

اخبار



ضرورت دانش بنیان کردن بخش کشاورزی توأم با بهره‌وری

معاون وزیر جهاد دانش بنیان کردن بخش کشاورزی توأم با بهره‌وری را از راهبردهای مهم سازمان برشمرد.

سید مجتبی خیام نکویی در نشست شورای تحقیقات سازمان با تأکید بر لزوم ایفای نقش بهره‌وری سازمان تات با توجه به مسئولیت بهره‌وری در تمامی حوزه‌های کشاورزی، دانش بنیان کردن بخش کشاورزی توأم با بهره‌وری را به عنوان یکی از مهم‌ترین محورهای راهبردی سازمان، مؤسسات و مراکز تحقیقاتی تابعه دانست.

او افزود: با توجه به اینکه تکلیف بهره‌وری در وزارت جهاد کشاورزی به این سازمان داده شده است انتظار می‌رود که همه مؤسسات هم به صورت حوزه تخصصی خود و هم به صورت اشتراکی

با یکدیگر برای بهره‌وری برنامه، مشارکت و تعامل داشته باشند. معاون وزیر جهاد کشاورزی با اذعان بر اینکه سازمان تات خط مقدم پاسخگو بودن به حل مشکلات بخش کشاورزی است، گفت: مقام عالی وزارت از تات انتظار دارد به صورت تخصصی در

حوزه‌های تحلیلی ورود کند که با ارائه تحلیل‌ها از داده‌ها راهنما و نقش‌آفرین باشد و امروز مهم‌ترین مأموریت سازمان افزایش بهره‌وری و دانش بنیان کردن بخش کشاورزی است.

فعالیت‌های گلخانه‌ای در ارس از پرداخت عوارض معاف شدند

مدیر امور کشاورزی ارس گفت: تمام فعالیت‌های گلخانه‌ای در ارس از پرداخت عوارض ساخت و ساز معاف شدند.

مهدی‌زاده اظهار داشت: حسب مصوبه هیأت مدیره سازمان منطقه آزاد ارس در راستای حمایت از فعالیت‌های کشاورزی در سالی که به نام «مهارم تورم، رشد تولید» مزین گردیده است، کلیه فعالیت‌های گلخانه‌ای در ارس از پرداخت عوارض ساخت و ساز معاف شدند.

مهدی‌زاده تولید و امنیت غذایی را از رسالت‌های مهم حوزه کشاورزی دانست و تأکید کرد: با توجه به اسناد بالادستی نظام و برنامه‌های تحول دولت در بخش

گلخانه‌ها و با توجه به پیشرو بودن صنعت گلخانه در منطقه آزاد ارس و در راستای نیل به چشم‌انداز دولت به هدفگذاری در این زمینه، با تدابیر مدیرعامل

سازمان مشوق‌های قانونی لازم برای جذب سرمایه‌گذار و افزایش سطح گلخانه‌ها اعمال می‌گردد. وی وجود یکسری عوارض از بابت صدور مجوزها در سنوات گذشته را عاملی در راستای جلوگیری از کاهش توسعه گلخانه‌های هیدروپونیک در سطح منطقه دانست و ضمن حمایت سازمان منطقه آزاد ارس از سرمایه‌گذاران، ابراز امیدواری کرد با تصویب این مصوبه شاهد گسترش هرچه

بیشتر مجتمع‌های گلخانه‌ای در منطقه آزاد ارس باشیم.



ترمیم طبیعت با کاشت یک میلیارد درخت

امسال بخش نخست اجرای طرح کاشت یک میلیارد درخت با تولید بیش از ۲۵۰ میلیون اصله نهال، تمام شده و اکنون بخش دوم اجرا یعنی مقدمات کاشت آغاز شده است

گزارش

نقیسه‌امامی

روزنامه نگار

• درباره طرح کاشت یک میلیارد درخت به‌طور اجمالی توضیحاتی بفرمایید.

