

«حق پرستاری» معلولان شدید و ضایعه نخاعی‌ها ۵۰ درصد افزایش یافت

سرپرست معاونت توسعه مدیریت و منابع سازمان بهزیستی کشور از افزایش ۵۰ درصدی حق پرستاری افراد دارای آسیب نخاعی و افراد دارای معلولیت شدید و خیلی شدید خبر داد.

علیرضا انجلاسی با اشاره به ماده ۷ قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت مبنی بر اینکه «سازمان مکلف است با هدف حمایت از نگهداری و مراقبت افراد دارای معلولیت شدید و خیلی شدید نیازمند و افراد دچار معلولیت‌های چندگانه نیازمند در خانواده پس از ارائه خدمات آموزشی و مشاوره‌ای به خانواده‌ها نسبت به پرداخت حق پرستاری یا مددکاری به سرپرست، همسر یا قیم این افراد اقدام کند یا خدمات مراقبتی و نگهداری از افراد دارای معلولیت را از طریق مراکز وابسته به خود یا حمایت از مراکز غیردولتی (خصوصی، تعاونی، خیریه و تشکل‌های مردم‌نهاد) ارائه کند»، اظهار کرد: «در هفته بزرگداشت مقام افراد دارای معلولیت، هیأت وزیران به استناد ماده ۷ قانون، با افزایش ۵۰ درصدی میزان کمک هزینه حق پرستاری افراد دارای آسیب نخاعی و افراد دارای معلولیت خیلی شدید و شدید موافقت کرد.» او افزود: «بر این اساس حق پرستاری افراد دارای آسیب نخاعی و افراد دارای معلولیت خیلی شدید و شدید از یک میلیون تومان به یک میلیون و ۵۰۰ هزار تومان در سال ۱۴۰۱ افزایش می‌یابد.»

ساخت خانه معیشت محور در روستاها

نشست خبری نخستین رویداد مسأله محور بسنج ایده‌ها و طرح‌ها به منظور رفع چالش‌ها با رویکرد فناورانه و نوآورانه با محورهای شهرک‌سازی با الگوی اسلامی- ایرانی، عمران اجتماعی در حوادث غیرمترقبه و ساخت مسکن سریع، ارزان و کیفی برگزار شد.

