

گزارش «ایران» از نهر خواری در بهبهان نتیجه داد

دو نفر از متهمان نهر خواری دستگیر شدند

هستی بختیاری / گزارش «ایران» از پرونده نهر خواری در بهبهان به دستگیری دو کارمند ارشد سازمان ثبت اسناد و املاک و پلمب بایگانی شهرداری بهبهان منجر شد. «محمد داسمه» مشاور حقوقی کمیته محیط زیست، کشاورزی و منابع طبیعی مجمع ملی جوانان با اعلام این خبر به «ایران» می‌گوید: «بعد از دو گزارش روزنامه ایران از نهر خواری در بهبهان، دادستان عمومی و انقلاب بهبهان پرونده‌ای را در این خصوص تشکیل داد و بعد از ماه‌ها کار کارشناسی، استعلامات گوناگون و بررسی سوابق ثبتی از طریق نقشه‌های موجود از دهه‌های گذشته، دو نفر از کارمندان ارشد اداره ثبت اسناد و املاک بهبهان توسط نیروهای امنیتی بازداشت شدند. داسمه همچنین از پلمب بایگانی شهرداری بهبهان توسط نیروهای امنیتی خبر داد و گفت: « شهرداری در ماجرای نهر خواری اقدام به تفکیک اراضی و صدور پروانه کرده بود.»به گفته داسمه، روند تعقیب و تحقیقات گسترده از پرونده نهر خواری در بهبهان ادامه دارد. آذرمه سال جاری بود که ایران از افرادی نوشت که بیش از ۲۶ هزار متر نهر (آبراهه) طبیعی را در بهبهان با نخاله‌های ساختمانی پر کرده، روی نخاله‌ها را خاک پاشیده و با مجوزهای قانونی پس از قطعه‌بندی در حال فروش آن به مردم هستند.

رضا افلاطونی، سرپرست معاونت حفاظت و امور اراضی سازمان جنگل‌ها، منابع طبیعی و آبخیزداری نیز در گفت‌وگو با «ایران» برای جلوگیری از تکرار وقوع سیل دروازه شیراز در بهبهان و خسارت جانی به اهالی، خواستار ورود دادستانی کل کشور به ماجرا شد.

سیل بهار ۱۳۹۸ شیراز نتیجه پر کردن مسیر سیلانی یک دره توسط شهرداری شیراز در ۱۵ سال پیش بود. شهرداری دره را با نخاله پر کرد و روی آن آسفالت کشید. سیل هم معطل اقدام شهرداری نشد، آسفالت را تخریب کرد و جان ۲۱ نفر از شهروندان و گردشگران شیراز را گرفت و ۱۱۹ نفر را هم مجروح کرد. بسیاری انتظار داشتند واقعه تلخ شیراز پایانی باشد بر کور کردن مسیرها، آبراهه‌ها و نهرهای فصلی! اما آنچه در بهبهان در حال وقوع است، نشان می‌دهد که همچنان باید شاهد افزایش خسارت جانی و مالی ناشی از ساخت‌وسازها در بستر نهرها، رودخانه‌ها و مسیرهای سیلانی بود!افلاطونی افزود: «براساس اصل ۵۴ قانون اساسی، انهار طبیعی جزو انفال از ثروت‌های عمومی در اختیار حکومت اسلامی است. حسب ماده یک قانون توزیع عادلانه آب، انهار طبیعی از مشترکات بوده که مسئولیت حفظ، نظارت و بهره‌برداری از آنها به دولت محول می‌شود. طبق تبصره ۳ ماده قانون توزیع عادلانه آب، ایجاد هر نوع اعیانی، حفاری و هرگونه تصرف در بستر انهار طبیعی و حریم قانونی آنها ممنوع است.» او پر کردن ۲۶ هزار و ۶۵۶ مترمربع آبراهه طبیعی را برخلاف اصل ۵۴ قانون اساسی وماده یک قانون توزیع عادلانه آب دانست و با استناد به مذاق بختنامه سازمان ثبت اسناد و املاک کشور تاکید کرد: «در اراضی مجاور حریم انهار طبیعی باید میزان مساحت بستر و حریم انهار استعلام، سپس مقدار تعیین شده از مقدار ثبتی کشور شود و نسبت به باقی مانده ملک با رعایت مقررات، سند مالکیت یا فایده در مجاورت حریم صادر شود.» آن روز مهدی خواجهمیور، مسئول آب منطقه‌ای بهبهان در گفت‌وگو با «ایران» از پر کردن آبراهه طبیعی دفاع و وزارت نیرو را موافق واگذاری نهر در شرق بهبهان اعلام کرد.او گفت: «این املاک سند تک‌برگ دارد و سند آن در سال ۹۲ صادر شده است. شهرداری هم از ما استعلام گرفت. ما به شهرداری اعلام کردیم که می‌تواند در کمیسیون ماده ۳ آیین‌نامه مربوط به بستر و حریم رودخانه‌ها، سیل‌ها و نهرهای طبیعی (مضوبه‌هیات وزیران در سال ۷۹) اعتراض کند.»خواجهمیور، رای صادر شده توسط این کمیسیون را رای قطعی وزارت نیرو دانست وگفت: «صاحبان این آبراهه همکار و مستنداتی به ما ارائه دادند که ما هم برای بررسی پرونده تشکیل جلسه دادیم. از اداره ثبت اسناد و املاک استعلام کردیم و این اداره به ما اعلام کرد که سند صحت دارد. سابقه سند ارائه شده نیز به سال ۱۳۳۲ برمی‌گردد.»

