

در سفر سه‌روزه وزیر میراث فرهنگی به اصفهان چه نکاتی ناگفته ماند؟

شهر زخمی

در قاب خوش بینی وزیر

۴

با نزدیک شدن به فصل گرم سال، فعالان محیط زیست و برخی مسئولان خود را برای اطفای حریق زاگرس آماده می‌کنند

بهار پر بارش آتش زیر خاکستر

یک فعال محیط زیست فارس: نیروهای مردمی و سایر ذی‌نفعان بومی از عشایر تاروستاییان و جنگل نشینان، باید آمادگی کامل داشته باشند تا از زاگرس حفاظت کنند

۳

دیدگاه

بهره‌کشی پنهان از پیکر هیرکانی

اسید محمد حجتی |

استاد علوم جنگل دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری |



یادداشت

اهمیت فناوری در تبدیل شعله‌های آتلاف به منابعی بهره‌ور

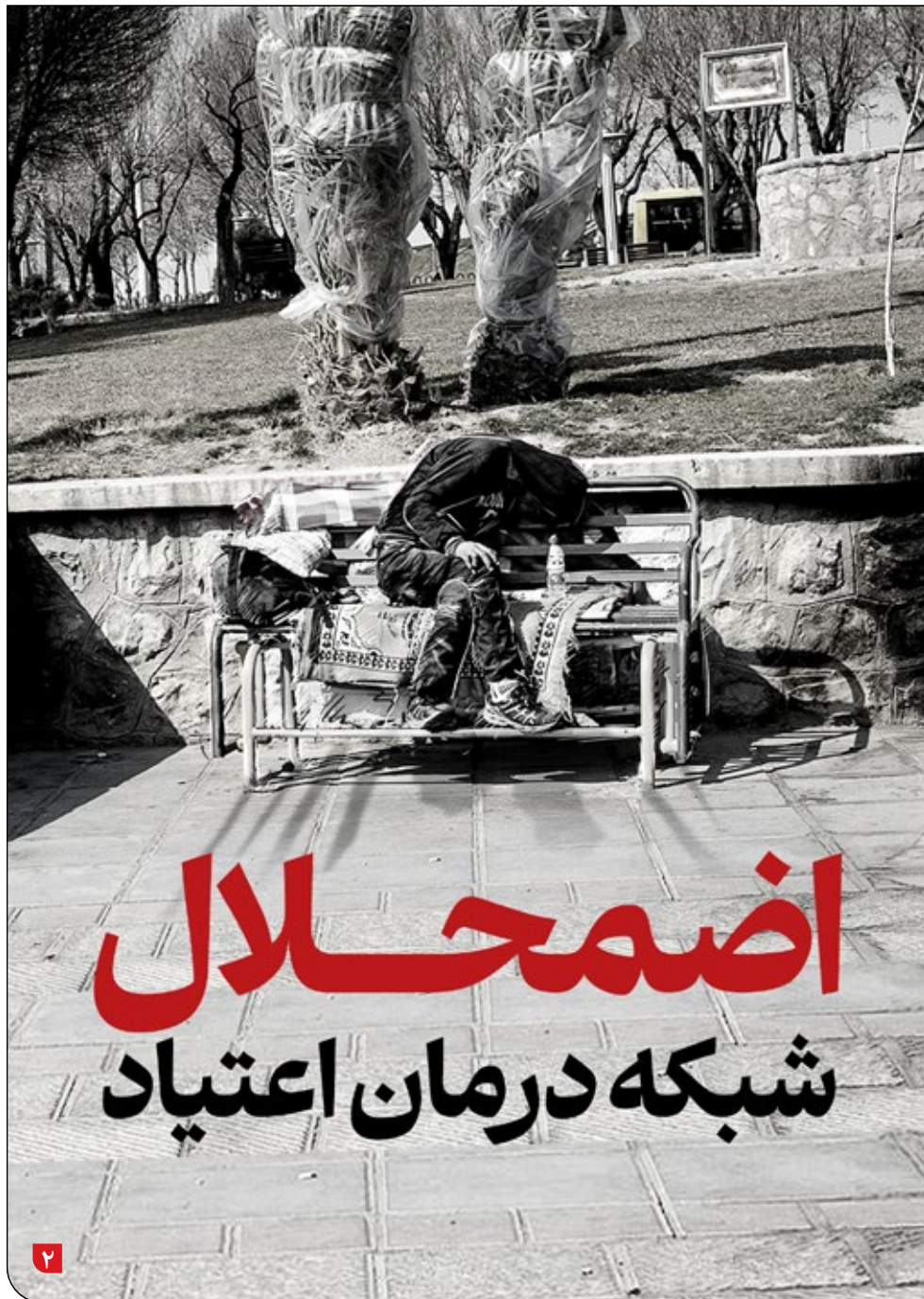
بدل آتش به ارزش

آذر صفری |

امحقق و مدرس محیط زیست جامعه و حکمرانی |



۲



اضمحلال شبکه درمان اعتیاد

۲

دیدگاه

عشایر را نباید در قاب عکس زندانی کرد



شبنم مسعودی |
روزنامه نگار

چه اسم چشنگی داشت؛ «شاه‌بلوط». زن جوان ۲۵ ساله‌ای که در کوهستان‌های شمال دزفول، دو دهه ۲ لیتری را کنار چشمه گذاشته بود تا از آب ژلال پر کند و از شیب دره بالا ببرد؛ تا سیاه‌چادری که کمی دورتر میان سنگ و بلوط و باد نشسته بود. گفتم؛ سخت نیست؟ خندید؛ خنده‌ای کوتاه و آرام، شبیه کسی که سال‌هاست با سختی کنار آمده است. گفت؛ «سخت که سخته، ولی عادت کردم. آبش شیرینه.» هر روز دست‌کم سه بار این مسیر را می‌رفت و برمی‌گشت. راهی که برای او حدود ۱۵ دقیقه بود و برای من، با نفس‌بریدگی و احتیاط، بیشتر از ۲۵ دقیقه طول می‌کشید. او ده‌ها را طوری حمل می‌کرد که انگار بخشی از بدنش هستند؛ انگار کوه، وزن آب را برای او سبک‌تر کرده بود. خواستم یکی از دبه‌ها را از دستش بگیرم و برایش ببرم. ناگهی به سر و پایم انداخت و گفت؛ «ولش کن. کار شما دختر شهری‌ها نیست. پسرش مهدی، هشت‌ساله بود و آن روز همراه پدرش به دشت و دنبال گله رفته بود. وقتی از درسش پرسیدم، گفت؛ «خوب می‌خونه دریکه... بچه‌ها الان راحت درس می‌خونن. من که بچه بودم سخت بود.» بعد تعریف کرد که خودش برای درس خواندن، دو سال در خانه یکی از اقوام روستائینش مانده بود؛ دور از خانواده، دور از کوچ، دور از گله‌ها. کلاس سوم را که در یازده‌سالگی تمام کرده، دوباره به کوچ برگشته بود. اما حالا پسرش «راحت‌تر» درس می‌خواند. راحت‌تر و آوازه عیبی بود.

راحت‌تر یعنی گوشی هوشمندی را بردارد و بالای کوه برود؛ جایی که میله‌ای فلزی در خاک فرو کرده‌اند و فقط همان نقطه، اینترنت آنتن می‌دهد. باید دستش را بالا نگه دارد تا ارتباط قطع نشود و بتواند درسش را بخواند. راحت‌تر یعنی کودک عشایر میان باد و سنگ و شیب کوه، دنبال چند خط اینترنت بگردد تا از درس عقب نماند. وقتی از آن کوه پایین می‌آمد، مدام به این فکر می‌کردم که ما چقدر زندگی عشایری را از دور دوست داریم. عکسش را، نه خودش را. سیاه‌چادر در قاب دوربین زیباست. گله‌ای که در غروب حرکت می‌کند زیباست. زنانی که کنار آتش نان می‌پزند، کودکانی که میان دشت می‌دوند، صدای زنگ دام‌ها در مه صبحگاهی؛ همه این‌ها بخشی از حافظه جمعی این سرزمین‌اند. انگار در جهانی که هر روز بیشتر سیمانی و شتاب‌زده می‌شود، زندگی عشایری آخرین تصویر پیوند انسان با طبیعت است. برای گردشگر شهری، زندگی عشایری گاهی شبیه رؤیاست؛ چند روز دوری از دود و ترافیک و موبایل. بعضی‌ها برای تجربه همین حس، هزینه می‌کنند تا شی را در سیاه‌چادر بگذرانند، نان تازه بخورند، کنار آتش عکس بگیرند و صبح با صدای زنگ گوسفندان بیدار شوند. اما آنچه برای گردشگر «تجربه‌ای متفاوت» است، برای عشایر تمام زندگی است؛ با همه دشواری‌هایش. پشت این زیبایی، رنجی وجود دارد که معمولاً دیده نمی‌شود. کسی از کمردرد زن جوانی که هر روز ده‌ها لیتر آب حمل می‌کند، عکس نمی‌گیرد. کسی از کودکی که برای اینترنت باید بالای کوه برود، کارت‌پستال نمی‌سازد. کمتر کسی درباره شب‌هایی حرف می‌زند که دسترسی اوژانسی به درمانگاه، چند ساعت طول می‌کشد یا زیبایی منظره پنهان می‌کند.

معمای توسعه در اقلیم بحران زده

چرا الگوی کلاسیک رشد دیگر پاسخگوی ایران امروز نیست؟

۶

شمع‌های پیوسته روشن

بحران گازه‌های فلر در ایران ادامه دارد

۵

عشایر را نباید در قاب عکس زندانی کرد

۱

در راه سبز بهراد

به یاد «بهراد فرخنده» عکاس حیات وحش

۸

شینا انصاری:

امنیت زیستی با امنیت ملی گره خورده است

۱

وقتی از «حفظ سبک زندگی عشایری» حرف می‌زنیم، باید حواسمان باشد که از حفظ فرهنگ حرف می‌زنیم یا حفظ محرومیت. این دو یکی نیستند. هیچ‌کس دوست ندارد آخرین تصویر از زندگی عشایری، آپارتمان‌هایی بی هویت و پایان کوچ باشد. واقعیت این است که بخش مهمی از فرهنگ، موسیقی، خوراک، دانش بومی، دامداری سنتی و حتی بخشی از حفاظت از طبیعت ایران، با زندگی عشایری گره خورده است. نبودن این سبک زندگی، فقط از بین رفتن یک شیوه معیشت نیست؛ از دست رفتن بخشی از حافظه تاریخی و فرهنگی ایران است. اما حفظ فرهنگ عشایری، با حفظ رنج عشایر تفاوت دارد.

توسعه، زمانی خطرناک می‌شود که بخواهد عشایر را وادار کند شبیه شهرنشین‌ها شوند و کوچ را پایان یافته تلقی کند. اما محروم نگه داشتن عشایر هم نوع دیگری از خشونت است؛ خشونتی که گاهی پشت واژه‌هایی مثل «اصالت» و «حفظ سنت» پنهان می‌شود. شاید راه درست، نه حذف زندگی عشایری، بلکه رساندن امکانات به دل همان زندگی باشد؛ آموزش متناسب با کوچ، اینترنت پایدار، درمان سیار، انرژی خورشیدی، آب‌رسانی مناسب و حمایت اقتصادی‌ای که به حذف هویت عشایری منجر نشود. عشایر نباید به موزه‌ای زنده تبدیل شوند؛ مردمانی که رنج بکشند تا دیگران زیبایی ببینند. آن روز وقتی شاه‌بلوط دبه‌های آب را برداشت و آرام در شیب کوه ناپدید شد، برای لحظه‌ای به این فکر کردم که شاید چند سال بعد، دیگر مجبور نباشد این مسیر را هر روز طی کند. شاید روزی آب، نزدیک‌تر باشد. شاید مهدی دیگر برای گرفتن اینترنت، دستش را رو به آسمان نکشد. شاید کودکان عشایر بتوانند بدون دور شدن از کوچ و سیاه‌چادر، آینده متفاوت‌تری داشته باشند. و اگر آن روز برسد، آیا چیزی از زیبایی زندگی عشایری کم می‌شود؟ یا شاید تازه آن وقت بتوان گفت ما بالاخره یاد گرفته‌ایم انسان‌ها را بیشتر از تصویرشان دوست داشته باشیم.

۱

محلی دارد و تأکید می‌کند هر اقدام اثرگذار برای حفاظت از طبیعت باید از روستاها، شهرها، جنگل‌ها و تالاب‌ها آغاز شود. رئیس سازمان حفاظت محیط زیست افزود: «برگزاری این آیین در جوار جنگل‌های هیرکانی، نمادی از مسئولیت ملی ما در یکی از مهم‌ترین کانون‌های تنوع زیستی جهان است و حکمرانی هوشمند در این حوزه باید مبتنی بر علم، پایش مستمر و مشارکت بین‌بخشی باشد.» انصاری با بیان اینکه بیش از ۱۹ میلیون هکتار از عرصه‌های کشور تحت مدیریت سازمان حفاظت محیط زیست قرار دارد، گفت: «ارتقای مدیریت مناطق، استفاده از ابزارهای نوین پایش، آموزش محیط‌بانان و تقویت زیرساخت‌های حفاظتی از اولویت‌های جدی سازمان است.» انصاری یکی از اقدامات مهم دولت چهاردهم را بازگشت مرجعیت ملی کنوانسیون تنوع زیستی به سازمان حفاظت محیط زیست عنوان کرد و افزود: «این اقدام می‌تواند در انسجام بخشی سیاست‌گذاری‌ها و اجراء تعهدات جمهوری اسلامی ایران در حوزه تنوع زیستی بسیار اثرگذار باشد.» او به موضوع تالاب‌ها پرداخت و گفت: «در حال حاضر بیش از یک میلیون و ۳۴۰ هزار هکتار از اراضی تالابی کشور سند مالکیت به نام سازمان حفاظت محیط زیست به نمایندگی از دولت دریافت کرده‌اند که اقدامی مهم برای تقویت حفاظت از تالاب‌ها به شمار می‌رود.»

خبر |

شینا انصاری: امنیت زیستی با امنیت ملی گره خورده است

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با تأکید بر اینکه «امنیت زیستی با امنیت ملی گره خورده است»، حفاظت از تنوع زیستی را لازمه توسعه پایدار کشور دانست و گفت: «حفظ طبیعت و زیستگاه‌ها باید با مشارکت جوامع محلی، حکمرانی علمی و همکاری همه بخش‌ها دنبال شود.» «شینا انصاری» در همایش گرامیداشت روز جهانی تنوع زیستی که در ساری برگزار شد، تنوع زیستی را «بنیان امنیت زیستی، اقتصادی و فرهنگی کشور» توصیف کرد و افزود: «حفاظت از طبیعت نباید یک موضوع فرعی تلقی شود، بلکه امنیت زیستی و تنوع زیستی با امنیت ملی گره خورده است.» او اشاره به شعار روز جهانی تنوع زیستی در سال ۲۰۲۶ اظهار کرد: «این شعار توجه ویژه‌ای به نقش جوامع

جناب آقای صفدر سلطانی

با احترام انتصاب شایسته حضرتعالی را که از سوابق و تجارب طولانی، ارزنده و درخشان در عرصه‌های مختلف مدیریتی برخوردار می‌باشید به‌عنوان سرپرست اداره کل آموزش و پرورش استان خراسان رضوی، مصمیمانه به جنابعالی تبریک عرض می‌نمایم. استان خراسان رضوی از دیرباز تاکنون مهد پرورش بزرگمردانی بود که خدمات بی‌شائبه و بی‌بدلی به اسلام و ایران عزیز داشته و در طول هشت سال دفاع مقدس نیز با تقدیم هزاران شهید و جانباز و آزاده سرفراز دین خود را به این آب‌وخاک به بهترین نحو ممکن ادا نموده‌است. این‌شاء‌الله با تعهد و کارآمدی جنابعالی که در طول سال‌های پرافتخار خدمت به ملت شریف ایران کسب نموده‌اید، شاهد پشرفت‌ها و تحولات خوبی در استان به‌نواور خراسان رضوی باشیم. اینجانب ضمن تبریک این انتصاب شایسته به شما برادر بزرگوار برای جنابعالی عزت، سربلندی، سلامتی و توفیق روزافزون را از درگاه خداوند متعال مسألت می‌نمایم.

سمیه باقرزاده، سرپرست روزنامه «پیام ما» - خراسان رضوی





ایرانیا - روز

دروانگران اعتیاد در گفت‌وگو با «پیام ما» از ورشکستگی مراکز درمانی سوء مصرف مواد مخدر و تعطیلی آنها خبر می‌دهند

اضمحلال شبکه درمان اعتیاد

رهاکردن بیماران وابسته به شربت تریاک

درمان اعتیاد در کشور که با قانون مصوب سال ۱۳۸۳ با یکی از پیشروترین شبکه‌های درمان سوء مصرف مواد مخدر در منطقه تبدیل شد و از سوی سازمان بهداشت جهانی مورد تشویق قرار گرفت، اکنون با سیاست‌های وزارت بهداشت، ورشکستگی مراکز درمانی، نشت دارو به بازار سیاه، کمبایی شربت تریاک و بازگشت به مصرف مواد سنتی موجب شده تا درمانگران اعتیاد نسبت به اضمحلال و فروپاشی شبکه درمان اعتیاد در کشور نگران شوند.



ایاسر مختاری |

روزنامه‌نگار

اعتیاد به مواد مخدر، همواره در صدر یکی از مهم‌ترین آسیب‌های اجتماعی در همه کشورهای جهان قرار داشته است، بااین‌حال رویکردهای متفاوتی در مواجه با این آسیب اتخاذ کرده‌اند. زمانی در ایران علاوه بر کشت، تولید و عرضه تریاک، مصرف آن نیز جرم بود و طبیعتاً مصرف‌کننده نیز از نظر قانونی یک مجرم بوده و مستوجب کیفر بود.

قانون مبارزه با مواد مخدر مصوب سال ۱۳۶۶ که به «قانون قدیم» معروف است؛ بر جنبه‌های کیفری و مجازات‌های سنگین برای معنادان به مواد مخدر تمرکز داشت. این نوع نگاه‌ها به سوء مصرف مواد مخدر حتی موجب تأسیس مراکزی با عنوان «جزیره» در دهه ۶۰ شد، مراکزی که خاطرات بسیار بد حضور در آنها، برای حاضران هنوز هم دردناک است. این سخت‌گیری‌ها نه‌تنها مشکل اعتیاد در کشور را کاهش نداد، بلکه همچنان باعث بزرگی از بودجه کشور در این راه مصرف شده و تعداد قربانیان، اعم از مصرف‌کنندگان، خانواده‌های آنها و مأموران مبارزه با مواد مخدر نیز همچنان رویه افزایش بود.

تغییر نگاه به اعتیاد از جرم به بیماری

در سال ۱۳۸۳، با تصویب قانون جدید مبارزه با مواد مخدر

اواخر این دهه تعداد مراکز به نزدیک شش هزار مرکز نزدیک شد و افرادی که تا پیش‌ازاین از هرگونه مراجعه به مراکز درمانی خودداری می‌کردند، اکنون به‌صورت داوطلبانه برای درمان بیماری خود داوطلب می‌شدند.

توسعه کمی و آغاز بحران

در سال‌های بعد به‌ویژه در سال ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲، وزارت بهداشت که متولی درمان اعتیاد در کشور بود با تغییر رویکرد جدیدی به توسعه کمی این مراکز پرداخت. این موضوع تعداد مراکز را به بیش از ۱۰ هزار مرکز افزایش داد. توسعه کمی مراکز درمانی نه‌تنها کمکی به درمان اعتیاد در کشور نکرد که به گفته پزشکان درمانگر اعتیاد، عاملی برای بحران در همه مراکز اعتیاد، نشت دارو در بازار سیاه، بازگشت بیماران به مصرف مواد مخدر سنتی جای مصرف دارو و تعطیلی و ورشکستگی مراکز درمانی سوء مصرف مواد مخدر در کشور شده است. «شهرام شمس»، عضو هیئت‌مدیره کانون درمانگران سوء مصرف مواد مخدر در گفت‌وگو با «پیام ما»، تغییر رویکرد صدور مجوزهای تأسیس مراکز درمانی را در دوره پیشین وزارت بهداشت، آغازگر بحران می‌داند و می‌گوید: «در دوران صدارت «بهرام عین‌اللهی» بر وزارت بهداشت و با تفسیر معاونت درمان این وزارت‌خانه، مجوزهای مراکز درمانی از حالت «ثبت‌محور» و بر اساس نیاز جمعیت به «تأیید - محور» تغییر یافت. این تغییر منجر به افزایش ناگهانی تعداد مراکز از حدود شش هزار تا شش هزار و ۵۰۰ به ۱۰ هزار مرکز شد. بااین‌حال تعداد بیماران ثابت بود و در نتیجه باید تعداد افراد بیمار بین مراکز تقسیم شود که این موضوع در ادامه مشکلات مالی برای بسیاری از مراکز و در نتیجه ورشکستگی آنها را به همراه داشت.»

