

برگزاری جلسه انجمن فیزیولوژی گیاهی در تاریخ ۲۰ اردیبهشت ماه ۱۳۹۷ در پژوهشگاه بیوتکنولوژی گیاهی کرج

در این جلسه که در پژوهشگاه بیوتکنولوژی کرج برگزار گردید اعضا در مورد مجله انگلیسی انجمن بحث و تبادل نظر کردند و مقرر شد که برای مجله انگلیسی انجمن از پنج نام که به تصویب هیئت مدیره رسیده است یکی انتخاب گردد. مجله انگلیسی انجمن در آینده ای نزدیک بعد از طی مراحل قانونی به صورت یک مجله جداگانه چاپ خواهد شد. در این جلسه مصوب گردید که یک کرسی نظریه پردازی با موضوع کشاورزی با همکاری انجمن برگزار گردد که آیا کشور باید با این وضعیت و چشم انداز اصلاً به سمت کشاورزی می رفت یا نه؟



نشست صمیمانه اعضای انجمن با روسای سابق انجمن فیزیولوژی گیاهی و تقدیر از آنها



اعضای انجمن با برگزاری جلسه افطاری در تاریخ ۱۳ خرداد ماه در اصفهان از زحمات روسای سابق انجمن فیزیولوژی گیاهی آقایان دکتر احسان زاده، دکتر شریعتی، دکتر ابطی، دکتر معاون پژوهشی دانشگاه صنعتی اصفهان، دکتر شریف نبی رئیس مرکز نشر، دکتر عابدی کوهپایه رئیس دانشکده کشاورزی، دکتر میرلوحی معاون پژوهشی دانشکده کشاورزی تقدیر و تشکر کردند.

برگزاری سخنرانی با موضوع تحلیلی بر گیاهان و محصولات تراریخته



در تاریخ چهارشنبه ۱۹ اردیبهشت دکتر میرلوحی استاد دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی اصفهان به ارائه سخنرانی با موضوع تحلیلی بر گیاهان و محصولات تراریخته در دانشگاه اصفهان پرداختند.

در این سخنرانی آقای دکتر میرلوحی ابتدا به اهمیت تغذیه و تولید محصولات کشاورزی برای تغذیه جمعیت روبه افزایش جهان اشاره نمودند و تاکید کردند با روش سنتی اصلاح گیاهان امکان تغذیه چندین میلیارد انسان در سال های آینده وجود ندارد. در ادامه ایشان به پدیده انتقال ژن از طریق مهندسی ژنتیک پرداختند و نتیجه گیری کردند که اصلاح سنتی گیاه پدیده ای وقت گیر بوده و برای تولید یک گیاه مناسب باید مجموعه ژنوم از یک گیاه به گیاه دیگر انتقال پیدا کند و سپس با روش های متنوع به نژادی به گیاه مورد نظر دسترسی پیدا نمود. در حالیکه در روش نوین مهندسی ژنتیک تنها یک یا چند ژن مورد نظر به گیاه انتقال می یابد و تولید گیاه مناسب و مطلوب در کوتاهترین زمان اتفاق می افتد. در نهایت دکتر میرلوحی به سوالات مهم حاضرین در خصوص نگرانی از تولیدات تراریخته پاسخ دادند و بیان کردند که تا کنون هیچ منبع علمی معتبری ناسالم بودن محصولات تراریخته را تایید نکرده است و تنها امکان حساسیت به برخی از محصولات تراریخته در منابع اشاره شده است که این حساسیت در محصولات غیر تراریخته نیز در جوامع انسانی کاملاً شایع است. از نظر محیط زیست نیز ایشان اظهار داشت هیچ مدرک علمی معتبری دال بر ایجاد اشکال در محیط زیست تاکنون منتشر نشده است.

برگزاری اولین جلسه کمیته علمی همایش ملی کشاورزی و منابع طبیعی با شرکت انجمن فیزیولوژی گیاهی ایران

پیرو مصوب مجمع عمومی اتحادیه انجمن های علوم کشاورزی مورخ ۹۶/۸/۱۰ مقرر شد اولین همایش "کشاورزی ایران" در مهرماه سال ۱۳۹۷ برگزار گردد. اولین جلسه کمیته علمی این همایش در تاریخ ۹۷/۳/۲۰ با حضور اعضای هیات مدیره یا نمایندگان انجمن های علمی عضو (۱۷ انجمن) در سالن اندیشه سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی برگزار گردید. در این جلسه سرکار خانم دکتر مریم شهبازی عضو هیات مدیره انجمن فیزیولوژی گیاهی به نمایندگی انجمن شرکت نمودند. کلیات این همایش در جلسه مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت و عنوان "همایش ملی کشاورزی و منابع طبیعی" پس از رای گیری برای این همایش انتخاب شد. همچنین جناب آقای عبدالرسول تلوری به عنوان دبیر علمی و خانم دکتر خوش خلق سیما و دکتر حجاران مشترکاً به عنوان دبیر اجرایی این همایش تعیین شدند. محورهای این همایش عمدتاً بحران های موجود در بخش کشاورزی و منابع طبیعی شامل: تولید پایدار و غذای سالم، کم آبی، محیط زیست و اشتغال در نظر گرفته شد و مخاطبین این همایش عمدتاً مدیران و مسئولین و نیز محققین و ... پیش بینی شدند. نحوه برگزاری همایش به صورت ارائه سخنرانی متخصصین مدعو در زمینه های فوق الذکر می باشد. مقرر شد جلسات کمیته علمی به صورت مرتب و هر ۲ هفته یکبار تا زمان همایش ادامه یابد.



تغییر تناوب مجله فرآیند و کارکرد گیاهی از فصل نامه به دو ماه نامه

طبق مجوز کمیسیون نشریات وزارت علوم، از بهار ۹۷ دوره تناوب مجله فرآیند و کارکرد گیاهی از فصل نامه به دو ماه نامه تغییر یافت.

پستمان
 تاریخ: ۱۳۹۷-۳/۱۳
 شماره: ۱۳/۱۸/۵۴۴۸

جمهوری اسلامی ایران
 وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

جناب آقای دکتر علی اکبر احسانپور
 سردبیر محترم نشریه فرآیند و کارکرد گیاهی

شماره پیگیری: ۷۷-۱-۶۲

با سلام و احترام؛
 در پاسخ به شماره ۱۲۰/۵/۴۵۴ مورخ ۹۷/۳/۶ به آگاهی می رساند درخواست تغییر تناوب انتشار نشریه «فرآیند و کارکرد گیاهی» از فصلنامه به دو ماهنامه در جلسه کارگروه علوم پایه مطرح گردید و مورد موافقت قرار گرفت.

با آرزوی موفقیت
 محسن شریفی
 مدیرکل دفتر سیاست گذاری و برنامه ریزی امور پژوهشی

تلفن: تهران شهرک قدس
 مدخل صنعت - خواجه
 خواجه نصیر - خواجه نصیر
 مدخل خواجه نصیر خواجه نصیر
 آدرس پستی: ۴۶۶۶-۶۵۸۱۱
 شماره تلفن: ۸۳۳۳۰
 صندوق پستی: ۴۶۶۶-۱۵۱۴
 تهران
 Website: www.mst.ir
 Email: info@mst.ir