او در حالی با استناد به قانون آب و نحوه ملی شدن آن در ۲۷ تیر سال ۱۳۴۷ مالکیت این سند را مورد تایید و احترام وزارت نیرو اعلام کرد که مدعی بود: «آبراهه‌ها تحت حفاظت وزارت نیرو نیستند.» او در پاسخ به این سؤال که سیل، ساکنانی که این زمین‌ها را می‌خرند و در آن خانه می‌سازند، تهدید نمی‌کند؟ گفت: «خیلی از نقاط خوزستان سیلانی است و در آنها ساخت‌وساز شده است.» نکته‌ای که خواجهمیور به آن اشاره کرد همان مسئله‌ای است که باعث خسارت‌بار شدن سیل خوزستان در سال ۹۸ شد. خسارت بالای سیل خوزستان و لرستان بیش از هر چیزی ماحصل تخریب محیط زیست و کور کردن مسیر طبیعی سیلاب است. دشت خوزستان در حال حاضر یکی از کانون‌های بحرانی تولید ریزگرد است. با ساخته شدن سد‌ها ورودی آب به دشت خوزستان مسدود شد. دشت‌های بی‌آب، خشک شدند، سپس دشت‌های خشک جولانگاه ساخت‌وساز شد. بسیاری سیل سال ۹۸ را انتقام طبیعت از ساخت‌وسازهای غیراصولی و کور کردن مسیر سیلاب‌ها می‌دانند. هزاران هکتار زمین کشاورزی زیر آب رفت. نخلستان‌ها زیر سیلاب ماندند و از بین رفتند. خان‌ها بسیار غرق شد و خسارت شدید به جامعه ساکن در خوزستان وارد شد. آن سیلاب دقیقاً از نهر خواری و مسیر خواری جان گرفت. به‌گفته محمد داسمه، پرونده نهر خواری ۲۶ هزارمتری بهبهان، تنها پرونده زمین خواری در بهبهان نیست.

