

فسون و فسانه اقتصاد سبز سرمایه‌داری

«هرچه اقتصاد آزادتر باشد، کیفیت هوا، آب آشامیدنی و بهداشت، فزات سنگین و مدیریت پسماند بهتر است. این نتایج از این فرضیه که لیبرالیسم اقتصادی و بازارهای باز با بهبود کیفیت محیط ارتباط دارد را تأیید می‌کند. لیبرالیسم اقتصادی ممکن است با تقویت نوآوری‌های فناورانه، تشویق شرکت‌ها به ارائه تعهدات داوطلبانه توسعه پایدار، عملکرد محیط زیست بهتری را رقم بزند. این گزاره‌ای کاملاً اشتباه است، و در واقعیت امروز جهان، و البته برای آینده کشوری در بزنگاهی تاریخی مانند ایران، کاملاً گمراه‌کننده. این گزاره در مواجهه با سیاست‌های اقتصادی ایران، به‌ویژه در حوزه محیط زیست، عمدتاً با برنشانند نوعی دوگانه کاذب، یک ساختار اقتصادسیاسی که غیردموکراتیک، ناپاسخگو، مسئولیت‌گریز و غیرشفاف است...»

روزنامه سام‌ما

سال نوزدهم | شماره پیاپی ۲۷۰۶ | پنج‌شنبه ۱۸ آبان‌ماه ۱۴۰۲ | قیمت ۵ هزار تومان

www.payama.ir

وزیر نیرو و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با معاون رئیس‌الوزرای طالبان دیدار کردند

موضع‌گیری دوگانه درباره حقایق هیرمند

وزارت نیرو: طبق عهدنامه عمل کنید

سازمان محیط‌زیست: باران که بارید حقایق بدهید



سیل مطابق انتظار آمد و خسارت زد

وقوع سیلاب در روزهای گذشته در استان‌های مازندران و گلستان خسارت انسانی و زیرساختی برجا گذاشته است

یادداشت

ساخت ورزشگاه در جنوب تهران خردمندانه نیست



محسن موسوی خوانساری

کشنگر حوزه آب و محیط‌زیست

طی هفته جاری و بالاخره با گذشت حدود سه ماه از فرمان رئیس‌جمهوری برای ساخت یک ورزشگاه بزرگ در تهران و پس از مذاکرات فراوان با طرف‌های چینی و ایرانی و علی‌رغم تندی‌هایی که از طرف کارشناسان در مورد جانمایی این ورزشگاه در جنوب تهران ایراد شد، در نهایت تفاهنامه ساخت یک مجموعه ورزشی-فرهنگی در مجاور «شهر آفتاب» با یک شرکت چینی به امضا رسید. در اینکه تهران بزرگ یا کل گستره سرزمین ایران باید دارای یک و یا چندین ورزشگاه و یا دهکده‌هایی مشابه دهکده المپیک باشد شکی نیست و جای تشکر و قدردانی از رئیس محترم جمهوری دارد که به این نکته ظریف اشاره کردند و آن را مورد تأکید قرار دادند.

ادامه در صفحه ۲

کارشناسان درباره برنامه دولت برای زراعت چوب هشدار می‌دهند

گسترش زراعت چوب منوط به تأمین آب

۵

واکنش «گروه صنعتی توانگران سهند»

به گزارش «پیام ما»

۳

هنر شیشه‌گری که از دوران هخامنشی در ایران رواج دارد با رشد صنعت پلاستیک به روزگار فراموشی رسیده است

شیشه‌گری

دمیدنی که از نا افتاد

۴

دانشمندان می‌گویند امسال احتمالاً گرمترین سال ثبت‌شده جهان است

نگرانی از

اکتبر رکوردشکن

۲

نگاه کارشناس

شوی انتخاباتی با «متناسب‌سازی»



علی حدیری

کارشناس رفاه و تأمین اجتماعی

۶

مازندران

دانشگاه علوم پزشکی مازندران:

پذیرش بیش از صد دانشجوی خارجی جدیدالورود در سال تحصیلی جاری

جویباری - «محسن رضانی»، مدیر امور بین‌الملل دانشگاه علوم پزشکی مازندران، با تأکید بر عزم راسخ دانشگاه علوم پزشکی مازندران جهت تقویت بین‌المللی‌سازی و ارتقای رتبه جهانی این دانشگاه اعلام کرد: دانشجویان خارجی جدیدالورود از کشورهای پاکستان، هندوستان و عراق در دانشگاه علوم پزشکی مازندران پذیرش شدند. رضانی با بیان اینکه برنامه استقبال و ثبت‌نام دانشجویان خارجی جهت تحصیل در رشته‌های پزشکی و داروسازی دانشگاه علوم پزشکی مازندران از صبح دیروز در مجتمع دانشگاهی پیامبر اعظم (ص) انجام شد، گفت: این دانشجویان به‌طور رسمی تحصیل خود را برای ترم پاییز آغاز کردند.

همدان

در راستای ساماندهی ورودی‌های شهر همدان انجام شد:

جمع‌آوری دهک‌های غیرمجاز

در راستای ساماندهی ورودی‌های شهر همدان تعدادی دیگر از دهک‌های غیرمجاز واقع در بلوار شهید سردار همدانی تخریب شد. مدکوز، دوره آموزشی برای مناطق از جمله انبار شمال غرب تهران، چالوس، تربت‌حیدریه و شاهرود برگزار شد که با حضور کارشناسان منطقه فرایند تعمیرات به‌صورت عملی و تئوری تشریح شد. سرپرست منطقه سبزوار با استعانت از منویات مقام معظم رهبری بر تقویت روحیه خودباوری و امیدآفرینی تأکید کرد و گفت: یقیناً باهمت، تلاش و عزم و اراده به‌راحتی می‌توان به قله‌های بلند رشد و تعالی رسید و با قطع وابستگی، دست بیگانگان را از امور کشور کوتاه کرد که به شکر خدا شاهد تحقق نسبی این امر در شرکت ملی پخش هستیم و به باری خدا آن را تقویت خواهیم کرد.

خراسان رضوی

اتکا به توان داخلی با تعمیر بردهای کانتر وگا ۱ در منطقه سبزوار

سمیه باقرزاده - سرپرست شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه سبزوار از تعمیر ۲۷ برد کانتر وگا ۱ ابتدا تا پایان مهرماه سال جاری در منطقه خبر داد. به گزارش روابطعمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه سبزوار، سید امیر عیاجی با اعلام این خبر افزود: کانتر وگا ۱ از تجهیزات مربوط به سکویهای بارگیری است که تعمیرات آن علاوه بر بازه زمانی بسیار زیاد، برای شرکت ملی پخش هزینه‌های سنگینی را در پی داشت که از همین رو باهدف صرفه‌جویی ریالی و نیز عدم وقفه یا خلل در فرایند بارگیری سوخت، تعمیر بردها به همت و تلاش مهندسان متخصص و متعهد واحد فنی مهندسی منطقه رقم خورد که در بازه زمانی یاد شده تعداد ۲۷ برد رفع نقص شد.

گلستان

رئیس خانه صنعت و معدن گلستان: سطح جلسات ستاد تسهیل به پایین‌ترین حد ممکن رسیده است

مؤتمنی - به گزارش روابطعمومی خانه صنعت و معدن گلستان، «رضان بهرامی» با تأکید بر اینکه ستاد تسهیل ظرفیتی برای کمک بیشتر به واحدهای تولیدی و رفع موانع پیش روی صنایع است، گفت: در شرایط تحریم‌ها به‌دلیل اینکه قوانین موجود بی‌فایده است، حمایت از تولید را نداشت. دولت اقدام به ایجاد ستاد تسهیل کرد تا از این طریق از تولید حمایت کند. او ادامه داد: کارگروهایی با عنوان ستاد تسهیل و رفع موانع تولید با هدف استفاده از ظرفیت قانون بهبود مستمر فضای کسب‌وکار و حمایت از تولید ایجاد شد، اما به‌مرور کارایی اولیه خود را از دست داد. رئیس خانه صنعت و معدن گلستان ضمن یادآوری این مطلب که در شرایط تحریمی برخی از قوانین غیرقابل‌اجرا است، افزود: از طرفی برخی دستگاه‌های اجرایی قوانین حمایت از تولید را به‌دلیل نبود منابع مالی، رعایت نمی‌کنند. او تأکید کرد: به‌جای ایجاد ستاد تسهیل یا برگزاری جلسات این‌چنینی، به نظر می‌رسد در حال حاضر باید قانون اصلاح شود. بهرامی گفت: کارگروه اقتصادی مجلس باید قوانین مزاحم را حذف کند که در این صورت شاید دیگر نیاز به برگزاری جلسات ستاد تسهیل هم نباشد. به گفته این