به گفته این درمانگر اعتیاد، اکنون بسیاری از مراکز با مشکلات مالی بسیار زیادی سروکار دارند؛ همین موضوع موجب تعطیلی بسیاری از آنها شده است: «به دلیل عدم کفایت درآمد برای پرداخت حقوق کارکنان، ده‌ها مرکز درمانی (از جمله مراکز با سابقه ۱۵ تا ۲۰ساله) به‌صورت روزانه و هفتگی اعلام تعطیلی می‌کنند و شبکه درمانی که پیش‌تر مورد تشویق سازمان بهداشت جهانی قرار گرفته بود، اکنون رو به اضمحلال و ورشکستگی است.»

نشت داروهای پلمب به بازار سیاه

استقبال از داروهای درمان اعتیاد مانند هر محصول دیگری موجب ایجاد بازار سیاه برای این داروها توسط سوداگران شده و این موضوع نیز چالش دیگری است که اکنون درمان سوء مصرف مواد مخدر با آن مواجه است. شمس معتقد است که این داروها نه از مراکز رسمی حقوق ثبتی هست؛ شائبه «نفوذ» را در این زمینه به وجود آورده است و به یک مصاحبه در این زمینه استناد می‌کند و می‌گوید: «با توجه به اینکه این سیاست‌گذاری‌ها منجر به وجود اعتیاد و تضعیف درمان شده است، شیانی درباره وجود عوامل نفوذی (موساد یا آمریکا) مطرح می‌شود. استناد به مصادحه تاکر کاربوسن با یکی از بازرسان آمریکایی نشان می‌دهد که در گذشته، تولید هورتین در افغانستان با هدف تضعیف ایران و روسیه از طریق ترویج اعتیاد برنامه‌ریزی شده بود. به نظر می‌رسد کسانی که با نادیده‌گرفتن نظرات کارشناسان و استناد به سیاست‌های نادرست را اجرا کرده‌اند، عملاً در پازل نیروهای نفوذی بازی کرده‌اند.»

عضو هیئت‌مدیره کانون درمانگران سوء مصرف مواد مخدر می‌شود: «این وضعیت هشداردهنده نیازمند ورود فوری نهادهای امنیتی و اطلاعاتی برای بررسی ریشه‌های این سیاست‌گذاری‌ها و شناسایی کسانی است که به‌صورت آگاهانه یا ناآگاهانه باعث اضمحلال شبکه درمان اعتیاد شده‌اند چرا که نادیده‌گرفتن تخصص و تکیه بر تصمیمات سلیقه‌ای، منجر به سقوط سیستم درمانی شده است.»

دچار مشکل کرده است. شمس این موضوع را نیز ناشی از سیاست‌های غلط وزارت بهداشت در مواجه با درمان اعتیاد می‌داند و می‌گوید: «ترویج بی‌رویه شربت اپیوم و تریاک در سال‌های اخیر، باعث شد حدود ۳۰۰ تا ۴۰۰ هزار بیمار که با زحمت بر روی درمان‌های متادون یا بوپرنورفین قرار گرفته بودند، درمان خود را رها کنند و به سمت شربت اپیوم روی‌آورد. قطع ناگهانی این داروها یا تغییر ناگهانی سیاست‌ها، نه‌تنها بیماران را دچار مشکل کرد، بلکه باعث وابستگی حدود ۶۰۰ هزار نفر به شربت اپیوم شد. این رویکرد نشان‌دهنده عدم درک صحیح از درمان شناسی اعتیاد است؛ زیرا بیمار عادت کرده با یک شیوه درمان، با تغییر دارو، درمان را ترک کرده و به سمت مواد مخدر سنتی یا غیرقانونی سوق پیدا می‌کند.»

او می‌افزاید: «با کاهش موجودی تریاک قانونی و توقف کشت در افغانستان، سطح زیرکشت خشخاش به‌صورت غیرقانونی در استان‌های غربی کشور افزایش یافته است. این امر باعث شده بسیاری از مصرف‌کنندگان به‌جای درمان، به سمت مصرف مواد مخدر سنتی روی‌آورد. این وضعیت چرخه درمان را مختل کرده و اقتصاد مراکز درمانی را به‌شدت تضعیف کرده است.»

سوء استفاده از شرایط جنگی

«نسیم صادقی»، دیگر درمانگر اعتیادی است که نسبت به سیاست‌های کنونی درمان اعتیاد در کشور نگران است و به «پیام ما» می‌گوید: «بسیاری از بیماران تحت درمان، به دلیل کمبود شربت اپیم به سمت مصرف مواد مخدر سنتی بازگشته‌اند.»

او تأکید می‌کند: «جنگ مسئله‌ای برای درمان اعتیاد در کشور به وجود نیاورد؛ اما دولت از شرایط جنگی سوء استفاده کرده و موجب شده است تا درمانگران به سیاست‌های کنونی کشور برای درمان اعتیاد و قطع‌کردن توزیع شربت اپیوم اعتراض کنند.»

این عضو کانون درمانگران اعتیاد هم از وضعیت بد اقتصادی و کاهش میزان مراجعات به مراکز درمانی خبر می‌دهد و می‌گوید: «در هفته‌های اخیر حداقل چهار مرکز درمانی به دلیل مشکلات شدید اقتصادی و ورشکستگی تعطیل شده‌اند. در همین راستا بسیاری از بیماران آنها ممکن است از ادامه درمان خود صرف‌نظر کنند. به همین دلیل اعلام کرده‌ایم که بیماران آنها را در مراکز خود پذیرش می‌کنیم، تا همچنان فرایند درمان آنها با وجود مشکلات موجود تداوم داشته باشد.»

شائبه نفوذ

تداوم و تشدید این مشکلات برای مراکز درمانی اعتیاد، برای شمس را که علاوه بر پزشک بودن، دانش‌آموخته حقوق ثبتی هست؛ شائبه «نفوذ» را در این زمینه به وجود آورده است و به یک مصاحبه در این زمینه استناد می‌کند و می‌گوید: «با توجه به اینکه این سیاست‌گذاری‌ها منجر به وجود اعتیاد و تضعیف درمان شده است، شیانی درباره وجود عوامل نفوذی (موساد یا آمریکا) مطرح می‌شود. استناد به مصادحه تاکر کاربوسن با یکی از بازرسان آمریکایی نشان می‌دهد که در گذشته، تولید هورتین در افغانستان با هدف تضعیف ایران و روسیه از طریق ترویج اعتیاد برنامه‌ریزی شده بود. به نظر می‌رسد کسانی که با نادیده‌گرفتن نظرات کارشناسان و استناد به سیاست‌های نادرست را اجرا کرده‌اند، عملاً در پازل نیروهای نفوذی بازی کرده‌اند.»

عضو هیئت‌مدیره کانون درمانگران سوء مصرف مواد مخدر می‌شود: «این وضعیت هشداردهنده نیازمند ورود فوری نهادهای امنیتی و اطلاعاتی برای بررسی ریشه‌های این سیاست‌گذاری‌ها و شناسایی کسانی است که به‌صورت آگاهانه یا ناآگاهانه باعث اضمحلال شبکه درمان اعتیاد شده‌اند چرا که نادیده‌گرفتن تخصص و تکیه بر تصمیمات سلیقه‌ای، منجر به سقوط سیستم درمانی شده است.»

خبر

سالانه ۱۲۰ همت صرف مقابله با اعتیاد می‌شود

مدیرکل درمان ستاد مبارزه با مواد مخدر با اشاره به هزینه سالانه ۱۲۰ هزار میلیارد تومانی مقابله با اعتیاد، از اجرای «طرح تحول درمان» تا پایان برنامه هفتم توسعه خبر داد.

«سلیمان عباسی»، با اشاره به دغدغه‌های نماینده رئیس‌جمهور و دبیرکل ستاد مبارزه با مواد مخدر بر لزوم ساماندهی وضعیت اعتیاد در کشور تأکید کرد.

به گفته او، با توجه به تقدیم چهارهزار شهید، ۱۲ هزار جانباز و هزینه سالانه ۱۲۰ هزار میلیارد تومانی در راستای درمان و مقابله با این آسیب اجتماعی، ضروری است که اقدامات مطابق با برنامه هفتم توسعه پیش برود. هدف این برنامه، دستیابی به بهبودی سالیانه یک‌درصدی در تعداد معنادان و کاهش ۱۰ درصدی اعتیاد در پایان برنامه هفتم است.

مدیرکل درمان ستاد مبارزه با مواد مخدر همچنین به اهمیت صیانت از نسل جوان اشاره کرد و افزود: «جوانان به‌عنوان بهترین سرمایه‌های کشور در معرض آسیب جدی قرار دارند. در همین راستا، «دکتر ذوالفقاری» بر پیشگیری از اعتیاد و آموزش در مدارس، دانشگاه‌ها، محیط‌های کار و خانواده‌ها تأکید کرده است. به همین دلیل، طرح تحول درمان به‌منظور بررسی نواقص موجود در درمان معنادان تدوین شده و این طرح شامل پروتکل‌های جامع از مراحل ورود افراد معتاد به مراکز ماده ۱۶ تا ترخیص و حتی پس از آن است.»

او بیان کرد: «بر اساس طرح تحول درمان، معنادان پس از سم‌زدایی و درمان کامل، وارد محیط‌های فنی و حرفه‌ای خواهند شد.»

عباسی، قفدان شغل و استقلال مالی را از عوامل اصلی بازگشت افراد به اعتیاد دانست و افزود: «در طرح تحول درمان، مکان‌هایی برای اسکان معنادان بهبودیافته پیش‌بینی شده است.»

عباسی همچنین به مراقبت هوشمندانه از معنادان بهبودیافته پس از ترخیص اشاره کرد و گفت: «این افراد از محل اشتغال خود درآمد کسب خواهند کرد که بخشی از آن صرف هزینه‌های خانواده و بخشی دیگر صرف هزینه‌های خود فرد و مراکز خواهد شد.»

او بیان امید و زندگی را به‌عنوان محیط‌های عمومی با امکانات متنوع مانند پارک، سینما، کتابخانه و کافی‌شاپ معرفی کرد و اظهار داشت که این طرح یکی از بزرگ‌ترین دستاوردهای ستاد مبارزه با مواد مخدر خواهد بود.

مدیرکل درمان ستاد مبارزه با مواد مخدر درباره زمان اجرایی‌شدن طرح تحول درمان گفت: «این طرح با همکاری مهندسان و کارشناسان طراحی شده است؛ تمامی جزئیات از جمله فضای فیزیکی، ورود، خروج‌ها، درمان، مشاوره و کارگاه‌ها مشخص شده است. این مراکز در فضایی بین هشت تا ۱۰ هکتار قابل احداث خواهند بود که بسته به ظرفیت مرکز و استان متفاوت است.» | امهر

نوبت دوم	سازمان ثبت‌استاد و املاک کشور
<div><div>ترازو</div><div>نوبت دوم</div></div>	<div><div>ترازو</div><div>سازمان ثبت‌استاد و املاک کشور</div></div>
هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی	حوزه ثبت ملک ماسال <p>اداره ثبت‌استاد و املاک حوزه ثبت ملک ماسال</p> <p>هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی</p>
آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مورخ ۱۴۰۴/۰۱/۲۲ هیات اول/ دوم موضوع قانون برابر رای شماره ۱۴۰۴/۳۱۸۲۱۸۱۶ مورخ ۱۴۰۴/۰۳/۳۱ هیات اول/ دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک ماسال تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای / خانم نادق ملی فرزند حسین بشماره شناسنامه ۱۲ صادره از ماسال در شش‌دانگ یک قطعه زمین یابی به مساحت ۲۹۴۴/۷۴ مترمربع پلاک فرعی ۲۳۵ از اصلی ۲۱ بخش ۱۶ گیلان واقع در مریکه ماسال خریداری از مالک رسمی... محرز گردیده است.	آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مورخ ۱۴۰۴/۰۱/۲۲ هیات اول/ دوم موضوع قانون برابر رای شماره ۱۴۰۴/۳۱۸۲۱۸۱۶ مورخ ۱۴۰۴/۰۳/۳۱ هیات اول/ دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک ماسال تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای / خانم سید حبیب صفوی فرزند ابراهیم بشماره شناسنامه ۱۲ صادره از ماسال در شش‌دانگ یک قطعه زمین به مساحت ۳۶۲۰/۰۲ مترمربع مشتمل بر بنای احداتی به مساحت ۶۹/۰۸ مترمربع پلاک فرعی ۳۳۲ از اصلی ۱۶ بخش ۲۶ گیلان واقع در مرحله ماسال خریداری از مالک رسمی... محرز گردیده است.
لذا به‌منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند است بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.	لذا به‌منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند است بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳	تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳
یداله شهبازی جمله سرا - سرپرست اداره ثبت‌استاد و املاک ماسال	یداله شهبازی جمله سرا - سرپرست اداره ثبت‌استاد و املاک ماسال
از طرف صائمه امجدی	از طرف صائمه امجدی
شناسه آگهی: ۲۱۶۹۲۷۶ م الف: ۴۲۷	شناسه آگهی: ۲۱۶۹۲۶۰ م الف: ۴۲۵

نوبت دوم	سازمان ثبت‌استاد و املاک کشور
<div><div>ترازو</div><div>نوبت دوم</div></div>	<div><div>ترازو</div><div>سازمان ثبت‌استاد و املاک کشور</div></div>
آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی حوزه ثبتی قائم‌شهر	آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی حوزه ثبتی قائم‌شهر
نظر به دستور مواد ۱ و ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مصوب ۱۳۹۰/۹/۲۰، املاک متقاضیانی که در هیات موضوع ماده یک قانون مذکور مستقر در واحد ثبتی قائم‌شهر مورد رسیدگی و تصرفات مالکانه و بلامعارض آنان محرز و رای لازم صادر گردیده جهت اطلاع عموم به شرح ذیل آگهی می‌گردد:	نظر به دستور مواد ۱ و ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مصوب ۱۳۹۰/۹/۲۰، املاک متقاضیانی که در هیات موضوع ماده یک قانون مذکور مستقر در واحد ثبتی قائم‌شهر مورد رسیدگی و تصرفات مالکانه و بلامعارض آنان محرز و رای لازم صادر گردیده جهت اطلاع عموم به شرح ذیل آگهی می‌گردد:
املاک متقاضیان واقع در قریه چرامزکی پلاک ۱۹ اصلی بخش ۱۶ ۵۸۸۱ فرعی بنام آقای داریوش قلی خواه ساروکلانی نسبت به شش‌دانگ یک قطعه باغ به مساحت ۱۴۷/۴۳مترمربع خریداری مع الواسطه از خانم زهرا رنجیده کوتنالی مالک می‌باشد.	املاک متقاضیان واقع در قریه ساروکل پلاک ۱۸ اصلی بخش ۱۶ ۵۸۸۱ فرعی بنام آقای داریوش قلی خواه ساروکلانی نسبت به شش‌دانگ یک قطعه باغ به مساحت ۱۴۷/۴۳مترمربع خریداری مع الواسطه از خانم زهرا رنجیده کوتنالی مالک می‌باشد.
لذا به‌موجب ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی و ماده ۱۳ آیین نامه مربوطه این آگهی در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز از طریق این روزنامه محلی / کنترالانتشار در شهرها منتشر و در روستها علاوه بر انتشار آگهی رای هیات الصاق تا در صورتیکه اشخاص ذینفع به آرای اعلام شده اعتراض داشته باشند باید از تاریخ انتشار اولین آگهی و در روستها از تاریخ انتشار اولین آگهی و در روستها از تاریخ انتشار اولین آگهی و در روستها از تاریخ الصاق در محل تا دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت محل وقوع ملک تسلیم و رسید اخذ نمایند. معترض باید ظرف یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست به اداره ثبت محل تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. معترض باید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.	لذا به‌موجب ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی و ماده ۱۳ آیین نامه مربوطه این آگهی در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز از طریق این روزنامه محلی / کنترالانتشار در شهرها منتشر و در روستها علاوه بر انتشار آگهی رای هیات الصاق تا در صورتیکه اشخاص ذینفع به آرای اعلام شده اعتراض داشته باشند باید از تاریخ انتشار اولین آگهی و در روستها از تاریخ انتشار اولین آگهی و در روستها از تاریخ الصاق در محل تا دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت محل وقوع ملک تسلیم و رسید اخذ نمایند. معترض باید ظرف یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست به اداره ثبت محل تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹	تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳	تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳
مرضی قاسم پور	مرضی قاسم پور
رئیس اداره ثبت‌استاد و املاک شهرستان قائم‌شهر	رئیس اداره ثبت‌استاد و املاک شهرستان قائم‌شهر
شناسه آگهی: ۲۱۶۹۱۵۰	شناسه آگهی: ۲۱۶۸۰۹۵

نوبت دوم	سازمان ثبت‌استاد و املاک کشور
<div><div>ترازو</div><div>نوبت دوم</div></div>	<div><div>ترازو</div><div>سازمان ثبت‌استاد و املاک استان مازندران</div></div>
آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی حوزه شهرستان ساری منطقه سه برابر رای شماره ۱۴۰۵/۰۳/۰۳ مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۰۳	آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی منطقه سه ساری تصرفات مالکانه حامد خورشیدی باچی فرزند اسماعیل بشماره ملی ۲۹۸۳۴۶۶۵۹۷ بشماره پرونده ۶۷-۱۴۰۴ نسبت به شش‌دانگ یک قطعه زمین زراعی به مساحت ۲۰۰۳ (دو هزار و سه) مترمربع قسمتی از پلاک شماره ۳۶ اصلی واقع در بخش ۲۹ قریه دینه سر ثبت ساری خریداری از زینب خنکدار محرز گردیده است.
لذا به‌منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.	لذا به‌منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹	تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳	تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳
فریبرز یوسفیان حمیدی	فریبرز یوسفیان حمیدی
رئیس اداره ثبت‌استاد و املاک شهرستان ساری منطقه ۳	رئیس اداره ثبت‌استاد و املاک شهرستان ساری منطقه ۳
شناسه آگهی: ۲۱۶۸۰۹۵	شناسه آگهی: ۲۱۶۸۰۹۵

نوبت دوم	سازمان ثبت‌استاد و املاک کشور
<div><div>ترازو</div><div>نوبت دوم</div></div>	<div><div>ترازو</div><div>سازمان ثبت‌استاد و املاک کشور</div></div>
هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی	حوزه ثبت ملک ماسال <p>اداره ثبت‌استاد و املاک حوزه ثبت ملک ماسال</p> <p>هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی</p>
آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مورخ ۱۴۰۴/۰۱/۲۲ هیات اول/ دوم موضوع قانون برابر رای شماره ۱۴۰۴/۳۱۸۲۱۸۱۶ مورخ ۱۴۰۴/۰۳/۳۱ هیات اول/ دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک ماسال تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای / خانم سبه رحمانی کوچاک فرزند علی بشماره شناسنامه ۳۳ صادره از ماسال در شش دانگ یک قطعه زمین به مساحت ۲۵۰ مترمربع مشتمل بر انباری پلاک فرعی ۳۹۸ از اصلی ۷ بخش ۱۶ گیلان واقع در کوچاکم خریداری از مالک رسمی... محرز گردیده است.	آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مورخ ۱۴۰۴/۰۱/۲۲ هیات اول/ دوم موضوع قانون برابر رای شماره ۱۴۰۴/۳۱۸۲۱۸۱۶ مورخ ۱۴۰۴/۰۳/۳۱ هیات اول/ دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک ماسال تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای / خانم سبه رحمانی کوچاک فرزند علی بشماره شناسنامه ۳۳ صادره از ماسال در شش دانگ یک قطعه زمین به مساحت ۲۵۰ مترمربع مشتمل بر بنای احداتی به مساحت ۶۹/۰۸ مترمربع پلاک فرعی ۳۳۲ از اصلی ۱۶ بخش ۲۶ گیلان واقع در کوچاکم خریداری از مالک رسمی... محرز گردیده است.
لذا به‌منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند است بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.	لذا به‌منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند است بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳	تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳
یداله شهبازی جمله سرا - سرپرست اداره ثبت‌استاد و املاک ماسال	یداله شهبازی جمله سرا - سرپرست اداره ثبت‌استاد و املاک ماسال
از طرف صائمه امجدی	از طرف صائمه امجدی
شناسه آگهی: ۲۱۶۹۲۷۶ م الف: ۴۲۷	شناسه آگهی: ۲۱۶۹۲۶۰ م الف: ۴۲۵

