



معاون وزیر جهاد: مراسم روز جهانی خاک ۱۷ آذرماه برگزار می شود

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی گفت: مراسم روز جهانی خاک ۱۷ آذرماه جاری با شعار «خاک را زنده نگه داریم و تنوع زیستی خاک را حفظ کنیم» به صورت مجازی در سراسر کشور برگزار می شود.

به گزارش پایگاه خبری صنعت غذا و کشاورزی، به نقل از وزارت جهاد کشاورزی، علیمراد اکبری در هشتمین جلسه شورای راهبردی خاک کشور که در محل مؤسسه تحقیقات خاک و آب برگزار شد، با اعلام این خبر افزود: برپایی مستمر و مطلوب روز جهانی خاک در سالیان گذشته اثرات مثبت و خوبی در توجه به مساله خاک در زمینه ملی و نیز بین‌المللی داشته است.

وی تصریح کرد: با توجه به اهمیت نقش ماده آلی خاک در افزایش ظرفیت نگهداری آب در خاک و رابطه آن با افزایش بهره‌وری آب کشاورزی ضرورت دارد این موضوع با مشارکت همه بخش‌های اجرایی و

تحقیقاتی در قالب طرح کلان ملی در اولویت کاری قرار گیرد.

اکبری با اشاره به این که میزان مطلوب و بهینه ماده آلی خاک در منابع مختلف خاک و در اقلیم‌های مختلف کشور به طور اصولی و علمی تعیین و تبیین نشده است، گفت: استفاده از ظرفیت مالی بانک توسعه اسلامی در راستای کاهش گازهای گلخانه‌ای و نیز منابع اعتباری صندوق توسعه ملی برای اجرای این طرح باید پیگیری شود.

در این نشست، معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی با اشاره به این که بر روی طرح‌های اجرایی در حوزه خاک کمتر کار شده است، اظهار داشت: در سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی ساختار ارائه طرح‌های جدید تحقیقاتی کاملاً تغییر کرده است و از این پس طرح‌های کلان پژوهشی و مساله محور به منظور پاسخگویی به سوالات احصا شده در زمینه چالش‌های بخش کشاورزی به ویژه در حوزه خاک مد نظر قرار خواهد بود.

کامبیز بازرگان ادامه داد: طرح‌های تحقیقاتی زمانی از جامعیت برخوردار خواهد بود که با حضور نمایندگان بهره برداران، کارشناسان مسائل اقتصادی و اجتماعی، کارشناسان آموزش و ترویج و معاونت‌های ذیربط بررسی و تصویب شده باشد و در رسیدن به این مهم مشارکت همه زیر بخش‌های اجرایی و تحقیقاتی ضروری است.

سرویس خبری: کشاورزی



پیشنهاد تشکیل شورای عالی خاک به دولت ارائه شد

معاون وزیر جهاد گفت: پیشنهاد تشکیل شورای عالی خاک با دو گزینه شورای عالی «آب و خاک» و «شورای عالی خاک»، هر دو به دبیری وزارت جهاد کشاورزی به دولت ارائه شده است.

به گزارش پایگاه خبری صنعت غذا و کشاورزی، به نقل از وزارت جهاد کشاورزی، ششمین نشست شورای راهبردی خاک با حضور معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی، معاون وزیر و رئیس سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری کشور، معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی و رئیس سازمان امور اراضی کشور امروز برگزار شد.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در این نشست، اظهار داشت: پیشنهاد تشکیل شورای عالی خاک با دو گزینه شورای عالی «آب و خاک» و «شورای عالی خاک»، هر دو به دبیری وزارت جهاد کشاورزی به دولت ارائه شده است.

علیمراد اکبری گفت: در زمینه ردیف اعتباری برای خاک بر اساس ماده ۲۳ قانون برنامه ششم توسعه، اقدام و اسناد پشتیبان نهایی انجام شده است.

در این نشست، معاون وزیر و رئیس سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور نیز با تاکید بر اینکه هیچ‌گونه مجوزی برای صادرات خاک جنگلی و مرتعی داده نشده است، تصریح کرد: هرگونه دخل و تصرف در اراضی ملی و کشاورزی جرم بوده و صادرات خاک به طور کلی ممنوع است. ضمن آنکه برداشت خاک جنگلی، مرتعی و کشاورزی جرم محسوب می‌شود.

در ادامه ششمین نشست شورای راهبردی خاک، موضوع برگزاری جلسات مجازی در شش چالش خاک (فرسایش، آلودگی، تغییر کاربری اراضی، شوری و حاصلخیزی) با محوریت انجمن علوم خاک ایران و همکاری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و معاونت آب و خاک مطرح و مقرر شد ۱۶۰ نفر از دستگاه‌ها و نهادهای ذیربط در این همایش‌های مجازی شرکت داشته باشند.