آزاده فرحانی - معاون حمل‌ونقل اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان مرکزی از افزایش ۱۸ درصدی جابه‌جایی بار در هفت ماه اخیر نسبت به مدت مشابه سال گذشته از مبدأ استان خبر داد. امیری با اشاره به روند افزایشی جابه‌جایی بار از مبدأ استان مرکزی در هفت ماه اخیر نسبت به مدت مشابه سال گذشته گفت: از ابتدای سال جاری تا اول آبان‌ماه بیش از ۱۳ میلیون تن بار از مبدأ استان جابه‌جایی شده است. او با بیان اینکه در هفت ماه ابتدای سال گذشته ۱۱ میلیون و ۳۸۰ هزار تن از مبدأ استان جابه‌جایی شده بود، افزود: در سال جاری ۱۳ میلیون و ۳۹۰ هزار تن توسط ناوگان حمل‌ونقل استان جابه‌جایی شده است که نشان می‌دهد نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۱۸ درصد رشد داشته است. معاون حمل‌ونقل اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان مرکزی ادامه داد: برای حمل این میزان بار در سال جاری، ۸۰۴ هزار و ۳۹۲ بارنامه صادر شد که صدور بارنامه در این مدت نیز نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۱۴ درصد رشد داشته است. امیری با بیان اینکه ۱۶ درصد از مجموع کالاهای حمل‌شده درون‌استانی و ۸۴ درصد به‌صورت برون‌استانی است، گفت: استان تهران با ۱۶ درصد، اصفهان با ۱۱ درصد و خوزستان با هفت درصد مقاصد اصلی بار از مبدأ استان مرکزی بودند. او با بیان اینکه شهرهای اراک، ساوه و دیلجان شهرستان‌های اصلی مبدأ بار در استان هستند، اضافه کرد: اراک با تناژ بار حمل‌شده سه میلیون و ۷۱۸ هزار تن در حدود ۲۸ درصد بار حمل‌شده استان را به خود اختصاص داده است. معاون حمل‌ونقل اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان مرکزی گفت: کالاهای معدنی و ساختمانی با حدود چهار میلیون و ۷۵۶ هزار تن و کالاهای شیمیایی با حدود سه میلیون و ۹۱۲ هزار تن به ترتیب ۳۶ و ۲۹ درصد از مجموع بار حمل‌شده در استان را تشکیل می‌دهند. او همچنین با اشاره به آمار جابه‌جایی مسافران در این مدت، افزود: ۲۰۰ هزار و ۲۵۴ نفر مسافر در قالب ۳۲ هزار و ۲۹۶ سفر در درون استان جابه‌جایی شدند. معاون حمل‌ونقل اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان مرکزی با بیان اینکه ۶۶۸ هزار و ۹۹۳ نفر مسافر در قالب ۵۰ هزار و ۲۳۴ سفر از مبدأ استان به سایر نقاط کشور جابه‌جایی شده‌اند، ادامه داد: در مجموع سفرهای درون و برون‌استانی ۹۸۹ هزار و ۲۴۷ نفر توسط ناوگان حمل‌ونقل استان اعم از اتوبوس، مینی‌بوس و سواری در هفت ماه اخیر جابه‌جایی شده‌اند.

«بدافند غیر عامل، دفاع نوین در برابر تهدیدات نوظهور»

آگهی صدور سند مالکیت

برای املاک فاقد سند عرصه



بدینوسیله به اطلاع عموم شهروندان می‌رساند شهرداری زاهدان در نظر دارد نسبت به صدور سند مالکیت برای املاک فاقد سند عرصه (اراضی خالصه شهرداری) که دارای سابقه تصرف قبل از ۱۳۹۹/۰۷/۰۱ می‌باشند اقدام نماید. لذا متصرفین مذکور موظف به مراجعه به حوزه مدیریت مناطق پنجگانه شهرداری زاهدان حداکثر ظرف مدت ۴۵ روز از تاریخ اعلان این آگهی جهت تشکیل پرونده و خرید عرصه می‌باشند، بدیهی است در غیر اینصورت برابر مقررات اقدام قانونی لازم معمول خواهد شد.

شهرداری زاهدان

سیل مطابق انتظار آمد و خسارت زد

وقوع سیلاب در روزهای گذشته در استان‌های مازندران و گلستان خسارت انسانی و زیرساختی برجا گذاشته است

ایپام ما| بارش‌های نیمه پاییز در دو استان گلستان و مازندران سیل به راه انداخت و بر اساس آخرین اخبار رسمی و همچنین شواهد بیشترین خسارت را جاده های مواصلاتی شرق مازندران و گلستان متحمل شدند. تا زمان تنظیم این گزارش پیکر بی‌جان دو نفر در شرق شهرستان‌های کلالة و گالیکش در شرق استان گلستان پیدا شده است. وقوع این سیلاب‌ها، مطابق با هشدارهای پیشین بود و به‌نظر می‌رسد که سیلاب‌های امسال در کشور آغاز شده‌اند. «صمت‌الله حاجی‌زاده» مدیرکل بحران استانداری گلستان در خصوص سیلاب شرق گلستان به «پیام ما» گفت: «سیلاب روز گذشته شرق استان به برخی زیرساخت‌ها و منازل شهری و روستایی خسارت وارد شده که کارشناسان در حال بررسی مقدار آن هستند. درگیری با سیلاب از شهرستان رامیان آغاز و در ادامه باعث ریزش کوه در مسیر رامیان- شاهرود (اولنگ) شد که بعد از بازگشایی مسیر، سیلاب به آزادشهر، گالیکش و مینودشت رسید.» در جاده‌های کوهستانی اسناد مسیر را به دلیل سیل و رانش رخ داد و برخی موارد هم برای پیشگیری از حوادث ثانویه، جلوگیری از ایجاد خطر برای مردم و پیشگیری از خسارت این مسیرها به طور موقت بسته شد.

براساس گفته‌های حاجی زاده، تنها جاده اصلی بسته شده در استان ناشی از سیل، مسیردسترسی پارک ملی گلستان به سمت خراسان شمالی بود و علاوه بر آن دو جاده فرعی در اولنگ و پایلر از کلالة به سمت گنبد کاووس نیز به دلیل شدت آبرگرفتنگی و ورود سیلاب بسته شد؛ «همچنین ۲۰ خانوار روستای سارچه‌کر گنبدکاووس که خانه آن‌ ها دچار آبرگرفتگی شده بود اسکان اضطراری داده شدند تا با فروکش کردن سیلاب، تخلیه آب و چاه‌های فاضلاب این خانه‌ها انجام شود.آبرگرفتنگی معابر در سطح بیشتر شهرستان‌های شرق استان گلستان اتفاق افتاد و تمام دستگاه‌های امدادی بر اساس هشدارهای داده شده در آماده باش کامل هستند.»

سیلاب در منطقه «سوادکوه» مازندران نیز خسارات قابل توجهی به بار آورد. بار دیگر بارش‌های سیل‌آسا در سوادکوه و تداوم بارندگی منجر به وقوع سیل در روستاهای پیلاقی بالادست شد. این در حالی است که عصر شنبه نیز بارش سیل‌آسا علاوه بر آسیب به مناطق روستایی منجر به آبرگرفتنگی در حوزه شهری شده بود و ۱۳ واحد مسکونی و اداری در شهر زیراب دچار آبرگرفتنگی شده بودند.

ایسنا به نقل از «رمضان غلامی اواتی» فرماندار شهرستان سوادکوه نوشت: «در چند روستا در دهستان ولویی، یک روستا در دهستان راستویی و دو روستا در دهستان کسلیان دچار سیل و بارندگی شدید داشتیم و بررسی‌ها در مناطق سیل‌زده انجام شده است. بیشترین خسارت سیل مربوط به منطقه ولویی است و روستاهای «مومیج‌خیل»، «لپه‌بند»، «کارمزه»، «شیرکلا»، «شیردره» و «میمشی» از روستاهایی هستند که بیشترین خسارت ناشی از سیل شامگاه سه‌شنبه را داشته‌اند.»

به گفته فرماندار سوادکوه در دهستان راستویی نیز روستای «خرج» و دو روستا نیز در دهستان «کسلیان» دچار آسیب ناشی از بارندگی شدند: «حوزه راه در روستاهای این منطقه دچار رانش و خسارت شده بود برق و آب نیز در پی بارش و سیل ناشی از شدت بارندگی قطع شده بودند. برق و آب این مناطق وصل شده و راه‌های روستایی مورد آسیب از سیل نیز بازگشایی شدند و خسارت سنگینی نداشتیم.»

بارندگی ۱۱۰ میلیمتری غرب مازندران در زمان کوتاه سبب بروز سیل در شهرهای نور، نوشهر، چالوس، عباس‌آباد، آمل، سوادکوه و سوادکوه شمالی شده و برآوردهای اولیه نشان می دهد حدود ۳۳۰۰ میلیارد تومان خسارت به خانه‌های شهروندان، جاده‌ها، پل‌های شهری و روستایی و نیز شبکه‌های توزیع برق این استان وارد شده است.



۱ مهرآزاد | [۱۳۹۱]

وزیر نیرو و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با معاون رئیس‌الوزرای طالبان دیدار کردند

موضع‌گیری دوگانه دربارهٔ حقایق هیرمند

وزارت نیرو: طبق عهدنامه عمل کنید

سازمان محیط‌زیست: باران که بارید حقایب بدهید

ایپام ما| وزیر نیرو می‌گوید «حقایب ایران از هیرمند طبق معاهده در سال جاری رهاسازی شود» اما سازمان حفاظت محیط زیست اعلام کرده‌که مقرر شده است تا رهاسازی آب به تالاب هامون «در صورت بارش» انجام شود. اینها خروجی‌های دیدار دو مقام بلندپایهٔ ایران با معاون رییس‌الوزرای طالبان در تهران است. دیدارهایی که اگرچه خبرگزاری دولت از این دیدار با عنوان «دیپلماسی محیط زیست، پیشتاز سیاست‌های دولت سیزدهم» یاد کرده است اما در عمل، دو دو موضع کاملاً متفاوت از قول مسئولان ارشد سازمان حفاظت محیط زیست و وزارت نیرو منتشر شده است.

سازمان حفاظت محیط زیست درباره دیدار روز گذشته «ملاربادر عبدالغنی»، معاون رییس‌الوزرای طالبان با «علی سلاجقه»، رئیس سازمان حفاظت محیط زیست ایران گزارش کرده است: «این دیدار درحالی صورت گرفت که هیئت افغانستانی به منظور مذاکرات اقتصادی به ایران سفر کرده‌اند اما پیگیری‌های سازمان حفاظت محیط زیست دو کشور را برای کاهش آلام مردم طرفین مرزی خود درکنار هم به مذاکره کشاند.» سلاجقه در این دیدار درباره حقایق ایران از روزه هیرمند گفت: «یکی ازمشکلاتی که این روزها مردم ما را درگیر کرده است،مسئله گرد و غبار درشهرزابل و استان سیستان و بلوچستان ما است که هم باعث شده اقتصاد ما به شدت تحت تاثیر قرار بگیرد و هم به اقتصاد شما آسیب بزند. همانطور که شما هم می‌دانید محیط زیست مرز نمی‌شناسد و مسله‌های مربوط به یک کشور نیست و پارامترهایی مانندگرد و غبار،حیات وحش و… بحث‌هایی هستند که به همه کشورهای ارتباط دارند. این روزها تغییر اقلیم نیز به شدت کشورهای منطقه ما را تحت تاثیر قرار داده که باید برای مقابله با آن به یکدیگر کمک کنیم.»