نوبت دوم	آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی حوزه ثبتی قائم‌شهر
<div><div>ترازو</div><div>نوبت دوم</div></div>	<div><div>ترازو</div><div>قائم‌شهر</div></div>
نظر به دستور مواد ۱ و ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مصوب ۱۳۹۰/۹/۲۰، املاک متقاضیانی که در هیات موضوع ماده یک قانون مذکور مستقر در واحد ثبتی قائم‌شهر مورد رسیدگی و تصرفات مالکانه و بلامعارض آنان محرز و رای لازم صادر گردیده جهت اطلاع عموم به شرح ذیل آگهی می‌گردد:	نظر به دستور مواد ۱ و ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مصوب ۱۳۹۰/۹/۲۰، املاک متقاضیانی که در هیات موضوع ماده یک قانون مذکور مستقر در واحد ثبتی قائم‌شهر مورد رسیدگی و تصرفات مالکانه و بلامعارض آنان محرز و رای لازم صادر گردیده جهت اطلاع عموم به شرح ذیل آگهی می‌گردد:
املاک متقاضیان واقع در قریه چرامزکی پلاک ۱۹ اصلی بخش ۱۶ ۵۸۸۱ فرعی بنام آقای محمد بهار نسبت به شش‌دانگ یک باب خانه که مقدار ۱۰ سیر مشاع از ۲۴۰ سیر شش‌دانگ عرصه موقوفه می‌باشد به مساحت ۴۲۸/۶۳ مترمربع خریداری مع الواسطه از آقای ولی جعفری چرامزکی مالک رسمی	املاک متقاضیان واقع در قریه چمنان پلاک ۲۶ اصلی بخش ۱۶ ۹۰۹۹ فرعی بنام آقای مجتبی اسمعیلی نسبت به شش‌دانگ یک باب خانه به مساحت ۴۴۹ مترمربع خریداری بدون واسطه از آقای محمود اسماعیلی مالک رسمی .
لذا به‌موجب ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی و ماده ۱۳ آیین نامه مربوطه این آگهی در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز از طریق این روزنامه محلی / کنترالانتشار در شهرها منتشر و در روستها علاوه بر انتشار آگهی رای هیات الصاق تا در صورتیکه اشخاص ذینفع به آرای اعلام شده اعتراض داشته باشند باید از تاریخ انتشار اولین آگهی و در روستها از تاریخ الصاق در محل تا دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت محل وقوع ملک تسلیم و رسید اخذ نمایند. معترض باید ظرف یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست به اداره ثبت محل تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم دادخواست به اداره ثبت محل تحویل دهد که در این صورت اقدامات ثبت موقوف به ارائه حکم قطعی دادگاه است و در صورتی‌که اعتراض در مهلت قانونی واصل نگردد یا معترض گواهی تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل ارائه نکند اداره ثبت مبادرت به صدور سند مالکیت می‌نماید و صدور سند مالکیت مانع از مراجعه متضرر به دادگاه نیست .	لذا به‌موجب ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی و ماده ۱۳ آیین نامه مربوطه این آگهی در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز از طریق این روزنامه محلی / کنترالانتشار در شهرها منتشر و در روستها علاوه بر انتشار آگهی رای هیات الصاق تا در صورتیکه اشخاص ذینفع به آرای اعلام شده اعتراض داشته باشند باید از تاریخ انتشار اولین آگهی و در روستها از تاریخ الصاق در محل تا دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت محل وقوع ملک تسلیم و رسید اخذ نمایند. معترض باید ظرف یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست به اداره ثبت محل تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم دادخواست به اداره ثبت محل تحویل دهد که در این صورت اقدامات ثبت موقوف به ارائه حکم قطعی دادگاه است و در صورتی‌که اعتراض در مهلت قانونی واصل نگردد یا معترض گواهی تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل ارائه نکند اداره ثبت مبادرت به صدور سند مالکیت می‌نماید و صدور سند مالکیت مانع از مراجعه متضرر به دادگاه نیست .
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹	تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۱۹
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳	تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳
مرضی قاسم پور	مرضی قاسم پور
رئیس اداره ثبت‌استاد و املاک شهرستان قائم‌شهر	رئیس اداره ثبت‌استاد و املاک شهرستان قائم‌شهر
شناسه آگهی: ۲۱۶۹۰۸۰	شناسه آگهی: ۲۱۶۸۰۸۰

با نزدیک‌شدن به فصل گرم سال، فعالان محیط‌زیست و برخی مسئولان خود را برای اطفای حریق زاگرس آماده می‌کنند

بهار پر بارش، آتش زیر خاکستر

یک فعال محیط‌زیست فارس: نیروهای مردمی و سایر ذی نفعان بومی

از عشایر تا روستاییان و جنگل‌نشینان، باید آمادگی کامل داشته باشند تا از زاگرس حفاظت کنند



سید محمد حجتی

فاطمه باباخانی |

روزنامه‌نگار

ماه آخر زمستان گذشته بارش‌ها خوب و مداوم بود و در بهار هم بارندگی مناسبی داشتیم. به طبیعت که نگاه می‌کنیم، می‌بینیم همه‌جا سبز شده و گیاهان مرتعی رشد کرده‌اند و قد کشیده‌اند. همین سرسبزی اما احتمال حریق در فصل گرم سال به‌ویژه در زاگرس را بالا می‌برد. «بهمین ایزدی» فعال محیط‌زیست شیراز در گفت‌وگو با «پیام ما» از دلهره این روزهایش دربارهٔ ازدست‌رفتن بخش دیگری از زاگرس می‌گوید و در مقابل «لیلا تاجگردون» مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان فارس از اقداماتی که از بهار امسال برای اطفای حریق انجام داده‌اند.

«این روزها با وجود سرسبزی طبیعت به واسطه بارش‌های گسترده، ما دلجو ما بیشتر شده است». این گفته بهمین ایزدی فعال محیط‌زیست استان فارس است. در بخش جنوبی زاگرس فصل گرم آغاز و گیاهان مرتعی در حال خشک‌شدن هستند. با خشک‌شدن این پوشش، در زیر اشکوب جنگل‌ها و در عرصه‌های مرتعی گویی باروت پخش کرده باشند، در این شرایط با کوچک‌ترین جرقه، گیاهان خشک به‌سرعت مشتعل می‌شوند و مناطق بسیار وسیعی درگیر حریق می‌شوند، همین موضوع به نگرانی ایزدی و سایر فعالان محیط‌زیست در زاگرس دامن زده است. «بنه‌زارها، بلوط‌زارها، کیکم‌زارها و دیگرگونه‌های ارزشمند زاگرس که صدها سال دوام آورده‌اند، در معرض نابودی قرار دارند.»

باتوجه‌به این وضعیت نگران‌کننده و شرایط این روزهای کشور که تحت‌تأثیر اخبار جنگ و جامعه از نظر روحی ملتهب است، مأموران منابع طبیعی،

جنگلبانان و محیط‌بانان با مشکلات جدی مواجه‌اند. «در چنین شرایطی نیروهای مردمی و سایر ذی نفعان بومی، از عشایر تا روستاییان و جنگل‌نشینان، باید آمادگی کامل داشته باشند تا مانند همیشه در برابر آتشی که زاگرس و در واقع هستی ایران را هدف گرفته، ایستادگی کنند.»

از سال ۱۳۹۹ آتش‌سوزی‌های گسترده رویشگاه‌های زاگرس، به‌ویژه در اکوتون‌ها و ارتفاعات آغاز شد. «ما به‌عنوان بخش مردمی پای‌کار بوده‌ایم. مجموعه‌هایی مانند گنجه زیست‌بوم ایران و کانون سبز با حمایت مردم، تجهیزات، دمنده، لباس و کفش مناسب برای مقابله با آتش را در اختیار داوطلبان قرار داده‌اند. اما انتظار می‌رود بخش دولتی به واسطه حضور همیشگی مردم منفعل نشود.»

به گفته ایزدی پس از چند سال آتش‌سوزی، هنوز عوامل و اتاق فکر این آتش‌افروزی‌ها به‌درستی شناسایی نشده‌اند و سازوکار لازم برای مقابله به ریشه‌های این بحران هنوز به‌طورجدی در برنامه‌ها دیده نمی‌شود. «زمانی که باید صرف آموزش جوامع محلی شود، از دست می‌رود؛ نه برنامه آموزشی وجود دارد، نه مراجعه‌ای به مردم برای گروه‌بندی و آموزش فنون مقابله با آتش. حرف‌ها بیشتر روی کاغذ است. در عمل، این بخش مردمی است که بدون وابستگی سازمانی، تنها از سر دلسوزی و آگاهی نسبت به ارزش سرزمین، می‌ایستند و مقابله می‌کنند. ما تیم‌های آموزشی خود را داریم، اما در بخش دولتی چنین برنامه‌ای وجود ندارد.»

فعالان محیط‌زیست سال‌هاست درباره قاچاق چوب در زاگرس هشدار می‌دهند؛ پدیده‌ای که این روزها شدت گرفته و یکی از مصارف آن تولید زغال و فروش گران آن است. «متأسفانه این موضوع جدی گرفته نمی‌شود. مأموران هم انگیزه و حضورشان با چاق و مختلف کاهش‌یافته است. در این وضعیت متخلفان از شرایط سوءاستفاده می‌کنند و زیستگاه‌ها مورد تعرض قرار می‌گیرند.»

از نظر ایزدی شاید بتوان مرائع آتش‌گرفته در زاگرس را پس از سال‌ها بازسازی کرد، اما سایر دست‌اندازی‌ها به شکل دائمی این مناطق را تخریب می‌کند. «در این سال‌ها شاهد تصرف، تغییر کاربری، شخم‌زدن زمین و کشاورزی در رویشگاه‌ها و مرائع ملی هستیم و مأموران ابزار و توان مقابله ندارند. همه این‌ها ناشی از بی‌توجهی جدی بخش دولتی به طبیعت است، در کنار این موارد پدیده آتش‌زدن رویشگاه‌ها هم همچنان ادامه دارد.»

عادی‌شدن حریق از سوی مسئولان دیگر گلابه ایزدی است، «وظیفه مردم نیست صفر تا صد عملیات اطفای را انجام دهند؛ درحالی‌که دولت بودجه و اعتبار دارد. حتی در جایی، به‌جای برنامه پیشگیری، ساختمانی برای استراحت نیروهای مردمی در زمان آتش ساخته شد؛ گویی آتش‌سوزی به امری عادی تبدیل شده است. درحالی‌که باید علت‌ها شناسایی و مهار شود، نه اینکه تنها برای خاموش‌کردن آتش بودجه صرف شود.»

برنامه پیشگیری کی‌جاست؟ چرا از تجربیات انجمن‌ها استفاده نمی‌شود؟ اینها پرسش‌هایی است که بارها این فعال محیط‌زیست مطرح کرده است. «هر بار جلسه‌ای تشکیل می‌شود، گویی نخستین‌بار است که با آتش‌سوزی روبه‌رو می‌شوند و تازه به فکر نیرو، تجهیزات و حمل‌ونقل می‌افتند. این وضعیت امسال، باتوجه‌به بارش‌های زیاد و آمادگی بالای پوشش گیاهی برای اشتعال، نگرانی ما را بیش از گذشته کرده است.»

به گفته ایزدی اگر منتظر بمانیم ببینیم دولت چه می‌کند، همه چیز از‌دست‌رفته است. «زاگرس در حال احضار است؛ آتش برده شده، خاکش بیمار شده و جنگل‌ها خشک سوخته‌اند. این منطقه که ۴۰ درصد آب شیرین کشور و نیاز نیمی از جمعیت ایران را تأمین می‌کند، زیر فشار شدید انسانی قرار دارد. با وجود این، هنوز برای مقابله با آتش تنها به خرید دمنده و ساخت ساختمان فکر می‌کنیم.»

بخش دولتی باید با جدیت به شناسایی ریشه‌های این بحران بپردازد. با ازدست‌رفتن زاگرس، ایران آسیب جدی خواهد دید. «امیدواریم ماه‌های پیش رو با کمترین آسیب بگذرد و برای حفظ رویشگاه‌ها، عزیزان کمتری را از دست بدهیم. از سال ۹۹ تاکنون، در بخش مردمی و سازمان‌های مردم‌نهاد، ۲۶ شهید در راه مقابله با آتش‌سوزی‌های جنگل‌ها داشته‌ایم؛ بسیاری از آن‌ها حتی از حمایت قانونی لازم برخوردار نشدند.»

✚ آماده مقابله با آتش هستیم

مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان فارس اما از برگزاری مجموعه‌ای از برنامه‌ها برای مقابله با آتش در این استان خبر می‌دهد. «بعد از تعطیلات نوروز، اولین جلسه ما در همین راستای حریق برگزار شد. این موضوع هم‌زمان با شرایط جنگی بود و ما از دو جهت جنگ و حریق نگران بودیم؛ امسال بارندگی مناسب بود و رویشگاه‌ها نسبت به سال گذشته وضعیت بهتری داشتند، همین موضوع احتمال حریق را بالا می‌برد.»

به گفته لیلا تاجگردون کمیته بحران در اداره کل حفاظت محیط‌زیست استان فارس راه‌اندازی و یک مدیر بحران جدید منصوب شده است، «سال گذشته هم مدیریت بحران داشتیم، اما به این شکل منسجم و مدیریت‌شده نبود.»

این روزها در اداره کل حفاظت محیط‌زیست فارس کمیته‌ها تشکیل، اعضا از ستاد و شهرستان‌ها مشخص و گروه‌بندی انجام شده‌اند. تیم‌های اطفای آماده‌اند و با انجمن‌ها نیز ارتباط گرفته‌اند که آنها هم اعلام آمادگی کرده‌اند. «چدا از این، موضوع آتش‌پُرها را ابتدا از بمو که احتمال خطر در آن منطقه بیشتر است، شروع کردیم. در «ارژن» و «پریشان» نیز این عملیات آغاز شده است. مکاتبات لازم با استانداری، فرمانداری و آتش‌نشانی انجام شد و از آن‌ها درخواست همکاری کردیم. جلسه‌ای اختصاصی با پالایشگاه که هم‌مرز با بمو است، داشتیم تا آن‌ها نیز اجرای آتش‌پُرهای مرزی را آغاز کنند.»

در حوزه پشتیبانی و تجهیزات نیز تاجگردون از انجام اقدامات لازم خبر می‌دهد. «دمنده‌ها سرویس شده و آتش‌کوب‌ها آماده‌اند. در شهرستان‌ها نیز تجهیزات آماده است تا اگر خدای‌نکرده حادثه‌ای رخ دهد، امکان استفاده فوری وجود داشته باشد.»

به گفته مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان فارس برای به‌کارگیری گریدر و لوادر نیز به بودجه است. برآوردی که او از هزینه دارد حدود ۱۲ میلیارد تومان می‌رسد که حتی اگر بخشی از آن تخصیص یابد، بتوانند مشکل را حل کنند. «پس از تعطیلات، به همه دستگاه‌ها هشدار و اعلام آماده‌باش داده شد. حتی برای حوزه پیشگیری دادگستری نیز نامه‌ای ارسال کرده و بر همکاری دستگاه‌ها تأکید کرده است. تشکل‌ها سال گذشته کمک زیادی کردند، البته این همکاری ما باید تجهیزاتی را برای آنها مهیا کنیم؛ بنابراین درخواست تنخواه داده‌ایم تا بتوانیم از ابتدا تجهیزات لازم را تأمین کنیم.»

تاجگردون در گفت‌وگو با «شینا انصاری» رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست نیز اعلام کرده که اولویت نخست آنها حریق است و درخواست کرده تا حوزه توسعه سازمان در این زمینه کمک مالی کند تا بتوانند کار را پیش ببرند. «باتوجه‌به تجربه سال گذشته در فارس و استان‌های زاگرس، حساسیت موضوع بسیار بیشتر شده است. دکتر ظهرابی معاون محیط طبیعی سازمان حفاظت محیط‌زیست نیز در این زمینه همکاری و مکاتبات لازم را انجام داده‌اند و موضوع در حال پیگیری است. امیدواریم حادثه‌ای رخ ندهد.»

در جنگ ۱۲روزه خسارت وارده به منطقه بمو حدود ۵۲ هکتار برآورد شد. این میزان آسیب نگرانی‌ها را بیشتر کرده است. «در گفت‌وگو با مدیران سازمان از آنها خواستیم حساسیت‌ها در این زمینه را برجسته کنند تا بتوانیم از زاگرس حفاظت کنیم.»

مسئله نشان می‌دهد که کنترل و مدیریت بهره‌برداري حتی در شرایط فعلی نیز با دشواری‌های جدی مواجه است و هرگونه گسترش دامنه مداخلات می‌تواند ریسک سوءاستفاده را افزایش دهد. جنگل‌های هیرکانی حاصل میلیون‌ها سال فرایند تکامل طبیعی هستند؛ میراثی که شکل‌گیری آن در مقیاس زمان زمین‌شناسی رخ داده است، اما تخریب بخشی از کارکردهای آن می‌تواند در زمانی کوتاه اتفاق بیفتد. دستیابی به چند مترمکعب چوب در برابر مخاطر اختلال در سازوکار یک بوم سامانه باستانی، معامله‌ای است که سود آن ناچیز و هزینه آن بسیار سنگین خواهد بود. طبیعت معمولاً در برابر مداخلات شتاب‌زده سکوت می‌کند، اما تجربه نشان داده است که هزینه این تصمیم‌ها دیربازود نمایان خواهد شد.



| خبر |

اجرای ۲ طرح حفاظت از تنوع زیستی در برابر گرمایش جهانی در ایران

نماینده مقیم برنامه توسعه ملل متحد در ایران با بیان این‌که ایران از نخستین اعضای کنوانسیون تنوع زیستی بوده و پیشینه‌اش در تشکیل «کنوانسیون رامسر» نشان‌دهنده دغدغه‌مندی این کشور در محیط‌زیست و تنوع زیستی است، گفت: «۲ طرح حفاظت از تنوع زیستی در برابر گرمایش جهانی ۲ منطقه حفاظت‌شده در استان‌های سمنان و یزد با همکاری برنامه توسعه ملل متحد و سازمان حفاظت محیط‌زیست در حال اجراست.»

«آی‌شانی مداگانگودا لبه» در رویداد ملی تنوع زیستی ایران که با حضور «شینا انصاری» معاون رئیس‌جمهور و رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست ایران در «فرح‌آباد» ساری برگزار شد، گفت: «هدف از برگزاری این قبیل رویدادها این است که با هماهنگی میان سطوح کشوری و محلی، برنامه‌ها به‌گونه‌ای تدوین شوند که امکان اجرای مؤثر آن‌ها فراهم باشد. موضوعی که در همه همایش‌ها و سخنرانی‌ها یادآوری می‌شود، همین مسئله است که ما بتوانیم در فرصت‌هایی مانند امروز گرد هم آییم، بحث کنیم و ببینیم برای حفاظت از حیات‌وحش چه اقداماتی باید انجام دهیم؟»

او افزود: «برگزاری این رویداد در مازندران و کنار جنگل‌های چندمیلیون‌ساله هیرکانی در روز جهانی تنوع زیستی نکته مهمی را به ما یادآوری می‌کند؛ این‌که جنگل‌هایی که از ریخ‌بنیان، تغییرات اقلیمی و حتی جنگ‌ها سربلند بیرون‌آمده واز همه چیز دوام آورده‌اند، جز در برابر تهدید انقراض توسط خود انسان‌ها درخطر هستند.»

