

من شعار اسال را این جور تنظیم کردم: «تولید؛ پشتیبانی؛ مانع زدایی؛ با» یعنی شعار این است: تولید؛ پشتیبانی؛ مانع زدایی؛ با. باباستی تولید را محور کار قرار بدیم و حمایتی لازم را انجام بدیم و مانعها را از سر راه تولید برداریم. امیدواریم ان شاء الله به لطف الهی این شعار تحقق لازم را پیدا کند. **پیام نوروزی مقام معظم رهبری در خصوص به نسبت آذر سال ۱۴۰۰**



بازدید معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی از پروژه تولید بذر هیبرید در استان مرکزی

به دعوت موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور بازدید دکتر خیام نکویی معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی و هیات همراه از پروژه تولید بذر هیبرید سبزی و صیفی واقع در گلخانه ۱۵ هکتاری هیدروپونیک ستاد اجرایی فرمان حضرت امام خمینی (ره) علیه در استان مرکزی انجام شد. شرح در صفحه ۲



حضور فعال موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور در بیست و دومین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بازار

بیستیمین و دومین دوره از این نمایشگاه از ۲۳ تا ۲۶ آذر ماه ۱۴۰۰ در محل دائمی برگزاری نمایشگاه‌های تهران، برگزار گردید.



در این نمایشگاه، موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور در کنار سایر موسسات و مراکز تحقیقاتی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی به ارائه آخرین دستاوردهای پژوهشی با محوریت دستاوردهای ارائه شده در عرصه با هدف غلبه بر معضلات باغبانی کشور پرداخت.

شرح در صفحه ۴

تصویر منتخب



بازدید کنندگان غرفه موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور در نمایشگاه پژوهش، فناوری و فن بازار



# باغ نگار

شماره ۱۴-آذر ۱۴۰۰

حضور موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور در ششمین نمایشگاه بین المللی کشاورزی تهران



در صفحه ۶

در این شماره می خوانید...

صفحه

	برگزاری جلسه گرامیداشت هفته پژوهش در ستاد موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور	۷
	برگزاری چهاردهمین جلسه کمیته علمی فنی موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور	۸
	جلسه هم اندیشی پژوهشگر گل و گیاهان زینتی با مدیران عامل و برخی از اعضای تعاونی های گل و گیاه شهرستان محلات با حضور رئیس موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور برگزار شد	۹
	کسب عنوان ایده برتر در سی و چهارمین رویداد شتاب آذربایجان توسط پژوهشگر موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور	۱۰
	گزارش تصویری بازدید جمعی از بسیجیان حوزه مقاومت بسیج سیاه شهرستان لاهیجان از ستاد پژوهشگر گل و گیاهان زینتی با مدیران عامل و برخی از اعضای تعاونی های گل و گیاه شهرستان محلات با حضور رئیس موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور	۱۲

عالم پیردگر باره جوان خواهد شد



نفس باد صبا سنگ نشان خواهد شد



به دعوت موسسه تحقیقات علوم باغبانی انجام شد:

## بازدید معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی از پروژه تولید بذر هیبرید در استان مرکزی

به دعوت موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور بازدید دکتر خیام نکویی معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی و هیات همراه از پروژه تولید بذر هیبرید سبزی و صیفی واقع در گلخانه ۱۵ هکتاری هیدروپونیک ستاد اجرایی فرمان حضرت امام خمینی (ره) علیه در استان مرکزی انجام شد.

اجرایی در وزارتخانه و موسسات و ... حمایت از این تولید تحقق خواهد یافت . دکتر خیام نکویی افزود: ما در بحث تولید بذر سبزی و صیفی و حتی بعضی از گلها ، تمام توانایی آن را در کشور داریم منتهی باید از ابتدا تا انتها ، تمامی اجزاء این زنجیره دیده شود ، در غیر اینصورت تمام فعالیت ها ابتر خواهد ماند. از دیگر مواردی که ریاست سازمان بیان نمودند ، بحث نگاه به بازار منطقه ای بود و تاکید بر این نکته که: از هم اکنون باید افق های تولید بازار منطقه ای دیده شود و برای ورود به بازار منطقه ای لازم است



