

پیوست‌ها

بر اساس مصوبه شورای دبیران مجله پژوهش‌های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، به منظور یادآوری، اطلاع‌رسانی و ثبت فعالیت‌های گذشته گروه علوم کشاورزی فرهنگستان علوم، تعدادی از بیانیه‌های همایش‌های برگزار شده، چکیده طرح‌های پایان یافته یا خلاصه سخنرانی‌های ایراد شده، در هر شماره مجله به صورت پیوست و **بدون هیچ تغییری** آورده می‌شوند.

بیانیه همایش

امنیت خاک^۱

دکتر سید علی ابطحی^۲

جلسه سخنرانی «امنیت خاک» در تاریخ ۱۴۰۰/۴/۷ توسط شاخه خاکشناسی گروه علوم کشاورزی فرهنگستان علوم، با شرکت شماری از اعضای هیأت علمی دانشگاه‌ها و سازمان‌های پژوهشی، مسئولین، متخصصین و کارشناسان علوم خاک ایران و نیز بخش کشاورزی و منابع طبیعی دولتی و خصوصی و اعضای فرهنگستان علوم به صورت برخط در فضای اسکای روم برگزار شد.

در ابتدای جلسه آقای دکتر عباس شریفی تهرانی رییس محترم گروه علوم کشاورزی فرهنگستان علوم ضمن خوش آمدگویی به شرکت‌کنندگان با ارائه سخنرانی جلسه را افتتاح کردند و سپس رییس شاخه خاکشناسی فرهنگستان علوم و دبیر علمی جلسه آقای دکتر سید علی ابطحی درباره اهمیت موضوع جلسه سخنانی ایراد کردند و نیز سوابق فعالیت‌های علمی سخنران جلسه را به استحضار شرکت‌کنندگان رساندند. بعد از آن سخنران جلسه آقای دکتر فرهاد خرمالی، استاد دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان و همکار مدعو شاخه خاکشناسی سخنرانی خود را آغاز و مطالب تخصصی مبسوطی در مورد امنیت خاک ارائه کردند. پس از پایان سخنرانی‌ها، سؤال‌ها و اظهارنظرهای حاضران مطرح و موضوع‌های مختلف مورد بحث قرار گرفت. این بیانیه شامل جمع‌بندی نظرهای مطرح شده در سخنرانی و بحث‌های متعاقب آن، به شرح زیر است:

- ۱- لزوم محوریت "امنیت خاک" در برنامه ریزی‌های ملی توسعه پایدار با توجه به نقش کلیدی خاک در اهداف توسعه پایدار سازمان ملل متحد و همچنین همسویی با جامعه جهانی.
- ۲- لزوم مدیریت یک پارچه محیط طبیعی (مانند خاک، آب، پوشش گیاهی، اقلیم) در سطح کشور.
- ۳- محور قرار دادن علوم خاک در آمایش سرزمین با توجه به داده‌های معتبر موجود در کشور و تصمیم‌سازی کاربردی بر اساس آن‌ها.
- ۴- نیاز به پشتوانه اجرائی (بودجه، برنامه و کادر مجرب و مسئول) برای قوانین و دستورهای تصویب شده یا در حال تصویب، از جمله قانون خاک

۱- برگرفته از نشست هم‌اندیشی که در تاریخ ۱۴۰۰/۴/۷ در گروه علوم کشاورزی فرهنگستان علوم ج.ا. ایران برگزار شده است.

۲- عضو وابسته گروه علوم کشاورزی فرهنگستان علوم ج.ا. ایران و استاد دانشگاه شیراز.

- ۵- تشریح و ترویج دانش خاک شناسی و علوم محیطی مرتبط و نشان دادن اهمیت و نقش آن‌ها در پیشرفت و پایداری قدرتمندکشور که باید بیشتر در لایه‌های مدیران ارشد دولت، سیاستگذاران و نهادهای بالاتر گسترش یابد.
- ۶- لزوم سرمایه‌گذاری بنیادین در ارتباط با تشکیل و تکمیل پایگاه داده‌های همه‌جانبه ملی (خاک، اقلیم، زمین شناسی، ژئومورفولوژی، اقتصاد، محیط زیست، منابع طبیعی و بحث‌های اجتماعی-سیاسی) و نهادینه نمودن برنامه‌ریزی بر اساس داده و آمایش همه‌جانبه در کشور.
- ۷- افزایش قدرت و سرعت نفوذپذیری دانش‌های کاربردی و پیشرفت‌های علمی در مجامع علمی (دانشگاه-ها و موسسات مسئول) و برداشت قدم‌های کاربردی در بکارگیری بینش‌های جدید و رفع دیرباوری جامعه علمی و اجرایی کشور نسبت به پذیرش، آموزش و استفاده از پیشرفت‌های علمی داده‌پردازی در کنار بینش‌های علمی مرسوم.
- ۸- تشریح مباحث علمی خاک و محیط و چالش‌های مرتبط برای سطوح بالادستی و نگارش دیدگاه‌ها و نقطه نظرها و طرح‌های کلان مدیریت خاک (با لحاظ نمودن تمامی جوانب مدیریتی) از طرف انجمن خاک شناسان، فرهنگستان علوم یا وزارت جهاد کشاورزی (موسسه متولی مدیریت خاک‌ها) و ارائه آن‌ها به مجلس شورای اسلامی و پیگیری تصویب و اجرایی شدن آن‌ها.