نماینده مقیم برنامه توسعه ملل متحد در ایران خاطرنشان کرد: «ما باید از این تجربه‌ها درس بگیریم و آن‌ها را بیاومزیم تا در ادامه مسیر، گام‌های مؤثرتری برداریم.»

مداگانگودا لبه به پروژه‌های مرتبط با حفاظت از محیط‌زیست و اضمای قرارداد‌های حفاظتی اشاره کرد و گفت: «از جمله این موارد، پروژه‌هایی است با حمایت ملی از صنوق جهانی محیط‌زیست اجرا می‌شوند. در این راستا، پروژه‌ای تحت عنوان صنوق پروژه حفاظت از تنوع زیستی در برابر گرمایش جهانی در ۲ منطقه حفاظت‌شده در استان‌های سمنان و یزد با همکاری سازمان حفاظت محیط‌زیست در حال اجراست.»

او افزود: «همچنین پروژه‌هایی مشابه در حال برنامه‌ریزی هستند که همکاری مستقیم سازمان حفاظت محیط‌زیست در آن‌ها ضروری است.»

نماینده مقیم برنامه توسعه ملل متحد در ایران با اشاره به نقش مهم سمنان در حفاظت از محیط‌زیست گفت: «یکی از مباحث کلیدی، ایجاد سازوکار جدیدی برای تحقق ارزش اقتصادی تنوع زیست است؛ یعنی ایجاد سیستمی مبتنی بر مبادیبادین و پرداخت، به‌گونه‌ای که از ظرفیت‌های محیط‌زیستی و تنوع زیستی برای ایجاد مدل‌های اقتصادی پایدار استفاده شود.»

مداگانگودا لبه خاطرنشان کرد: «درخواست ما این است که سازمان حفاظت محیط‌زیستی به موضوع نقش و حضور انجمن‌های غیردولتی در این کنفرانس‌ها توجه بیشتری داشته باشد.»الیرنا

نشت مواد خطرناک در جنوب کالیفرنیا

نشت مواد خطرناک در جنوب کالیفرنیا و خطر انفجار بزرگ؛ ۴۰ هزار نفر تخلیه شدند مقامات ایالتی آمریکا اعلام کردند حدود ۴۰ هزار نفر از ساکنان جنوب کالیفرنیا (روز گذشته جمعه) پس از نشت مخزن مواد شیمیایی صنعتی فُزار در یک مرکز تولیدی هوافضا که نگرانی‌هایی را در مورد انفجار بزرگ یا نشت مواد سمی ایجاد کرده بود، دستور تخلیه دریافت کردند.

مقامات این ایالت اعلام کردند نشت مواد از بعدازظهر پنج‌شنبه در تأسیساتی در «گاردن گروو» از شهرهای میسرینان «اونچ» آغاز شد. این حادثه در پی گرم‌شدن بیش از حد یک مخزن ذخیره‌سازی حاوی «متیل متاکریلات»، شروع به خروج بخارات خطرناک کرد. متیل متاکریلات یک ماده شیمیایی قابل‌اشتعال است که در تولید پلاستیک‌های اکریلیک استفاده می‌شود.

مقامات گفتند این تأسیسات که توسط شرکت هوافضای GKN اداره می‌شود در مجموع شامل سه مخزن ذخیره‌سازی است که یکی از آنها دچار نقص سیستم خنک‌کننده شده است.

تیم‌های امداد و نجات در ابتدا تصور می‌کردند که شرایط را در طول شب کنترل و تثبیت کرده‌اند؛ اما وخامت اوضاع در روز جمعه باعث شد مقامات دستور تخلیه را گسترش دهند که منجر به تعطیلی مدارس و اقدامات اضطراری در چندین شهر شد.

به گزارش «شینوها»، ساکنان گاردن گروو و جوامع اطراف تحت‌تأثیر دستورالعمل‌های تخلیه قرار گرفتند؛ زیرا نیروهای امدادی هشدار دادند که مخزن آسیب‌دیده ممکن است دچار پارگی و نشت هزاران گالن مواد شیمیایی یا انفجار شود. تاکنون هیچ مورد جراحت یا فوتی گزارش نشده است.

مقامات گفتند جلوگیری از نشت یا انفجار همچنان اولویت اصلی آنهاست. ایلسنا

| دیدگاه |

بهره‌کشی پنهان از پیکر هیرکانی



سید محمد حجتی |

استاد علوم جنگل دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری |

بار دیگر موضوع برداشت درختان شکسته و افتاده از جنگل‌های هیرکانی در برخی محافل مدیریتی و سازمانی مطرح شده است؛ موضوعی که با وجود مخالفت گسترده کارشناسان و متخصصان منابع طبیعی، کنشگران محیط‌زیست و حتی بسیاری از جوامع محلی، همچنان هر از چند گاهی به فضای تصمیم‌گیری بازمی‌گردد. پرسش اساسی این است که چرا ایده‌ای که بارها از منظر علمی مورد نقد قرار گرفته، هنوز از دستور کار برخی تصمیم‌گیران خارج نشده است؟ یافته‌های متعدد بوم‌شناسی به‌روشنی نشان داده‌اند که درختان شکسته و افتاده در جنگل‌ها، نه پسماند جنگل بلکه بخشی از سازوکار حیات آن هستند. این بقایای چوبی نقش تعیین‌کننده‌ای در حفظ تنوع زیستی دارند و زیستگاه بسیاری از اشکال متنوع حیات محسوب می‌شوند. افزون بر این، این عناصر در چرخه مواد غذایی، حفظ رطوبت خاک، ذخیره و تثبیت کربن و پایداری ساختار اکوسیستم نقش کلیدی ایفا می‌کنند. در بسیاری از جنگل‌های طبیعی جهان، ارزش بوم‌شناختی این عناصر مرده به‌مراتب فراتر از ارزش اقتصادی ناچیز حاصل از چوب آن‌ها ارزیابی شده است. اما مسئله تنها به ارزش زیست‌محیطی این درختان محدود نمی‌شود. پراکندگی گسترده درختان افتاده در سطح جنگل موجب می‌شود هرگونه عملیات برداشت، مستلزم ورود ماشین‌آلات، ایجاد مسیرهای دسترسی و مداخلات فیزیکی در بخش‌های وسیعی از جنگل باشد. چنین فرایندی

بحران گازهای فلر در ایران ادامه دارد

شمع‌های پیوسته روشن



ایران (تو)

آنچه از دور همچون شمع‌ی فروزان می‌نمایند، آتشی است که سال‌هاست خاموشی ندارد. چرا که سازوکار خاموش‌کردنش، زیرساخت‌سرمایه، فناوری و حکمرانی، پیوسته عقب مانده است. فلرینگ، فقط یک سکانس صنعتی نیست، صورت بیرونی ناکامی چندلایه است؛ ائتلاف انرژی، تشدید بحران اقلیمی، ازکف‌دادن اقتصادی و انباشت هزینه‌های سلامت در همان استان‌هایی که بار تولید را بر دوش می‌کشند. سوزاندن گاز فلر با هدردادن منابع محدود انرژی و افزایش آلودگی، سهم آیندگان – آن چیزی که در ادبیات عدالت نسلی، امانت بین‌نسلی نام دارد، را دود می‌کند. گازی که می‌توانست برای تولید انرژی پاک یا صادرات ذخیره شود، اکنون به آلاینده تبدیل شده و میراثی از تغییرات اقلیمی را برای نسل‌های بعدی به جامی گذارد.

روزانه نزدیک به ۶۳ میلیون مترمکعب در روز (در برخی سال‌ها یا برآوردهای محافظه‌کارانه‌تر، عدد روزانه در بازه ۵۵ تا ۶۳ میلیون مترمکعب ذکر می‌شود؛ تفاوت معمولاً از تفاوت ساله، روش محاسبه یا تغییرات تولید نفت و عملکرد پروژه‌های جمع‌آوری ناشی می‌شود). این مقیاس یک واقعیت اقتصادی – اجتماعی است؛ هر روز حجمی از گاز در حد مصرف یک کشور متوسط، تبدیل به دود و گرما می‌شود.

البته دراین ماجرا، ما تنها نیستیم. براساس گزارش «Global Gas Flaring Tracker Report» بانک جهانی (ژوئیه ۲۰۱۵) که داده‌های ماهواره‌ای را تا پایان ۲۰۲۴ پوشش می‌دهد، پنج کشور نخست در تولید گاز فلر عبارت‌اند از روسیه، ایران، عراق، ایالات متحده و ونزوئلا. مسئولیت بیش از ۵۰ درصد فلرینگ جهانی (۱۵۱ میلیارد مترمکعب) با این کشورهاست؛

رتبه	کشور	حجم فلرینگ (میلیارد مترمکعب)	سهم جهانی (%)
۱	روسیه	۲۸.۸	۱۹
۲	ایران	۲۲.۸	۱۵
۳	عراق	۱۸.۲	۱۲
۴	ایالات متحده	۱۵	۱۰
۵	ونزوئلا	۸.۵	۶

۲۳ میلیارد مترمکعب در سال گزارش می‌شود. این یعنی متوسط

یادداشت |

اهمیت فناوری در تبدیل شعله‌های ائتلاف به منابعی بهره‌ور

بدل آتش به ارزش

دهه‌هاست که منظره مشعل‌های گاز همان شعله‌های نارنجی‌رنگی که از بالای برج‌های فلزی تا میان ابرها روانه می‌کند نمادی از قدرت و درعین‌حال هدررفت و آلودگی در صنعت جهانی نفت و گاز است. در میدان‌های نفتی اقصی‌نقاط جهان، این مشعل‌ها شبانه‌روز می‌سوزند و همچنان نیز می‌سوزند و حجم عظیمی از گاز طبیعی را به دود، گرما و گازهای گلخانه‌ای تبدیل کرده‌ومی‌کنند. اما خبر خوب اینجاست که آنچه زمانی یک پیامد اجتناب‌ناپذیر استخراج نفت به نظر می‌رسید امروزه به یکی از موارد رفع پذیر در راستای اقدامات اقلیمی بدل شده و به یاری نوآوری‌های تکنولوژیک، موجی تازه از سرمایه‌گذاری‌های همسو با پایداری را جذب نموده است. مسئله فلرینگ دیگر تنها مقابله با ائتلاف انرژی و آلودگی‌های تبعی نیست، بلکه اکنون می‌توان دربارهٔ فرصت‌ها، پاسخ‌گویی‌های مرتبط و معماری در حال تحول بازارهای جهانی کربن سخن گفت.

حاصل تلاش‌های ناشی از اجراء مقررات و نیز تعهدات داوطلبانه به شمار می‌رفت و مبین این موضوع بود که هماهنگی بین صنعت و اراده سیاسی می‌تواند منجر به نتایج مثبت شود.

اما تحول جدی‌تر زمانی رخ داد که کاهش فلرینگ با موضوع در حال گسترش اعتبارهای کربن فلرینگ پیدا کرد. اعتبارهای کربن که واحدهایی هستند که کاهش تأیید شده انتشار گازهای گلخانه‌ای را نشان می‌دهند به یکی از ابزارهای مرکزی استراتژی جهانی مبارزه با تغییرات اقلیمی بدل شده‌اند. با ظهور قوانین، استانداردها، و مقررات جدید منبعت از مذاکرات بین‌المللی اقلیمی، قواعد منطقه‌ای، و حتی قوانین داخلی کشورها، شرکت‌ها و سرمایه‌گذاران توجه بیشتری به نحوه تولید، مبادله و حکمرانی این اعتبارها درصدا از فلرینگ خود را کاهش دهد. دستاوردی که نشان می‌دهند. پروژه‌های کاهش فلرینگ به دلیل

۶۳ میلیون مترمکعب، به اندازه مصرف گاز یک کشور اروپایی

عدد ۵۵ میلیون مترمکعب در روز را بهتر ببینیم؛ این حجم از گاز اگر جمع‌آوری می‌شد، می‌توانست نیاز گازی کشوری مانند اسپانیا را تأمین کند. درآمدی که می‌توانست صرف ساخت بیمارستان، مدرسه یا توسعه صنایع تبدیلی شود «با آنکه نه سخت و نه استوار است»؛ دود می‌شود به هوا می‌رود. برای نشان‌دادن ابعاد این هدررفت، به نقل‌قول «مسعود پزشکیان»، اشاره می‌کنم: حقوق ماهانه منی رئیس‌جمهور حدود ۱۰۰۰ دلار است. یعنی «تنها در یک روز معادل حقوق ماهانه ۱۷۰۰ نفر مانند رئیس‌جمهوری ایران هدر می‌رود». در اینجا باید از اغراق پرهیز کرد؛ هیچ کشوری تمام ائتلاف را یک‌باره تبدیل به حقوق یا تخت بیمارستان نمی‌کند. اما هدف این مثال‌ها، نشان‌دادن مقیاس است – اینکه فلرینگ از جنس «خرداتلاف» نیست؛ از جنس «ناترازی‌های بزرگ» است.

سرمایه‌گذاری برای جمع‌آوری فلرینگ، می‌توانست دسترسی به خدمات بهداشتی را در مناطق محروم افزایش دهد. هزینه متوسط راه‌اندازی یک تخت بیمارستانی در ایران حدود ۱۰۰،۰۰۰ دلار است که با ۱۷ میلیون دلار روزانه، می‌توان تخت بیمارستانی راه‌اندازی کرد. یا آنکه با ۱۷ میلیون دلار روزانه می‌توان برای حدود ۱۷ مگاوات ظرفیت برقی خورشیدی تأمین مالی انجام داد.

بر اساس آمار ایران حدود ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار کارمند شاغل و ۱ میلیون و ۲۰۰ هزار بازنشسته دارد - مجموعاً ۳ میلیون و ۵۰۰ هزار نفر، با فرض نرخ تقریبی ارز ۱۵۸۷۰۰ تومان به ازای هر دلار، ماهیانه حدود ۲۳ میلیون تومان (۱۵۰ دلار) افزایش حقوق برای هر کارمند شاغل یا بازنشسته فراهم خواهد شد.

برای کارکنان صنعت نفت (با تعداد ۹۴،۱۷۳ نفر در تیرماه ۱۴۰۳)، تخصیص تنها یک‌دهم از این مبلغ، می‌تواند افزایش حقوقی معادل ۸۶ میلیون تومان در ماه ایجاد کند. در بازار جهانی، هزینه سرمایه‌های نیروگاه خورشیدی به طور معمول در بازه‌ای است که با چند میلیارد دلار می‌توان چند گیگاوات ظرفیت نصب کرد (با لحاظ اینکه تولید واقعی خورشیدی به ضریب ظرفیت وابسته است و نیاز به مدیریت شبکه و ذخیره‌سازی هم دارد). معنای سیاسی این جمله روشن است؛ فلرینگ به امنیت انرژی و کیفیت زندگی روزمره هم وصل است.

درحالی‌که ایران همچنان در رتبه دوم جهانی ایستاده، همسایگان حاشیه خلیج فارس مسیر متفاوتی پیموده‌اند. عربستان سعودی فلرینگ خود را از ۲۰۱۳ تا ۲۰۲۴ حدود ۲۵ درصد کاهش داده و به ۴ میلیارد مترمکعب رسانده است. امارات متحده عربی با سرمایه‌گذاری سنگین در زیرساخت‌های جمع‌آوری، فلرینگ را به ۱.۵ میلیارد مترمکعب محدود کرده و قطر نیز با ۲ میلیارد مترمکعب، یکی از موفق‌ترین نمونه‌های منطقه است. این کشورها با بهره‌گیری از فناوری‌های مدرن و سرمایه‌گذاری خارجی، شدت فلرینگ را به کمتر از ۱ مترمکعب در هر بشکه رسانده‌اند - در مقابل ۱۵.۴ مترمکعب در هر بشکه ایران که بیش از سه برابر متوسط جهانی آن است.

۳ فلرینگ «کارخانه آلاینده‌های چندانکه»

هرچند در تصور عمومی، فلرینگ معمولاً در روایت عمومی با «دی‌اکسیدکربن» شناخته می‌شود، اما حقیقت پیچیده‌تر است. فلرینگ، بسته به کیفیت احتراق و نگهداشت، می‌تواند یک بسته چندگانه از آلاینده‌ها تولید کند:

• دی‌اکسیدکربن (CO۲): سهم قطعی در گرمایش جهانی.
• متان ن‌سوخته (Methane slip): اگر احتراق کامل نباشد، بخشی از متان مستقیماً وارد جو می‌شود؛ متان در آفق کوتاه‌مدت (۲۰ساله) اثر گرمایش‌زایی بسیار بالاتری از CO۲ دارد.

• سیاه‌کربن (Black Carbon): همان ذرات تیره‌ای که هم بر سلامت ریه و قلب اثر دارند و هم از نظر اقلیمی نقش گرم‌کنندگی دارند.

• NOx و VOCs: که در شکل‌گیری آژون تروپوسفری و تشدید آلودگی هوا نقش دارند.

بنابراین، فلرینگ یک «مشعل دور» نیست؛ منبع انتشاری است که می‌تواند به طور مستقیم و غیرمستقیم کیفیت هوا را بدتر کند. به‌ویژه هنگامی که چند منبع آلاینده دیگر نیز هم‌زمان فعال باشند.

۳ چارچوب فلرینگ بالاست؟

بانک جهانی در تحلیل خود از ایران یک گزاره کلیدی دارد: افزایش فلرینگ هم‌زمان با افزایش حقوق رئیس‌جمهوری که مدت‌هاست در ادوم کمبود سرمایه‌گذاری در جمع‌آوری و بهره‌برداری از گاز همراه. این گزاره، تمام داستان را در یک جمله خلاصه می‌کند: اگر تولید پیش برود و زیرساخت عقب بماند، پرچم فلر بالا می‌ماند. اما چرا زیرساخت عقب می‌ماند؟ اینجا نقش تحریم‌ها

را باید دقیق و تفکیک شده دید، نه به‌عنوان یک برچسب کلی. تحریم‌ها با مسدودکردن دسترسی به فناوری‌های پیشرفته جمع‌آوری گاز سرمایه‌گذاری خارجی را غیرممکن و هزینه پروژه‌ها را ۳۰-۵۰ درصد افزایش داده‌اند. پروژه‌های جمع‌آوری گاز هم‌راه، سرمایه‌بر هستند (کمپرسور، خطوط اوله، واحدهای نم‌زدایی، شیرین‌سازی، بازیافت گوگرد، DCS. بسیاری از تجهیزات کلیدی (به‌خصوص در کمپرسورها، کنترل‌گرهای صنعتی، توربین‌ها و ابزار دقیق) یا وارداتی‌اند یا به زنجیره تأمین بین‌المللی متکی‌اند. در تحریم، پروژه‌ها یا کند می‌شوند یا با نسخه‌های جایگزین کم‌بازده‌تر پیش می‌روند؛ و «اقت راندمان» یعنی بخشی از گاز همچنان راهی مشعل می‌شود. نتیجه: تأخیر ۵-۱۰ ساله در NGLها و آم‌اک.

با آنکه در سطح جهانی، ابتکار «صفر کردن فلرینگ رویتین تا ۲۰۳۰» (۲۰۳۰ Zero Routine Flaring by) توسط بانک جهانی و با مشارکت بیش از ۵۰ کشور و ۴۰ شرکت بزرگ نفتی مانند «آرامکو»، «شل» و «اکسون‌موبیل» راه‌اندازی شده است، اما از آنجایی‌که تحریم‌های بین‌المللی دسترسی به فناوری‌های پیشرفته جمع‌آوری گاز و سرمایه‌گذاری خارجی را محدود کرده است، متأسفانه، شرکت ملی نفت ایران به این ابتکار نپیوسته است. وقتی یک کشور به دلایل مختلف (از جمله محدودیت‌های بین‌المللی) از این شبکه‌های همکاری/استاندارد/انتقال تجربه بیرون می‌ماند، هزینه یادگیری بالا می‌رود و مسیر پرهزینه‌تر و کندتر می‌شود. در پنج سال گذشته، حجم فلرینگ ایران روندی صعودی داشته است. از ۱۷.۴ میلیارد مترمکعب در ۲۰۱۲ به ۲۲.۸ میلیارد مترمکعب در ۲۰۲۴. این افزایش افزون بر عوامل پیش‌گفته، حاصل رشد تولید نفت بدون سرمایه‌گذاری متناسب در زیرساخت‌های جمع‌آوری گاز است.

