار گرفت.

در این جلسه محسن سیل‌سپور، رئیس مرکز به بیان گزارشی در خصوص فعالیت‌های مرکز در حوزه‌های پژوهشی، آموزشی و ترویجی پرداخت. در پایان کارکنان به بیان دیدگاه‌ها و درخواست‌های خود پرداختند و گل محمدی، به پرسش‌ها و دغدغه‌های آنان پاسخ داد و راهنمایی‌های لازم را ارائه نمود.





بازدید از ایستگاه تحقیقاتی خاوه

در ادامه، غلامرضا گل محمدی معاون وزیر و رئیس سازمان تات، به منظور بررسی ظرفیت‌ها، روند فعالیت‌های تحقیقاتی و آخرین دستاوردهای پژوهشی، با حضور هیئت همراه از ایستگاه تحقیقات زراعی روستای خاوه و رامین بازدید کرد. در این بازدید، ضمن گفت‌وگو با کارشناسان و پژوهشگران، مسائل مرتبط با تحقیقات زراعی، انتقال یافته‌های علمی به عرصه اجرا و نقش این ایستگاه در افزایش بهره‌وری و پایداری تولیدات کشاورزی منطقه مورد بررسی و تبادل نظر قرار گرفت.



بازدید از مرکز جهاد کشاورزی جواد آباد

در دیدار داوود حق‌گو رئیس مرکز جهاد کشاورزی جواد آباد با غلامرضا گل محمدی معاون وزیر و رئیس سازمان تات، ظرفیت‌های گسترده و متنوع استان تهران در حوزه کشاورزی و دامپروری تشریح شد. حق‌گو با اشاره به جایگاه راهبردی استان در امنیت غذایی کشور، از تولید قابل توجه گوشت، شیر خام، طیور، آبزیان و محصولات متنوع زراعی و باغی خبر داد و در عین حال کمبود و توزیع نامتوازن نیروی انسانی، تمرکز بر امور سامانه‌ای و کاهش حضور کارشناسان در میدان را از مهم‌ترین چالش‌های توسعه بخش کشاورزی عنوان کرد و بر ضرورت اتخاذ تصمیمات حمایتی برای تقویت نقش میدانی کارشناسان و حفظ نیروهای متخصص تأکید داشت.



بازدید رئیس سازمان قات از هنرستان کشاورزی مرکز تحقیقات استان تهران در ورامین
 غلامرضا گل محمدی، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، به اتفاق هیأت همراه، از هنرستان کشاورزی مرکز تحقیقات کشاورزی استان تهران در ورامین بازدید کرد. این بازدید با هدف بررسی ظرفیت‌های آموزشی، امکانات مهارتی، و نقش هنرستان‌ها در تربیت نیروی انسانی متخصص و آینده‌ساز بخش کشاورزی انجام و بر اهمیت تقویت آموزش‌های کاربردی و ارتباط مؤثر میان پژوهش، آموزش و تولید تأکید شد.





بازدید از شرکت شمه شیر

غلامرضا گل محمدی، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی (تات)، در بازدید از شرکت شمه شیر با قدردانی از اقدامات کارشناسی و گزارش‌های مسئله‌محور ارائه شده، بر ضرورت تمرکز تحقیقات بر چالش‌های واقعی بخش کشاورزی و حمایت مؤثر از تولیدکنندگان تأکید کرد.

وی با اشاره به اهمیت تغییر تاریخ کاشت، هوشمندسازی و حضور میدانی مراکز تحقیقاتی، مجموعه‌های تحقیقاتی را خط مقدم اقتصادی کشاورزان دانست و تصریح کرد: سازمان تات با نگاه حمایتی، در کنار کشاورزان و تولیدکنندگان ایستاده است. رئیس سازمان تات بر لزوم هم‌افزایی با دانشگاه‌ها خبر داد و از انعقاد تفاهم‌نامه با وزارت علوم و مشارکت در تأمین هزینه پایان‌نامه‌های مسئله‌محور و کاربردی در راستای حل چالش‌های بخش کشاورزی خبر داد.

گل محمدی با انتقاد از پژوهش‌های جزیره‌ای، بر حرکت به سوی زنجیره ارزش پژوهش در سازمان تات تأکید کرد و افزود: پایان‌نامه‌ها و تحقیقات باید از آزمایشگاه خارج شده و در مزرعه به اجرا برسند تا منجر به نتیجه عملی شوند.