روزنامه ایران - «اللهیار اسعدی»مدیرکل بنادر و دریانوردی گلستان در گفت‌وگو با ایرنا، از لایروبی کانال‌های چپالقلی و آشوراده برای اجرای مصوبه لایروبی ۱ میلیون مترمکعب از رسوبات این پهنه آبی خبر داد. این درحالی است که پیش از این «جستعلی ابراهیمی کارنامی» مدیرکل محیط زیست مازندران به «ایران» گفته بود که هیچ تضمینی وجود ندارد که لایروبی‌ها به احیای خلیج گرگان منجر شود. او گفت:همچون است لایروبی کانال‌ها به خشک شدن کامل خلیج گرگان و خالی شدن حوض آب باقی مانده منجر شود.» به گفته ابراهیمی، محیط زیست مازندران خواستار تضمین مجری طرح برای نجات خلیج گرگان با لایروبی کانال‌ها شده بود اما پیمانکار حاضر به دادن تضمین نشد.

ایستنا - علی سلاجقه، رئیس سازمان حفاظت محیط زیست گفت: گردشگری در آشوراده مجوز دارد اما اجرای آن مستلزم رعایت دستورالعمل‌های محیط زیست است. علاوه بر صدور مجوز زیست‌محیطی در سال ۱۳۹۷ با اسناد بالادستی موجود و بازدید یک نمایندگان کمیسیون اصل ۹۰ مجلس در فروردین‌ماه ۱۴۰۰ از آشوراده داشتند، این عمل کاری قانونی است و مشکلی ندارد اما چالش اصلی ما در نحوه اجرای آن است.

ایرنا - یوسفعلی احمدی هماهنگ‌کننده طرح حفاظت از تالاب‌های ایران گفت: مدیریت زیست‌بومی و یکپارچه تالاب بین‌المللی گاوخونی در شرق اصفهان برای تقویت کارکرد گردشگری و طبیعی این منطقه ضروری است. مدیریت زیست‌بومی، رویکردی مشورتی و غیر متمرکز است که فرایندی از پایین به بالا را طی می‌کند و در آن برنامه‌های لازم برای حفاظت و مدیریت تالاب‌ها توسط دست‌اندرکاران در سطح محلی و استانی جمع‌آوری می‌شوند و پس از تأیید به مرحله اجرا می‌رسند.

ایستنا - فرزاد تیموری، معاون هماهنگی و امور عمرانی استاندار همدان از طراحی و تصویب مسیر جایگزین بازران آفروشان خبر داد و گفت: بزرگ‌ترین مانع ثبت جهانی هگمتانه ورود سواره به عرصه آن است که اگر اصلاح شود، مهم‌ترین قدم برای ثبت جهانی برداشته می‌شود.

- سه‌شنبه ۱۷ اسفند ۱۴۰۰**
- سال بیست و هشتم**
- شماره ۷۸۶۷**

گرد و غبارهای خوزستان از سمت عراق می‌آید، گلستان از سمت ترکمنستان

سالانه ۱۵۰ میلیون تن ریزگرد خارجی وارد ایران می‌شود

ریزگردهای عربستان سهم بوشهر و هرمزگان



زهرآوردی خبرنگار

ریزگردها دوباره نفس خوزستانی‌ها را به شماره انداخت، به طوری که شماری از شهروندان این استان جنوبی را به بیمارستان‌ها فرستاد، نبض کرمانشاهی‌ها را گرفت، دید ایلامی‌ها را کاهش داد و برخی از پروازهای ایلام به مقصد تهران را نیز لغو کرد. حرکت ریزگردهایی که خوزستانی‌ها به دلیل غلظت بسیار بالا از آنها به «توده خاک» یاد می‌کنند به این سه استان محدود نشد و لرستان را هم در هاله‌ای از خاک فرو برد.همچنین این توده خاک به جنوب و جنوبغربی ایران محدود نشد