تا استاندارد اروپا را داشته باشیم. دکتر خیام نکویی در ادامه سخنان خود اظهار داشت: اینگونه امور وقتی در کشور بعد از مدتی دوام می آورد که بخش خصوصی و شرکتهای ورود نمایند و با ظرفیت عظیم فارغ التحصیلان بخش کشاورزی می توان این امر را ممکن نمود ، نقطه مهم در این رابطه ، باور داشتن این نکته است که همه چیز برای ما مهیا می باشد. وی در ادامه از ۱۳ اقلیم دنیا، داشتن ۱۱ اقلیم در کشور ایران را یکی از

دکتر خیام نکویی معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، در اولین سفر خود با هماهنگی و دعوت موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور، میهمان استان مرکزی بود. ریاست سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی با همراهی دکتر محمودی معاونت توسعه منابع انسانی سازمان و دکتر حاجی وند رئیس موسسه علوم باغبانی کشور پس از ورود به استان مرکزی از پروژه مهم تولید بذر سبزی و صیفی که از سال ۱۳۹۹ توسط موسسه تحقیقات علوم باغبانی با مشارکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام خمینی(ره) در گلخانه ۱۵ هکتاری ستاد اجرا می گردد بازدید نمودند. در این جلسه پس از خوش آمدگویی توسط دکتر حاجی وند رئیس موسسه تحقیقات علوم باغبانی و ارائه گزارش اقدامات انجام شده از برنامه های اصلاحی و تولید بذر در گلخانه های مذکور توسط دکتر خدادادی رئیس پژوهشگاه سبزی و صیفی، دکتر خیام نکویی با قدردانی از همکاران موسسه تحقیقات علوم باغبانی و ستاد اجرائی فرمان حضرت امام خمینی(ره) که در اجرای این پروژه عظیم مشارکت داشته اند، مبحث تولید بذر در کشور را یک دغدغه همیشگی برشمرد و روند تولید آن در گذشته را قرین با مشکلات فراوان دانست و با بیان اینکه این دانش سالهاست که در اختیار ما می باشد ، تصریح نمود که اقدامات و اتفاقات متنوعی در مجموعه کشور باید کنار هم قرار گیرد تا این ریل به سرانجام برسد و صرفاً" با در کنار هم گرفتن معاونت های





محاسن بزرگ دانستند و تولید در ۴ فصل و عدم محدودیت ها ، بخصوص در حوزه باغبانی را جهشی فراگیر در تولید بذر و نهال بیان نمودند. ایشان ضمن بازدید از گلخانه های هیدروپونیک ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) در خشکروند شهرستان زرنديه از نزدیک با مجریان و متخصصان (خانم دکتر رودباری، دکتر آقابیگی و دکتر ایمانی) در زمینه فعالیت تولید بذر فلفل، گوجه فرنگی و خیار گفتگو نمودند. در ادامه سفر معاون وزیر و رییس سازمان تحقیقات ، آموزش و ترویج کشاورزی به استان مرکزی ، از گاوآبادی ۱۵۰۰ راسی کشت و صنعت پگاه آدینه سبز، کشت و صنعت فدک، تولید کننده صنایع غذایی برفود، صنایع شیمیایی کوروش و آرمان سبز آدینه بازدید بعمل آمد که هر بازدید با توضیحاتی از سوی متخصصین و تولید کنندگان همراه بود. گفتنی است که در این مراسم بازدید ، آقایان دکتر محمودی معاونت توسعه و منابع انسانی سازمان ، دکتر حاجی وند رئیس موسسه علوم باغبانی کشور، دکتر خدادادی از پژوهشکده سبزی و صیفی، دکتر گودرزی رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی، مهندس صفری رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی و همکاران مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان زرنديه ، معاون وزیر جهاد کشاورزی را همراهی نمودند.

روابط عمومی مرکز تحقیقات استان مرکزی





# حضور فعال موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور در بیست و دومین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بازار

به گزارش روابط عمومی موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور، این نمایشگاه همه ساله از طرف وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در هفته پژوهش و فناوری برگزار می گردد. بیستمین و دومین دوره از این نمایشگاه از ۲۳ تا ۲۶ آذر ماه ۱۴۰۰ در محل دائمی برگزاری نمایشگاه‌های تهران، برگزار گردید.