طرح کاشت یک میلیارد درخت از اسفندماه سال ۱۴۰۱ به مدت ۴ سال برای سراسر کشور اجرایی شده است، اما ایجاد زیرساخت‌های آن از اوایل سال ۱۴۰۱ آغاز شد و نهالستان‌ها آماده تولید نهال شدند. برای اجرای این طرح بیش از ۸۰ درصد نهالستان‌ها احیا شدند چون در سال‌های گذشته توجه کمتری به نهالکاری شده بود و بسیاری از آنها محروبه شده بودند. این طرح فرصتی را فراهم آورد تا بسیاری از نهالستان‌ها احیا شوند و اکنون هم در حال تولید هستند. پیش‌بینی شده است در قالب طرح کاشت یک میلیارد درخت، ۳۰۰ میلیون نهال به بخش زراعت داده شود. ما نهال را تولید می‌کنیم و در اختیار بخش خصوصی قرار می‌دهیم. همچنین کسانی که زراعت چوب می‌کنند به طور رایگان نهال را دریافت می‌کنند. چوب نیاز کشور است و چنانچه این اقدام انجام نشود، قیمت چوب افزایش پیدا می‌کند. علاوه بر بخش زراعت، برای افزایش سرانه فضای سبز نهال تولید شده در اختیار شهرداری‌ها، روستاها و دهیاری‌ها قرار داده و آنها بر اساس امضای تفاهنامه اقدام به کاشت و نگهداری می‌کنند. بخش دیگری از اجرای طرح کاشت درخت شامل احیای جنگل‌ها می‌شود زیرا در این بخش حضور دام و معیشت مردم مطرح است و با کاشت گونه‌های جنگلی و منمرب باید در این بخش مشارکت کرد که با هزینه‌های بیشتری هم همراه است.

بخش دیگری از اجرای طرح کاشت یک میلیارد درخت، گفت‌وگویی را با باقی شعبانین معاونت امور جنگل سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور داشته‌ایم که در ادامه مشروح آن آمده است.

بوته‌ای و درختچه‌ای انجام می‌شود. همچنین ما اقدام به بذرکاری هم می‌کنیم اما به شرط آنکه بذرها در عرصه جنگل کاشته شوند.

• بدین ترتیب اجرای چنین طرح عظیمی با مشکلات متعددی همراه است. درباره مهم‌ترین چالش‌ها و مشکلات این طرح بگویید.

اجرای طرح کاشت یک میلیارد درخت اقدامی هزینه‌بر است و برآورد ما هزینه ۱۸ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان است. در صورتی که این طرح به پیمانکار سپرده می‌شد هزینه کل به ۱۰۰ هزار میلیارد تومان می‌رسید اما با توجه به وجود تجهیزات و امکانات موجود برآورد هزینه ۱۸ هزار میلیارد تومانی شده است. تاکنون ما با مشکلات مالی برخورد نکرده‌ایم چون دستگاه‌های مختلفی مانند هلدینگ پتروشیمی، معدنی و سازمان‌ها و نهادهای دیگری با ما همکاری داشته‌اند.

طبق تفاهنامه‌هایی که در استان‌ها به امضا رسیده است، آنها هم پای کار آمده‌اند. چنانچه استان‌ها، شرکت‌ها و نهادهای همگی در این طرح مشارکت

کنند، مشکل زیادی در بخش هزینه‌ها نخواهیم داشت. درباره میزان تولید نهال در نهالستان‌ها در طرح کاشت یک میلیارد درخت توضیح دهید.

با آغاز اجرای این طرح در حدود ۱۷۰ میلیون نهال در نهالستان‌ها سبز شدند و قرار است هر سال ۲۵۰ میلیون نهال هم تولید شود. امیدواریم تا پایان سال ۱۴۰۲ به رقم ۲۷۰ میلیون نهال دست پیدا کنیم. احتمال دارد در سال اول اجرا همه نهال‌ها امکان کاشت نداشته باشند زیرا بعضی از آنها نیاز به ۳ تا ۲ سال زمان برای رشد دارند که به عرصه برسند.