مهدی جمالی نژاد، معاون عمران و توسعه امور شهری و روستایی وزارت کشور در این نشست، با بیان اینکه ایده‌های خلاقانه و نوآورانه و اجرای آنها در فعالیت‌های عمرانی باید مدنظر قرار گیرد، عنوان کرد: «بعضا مواردی بوده که محصول ارائه شده، نمود خوبی نداشته به عبارت دیگر در طول سال افتتاح پروژه‌های عمرانی مختلفی داریم که گاه‌گاه مورد توجه قرار نمی‌گیرد.» او افزود: «در نهضت ملی مسکن راهبردهایی پیش گرفتیم که یکی از اهداف آن در روستاها ساخت مسکن معیشت محور است، یعنی هم مسکن و هم معیشت در آن لحاظ شده است.» محمد مهدی حیدری، رئیس مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن وزارت راه نیز با اشاره به اینکه آنچه در ضوابط قوانین و آیین‌نامه در حوزه ساخت مسکن مورد استفاده قرار می‌گیرد توسط این مرکز پیشنهاد می‌شود، عنوان کرد: «در وزارت راه و شهرسازی توسعه افقی شهرها مورد توجه قرار دارد مانند ساخت واحدهای مسکونی در نواحی شرق کشور، اما مناطقی که امکان آن نیست مانند نواحی غرب کشور در سه چهار طبقه واحدها ساخته می‌شوند.» او افزود: «هرچند قانون تکلیفی را برای وزارت راه جهت رسیدگی به ساختمان‌های نایاب معین نکرده، اما همکاران من به این مسأله ورود کردند و در این رابطه فقط در تهران ۲۲ تیم ساماندهی شدند تا بعد از تحلیل گزارش‌هایی که ارائه می‌دهند آنها را به دستگاه‌های مربوطه ارائه کنیم، بلکه حادثه ساختمان‌هایی مانند متروپول مجد دوری ندهد.» او ادامه داد: «چنانچه می‌خواهیم ساختمان ارزان احداث کنیم، باید از ساخت و ساز سنتی عبور کرده و از فناوری‌های روز در ساخت و سازها استفاده کنیم که در همین راستا در حوزه فناوری‌ها استفاده از پرینت سه بعدی برای ساخت و سازها را اجرائی کردیم و علاوه بر این در صنعتی سازی شرکت‌های دانش بنیان را هم به کمک می‌طلبیم تا در مرکز حضور یابند و طرح و ایده‌های خود را برای حمایت ارائه دهند.» محمد رضا ضایعی کوچی، رئیس کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی نیز در ادامه این نشست بیان داشت: «موضوع مسکن، موضوعی است که مخاطب اصلی آن اقشار متوسط و پایین جامعه هستند، به همین علت باید سالی یک میلیون مسکن بسازیم تا تعادلی بین عرضه و تقاضا صورت گیرد و این در حالی است که طی سال‌های گذشته سالی ۳۰۰ هزار واحد ساخته شده و این انباشت ۵ میلیون واحد مسکن باعث افزایش قیمت‌ها شده است.» ضایعی کوچی افزود: «ظرفیت لازم در کشور برای ساخت سالی یک میلیون مسکن وجود دارد، ولی قانون ساخت این تعداد واحد مسکونی در سال به درستی اعمال نمی‌شود، البته در این طرح اولویت با بافت‌های فرسوده است، اما چون مشکلات متعددی در احیای بافت‌های فرسوده وجود دارد، دستگاه‌های اجرائی ترجیح می‌دهند زمین‌هایی خارج از شهرها برای این موضوع اختصاص دهند.» او سپس با بیان اینکه بالای ۲۰ هزار مسکن مهر بلا تکلیف است، گفت: «سال‌های گذشته زمین‌های خوب را به افراد واگذار کردیم، ولی ساخت و سازی انجام ندادند و به امید افزایش قیمت آنها را کردند؛ در کشور بانک‌ها باید برای ساخت مسکن ۳۶۰ هزار میلیارد تومان تسهیلات ارائه دهند، ولی این محقق نشده و فقط بانک مسکن ۲۰ هزار میلیارد تومان تسهیلات داده است، به همین دلیل بانک‌هایی را که تسهیلات ندادند، به قوه قضائیه معرفی کردیم.» رئیس کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی با تاکید بر اینکه باید شورای عالی مسکن با حضور رئیس جمهوری تشکیل شود، چون دستگاه‌های دیگر از وزارت راه برای ساخت سالی یک میلیون واحد مسکونی حرف شنوی ندارند، گفت: «ساخت مسکن موتور محرک اقتصاد کشور است که حتی می‌تواند در زاد و ولد و اشتغال موثر باشد، اما با وجود اهمیت موضوع افرادی حتی در داخل دولت به این موضوع اهمیتی نمی‌دهند.»



گزارش «شهروند» نشان می‌دهد بارش‌های اخیر نوید ورود ایران به دوران ترسالی نیست، اما بهار آینده می‌تواند بارش‌های کم پاییز و زمستان را جبران کند

منتظر زمستان کم برف باشید!

پدر علم هواشناسی ایران: بهار پربارش پیش رو خواهیم داشت و کمبودهای سال‌های گذشته جبران یم شود

اینکه چه زمانی قرار است این قهر طبیعت تمام شود و ایران ما وارد دوران ترسالی شود، زیاد می‌شنویم؛ مهم‌تر از پیش‌بینی‌ها چاره‌اندیشی برای مدیریت منابع آب است. این جمله را چند سالی است از مسئولان و کارشناسان می‌شنویم که «ایران وارد یک دوره خشکسالی ۳۰ ساله شده!» دوره‌ای که از امسال و پارسال شروع نشده، بلکه دستکم از حدود ۲۰ سال پیش شروع شده، ولی در یکی دو سال اخیر آثار بسیار مخربش را در کشور می‌توانیم مشاهده کنیم.»