و آنقدر ادامه پیدا کرد تا به دریای خزر رسید. پیش‌بینی‌ها می‌گوید ریزگردها ۱۵ شهر کشور را نارنجی خواهند کرد. منشأ این ریزگردها آن طور که «علی محمد طهماسبی بیگانی» مدیر ملی ستاد مقابله با پدیده گرد و غبار به «ایران» می‌گوید: «سوریه، اردن و عراق است.» اما ایران تنها میزبان ریزگردهای عربی نیست. آمارهای ستاد مقابله با پدیده گرد و غبار نشان می‌دهد سالانه ۱۵۰ میلیون تن ریزگرد از کشورهای عربستان، اردن، سوریه، عراق، ترکمنستان، ازبکستان، افغانستان، ترکیه، امارات و دیگر کشورهای حوزه خلیج فارس وارد ایران می‌شود. طهماسبی نتهاراه آرام کردن این ریزگردها را ورود مجامع بین‌المللی و تشکیل یک صندوق مالی مشترک بین کشورهای درگیر با ریزگردها می‌داند. او در این گفت‌وگو از رئیس‌جمهور و وزیر امور خارجه می‌خواهد تا موضوع حل ریزگردها در یادداشت تفاهم‌های مشترک ایران با کشورهای تأثیرگذار عنوان شود.

زمینه داد. دو تا برنامه عمل زیر منطقه‌ای هم برای ساماندهی گرد و غبارهایی که از کشورهای اطراف به ایران می‌آید در ۶ ماه گذشته تکمیل شده و در این رابطه با مراجع بین‌المللی نامه‌نگاری کردیم. بزودی یک نامه‌ای هم به امضای رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست برای وزیر امورخارجه ایران، به خاطر تسهیل همکاری‌های بین‌المللی می‌فرستیم. کارهای نرم افزاری برای ساماندهی ریزگردها در جنوب، جنوبغربی، شرق و شمال شرق کشور تمام شده است. همچنین برای ترکمنستان، ازبکستان، افغانستان و پاکستان هم ما یک بسته همکاری را آماده کرده‌ایم ولی متأسفانه به دلایل مختلفی ریزگردها برای کشورهای همسایه در سطح اولویت پایین تری هستند و این مسأله باعث شده تا ایران بیشتر خسارت ببیند.

■ ریزگردهای ترکمنستان به گلستان می‌آید؟
در گام اول سرخس را درگیر می‌کند و بعد به گلستان می‌آید. یک ماه پیش پس از خرابکاری‌های متعدد، دو سفر به گلستان

و خراسان رضوی داشتیم که مسئولان کشور و استاندار خراسان رضوی هم در سفر به ترکمنستان در یادداشت تفاهم‌هایی به موضوع ریزگردهای صحرای قره اشاره کردند. یک نامه‌ای هم به امضای دکتر سلاجقه با توجه به سفر آقای رئیس‌جمهور ترکمنستان به ایران برای آقای رئیس‌جمهور فرستادیم و تقاضا کردیم با توجه به آن بسته، برنامه عمل زیرمنطقه‌ای بین ترکمنستان، ازبکستان، پاکستان، افغانستان و ایران را با ترکمنستان به اشتراک بگذارند.

■ این بسته شامل چه عملیاتی است؟
در حال حاضر برنامه‌ای جزئی برای عملیات‌ها وجود ندارد. برای کارهای مشترک با یک کشور خارجی ابتدا باید یک مجمع و نهاد بین‌المللی مسئولیت کار را به‌عنوان هماهنگ‌کننده به عهده بگیرد و ما و کشور طرف مقابل آن را قبول کنیم. بعد از آن باید یک صندوق مالی مشترکی شکل بگیرد. در حال حاضر کلیات برنامه در حد راهبردها و سیاست‌ندوبن شده که برنامه عملیاتی مستلزم حضور خود آن کشورها است. همه جای دنیا هم برنامه‌های برون مرزی را به همین شیوه دنبال می‌کنند. شرط لازم برای اقدام مشترک با کشورهای همسایه یا غیرهمسایه که روی ما تأثیر می‌گذاردن حضور همه آنها است.