وی با اشاره به بهره‌گیری از ظرفیت نخبگان دانشگاهی، از جمله دانشگاه صنعتی شریف، در حوزه هوشمندسازی، به راه‌اندازی نخستین «سخنگوی هوشمند بخش کشاورزی» اشاره کرد و گفت: بیش از ۸ تا ۹ هزار دستورالعمل، یافته قابل ترویج و محتوای داوری شده سازمان تات در این سامانه جمع شده تا پاسخ‌گوی نیازهای واقعی کشاورزان باشد.





برنامه بازدیدکار گروه مواد کودی استان تهران در دیماه ۱۴۰۴

در شهرستان رباط کریم و طی این برنامه پایش، در مجموع ۷ نمونه محصولات کودی از یک انبار غیرمجاز و یک فروشگاه برداشت شد و به منظور آنالیز آزمایشگاهی به مؤسسه تحقیقات خاک و آب کشور ارسال گردید. همچنین کلیه محصولات کودی این مراکز کودی از لحاظ تاریخ انقضای محصولات کودی و داشتن شماره ثبت مورد تأیید موسسه تحقیقات خاک و آب کشور، مورد بررسی و استعلام قرار گرفتند و توصیه ها و اخطارهای لازم از طرف اعضای کارگروه کود به مراکز تولید و عرضه مواد کودی در خصوص الزام مواد کودی به دارا بودن شماره ثبت مورد تأیید موسسه خاک و آب کشور انجام شد.





در شهرستان قدس و طی برنامه پایش، در مجموع ۸ نمونه محصولات کودی از یک فروشگاه اینترنتی و یک فروشگاه توزیعی برداشت شد و به منظور آنالیز آزمایشگاهی به مؤسسه تحقیقات خاک و آب کشور ارسال گردید. این بازدیدها در راستای صیانت از حقوق بهره برداران در بخش کشاورزی، شناخت و جلوگیری از توزیع محصولات کودی ناسالم، حمایت از تولیدکنندگان متعهد مواد کودی و حفاظت از محیط زیست و منابع پایه تولید (خاک و آب) انجام می گیرد.





برگزاری کارگاه آموزشی با موضوع: اهمیت آب در زندگی و مدیریت آن (کانون جوانان روستایی و عشایری شهرستان پاکدشت)

در این کارگاه دکتر محمدزاده، مدرس و محقق مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران، ابتدا در مورد اهمیت آب در زندگی و لزوم مدیریت آن مطالبی را اشاره نمود .
 وی، در ادامه در مورد اهمیت آب در بخش کشاورزی و اقتصاد از جمله تولیدات کشاورزی، تولیدات صنعتی و حتی تولید برق مطالبی را بیان کرد. بخش دیگر از کارگاه آموزشی کانون جوانان روستایی و عشایری شهرستان پاکدشت به اهمیت حفظ محیط زیست و مسولیت ما در قبال زمین و محیط زیست اختصاص یافت.





تحقیق برای توسعه؛ راهبرد عبور کشاورزی از بحران آب

غلامرضا گل محمدی، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، در روز بازدید از مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران، در گفتگو با خبرگزاری ایسنا تاکید کرد: رویکرد اصلی سازمان، فاصله گرفتن از تحقیقات صرفاً پروژه محور و حرکت به سمت تحقیقات مسئله محور و توسعه گراست؛ تحقیقاتی که مستقیماً به حل مشکلات بخش کشاورزی منجر شود.

وی با اشاره به اینکه بحران آب و تحریم‌ها از مهم‌ترین چالش‌های این بخش به شمار می‌روند، افزود: تمرکز برنامه‌های تحقیقاتی کشور بر تدوین و اجرای طرح‌های کلان ملی قرار گرفته که متناسب با شرایط اقلیمی و محدودیت منابع آبی طراحی شده‌اند.

رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی با اشاره به دستاوردهای حوزه اصلاح ارقام گفت: در همین راستا، رقم جدید برنج «هستی» با همکاری سازمان انرژی اتمی تولید شده که نسبت به ارقام رایج، حدود دو هزار مترمکعب در هکتار آب کمتری مصرف می‌کند و در عین حال، عملکرد آن حدود دو تن در هکتار بالاتر است؛ به گونه‌ای که حتی در شرایط تنش خشکی نیز عملکرد قابل قبولی دارد.