همچنین قرار است برای سال ۱۴۰۲، ۱۵۰ میلیون نهال وارد عرصه شود. در مناطق معتدل و سردسیر نهال باید ۲ تا ۳ سال در نهالستان‌ها بماند اما در نهایت در پایان ۴ سال بیش از یک میلیارد درخت تولید می‌شود. بخش خصوصی هم بسیار پرتلاش وارد این پروژه شد و در بعضی از استان‌ها تولیدات خوبی داشت به‌عنوان نمونه بخش خصوصی در استان آذربایجان شرقی فقط در یک نهالستان ۱۰ میلیون

دلیل کاهش سطح جنگل‌ها در کشورمان طی سال‌های گذشته چیست؟

برش

ما طی ۵۰ سال گذشته با کاهش کیفیت و کمیت جنگل روبه‌رو بوده‌ایم. یکی از مهم‌ترین دلایل این موضوع خشکسالی‌های بی‌دری بوده که سطح جنگل‌ها را کاهش داده است. درختان زیادی از کشور قاچاق شده‌اند اما با توانی که در سازمان منابع طبیعی وجود دارد توانسته‌ایم آنها را حفظ کنیم. همچنین قیمت چوب باعث دست درازی و سوءاستفاده از جنگل‌ها شده است. ما تمام تلاش مان را به کار گرفته‌ایم تا جنگل‌های مان حفظ شوند اما باز هم قطع درخت و قاچاق چوب و ذغال اتفاق افتاده است. سرعت تخریب ما در بسیاری از مسائل بیشتر از سرعت احیای مان بوده است بنابراین باید سرعت احیا بیشتر شود و طرح کاشت یک میلیارد درخت در همین راستا اجرا شده است.



تولید کمتر از ۲۰ میلیون نهال در سال

معاون امور جنگل سازمان امور جنگل‌ها: میزان تولید نهال در کشور طی یک سال کمتر از ۲۰ میلیون بوده است اما در برنامه اول توسعه به تولید ۷۵۰ میلیون نهال دست پیدا کردیم و بایستی از برنامه اول توسعه تا برنامه ششم توسعه در هر سال میزان تولید نهال را افزایش می‌دادیم

عکس: تسنیم

نهال تولید کرده است.

• چرا در بعضی از کشورها از جمله کشورهای همسایه سرعت کاشت درخت بیشتر شده است؟

کشورهای دیگر خطرهای در پیش رو را زودتر احساس کرده‌اند. طبق کنوانسیون‌های محیط زیستی کشورها باید به میزان تولید کربن اقدام به حذف کربن کنند. در همین راستا باید یک تریلیون درخت در دنیا کاشته شود.

خلی از کشورها مانند پاکستان این اقدام را آغاز کرده و کاشت ۱۰ میلیارد نهال را پایان داده‌اند. ترکیه هم کاشت ۴٫۵ میلیارد درخت را انجام داده و حالا برای ۶ میلیارد درخت برنامه‌ریزی کرده‌اند. میزان تولید نهال در کشور طی یک سال کمتر از ۲۰ میلیون بوده است اما در برنامه اول توسعه به تولید ۷۵۰ میلیون نهال دست پیدا کردیم و بایستی از برنامه اول توسعه تا برنامه ششم توسعه در هر سال میزان تولید نهال را افزایش می‌دادیم.

ایران هفتمین کشور تولیدکننده کربن در دنیا و چهل و پنجمین کشور ترسیب‌کننده کربن است. بعضی از کشورها مترصد هستند تا سال ۲۰۳۰ میلادی تولید کربن خود را برابر با ترسیب کربن خود کنند، اگرچه بسیاری از کشورها به این میزان نیز نزدیک شدند.

ما برای تهیه بذر هم برنامه‌ریزی کرده و برای ۱۴۲ استان بذر تهیه کرده‌ایم. بعضی از گونه‌های درختی هر سال بذر می‌دهند و بعضی دیگر هم شاید هر سه سال یک بار بذر دهند. همه تلاش ما این است که از گونه‌های بومی و سازگار با شرایط منطقه استفاده شود.

ما در فروردین ماه سال جاری ۴۰ میلیون نهال را در بخش‌های مختلف، ۴۰ میلیون برای زراعت چوب، ۱۳ میلیون نهال برای گسترش سرانه فضای سبز به شهرداری‌ها، پادگان‌ها و سایر ارگان‌ها، ۱۰ میلیون نهال برای کنترل بیابان‌ها و ۱۰ میلیون نهال هم برای طرح‌های مطالعه شده منابع طبیعی در سال ۱۴۰۱ در سراسر کشور توزیع کرده‌ایم.