او همچنین اضافه کرد: «همانطور که زبله در هرات برای مردم شما مشکل ایجاد کرد، گرد و غبار نیز در زابل به شدت زندگی مردم را تحت تاثیر قرار داده و به یکی از الام اصلی آنها تبدیل شده است و امیدوارم بتوانیم این مشکل را با کمک یکدیگر حل کنیم.گرد و غبار از دریاچه خشک شده هامون بلند می‌شود و از سمت زابل با توجه به جهت باد غالب که از شمال غرب به جنوب شرق است می‌آید و منطقه زنج را نیز شما کاملاً تحت تاثیر قرار می‌دهد و اقتصاد و معیشت مردم ما و شما

را با مشکل مواجه کرده است.» سلاجقه دربارهٔ وضعیت دریاچهٔ هامون نیز گفت: «درحال حاضر تالاب هامون با توجه به شرایط اقلیمی نیاز به مرطوب سازی دارد، یعنی قبل از اینکه به شرایط باشکوهی که در گذشته داشته و محل ارتزاق و رونق اقتصاد مردم بوده برسیم، در شرایط فعلی که مردم ما ۱۸۰ روز درگیر گرد و غبار غلیظ هستند نیاز دارد که آب رها شود تا هامون مرطوب شده و دیگر مشکل گرد و غبار نباشد که این اتفاق به نفع مردم هر دو کشور در ولایت نیمروز شما و در زابل ما است.»

اما در مقابل ملا برادر عبدالغنی گفت: «اگر که این باشد ما هم به دنبال این هستیم که حقایب ایران را رهاسازی کنیم و دلیلی ندارم که بخوامیم از این کار امتناع کنیم. الان کشور ما درگیر خشکسالی است و همین خشکسالی باعث خشکی هامون شده است. در زمانی که بارش‌ها مناسب باشد قطعاً رهاسازی آب نیز انجام خواهد شد و هامون بار دیگر پر آب می‌شود.»

او همچنین مدعی شد: «تعداد زیادی از مردم ما در ایالت نیمروز، در شهر زنج و شهرهای اطراف آن مجبور شدند که به خاطر همین خشکسالی شدید کوچ کنند. درحال حاضر آبی در این منطقه وجود ندارد و به همین دلیل امکان حیات مسیر نیست.»
با وجود اینکه عبدالغنی مدعی است اهالی ساکن در نزدیکی مرز ایران و افغانستان به دلیل خشکسالی مجبور به مهاجرت شده‌اند، گزارش‌هایی از انتقال آب سد کجکی به بند کمال‌خان و انتقال این آب به منطقهٔ «گودرز» حکایت دارند. موضوعی که طالبان همواره آن را تکذیب کرده است. با این‌حال او در دیدار با «علی اکبر محرابیان»، وزیر نیرو در

دریافت کنند. این به معنای یک برد و یک موفقیت و خوشحالی برای هر دو ملت خواهد بود.»

[۱] طالبان ما را بازی داد

اگرچه عبدالغنی مدعی است که تغییراقلیم باعث خشکسالی در افغانستان و مهاجرت اجباری ساکنان برخی شهرهای مرزی این کشور شده است، اما دانشگاه تربیت مدرس تهران، پژوهشی ارائه کرده است که ادعای این مقام طالبان را رد می‌کند. براساس یافته‌های این دانشگاه، تغییراقلیم فقط دو درصد بر تولید منابع آبی بالادست هیرمند اثرگذار بوده است، اما آنچه ۹۹ درصد ورود آب به ایران را کاهش داده، عامل انسانی و طرح‌های توسعه‌ای افغانستان، اعم از گسترش سدها و افزایش ۶۲ درصدی کشاورزی در پایین‌دست هیرمند در افغانستان است. این مطالعه تأیید می‌کند که وقتی افغانستان همهٔ آب را به‌سمت اراضی کشاورزی می‌برد تا سطح زیر کشت را گسترش دهد؛ در مرز شرقی ایران، زمین‌های زراعی باید می‌شد و تخریب سرزمین شدت می‌گرفت.

مقامات طالبان از ابتدای مناقشهٔ آبی بر سر حقایق رودخانه هیرمند مدعی بودند که آبی در سد کمال‌خان و کجکی موجود نیست. ادعایی که روز گذشته هم بار دیگر توسط عبدالغنی تکرار شد. با این‌حال تصاویر و فیلم‌های ماهواره‌ای از همان ابتدا گویای حقیقتی دیگر بودند. سد مخزنی کجکی در اردیبهشتماه امسال پر آب بود و فقط بسته‌بودن دریچه‌های خروجی و کنترل خروج آب از آن، پایین‌دست را بی‌آب کرده بود.

«بهنام اندیک»، کارشناس هیدروپلیتیک به «پیام ما» می‌گوید: «طالبان در تمام سال آبی جاری، ما را بازی داده است.» او بر این باور است که طالبان زمانی بازبید مقامات ایرانی از تأسیسات سد کمال‌خان را فراهم کرد که پایان سال آبی بود و بخش عمدهٔ آب توسط آنها استفاده شده بود: «آنها

آب را مدیریت کرده‌اند و توسعه کشاورزی در پایین‌دست سد کمال‌خان و سد کجکی نشان می‌دهد که آب از ابتدا هم وجود داشته و مقامات طالبان در این‌باره دروغ می‌گویند.» اندیک می‌گوید: «آن زمان که آب بود اجازه بازبید به کارشناسان ایرانی ندادند، حالا که آب بسیار کمتر شده ادعا می‌کنند که آب نیست.» آن‌موقع که باید آب رها می‌شد، رها نشد.»

سیلاب‌هایی که در سال‌های گذشته جاری می‌شد، به سمت ایران می‌آمدند اما با احداث سد کمال‌خان این سیلاب‌ها با استفاده از تأسیسات این سد به طرف گودرز که یک شوردرز است منحرف می‌شدند و آنطور که وزیر نیروی ایران نیز بیان کرد، دو میلیارد مترمکعب آب از این طریق از دسترس خارج شده است. اندیک می‌گوید: «سوال ما از مقامات طالبان این است که پس از تمام این جلسات کارشناسی، چه اقدامی برای اصلاح سد کمال‌خان انجام شده است؟ اگر در سال آبی جدید بازهم ناهفتم سیستان و بلوچستان ما را تا دو سال به‌طور کامل

تأمین کند.» این اظهارات محرابیان باعث واکنش عبدالغنی شد و او با ادعان به اینکه آب نباید به سمت گودرز برود گفت: «رهبری ما از این که آب ضایع شده متأسف شده و گفت که آب باید به سمت ایران برود.»

اما وزیر نیرو برخلاف رئیس سازمان حفاظت محیط زیست رهاسازی آ آب را منوط به بارش باران نکرد و گفت: «انتظار می‌رود طبق معاهده حق‌ایب ایران از هیرمند در سال جاری رهاسازی شود. این امکان وجود دارد تا هم مردم افغانستان بیشتر بهره‌مند شوند و هم مردم ایران حقایب قانونی و طبیعی خود را

ساخت ورزشگاه در جنوب تهران خردمندانه نیست

ولی اینکه این مجموعهٔ ورزشی جدید در جنوب تهران احداث شود، دارای اشکالات متعدد کارشناسی است که به تعدادی از آن موارد اشاره می‌شود.

با توجه به سوابق شرکت چینی که در طرح و ساخت مجموعه‌های بزرگ ورزشی در سطح المپیک در چین و جهان است و همچنین سخنان مدیران مرتبط با این قرارداد، ظاهراً مجموعهٔ بزرگ ورزشی قرار است دارای امکانات ورزش‌های یخی و آبی هم باشد. گرچه نیاز به این امکانات ورزشی برای جوانان ایرانی مورد تأیید است، ولی تهران با همین وضع موجود دچار تنش شدید آبی است و تا این لحظه نیز هیچ منبع تأمین آبی دیگری برای نیازهای فعلی تهران‌ها شناسایی نشده، منابع آبی زیرزمینی دشت تهران و رامین و شهریار و ری نیز به‌شدت کاهش یافته است و به منبع آب زیرزمینی نیز نمی‌توان امیدوار بود. پس سوال اساسی این‌گونه است که ورزشگاه آزادی و ورزش‌های آبی این مجموعه در سال‌جاری به‌شدت دچار کمبود آب شد، حال چگونه یک ورزشگاه جدید با شمول ورزش‌های آبی و یخی، آن‌هم برای جنوب تهران در نظر دولتمردان قرار گرفته است. پیشنهاد می‌شود قبل از هرگونه شروع مطالعات این ورزشگاه، موقعیت انتخاب شده به اطلاع وزارت نیرو رسانده شود و نیاز آبی ورزشگاه از وزارت نیرو استعلام شود.

مجاور شهر آفتاب و به سمت اسلام‌شهر و حتی دشت شهریار، دارای بیشترین میزان فرونشست در سال است، بارگذاری‌های جدید خصوصاً ورزشگاه‌ها که دارای فونداسیون گسترده هستند بیشترین آسیب را از لحاظ نشست نامتقارن دریافت خواهند کرد و شاید خسارت‌های مالی و حتی جانی در هنگام بهره‌برداری از این ورزشگاه رخ دهد. سال‌های متعددی است که مرکز تحقیقات مسکن و شهرسازی روی فرونشست‌های این منطقه تحقیقات و کار صحرایی انجام داده است. پیشنهاد می‌شود که قبل از شروع هرگونه مطالعات، محل جانمایی‌شده برای احداث این ورزشگاه از وزارت راه، مسکن و شهرسازی استعلام کند.