در این نمایشگاه، موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور در کنار سایر موسسات و مراکز تحقیقاتی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی به ارائه آخرین دستاوردهای پژوهشی با محوریت دستاوردهای ارائه شده در عرصه با هدف غلبه بر معضلات باغبانی کشور پرداخت. در این نمایشگاه غرفه موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور مورد بازدید وزیر محترم جهاد کشاورزی جناب آقای دکتر ساداتی‌نژاد، رئیس محترم سازمان تات و معاون وزیر جناب آقای دکتر خیام‌نکویی، مسوولین و علاقه‌مندان حوزه باغبانی و تحقیقات قرار گرفت.

نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش، فناوری و فن بازار به عنوان رویدادی در مجموعه نظام علم و فناوری است که هدف آن ارائه یافته‌های محققان، پژوهشگران و فناوران، از یک سو و دریافت نیازهای پژوهشی و فناوری از سوی دیگر برای تحکیم و سیستمی نمودن روابط بین کنشگران در این مجموعه و در نهایت تجاری سازی فناوری و ارتقای قدرت رقابت ملی می باشد.

تحقق اهداف مرتبط با چرخه علم و فناوری، تجاری سازی فناوری و فن بازار مستلزم برقراری ارتباط نزدیک بین مراکز علمی و فناوری از یکطرف و مراکز اجرایی، تولیدی و صنعتی (جهت آشنایی متقابل و اعتماد سازی هرچه بیشتر) و موسسات تامین مالی از طرف دیگر می باشد، تا امکان همکاری های متقابل برای دستیابی به منافع طرفین که منافع ملی را به دنبال خواهد داشت، میسر گردد





# گزارش تصویری از چهارمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بلاز



آذر ماه یک هزار و چهار صد - شماره ۱۴ - موسسه تحقیقات علوم باغبانی





# حضور موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور در ششمین نمایشگاه بین المللی کشاورزی تهران

به گزارش روابط عمومی موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور، ششمین نمایشگاه بین المللی کشاورزی ایران با هدف به نمایش گذاشتن آخرین دستاوردهای کشاورزی در تاریخ ۱۴ لغایت ۱۷ آذرماه سالجاری در محل نمایشگاه بین المللی تهران برگزار گردید. در این نمایشگاه شرکتهایی از کشورهای ایتالیا، آلمان، هند، ترکیه، چین و اسپانیا برای حضور در نمایشگاه مذکور مشارکت داشته و با حضور قریب به ۲۰۰ شرکت در این نمایشگاه آخرین دستاوردهای کشاورزی به نمایش گذاشته شد. موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور نیز با حضور در این نمایشگاه به ارائه آخرین دستاوردهای علمی، تحقیقاتی و قابل ارائه به عرصه پرداخت. شایان ذکر می باشد، این نمایشگاه با حضور وزیر جهاد کشاورزی، مسئولین وزارتخانه و اعضا کمیسیون کشاورزی مجلس شورای اسلامی در تاریخ چهاردهم آذر ماه افتتاح گردید.



آذر ماه یک هزار و چهار صد - شماره ۱۴ - موسسه تحقیقات علوم باغبانی



# برگزاری جلسه گرامیداشت هفته پژوهش در ستاد موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور

به گزارش روابط عمومی موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور، همزمان با هفته پژوهش، در مورخ یکشنبه بیست و یکم دی ماه ۱۴۰۰، جلسه‌ایی با حضور دکتر پناهی معاون پژوهشی و انتقال یافته‌ها، دکتر موسوی معاون پشتیبانی، دکتر پیرخضری رئیس حوزة ریاست، دکتر آتشکار مدیر دانش و اطلاعات و دکتر تقی‌زاده مسوول روابط عمومی ستاد موسسه و همکاران پژوهشکده‌های تابعه در سالن گلبرگ ستاد موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور و از طریق وبینار، با هدف گرامیداشت هفته پژوهش و ارائه آخرین دستاوردهای پژوهشی برگزار گردید.



