

رئیس کل دادگستری استان کرمان مطرح کرد؛ پلیس برای حل مشکل ترافیک خیابان امام اقدام کند

گروه جامعه: رئیس کل دادگستری استان کرمان در بازدید از پروژه ساروج پارس با بیان اینکه خیابان‌های آیت‌الله طالقانی و امام (ره) از لحاظ ترافیکی و عبور و مرور وضعیت خوبی ندارند، گفت: «نیاز است آنچه برعهده راهنمایی و رانندگی است، انجام و این مشکل در شورای تأمین استان مطرح شود».

حجت‌الاسلام والمسلمین ابراهیم حمیدی با اشاره به اینکه مردم و کسبه معمولاً برای استفاده از پارکینگ‌های عمومی مقاومت می‌کنند، افزود: «توصیه اول برای استفاده بیشتر مردم از این پارکینگ‌ها و برای جلوگیری از پارک دوبل و تسهیل ترافیک، آموزش و فرهنگ‌سازی است». وی بر تسهیل ترافیک خیابان‌های مجاور پروژه ساروج پارس به‌صورت مرحله‌به‌مرحله تأکید کرد و ادامه داد: «مشکلات متعددی پیش‌روی این پروژه وجود داشت که برطرف شد و معضل ترافیک به‌عنوان آخرین مشکل، در دست بررسی است که باید برای آن چاره‌ای اندیشید».

حمیدی بیان کرد: «ترافیک خیابان امام (ره)، یک معضل شهری و نیازمند همکاری راهنمایی و رانندگی است». به گزارش کرمان، سرپرست شهرداری کرمان نیز در این بازدید بر تسریع اقدامات لازم و رفع مشکلات پیش‌روی پروژه تأکید کرد.

محسن تویسرکانی، انتقال برق و پیگیری برای مسأله فاضلاب را از جمله تعهدات شهرداری بیان کرد و با بیان اینکه شهرداری درصد تحقق تعهدات خود است، موضوع ممنوعیت پارک خودروها در اطراف این پروژه را قابل پیگیری دانست و از دستگاه قضایی و نیروی انتظامی خواست در این خصوص همکاری کنند. محسن ضرابی، عضو هیات‌مدیره پروژه ساروج پارس نیز گفت: «هرچند کارت رایگان پارکینگ برای کسبه خیابان امام (ره) و طالقانی صادر شده، اما متأسفانه از آن‌ها استفاده نمی‌شود و همین موضوع موجب پارک دوبل و ترافیک می‌شود؛ بنابراین، پیشنهاد و تأکید می‌شود که برای حل این معضل، پلیس راهنمایی و رانندگی همکاری کند».

مرتضی سلطان سرمایه‌گذار پروژه ساروج پارس، سیدمصطفی موسوی آیت‌اللهی معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار، سیدمهدی قویدل معاون پیشگیری از وقوع جرم دادگستری و مرضیه شاحیدری پور شهردار منطقه پنج کرمان (باخت تاریخی) نیز در این بازدید حضور داشتند.

ممنوعیت پارک اطراف ساروج پارس اجرایی شود

گروه جامعه: رئیس هیئت‌مدیره ساروج پارس در دیدار با سرپرست شهرداری کرمان گفت: «خوشحالم که پروژه با سرعت خوبی در حال پیشرفت است و امیدواریم تا پایان خردادماه سال آینده، بتوانیم فاز نخست را افتتاح کنیم».

مرتضی سلطان افزود: «از شهرداری کرمان به‌خاطر حمایت و مساعدتی که با ما داشته و سایر مدیران استان که مشوق و دلگرمی ما برای ادامه کار بودند، تشکر می‌کنیم». وی خاطر نشان کرد: «یکی از درخواست‌های ما مساعدت در اجرای طرح پارک ممنوع اطراف پروژه است که هنوز رعایت نمی‌شود».