در این نشست، گزارش برنامه جامع مدیریت خاک اراضی دیم توسط پژوهشکده حفاظت خاک و آبخیزداری ارائه شد و تهیه نقشه‌های مدیریت پذیر ۱۰۲۵۰۰۰ خاک کشاورزی و پیگیری برای نهایی شدن آئین نامه اجرایی قانون حفاظت خاک در کمیسیون لوایح مورد تاکید قرار گرفت.

سرویس خبری: کشاورزی



معاون وزیر جهاد کشاورزی اعلام کرد: تصویب و ابلاغ سند تحویل حجمی آب

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی از تصویب و ابلاغ سند تحویل حجمی آب خبر داد.

به گزارش صنعت غذا و کشاورزی، علیمراد اکبری در نشست خبری که امروز به مناسبت هفته دولت برگزار شد با اشاره به تدوین و تصویب سند تحویل حجمی آب، اظهار کرد: این سند حدود دو هفته ای است که در آخرین کارگروه سازگاری با کم آبی تدوین و تصویب و به استان ها ابلاغ شده است. در حقیقت با این سند مشخص خواهد شد که چه میزان آب به کشاورزان تحویل داده می شود.

وی اضافه کرد: هر سال بایستی آب از وزارت نیرو به صورت حجمی تحویل بگیریم و حجمی به کشاورز تحویل دهیم. با این روش در حقیقت آب مدیریت می شود.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در بخش دیگری از صحبت هایش به قاچاق خاک نیز اشاره کرد و گفت: در قانون حفاظت از خاک قاچاق خاک جرایم سنگینی دارد مگر اینکه به صورت خیلی کم و برای کارهای تحقیقاتی باشد.

اکبری به وضعیت چاه های غیرمجاز اشاره کرد و گفت: حدود ۳۵۰ تا ۴۰۰ حلقه چاه غیرمجاز در کشور وجود دارد.

خاک های کشور کمبود مواد آلی دارند

وی با اشاره به اینکه اضافه کردن کود به خاک در حقیقت اقدامی در جهت غنی سازی خاک است، اظهار کرد: مواد آلی ۶۰ درصد از خاک های ایران کمتر از یک درصد است. البته برنامه هایی نیز برای آن در دستور کار قرار دادیم.

در ۱۵ محصول کشور کم آبیاری داریم

وی با اشاره به اینکه در ۱۵ محصول کشور کم آبیاری داریم، اظهار کرد: در برخی از این ۱۵ محصول کم آبیاری بیش از ۵۰ درصد است.

افتتاح بیش از هزار پروژه در هفته دولت

معاون وزیر اظهار کرد: ۱۰۷۹ پروژه در هفته دولت با سرمایه گذاری ۱۱۳۴ میلیارد تومان افتتاح می شود که اشتغال ۸ هزار و ۸۷۲ نفر را در کل استان های کشور فراهم می کند.

کشور تاب آوری توسعه افقی ندارد

اکبری با بیان اینکه کشور تاب آوری توسعه افقی ندارد زیرا آب جدیدی نداریم که سطح زیر کشت آبی را افزایش دهیم، گفت: تنها راه افزایش بهره‌وری توسعه عمودی است. در جنوب غرب و غرب و شمال غرب ر این زمینه ظرفیت بالایی داریم. همچنین سند بهره‌وری آب تشکیل شده است و استان خراسان رضوی به عنوان پایلوت قرار داده شده است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی با بیان اینکه هوشمندسازی سیستم‌های آبیاری از برنامه‌های در دستور کار وزارت جهاد کشاورزی است گفت: در این راستا در ۱۰ استان کشور این طرح به صورت پایلوت در حال اجراست و نگاهمان این است که با کمک تکنولوژی و مردم هوشمندسازی سیستم‌های آبیاری مدیریت و مصرف برای ارتقای بهره‌وری و کارایی رصد شود.

وی همچنین اضافه کرد: در دولت تدبیر و امید ۲۲ هزار میلیارد تومان در بخش آب و خاک وزارت جهاد از سال ۱۳۹۲ تاکنون هزینه شده است و این باعث شد ۱.۱ میلیون هکتار آبیاری تحت فشار، ۶۰۰ هزار هکتار شبکه فرعی، ۳۰۰ هزار هکتار زه کش زیرزمینی، بیش از ۳۵ هزارهکتار تجهیز و نوسازی در شالیزار، ۳۰۰ هزار هکتار نوسازی در آبخور شبکه‌های مدرن انجام شود و خروجی این طرح‌ها باعث شده که بهره‌وری آب از حدود ۹۲۰ گرم به ازای مصرف هر مترمکعب به حدود ۱۴۵۰ گرم در هر مترمکعب برسد و راندمان آبیاری از ۳۹ درصد به ۴۵ درصد ارتقا یابد.