## روابط عمومی پژوهشکده پسته گزارش داد کسب دستاورد برتر تحقیقاتی توسط پژوهشگر پژوهشکده پسته

شماره: ۲۲۹۱۷، ۲۰  
تاریخ: ۱۴۰۰، ۹، ۱۴  
پوسته

جمهوری اسلامی ایران  
پست

پژوهش و فناوری، پیشان تولید و امنیت غذایی

جناب آقای دکتر احمد شاکر اردکانی  
عضو محترم هیات علمی پژوهشکده پسته

پژوهش و فناوری، اساسی ترین نیاز هر جامعه برای دستیابی به رفاه و توسعه است و نقش موثر محققان و دانشمندان برای رفع چالش‌های بخش کشاورزی و منابع طبیعی موجب مہمات و تحقق امنیت غذایی کشور است.

بین‌رشد ضمنی سبک ارتقا کاش مجاز، مستدام و خالصت علمی ارتقا کاش سبک در حوزه کشاورزی و منابع طبیعی، معرفی و ستاورد "افزایش بازگاری رشتانه" را به جهانی تبریک عرض می‌نمایم.

استمرار موفقیت و تداوم سبک شمار از درگاه ایندستان سلامت می‌نمایم.

سید جواد ساداتی نژاد

به گزارش روابط عمومی پژوهشکده پسته آقای دکتر احمد شاکر اردکانی عضو هیات علمی پژوهشکده پسته موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور بعنوان پژوهشگر دستاورد برتر تحقیقاتی (افزایش ماندگاری پسته تازه) سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در هفته پژوهش و فناوری معرفی گردید. ضمن تبریک کسب این افتخار ارزشمند به ایشان و همه همکاران پر تلاش پژوهشکده پسته، موفقیت روز افزون نامبرده را از خداوند متعال مسالت داریم.



## برگزاری پانزدهمین جلسه کمیته علمی فنی موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور



به گزارش روابط عمومی موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور، پانزدهمین جلسه کمیته علمی فنی موسسه با حضور مسوولین موسسه و پژوهشگرهای تابعه در مورخ ۱۴۰۰/۰۹/۲۲ در سالن گلبرگ ستاد با دستور کار بررسی هفت فقره پروپوزال پروژه تحقیقاتی و بررسی شش فقره دستاورد انتشاراتی، برگزار شد.

## برگزاری چهاردهمین جلسه کمیته علمی فنی موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور

به گزارش روابط عمومی موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور، چهاردهمین جلسه کمیته علمی فنی موسسه تحقیقات علوم باغبانی در مورخ یکم آذرماه یکهزار و چهارصد با حضور اعضای محترم کمیته علمی و فنی در سالن گلبرگ موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور برگزار شد. در این جلسه طبق دستور کار، به بررسی ده فقره پروپوزال پروژه تحقیقاتی و بررسی شش فقره دستاورد انتشاراتی پرداخته شد.





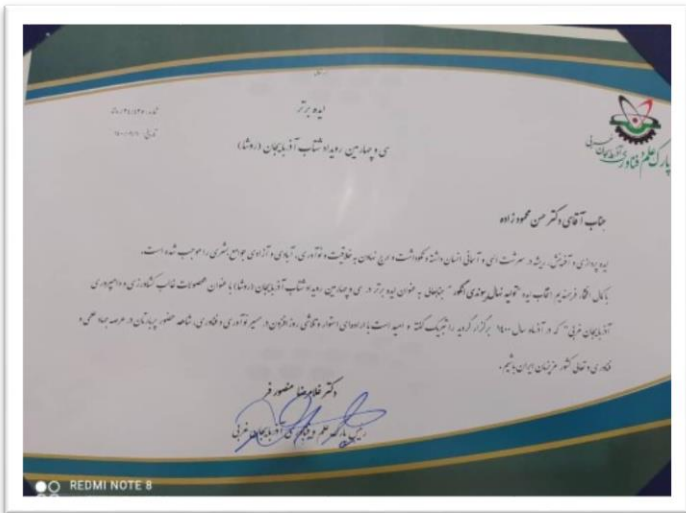
## جلسه هم اندیشی پژوهشکده گل و گیاهان زینتی با مدیران عامل و برخی از اعضای تعاونی های گل و گیاه شهرستان محلات با حضور رئیس موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور برگزار شد