وی با اشاره به اقدامات انجام شده در حوزه محصولات پاییزه تصریح کرد: با معرفی ارقام جدید، اصلاح روش‌های کاشت و تعیین مناطق سازگار، سطح زیر کشت این محصولات به حدود ۴۰ هزار هکتار در کشور رسیده که نتیجه آن صرفه جویی حدود ۱۴۰ میلیون مترمکعب آب بوده است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی همچنین از توسعه آبیاری‌های نوین و هوشمند خبر داد و گفت: امسال حدود ۱۵ هزار هکتار از اراضی کشاورزی کشور تحت پوشش آبیاری هوشمند قرار گرفته که این اقدام موجب کاهش ۱۳ درصدی مصرف آب و افزایش ۱۸ درصدی بهره‌وری شده است.

گل محمدی با تأکید بر نقش بخش خصوصی و شرکت‌های دانش‌بنیان خاطرنشان کرد: توسعه بذره‌های هیبرید با مشارکت بخش خصوصی در حال پیگیری است و اگرچه هدف‌گذاری برنامه دستیابی به سهم ۵۰ درصدی است، اما تاکنون این سهم به حدود ۱۰ درصد رسیده و روند رو به رشدی دارد.



معاون وزیر جهاد کشاورزی در پایان با تأکید دوباره بر اینکه تحقیق برای توسعه؛ راهبرد عبور کشاورزی از بحران آب است، گفت: از دانشگاه‌ها، شرکت‌های دانش‌بنیان و فعالان بخش خصوصی دعوت می‌کنیم در حل مسائل کشاورزی مشارکت کنند؛ چراکه سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی از پایان‌نامه‌ها و طرح‌های کاربردی به‌صورت همه‌جانبه حمایت می‌کند و هم‌اکنون بیش از ۶۴۰ واحد فناور و شرکت دانش‌بنیان در پارک علم و فناوری کشاورزی و مراکز رشد وابسته فعال هستند.





بازدید دکتر محسن سیلسپور، رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران از بخش‌های تحقیقاتی با هدف ارتقای بهره‌وری

در دیماه ۱۴۰۴، دکتر سیلسپور، رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران به همراه معاونان خود از بخش‌های تحقیقاتی این مرکز بازدید نمود.

این بازدید با رویکرد بهینه‌سازی فضاهای موجود و استفاده حداکثری از امکانات مرکز انجام شد. در جریان این بازدید، ریاست محترم مرکز ضمن بررسی روند فعالیت‌های تحقیقاتی، بر پیگیری مشکلات بخش‌ها و تسریع فرایندهای عملیاتی و اجرایی تأکید کرد. هدف اصلی این اقدام، ارتقای کیفیت پژوهش‌ها و فراهم‌سازی شرایط مناسب‌تر برای توسعه علمی و کاربردی در حوزه کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران عنوان شد.

در جریان این بازدید، ریاست محترم مرکز ضمن بررسی روند فعالیت‌های تحقیقاتی، بر پیگیری مشکلات بخش‌ها و تسریع فرایندهای عملیاتی و اجرایی تأکید نمود.





حضور مهندس نوربخش، محقق بخش تحقیقات نظام های نوین زراعی و باغی مرکز در شبکه برکت

در دیماه جاری، آقای مهندس امیرحسین نوربخش، رئیس بخش تحقیقات نظام های نوین زراعی و باغی مرکز، با موضوع: آشنایی با ارقام اصلاح شده جو در استان تهران، به عنوان میهمان در شبکه برکت حضور پیدا کرد.



حضور خانم مهندس دهقان، محقق بخش گلخانه مرکز در شبکه برکت

در دیماه جاری، خانم مهندس دهقان، محقق مرکز، با موضوع بیماریهای خاک زاد گلخانه، به عنوان میهمان در شبکه برکت حضور پیدا کرد.





برگزاری کارگاه آموزشی با عنوان " بهره وری و افزایش نفوذ دانش و فناوری فعالیت های پژوهشی "

در این کارگاه آموزشی ، خانم دکتر مهنوش میرزایی دبیر کمیته بهره وری وزارت جهادکشاورزی در خصوص الزام قانون برنامه ششم توسعه به رشد بهره وری در دستگاههای اجرایی اشاره نمود که قانون تاکید دارد که دستگاه های اجرایی با محور قرار دادن رشد بهره وری در اقتصاد، چرخه مدیریت بهره وری در مجموعه خود را تعریف کنند و برای عملیاتی نمودن این چرخه با هدف دستیابی به افزایش سهم بهره وری در واحدهای تحت اداره خود با هماهنگی سازمان ملی بهره وری ایران کوشش کنند.