مادر قاعده هرم مدیریت خشکسالی مشکل داریم

«پدیده‌های خشکسالی و ترسالی نیاز به پیش‌بینی‌های درست و منطقی دارد، هرچند که ابزارهایی در دسترس است که تا حدودی این کار را می‌کنیم و سازمان‌های مختلفی پیش‌بینی‌هایی ارائه می‌دهند. با این حال به اعتقاد من هنوز عدم قطعیت‌های فراوانی وجود دارد.» عباس علی جهانی، عضو انجمن علوم مهندسی آب درباره پیامدهای خشکسالی و چگونگی مدیریت منابع آب در سال‌های کم بارش به «شهروند» می‌گوید: «باید تلاش کنیم زیرساخت‌های لازم برای جمع‌آوری داده‌های پایه فراهم شود. چون می‌دانیم ما زمانی که صحبت از هرم دانش می‌کنیم، در کف آن داده‌های پایه قرار دارد؛ در مرحله بعد از پردازش به دانش تبدیل می‌شود و از دانش خرد به دست می‌آید. ما در قاعده هرم مدیریت خشکسالی مشکل داریم و وجود زیرساخت‌های لازم برای این مهم وجود ندارد. بنابراین باید برای به دست آوردن اطلاعات درست و دقیق و پردازش آن فعالیت‌های توسعه‌یافته‌تری انجام شود.»

این محقق حوزه مدیریت آب ادامه می‌دهد: «آنچه امروز مرسوم است اینکه سناریوهایی تدوین شود، به این معنی که ما نباید بنشینیم با ساختار داده‌ها و اطلاعات نه چندان دقیق پیش‌بینی‌هایی صورت بگیرد و بعد از آن تازه شروع کنیم به اقدام و عمل. آنچه در مدیریت بلایای طبیعی و به‌ویژه در مدیریت خشکسالی و سیلاب انجام می‌گیرد این است که ما نیاز اساسی به سناریوهای از پیش تدوین شده داریم. فرض کنید در سه ماه و ۶ ماه آینده یکسری پیش‌بینی‌ها صورت می‌گیرد که ممکن است بشود یا نشود، ولی اگر سناریوهای مختلف داشته باشیم، می‌توانیم برنامه‌های متناسب

نشده‌ایم و در حال حاضر آن دور بیوندی که رویش حساب می‌کنیم، چیزی است که نمی‌تواند برای ما ترسالی ایجاد کند. با این حال احتمال می‌دهیم که سال آینده به دوره ترسالی برسیم، ولی از حالا این نوید را دادن خیلی مشکل است. ان شاء الله اگر بهار خوب و پربارشی داشته باشیم، می‌توانیم به میزان بارندگی نرمال نزدیک شویم.»

اردکانی می‌گوید: «زمستان امسال برف زیادی نخواهیم داشت، ولی در بهمن ماه یک مدل هواشناسی به ما نشان می‌دهد که اواسط بهمن ماه یک ریزش هوای سرد به ایران خواهد آمد و برف هم با آن توده سرما می‌آید. با این همه در کل امسال هم شاهد بارش برف کمی در فصل زمستان خواهیم بود. ولی از ماه مارس یعنی اسفند و فروردین و به دنبالش اردیبهشت ۱۴۰۲ بارش‌ها بهتر می‌شود و امیدواریم که بهار خوب بتواند کمی خشکسالی را جبران کند.»