شاید اگر پیشنهاد ساخت یک مجموعهٔ بزرگ ورزشی در سطح دهکدهٔ المپیک که دارای امکانات کلیه فراسیون های ورزشی در سطح کشور به وزارت ورزش و جوانان ارایه می‌شد، این ورزشخانه پیشنهاد جانمایی ورزشگاه را در مازندران ارایه می‌کرد. کسب مدال‌های متعدد در سطح مسابقات جهانی توسط جوانان مازندرانی تلقی می‌کند که در استان مازندران برای ایجاد مجموعهٔ بزرگ ورزشی باید سرمایه‌گذاری کرد. بهترین نقطه برای ساخت مجموعهٔ بزرگ ورزشی در شرق مازندران به عقیدهٔ نگارنده، اصح‌ترین انتخاب است. اینکه در مجاورت شهر آفتاب ۳۵۰ هکتار زمین برای ورزشگاه وجود دارد، یک دلیل قانع‌کننده نیست و نباید صرفاً به‌دلیل وجود زمین بلامعارض این سرمایه‌گذاری عظیم را در یک منطقهٔ فرونشستی و بدون آب انجام داد.

شهرهای فلات مرکزی و خصوصاً تهران بزرگ در لحاظ بارگذاری بیش از حد توان اکولوژیک در محدودهٔ ناپایداری قرار گرفته‌اند و شاید در آینده و افق ۱۴۲۰ تغییر مکان پایتخت یا کوچ جمعیت از این شهرها به سواحل انجام شود. پس از هم‌اکنون باید در تکرر دولتمردان، سرمایه‌گذاری و ایجاد جذابیت در سواحل شمالی و خصوصاً سواحل جنوبی مد نظر قرار گیرد و از ایجاد هرگونه جذابیت اضافی در شهرهای فلات مرکزی که باعث افزایش مشکلات در این مناطق خواهد شد، اجتناب شود.

نشان می‌دهد چگونه سوابق دما با یک اختلاف عظیم شکسته می‌شود. گرم شدن زمین به‌دلیل افزایش انتشار گازهای گلخانه‌ای در اینو در اقیانوس ارام گرمسیری واقعا به این سیاره ضربه می‌زند.»

گرمای بی‌سابقهٔ ماه گذشته، دانشمندان را گیج کرده است. آنها انتظار دارند که دمای بالا توسط ترکیبی قدرتمند از گازهای گلخانه‌ای، بازگشت پدیدهٔ طبیعی ال‌نینو و تعداد انگشت شماری از عوامل دیگر از جمله کاهش آلودگی گوگرد و فوران آتشفشانی در «تونگا» هدایت شده باشد. کوپرنیک اعلام کرد که شرایط ال‌نینو همچنان در حال بسط و توسعه است، اما ناهنجاری‌های دما تاکنون پایین‌تر از رویدادهای قوی قبلی در ۱۹۹۷ و ۲۰۱۵ بوده است: «ترسناک است که بینیم دمای جهانی از ژوئن ۲۰۲۳ بسیار گرم‌تر از نیمهٔ دوم سال ۲۰۱۵ است، یعنی زمانی که ال‌نینو بسیار قوی‌تر بود.» سیارهٔ ما همچنان از نقاط عطف تأسف‌بار در تاریخ هواشناسی خود عبور می‌کند و دیدن رکوردهای جدید در ماه‌های آینده تعجب‌آور نخواهد بود.

منبع

این گزارش، ترجمه‌ای است از «۲۰۲۳ on track to be the hottest year on record, say scientists» که روز ۱۷ آبان ماه در «گاردین» منتشر شده است.

مقاله‌ای درباره اینکه اقتصاد سبز واقعیتی دسترس‌پذیر است یا وعده‌ای خطرناک؟

فسون و فسانهٔ اقتصاد سبز سرمایه‌داری

تغییراقلیم حرکت به‌سمت کاهش شکاف در نابرابری درآمد بین ثروتمندترین و فقیرترین کشورهای جهان را کند کرده است



—

—

—

—

—

«هرچه اقتصاد آزادتر باشد، کیفیت هوا، آب آشامیدنی و بهداشت، فلزات سنگین و مدیریت پسماند بهتر است. این نتایج از این فرضیه که لیبرالیسم اقتصادی و بازارهای باز با بهبود کیفیت محیط ارتباط دارد را تایید می‌کند. لیبرالیسم اقتصادی ممکن است با تقویت نوآوری‌های فناورانه، تشویق شرکت‌ها به ارائه تعهدات داوطلبانه توسعه پایدار، عملکرد محیط زیست بهتری را رقم بزند.» این گزاره‌ای کاملاً اشتباه است، و در واقعیت امروز جهان، و البته برای آیندهٔ کشوری در بزنگاهی تاریخی مانند ایران، کاملاً گمراه‌کننده. این گزاره در مواجهه با سیاست‌های اقتصادی ایران، بویژه در حوزه محیط زیست، عمدتاً با برنشاندن نوعی دوگانه کاذب، یک ساختار اقتصادسیاسی که غیردموکراتیک، ناپاسخگو، مسئولیت‌گریز و غیرشفاف است در مقابل اقتصاد بازار آزاد در کشورهای پیشرفته، که تاریخی سهمگین و پرمسئله را بر دوش می‌کشند، حکم به برتری تام و تمام ساختار بازار آزادی می‌دهد که نتایج ویران‌کننده‌اش در همه ابعاد انسانی و محیط زیستی عیان شده است. در ناآدلانه‌بودن اقتصاد لیبرالی موجود همین بس که طبق گزارش نهاد آکسفام یک درصد ثروتمندان جهان تقریباً دوسوم از کل ثروت جدید ایجاد شده از سال ۲۰۲۰ به این سو را تصاحب کرده‌اند. پیش از این و در طول دهه گذشته، سهم یک درصدی ثروتمندترین افراد از کل ثروت تولیدی حدود یک‌دوم بود که نشان می‌دهد نابرابری میان یک درصد و ۹۹ درصد جمعیت جهان افزایش یافته است. بر این باید افزود که بررسی داده‌های پنجاهساله نشان می‌دهد افزایش دما باعث کاهش تولید ناخالص داخلی بسیاری از کشورهای فقیر و افزایش تولید اقتصادی کشورهای ثروتمندتر شده و تغییراقلیم حرکت به‌سمت کاهش شکاف در نابرابری درآمد بین ثروتمندترین و فقیرترین کشورهای جهان را کند کرده است. موفقیت سیستم مذکور را هم افزایش انتشار گازهای گلخانه‌ای، استمرار گرم شدن زمین و افزایش میزان و وسعت فروداشت محیط زیست رد می‌کند.

نزدیک به صفر کنند. حتی اگر تفکیک مطلق را برای برخی از این کشورها بپذیریم باز سرعت کاهش برون‌داد گازهای گلخانه‌ای مطابق با اهداف پیمان پاریس نیست. در میان ۱۱ کشور پدرامد مورد بررسی، کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای بین سال‌های ۲۰۱۳ و ۲۰۱۹ به طور متوسط تنها ۱٫۶ درصد در سال بوده است. این نرخ باید تا سال ۲۰۲۵، ۳۰ درصد در سال باشد. در مجموع نتیجه‌ای که از این تحقیق به دست می‌آید این است: هیچ‌چیز سبزی در مورد رشد اقتصادی در کشورهای با درآمد بالا وجود ندارد. آنچه هست تنها سبزیشی است و لاغیر. ادامه ذاتی اقتصاد لیبرالی پرداخت و جوانبه مخرب است. آن را در گذار از جامعه‌ای همبسته و بوم‌گرا به فردگرایی افراطی طبیعت‌ستیز کابود. اما در ارتباط با شق دوم، که منظور جستار حاضر است، باید به داده‌های پژوهشگرانه و روش‌های تثبیت‌شده‌ای رجوع کرد که مشخص می‌دارند آیا رشد سبز/اقتصاد سبزی‌ک واقعیت دسترس‌پذیر است یا یک وعده خطرناک و ناعادلانه است.

از جنبه‌ای دیگر جداسازی با تفکیک مطلق رشد ناخالص داخلی از بهره‌برداری از منابع، در مقیاس جهانی قابل اثبات نیست. «یک پژوهش در سال ۲۰۱۲ در آلمان با مدل‌سازی کامپیوتری نشان داد اگر رشد اقتصادی جهانی به همین روند، میانگین ۲ تا ۳ درصد، پیش برود، برداشت از منابع طبیعی (از جمله ماهی، طیور، جنگل، فلزات، مواد معدنی و سوخت‌های فسیلی) از ۷۰ میلیارد تن در سال ۲۰۱۲، تا سال ۲۰۵۰ به ۱۸۰ میلیارد تن در سال می‌رسد. درحالی‌که سطح برداشت پایدار از منابع حدود ۵۰ میلیارد تن در سال است – که در سال ۲۰۰۰ از آن عبور کرده‌ایم. در سال ۲۰۱۶ پژوهشی فرض کرد مالیات بر کربن به‌گونه‌ای باشد که قیمت جهانی کربن از ۵۰ دلار به ۲۳۶ دلار برای هر تن افزایش یابد و نوآوری تکنولوژیک هم کارایی بهره‌برداری از منابع را دوبرابر کند. با نرخ ۳ درصد در سال رشد اقتصاد جهانی، باز هم تا سال ۲۰۵۰ به مصرف ۹۵ میلیارد تن در سال می‌رسیم. در موردی دیگر، برنامه محیط زیست سازمان ملل (که از برجسته‌ترین مروجان تئوری رشد سبز بود) در سناریویی، قیمت کربن را عدد نجومی ۵۷۳ دلار به‌آزای هر تن، مالیات استخراج منابع را سنگین و پیشرفت تکنولوژیک را بسیار سریع درنظر گرفت. نتیجه؟ تا سال۲۰۵۰ بهره‌برداری از منابع طبیعی به ۱۳۲ میلیارد تن در سال می‌رسد. با درنظر گرفتن «اثر برگشتی» نتیجه از این هم بدتر است چراکه در نتیجه بهبود بهره‌وری منابع، قیمت‌ها کاهش یافته و تقاضا افزایش میابد؛ بنابراین

اقلیم

اظهارنظر یک نماینده منافع آنها بر هزینه‌های انسانی تغییراقلیم اولویت دارد؛ این گرایش ماهوی لیبرالیسم اقتصادی است.