سال	حجم فلرینگ (میلیارد مترمکعب)	تغییر نسبت به سال قبل (%)
۲۰۲۱	۱۷.۴	-
۲۰۲۲	۱۷.۱	-۱.۷
۲۰۲۳	۲۰.۴	+۱۹.۳
۲۰۲۴	۲۲.۸	+۱۱.۸

با وجود چالش‌ها، ایران در سال‌های اخیر برای مقابله با این بحران، سه طرح بزرگ را پیش برده است. طرح آم‌اک، بزرگ‌ترین پروژه زیست‌محیطی صنعت نفت کشور، طرح NGL ۳۱۰۰ در دهلران استان ایلام و طرح NGL ۳۲۰۰ «پالایشگاه گاز هویزه خلیج فارس» در غرب کارون خوزستان.

۳ بحران محیط‌زیستی

این محدودیت‌ها، در کنار کند کردن رشد اقتصادی، پایداری محیط‌زیستی را هم دچار مخاطره کرده‌اند. بحران گازسوزی، تنها وجهی اقتصادی ندارد. در واقع، از منظر محیط‌زیست، فلرینگ نقشی دوگانه در تخریب ایفا می‌کند؛ با انتشار متان - که ۸۰ برابر قوی‌تر از دی‌اکسیدکربن در گرمایش زمین مؤثر است - و با تولید سیاه‌کربن که به ذوب یخچال‌های طبیعی و آلودگی هوا، دامان می‌زند. بیش از ۹۰ درصد گازهای فلر در استان‌های جنوبی سوزانده می‌شود. بر اساس گزارش کمیسیون انرژی در سال ۱۴۰۳، خوزستان با ۳۴ درصد در صدر ایستاده است و بوشهر ۳ و هرمزگان با ۱۵ درصد در مکان‌های بعدی قرار دارند. سازمان بهداشت جهانی در توضیح شاخص «مرگ‌های متناسب به آلودگی هوای خانگی و محیطی» به‌روشنی می‌گوید بیماری‌های کلیدی مرتبط شامل عفونت‌های تنفسی، سکته، بیماری ایسکمیک قلب و سرطان ریه هستند.

۳ خاموش‌کردن یک آتش، روشن‌کردن یک افق

فلرینگ در ایران، فقط یک مسئله فنی یا اقتصادی نیست؛ نمادی از توسعه‌ای است که استخراج را جدی گرفته؛ اما پیوست‌های انسانی و محیط‌زیستی را نیمه‌کاره رها کرده و توسعه‌ای که در آن پایداری بلندمدت جایگه نمی‌دارد. شاید خاموش‌کردن این شعله‌ها به یکباره ممکن نباشد، اما می‌توان با شفافیت، سرمایه‌گذاری هدفمند و اراده سیاسی، مسیر را تغییر داد. آنچه امروز دود می‌شود و به هوا می‌رود، می‌توانست فردا ابزارماتنی باشد در محروم‌ترین نقطه ایران، یا افزایش حقوقی برای کارمندان که زیر حلقه‌فقر زندگی می‌کنند یا حتی افزایش حقوق رئیس‌جمهوری که مدت‌هاست حقوق را میان همکانشان در کشورهای همسایه دارد. آنچه ضرورت دارد نظام حکمرانی خاموش‌سازی مشعل است و مهم‌تر از همه، بازگرداندن «حق تنفس سالم» به جوامعی که سال‌هاست بهای سنگینی را برای بودن پرداخته‌اند.



| خزرش |

ناترازی انرژی پشت خنکای کولرها راهکارهای کاهش بار چیست؟

با آغاز روزهای گرم، وسایل سرمایشی جای خود را در خانه‌ها، مغازه‌ها و ادارات باز کرده‌اند. اما پشت این خنکای دلپذیر، عددی نهفته است که کمتر به چشم می‌آید، هزاران مگاوات افزایش سالانه مصرف برق فقط به دلیل کولرها و حالا برای حفظ تعادل شبکه، راهی جز افزودن ظرفیت تولیدی جدید در هر سال باقی نمی‌گذارد.

بر اساس برآورد‌ها، سالانه حدود ۶۰ تا ۸۰ هزار کولرگازی و نزدیک به یک میلیون کولر آبی به شبکه مصرف کشور اضافه می‌شود. در مجموع، میلیون‌ها کولر آبی هم‌اکنون در خانه‌ها فعال‌اند که سهم قابل‌توجهی از بیک مصرف تابستانی را به خود اختصاص می‌دهند.

درواقع سهم عده‌ای از مصرف برق تابستان به سامانه‌های سرمایشی اختصاص دارد. با ادامه این روند، صنعت برق برای تأمین نیاز مصرف، ناچار به سرمایه‌گذاری‌های سنگین در احداث نیروگاه‌های جدید خواهد بود، به‌طوری‌که صنعت برق کشور بتواند پاسخگوی این میزان افزایش تقاضای سالانه باشد، باید هر سال حدود هزاران مگاوات نیروگاه جدید احداث شود. همچنین این افزایش مصرف، اثرات زیست‌محیطی قابل‌توجهی از جمله افزایش انتشار گازهای گلخانه‌ای و مصرف بیشتر آب را به دنبال دارد.

بااین‌حال، در برابر این روند افزایشی، مجموعه‌ای از راهکارها در دستور کار قرار گرفته که هدف آن‌ها، تأمین همان خنکای موردنیاز، اما با مصرف انرژی کمتر است. در رأس این راهکارها، جایگزینی الکتروموتورهای القایی در کولرهای آبی با مدل‌های راندمان بالای BLDC قرار دارد. طرحی که تنها با تعویض یک میلیون الکتروموتور صرفه‌جویی در سال، کاهش ۳۰۰ مگاوات از توان مصرفی، صرفه‌جویی ۱۴ میلیون مترمکعب آب و جلوگیری از انتشار ۳۲۲ هزار تن دی‌اکسیدکربن را به دنبال داشته باشد.

برای تسهیل اجرای این طرح، تسهیلاتی در اختیار متقاضیان قرار گرفته تا مسیر تعویض تجهیزات برای خانوارها مقرون به‌صرفه‌تر شود.

پروژه جایگزینی هزاران کولرگازی فرسوده در جنوب کشور هم سال گذشته انجام شده که موجب کاهش قابل‌توجه بارهای سرمایشی در یک تابستان شد. همچنین هم‌اکنون پروژه نصب کولرهای بریزاده BLDC در تهران نیز آغاز شده و صنایع نیز به‌صورت جدی وارد سرمایه‌گذاری در این حوزه شده‌اند.

یکی دیگر از پروژه‌های در حال اجرا، جایگزینی موتورکولرآبی با استفاده از الکتروموتورهای بریزاده است. با اجرای این طرح بیش‌بینی شد ۶.۴ مگاوات کاهش توان در بخش مصرف انرژی محقق شود. در کنار این‌ها، سیاست‌های مکملی نیز برای کنترل مصرف برق در حال اجراست.

نظام تعرفه‌گذاری پلکانی از جمله آن‌هاست که باعث می‌شود مشترکان پرمصرف هزینه بیشتری بپردازند. همچنین، محدودسازی مصرف در بخش پرمصرف‌ها به‌صورت جدی پیگیری می‌شود؛ روشی که در سال‌های اخیر نتایج مثبتی به همراه داشته است.

علاوه بر این، اقداماتی در سطح خانگی نیز می‌تواند به کاهش بار شبکه کمک کند، به طور مثال استفاده از کولرهای دارای برچسب انرژی سطح A یا بالاتر، سرویس و تمیزکردن مرتب کولرها برای افزایش بازدهی و استفاده از پوشش‌های مناسب روی پنجره‌ها برای جلوگیری از ورود گرماي خورشید تأثیرگذارند. ا‌یسانا

نتایج رشد بازارهای کربن، شفافیت، نظارت و پاسخ‌گویی در سطح حکمرانی سازمانی است. رقبای، سرمایه‌گذاران باید از طریق سامانه‌های الکترونیکی ردیاب‌ها، سیرال‌ساز و منقضی شوند تا از صحت‌انها و نیز از عدم مشارش متضاع آنها اطمینان حاصل شود. سرمایه‌گذاران انتظار دارند شرکت‌ها با شفافیت توضیح دهند که اعتبارهایشان چگونه به دست می‌آید، چه جایگه‌ای در استراتژی‌های بلندمدت کربن‌زدایی دارد و چگونه ریسک‌ها از جمله ریسک‌های رگولاتوری یا پایداری پروژه، مدیریت می‌شود و باید گفت که پروژه‌های کاهش فلرینگ با این انتظارات هماهنگ هستند.

البته این موضوع عاری از چالش نیست. دستیابی به «فلرینگ صفر» تنها به فناوری وابسته نبوده و نیازمند چارچوب‌های مقرراتی قوی، همکاری میان‌بخشی و سرمایه‌گذاری پایدار است. پژوهشگران این عرصه تأکید دارند که مسیر رسیدن به این هدف نیازمند سیاست‌های بهینه، حکمرانی هماهنگ و هم‌سویی با استراتژی‌های کلان خنثی‌سازی کربن است. بدون مقررات حمایتی و اجزای مؤثر، حتی امیدبخش‌ترین و خلاقانه‌ترین پروژه‌ها نیز نت می‌تواند با مشکل مواجه شوند.

بااین‌حال سرعت در این حوزه غیرقابل‌انکار بوده و بسیار بالاست. چرا که با افزایش فشار جهانی برای کاهش انتشار و استانداردسازی بازارهای کربن، پروژه‌های کاهش فلرینگ به‌الگویی برای نشان‌دادن چگونگی مسئولیت‌پذیری محیط‌زیستی تبدیل شده‌اند؛ که از قضا می‌تواند فرصت‌های اقتصادی را نیز

تقویت کند. این پروژه‌ها ثابت می‌کنند که کربن‌زدایی صرفاً هزینه نیست و می‌تواند منبعی برای خلق ارزش مالی، محیط‌زیستی و اجتماعی نیز باشد.

در میانه این تحولات باید به این مهم نظر داشت که سرمایه‌گذاران دیگر تنها ناظر نبوده؛ بلکه محرک تغییر هستند. سرمایه‌گذاران از طریق هدایت سرمایه به سمت پروژه‌های کاهش فلرینگ، گذار از سوزاندن بیهوده به استفاده مولد، عبور از انتشار کنترل نشده به کاهش تأیید شده، و تبدیل بدهی و مخاطره محیط زیستی به دارایی‌های اقلیمی را تسریع می‌کنند. شعله‌ای که زمانی نماد ائتلاف بود، اکنون به نشانه‌ای از نوآوری و پاسخ‌گویی بدل می‌شود.

باوجوداینکه در شرایط کنونی ایران امکان بهره‌گیری گسترده از بازارهای کربن بین‌المللی اعتبار کربن و مشارکت فعال در سازوکارهای رسمی آن محدود است، اما این واقعیت از ارزش بالقوه کاهش فلرینگ نمی‌کاهد امید می‌رود که با بهبود شرایط اقتصادی و تعاملات بین‌المللی، پروژه‌های کاهش فلرینگ بتوانند به یکی از منابع درآمدزای مهم برای شرکت‌های ایرانی تبدیل شوند و این تنها به اعتبار کربن محدود نمی‌شود؛ بلکه مهم‌تر از آن، شرکت‌ها می‌توانند به واسطه ارتقای امتیاز پایداری خود از طریق پروژه‌های کاهش فلرینگ، زمینه جذب سرمایه‌گذاران بین‌المللی بیشتر و تنوع درآمدی به منابع مالی بیشتر (بالخص از طریق سرمایه‌گذاری پایدار) را موجب شوند در چنین چشم‌اندازی، فلرینگ از یک چالش محیط زیستی به فرصتی برای تحول اقتصادی و ارتقای جایگاه شرکت‌ها در بازارهای جهانی بدل خواهد شد.



آذر صفری

امحقق و مدیرمسئول محیط‌زیست جامعه و حکمرانی |

جنش پایان‌دادن به فلرینگ زمانی شتاب گرفت که بانک جهانی ابتکار «پایان فلرینگ تا سال ۲۰۳۰» را به راه انداخت. تعهدی جهانی که از دولت‌ها و شرکت‌ها می‌خواستند طی یک دهه فلرینگ را متوقف کنند. این ابتکار موجی از تلاش برای اقدام و نوآوری را در شرکت‌ها و حتی وزارتخانه‌ها پدید آورد و نشان داد که نگاه صنعت به مسئولیت‌های محیط‌زیستی در حال تغییر است. برای نمونه، فرارقتان توانست بیش از ۷۰ درصد از فلرینگ خود را کاهش دهد. دستاوردی که



ایکنا/ع

معمای توسعه در اقلیم بحران زده

ایران در آستانه تغییر پارادایم حکمرانی از «توسعه عمرانی» به «توسعه تاب‌آور»؛ چرا الگوی کلاسیک رشد، دیگر پاسخگوی ایران امروز نیست؟

ایپام ما ۱۰ دهه‌ای که سیاست‌گذاران ایران همچنان از زبان دهه‌های گذشته برای توصیف توسعه استفاده می‌کنند، زبانی که در آن جاده، سد، کارخانه و افزایش تولید ناخالص داخلی مترادف پیشرفت تلقی می‌شود، جهان وارد دورانی شده است که در آن «توان بقا» جای «ترخ رشد» را گرفته است. تجربه دهه‌های اخیر از همه‌گیری کرونا و جنگ‌های منطقه‌ای تا فروپاشی زنجیره‌های تأمین و شتاب تغییرات اقلیمی، نشان داده رشد اقتصادی بدون تاب‌آوری می‌تواند در یک بحران کوتاه‌مدت فرویزد. اکنون نهاد‌های بین‌المللی از پارادایم تازه‌ای سخن می‌گویند: «توسعه تاب‌آور»؛ توسعه‌ای که هدفش نه صرفاً رشد، بلکه ظرفیت سازگاری، بقا و بازسازی جامعه در شرایط بحران است. پرسش این است که آیا ایران که سال‌هاست با تحریم، تنش ژئوپلیتیک، بحران‌های محیط‌زیستی و فرسایش زیرساختی دست‌وپنجه نرم می‌کند، می‌تواند همچنان توسعه را بر فرض ثبات بنا کند؟

ادبیات توسعه پس از جنگ جهانی دوم عمدتاً بر رشد اقتصادی متمرکز بود؛ اما از دهه ۱۹۹۰ به بعد، با گسترش جنگ‌های منطقه‌ای، بحران‌های اقلیمی و نابرابری‌های اجتماعی، مفهوم «تاب‌آوری» وارد ادبیات سیاست‌گذاری شد. امروز نهاد‌هایی همچون برنامه توسعه سازمان ملل (UNDP)، گروه بانک جهانی و سازمان همکاری و توسعه اقتصادی (OECD)، توسعه تاب‌آور را بخشی جدایی‌ناپذیر از امنیت ملی و ثبات سیاسی کشورها می‌دانند.

برنامه توسعه سازمان ملل در یکی از گزارش‌های خود درباره کشورهای دیگر، شکستگی و منازعه را تأکید می‌کند که در چنین شرایطی، «بازسازی رابطه دولت و جامعه» و ایجاد حکمرانی پاسخگو، پیش‌شرط هر نوع توسعه پایدار است. در این نگاه، توسعه تنها ساخت زیرساخت نیست؛ بلکه ساختن «ظرفیت تحمل بحران» است. کشوری تاب‌آور تلقی می‌شود که حتی در شرایط تحریم، جنگ، خشکسالی یا شوک اقتصادی بتواند خدمات پایه، امنیت غذایی، شبکه انرژی، حمل‌ونقل و انسجام اجتماعی خود را حفظ کند.

ماه‌های اخیر با آثار اقتصادی و زیرساختی جنگ ۴۰ روزه، اختلال در مسیرهای تجاری، افزایش هزینه حمل‌ونقل و تداوم فضای «نه جنگ و نه صلح»، بار دیگر همان پرسش قدیمی را

همه سطوح (از کوچک تا بزرگ) بر جای می‌گذارد. به‌ویژه شرکت‌های فعال در بخش انرژی، حمل‌ونقل و خدمات مالی که شدیداً تحت تأثیر ناپایداری‌های ناشی از جنگ قرار می‌گیرند. در چنین شرایطی، تاب‌آوری دیگر یک مفهوم انتزاعی نیست؛ بلکه به معنای افزایش توان اقتصاد برای ادامه حیات در وضعیت اختلال است. این رویکرد بر چند محور بنا می‌شود: تنوع‌بخشی به اقتصاد و کاهش وابستگی به درآمد‌های تک‌منبعی، تقویت تولید محلی و زنجیره‌های منطقه‌ای، کاهش تمرکز زیرساخت‌ها، تأمین امنیت غذایی و انرژی، افزایش مشارکت اجتماعی و سرمایه‌گذاری بر زیرساخت‌های مقاوم در برابر بحران.

OECD در گزارشی درباره تاب‌آوری هشدار می‌دهد که جهان وارد دوره‌ای از «تهدیدهای سیستماتیک و غیرقابل پیش‌بینی» شده و دولت‌ها باید از الگوی واکنشی به الگوی پیشگیرانه تغییر مسیر دهند. این هشدار برای ایران که بسیاری از سیاست‌هایش هنوز کوتاه‌مدت، واکنشی و مبتنی بر مدیریت روزمره بحران است، اهمیتی دوچندان دارد.

زیرساخت‌هایی که برای روز مبادا ساخته نشده‌اند

یکی از مهم‌ترین ضعف‌های الگوی توسعه در ایران، شکستگی زیرساخت‌هاست. از شبکه آب و برق تا حمل‌ونقل، اینترنت، سلامت و لجستیک، بسیاری از زیرساخت‌ها در شرایط فشار شدید، تاب‌آوری محدودی از خود نشان داده‌اند. قطعی‌های مکرر برق در تابستان، اختلال شبکه‌گاز در زمستان، فرسودگی شبکه آب‌رسانی شهری و ناترازی انرژی، نمونه‌هایی هستند که در سال‌های اخیر بارها به بحرانی فصلی تبدیل شده‌اند. تجربه جنگ‌های اخیر نشان داد که در جهان امروز زیرساخت‌ها به یکی از نخستین اهداف بحران تبدیل می‌شوند. اختلال در بنادر، خطوط انرژی، شبکه‌های ارتباطی یا مسیرهای تجاری می‌تواند آثار اقتصادی گسترده‌ای ایجاد کند؛ حتی اگر جنگ مستقیماً در داخل مرزها رخ ندهد. UNDP در گزارش «تاب‌آوری زیرساخت جهانی» هشدار می‌دهد که کشورها باید به‌جای توسعه صرف، بر «زیرساخت مقاوم» تمرکز کنند. چراکه هزینه بازسازی پس از بحران به مراتب بیشتر از هزینه پیشگیری است.

در ایران اما بخش مهمی از توسعه زیرساختی همچنان بر مبنای ارزان‌سازی کوتاه‌مدت و تمرکزگرایی طراحی می‌شود. تجمع شدید خدمات و امکانات در چند کلان‌شهر، وابستگی به مسیرهای محدود حمل‌ونقل و فرسودگی شبکه‌های حیاتی، ایجاد رادربرابر در برابر شوک‌ها آسیب‌پذیر کرده است. توسعه تاب‌آور در اینجا یعنی توزیع متوازن امکانات، تقویت اقتصادهای محلی، تمرکززدایی و طراحی زیرساخت‌هایی که در شرایط اختلال نیز بتوانند حداقل خدمات حیاتی را حفظ کنند.