به گزارش کرنا، سرپرست شهرداری کرمان نیز در این نشست گفت: «۳۰ درصد عملیات انتقال برق پروژه ساروج پارس باقی مانده که حداکثر ظرف یک‌ماه آینده به پایان خواهد رسید». محسن تویسرکانی افزود: «اهتمام ما بر این است که این پروژه هرچه زودتر به بهره‌برداری برسد». وی یادآور شد: «تأکید بر این است، آن بخشی از کار که برعهده شهرداری است، به‌خصوص انتقال برق، با سرعت انجام شود؛ پیگیر مسئله فاضلاب پروژه هم هستیم که هرچه سریع‌تر به پایان برسد». سرپرست شهرداری کرمان با بیان اینکه اعتقاد دارم برای آبادانی شهر و کشور باید با سرمایه‌گذاران به‌خصوص سرمایه‌گذاران خارجی به‌طور ویژه ارتباط گرفته شود، به موضوع پارک‌ممنوع اطراف این پروژه و پیگیری آن اشاره کرد و گفت: «در این رابطه دستگاه قضایی و نیروی انتظامی باید پای کار بیایند ما هم آن بخشی که برعهده شهرداری است را انجام خواهیم داد».

آیین روز درختکاری در کرمان برگزار شد؛

دست تمنای گره زمین به سمت درختان

استان کرمان باید ۲۲ میلیون درخت بکارد!



بر روی کره زمین تهدید می‌کند کاشت یک تریلیون درخت است. یافته‌های این مطالعه نشان می‌دهد که طی دهه‌های آینده، درختان جدید می‌توانند نزدیک به ۸۳۰ میلیارد تن دی‌اکسیدکربن جذب کنند و این تقریباً به اندازه آلودگی کربنی است که انسان در ۲۵ سال گذشته در اتمسفر منتشر کرده است.

در چنین شرایطی است که برنامه‌ای جهانی برای کاشت هزار میلیارد (یک تریلیون) اصله درخت تا سال ۲۰۳۰ در دستور کار بسیاری از کشورها قرار گرفته است.

به گزارش عصر ایران، در قالب این طرح چینی‌ها تعهد داده‌اند ۷۰ میلیارد اصله درخت بکارند، آمریکا وعده داده ۱۰۰ میلیارد درخت خواهد کاشت و عربستان سعودی قصد دارد ۱۰ میلیارد اصله در داخل و ۴۰ میلیارد نیز در خارج از این کشور بکارد.

کشور ایران نیز در قالب این طرح متعهد شده یک میلیارد اصله درخت را غرس کند.

بنا به اعلام سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور، این تعداد درخت باید طی چهار سال کاشته بشود. این طرح در مناطق گوناگون ایران از سال جاری آغاز شده و طی چهار سال باید ادامه پیدا کند؛ یعنی هر سال ۲۵۰ میلیون درخت جدید در خاک کشور ما باید کاشته شود.

روز سه‌شنبه ۱۵ اسفندماه سید هاشم موسوی‌نژاد - رئیس مرکز جنگل‌های خارج از شمال سازمان منابع طبیعی کشور در گفت‌وگو با ایسنا اعلام کرد: «تاکنون بالغ بر ۳۰ میلیون نهال کاری و بذرکاری در قالب این طرح در مناطق گوناگون کشور انجام شده است».

اما اجرای این طرح با چالش‌هایی همراه است. وی در این‌باره اظهار کرد: «تعامل‌هایی برای اجرای طرح یک میلیارد اصله نهال صورت گرفته است. وظایف و آیین‌نامه‌های اجرایی چندان شفاف نیست و فرایند تزریق اعتبارات نیز به‌کندی پیش می‌رود».

وی افزود: «سالانه ۴۵۰۰ میلیارد تومان برای اجرای طرح کاشت یک میلیارد درخت نیاز داریم. تاکنون هشت درصد آن که بالغ بر ۳۷۵ میلیارد تومان می‌شود اعتبار در نظر گرفته شده که هنوز تخصیص نیافته است؛ این در حالی است که برای کاشت و نگهداری و تامین آب مورد نیاز نهال‌ها به بودجه نیاز داریم و تا سه سال باید از نهال‌های کاشته شده مراقبت کنیم».