درواقع، علی‌رغم ادعای کاهش سرمایه‌گذاری در سوخت‌های فسیلی و حرکت به‌سمت انرژی‌های تجدیدپذیر، هزینه‌های سنگین توسط غول‌های سوخت فسیلی در چاه‌ها و زیرساخت‌های جدید از سر گرفته شده است به‌طوری‌که باتوجهبه سودآوری بسیار بیشتر سوخت فسیلی نسبت به انرژی‌های تجدیدپذیر امکان ادغام این شرکت‌های فعال در بازار آزاد در چشم‌انداز تحول‌زیربنایی معطوف به تعدیل تغییراقلیم و تبعات آن وجود ندارد.

جنبش‌های معدود و محدود مردمی، نیز از طریق صندوق‌های رأی نتوانسته‌اند دولت‌های بوزروابی را مجبور کنند ابرشرکت‌ها و بانک‌ها را در تعیین و تغییر سیاست‌های ضروری به نفع سیاره زمین باز بدارند.

مشخص شده است در شش سال پس از تصویب توافقنامه پاریس، ۶۰ بانک خصوصی بزرگ جهان سطوح مختلف عملیات حول تولید سوخت‌های فسیلی را با ۴٫۶ تریلیون دلار تأمین مالی کرده‌اند. اعداد تأمین مالی سوخت‌های فسیلی در سال ۲۰۲۱ بالاتر از سطح سال ۲۰۱۶، زمانی که توافقنامه پاریس امضا شد، باقی مانده است. این بانک‌ها همان‌هایی هستند که به ائتلاف بانکی گلاسکوئی استکاتلند برای حرکت به‌سمت انتشار خالص گرین‌صفر پیوسته بودند.

اما آیا بازار شکست خورده است؟ نه، این هم گزاره‌ای نادرست است. بازار با موفقیت در کار است. هر بحران و هر وضعیت پیشامدی همچون روغن روان‌کننده در سازوکار بازار عمل می‌کند. بازار با کارسازی امکانات متنوع خود، همچون دولت‌های حامی سرمایه، رسانه‌ها و تبلیغات و خشونت، لحظه‌ای از سودآوری و سوداگری دست نمی‌کشد. آنچه شکست خورده است توهم جنبش‌های جریان‌اصلی محیط زیستی و احزاب سبز در تکیه بر بازار برای کنترل تغییراقلیم با استفاده از ابزارهای درون‌سیستمی است. نتیجه برای مردم و ساکنان غیرمتول زمین سهمگین است. گرمایش جهانی و رویدادهای حدی اقلیمی بیش از قبل در کار صدمه زدن به زندگی عادی مردمان است. بازار که از قبل بحران‌ها و ایجاد سازوکارهای جدیدی مثل بازار و بودجه کربن و دریافت سوسیده‌های دولتی و وام‌های بانکی برای انتقال به انرژی‌های نوشونده، سود خود را بر می‌دارد. مسأله اما از دست رفتن فرصت‌هاست برای تعدیل تغییراقلیم.

راه حل چیست؟ پیش از همه کنار گذاشتن این پنداشت که سیستمی که بر پایه گرایش ماهوی برای پیگیری سود حداکثری و هزینه حداقلی بنا شده و خود مسبب وضع موجود است نمی‌تواند چاره‌گر مشکل. از طریق رویکردهای کاملاً تکنولوژیک و خوشبینانه باشد. سپس کنار گذاشتن مفهوم رشد اقتصادی (در ابتدای برای کشورهای صنعتی توسعه‌یافته ثروتمند)، مهارزدن بر بازار آزاد، برقراری دموکراسی اقتصادی و دموکراسی فراگیر سیاسی و کاهش متناسب مصرف مواد و انرژی در کاهش توسعه‌یافته پرمصرف و افزایش رفاه در کشورهای توسعه‌یافته. این البته الگویی جدید است. تلفیقی از عدالت اجتماعی با دموکراسی مردمی، در این الگو مالیات بالا و نوآوری‌های فن‌سالارانه لازم است اما کافی نخواهدبود.

توقف تدریجی تولیدات غیرضروری و تجملی و کاهش بیش‌مصرفی ثروتمندان باید دنبال شود. اعمال محدودیت سنگین برای بهره‌برداری از منابع ضروری است. تنها با محدودیت‌هایی، که توسط دولت‌ها و با معاهدات بین‌المللی اعمال شوند، می‌توان اطمینان حاصل‌کرد که بشر از خاک و آب بیش از ظرفیت بازسازی‌شان، بهره‌برداری نکند. همچنین می‌توان استفاده از «تولید ناخالص داخلی» را به‌عنوان شاخص موفقیت اقتصادی کنار گذاشت و مقیاس متعادل‌تری چون «شاخص پیشرفت واقعی GPI» را، که مواردی چون آلودگی هوا و تخریب منابع طبیعی در آن مؤثر است، به کار برد. استفاده از GPI به ما کمک می‌کند با کم‌ترین تأثیر منفی بر محیط‌زیست بیش‌ترین پیامد مثبت اجتماعی را داشته‌باشیم؛ یعنی تضمین شغل عمومی، کاهش زمان کار، دستمزد زندگی، تضمین حداقل درآمد و دسترسی همگانی به مسکن ارزان‌قیمت و خدمات عمومی با کیفیت، معیشت و رفاه. ولی پیش از هرچیز باید از فسون و فسانه اقتصاد سبز دست کشید و تخیل را با چه چشم‌انداز بدیع انسانی فرا برد؛ «بیا ردتوش برداریم.»

منابع:

- اقتصادسبز به نفع عدالت، روزنامه پیام ما، شماره ۲۶۹۹
- Bag Nearly Twice Much Wealth Rest World Put Together Over Past Two ۱ Richest Years, Oxfam
- Years of Data Shows, Smithsonian ۵۰, The Rich Get Richer Under Climate Change magazine
- برنامه‌های «کاهش کربن» تومی خطرناک است، روزنامه پیام ما، شماره ۲۶۷۸
- Is Green Growth Happening? آیا رشد می‌تواند سبز باشد؟، سایت میدان
- سایت Earth Overshoot day
- سهم بالای آمریکا و اروپا در تخریب محیط زیست، روزنامه پیام ما، شماره ۲۳۶۶
- Counter-offensive: Fossil fuel giants boost global production, Climate and Capitalism
- Bankers lie about fossil fuel finance, Climate and Capitalism

۳

روزنامه

www.payamema.ir

بازتاب

واکنش «گروه صنعتی

توانگران سهند» به

گزارش «پیام ما»

هفته گذشته روزنامه «پیام ما» در گزارشی با تیتر «آوان در حصار آهن و مس» به تبعات معدن‌کاوی در یکی از روستاهای توابع ورزقان پرداخت. اکنون «گروه صنعتی توانگران سهند» با ارسال جوابیه‌ای خواستار انتشار توضیحی دراین‌مورد شده است که در ادامه می‌خوانید.

در جوابیه این گروه صنعتی خطاب به مدیرمسئول روزنامه «پیام ما» به گزارش منتشر شده در شماره ۲۶۹۸ آمده است: «ظاهرا نویسنده مقاله، جایگاه خود به‌عنوان خبرنگار و راوی مشاهدات، با جایگاه قاضی اشتباه گرفته و با نگاهی مغرضانه و جهت‌دار سعی در القای نظرات خود در افکار عمومی را دارد، ایشان از هیچ کدام از مسئولین یا مالکان معدن نظرخواهی نکرده تا جواب‌هایشان به این ادعاهای مطرح شده را بشنود که این خود موید نگاه جهت‌دار ایشان به قضیه است. معدن سنگ آهن آوان به اشتباه و شاید عمدا معدن طلا معرفی شده تا ذهن خواننده را به مشکلات زیست محیطی معادن طلا درگیر کند درحالی‌که هرکس کمترین اطلاعی از معدن آهن داشته باشد با تفاوت‌های اساسی در شرایط استخراج و بهره‌برداری آن با معادن طلا ادعان خواهد کرد، با وجود پوشش گیاهی، منطقه معدن آوان خارج از جنگل‌های ارسباران بوده و اشاره عمدی نویسنده به این موضوع نیز مغرضانه و جهت تشویش افکار عمومی است. ایشان باید مشخص کنند، اکتشاف و استخراج آهن چه خطراتی برای آثار باستانی مورد ادعا که میراث فرهنگی نیز اشاره‌ای به آن نکرده است، خواهد داشت؟

از سوی دیگر ادعا شده است که سرمایه‌گذار در حال اکتشاف مس در دل روستای آوان است و این موضوع باعث تخلیه سکنه آوان خواهد شد. اولاً اکتشاف مس این شرکت نه‌تنها در محدوده روستای آوان نیست بلکه حتی در اراضی اطراف این روستا نیز قرار ندارد و فاصله مناطق تحت بررسی از روستای آوان ۴.۵ کیلومتر می‌باشد. این‌درحالیست‌که بهره‌برداری معدن با نظرات کامل ارگان‌های ذیربط و با رعایت موارد ایمنی برای عدم ایجاد مشکل برای روستا انجام گیرد، بطوریکه حتی بخشی از ماده معدنی مشرف به روستا را نیز رها کرده و استخراج ننموده است. اشاره نویسنده به موضوع تخلیه روستای آوان هدفی جز تشویش افکار اهالی روستا و شوراندن ایشان علیه معدن را ندارد. علاوه بر این نویسنده در مورد پرسنل بکارگیری‌شده از روستا نیز اشاره کرده که فقط چند نفر از روستای آوان در آن معدن مشغول به کارند و بقیه کارکنان را شرکت با خود به معدن آورده است. آیا در یک روستای با ۵۰ خانوار می‌توان همه پرسنل فنی مهندسی را‌تندگان ماشین‌آلات سنگین را از روستا تامین نمود؟ چرا ایشان به خدمات عمرانی که در این مدت توسط بهره‌بردار معدن به روستا ارائه شده است را در گزارش خود قید ننموده‌اند؟ این موارد و موارد دیگر کافیس‌ت به این نگاه مغرضانه نویسنده و گزارش‌دهندگان در این موضوع یی برد.