■ وضعیت ترکمنستان متفاوت با پاکستان، افغانستان و عراق است. در افغانستان، عراق و سوریه جنگ است یا شرایط پس از جنگ را تجربه می‌کنند، اما ترکمنستان به ماجرا چگونه در حال حاضر برنامه‌ای جزئی برای اقدامات خارجی ابتدا باید یک مجمع و نهاد بین‌المللی مسئولیت کار را به‌عنوان هماهنگ‌کننده به عهده بگیرد و ما و کشور طرف مقابل آن را قبول کنیم. بعد از آن باید یک صندوق مالی مشترکی شکل بگیرد. در حال حاضر کلیات برنامه در حد راهبردها و سیاست‌ندوبن شده که برنامه عملیاتی مستلزم حضور خود آن کشورها است. همه جای دنیا هم برنامه‌های برون مرزی را به همین شیوه دنبال می‌کنند. شرط لازم برای اقدام مشترک با کشورهای همسایه یا غیرهمسایه که روی ما تأثیر می‌گذاردن حضور همه آنها است.

■ وضعیت ترکمنستان متفاوت با پاکستان، افغانستان و عراق است. در افغانستان، عراق و سوریه جنگ است یا شرایط پس از جنگ را تجربه می‌کنند، اما ترکمنستان به ماجرا چگونه

نگاه می‌کند؟

ما دو برنامه برای همسایگان نوشتیم. برای ساماندهی گرد و غبارهایی که از کشورهای اطراف به ایران می‌آید در ۶ ماه گذشته تکمیل شده و در این رابطه با مراجع بین‌المللی نامه‌نگاری کردیم. بزودی یک نامه‌ای هم به امضای رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست برای وزیر امورخارجه ایران، به خاطر تسهیل همکاری‌های بین‌المللی می‌فرستیم. کارهای نرم افزاری برای ساماندهی ریزگردها در جنوب، جنوبغربی، شرق و شمال شرق کشور تمام شده است. همچنین برای ترکمنستان، ازبکستان، افغانستان و پاکستان هم ما یک بسته همکاری را آماده کرده‌ایم ولی متأسفانه به دلایل مختلفی ریزگردها برای کشورهای همسایه در سطح اولویت پایین تری هستند و این مسأله باعث شده تا ایران بیشتر خسارت ببیند.

■ کشورهای اطراف، خسارتی از ریزگردها نمی‌بینند؟
چرا خودشان هم می‌بینند ولی نوع مواجهه آنها با مسأله فرق می‌کند. جایی که به هر حال ناآرامی وجود دارد و مسأله جان آدم‌ها در میان است کمتر به موضوع ریزگردها توجه می‌کنند. الان غلظت ریزگردها در عراق بالاتر است و بیشتر از ایران هم خسارت می‌بینند اما مسائل دیگر را مهم‌تر از آن تلقی می‌کنند. در افغانستان هم همین وضع است.

■ الان شرایطی برای گفت‌وگو در افغانستان وجود دارد؟
نه. اخیراً او در این زمینه جلسه‌ای در ترکیه برگزار کرد اما افغانستان اصلاً شرکت نکرد. یک برنامه هم در پاکستان انجام گرفت ولی باز هم شرکت نکردند. کسی در افغانستان نیست که این موضوع را بگیرد کند.

■ از سمت کشورهای همسایه چقدر ریزگرد وارد ایران می‌شود؟

۸ ماهه جلد گزارش درباره ریزگردهای ورودی به کشور تهیه کرده‌ایم. چیزی نزدیک به ۲۸۰ میلیون هکتار از کانون ریزگردهای کشورهای اطراف روی ما تأثیر می‌گذارد. برآوردها نشان می‌دهد به طور متوسط سالانه نزدیک به ۱۵۰ میلیون تن (اگر رخدای مثل گرد و غباری که هم‌اینک وارد کشور شده، دو بار در سال اتفاق بیفتد، عدد خیلی بیشتر از این هم خواهد بود.)