وی، در ادامه افزود که طبق دستورالعمل ابلاغی از سوی معاون رئیس جمهور ۱۰ گام پیش بینی شده است که باید اجرایی شود و اولین آن تشکیل کارگروه فرابخشی بهره وری است که با تشکیل آن کمیته های بهره وری در سطح دستگاه های اجرایی و معاونت ها و مدیران مسئولیت ارتباط مسئول با افراد صاحب نظر در داخل دستگاهی و خارج از دستگاه را دارند و برای اجرایی نمودن ارتقاء بهره وری در سطح وزارت جهادکشاورزی دستورالعمل هایی تهیه و به مجموعه ها ارسال کرده اند. بخش کشاورزی امروز نقش غیرقابل انکار در تأمین امنیت غذایی پایدار در کشور را دارد و با توجه به منابع محدود باید به صورت کارا عمل کند و اهمیت بهروری و کارایی عوامل تولید در ماموریت های بخش کشاورزی مورد تاکید مسوولین وزارت کشاورزی میباشد و کمیته بهره وری بخش کشاورزی با همین دغدغه تشکیل شده و در همین راستای ماموریت های متفاوتی برای بخش های اجرایی در ستاد و استان ها تعریف نموده است.





پیام تبریک دکتر محسن سیل‌سپور، رئیس مرکز به مناسبت ولادت حضرت علی (ع) و گرامیداشت مقام پدر و روز مرد

باسمه تعالی

فرارسیدن ایام فرخنده و ولادت باسعادت حضرت امام علی علیه السلام، مظهر شجاعت، عدالت و دیانت و همچنین میلاد پیامبر اولوالعزم، حضرت عیسی (ع) را به همکاران گرامی و خانواده تبریک و شادباش عرض می‌نمایم. این میلاد سعید به یمن تأسی از سیره نورانی اولین امام شیعیان روز پدر نام گذاری شده است، ضمن تهنیت این روز از خداوند متعال خواستارم شیوه زندگی آن حضرت، الگویی ماندگار برای پدران این سرزمین باشد. هم‌زمانی این ایام مبارک با سالروز شهادت سردار دل‌ها، سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی، یادآور پیوند عمیق مسیر عدالت‌طلبانه علوی با مکتب ایثار، اخلاص و مجاهدت در راه حق است. آن شهید والامقام، با تأسی به سیره امیرالمؤمنین (ع)، نماد تعهد، شجاعت و خدمت خالصانه به اسلام، انقلاب اسلامی و ملت ایران بود. اینجانب ضمن گرامی‌داشت یاد و خاطره آن شهید بزرگوار و همه شهدای گران‌قدر، از خداوند متعال، عزت، سرافرازی و توفیق روزافزون همگان را در مسیر حق، عدالت و خدمت صادقانه مسئلت دارم.

محسن سیل‌سپور

رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران





برگزاری جلسه شورای هماهنگی در مرکز تحقیقات کشاورزی استان تهران

به منظور ارتقاء بهره‌وری و انسجام فعالیت‌های پژوهشی، جلسه‌ای با حضور دکتر محسن سیل‌سپور، ریاست محترم و معاونین مرکز و با محوریت برنامه‌ریزی و هماهنگی امور محوله در مرکز تحقیقات کشاورزی استان تهران برگزار شد. در این نشست، مسئولان و کارشناسان بخش‌های مختلف با هدف تقویت همکاری‌های درون‌سازمانی، تسریع اجرای پروژه‌های تحقیقاتی و بهبود روند مدیریت منابع گرد هم آمدند.

در جریان جلسه، راهکارهای نوین برای افزایش کارآمدی برنامه‌های تحقیقاتی، توسعه فناوری‌های نوین کشاورزی و ارتقای سطح آموزش و ترویج مورد بررسی قرار گرفت. همچنین بر اهمیت هماهنگی میان واحدهای تخصصی، استفاده بهینه از ظرفیت‌های علمی و توجه به نیازهای روز بخش‌های مختلف تأکید شد.

به گفته دکتر محسن سیل‌سپور، این نشست گامی مؤثر در جهت تقویت جایگاه مرکز تحقیقات کشاورزی به‌عنوان مرجع علمی و پژوهشی در حوزه کشاورزی پایدار و هوشمند ارزیابی می‌شود.