سهم استان کرمان از این یک میلیارد درخت، ۲۲ میلیون اصله است. یعنی سالانه حدود پنج میلیون و ۵۰۰ هزار درخت! سهم مناطق جنوبی استان از این ۲۲ میلیون اصله پنج میلیون درخت است. اما با کدام آب و کدام پول؟ استاندار کرمان اما از نتایج این طرح

رضایت دارد. محمدمهدی فداکار روز سه‌شنبه ۱۵ اسفندماه در آیین روز درختکاری که در محل کارخانه سیمان ممتازان و برای غرس هشت هزار نهال برگزار شد اعلام کرد: «استان کرمان در طرح مردمی کاشت یک میلیارد درخت از میزانی که تعهد داده جلوتر است».

به گزارش روابط عمومی استانداری کرمان، علیرضا ابوالحسنی - مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمان نیز در این مراسم اظهار کرد: «تعهد شمال استان در این طرح تولید سالانه ۵.۵ میلیون نهال است که در سال اول از این تعهد جلوتر رقتیم و بیش از پنج میلیون و ۸۰۰ هزار اصله نهال تولید شده است».

در حالی کاشت درخت به‌عنوان یک برنامه مهم در استان کرمان دنبال می‌شود که بیابان‌ها نیز در حال گسترش بوده و فرسایش خاک بالاست.

بنا به اعلام مدیرکل منابع طبیعی استان کرمان ۲۰ درصد از بیابان‌های کشور در استان کرمان قرار دارند. در شمال استان حدود ۶.۹ میلیون هکتار از عرصه‌ها تعریف بیابان را دارد و هر ساله نیز این عدد در حال افزایش است.

در همین حال و علاوه بر سرعت گرفتن روند بیابان‌زایی، روند قطع و تخریب درختان در شهرها نیز افزایشی است. طی سال‌های اخیر تعداد زیادی از درختان در شهر کرمان و بسیاری دیگر از شهرها از بین رفته‌اند. این در حالی است که برخی شهرهای دنیا کاشت درخت را بیش از همیشه مورد توجه قرار داده‌اند. به‌عنوان مثال، مقامات شهر

پاریس برای تبدیل یک منطقه پرترافیک به فضایی پر از درخت تا پایان بهار سال جدید، ۴۷۰ اصله درخت از جمله بلوط، زبان گنجشک، افرا و گیلاس وحشی را خواهند کاشت. شهرداری پاریس اعلام کرده است که تا تابستان سال ۲۰۲۳ میلادی ۶۳ هزار و ۵۰۰ درخت کاشته است.

سرانه فضای‌سبز در شهر کرمان باید ۱۵ متر باشد اما ۱۱.۲ متر است. مدیرعامل سازمان فضای سبز شهرداری کرمان هشدار داده که اگر آب کافی و با کیفیت نباشد همین فضای‌سبز فعلی شهر نیز تا پنج سال دیگر از بین خواهد رفت.

به طور کلی، کاشت درخت به‌عنوان یک عملیات مهم برای حفاظت از محیط زیست و تامین حیات و سلامت انسان‌ها است. از این رو، انگیزه و توجه به این مسئله باید همواره حفظ و ترویج شود و هریک از ما باید نقش و مسئولیت خود را در این زمینه بشناسیم و به آن عمل کنیم.

درختان با جذب دی‌اکسیدکربن هوا به کاهش گازهای گلخانه‌ای و تعادل اقلیم جهانی کمک می‌کنند. همچنین، ریشه‌های درختان همچون یک سیستم محافظت از خاک عمل کرده و از فرسایش آن جلوگیری می‌کنند. درختان با جذب آب و تبخیر آن از طریق برگ‌ها در حفظ آب در خاک مؤثرند، علاوه بر این، درختان محیط مناسبی برای زندگی متعادل و تنوع زیستی فراهم کرده و با جذب ذرات معلق و تولید اکسیژن، به بهبود کیفیت هوا و کاهش آلودگی آن هم کمک می‌کنند. البته درختکاری آداب و باید‌ها و نبایدهایی نیز دارد و هر درختی را هر زمانی و هر جایی نباید کاشت.