محیط‌زیستی که وارد چرخه فرسایشی شده است

شاید پوشش‌ترین نشانه فاصله ایران با مفهوم توسعه تاب‌آور وضعیت محیط‌زیست و منابع پایه است. «بنفشه‌زهرایی»، استاد مدیریت منابع آب دانشگاه تهران، در همایش «تاب‌آوری و همبست انرژی، آب، محیط‌زیست و امنیت غذایی در برنامه توسعه» که به‌همراه ۱۴۰۴ در دانشگاه صنعتی شریف برگزار شد، با ارائه آماری تکان‌دهنده هشدار داد که آب‌های تجدیدپذیر کشور از حدود ۱۲ میلیارد مترمکعب در دهه ۷۰ به ۹۲ میلیارد مترمکعب در سال ۱۴۰۴ کاهش یافته است. به گفته او، «وازل اویسط دهه ۷۰» توان کشور در تولید جریان آبی کاهش یافت و در جریان بسیاری از رواناب‌ها شکست‌های رخ داد که میزان جریان آب هرگز به حجم پیشین از آن بازنگشته است. زهرایی در ادامه با اشاره به این‌که ایران در اجرای مدیریت یکپارچه منابع آب موفق نبوده و توفیق کشور در این زمینه بنا بر ارزیابی وزارت نیرو تنها ۴ درصد بوده است، دلایل این ناکامی را در ناهاستگی عمودی و افقی، بخشی‌نگری نهادها، تمرکز بیش از حد بر دولت، تعارض منافع در سطوح مختلف، نبود

شفافیت و فقدان سیستم پایش دقیق و مستمر؛ جست‌وجو می‌کند. اود جمع‌بندی هشدار می‌دهد: «در چهار- پنج دهه گذشته، مفهوم توسعه پایدار در میان حکمرانان ایران جایگاهی نداشته است» و تأکید می‌کند ادامه این شیوه حکمرانی ممکن نیست و با تداوم روند کنونی، محیط‌زیست ایران محکوم به نابودی است. این تصویر زمانی نگران‌کننده‌تر می‌شود که در کنار آمار رسمی قرار می‌گیرد؛ کاوه مدنی، معاون پیشین سازمان حفاظت محیط‌زیست، آذرماه ۱۴۰۴ وضعیت آب ایران را با عنوان «ورشکستگی» توصیف کرد و مقام‌های دولتی نسبت به امکان دوام منابع آبی تهران تنها برای چند هفته هشدار دادند. در پاییز ۱۴۰۴، بارش باران ۴۴ درصد و بارش برف تا ۸۴ درصد کمتر از میانگین‌های بلندمدت ثبت شد؛ رقمی که دیگر صرفاً نشانه‌ای از خشکی نیستند، بلکه نمودی از اقتصاد در حال تضعیف، کشاورزی نیمه‌جان و امنیت غذایی در خطرند. «بهار طاهری»، رئیس مرکز HSE و تکسوس بنیاد دانشگاه صنعتی امیرکبیر در همان همایش با اشاره به ساختار متوازن اقتصاد ایران نسبت به ظرفیت‌های طبیعی کشور می‌گوید: «سهم کشاورزی از GDP ایران ۱۱ درصد است، یعنی دوبرابر میانگین جهانی؛ درحالی‌که ایران تنها یک سوم میانگین جهانی آب دارد. از سوی دیگر، ایران سومین کشور جهان از نظر درآمد نفتی است که نشان‌دهنده وابستگی شدید به منابع طبیعی است.» به باور او، گام نخست برای حل بحران، صورت‌بندی درست مسئله است: «اگر مشکل دریاچه ارومیه را صرفاً کمبود آب بدانیم، راحل انتقال آب خواهد بود. اما اگر در سطحی گسترده‌تر به مسئله نگاه کنیم، ریشه آن به اقتصاد کلان بازمی‌گردد و باید ساختار اقتصادی اصلاح شود.»

طاهری در همین حال نسبت به اثر متقابل تحریم و تاب‌آوری هم هشدار می‌دهد: «سیاست‌گذاران و مردم به این نکته بی‌توجه بوده‌اند که تحریم‌های خارجی با زیرین برن تاب‌آوری اجتماعی، به تدریج تاب‌آوری محیطی را نیز نابود می‌کند.» این هشدار حلقه گمشده میان سه بحران اقتصادی، اجتماعی و محیط‌زیستی را پررنگ می‌کند. حلقه‌ای که در سیاست‌گذاری‌های جاری اغلب نادیده گرفته می‌شود.

تاب‌آوری، پیش از آنکه فنی باشد، اجتماعی است

یکی از خطاهای رایج در سیاست‌گذاری، تقلیل تاب‌آوری به پروژه‌های عمرانی است. گویی می‌توان با بتن و فولاد، جامعه‌ای مقاوم ساخت. اما تجربه جهانی خلاف این نشان می‌دهد. گروه بانک جهانی در گزارش «انسجام اجتماعی و تاب‌آوری» تأکید می‌کند که اعتماد عمومی، مشارکت شهروندان و احساس عدالت، از مهم‌ترین عوامل عبور جوامع از بحران هستند. طاهری نیز در این زمینه بر نقش حمایت مردمی به‌عنوان «اصولی اساسی در تاب‌آوری» انگشت می‌گذارد: «برای انتخاب درست به رویکردی نیاز داریم که بتواند همه مردم را همراه کند. اگر تصمیمی پشتوانه مردمی نداشته باشد، هرگز عملی نمی‌شود. داشتن نگرشی مناسب و انتقال آن به‌عنوان باور عمومی، از اصول تاب‌آوری است. این باور سپس به قانون تبدیل می‌شود و پس از آن سازمانی متناسب با آن شکل می‌گیرد. اما در کشور ما این روند معکوس طی می‌شود؛ ابتدا سازمانی ایجاد می‌کنیم و بعد سراغ مراحل اولیه می‌رویم.» جامعه‌ای که در آن اعتماد عمومی فرسوده شده، نابرابری افزایش یافته و مردم احساس حذف‌شدگی می‌کنند، در برابر بحران‌های اقتصادی و امنیتی بسیار آسیب‌پذیر است. در مقابل، جامعه‌ای که از شبکه‌های اجتماعی قوی، رسانه‌های مستقل، نهاد‌های مدنی فعال و حکمرانی پاسخگو برخوردارند، توان بیشتری برای تحمل شوک‌ها دارند. تجربه بسیاری از کشورها نشان داده که بحران‌های طولانی مدت، پیش از آن‌که زیرساخت‌ها را تخریب کنند، سرمایه اجتماعی را فرسوده می‌کنند. مهاجرت نخبگان، ناامیدی اجتماعی، کاهش مشارکت

عمومی و گسترش بی‌اعتمادی، همگی نشانه‌های افت تاب‌آوری ملی‌اند. نشانه‌هایی که در ایران امروز نه پنهان است و نه نیازمند اثبات آماری پیچیده.

از حکمرانی واکنشی تا حکمرانی پیش‌نگر

در دهه‌های گذشته، سیاست‌گذاری در ایران اغلب به‌صورت بحران‌محور انجام شده است. یعنی تصمیم‌ها پس از وقوع بحران گرفته می‌شوند، نه پیش از آن. خشکسالی، فرونشست زمین، آلودگی هوا، بحران انرژی و حتی تنش‌های منطقه‌ای، اغلب زمانی وارد اولویت سیاست‌گذاری می‌شوند که به مرحله بحرانی رسیده‌اند و امکان پیشگیری از دست رفته است. اما توسعه تاب‌آور نیازمند حکمرانی پیش‌نگر است. حکمرانی‌ای که سناریوهای بحران را از پیش در طراحی توسعه لحاظ کند. برنامه توسعه سازمان ملل در گزارشی درباره کشورهای درگیر شکستگی می‌نویسد: «دولت‌های موفق، آن‌هایی نیستند که بحران را حذف می‌کنند؛ بلکه آن‌هایی هستند که توان سازگاری با بحران را یاد می‌کنند.»

این نگاه برای ایران اهمیتی مضاعف دارد. چراکه کشور نه تنها با فشارهای خارجی، بلکه با بحران‌های هم‌زمان محیط‌زیستی و اقتصادی نیز روبه‌روست. کاهش منابع آب، تخریب جنگل‌ها، فرسایش خاک و مهاجرت اقلیمی، همگی می‌توانند در آینده نزدیک به بحران‌های امنیتی و اجتماعی تبدیل شوند. از این منظر، توسعه تاب‌آور صرفاً یک انتخاب اقتصادی نیست؛ بلکه بخشی از راهبردی بقا و امنیت ملی است.

توسعه نامیاش یا توسعه مقاوم؟

یکی از نقدهای جدی به الگوی توسعه در بسیاری از کشورهای درگیر بحران، غلبه پروژه‌های نامیاش بر پروژه‌های مقاوم‌ساز است؛ یعنی اولویت دادن به طرح‌های بزرگ و پرهزینه‌ای که از نظر تبلیغاتی جذاب‌اند، اما ظرفیت واقعی جامعه برای تحمل بحران را افزایش نمی‌دهند. در ایران نیز این الگو طی دهه‌های گذشته بارها تکرار شده است. از پروژه‌های بزرگ آبی که اکنون به منابع خشکسالی تبدیل شده‌اند تا طرح‌های صنعتی پرمصرف در مناطق کم‌آب.

در مقابل، توسعه تاب‌آور بر پروژه‌های کوچک اما حیاتی تمرکز می‌کند. احیای منابع آب محلی، مقاوم‌سازی شبکه برق، تقویت کشاورزی بومی، حمل‌ونقل منطقه‌ای، بیمه اجتماعی، نظام سلامت محلی، آموزش مهارت‌های بحران و توسعه اقتصاد دیجیتال غیرمتمرکز این رویکرد، توسعه را از «ویترین رشد» به «توان ادامه زندگی» منتقل می‌کند. از پروژه‌هایی که برای افتتاحیه بسیاری می‌شوند، به سیاست‌هایی که برای روز مبادا، امروز بسیاری از کشورها، حتی در اروپا و شرق آسیا، سیاست‌های توسعه خود را بر اساس سناریوهای بحران بازطراحی کرده‌اند. از جنگ و اختلال انرژی گرفته تا تغییرات اقلیمی و فروپاشی زنجیره‌های تأمین. آلمان پس از بحران انرژی ۲۰۲۲ ساختار تأمین گاز خود را بازتنظیم کرد. ژاپن پس از فاجعه فوکوشیما تاب‌آوری شبکه برق را در اولویت قرار داد و کره جنوبی برنامه ملی تاب‌آوری دیجیتال تدوین کرده است.

پرسشی که نمی‌توان از کنارش گذشت

شاید مهم‌ترین پرسش توسعه‌ای پیش روی ایران در دهه آینده این باشد: آیا کشور همچنان می‌تواند توسعه برای دورانی برنامه‌ریزی کند که شاید هرگز فراتر نرود؛ یعنی دوران ثبات کامل. یا می‌پذیرد که باید برای زیستن در جهان پر آشوب قرن بیست‌ویکم، حکمرانی تاب‌آور سازد؟ پاسخ به این پرسش، فقط مسیر اقتصاد را تعیین نمی‌کند؛ بلکه آینده امنیت اجتماعی، محیط‌زیست و کیفیت زندگی میلیون‌ها ایرانی را رقم خواهد زد. در غیاب چنین تغییر پارادایمی، هر دوره از توسعه به دوری از بازسازی پس از بحران تبدیل می‌شود. چرخه‌ای پرهزینه که نه به رشد می‌انجامد و نه به ثبات. هشدار زهرانی شاید گویاترین جمع‌بندی این وضعیت باشد: ادامه شیوه کنونی حکمرانی ممکن نیست.

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور	نوبت اول
اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان بوشهر	
آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۸۹۸ مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۱۶ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی بوشهر تصرفات مالکانه و بلامعارض متقاضی اصغر میرزائی فرزند هادی ابراهیم به شماره شناسنامه ۱۰۹ و شماره ملی ۳۹۳۳۸۵۸۳۳ صادره از مالیز در قسمتی از شش دانگ یک قطعه زمین با بنای احداثی به مساحت ۱۲۰/۶ متر مربع پلاک ۲۸ فرعی از ۱۹۰۵ اصلی مفروزی و مجزا شده از اصلی واقع در بخش دو بوشهر خریداری مالک رسمی گردیده است.	
لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض ، دادخواست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایند.	
بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. /	
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳	
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۱۷	
شکراله سعادت	
رئیس اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان بوشهر	
شناسه آگهی: ۲۱۸۵۰۴۹۰	

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور	نوبت اول
اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان اصفهان	
اداره ثبت‌اسناد و املاک حوزه ثبت ملک فلاورجان	
هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۴۰۵/۰۳/۰۵ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک فلاورجان تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای اکبر هادیان هقدریجانی فرزند علی شماره شناسنامه ۶۱۷۴ صادره از در شش‌دانگ یک‌قطعه زمین کشاورزی با کاربری اراضی مزروعی بدون درج اعیانی به مساحت ۴۴۵/۹۶ مترمربع قسمتی از پلاک ۱۹ فرعی از ۳۹۶ اصلی واقع در قران هقدریجان بخش ۹ حوزه ثبت فلاورجان خریداری از مالک رسمی عبدالله کاظمی فرزند رجبعلی مجرز گردیده است. لذا به‌منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را بر این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.	
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۱۸	
عباس عزیزی دیمانول	
رئیس ثبت اسناد و املاک	
شناسه آگهی: ۲۱۸۶۷۵۸۰ م الف: ۲۰	

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور	نوبت دوم
اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان بوشهر	
آگهی فقدان سند مالکیت شش‌دانگ یک باب مغازه پلاک ۲۰۰۸/۴۰۴ واقع در بزرگان بخش سه بوشهر آقای محمود بناری با ارائه دو برگ فرم استعلامه اعلام نموده سند مالکیت شش‌دانگ یک باب مغازه پلاک ۲۰۰۸/۴۰۴ واقع در بزرگان بخش سه بوشهر در دفتر املاک الکترونیکی ۱۴۰۵/۰۳/۲۴ بنام آقای محمود بناری ثبت و صادر گردیده است سپس نامبرده به‌موجب درخواست ۱۱۱/۲۳۱۳ مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۲۶ اعلام نموده سند مذکور در اثر جابجایی مفقود گردیده است و درخواست صدور المثنی سند مالکیت مذکور را نموده لذا مراتب طبق اصلاح تبصره یک اصلاحی ماده ۱۲ آیین نامه قانون ثبت اعلام می‌شود که هر کس نسبت به ملک مورد آگهی معامله‌ای نموده و یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد تا ده روز پس از انتشار این آگهی به اداره ثبت‌اسناد و املاک شهرستان دشتستان مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت و یا سند معامله تسلیم نماید چنانچه ظرف مدت مقرر اعتراضی نرسد و یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود المثنی سند طبق مقررات صادر و به منقضی تسلیم خواهد شد	
تاریخ انتشار آگهی: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳	
حمیدرضا باقرپور	
رئیس اداره ثبت‌اسناد و املاک شهرستان دشتستان	
از طرف، مرتضی قاسمی	
شناسه آگهی: ۲۱۸۳۶۰۷	

فرسخوان عمومی	نوبت دوم
سری ۱۴۰۵/۰۴ یک مرحله ای همزمان با ارزیابی کیفی (یکپارچه)	
اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای جنوب استان کرمان در نظر دارد مناقصه ها عمومی ذیل را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.	
فراخوان مناقصه عمومی سری ۱۴۰۵/۴ یک مرحله ای همزمان با ارزیابی کیفی (یکپارچه)	
شماره فراخوان (شماره مناقصه)	عنوان پروژه
۲۰۵۵۰۸۲۰۰۰۰۱۷ (۱۴۰۵/۴۶/الف)	عملیات ماسه و روکش آسفالت و درزگیری محور جیرفت - سه راهی بم (مسیررفت)حدفاصل پلیس راه تا تونل اسفند
۲۰۵۵۰۸۲۰۰۰۰۰۸ (۱۴۰۵/۴۶/الف)	عملیات ماسه و روکش آسفالت و درزگیری محور جیرفت - سه راهی بم (مسیربرگشت)حدفاصل تونل اسفند تا پلیس راه
۲۰۵۵۰۸۲۰۰۰۰۰۹ (۱۴۰۵/۴۶/الف)	عملیات بهسازی آسفالتی و روکش در محور جیرفت - کهنوج
مقاضیان شرکت در فراخوان در صورت عدم عضویت در سامانه، نسبت به ثبت نام و دریافت گواهی امضای الکترونیکی (به صورت برخط) برای کلیه صاحبان امضای مجاز و مهر سازمانی اقدام لازم را به عمل آورند.	
تاریخ انتشار مناقصه در سامانه تاریخ ۱۴۰۵/۰۳/۰۲ می باشد.	
مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از ساعت ۱۴:۰۰ تا ساعت ۱۷:۰۰ مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۰۲	
مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: تا ساعت ۱۰:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۰۲	
زمان بازگشایی پاکت ها: ساعت ۱۰:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۰۲	
نوع تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار: شامل ضمانت نامه بانکی و سایر موارد مطابق آیین نامه تضمین معاملات دولتی مصوب ۱۳۹۴/۰۸/۲۲ که مدت اعتبار آن سه ماهه و این مدت حداکثر برای یک نوبت برابر مدت پیش بینی شده قابل تمدید می باشد.	
اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت الف: اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای جنوب استان کرمان به نشانی: جیرفت - یک کیلومتر ۵ جاده کرمان. - آلتدای شهرک صنعتی شماره ۲ و تلفن: ۰۴۴۴۳۳۱۷۵۳۲۰	
اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس- ۱۴۵۶	

کردستان

ثبت جهانی غار «کرفتو»

مطالبه عمومی وااولویت استان کردستان است

نوشادی- معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار کردستان، با اشاره به قابلیت‌های تاریخی و فرهنگی غار باستانی کرفتو، بر ضرورت تسریع روند ثبت جهانی این اثر تأکید کرد و آن را یکی از مطالبات اصلی مردم استان و کشور خواند.

علی‌اکبر ورمقانی که در جریان بازدید از غار کرفتو در شهرستان دیواندره گفت: با برشمردن جاذبه‌های طبیعی، تاریخی و فرهنگی منطقه، قدمت تاریخ استان کردستان را با استناد به کاوش‌های اخیر در شهرستان‌های سقز و بیجار، بیش از ۷ هزار سال عنوان کرد و گفت: کردستان هویت ایران است و قدمت این استان همگام با تاریخ ایران‌زمین است.

او غار تاریخی کرفتو را یکی از افتخارات استان کردستان برشمرد و افزود: پس از موفقیت در ثبت جهانی هورامان، انتظار ما از مدیران میراث‌فرهنگی و دستگاه‌های ذی‌ربط، دوجندان کردن تلاش‌های برای ثبت جهانی دیگر آثار باستانی ارزشمند استان است.

ورمقانی، صیانت از میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی را عاملی کلیدی در پیشبرد اهداف اجتماعی خواند و بر عزم مسئولان استان برای ثبت جهانی غار کرفتو تأکید کرد.

معاون استاندار، تکمیل و توسعه زیرساخت‌های ارتباطی، پوشش مخابراتی، ایمنی جاده‌ها و نصب تابلوهای راهنمای متعدد برای گردشگران در مسیر غار را از الزامات مهم برای فراهم سازی حداقل‌های ثبت جهانی این اثر باستانی دانست.

چهارمحال وبختیاری

هشدار مدیرعامل شرکت گاز چهارمحال وبختیاری

ناترازی برق، پاشنه آشیل شبکه گاز است

چهارمحال وبختیاری، شاهروی- جهانبخش سلیمیان، مدیرعامل شرکت گاز استان چهارمحال وبختیاری در گفت‌وگویی صریح، ضمن تأکید بر ضرورت نهادینه‌سازی فرهنگ مصرف بهینه انرژی، از وابستگی مستقیم پایداری جریان گاز به مدیریت مصرف برق پرده برداشت.

جهانبخش سلیمیان در ابتدای این صحبت با عبور از تعارفات معمول اداری، وضعیت ناترازی انرژی در کشور را یک «زنگ توجه جدی» خواند و تصریح کرد: بسیاری از مشترکین تصور می‌کنند گاز و برق دو مقوله کاملاً مجزا هستند، اما واقعیت این است که در زنجیره تولید و توزیع انرژی، ما با یک ظرف واحد مواجهیم. وقتی در مصرف برق زیاد نیروی می‌شود، فشار مضاعفی بر نیروگاه‌ها وارد می‌آید و این یعنی مصرف بیشتر گاز برای تولید برق؛ درحالی‌که می‌توانستیم با مدیریت صحیح، این ذخایر را برای پایداری شبکه در زمستان و یا توسعه زیرساخت‌های صنعتی صرف کنیم.