سرویس خبری: کشاورزی



پیش بینی ردیف اعتباری برای خاک در بودجه سال ۱۴۰۰

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی گفت: با توجه به تکالیف قانونی برنامه ششم توسعه در خصوص حفظ و حاصلخیزی خاک کشاورزی، ایجاد ردیف اعتباری برای خاک در بودجه سال ۱۴۰۰ و در قالب ماده ۱۲۳ در دست اقدام است.

به گزارش ایسنا، علیمراد اکبری در چهارمین نشست شورای راهبردی خاک کشور که در محل سازمان امور اراضی برگزار شد، اظهار کرد: براساس دستور رئیس جمهوری، پیشنهاد وزیر جهاد کشاورزی در خصوص تشکیل شورای عالی خاک به معاون اول ریاست جمهوری برای بررسی و اعلام نظر ارجاع شده و پیگیری های لازم تا حصول نتیجه در این زمینه در دست انجام است.

وی گفت: با توجه به تکالیف قانونی ذکر شده در برنامه ششم توسعه در خصوص حفظ و حاصلخیزی خاک کشاورزی، ایجاد ردیف اعتباری برای خاک در بودجه سال ۱۴۰۰ و در قالب ماده ۱۲۳ در دست اقدام است.

اکبری تصریح کرد: با توجه به اهمیت گزارش سازمان امور اراضی کشور در خصوص تغییر کاربری اراضی، لازم است این گزارش در نشستی با حضور وزیر جهاد کشاورزی و روسای سازمان های جهاد کشاورزی (به صورت ویدئو کنفرانسی) ارائه شود.

بنا بر اعلام پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی وی پیشنهاد کرد: گروهی از متخصصین و کارشناسان برای بررسی وضعیت تغییر کاربری اراضی به ویژه تبدیل اراضی زراعی به باغی و گلخانه تشکیل شود و موضوع از لحاظ فنی مورد بررسی قرار گیرد.

در این جلسه مقرر شد، با توجه به دستور وزیر جهاد کشاورزی مبنی بر تهیه نقشه مدیریت پذیر خاک در مقیاس ۱:۲۵۰۰۰، اقدامات لازم با همکاری معاونت آب و خاک، سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری، سازمان امور اراضی کشور و موسسه تحقیقات خاک و آب و با محوریت دفتر امور خاک کشاورزی از امروز آغاز شود.

همچنین در این جلسه مصوب شد، در خصوص فرهنگ سازی برای جلوگیری از تغییر کاربری اراضی از ظرفیت موسسه آموزش و ترویج کشاورزی بویژه استودیو کشاورز، برنامه تلویزیونی رویش و... بهره گیری شود.

سرویس خبری: کشاورزی



تبدیل ۳ هزار هکتار از اراضی دیم به آبی

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی از تبدیل ۳ هزار هکتار از اراضی دیم به آبی با اجرای پروژه تامین آب اراضی سیروان استان ایلام خبر داد.

به گزارش صنعت غذا و کشاورزی به نقل از وزارت جهاد کشاورزی، علیمراد اکبری در بازدید از پروژه تامین آب اراضی سیروان استان ایلام، اظهار کرد: این پروژه با هدف تبدیل ۳ هزار هکتار از اراضی دیم به آبی طراحی شده و در حال اجراست.

وی با اشاره به این که این پروژه ۶۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد، خاطرنشان کرد: با تکمیل عملیات اجرایی علاوه بر تولید سالانه ۳۰ هزار تن محصولات زراعی و باغی، برای ۶۰۰ نفر از جوانان منطقه، شغل پایدار ایجاد خواهد می‌شود.

اکبری گفت: در الگوی کشت پیشنهادی پروژه، ۷۰ درصد از اراضی برای

باغات و بقیه سطوح برای زراعت جانمایی شده است.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی خاطرنشان کرد: تاکنون بالغ بر ۲۲۰ میلیارد ریال اعتبار برای احداث ساختمان ایستگاه، خط انتقال ۷۳۰۰ متری با لوله فولادی با قطر ۱۲۰۰ میلی‌متر و مخزن تعادلی فاز اول هزینه شده است.



خاک کشاورزی تاکنون قاچاق نشده است

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرد تاکنون موردی از قاچاق خاک گزارش نشده است.