خبر

شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور: پروژه انتقال آب خلیج فارس به رفسنجان دو ماه دیگر به بهره‌برداری می‌رسد

گروه اقتصاد: مدیرکل دفتر نظارت بر بهره‌برداری آب شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در حاشیه بازدید از پروژه در حال اجرای انتقال آب خلیج فارس به رفسنجان گفت: «انتقال آب خلیج فارس به رفسنجان که در دو ماه آینده به بهره‌برداری می‌رسد حرکتی است که نتایج آن برای سال‌ها یا قرن‌های آینده ماندگار است و نسل‌های فعلی و بعدی از آن منتفع می‌شوند».

علیرضا طباطبایی شامگاه ۱۳ اسفندماه در حاشیه این بازدید اظهار کرد: «خوشبختانه این پروژه که از چند ماه پیش آغاز شده، در دو ماه آینده تکمیل می‌شود و به بهره‌برداری می‌رسد».

به گزارش ایسنا کرمان، وی افزود: «اجرای این خط یعنی خط ۱۶۰۰ فولادی از محل مخزن R۲ (مخزن ۱۵ هزار مترمکعبی) واقع در بالای مسجد حضرت ابوالفضل (ع) جاده یزد به سمت مخزن ۲۰ هزار مترمکعبی رفسنجان به طول ۲۲ کیلومتر در حال انجام است و کمتر از چهار کیلومتر از آن باقیمانده تا طرح به بهره‌برداری برسد».

طباطبایی اضافه کرد: «در راستای اجرای این طرح کارگاه‌هایی ایجاد شدند و امیدواریم با ادامه روند اجرای این پروژه، به‌طور جهادی، دو ماه آینده شاهد منتفع شدن مردم از آب خلیج فارس باشند».

وی گفت: «شرکت آب و فاضلاب در برنامه‌هایش همه ساله طبق تعریف برنامه‌های اضطراری، یک‌سری فعالیت‌ها از جمله: ساخت مخزن، اجرای خطوط انتقال ورودی و خروجی مخزن، حفر و تجهیز چاه و دیگر فعالیت‌ها را در برنامه خود دارد».

مدیر امور آبفا شهرستان کرمان:

ناترازی آب را در کرمان با ۲۰ حلقه چاه جبران می‌کنیم

گروه اقتصاد: مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان کرمان با بیان این‌که امسال بارندگی‌های خوبی در کرمان نداشتیم، گفت: «حفر و تجهیز ۲۰ حلقه چاه در برنامه است که وارد مدار خواهد شد تا مقداری از ناترازی جبران شود».

حمیدرضا فروغی افزود: «توسعه و بازسازی ۵۰ کیلومتر از شبکه آب کرمان ازجمله خط رینگ شهر کرمان در برنامه است که به کاهش اتفاقات، هدررفت آب و توزیع عادلانه آب کمک خواهد کرد».

به گزارش تسنیم کرمان، وی در ادامه با بیان اینکه استان کرمان سالیان طولانی است که با بحران کم‌آبی روبه‌رو است و مشکل کم‌آبی در سال‌های اخیر عمیق‌تر هم شده است، اظهار کرد: «متأسفانه امسال بارندگی‌های خوبی در کرمان نداشتیم و از طرف دیگر میانگین درجه حرارت هم افزایش پیدا کرده است».

فروغی با بیان اینکه زمانی که با موج گرما مواجه شویم با پیک مصرف آب هم روبه‌رو می‌شویم، گفت: «تابستان گذشته مشکل افت فشار و قطع آب را در نقاط زیادی از شهر کرمان داشتیم».

وی با اشاره به خشکسالی‌های پیاپی، کاهش نزولات آسمانی، پایین رفتن سطح سفره‌های زیرزمینی آب، شبکه فرسوده آب و وجود انشعابات غیرمجاز افزود: «با وجود همه این چالش‌ها برنامه‌ریزی‌های لازم انجام شده تا تابستان پیش رو را با کمترین تبعات کم‌آبی و افت فشار پشت سر بگذاریم».

مدیر امور آبفا شهرستان کرمان با اشاره به اینکه امسال قطع انشعاب و جریمة مشترکین پرمصرف طبق دستورالعمل وزارتخانه را در برنامه قرار داریم، تأکید کرد: «برنامه‌های مدیریت مصرف را نیز در برنامه داریم».