توسعه گازرسانی؛ قربانی اسراف در مصرف

سلیمیان با اشاره به اولویت‌های این شرکت در توسعه گازرسانی به نقاط ویژه اقتصادی و مناطق کمتر برخوردار استان گفت: هدف ما این است که انرژی را به‌محک تولید تبدیل کنیم. گازرسانی به شهرک‌ها و نقاط ویژه اقتصادی، کلید طلایی توسعه استان است، اما باید صادقانه صحبت کنیم؛ وقتی بخشی از جامعه در مصرف انرژی اسراف می‌کنند، ما ناچاریم تمام توان فنی و اعتباری خود را صرف حفظ وضعیت موجود و

هرگز |

استاندار مرکزی:

پالایشگاه «شازند» الگوی مدیریت بحران در شرایط جنگی

آزاده فراهانی- استاندار مرکزی شرکت پالایشگاه نفت امام خمینی (ره) شازند را الگوی موفق مدیریت بحران در شرایط جنگ اخیر خواند و گفت: در حمله تجاوزکارانه دشمنان آمریکایی صهیونیستی به استان و وجود برخی تهدیدات، تولید در پالایشگاه حتی لحظه‌های متوقف نشد که جای تقدیر دارد.

استاندار مرکزی با حضور در شرکت پالایشگاه نفت امام خمینی (ره) شازند، با قدردانی از حضور مستمر کارکنان در شیفت‌های عملیاتی، در جنگ اخیر افزود: کارکنان پالایشگاه شازند با روحیه مسئولیت‌پذیرانه و تعهد بالا، در همان ساعات اولیه بحران در شیفت‌های خود حاضر شدند و اجازه ندادند هیچ‌گونه خللی در تولید ایجاد شود.

او با بیان اینکه نیروی انسانی مهم‌ترین سرمایه ماست و در واحدهایی که دارای فرایندهای شیفتی هستند، احتمال آسیب‌پذیری کارکنان به‌ویژه در شرایط خاص افزایش می‌یابد، تأکید کرد: مدیران شرکت‌های تولیدی استان وظیفه دارند ضریب

سیستان و بلوچستان |

اجرای ۷۵۰۰ متر لوله‌گذاری آب

در شهرستان «ایرانشهر»

عباس نژاد- مدیرعامل شرکت آب‌فواصلاب سیستان و بلوچستان در جلسه بررسی پروژه‌های عمرانی سند اجرایی شهرستان ایرانشهر از اجرای ۷۵۰۰ متر لوله‌گذاری آب در سطح شهر و روستاهای ایرانشهر طی سال ۱۴۰۴ خبر داد.

فرهاد سرگلزایی در جلسه بررسی پروژه‌های عمرانی سند اجرایی شهرستان ایرانشهر که به ریاست معاون عمرانی استاندار در فرمانداری برگزار شد، با اعلام این خبر افزود: مطابق برنامه‌ریزی انجام‌شده، پیش‌بینی می‌شود اصلاح و توسعه ۵۳۰۰ متر دیگر نیز تا پایان شهریورماه در قالب سند اجرایی شهرستان به انجام برسد. او با اشاره به طرح مهم آب‌رسانی به خیرآباد سمسور اظهار کرد: این پروژه با پیشرفت فیزیکی ۹۸ درصدی در مراحل نهایی بوده و به‌زودی در مدار بهره‌برداری قرار خواهد گرفت که نقش مهمی در تقویت پایداری شبکه و تأمین آب شرب این منطقه خواهد داشت. سرگلزایی همچنین به عملیات آب‌رسانی در روستاهای نورآباد بزبیران اشاره کرد و گفت: اجرای ۸ کیلومتر لوله‌گذاری در خطوط و شبکه‌ها و تجهیز چاه این روستاها در حال انجام است و طبق برنامه تا پایان شهریورماه، این مناطق با پمپ‌زنی مستقیم به شبکه آب‌رسانی متصل خواهند شد.

او در پایان تأکید کرد: پروژه‌های سند اجرایی ایرانشهر باهدف بهبود زیرساخت‌های آب‌رسانی، کاهش تنش آبی و ارتقای کیفیت خدمات‌رسانی در حال اجراست و تلاش می‌کنیم تمامی طرح‌ها طبق زمان‌بندی به بهره‌برداری برسند.



پیام ایران

اصفهان |

باغ بزرگ تندرستی اصفهان

به بهره‌برداری رسید

بهمن توکلی فرد - نود و چهارمین ویژه‌برنامه «به احترام مردم اصفهان» با محوریت آیین بهره‌برداری از باغ بزرگ تندرستی با هزینه ۷۰۰ میلیارد تومان در منطقه ۴ اصفهان با حضور اعضای شورای اسلامی شهر اصفهان، مدیران شهری و اصحاب رسانه برگزار شد.

باغ تندرستی نماد عزم مدیریت شهری اصفهان است مهدی جمالی نژاد استاندار اصفهان در آئین بهره‌برداری از باغ بزرگ تندرستی گفت: باغ تندرستی نماد عزم مدیریت شهری اصفهان است که در شرایط سخت اقتصادی با بهره‌برداری رسید. او افزود: اصفهان نیازمند این کمپ بزرگ گردشگری بود و البته با اختصاص کارپیری‌های متنوع‌تری توان این مجموعه راغنی‌تر کرد. استاندار اصفهان اظهار داشت: با وجود مشکلات اقتصادی کشور، پروژه‌های عمرانی شهرداری اصفهان با قدرت در حال پیگیری است که این تلاش‌ها روحیه شاط و جهاد را در شهر گسترش داده است. مصطفی نباتی نژاد عضو شورای اسلامی شهر اصفهان در آئین بهره‌برداری از باغ بزرگ تندرستی؛ باغ تندرستی باهدف توسعه متوازن گردشگری احداث شد که می‌تواند ظرفیت گردشگری کلان‌شهر اصفهان را متحول کند. او افزود: در دهه‌های پیشین، زیرساخت‌های مختلف گردشگری متمرکز در جنوب و غرب اصفهان بود که در این دوره با نگاه به توزیع متوازن خدمات، باغ بزرگ تندرستی در شرق اصفهان احداث شد. حمیدرضا عصارزادگان مدیر منطقه ۴ شهرداری اصفهان در آئین بهره‌برداری از باغ بزرگ تندرستی؛ باغ تندرستی بخشی از پروژه بزرگ شرق اصفهان است که علاوه بر این باغ، ساماندهی کوه نخودی نیز در این منطقه حال انجام است.

تحول در نظام سلامت استان قم

خودکفایی در درمان سرطان و ارتقای خدمات اورژانس

تریازنگنه- رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم با اشاره به تکمیل زنجیره تشخیص و درمان سرطان در این استان گفت: با راه‌اندازی تجهیزات جدید پزشکی هسته‌ای، رادیوتراپی و تصویربرداری پیشرفته، قم در مسیر خودکفایی درمان سرطان قرار گرفته است

در نشست خبری رئیس دانشگاه علوم پزشکی با اصحاب رسانه علی ابراز طی سخنانی با اشاره به مهم‌ترین اقدامات یک‌سال گذشته این دانشگاه اظهار کرد: تکمیل زیرساخت‌های درمان سرطان و پزشکی هسته‌ای از مهم‌ترین برنامه‌های حوزه درمان در استان بوده است.

او افزود: دستگاه «براکی‌تراپی» در بیمارستان شهید بهشتی قم راه‌اندازی شده که برای درمان موضعی سلول‌های سرطانی استفاده می‌شود و تمامی مجوزه‌ای لازم از جمله مجوز سازمان انرژی اتمی برای آن اخذ شده است

ابراز همچنین از خرید دستگاه پتاسکن برای نخستین بار در قم خبر داد و گفت: این دستگاه با اعتبار ۲۵۰ میلیارد تومان خریداری شده که ۵۰ درصد هزینه آن از محل حمایت‌های دفتر رهبری شهید تأمین شده است.

او افزود: علاوه‌برآن، حدود ۳۰ میلیارد تومان نیز برای ایجاد زیرساخت‌های استقرار این دستگاه هزینه خواهد شد
رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم ادامه داد: دستگاه MRI برای مرکز فرقاتی قم خریداری شده است.

او افزود: همچنین دستگاه سی‌تی‌آرژیو و تجهیزات جدید آنژیوگرافی نیز با مشارکت خیران تهیه شده است.

ابراز با اشاره به پروژه ساخت بیمارستان فوق‌تخصصی کودکان قم گفت: این بیمارستان ۲۵۰ تختخوابی با مصوبه سفر ریاست‌جمهوری

۷

اصفهان |

بوی عطر گلاب ناب «زرین»

در محله «بیدآباد» اصفهان

بهمن توکلی فرد، اصفهان - خیابان بیدآبادی اصفهان از عطر و بوی گل محمدی ما را به سمت خود می‌کشاند این جا نخستین مجموعه تولید گلاب و عرقچات به روش سنتی و در حضور مشتری در مرکز اصفهان است که باوجود سختی‌های فراوان، از سال ۹۸ باهمت دوستان، همشهریان و مشتریان همچنان به فعالیت خود ادامه می‌دهد.

حسین روشن‌زاده، مدیر مجموعه گلاب ناب زرین می‌گوید: تولید چهار نمونه گلاب در این مجموعه انجام می‌شود که ۴۵ روز ادامه دارد و چون تولید سنتی گلاب در اصفهان نداشتیم از سال ۹۸ این ایده به ذهنمان آمد و به یاری خاندان انجام شد. او گفت گل‌ها را ما از قصر که بهترین کیفیت و اساس را دارد و هم چنین نقاط دیگر تهیه می‌کنیم و فرایند تولید در دیگ‌های مسی که در تحقیقات ثابت شده بهترین کیفیت و خلوص را دارد انجام می‌شود.

او افزود: در این مجموعه چهار نوع گلاب با عیار ۲۴ و ۳۰ و ۴۲ و گلاب دوآتشه تولید می‌شود. همچنین ۸۹ مورد از انواع عرقیات گیاهان دارویی دیگر به شکل سنتی تولید می‌کنیم.

روشن‌زاده، در خصوص وضعیت رقابتی مجموعه با برندهای بزرگ صنعتی افزود: ما به‌عنوان یک واحد سنتی، خود را رقیب کارخانه‌های بزرگ صنعتی نمی‌دانیم؛ چرا که فرایند تولید، بازار هدف و روش کار ما کاملاً متفاوت است.

قم |

تحول در نظام سلامت استان قم

خودکفایی در درمان سرطان و ارتقای خدمات اورژانس

آغاز شده و اکنون حدود ۴۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم همچنین از بهبود عملکرد ناوگان اورژانس خبر داد و بیان کرد: در یک‌سال گذشته زمان رسیدن آمبولانس بر بالین بیمار در مراکزهای شهری و جاده‌ای حدود چهار دقیقه کاهش یافته است.

او عنوان کرد: تاکنون ۰۸ دستگاه آمبولانس جدید وارد ناوگان اورژانس شده است

ابراز همچنین از اضافه‌شدن ۱۶ دستگاه موتورولانس برای تسریع در خدمات‌رسانی در مراکزهای پرتراфик خبر داد.

او در بخش دیگری از سخنان خود گفت: سالانه حدود ۱۵ تا ۱۶ هزار نفر در بیمارستان‌های قم بستری می‌شوند و هر شهروند به طور متوسط سالانه ۱۴ بار به مراکز درمانی، آزمایشگاهی، دارویی و تصویربرداری مراجعه می‌کند.

ابراز عنوان کرد: در مجموع سالانه حدود ۲۰ میلیون مراجعه در حوزه سلامت استان ثبت می‌شود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم همچنین از افزایش فعالیت‌های پژوهشی این دانشگاه خبر داد و گفت: تعداد ثبت اختراعات دانشگاه از چهار مورد به هفت مورد افزایش یافته و حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان نیز رشد داشته است.

در ادامه سیامک محبی رئیس مرکز بهداشت قم، با اشاره به راه‌اندازی شبکه بهداشت و درمان شهرستان جعفرآباد گفت: با تکمیل ساختار این شبکه و جذب نیروهای مورد نیاز، دسترسی مردم این منطقه به خدمات سلامت نسبت به گذشته به شکل محسوسی افزایش یافته است.



گلستان |

عملکرد دانشگاه علوم پزشکی گلستان در حوزه‌های درمان، بهداشت و آموزش

مؤمنی- دکتر محسن ابراهیمی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی گلستان، ضمن گرامی‌داشت هفته سلامت، گزارش مختصری از عملکرد دانشگاه ارائه داد.

دکتر ابراهیمی؛ دانشگاه علوم پزشکی گلستان، به‌عنوان متولی اصلی حوزه سلامت در استان، مسئولیت ارائه خدمات در زمینه‌های بهداشت، درمان، آموزش و پژوهش را از مرکز استان تا تفریضین نقاط روستایی بر عهده دارد. در حال حاضر این دانشگاه با بهره‌گیری از اساتید برجسته دانشگاهی و با استفاده از ظرفیت ۲۶ بیمارستان و ۱۴ شبکه بهداشت و درمان، به ارائه خدمات به مردم شریف استان می‌پردازد.

او افزود: در سال گذشته، باوجود چالش‌ها و بحران‌های مختلف، دانشگاه علوم پزشکی گلستان در کنار سایر ارگان نظام و مسئولین استان، با بهره‌گیری از تجربیات پیشکسوتان دوران دفاع مقدس و دوران کرونا، وظایف خود را در حوزه‌های مختلف به شرح زیر به انجام رساند:

۱. حوزه درمان:
ابراهیمی گفت: در شرایط بحرانی، آمادگی کامل جهت خدمت‌رسانی از اولویت‌های اصلی بود. با تشکیل قوی جلسات ستاد بحران، اولویت‌بندی خدمات درمانی و لغو تمامی مرخصی‌های کار درمان، ظرفیت بیمارستان‌ها و امکانات پزشکی به‌صورت شبانه‌روزی به حالت آمادهباش درآمد تا خللی در ارائه خدمات به مردم ایجاد نشود.

۲. حوزه بهداشت:

دکتر ابراهیمی ادامه داد: خدمات بهداشتی بدون وقفه ادامه یافت و نظارت‌های میدانی بر اماکن عمومی و مراکز عرضه مواد غذایی در سراسر استان به‌طور کامل و مستمر انجام شد.

۳. حوزه فرهنگی:

او تصریح کرد: این دانشگاه همگام با سایر بخش‌ها، با ارائه خدمات فرهنگی در کنار فعالیت‌های درمانی، در میدان حضور داشت و این رویکرد همچنان تداوم دارد.

۴. مدیریت دارو و تجهیزات:

رئیس دانشگاه علوم پزشکی گلستان گفت: با وجود محدودیت‌های ایجاد شده برای برخی کارخانه‌های داروسازی، با همت کادر معاونت غذا و دارو سازمان نظام پزشکی، کمبود داروهای حیاتی اتاق عمل و داروهای اورژانسی مدیریت شد. همچنین، تلاش

روزنامه پایمان

www.payman.ir

خبر |

سامانه هوشمند صدور پروانه سرمایه‌گذاری در لرستان

خرم‌آباد، پارسا- رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی لرستان گفت: اجرای طرح پایش، دگرگونی و ارتقای فضای کسب‌وکار با طراحی یک سامانه هوشمند، روند صدور پروانه‌ها و فرایند سرمایه‌گذاری در استان آسosan و کوتاه‌تر کرده است.

محمد خاکی گفت: طرح پایش، دگرگونی و ارتقای فضای کسب‌وکار در لرستان ده‌ماه گذشته با همکاری دانشگاه تربیت‌مدرس باهدف کاهش کاغذبازی اداری، افزایش شفافیت و شتاب‌بخشی به فرایند سرمایه‌گذاری آغاز شد.

او افزود: در چارچوب این طرح، همه داده‌های مربوط به صدور پروانه، آیین‌نامه، دستورالعمل‌ها و ظرفیت‌های سرمایه‌گذاری در یک سامانه یکپارچه بازگرداری می‌شود تا سرمایه‌گذاران، بدون سردرگمی و رفت‌وآمدهای بی‌دردی، مسیر اجرای طرح‌های اقتصادی خود را دنبال کنند.

خاکی ادامه داد: در شرایط کنونی، بسیاری از سرمایه‌گذاران برای دریافت پروانه‌ها ناچار به مراجعه به دستگاه‌های گوناگون هستند و روند پاسخ به درخواست‌ها در برخی موارد ماه‌ها زمان می‌برد. اما در سامانه تلاش شده همه مرحله‌ها به‌صورت شفاف و قابل‌پیگیری انجام شود.

رئیس اتاق بازرگانی صنایع، معادن و کشاورزی لرستان بیان کرد: سرمایه‌گذار در این سامانه می‌تواند بر پایه داده‌های دقیق و قانونی، محل اجرای طرح خود را برگزیند و از همان آغاز بداند چه پروانه‌هایی نیاز دارد و هر دستگاه در چه بازه زمانی باید پاسخگو باشد.

خاکی گفت: یکی از مهم‌ترین ویژگی‌های این سامانه، توانایی نظارت بر روند پاسخگویی دستگاه‌ها است، به‌گونه‌ای که همه مرحله‌های ارجاع و پاسخ در سامانه ثبت می‌شود و مدیران با آلاستی نیز می‌توانند روند کار را زیر نظر داشته باشند.

اصلاح شبکه توزیع آب در روستای «سلطانی»

بهبود وضعیت تأمین آب

در روستاهای مجتمع «سمک» نهبندان

خراسان جنوبی، براتی- مدیر امور آب‌فواصلاب شهرستان نهبندان، از عملیات موفقیت‌آمیز عرق‌انلاف آب و اصلاح شبکه توزیع در روستای سلطانی خبر داد. مهدی نسیمی، مدیر امور آب‌فواصلاب نهبندان اظهار داشت: شناسایی و رفع نشت‌های غیرمربی در شبکه روستای سلطانی، گام مهمی در مدیریت منابع آب منطقه بوده است.

او افزود: علی‌رغم عدم وجود نشت‌های ظاهری، هدررفت بالای آب در محدوده مجتمع سمک باعث بروز چالش‌های جدی کم‌آبی در روستاهای انتهایی این مجتمع شده بود.

نسیمی با تأکید بر اهمیت این عملیات خاطرنشان کرد: با اصلاح این شبکه، شرایط تأمین آب در روستاهای میغان، دهنو و حاجی‌آباد به شکل قابل‌توجهی بهبود یافته است.

لازم به ذکر است، مجتمع سمک یکی از بزرگ‌ترین مجتمع‌های روستایی شهرستان نهبندان محسوب می‌شود که مسئولیت تأمین آب پایدار و سالم برای ۱۵ روستا در بخش‌های سرداران و مرکزی را بر عهده دارد.

سیستان و بلوچستان

در آستانه تبدیل شدن به هاب دیپلماسی اقتصادی منطقه

سیستان و بلوچستان، عباس نژاد- محمدرضا ناظری، مدیرکل دفتر اقتصادی وزارت امور خارجه:

سیستان و بلوچستان به دلیل موقعیت ژئواکونومیک، هم‌جواری با پاکستان و افغانستان و برخورداری از ظرفیت‌های مرزی و ترانزیتی، از توان قابل‌توجهی برای ایفای نقش فعال‌تر در دیپلماسی اقتصادی و توسعه تجارت منطقه‌ای برخوردار است.

این استان می‌تواند به یکی از کانون‌های اثرگذار در پیوند اقتصاد ملی با اقتصاد کشورهای همسایه تبدیل شود و نقش مهمی در معادلات تجاری منطقه ایفا کند.

وزارت امور خارجه در چارچوب سیاست‌های کلان دولت، آمادگی دارد همکاری‌های خود با استانداری سیستان و بلوچستان را در حوزه تسهیل تجارت خارجی و تقویت هماهنگی‌های نهادی گسترش دهد.

