

معاون وزیر جهاد کشاورزی خبر داد: تهیه نقشه‌های اجرایی جنگل‌های کشور در سطح هفت میلیون هکتار



در حفظ و احیای منابع طبیعی تاکید کرد: اگر بتوانیم همه کارهایمان را قانونمند به مردم واگذار کنیم و ما فقط نقش نظارتی داشته باشیم، اقدام بسیار مهمی صورت گرفته است.

شریفی خاطرنشان کرد: لایحه قانون جامع منابع طبیعی و آبخیزداری کشور تهیه و تدوین شده و در حال حاضر توسط کارگروه منتخب کمیسیون زیربنایی صنعت و محیط زیست در حال بازنگری و اصلاح است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی همچنین گفت: در راستای اعمال قانون مربوط به احقاق حقوق ملت، دولت و بیت‌المال تعداد ۱۳۰ هزار و ۷۴ فقره پرونده در محاکم دادگستری اعم از دعوی کیفری و حقوقی مفتوح است که از این میزان تعداد ۵۲ هزار و ۹۵۸ فقره از محاکم رای گرفته و ۴۴ درصد این دعوی پرونده کیفری و حدود ۵۶ درصد پرونده‌های حقوقی بوده است. همچنین ۸۷ درصد آرای صادر شده به نفع احقاق حقوق دولت صادر و قطعیت یافته است.

طراحی راهکارهای عملی و اجرایی نسبت به کنترل و رفع چالش‌های پیش رو گام‌های موثری بردارند.

رییس سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور با گفتن این مطلب، با اشاره به عملکرد و اقدامات سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور در سال جاری اظهار داشت: اجرای طرح زراعت چوب و همکاری مردم و بانک‌ها از طریق ارائه تسهیلات بانکی در سطح ۱۳ هزار هکتار، اجرای طرح‌های جنگل‌کاری و توسعه فضای سبز در سطح ۴۵ هزار هکتار، افزایش سطوح اجرایی طرح‌های مرتعداری در سطح ۱۶ میلیون هکتار، تهیه نقشه‌های اجرایی جنگل‌های کشور در سطح هفت میلیون هکتار، ایجاد کمربند حفاظتی در حدود ۵۰۰ کیلومتر و اجرای عملیات بیابان‌زدایی و تثبیت شن‌های روان در سطح ۶۰ هزار هکتار از جمله مهم‌ترین اقدامات و عملکرد این سازمان در سال جاری بوده است.

دکتر فرود شریفی با بیان نقش انکارناپذیر مردم

منابع طبیعی برای همه نسل‌ها در تمام عصرها خلق شده لذا حفظ این منابع برای همه نسل‌های آینده باید هدفی بزرگ قلمداد شود. از آن جایی که راهبردها و ابزارهای رسیدن به هر هدفی به مقیاس و تناسب هدف، طراحی و به کار گرفته می‌شود، از این رو برای رسیدن به هدف بزرگی همچون حفظ منابع طبیعی برای تمام نسل‌ها در همه عصرها، به راهبرد بزرگی مثل اتحاد ملی، انسجام اسلامی با رویکرد حفظ منابع طبیعی نیاز است.

هفته منابع طبیعی، فرصت مغتنمی است که مردم و دولتمردان باید با نبردهای حفاظت، احیاء، توسعه و بهره‌برداری پایدار از این منابع خدادادی را مورد بررسی قرار داده و با ارزیابی عملکردها و

دومین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست تعاملی بین دانشگاه، صنعت و محیط زیست

از جانب همایش نامیده شد که با استقبال خوب سازمان حفاظت محیط زیست، وزارت صنایع و معادن، وزارت نیرو و شهرک‌ها و نواحی صنعتی مواجه شد. این کارگاه‌ها در ۸ زمینه فعالیت می‌کنند:

- ۱- اصول و روش‌های دفع و تصفیه مهندسی پسماندهای صنعتی
 - ۲- کاربرد بیوتکنولوژی در محیط زیست
 - ۳- حذف آلاینده‌های خطرناک از خاک
 - ۴- روش‌های تجزیه و تحلیل و برخورد با مسایل کلان زیست محیطی در کشور
 - ۵- راه‌بری تصفیه‌خانه‌های پساب‌های صنعتی
 - ۶- شناسایی نرم‌افزارهای جدیدی که در مسایل مربوط به محیط زیست به کار گرفته می‌شوند و آشنایی با نحوه‌ی استفاده از آنها.
 - ۷- روش‌های کاهش و کنترل آلاینده‌های هوا.
 - ۸- آنالیز و اندازه‌گیری ترکیبات خاص در محیط‌های مختلف.
- در پایان امیر خاکپور، دبیر شورای سیاست‌گذاری همایش با بیان کمبود جایگاه چنین همایش‌هایی در کشور بر لزوم ایجاد تعامل منطقی بین کارگاه حفاظت محیط زیست به عنوان نهاد نظارتی و کنترلی و دانشگاه به عنوان محور تحقیقاتی و صنعت تاکید کرد.



با توجه به اینکه کشور ما از جمله کشورهای است که با مشکل کمبود آب مواجه است، با مطرح شدن بحث آب‌های سطحی و زیرزمینی، استفاده از منابع جدیدی مثل پساب‌های شهری در مصارف مختلف نظیر کشاورزی و صنعت و حتی رقیق‌سازی و استفاده‌ی مجدد از آنها با استفاده از راهکارهای گوناگون ضروری می‌باشد. به همین منظور از ۲۸ اردیبهشت تا اول خرداد ماه سال ۸۷ دومین همایش سالانه محیط زیست با حمایت وزارت صنایع و معادن، دفتر امور محیط زیست، شهرداری تهران و همچنین سازمان حفاظت محیط زیست و دانشگاه تهران در کشور برگزار می‌شود.

در این جلسه راه‌اندازی کارگاه‌های آموزشی در این چند روز برای علاقه‌مندان به عنوان حرکت خوب

ناصر مهربادی، دبیر این همایش شناسایی نگرانی‌های زیست‌محیطی و تلاش برای کاهش این مشکلات را مهمترین هدف برگزاری دومین همایش محیط زیست در تهران دانست.

وی با بیان اینکه صنایع نگران تولید پسماندها و پساب‌های شهری و صنعتی هستند، آنها را نیازمند کمک از سوی سازمان حفاظت محیط زیست و دانشگاه‌ها دانست.

جای وزارت کشاورزی خالی بود!

مهربادی در پاسخ به خبرنگاران افزود: با اینکه یکی از بحث‌های مربوط به آب و پساب، بحث در زمینه کشاورزی است، اما جای وزارت کشاورزی در همایش سال گذشته خالی بود. با این وجود از دکتر رنجبر به عنوان مشاور وزیر در این زمینه کمک گرفته شد. این در حالی است که وزارت صنایع بعد از همایش اول اقدام به راه‌اندازی کارگاه‌های آموزشی تکمیلی در ۱۲ موضوع و ۲۲ محور کرد.

دبیر همایش محیط زیست، محورهای این همایش را این گونه معرفی کرد:

- ۱- آب و پساب
- ۲- خاک و پسماند
- ۳- هوا و صوت
- ۴- آلودگی خاک و نفتی (محور ویژه)