اشاره به مشکلات معادن دیگر در بین متن مربوط به آوان خواننده را گمراه کرده و این شبهه را به وجود می‌آورد که معدن آهن آوان نیز با چنین مشکلاتی درگیر بوده و یا در آینده درگیر خواهد شد. در مقاله حاضر اشاره به تلف شدن دام و احشام روستاییان آوان شده در حالی که در این روستا هیچ دامی به خاطر فعالیت معدن تلف نشده و هیچ درختی خشک نشده است. همچنین در مورد ادعای تخلیه نخاله یا به عبارت بهتر باطله معدنی در روستا نیز خلاف واقع است و در معدن باطله حاصل از استخراج را با فاصله در مناطق دارای مجوز از منابع طبیعی و محیط زیست و با رعایت اصول مهندسی و فنی تخلیه می‌نمایند.

در مقاله اشاره شده است که کارشناس محیط زیست آقای سعید ابراهیم‌زاده درخصوص آثار باستانی موجود در منطقه نظر داده است، این‌درحالیست‌که چگونه یک کارشناس با تخصص محیط زیست در مورد آثار تاریخی و میراث فرهنگی یک منطقه نظر کارشناسی ارائه می‌نماید.

در نهایت شرکت توان‌گران سهند که بهره‌بردار معدن آهن آوان می‌باشد حق خود می‌داند تا در صورت لزوم، موضوع را تا شفاف شدن قضیه از طریق مراجع قضایی پیگیری نماید.»

راه حل چیست؟ پیش از همه

کنار گذاشتن این پنداشت که

سیستمی که بر پایه گرایش

ماهوی برای پیگیری سود

حداکثری و هزینه حداقلی

بنا شده و خود مسبب وضع

موجود است نمی‌تواند چاره‌گر

مشکل، از طریق رویکردهای

کاملاً تکنولوژیک و خوشبینانه

باشد. سپس کنار گذاشتن

مفهوم رشد اقتصادی، مهارزدن

بر بازار آزاد، برقراری دموکراسی

اقتصادی و دموکراسی فراگیر

سیاسی و کاهش متناسب

مصرف مواد و انرژی در

کشورهای توسعه‌یافته

پرمصرف و افزایش رفاه در

کشورهای توسعه‌نیافته

خبر

استانداردسازی شبکه گاز کاخ گلستان پس از ۳۰ سال

مدیر کاخ گلستان از استانداردسازی شبکه گاز فشار قوی و فشار ضعیف کاخ گلستان پس از سه دهه استانداردسازی که مورد تأیید سازمان نظام مهندسی و شرکت ملی گاز قرار گرفته است، خبر داد.روابط عمومی مجموعه فرهنگی‌تاریخی میراث جهانی کاخ گلستان به نقل از «آفرین امامی» اعلام کرد: «یکی از چالش‌های مدیر موزه یا دست‌اندرکاران امر موزه‌داری، نحوه استفاده از تکنولوژی روز و زیرساخت‌های امروزی در ابنیه‌های تاریخی و موزه‌ها است. از جمله این موارد می‌توان به شبکه برق تلفن، تأمین سرمایش و گرمایش موزه‌ها (تأسیسات مکانیکی) و شبکه گاز اشاره کرد که باید به گونه‌ای اجرا شود تا سیما و چهره تاریخی مخدوش نشود و اصالت بنا تحت تأثیر قرار نگیرد.» به گفته او، یکی از این زیرساخت‌ها که از سال ۱۳۷۵ در کاخ گلستان اجرا شده شبکه گاز است، این شبکه در آن سال‌ها اجرا شد و تا سال ۱۳۹۹ به گونه‌ای بود که اگر در زمان وقوع حادثه، دست‌اندرکاران مجموعه جهانی مجبور می‌شدند شبکه گاز را به صورت اضطراری قطع کنند این امر امکان وجود نداشت.امامی گفت: «به دلیل نبود رسیدگی به این شبکه، شیرهای گاز از کارایی لازم برخوردار نبود و شرایط استاندارد خود را از دست داده بودند، علاوه بر شیرها، شبکه گاز نیز به علت اینکه فقط از لوله‌های فلزی استفاده شده بود به خصوص در زیر زمین دچار خوردگی و آسیب شده بودند.»مدیر مجموعه فرهنگی تاریخی میراث جهانی گلستان ادامه داد: «در فاز نخست، مقدار آسیب‌های موجود در شبکه گاز بررسی و مطالعه آسیب‌های شبکه گاز بر اساس مطالعه انجام شده نسبت به اصلاح و رفع آسیب شبکه‌گاز کاخ گلستان اقدام شد.»

ساخت هتل در کدام شهر ممنوع شد؟

گردشگری بیش از حد در بسیاری از نقاط جهان به یک چالش تبدیل و موجب شده است مردم محلی با اثرات منفی گردشگری انبوه دست و پنجه نرم کنند. «ایسنا» به نقل از «تراولر» نوشت که پدیده «اورتوریسم» (حضور بیش از حد گردشگران) علاوهبر ایجاد شرایط نامناسب برای مردم محلی باعث آلودگی و آسیب به مناصد و مکان‌های دیدنی شده و چند کشور و شهر در حال اجرای تدابیری علیه این موضوع هستند. جدیدترین شهری که برای گردشگری پایدار قدم بر می‌دارد، «سن سباستین» اسپانیاست که قصد دارد ساخت هتل‌های جدید و اقامتگاه‌های مسافران را ممنوع کند. این مقررات برای ترویج استراتژی گردشگری پایدارتر از اوایل سال آینده اجرایی می‌شود.سن سباستین که در سال ۲۰۱۶ به عنوان پایتخت فرهنگی اروپا تعیین شد و توسط بیش از ۱۰۰ راهنمای سفرو رسانه در سراسر جهان برای سفر پیشنهاد شده است، به خاطر فرهنگ باستانی باسک، زیبایی خلیج لاوکونجا و غذاهای نوآورانه که آن را در سراسر جهان مشهور کرده است، شناخته می‌شود و حالا توسط گردشگران به مرز اشباع رسیده است.

بخش قدیمی این شهر، منطقه‌ای است که بیشترین آسیب را از نظر گردشگری می‌بیند و شورای شهر سن سباستین آن را «منطقه گردشگری اشباع‌شده» می‌نامد. مردم محلی در سال ۲۰۱۸ به توریسم بیش از حد در این شهر اعتراض کردند و ادعا داشتند که آنها را مجبور به ترک خانه‌هایشان و زندگی در روستاهای اطراف کرده است. حجم بالای گردشگران در این شهر پیامدهای منفی مانند کاهش کیفیت غذاهای محلی و فرهنگ را به همراه داشته است. شهر ایالت‌ایلی ونیز نخستین شهری بود که به دلیل اتخاذ ابتکارات بسیاری برای حفظ اکوسیستم ظرفیت و معماری میراث خیره‌کننده خود خیرساز شد. به عنوان مثال، ورود کشتی‌های تفریحی به تالاب ونیز منع شد و دیوارهای دریایی برای جلوگیری از جزر و مد‌های قوی ساخته شد. این ممنوعیت در حالی ایجاد شد که یونسکو هشدار داد در صورت ادامه شرایط کنونی، این شهر را در فهرست میراث در خطر قرار خواهد داد.

ثبت مراسم پیر شالیار و نوروز زمستانی

پنج پرونده از رویدادهای شاخص استان کردستان در پنجمین نشست شورای ثبت رویدادهای گردشگری کشور بررسی شدند که این اقدام ثبت دو رویداد در سطح بین‌المللی و سه رویداد در سطح ملی را در پی داشت. روابطعمومی معاونت گردشگری وزارت میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی گزارش داد که پنجمین نشست شورای ثبت رویدادهای گردشگری با محوریت بررسی پرونده رویدادهای کردستان چهارشنبه، ۱۷ آبان برگزار شد. در این مراسم ۵ رویداد شامل مراسم بهاره پیر شالیار یا کومسا در شهرستان سروآباد، مراسم آئینی عروسی پیر شالیار در شهرستان سروآباد، مراسم نوروز کردی یا نوروز زمستانی در شهرستان کاپیاریان، مراسم نوروز سنندج در شهرستان سنندج و نیز جشنواره توت فرنگی در شهرستان سنندج مورد بحث و بررسی اعضا قرار گرفتند و دو رویداد مرتبط به اورمانات موفق به دریافت سطح بین‌المللی – به صورت مشروط یک‌ساله – و سه رویداد دیگر سطح ملی را پذیرا شدند.



— تصویر —

[CC]



هنر شیشه‌گری که از دوران هخامنشی در ایران رواج دارد با رشد صنعت پلاستیک به روزگار فراموشی رسیده‌است

شیشه‌گری؛ دمیدنی که از نا افتاد

پیشکسوتان پیشنهاد می‌کنند این هنر در رشته‌های دانشگاهی قرار بگیرد تا علاقه‌مندانی برای احیای آن همت کنند

| ارحیل حسینیان |

| روزنامه‌نگار |

هنر شیشه‌گری به معنی پرداخت شیشه و آماده‌سازی آن برای کاربردهای مختلف است. شیشه‌گری به روش سنتی به‌صورت فوتی یا دمیدن در دمایند تولید می‌شدند و هم از خطر این صورت که برای ایجاد اشکال هنری مختلف ابتدا شیشه را حرارت می‌دادند تا نرم و نیمه مایع شود و سپس به وسیله ابزار و دمیدن در آن با لوله‌ای مخصوص، اشکال زیبایی را پدید می‌آورد و استادکار، میله دم را با چرخشی هنرمندانه تبدیل به ظرف موردنظر می‌کرد.

[۱] چرا شیشه‌گری از باد رفت؟

هنرهای دستی زمانی کارایی خود را از دست دادند که تولیدات انبوه صنعتی با قیمت کمتر و در مدت کوتاهی بازار مصرف را در نوردد؛ مثل انواع شربت در ظروف نساجی که کرکره بسیاری از کارگاه‌های پارچه‌بافی را پایین آورد و انواع و اقسام

هشدار درباره بناهای تاریخی شیراز

انجمن صنفی مرمتگران آثار تاریخی استان فارس درباره شیوه مرمت برخی بناهای تاریخی شیراز هشدار داد و از آن با عنوان «تخریب پنهان» و «تغییر هویت» این شهر نام برد.