به گزارش ایسنا، علیمراد اکبری در نشست خبری امروز با بیان اینکه

موردی از قاچاق خاک کشاورزی اعلام نشده است اظهار کرد: جابه‌جا کردن خاک هزینه بالایی دارد و به این سادگی رخ نم‌دهد و تاکنون نیز مدرکی بر قاچاق خاک کشاورزی ارائه نشده است و نیروهای امنیتی نیز این موضوع را تایید کردند.

وی اضافه کرد: امکان صادرات خاک‌های صنعتی با نظر وزارت جهاد کشاورزی و وزارت صمت وجود دارد و این موضوع در قانون نیز آمده است. خاک‌های صنعتی هم منظور خاک‌هایی است که برای مصارفی صنعتی به کار برده می‌شوند.

افتتاح ۱۹۵۰ پروژه در دهه فجر

اکبری در ادامه به پروژه‌هایی که قرار است در دهه فجر افتتاح شود، اشاره کرد و گفت: ۱۹۵۰ پروژه با اعتبار ۷۸۶ میلیارد تومان افتتاح خواهد شد که ۳۰ درصد پروژه‌ها مربوط به بخش آب و خاک است.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با بیان این‌که امسال جبهه‌های بارش بیشتر به سمت شرق متمایل شده است، گفت: در سال گذشته در بخش‌های غرب، جنوب غرب و شمال غرب میزان بارندگی بیشتر بود ولی امسال بیشترین میزان بارندگی در مناطق شرقی، جنوب شرقی، و جنوب کشور اتفاق افتاد. همچنین در دو سال گذشته و امسال میزان بارندگی خوب و حدود ۱۲۶ میلیمتر از ابتدای سال آبی تاکنون بوده است.

اکبری در ادامه به ارائه گزارش عملکرد معاونت آب و خاک در کشاورزی پرداخت و تاکید کرد: ۳۸ هزار هکتار قبل از انقلاب و بعد از انقلاب اسلامی تاکنون ۲۰۴ میلیون هکتار اراضی مجهز به سیستم‌های آبیاری داریم که ۱۰۱ میلیون هکتار از این اراضی در دولت تدبیر و امید اتفاق افتاده است. همچنین شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی قبل از انقلاب ۱۴۱ هزار هکتار و بعد از انقلاب اسلامی تاکنون ۱۰۶ میلیون هکتار بوده است که ۵۸۳ هزار هکتار آن در دولت روحانی تدبیر و امید انجام شده است. حدود ۱۲ هزار هکتار قبل از انقلاب اسلامی شالیزار داشتیم که این مقدار در حال حاضر به ۹۸ هزار و ۵۰۰ هکتار

رسیده است که حدود ۷۰ هزار هکتار آن در این دولت انجام شده است. همچنین در بخش زهکشی زیر زمینی قبل از انقلاب آمار و ارقامی وجود ندارد، اما در حال حاضر حدود ۴۱۸ هزار هکتار از این میزان انجام شده که ۱۸۶ هزار هکتار آن در دولت تدبیر و امید بوده است.

وی اضافه کرد: در بخش تامین آب برای توسعه باغات قبل از انقلاب اسلامی آمار و ارقامی نداشتیم اما از ابتدای انقلاب اسلامی تا سال ۹۲، ۱۶ هزار هکتار بوده است که تاکنون به ۳۰ هزار هکتار رسیده است.

وجود ۱۸.۵ میلیون اراضی قابل کشت در کشور

به گفته‌ی وی از ۱۸.۵ میلیون هکتار اراضی قابل کشت، ۸.۷ میلیون هکتار اراضی آبی، ۳.۲ میلیون هکتار پایاب سدها، و ۵.۵ میلیون هکتار شبکه‌های سنتی هستند.

۶۰ درصد اراضی کشور کمتر از ۱ درصد مواد عالی دارند

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با بیان این که ۶۰ درصد از اراضی ما کمتر از یک درصد و بخش قابل توجهی از خاک‌های کشور کمتر از نیم درصد مواد عالی دارند، گفت: این عدد باید حداقل ۲ باشد و اگر بتوانیم مواد عالی خاک را افزایش دهیم، در بخش کشاورزی با همین شرایط بیش از ۳۵ درصد به تولیدات کشاورزی اضافه خواهد شد.

افزایش ۱۰ درصدی راندمان آبیاری با اجرای پروژه‌های آبیاری

وی تصریح کرد: در سال ۱۳۹۸ در شبکه‌های آبیاری تحت فشار صد در صد منابع را جذب کردیم و راندمان آبیاری با اجرای کل پروژه‌های این بخش از سال ۱۳۹۲ از ۳۵ درصد به ۴۵ درصد رسیده است.