برگزاری جلسه کارگروه ارزیابی درونی مرکز در آستانه ماه‌های پایانی سال

در دیماه جاری، با نزدیک شدن به ماه‌های پایانی سال، جلسه کارگروه ارزیابی درونی مرکز با حضور معاونین، مدیران و مسئولان بخش‌های مختلف برگزار شد.

در این نشست، دکتر نادری عارفی ضمن تشریح اهمیت ارزیابی به عنوان ابزاری راهبردی برای افزایش بهره‌وری و ارتقای کیفیت فعالیت‌ها، گزارشی جامع از اقدامات انجام‌شده در حوزه ارزیابی درونی مرکز ارائه کرد.

در ادامه، مهندس صفری با اشاره به نمونه‌هایی از فرآیند ارزیابی درونی در مراکز و مؤسسات مشابه، بر نقش این رویکرد در شفاف‌سازی عملکرد و بهبود مستمر تأکید نمود. همچنین همکاران بخش‌های اجرایی و معاونت‌ها به بیان فعالیت‌ها و دستاوردهای خود در زمینه ارزیابی پرداختند و گزارشی از اقدامات عملی صورت‌گرفته در طول سال ارائه کردند.

این جلسه با هدف مرور دستاوردها، شناسایی نقاط قوت و ضعف، و ترسیم چشم‌انداز آینده برگزار شد و مورد استقبال اعضای کارگروه قرار گرفت. مسئولان مرکز ابراز امیدواری کردند که نتایج این ارزیابی‌ها زمینه‌ساز ارتقای بهره‌وری، بهبود فرآیندها و افزایش کیفیت خدمات در سال آینده باشد.





برگزاری جلسه ستاد تغذیه گیاهی استان تهران

این نشست در دیماه جاری، با حضور اعضا و دکتر مهدی صادقی، نماینده مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران در سازمان جهاد کشاورزی استان تهران برگزار گردید. در جلسه فوق نماینده مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان های استان تهران در خصوص جذب سهمیه کودهای کشاورزی، بحث و تبادل نظر کردند.





مصاحبه معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی با خبرگزاری ایسنا، در روز حضور در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران

معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، در مصاحبه با ایسنا گفت: در اجرای بند ۳ ماده ۳۳ قانون کوچک سازی دولت، واحدها از ۱۳۶ به ۵۷ در مدیریت حال حاضر رسیده و تعداد پست های مدیریتی ۳۰ درصد کاهش پیدا کرده است. وی اظهار کرد: سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی پیش از اجرای این قانون دارای ۱۳۶ واحد بود که پس از انجام مطالعات گسترده و بازنگری ساختاری این تعداد به ۵۷ واحد کاهش یافت.

ایشان افزود: این فرآیند با همکاری سازمان اداری و استخدامی کشور و سازمان برنامه و بودجه و با انجام بیش از ۴۰ هزار ساعت کار کارشناسی و مطالعات تطبیقی داخلی و بین المللی به سرانجام رسید و در این مسیر از ظرفیت متخصصان مختلف نیز استفاده شد. رئیس سازمان تات ادامه داد: پس از پایان مطالعات، نتایج در جلساتی با حضور نمایندگان بررسی و برای تصویب به سازمان اداری و استخدامی ارسال شد که این اصلاحات در کمیته مربوطه به تصویب رسیده و هم اکنون در دستور بررسی هیئت امنای سازمان قرار دارد.

گل محمدی با بیان اینکه انتظار می رود این مصوبه تا پیش از پایان سال ابلاغ شود، تصریح کرد: در مجموع و بر اساس بازطراحی انجام شده، ساختار سازمان تات حدود ۳۰ درصد کوچک سازی شده که این اقدام با هدف حذف موازی کاری ها، پاسخگویی به نیازهای جدید تحقیقاتی و پژوهشی و بهره گیری از ظرفیت بخش خصوصی و دانشگاه ها در حوزه تحقیق، آموزش و ترویج صورت گرفته است. وی تأکید کرد: در اجرای این اصلاحات تلاش شده است ضمن افزایش بهره وری و چابک سازی ساختار، هیچ خللی به وظایف حاکمیتی و مأموریت های اصلی سازمان وارد نشود.