«ایسنا» نوشت: انجمن صنفی مرمتگران آثار تاریخی فارس درجلسه درجالی درباره حجم مرمت‌های غیراصولی در شیراز هشدار داده که محدوده ۳۶۰ هکتار از بافت تاریخی شهر شیراز با ۴۱۰ اثر ثبتی و ۲۵۰۰ بنای باارزش تاریخی تابستان ۱۴۰۲ در فهرست میراث ملی ایران ثبت شده و مطابق قانون، حفاظت از این بافت و آثار آن الزامی است.

تاریخ شهر سوخته ۳۰۰ سال قدیمی‌تر شد

سرپرست کاوش‌های باستانی شهرسوخته گفت: «این شهر متعلق به ۳۲۰۰ سال پیش از میلاد نیست بلکه حداقل ۳۰۰ سال قدیمی‌تر است یعنی این شهر حداقل ۳۵۵۰ سال پیش از میلاد بنیانگذاری شد.» «مهتر» نوشت، آیین رونمایی از بازی‌های رومیزی «باستانی شهر سوخته» و «مار و دم شهر سوخته» به همت پژوهشگاه میراث‌فرهنگی و گردشگری با همکاری شورای نظارت بر اسباب‌بازی کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان برگزار شد و در این نشست، «سید منصور سید سجادی» گفت: «بازی‌هایی از این دست را در خاورمیانه؛ ترکمنستان، قبریس، مصر و معروف‌ترین آن را در گورستان سلطنتی «اور» در عراق امروزی داریم که شباهت فراوان و شگفت‌انگیزی به بازی شهر سوخته دارد.»

او با اشاره به اینکه در باستان‌شناسی به دنبال رقابت نیستیم تصریح‌کرد: «در

تولیدات ماشینی را جایگزین تولیدات دستیافت کرد. هنر و صنعت شیشه‌گری هم با ورود صنایع پلاستیکی که هم

ارزان‌تر تولید می‌شدند و هم از خطر شکسته شدن در امان بودند، کم‌رنگ شد.

تولیدکننده‌های مواد غذایی هم برای عرضه محصولات تولیدی خود به سمت استفاده از ظروف پلاستیکی به جای شیشه‌ای رفتند. مثلا در روزگار گذشته از گلاب و عرقیات تا مربا و انواع شربت در ظروف شیشه‌ای عرضه می‌شد و در فروشگاه‌ها بیشتر این محصولات با ظروف پلاستیکی

در قفسه‌ها چیده شده‌است. هنرمندان شیشه‌گر در قدیم، علاوه بر بطری و قلابه (ظرف شیشه‌ای نازک برای نگهداری از عرقیجات، گلاب، چاشنی‌ها و مایعات) اشیای شیشه‌ای تزئینی از جمله گلدان، گلاب‌پاش، ظروف تزئینی به شکل

و بی‌رنگ بودند. در دوره ساسانیان ظروف شیشه‌ای با نقوش محلی تزئین می‌شد. پژوهشگران، اوج هنر شیشه‌گری سنتی پر ایران را مربوط به عصر سلجوقیان می‌دانند. نقش شیشه و شیشه‌گری سنتی در ایجاد انواع ظروف متنوع از این دوره قاجار هنر شیشه‌گری دچار تحولات چشمگیری شد و کم‌کم روش‌های صنعتی ساخت شیشه و واردات شیشه‌های خارجی جایگزین شیشه‌گری سنتی شد. در قزوین نیز که مهد هنرهای گوناگون ازجمله هنر شیشه‌گری بوده است، کم‌کم کارگاه‌های شیشه‌گری سنتی جمع و کارخانه‌های بزرگ روی کارآمدند. صنعت شیشه‌گری اصفهان به عنوان رشته‌ای بومی از رونق خاصی برخوردار بود و حتی هنر دست هنرمندان اصفهانی به کشورهای همسایه صادر می شد، اما در حال حاضر در شرایطی به سر می‌برد که قابلیت صادرات ندارد و بازار داخلی‌اش که فقط جنبه مصرفی داشته نیز از رونق افتاده است. به استناد آمار بیش از ۲۳۰۰ کارگاه تولید صنایع دستی در اصفهان تحت نظارت متولیان و مسئولان صنایع‌دستی به ثبت رسیده‌است. میمند، کاشان، شیراز و یزد هم از شهرهای بودند که شیشه‌گری در آن رونق داشت.

[۲] فوت و فن هنر شیشه‌گری

شیشه‌گری به روش سنتی به‌صورت فوتی یا دمیدن در شیشه مایع بوده است به این صورت که برای ایجاد اشکال هنری مختلف ابتدا شیشه را حرارت می‌دادند تا نرم و نیمه مایع شود. وقتی شیشه‌ها را از کوره خارج می‌کنند، بسیار گرم و داغ است. شیشه‌گر یک تکه از شیشه را برمی‌داشت و آن را روی لوله‌ای توخالی می‌گذاشت و در آن می‌دمید تا باد شود. شیشه‌گر از شیشه‌هایی که باد می‌کرد، می‌توانست بسیاری از ظروف و اشیاء را از لیوان و بطری تا ابزار آزمایشگاهی را

میوه‌ها و حیوانات نیز از سوی هنرمندان شیشه‌گر خلق می‌شد.

[۳] اصفهان و قزوین، خاستگاه شیشه‌گری

تاریخچه شیشه‌گری به حداقل ۳۶۰۰ سال پیش در بین‌النهرین بازمی‌گردد. سایر شواهد باستان‌شناسی نشان می‌دهد اولین شیشه در شمال سوریه، بین‌النهرین یا مصر ساخته شد. محصولات شیشه‌ای تا قبل از فروپاشی عصر برنز، کالای لوکس محسوب می‌شدند.

کاوش‌های باستان‌شناسی رواج شیشه‌گری در ایران را به روزگار هخامنشی منتسب می‌کند. لوله‌های شیشه‌ای حاوی سرمه نیز در آذربایجان و کردستان متعلق به دوره هخامنشیان یافت شده‌است. در این مدت ظروف شیشه‌ای معمولا ساده

و اصالت تاریخان می‌شود و کم نیستند این تغییرهای سلیقه‌ای و ناکارشناسانه که در بافت تاریخی شیراز عزیزمان در حال انجام هستند.» انجمن‌های صنفی و افکار عمومی، با آگاه‌سازی توانسته‌اند در این زمینه ورود کنند و از سرعت این تخریب‌ها بکاهند. اما اشاره ما به تخریب‌های پنهانی است که در ظاهر امر حمایت نام گرفته، اما در عمق و درون، کمتر از تخریب‌های عمدی به بافت تاریخی شیراز ضربه زده است.» انجمن صنفی مرمتگران آثار تاریخی استان فارس یادآور شده است: «تخریب، اگرچه به هویت و اصالت تاریخان به این صورت آتی آسیب خواهد زد، اما تغییر نادرست باعث تغییر نامحسوس و آرام

هویت و اصالت تاریخان می‌شود و کم نیستند این تغییرهای سلیقه‌ای و ناکارشناسانه که در بافت تاریخی شیراز عزیزمان در حال انجام هستند.» انجمن‌های صنفی مرمتگران آثار تاریخی فارس همچنین تصریح شده است: «مرمت و حفاظت از آثار تاریخی، حساسیت و ظرفیتی دارد که مانند راه رفتن بر لبه تیغ است. اگر این مرمت سلیقه‌ای پیش برود، تمام هستی و نگاه سرمایه‌گذاران است به نحوی که این سبک و سیاق مرمت در حال رواج است و به‌زودی زود دیگر اثری از هویت تاریخی شیرازی در هیچ یک از بناهای مرمت‌شده بافت نخواهیم دید و شاهد دگرگونی و تغییر هویت خواهیم بود.

بسازد. در ساختن بسیاری لوازم دیگر هم شیشه به کار می‌رود؛ مانند آینه.

[CC]

از ابزار و مواد مورد استفاده در هنر شیشه‌گری می‌توان به ماده اصلی ساخت شیشه و سنگ سیلیس اشاره کرد. همچنین برای رنگی کردن بار شیشه نیز از اکسیدهای فلزی نظیر اکسید کبالت، مس، آهن، منگنز، گوگرد … و استفاده می‌شود

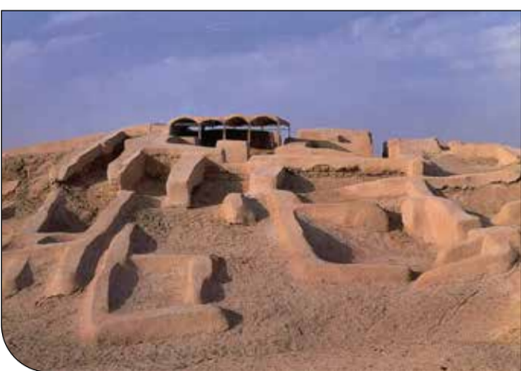
از ابزار و مواد مورد استفاده در هنر شیشه‌گری می‌توان به ماده اصلی ساخت شیشه و سنگ سیلیس اشاره کرد. همچنین برای رنگی کردن بار شیشه نیز از اکسیدهای فلزی نظیر اکسید کبالت، مس، آهن، منگنز، گوگرد … و استفاده می‌شود. هنر شیشه‌گری مانند انواع روش‌های ساخت (فوتی، قالبی، پرس) و تزئینات مکمل (نقاشی و تراش) است. نقاشی روی شیشه با ابزار لازم بر روی شء اجرا می‌شود و بسته به نوع نقش و رنگ‌های به کار رفته یک یا چند مرحله پخت در کوره با حرارت مناسب صورت می‌گیرد. رنگ‌های مورد استفاده به صورت پودر و قابل ترکیب با حلال خاص و رنگ‌های محلول از اکسید فلزات تهیه شده‌است. تراش روی شیشه به وسیله سنگ‌های مخصوص و ابزار فرز انجام می‌شود که در مورد اول خطوط ایجاد شده عمیق‌تر بوده و روی ظروف کاربرد بیشتری دارد. این سنگ با قابلیت‌های تراش و مات کردن در تزئین کاربرد دارد.