اکبری در ادامه به پروژه ۵۵۰ هزار هکتاری اجرای اراضی کشاورزی خوزستان و ایلام نیز اشاره کرد و گفت: در فاز اول ۲۹۵ هزار از این پروژه به اتمام رسیده است و میزان تولید محصولات کشاورزی در این پروژه از ۱.۷۵ میلیون تن به ۴.۵۵ میلیون تن رسیده است و پیش بینی می‌شود که تا پایان سال، میزان تولید به ۶ و نیم میلیون تن برسد.

وی تصریح کرد: قرار است حداکثر ظرف یک ماه آینده فاز دوم پروژه در حدود ۲۲۰ هزار هکتار عملیاتی شود و مقرر شد که سازمان برنامه و بودجه منابع مالی لازم را تامین کند. همچنین برای فاز دوم این طرح ۵۰ میلیون یورو اعتبار پیش بینی شده که باید در صحن علنی مجلس مطرح شود و رای بیاورد.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در ادامه با اشاره به این که به دلیل بارندگی امسال در بخش‌های جنوبی کشور آب در مخازن بسیار پر بود گفت: حدود ۲۱۰ هزار هکتار برنج، کاشته شد که بیش از ۵ هزار میلیارد تومان ارزش آن بود در حالی که میزان اعتبار هزینه شده برای کاشت تنها ۴ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان بود.

اکبری در بخش دیگری از صحبت‌هایش به شبکه‌های آبیاری غرب و شمال غرب کشور نیز اشاره کرد و گفت: این طرح ۲۲۷ هزار و ۳۰۰ هکتار است که حدود ۹۴ درصد از طرح پیشرفت فیزیکی داشته است. به عبارت دیگر ۲۰۳ هزار هکتار از این طرح آماده بهره برداری و ۵۲ هزار هکتار نیز سطح سبز دارد. ۱۵۰ هزار هکتار باقی مانده نیز متاسفانه تامین آب نشده است. یعنی وزارت نیرو به دلیل کمبود اعتبار نتوانسته تامین آب این سطح را انجام دهد. درحقیقت وزارت نیرو ۱۲ هزار میلیارد تومان و وزارت جهاد کشاورزی هزار و ۴۵۰ میلیارد تومان کسری اعتبار دارد.

وی در ادامه به پروژه‌های سیستان اشاره کرد و گفت: این پروژه در دو بخش تامین، انتقال، توزیع و داخل مزرعه انجام می‌شود. بخش تامین انتقال و توزیع به اتمام رسیده و در حال تست و آبگیری است. همچنین عرصه‌ی این طرح ۲۰۰ هزار هکتار است که تنها در ۴۶ هزار

هکتار آن طرح عملیاتی شده است. ۲۰ هزار هکتار از اراضی آماده تحویل آب، حدود ۲۵ هزار هکتار تا پایان اسفند ماه تامین آب و مابقی نیز داخل مزرعه و بنابر تقاضای مردم انجام خواهد شد.

مدیریت منابع آب بدون توجه به خاک معنایی ندارد

وی با اشاره به این که مدیریت منابع آب بدون توجه به خاک مفهومی ندارد و اگر خاک مدیریت نشود به تولید پایدار نخواهیم رسید گفت: لایحه‌ی حفاظت از خاک در خرداد امسال در مجلس به تصویب رسید. آیین نامه اجرایی آن آماده شده و برای وزارت بهداشت، سازمان برنامه و بودجه و محیط زیست نیز ارسال شده است. همچنین قرار است این آیین نامه برای تصویب به دولت نیز فرستاده شود.

او همچنین به پروژه‌های شمال کشور نیز اشاره و کرد و گفت: پروژه زهکشی ۲۸۰ هزار هکتاری گلستان از سال گذشته شروع شده است. ۳۰ هزار هکتار آن به اتمام رسیده و ۵۰ هزار هکتار آن در دست اجراست که امسال ۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار از محل سیل برای آن پیش بینی شده است. همچنین پروژه‌های آب بندان‌های شمال کشور نیز آغاز شده است که ۷۸۰ میلیارد تومان اعتبار در مدت دو سال پیش بینی شده و این پروژه در حال اجراست.

اکبری در پایان گفت: از ۱۸ و نیم میلیون هکتار اراضی در چرخه کشت ۴.۲ میلیون هکتار محدودیت شوری، ۲.۵ میلیون هکتار محدودیت سنگ ریزه، زه آب دارد و حدود یک و نیم میلیون هکتار نیز بدون محدودیت است.