http://irannewspaper.ir

editorial@irannewspaper.ir



عکس عمران

نمی‌بیند؟

■ ولی همکاری با عربستان تأثیرگذار است؟
بله. اگر عربستان ورود پیدا کند بقیه کشورهای عربی هم تبعیت و ورود پیدا می‌کنند. البته بیشترین تکرار رخداد ریزگردهای تأثیرگذار بر سوا در عراق و سوریه اتفاق می‌افتد، اما اگر اوضاع این دو کشور رو به راه باشد و بتوانیم با اینها کار کنیم شاید تعداد زیادی از گرفتاری‌های ما کاهش پیدا کند.

■ آیا تا امروز نوشته‌ایم سازمان‌های بین‌المللی را وارد ماجرا کنیم؟

قبل از نوشتن برنامه عمل منطقه و دو برنامه زیر عمل، یک آسیب‌شناسی کردیم که بینیم تفاهمات قبلی چرا اجرایی نشد. ما به کرات تفاهنامه دو جانبه تا پنج جانبه با عراق، ترکیه، قطر و... داریم اما ضمانت اجرایی پیدا نکرده است. بجز یک تفاهنامه که «نوپ» به‌عنوان هماهنگ‌کننده وارد شد. این آسیب‌شناسی به این نتیجه رسیدیم که باید یک مرجع بین‌المللی به‌عنوان هماهنگ‌کننده وارد کشورها را دور هم جمع کنند. مثلاً برای همین دو تا برنامه نظر ما این است که برای آسیای میانه و غرب آسیا یعنی ترکمنستان، ازبکستان، پاکستان و افغانستان با کمیسیون اقتصادی و اجتماعی سازمان ملل متحد برای آسیا و اقیانوسیه(ESCAP) و دفتر مرکز بلایای این سازمان که در تهران است، کار کنیم. همچنین بارها نامه‌نگاری داشته‌ایم. یا مثلاً به‌دنبال واگذاری بخش غربی(عراق، سوریه و کشورهای حوزه خلیج فارس) به UNDP (برنامه عمران سازمان ملل) هستیم. چون کشورهای عربی جزء ESCAP نیستند بنابراین اراده‌ای از سوی این کشورها در این زمینه دیده نمی‌شود. از سوی دیگر جهت همه جریان‌های جوی و هوایی همسایه‌ها به سمت کشور ما است.

■ رفع تحریم‌ها چقدر تأثیرگذار است؟
از نظر امکانات، نیاز آشنجانی نداریم. ما تجربه خیلی خوبی در این زمینه داریم، نمونه‌اش همین جنوب شرق اهواز است که ریزگردها در آن کنترل و مهار شده است. در بحث ریزگردها، چیزی به‌عنوان حذف وجود ندارد و حالا جنوب شرق اهواز غبارریزی در حد مدار دارد. اگر روابط بهتری با عربستان و ترکمنستان داشته باشیم، می‌توانیم در این زمینه گام‌هایی برداریم. اما این مسأله را هم نباید فراموش کنیم که کار با خارجی‌ها زمان بر است و وقتی که وسعت مسأله بالا باشد، زمان بیشتری هم می‌برد.

زیرا غبار از کشورهای اطراف به ایران گسیل می‌شود. اگر بخواهیم مقایسه کنیم متوسط تولید سالانه ریزگردهای داخلی کشور تقریباً ۱۲۲ کیلوگرم ذرات زیر ۱۰ میکرون در هکتار در سال است که مجموع آن به طور متوسط حدود ۴ میلیون و دویست هزار تن در سال برآورد می‌شود. میزان ریزگردی که از کشورهای اطراف وارد ایران می‌شود، ۵۴۰ کیلوگرم در هر هکتار در یک سال است که مجموع آن در طول یک سال حدود ۱۵۰ میلیون تن می‌شود.