جلسه هم اندیشی پژوهشکده گل و گیاهان زینتی با مدیران عامل و برخی از اعضای تعاونی های گل و گیاه شهرستان محلات در تاریخ یکم آذر ماه ۱۴۰۰ راس ساعت ۱۰ جلسه هم اندیشی نقش تحقیقات در رونق تولید گل و گیاهان زینتی شهرستان محلات در محل جلسات فرمانداری شهرستان محلات با حضور دکتر حاجیوند رئیس محترم مؤسسه تحقیقات علوم باغبانی، رییس پژوهشکده گل و گیاهان زینتی، مدیر، رییس اتحادیه جهاد کشاورزی شهرستان محلات، گل و گیاه کشور، مدیران شرکت تعاونی های گل و گیاه محلات مدیر و عامل خوشه گل و گیاه محلات، جمعی از تولیدکنندگان گل و گیاه و محققین پژوهشکده گل و گیاهان زینتی شروع شد و در ابتدا جناب آقای علی پور و آقای ابراهیمی مواردی را در خصوص دغدغه ها و درخواست های خود از پژوهشکده و حوزه تحقیقات بیان نمودند در ادامه تولیدکنندگان حاضر در جلسه نیازها و درخواست های موردی خود از حوزه تحقیقات را بیان نمودند. معاون شرکت شهرک های صنعتی استان مرکزی، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان و عامل توسعه خوشه گل محلات، نقطه نظرات خویش را در این خصوص بیان داشتند. در ادامه آقای دکتر حاجیوند ضمن گرامیداشت هفته بسیج به ایراد سخنرانی پرداختند و ضمن پاسخگویی به برخی از دغدغه های تولید، با توجه به درخواست ها و نقطه نظرات افراد کنندگان شرکت کننده در جلسه پیشنهاد نمودند کارگروهی جهت ایجاد هماهنگی بین تحقیقات و بخش خصوصی تولید با حضور اعضای هیات علمی پژوهشکده، برخی از تولید کنندگان، عامل توسعه خوشه گل، نماینده بخش اجرا، با دبیری آقای علی پور تشکیل شود که به تصویب جلسه رسید. جلسه ساعت ۱۲/۳۰ دقیقه با ذکر صلوات پایان یافت.



## کسب عنوان ایده برتر در سی و چهارمین رویداد شتاب آذربایجان توسط پژوهشگر موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور



مشارکت فعال موسسه تحقیقات علوم باغبانی در پنجمین نشست وبینارهای مشترک سازمان آموزش و ترویج کشاورزی با دانشگاه توتوری ژاپن و آژانس همکاری‌های بین‌المللی

پنجمین نشست از سری وبینارهای مشترک سازمان با دانشگاه توتوری ژاپن با مشارکت آژانس همکاری‌های بین‌المللی (JICA) روز چهارشنبه سوم آذر ماه سال جاری (برابر با ۲۴ نوامبر ۲۰۲۱) با حضور اساتید و مسئولان دانشگاه توتوری، کارشناسان جایکا، محققان و کارشناسان ایرانی و با حضور فعال پژوهشکده‌های تابعه موسسه تحقیقات علوم باغبانی برگزار شد. در این نشست آقای دکتر مسلم جعفری عضو هیات علمی و محقق انجیر در خصوص توسعه کشت دیم در اراضی شیب‌دار در ایران، سخنرانی نمودند.



به گزارش روابط عمومی موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور، جناب آقای دکتر حسن محمودزاده محقق موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور در سی و چهارمین رویداد شتاب آذربایجان، با ایده "تولید نهال پیوندی انگور" موفق به کسب عنوان "ایده برتر" (رتبه سوم) گردید. ضمن تبریک کسب این افتخار ارزشمند به ایشان و همه همکاران پرتلاش پژوهشکده میوه‌های معتدله و سردسیری، موفقیت روزافزون همکاران و محققان موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور را از خداوند متعال مسالت داریم.