تقویت نقش استان‌های مرزی و کاهش موزاری‌کاری دستگاه‌ها، از الزامات مهم برای تسریع فرایندهای تجارت خارجی و افزایش کارآمدی دیپلماسی اقتصادی است.

هماهنگی میان دستگاه‌های اجرایی و استفاده حداکثری از ظرفیت‌های محلی، شرط لازم برای تبدیل ظرفیت‌های ژئواکونومیک استان به فرصت‌های بالفعل اقتصادی است.

تداوم همکاری‌های مشترک میان وزارت امور خارجه و استانداری سیستان و بلوچستان می‌تواند زمینه‌ساز ارتقای جایگاه استان در سطح ملی و منطقه‌ای باشد.

آیین‌نامه اخلاق حرفه‌ای پیام‌ما: www.payamema.ir/akhlagh	آگهی استان‌ها: عرفانه بهرام‌جردی ۰۹۰۵۲۱۲۵۵۹ آگهی‌های تهران: لیلی میرافضل ۰۹۳۹۴۳۷۴۴۶	برگزاری رویداد: داخلی ۳ <p>مدیرمسئول: داخلی ۴</p>	تحریریه: داخلی ۱ <p>استان‌ها: داخلی ۲</p>	تماس دفتر تهران: ۰۲۱-۲۸۴۲۱۹۰-۲ <p>شماره نمابر: ۰۲۱-۷۴۲۲۷۱۰۵</p>
ایمیل سازمان آگهی‌ها: payamema.adv@gmail.com <p>ایمیل تحریریه: khabar.payamema@gmail.com</p>	تلفن: ۰۲۱-۲۸۴۲۱۹۰-۲ / ۰۳۴-۳۲۴۴۸۰۸۶	تهران – خیابان شریعی – ابتدای شهید بهشتی – پلاک ۱۲ – طبقه اول <p>نشانی: کرمان، میدان آزادی، خیابان شهید بهشتی، شهید بهشتی، اه، نبش شرقی ۲</p>	تهران – خیابان شریعی – ابتدای شهید بهشتی – پلاک ۱۲ – طبقه اول <p>نشانی: کرمان، میدان آزادی، خیابان شهید بهشتی، شهید بهشتی، اه، نبش شرقی ۲</p>	

www.payamema @
۸۴۹۴ ۳۳۳ ۰۹۰۳
www.payamema.ir @

دیدگاه

ملاقات با کاشانِ مدرن در کوچه‌های تاریخی



| محمد مرادخانی |

| کارشناس ارشد برنامه‌ریزی امور فرهنگی |

سفری دوروزه که در ادبیهشت هزار و چهارصد و پنج به کاشان داشتم، نخستین تجربه‌ام از دیدار این شهر بود. انگیزه اصلی سفر، بازدید از نمایشگاه آثار شاگردان هنرمند استاد «پریوش کنجی» باکیوربتوری «محسن عزیزی» در گالری «مریم» بود. البته اینکه «سهراب سپهری» نیز اهل کاشان بود، خود دلیلی دیگر برای دیدن این شهر محسوب می‌شد.

هدفم از این سفر، توجه به وضعیت فرهنگی و هنری کاشان بود؛ اینکه بیستم در احولات اهل فرهنگ و هنر، در دوران پساجنگ چهل‌روزه، چه جریان‌هایی در حرکت است.

تصویری که سال‌ها از کاشان در ذهن داشتم، بیشتر به دوران نوجوانی و هیئت مرحوم «سید جواد ذاکر» بازمی‌گشت؛ شهری مذهبی که فعالیت‌های فرهنگی‌اش عمدتاً ذیل موضوعات مذهبی تعریف می‌شد. زمانی که محسن عزیزی مرا برای دیدار این مجموعه آثار در گالری مریم دعوت کرد، همان تصویر

پاد

در راه سبز «بهراد»



| کامیار فکور |

| روزنامه‌نگار |

بیش از آنکه محیط‌زیست سالم را میراثی از نیاکان بدانیم، باید آن را امراتی برای آیندگان بشماریم. کودکان و نوجوانان نسل‌های بعد خواهند پرسید؛ وقتی بولدوررها به جان



ا خبر

دیجیتال‌سازی ۱۷ هزار نسخه خطی کم‌نظیر و در معرض خطر

هم‌زمان با روز «اسناد ملی و میراث مکتوب»، «ایزن فرهنگی ایران در پاکستان از پایان دیجیتال‌سازی بیش از ۱۷ هزار نسخه خطی نادر و در معرض خطر در کتابخانه «مکز تحقیقات فارسی ایران و پاکستان» خبر داد. پیش‌ازین، از مجموع ۷۵،۰۰۰ نسخه، تنها ۷ هزار نسخه دیجیتال شده بود و با امکانات پیشین، تکمیل پروژه ۶ تا ۷ سال زمان نیاز داشت. از دی‌ماه ۱۴۰۲، بازرگاری ساختاری بنیادین آغاز شد. تجهیزات رایانه‌ای ارتقا یافت؛ ۶ کامپیوتر قدیمی به‌روزرسانی و ۴ دستگاه پیشرفته جدید اضافه شد. برای تصویربرداری، ۴ دوربین تخصصی با شاترهای پیشرفته و پایه‌های استاندارد نصب گردید که کیفیت و سرعت ثبت تصاویر به‌رشد افزایش داد.

بحرانی‌ترین بخش، امنیت داده‌ها بود. پیش‌ازین به دلیل ذخیره‌سازی تنها در یک محل با ظرفیت ۴ ترابایت (در مقابل حجم بیش از هه ترابایت)، خطر نابودی میراث ملی وجود داشت. در اقدام فوری، هاردهای اکسترنال با ظرفیت بالای ۱۲ ترابایت خریداری و سرور مرکز ارتقا یافت. اکنون با پروتکل سه‌گانه امنیتی، اطلاعات در سرور اختصاصی و دو نسخه پشتیبان جداگانه نگهداری می‌شود و صحت داده‌ها ماهانه پایش می‌گردد. نیروی متخصصی از ۳ به ۸ نفر افزایش یافت. همچنین با تغییر بنیادین در روش شماره‌گذاری صفحات، زمان‌های تلف شده حذف شد. این اقدامات جهادی سبب شد تمام نسخ خطی در معرض خطر ظرف مدت کوتاهی دیجیتال‌سازی شده و از نابودی همیشگی آن‌ها جلوگیری به عمل آید. | ایستا



«کیاسر» جان باخت؛ اما قدم‌های سبزش را از ده‌سالگی و با پرنده‌نگری برداشته بود.

برای ثبت پرندگان دوربین به دست گرفت و برای شناخت بیشتر طبیعت، کتاب پشت کتاب. مطالعه و علاقه به محیط‌زیست، او را به حیات‌وحش و شناختی عمیق‌تر رساند. در چهارده‌سالگی در «باشگاه هنر و طبیعت» به عنوان جوان‌ترین پرنده‌نگر معرفی شد و لوح تقدیر گرفت. طی ده سال، همراه پدرش بالغ بر ۲۵۰ هزار کیلومتر سفر زمینی و ده‌ها سفر هوایی به نقاط مختلف ایران کرد. ثمره این سفرها، عکاسی از ۴۶۰ گونه پرنده و دیگر گونه‌های حیات‌وحش بود.

بهراد در عمر کوتاه خود دستاوردها و جوایز زیادی داشت؛ به‌خصوص در عرصه عکاسی از حیات‌وحش. اما آن چه او را از بسیاری از هم‌قطارانش متمایز می‌کرد نگاه ژرف او به طبیعت و تخریب محیط‌زیست بود. از بهراد مقاله‌ای در سایت «آوای بوم» منتشر شده است با عنوان «سرمايه‌داری و تخریب محیط‌زیست». مقاله‌ای برجسته که به سازوکار مخرب سرمايه‌داری و پیشرفت ویرانگر آن می‌پردازد.

بهراد با یک سؤال اساسی مقاله‌اش را شروع می‌کند: «به نظر می‌رسد با ادامه این روند، نمی‌توان آینده خوبی برای انسان خردمند و زمین تصور کرد. سؤال اینجاست که اگر بخواهیم آینده دیگری رقم بزنیم، آیا این مهم با اصرار بر دیدگاه سرمايه‌داری نسبت به طبیعت و تملک‌ورزی و تفکر لیبرال ممکن خواهد بود؟ همچنان می‌توانیم خود را صاحب‌اختیار زمین بدانیم و از مادر طبیعت انتظار رفتار بهتری داشته باشیم؟» پاسخ او به ریشه‌ها دست می‌برد: «با ادامه روند استثمار انسان و

تنها از یک طریق ثروت بشریت را توسعه می‌بخشد و آن تخریب هم‌زمان سرمنشأ تمامی ثروت‌ها، یعنی زمین و کارگر است، باید قاطعانه گفت منابع زمین در برابر این ثروت‌اندوزی طاقت نخواهد آورد و بشر با برگزیدن سیستم بازار آزاد و سرمايه‌داری افسارگسیخته عملاً خود و زیستگاهش را به نابودی خواهد کشید.»

او در جواب به راه‌حل این موضوع، ترجیح می‌دهد ابتدا به معرفی انسان خردمند، تغییر جایگاه انسان در طبیعت، تمخیل و شکل‌گیری تفکر انسان‌محور بپردازد. او می‌گوید «انسان خردمند با ایجاد باورهای مشترک مانند خدایان، اساطیر، ادیان و زبان و نوشتار توانست جمعیت‌های بزرگی را با کمک تخلیش متحد سازد و این اتحاد برایش امنیت و در ادامه منافع اقتصادی به ارمغان آورد.»

او بر این باور بود که انسان خردمند که در طی چند هزار سال به خود این توهم را قبولانده در تافته‌ای جداافتته و اشراف مخلوقات است، در این دوره برای انباشت هرچه بیشتر سرمایه به خود اجازه نابودکردن طبیعت و استثمار کارگران را می‌دهد و ثروتش را با بهایی دردناک توسعه می‌بخشد.

نگاه او را این نکته ویژه می‌کرد که مسئله محیط‌زیست را نه صرفاً موضوعی علمی، بلکه دغدغه‌ای اجتماعی، طبقاتی و سیاسی تعریف می‌کرد: «بحران‌هایی که سرمايه‌داری رقم می‌زند، بر روی طبقات مختلف تأثیر یکسانی نمی‌گذارد. به طور مثال سیل ناشی از جنگل‌تراشی یک کمپانی کاند هرگز به صاحبانش که در بهترین و امن‌ترین نقاط شهر ساکن‌اند آسیبی جدی وارد نمی‌کند، اما طبقه کارگر و فرودست که خانه‌هایی آسیب‌پذیر در

حاشیه شهر و بعضاً نزدیک به حریم رودخانه دارند، خسارت و آسیب اصلی را می‌بینند.» او در این مقاله از تلاش سرمايه‌داری برای مطرح‌کردن افزایش جمعیت به‌عنوان مهم‌ترین عامل تخریب محیط‌زیست، همین‌طور انحراف جریان‌های فکری سبز و تغییر اقلیم و نفع این سیستم اقتصادی در انتشار کربن می‌گوید و استدلال می‌کند.

نگاه جوان و پویای او تبیینی از وضع موجود و چارچابندیش برای یک دنیای بهتر و سبزتر می‌دهد. جشنواره عکس تالاب میقان اراک که بهراد در دو سال ۱۳۹۸ و ۱۳۹۹ در میان عکاسان حرفه‌ای برگزیده شده بود، از سال ۱۴۰۰ بخش جنبی به اسم «یادمان بهراد» مخصوص عکاسان زیر بیست سال برای تشویق جوانان اضافه کرده است. پای صحبت پدرش، «محمدرضا فرخنده» هم که می‌نشینی، مدام از «راه بهراد» می‌گوید. اول خرداد ۱۴۰۰ بهراد و همش را برای جهانی سبزتر و آزادتر از دست دادیم، اما راهش را نه.

بهراد

بهراد در عمر کوتاه خود

دستاوردها و جوایز زیادی داشت

به‌خصوص در عرصه

عکاسی از حیات‌وحش

اما آن چه او را از بسیاری

از هم‌قطارانش متمایز می‌کرد

نگاه ژرف او به طبیعت

و تخریب محیط‌زیست بود

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور
اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان قزوین
اداره ثبت‌اسناد و املاک حوزه ثبت منطقه دو قزوین
نفت استفاده می‌گردد.
برابر رای شماره ۱۴۰۴/۱۱/۲۵ مورخ ۱۳۰۴/۰۳/۰۹ه‍.ش پرونده کلاسه ۱۴۰۴/۱۱۴۴۰۹۰۶۸۰۱۹۱۶ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیتی ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی
به شناسنامه شماره ۷۲ کد ملی ۵۰۹۹۱۶۷۵۳۵۰۹۱۶ صادره از بویون‌زهر - دشتابی فرزند علی در شش‌دانگ یک قطعه زمین مزروعی با حفظ حقوق احتمالی حراثم به مساحت ۱۴۵ مترمربع پلاک شماره ۳۱ اصلی واقع در قزوین بخش ۵ حوزه ثبت ملک منطقه دو قزوین خریداری مع‌الواسطه از رستم ترکمن تأیید و محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۳/۰۳ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۱۸
صمد قدیم آبادی
رئیس ثبت‌اسناد و املاک
شناسه آگهی: ۲۱۸۶۷۹۴

نوبت دوم
آگهی برگزاری فراخوان تجدید مناقصه عمومی همزمان با ارزیابی (یکپارچه) یک مرحله ای فراخوان شماره: ۲۰۰۴۰۹۲۴۳۱۰۰۰۰۴۰
شرکت گاز استان هرمزگان در نظر دارد فراخوان مناقصه عمومی همزمان با ارزیابی (یکپارچه) خرید تصحیح‌کننده الکترونیکی گازافشاکاری مختلف رااز طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به‌تولیدکنندگان واجد شرایط به شرح ذیل واگذار نماید:
۱. موضوع فراخوان : خرید ۶۹ دستگاه تصحیح‌کننده الکترونیکی گازافشاکاری مختلف
۲. مدت قرارداد: ۱۲۰ روز تقویمی
۳. اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت‌های الف : بلوار گاز- شهرک فجر - شرکت گاز استان هرمزگان - دفتر تدارکات و عملیات کالا - تلفن ۰۷۶۳۱۹۴۷۲۰۰
۴. مهلت زمانی دریافت اسناد فراخوان : پس ازانتشارنوبت دوم آگهی
۵. مهلت زمانی ارسال پاسخ فراخوان : حداقل ۱۴ روز پس از اتمام مهلت دریافت اسناد فراخوان
۶. به این مناقصه ۲۵٪ پیش پرداخت تعلق می‌گیرد.
۷. به منظور ارزیابی مالی پیشنهادات از دستورالعمل تعیین دامنه قیمت‌های مناسب پیشنهادی وزارت نفت استفاده می‌گردد.
۸. حداقل رتبه قابل قبول جهت شرکت در مناقصه : تولید کنندگان تأیید شده وندولیسرت وزارت نفت در زمینه تولید تصحیح‌کننده الکترونیکی گاز
ضمناً کلیه مراحل برگزاری فراخوان از دریافت و تحویل اسناد فراخوان تا بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در فراخوان محقق سازند.
روابط عمومی شرکت گاز استان هرمزگان



ا خبر

ممنوعیت صدور مجوز برای موزه‌های بدون مخزن استاندارد

معاون میراث‌فرهنگی کشور و قائم‌مقام وزیر میراث‌فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری از ممنوعیت صدور مجوز برای موزه‌هایی که فاقد مخزن استاندارد موزه‌هایی که فاقد مخزن استاندارد هستند، خبر داد. «علی دارابی»، با تأکید بر اینکه حفاظت از اشیای تاریخی و مخازن موزه‌ای در اولویت اصلی این معاونت قرار دارد، این اقدام را گامی اساسی در راستای صیانت از سرمایه‌های هویتی و تمدنی ایران دانست.

وی روز شنبه ۲ خردادماه در آیین تجلیل از «نوروزبانان بی‌نوروز» که با حضور مدیران، فرماندهان و مسئولان حوزه میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی در سالن فجر وزارت میراث‌فرهنگی برگزار شد، فعالان این عرصه را «نوروزبانانی» توصیف کرد که در ایام تعطیلات نوروز، بی‌وقفه در خدمت مردم و محافظت از موارث تاریخی بودند. به گفته دارابی، پایگاه‌های ملی، جهانی و بناهای تاریخی کشور، خط مقدم این مسئولیت خطیر را بر عهده دارند.

معاون میراث‌فرهنگی کشور با قدردانی از عملکرد یگان حفاظت، نقش این مجموعه را در صیانت از هویت تاریخی ایران تعیین‌کننده خواند و اظهار داشت: «در جریان جنگ اخیر (رمضان)، هیچ آسیبی به اموال تاریخی موجود در مخازن وارد نشد. او تأکید کرد که حفاظت مؤثر از میراث‌فرهنگی بدون آمادگی ساختاریافته برای مواجهه با بحران‌ها غیرممکن است و تجربه جنگ اخیر، ضرورت بازتعریف سازوکارهای عملیاتی در این حوزه را آشکار ساخته است.»

دارابی بر مستندسازی تجربیات بحران تأکید کرد و گفت: «درس‌های ناشی از جنگ نباید فقط در حافظه شفاهی مدیران باقی بماند، بلکه باید گزارش‌های جامع آسیب‌شناسی، ارزیابی عملکرد و پیشنهادهای اجرایی برای بازسازی و ارتقای نظام حفاظت تدوین و مبنای تصمیم‌سازی‌های آینده قرار گیرد.»

وی تدوین یک چک‌لیست عملیاتی ۲۰گانه مدیریت بحران را ضروری دانست و خاطرنشان کرد: آنچه امروز اهمیت دارد، طراحی سازوکارهای میدانی، اجرایی و زمان‌مند است تا بتواند در کوتاه‌ترین زمان، فرایند تصمیم‌گیری و اقدام را فعال کند.

معاون میراث‌فرهنگی با اشاره به موقعیت ژئوپلیتیکی و ظرفیت‌های راهبردی ایران، یادآور شد: «شرایط خاص منطقه‌ای و جایگاه استراتژیک کشور، ایجاب می‌کند نظام حفاظت از میراث‌فرهنگی به سطحی از آمادگی برسد که در شرایط پیچیده و بحرانی، از سرمایه‌های هویتی و تمدنی ایران صیانت کند. به گفته وی، کیفیت حفاظت و مدیریت میراث‌فرهنگی تأثیر مستقیمی بر ادراک جهانی از هویت تاریخی کشور دارد، چراکه تجربه هر گردشگر، بخشی از روایت بین‌المللی از ایران را شکل می‌دهد.»

در ادامه این مراسم، مدیر امور پایگاه‌های میراث ملی و جهانی، «فرهاد عزیزی»، با اشاره به برگزاری هفته میراث‌فرهنگی در شرایطی متفاوت و متأثر از تحولات اخیر گفت: «ایران همواره با تکیه‌بر انسجام ملی و پایداری نیروهای متعهد، از بحران‌ها عبور کرده است.» او افزود: «قبل از نوروز برنامه‌ریزی گسترده‌ای برای مبنایی از گردشگران انجام شده بود، اما شرایط جنگی، اتخاذ تدابیر حفاظتی ویژه را اجتناب‌ناپذیر ساخت.»

فرمانده یگان حفاظت میراث‌فرهنگی، «سرهنگ احمدی»، نیز اقدامات این یگان در جنگ اخیر را تشریح کرد: «برگزاری نشست‌های اضطراری، اعلام آمادگی‌باش، انتقال اموال تاریخی به مخازن امن، افزایش سطح پایش و تشدید مراقبت از بناها از مهم‌ترین اقداماتی بود که به کاهش حداکثری خسارت‌ها انجامید.» وی همچنین از تشکیل کمیسیون پایش و جرایم میراث‌فرهنگی خبر داد و تحلیل مستمر آمار جرایم و اجرای گشت‌های مشترک را بخشی از رویکرد فعال یگان در دوره بحران دانست. به گفته سرهنگ احمدی، تاکنون حدود هفت هزار نفر از دستداران میراث‌فرهنگی در سامانه‌های این مجموعه ثبت شده‌اند که می‌توانند به‌عنوان یک شبکه مردمی پشتیبان در شرایط بحران ایفای نقش کنند. | ایرنا