امیدوار به ترسالی در سال آینده

«شاید سال آینده بتوانیم امیدوار باشیم که ترسالی جای خشکسالی چندین ساله را برای ایران بگیرد.» ضیاییان، کارشناس هواشناسی به «شهروند» از پیش‌بینی بارش‌های زمستانه می‌گوید: «چیزی که پیش‌بینی‌ها نشان می‌دهد این است که بارش‌های زمستانه ما را به سمت بارش‌های نرمال فصلی پیش ببرد، یعنی می‌توانیم به حد نرمال نزدیک شویم. اگر این پیش‌بینی درست از آب دربیاید، ما فقط داریم سهم بارش زمستان همین امسال را دریافت می‌کنیم.» توضیحات ضیاییان این نکته را گوشزد می‌کند که نباید انتظار معجزه از این بارش‌های گاه و بیگاه داشته باشیم. «ما دو سال کم بارشی شدید در کشور داشتیم و کمبود منابع آبی که براساس آن به وجود آمده است. باران‌های فصلی سال گذشته و امسال خیلی بعید است که بتواند آن کم بارشی‌های شدید را جبران کند، ولی انتظار داریم سهم بارش زمستانه خوبی دریافت کنیم. بارش زمستانه امسال از پارسال بهتر خواهد بود و می‌توان گفت نزدیک به میزانی خواهد بود که متوسط بارش‌های زمستان کشور در هر سال است. با این حال اینکه بتواند کمبود بارش‌های سال‌های قبل را جبران کند، بعید است.»

جلوی سوءمدیریت منابع آبی را باید بگیریم

جلوی طبیعت را شاید نتوان گرفت، اما جلوی سوءمدیریت منابع آبی را می‌توانیم و باید بگیریم. چند سالی است که پیش‌بینی‌هایی از بحران خشکسالی و

راضیه زرگری چند روزی است که پاییز دلپذیر شده و باران چهره شهرها را شسته؛ سرمای شیرینی که روزهای نیمه آذرماه را به زمستان شبیه کرده است. آیا این بارش‌ها و سردی هوا می‌تواند خبری خوش برای زمستانی پر بار داشته باشد و کمی خیال‌مان را بابت کم بارشی و خشکسالی چندین ساله راحت کند؟

تایک هفته دیگر خبری از باران نیست

«بارندگی‌های اخیر از دو جبهه وارد کشور شده؛ یکی از شمال و دیگری از پایین. برودتی که از شمال کشور یعنی از سیبری وارد شده ۱۵ تا ۱۶ آذر تمام می‌شود. یعنی تهران آرام آرام از بارندگی خارج می‌شود.» این توضیحات را حسین اردکانی، پدر علم هواشناسی ایران به «شهروند» می‌دهد. او با اشاره به اینکه تایک هفته دیگر هم خبری از باران نیست، درباره سیستم برودتی که به جنوب ایران رسیده است، توضیح می‌دهد: «سیستم جنوبی که فارس و خوزستان و بوشهر را دربرمی‌گیرد، هم تقریباً تا آخر هفته ادامه دارد و آن هم تمام می‌شود.» بارندگی‌هایی که چهره شهر را شفاف و مردم را به رسیدن زمستانی پربارش دلخوش کرده، به گفته اردکانی موقت است. «ما احتمالاً تا آخر پاییز بارندگی‌هایمان به نرمال نزدیک می‌شود، اما به بالای نرمال نخواهد رسید. با این حال پیش‌بینی‌های هواشناسی به ما می‌گوید بهار خوبی در راه است و بهار می‌تواند این کمبود بارش‌هایی را که از سال‌های گذشته هم متاثر شده، تا اندازه‌ای جبران کند.»

آلودگی‌های شهرهای پرجمعیت دوباره برمی‌گردد

سوزی که این روزها لباس‌های زمستانی را از کمد‌ها درآورده، از شمال سیبری به ما رسیده و همانطور که اردکانی توضیح می‌دهد از شمال غرب تا شمال شرق را فرا گرفته و هوای سرد متناوبی را که در ارتفاعات با بارش برف همراه است، با خود به ارمغان آورده، ولی عمرش کوتاه است و تا ۷-۸ روز آینده دیگر بارندگی نداریم. «هوای سرد اما پابرجاست و متاسفانه دوباره باید منتظر پایین آمدن آلوده‌ها و آلودگی هوا برای شهرهای پرجمعیت باشیم.» این پیشکشوت علم هواشناسی درباره اینکه آیا ما وارد دوره ترسالی شده‌ایم یا نه، توضیح می‌دهد: «نه؛ ما وارد دوره ترسالی