## جلسه کمیته راهبردی تفاهمنامه سند بهره وری آب و کشاورزی (بهره وری مصرف آب در تولید انار)

به منظور تدوین سند بهره وری آب کشاورزی و بررسی تجارب بین المللی برای ارتقای بهره وری آب در تولید انار، نمایندگان موسسه تحقیقات علوم باغبانی شامل آقایان دکتر شکراله حاجی وند و دکتر مجید علی حوری (به ترتیب رئیس و مسئول نظارت و ارزشیابی موسسه) و آقایان دکتر مرتضی گل محمدی و دکتر محمدرضا وظیفه شناس (به ترتیب رئیس و عضو هیئت علمی پژوهشکده مرکبات و میوه های نیمه گرمسیری) در تاریخ ۱۴۰۰/۹/۷ در جلسه کمیته راهبردی تفاهمنامه سند بهره وری آب و کشاورزی به صورت ویدئو کنفرانس شرکت نمودند. در این جلسه که با حضور آقایان مهندس عباس کشاورز (معاون پژوهشی مرکز ملی مطالعات راهبردی کشاورزی و آب)، مهندس علی مراد اکبری (معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی)، مهندس محمدحسین شریعتمدار (رئیس کمیته راهبردی تفاهمنامه سند بهره وری آب و کشاورزی) و برخی از مدیران وزارت جهاد کشاورزی و موسسات تحقیقاتی برگزار شد، آقای دکتر وظیفه شناس وضعیت بهره وری مصرف آب در تولید انار (تهیه شده توسط دکتر محمدرضا وظیفه شناس، دکتر بیتا مروج الاحکمی، دکتر حسن رحیمیان، مهندس زهرا جلیلی مقدم، دکتر محمد راد، دکتر حسین پرویزی، دکتر وحیده نرجسی، دکتر محمد جلیلی، دکتر علیرضا بنیان پور، دکتر محمدعلی شاهرخ نیا و دکتر مجید علی حوری از اعضای هیئت علمی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی) را ارائه نمود که مورد استقبال حاضرین در جلسه قرار گرفت. سپس اعضای شرکت کننده در جلسه مذکور، مطالب ارائه شده را مورد بررسی و تبادل نظر قرار دادند.



# گزارش تصویری بازدید جمعی از بسیجیان حوزه مقاومت بسیج سپاه شهرستان لاهیجان از ستاد پژوهشکده چای به مناسبت هفته پژوهش و فناوری



به گزارش روابط عمومی پژوهشکده چای موسسه تحقیقات علوم باغبانی کشور، بنا به درخواست فرماندهی محترم سپاه ناحیه لاهیجان؛ در روز سه‌شنبه مورخه ۲۳ آذر ۱۴۰۰، جمعی از بسیجیان شهرستان از توانمندی‌ها، زیرساخت‌ها، آزمایشگاه‌های تخصصی، باغ چای شهید اسلامی و ... ستاد پژوهشکده به مناسبت هفته پژوهش و فناوری بازدید نمودند و توسط مدیران و محققان پژوهشکده توضیحات لازم از جمله بیان دستاوردهای مهم ارائه گردید که در ذیل به روایت تصویر انعکاس داده می‌شود



## درگستان

دو چیز مجال عقل است: خوردن بیش از رزق مقوم و مردن بیش از وقت معلوم.

قضا در کشور هزار ناله و آه  
به کفر بیایم حکایت بر آید از دهنزبان  
فرشته‌ای که ویل است بر خیز سبزه  
چه عم خورد که بمیرد چراغ پیر زلمیر؟



تلفن: ۰۲۶۳۶۷۰۵۰۶۲  
آدرس سایت: [hsri.ac.ir](http://hsri.ac.ir)

روابط عمومی موسسه تحقیقات علوم باغبانی  
قالب از سایت: [psd-eps.com](http://psd-eps.com)  
کرج - جاده محمد شهر - انتهای خیابان شهید همت

خبر نامه داخلی موسسه تحقیقات علوم باغبانی  
آذر ماه یک هزار و چهارصد - شماره ۱۴  
تهیه کننده: امیر عباس تقی زاده