■ ترکمنستان از ریزگردهای صحرای قره آزار نمی‌بیند؟

چرا آزار می‌بیند اما جهت حرکت ریزگردهای صحرای قره قوم به سمت ایران است. ترکمنستان در این صحرا از نظر زیستی بیابوریم، اما چون می‌داند که ریزگردهای آنها روی ما تأثیر دارند و ما می‌توانیم در مجامع بین‌المللی با اسناد و مدارکی که داریم آنها را به چالش بکشیم، بعضی از این کشورها از جمله ترکمنستان حتی در حد طرح موضوع هم تمایل ندارند وارد شوند. کار با کشورهای خارجی در زمینه‌های محیط‌زیست، وقتی دو کشور از نظر اقتصادی و اجتماعی آسیب می‌بینند، راحت‌تر است تا یک طرف ماجرا.

چرا خودشان هم می‌بینند ولی نوع مواجهه آنها با مسأله فرق می‌کند. جایی که به هر حال ناآرامی وجود دارد و مسأله جان آدم‌ها در میان است کمتر به موضوع ریزگردها توجه می‌کنند. الان غلظت ریزگردها در عراق بالاتر است و بیشتر از ایران هم خسارت می‌بینند اما مسائل دیگر را مهم‌تر از آن تلقی می‌کنند. در افغانستان هم همین وضع است.

■ الان شرایطی برای گفت‌وگو در افغانستان وجود دارد؟
نه. اخیراً او در این زمینه جلسه‌ای در ترکیه برگزار کرد اما افغانستان اصلاً شرکت نکرد. یک برنامه هم در پاکستان انجام گرفت ولی باز هم شرکت نکردند. کسی در افغانستان نیست که این موضوع را بگیرد کند.

■ از سمت کشورهای همسایه چقدر ریزگرد وارد ایران می‌شود؟
۸ ماهه جلد گزارش درباره ریزگردهای ورودی به کشور تهیه کرده‌ایم. چیزی نزدیک به ۲۸۰ میلیون هکتار از کانون ریزگردهای کشورهای اطراف روی ما تأثیر می‌گذارد. برآوردها نشان می‌دهد به طور متوسط سالانه نزدیک به ۱۵۰ میلیون تن (اگر رخدای مثل گرد و غباری که هم‌اینک وارد کشور شده، دو بار در سال اتفاق بیفتد، عدد خیلی بیشتر از این هم خواهد بود.)

■ آیا در این زمینه هرگز با عربستان یا اردن گفت‌وگویی داشته‌ایم؟

نه این کشورها به مسأله ریزگرد ورود پیدا



عکس تصنیف

خشک شدن باغ گیاه‌شناسی تهران با ساخت ۲۲ ساختمان ۴۰ طبقه!

رئیس مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور از تخریب باغ گیاه‌شناسی ملی به‌دنبال ساخت ۲۲ پروژه ۳۰ تا ۴۰ طبقه با تراکم جمعیتی بالا در شمال آن خبر داد.

اوساخت‌وساز ارتش در شمال این باغ را باعث حذف منابع آبی باغ و از بین رفتن ۴هزار گونه گیاهی دانست. این مجموعه از زمینزد زتیکی حاصل تلاش ۵۰سال گیاه‌شناسان کشور است. پیش از این هم ساخت و سازهای منطقه ۲۲ سهمیه آب باغ گیاه‌شناسی را از ۲۰۰ لیتر به ۹۵ لیتر کاهش رساند. این بار این سهم کاملاً از بین می‌رود. علی سلاجقه رئیس سازمان حفاظت محیط زیست در گفت‌وگو با یرنامی‌گوید: «ساخت‌وساز اطراف باغ گیاه‌شناسی مشکلی ایجاد نمی‌کند! باغ گیاه‌شناسی یکی از گنجینه‌های گیاهی کشور است و عالمانه در این بخش کار شده است و سازمان محیط زیست نیز در این خصوص اقدامات لازم را انجام می‌دهد.» «حسین

نما