همچنین به مردم برای کاشت، نهال داده شد. عده‌ای خواستار دریافت ۱۰۰ تا ۵۰۰ نهال بودند که ما کارشناسی را برای بازدید فضای مورد نظر فرستاده‌ایم و بعد از آن نهال در اختیار آنها داده شد.

• طرح‌هایی مانند کاشت یک میلیارد درخت در سال‌های قبل هم اجرا شده بود اما موفق نبوده‌اند. برای جلوگیری از بروز تجربه‌های ناموفق گذشته چه اقداماتی انجام می‌گیرد؟

طرحی که امروز در جریان است، متفاوت از طرح‌های گذشته است زیرا آسیب‌شناسی لازم برای اجرای بهتر آن انجام گرفته است. به‌عنوان نمونه در بعضی از مناطق مانند طرح حرم تا حرم، پروژه جنگل‌کاری ناموفق بود زیرا گونه مناسب برای کاشت انتخاب نشد و نگهداری خوبی هم از درختان صورت نگرفت. در نهایت هم نتیجه قابل قبولی از اجرای این طرح حاصل نشد.

جنگل‌کاری در کشور ما به مراتب از کشورهای ترکیه و پاکستان بهتر است به گونه‌ای که جنگل‌کاری‌ای که در مناطق مهران تا دهلران و اندیشک و مناطق طیس و زایل انجام گرفت، موفق بودند.



عکس: ایرنا

میوه و تره‌بار حدود ۸۵ هزار تومان است که زیر قیمت مصوب خود به فروش می‌رسد.

نمی‌شود. وی ابراز کرد: قیمت هر شانه تخم‌مرغ ۳۰ عددی در میادین

صادرات مازاد تولید و خرید توافقی این محصول فراهم شده است. مرادی یادآور شد: هر کیلوگرم تخم‌مرغ در مرغداری در حالی ۳۶ هزار تومان به فروش می‌رسد که قیمت مصوب این محصول ۴۷ هزار و ۳۰۰ تومان است.

مدیرعامل اتحادیه مرکزی مرغداران میهن ادامه داد: در میادین میوه و تره‌بار تخم‌مرغ قیمت متناسب با قیمت فروش مرغداران به فروش می‌رسد اما در سطح شهر شاهد گرانی فروش این محصول نیز هستیم و افت قیمت صورت گرفته رعایت

منتقل می‌شود. مدیرعامل اتحادیه مرکزی مرغداران میهن ادامه داد: با اقدامات در دست انجام، به نظر می‌رسد ظرف یک تا دو هفته آینده بازار تأمین نهاده‌های دامی در کشور دوباره به شرایط پایدار و مناسبی برگردد.

وی تصریح کرد: با توجه به اینکه در فصل گرما هستیم و میزان مصرف کاهش یافته، قیمت تخم‌مرغ نیز در بازار کاهش یافته است و زیر نرخ مصوب خود به فروش می‌رسد به همین منظور شرایط

داشت: مشکلاتی و خلأهایی برای تأمین نهاده‌های دامی از جمله سویا وجود داشت که با ورود وزارت جهاد کشاورزی، شرکت پشتیبانی امور دام و شخص قائم‌مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور بازرگانی این مسائل در حال رفع است.

وی با بیان اینکه هماهنگی‌های لازم به‌عمل آمده است تا محموله‌های واردکنندگان نهاده‌های دامی در کمترین زمان ممکن ترخیص شود، افزود: بازرگاری نهاده‌ها در حال انجام است و روزانه حجم قابل توجهی نهاده به سمت کشور

گرما تخم‌مرغ را ارزان کرد

بازار

مدیرعامل اتحادیه مرکزی مرغداران میهن با بیان اینکه هر کیلوگرم تخم‌مرغ در مرغداری بیش از ۱۰ هزار تومان کمتر از نرخ مصوب خود به فروش می‌رسد، گفت: کاهش خرید تخم‌مرغ در فصل گرما قیمت این محصول را کاهش داد.

محمد مرادی در گفت‌وگو با خبرنگار خبرگزاری تسنیم اظهار