برگزاری دوره‌های آموزشی پودمانی بیمه محصولات کشاورزی برای مددکاران ترویجی و کارشناسان شرکت‌های مشاوره‌ای

در دیماه جاری، دوره‌های آموزشی پودمانی بیمه محصولات کشاورزی برای مددکاران ترویجی و کارشناسان شرکت‌های مشاوره‌ای با موضوع: مفاهیم بیمه و جایگاه بیمه در فرایند مدیریت ریسک بخش کشاورزی در شهرستان‌های پاکدشت، ملارد و اسلامشهر برگزار شد.

این دوره، به منظور ارتقای دانش تخصصی و توانمندسازی نیروهای فعال در عرصه ترویج و مشاوره کشاورزی برگزار شد. و بهره‌برداران بخش کشاورزی، مددکاران ترویجی و کارشناسان شرکت‌های مشاوره‌ای با اصول و شیوه‌های نوین بیمه محصولات کشاورزی آشنا شدند. این آموزش‌ها با هدف افزایش سطح آگاهی نسبت به اهمیت بیمه در کاهش ریسک‌های تولید و حمایت از کشاورزان در برابر خسارات احتمالی ناشی از عوامل طبیعی و اقلیمی طراحی شده است. شرکت‌کنندگان ضمن بهره‌گیری از محتوای علمی و کاربردی، با فرآیندهای اجرایی بیمه، نحوه ارزیابی خسارت و شیوه‌های تعامل با کشاورزان برای توسعه فرهنگ بیمه در بخش کشاورزی آشنا شدند.





**تقدیر مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه در سازمان جهاد و مسئول کمیته روستایی و عشایری ستاد دهه فجر از حجت الاسلام غلامی
مسئول دفتر نمایندگی ولی فقیه مرکز تحقیقات کشاورزی استان تهران**

در حاشیه جلسه تشکیل کمیته روستایی و عشایری ستاد دهه فجر استان تهران حجت الاسلام فرحزاد مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه در سازمان جهاد کشاورزی و مسئول کمیته روستایی و عشایری ستاد دهه فجر استان تهران و با حضور حجت الاسلام محمودی رئیس ستاد دهه فجر استان از زحمات و تلاش های حجت الاسلام غلامی مسئول دفتر نمایندگی ولی فقیه در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران به عنوان مسئول کارگروه قرآن و عترت کمیته روستایی و عشایری استان در برگزاری مسابقات قرآنی و نیز اولین جشنواره فجر قرآنی روستایی و عشایری استان تهران در سال گذشته تجلیل به عمل آورد.





برگزاری جلسه شورای پژوهشی مرکز

در دیماه جاری، جلسه شورای پژوهشی مرکز با حضور معاونین، اعضای هیات علمی، مدیران گروه‌های تخصصی، محققان و کارشناسان مرکز برگزار شد .

در این نشست، گزارش ۹ ماهه سال جاری ارائه شد و برنامه‌های آینده در حوزه‌های مختلف کشاورزی، از جمله سازگاری با تغییرات اقلیمی، توسعه کشت‌های نوین و ارتقای بهره‌وری منابع طبیعی، مطرح گردید.

محورهای اصلی جلسه عبارت بود از :

ارائه گزارش فعالیت‌های پژوهشی ۹ ماهه سال جاری

بررسی پروپوزال‌های تحقیقاتی در حوزه پساب

تبادل نظر درباره چالش‌های موجود در اجرای پروژه‌های تحقیقاتی و راهکارهای رفع آن‌ها

فعال سازی ایستگاه‌های تحقیقاتی چنداب و خجیر





برگزاری دوره های آموزشی ترویجی « مبارزه با بیماری های سبزی و صیفی – حفاظت و ارتقای حاصلخیزی خاک »

در دیماه ۱۴۰۴، دوره های آموزشی ترویجی فوق، با حضور محققان مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران، جمعی از بهره برداران، تولیدکنندگان و علاقه مندان به زراعت، در مزرعه آقای حبیب نصیری در روستای کلین از بخش شریف آباد شهرستان پاکدشت برگزار شد.

در این دوره، ابتدا خانم مهندس دهقان، مباحثی راجع به بیماری های شایع سبزی و صیفی و اصول مبارزه با آنها بیان نمود. سپس، دکتر مسلم زربینی بهادر، توضیحاتی راجع به اصول حفاظت خاک و ارتقای حاصلخیزی خاک های زراعی ارائه نموده و در نهایت به سوالات و چالش های کشاورزان منطقه پرداخته شد.