راهکاری برای بازگشت به روزگار طلایی شیشه‌گری

در شهرهایی که روزگاری مهد هنر شیشه‌گری بودند، این روزها کمتر از تعداد انگشتان یک دست کارگاه شیشه‌گری دایر است. چندی است در قزوین یکی از همین هنرمندان آستین همت را بالا زده و با راه‌اندازی یک کارگاه شیشه‌گری برای ۲۵ نفر اشتغالزایی کرده و معتقد است این هنر با حمایت و توجه مسئولان احیا می‌شود. به گفته «محسن ربیعی»، قزوین، شهر فرهنگ و هنر است و روزگاری شهر اول شیشه ایران شناخته شده و وجود معادن سیلیس در قزوین، استادان نامدار شیشه‌گری را به این شهر کشانده‌بود. این هنرمند آموزش و تجربه را دو رکن اصلی این هنر می‌داند. بسیاری از هنرمندان پیشکسوت رشته‌های صنایع‌دستی فراموش‌شده معتقدند قرارگیری جداگانه آن‌ها به عنوان رشته‌های دانشگاهی و آشنایی دانشجویان باعث احیای رشته‌ها و فرصتی برای خلق ایده‌های جدید می‌شود. ایده‌هایی جدیدی که راه صادرات را نیز باز می‌کند تا دوباره هنر شیشه‌گری به روزگار اوج و طلایی خود بازگردد.

به مذاق سرمایه‌گذاران خوش بیاید، اما هویت و اصالت تاریخان می‌شود و کم نیستند این تغییرهای سلیقه‌ای و ناکارشناسانه که در بافت تاریخی شیراز عزیزمان در حال انجام هستند.» انجمن‌های صنفی مرمتگران آثار تاریخی فارس همچنین تصریح شده است: «مرمت و حفاظت از آثار تاریخی، حساسیت و ظرفیتی دارد که مانند راه رفتن بر لبه تیغ است. اگر این مرمت سلیقه‌ای پیش برود، تمام هستی و نگاه سرمایه‌گذاران است به نحوی که این سبک و سیاق مرمت در حال رواج است و به‌زودی زود دیگر اثری از هویت تاریخی شیرازی در هیچ یک از بناهای مرمت‌شده بافت نخواهیم دید و شاهد دگرگونی و تغییر هویت خواهیم بود.

دیگر بوده، همچنین هنر خراطی در این شء بسیار زیبا اجرا شده است.» سرپرست کاوش‌های شهر سوخته گفت: «گمان می‌کنیم افرادی که این بازی را انجام می‌دادند حتما با ریاضیات و منطق آشنا بودند و از آنجا که وقتی را برای بازی صرف می‌کردند بی شک از رفاه نسبی برخوردار بوده‌اند.»



کارشناسان درباره برنامهٔ دولت برای زراعت چوب هشدار می‌دهند

گسترش زراعت چوب، منوط به تأمین آب

این موضوع به‌عنوان یکی از تکلیف‌های قانونی دولت از برنامهٔ چهارم وارد احکام برنامه شد و به‌ویژه در برنامهٔ ششم مورد تأکید قرار گرفت



| ستاره حجتی |

| روزنامه‌نگار|

معاون امور جنگل‌های سازمان منابع‌طبیعی و آب‌خیزداری کشور، «نقی شعبانیان» می‌گوید: «سطح زراعت چوب کشور ۱۱۵ هزار هکتار است که حدود ۹۴ هزار هکتار آن مربوط به بخش خصوصی و حدود ۱۱ هزار هکتار در اراضی ملی است. همچنین، سطح ۱۱۵ هزار هکتار زراعت چوب، حدود دو میلیون و ۸۷۰ مترمکعب معادل ۲۳ درصد نیاز کشور چوب تولید شود.

شعبانیان می‌گوید توسعهٔ زراعت چوب با توجه به توان اکولوژیک سرزمین و آب به‌ویژه آب نامتعارف صورت می‌گیرد و یکی از بهترین و پردرآمدترین فعالیت‌های کشاورزی است؛ «براساس برآورد سال ۱۴۰۰ هر هکتار زراعت چوب در مناطق گرمسیری پس از چهار سال حدود دو میلیارد و در استان گیلان حدود ۴ تا ۴.۵ میلیارد تومان پس از هفت سال سود خالص دارد. ما اراضی ملی مستعد را که آب نامتعارف داشته باشد برای زراعت چوب به‌صورت اجاره در قالب ماده ۳ قانون حفاظت و بهره‌برداری از جنگل‌ها برای مدت مشخصی به افراد حقیقی یا حقوقی اجازهٔ مدیریت می‌کنیم.

🔗 روند نزولی نهال منابع‌طبیعی

بنا به توضیح او احاطهٔ مدیریت اراضی ملی برای زراعت چوب دارای شروطی است که شامل عرصهٔ مستعد زراعت، آب متناسب و نامتعارف، واگذاری از طریق مزایده و تهیهٔ طرح فنی زراعت چوب و تصویب آن در کمیتهٔ فنی ادارات کل منابع‌طبیعی استان‌ها و سازمان منابع‌طبیعی و آب‌خیزداری کشور است؛ «البته توسعهٔ زراعت چوب را یکی از وظایف سازمان منابع‌طبیعی و آب‌خیزداری در راستای حفظ جنگل‌ها و جلوگیری از برداشت غیرمجاز و قاچاق چوب است. وقتی نتوانیم بخشی از چوب مورد نیاز کشور را در داخل

تأمین کنیم، آنگاه با افزایش قیمت چوب و نیاز موجود، قاچاق صورت می‌گیرد. با توجه به افزایش تقاضا، برای تولید ۵۰۰ میلیون اصله نهال در قالب طرح مردمی کاشت یک میلیارد درخت برای زراعت چوب ظرف چهار سال برنامه‌ریزی کرده‌ایم. نیاز سالانهٔ صنایع کشور به چوب را براساس برآورد سال ۱۴۰۰ حدود ۱۲ میلیون مترمکعب است. از این میزان پنج تا شش میلیون مترمکعب چوب اراضی مستثنیات و واردات تأمین می‌شود. تولید و کاشت نهال‌های منابع‌طبیعی طی دهه‌های گذشته روند نزولی داشته؛ زیرا در اولویت دولت‌های قبلی نبوده است. در برنامه‌های اول و دوم توسعهٔ کشور در سال‌های ۶۸ تا ۷۲ نزدیک به ۸۰۰ میلیون اصله نهال تولید و تقریباً همهٔ آنها با موفقیت در اطراف شهرها و روستاها کاشته شد، اما از آن زمان به‌بعد تولید و کاشت نهال سیر نزولی را طی کرد، به‌طوری‌که در سال ۱۴۰۰ به ۲۰ میلیون اصله رسید. با توجه به تغییرات اقلیمی و مشکلات زیست‌محیطی و در شرایطی که اجلاس زیست‌محیطی در سطح بین‌المللی صحبت از به‌نب‌بست رسیدن دنیا در این حوزه می‌کنند، کاهش تولید و کاشت نهال قابل‌قبول نیست.»

به‌نظر می‌رسد موضوع زراعت چوب، به‌ویژه با توجه به محدودیت‌های قوانین قرنطینهٔ کشور که واردات چوب را منوط به شرایط ویژه‌ای می‌کند و همچنین معطل ماندن احداث بندر سبز خزری ویژهٔ واردات چوب ضروری به‌نظر می‌رسد. باوجوداین، از تصویب تا عمل دولت معمولاً فاصله، بسیار زیاد است.

🔗 ۱۵۰ هزار هکتار چه شد؟

مهر ۱۴۰۱ بود که معاون فنی اداره کل منابع‌طبیعی خوزستان اعلام کرد با

برنامه‌ریزی‌هایی که برای دو سال آینده انجام داده‌ایم در ۱۵۰ هزار هکتار از اراضی عرصهٔ منابع‌طبیعی زراعت چوب انجام می‌دهیم که از این اراضی حدود ۷۰ میلیون مترمکعب چوب تولید می‌شود که خوراک هفت کارخانه در سطح استان خواهد بود.

به گفتهٔ «سید حمید میرعلائی» یکسری کارخانجات چوب‌بری و صنایع چوبی در شهرستان‌های شوش، اهواز و هفت‌تپه راه‌اندازی شده است که به خوراک چوب نیاز دارند؛ «ما برای اینکه کارخانه‌ها به‌سمت جنگل‌های طبیعی استان برداریم، طرحی تحت‌عنوان زراعت چوب را در برنامهٔ خود قرار داده‌ایم؛ به این معنا که ما درختانی بکاریم که هم سریع‌تر رشد کنند و هم با اقلیم منطقه سازگار باشند. کشت این درختان هوای منطقه را مناسب و لطیف می‌کنند و در مقابله با ریزگردها نیز مؤثر هستند. اگر بتوانیم در دو سال آینده ۱۵۰ هزار هکتار از اراضی منابع طبیعی استان را زیر کشت زراعت چوب قرار دهیم، این اقدام حدود ۳۰۰ هزار نفر را در استان مشغول به کار خواهد کرد؛ یعنی درواقع ۱۵۰ هزار نفر در زمین‌های زراعی برای زراعت چوب و ۱۵۰ هزار نفر در کارخانجات صنایع چوبی مشغول به کار خواهند شد. در حال حاضر ۱۸ هزار هکتار اراضی مناسب و مستعد زراعت چوب شناسایی شده است که برای حدود ۹ هزار ۳۰ و هکتار از این اراضی قرارداد بسته شده است و با در شرف بستن قرارداد هستند. از سال ۹۹ تاکنون در حال اجرای طرح زراعت چوب در استان هستیم. با توجه به مشکل و بحران آبی که وجود دارد به‌سمت آبیاری قطره‌ای روی آورده‌ایم و مجریان را تشویق کردیم که زراعت چوب را با روش آبیاری

ما» توضیح می‌دهد: «ایران در منطقه‌ای قرار دارد که سهم اراضی جنگلی آن بسیار اندک است و یکی از کشورهای کم‌برخوردار از جنگل به‌حساب می‌آید. امروزه برآورد مساحت جنگل‌های ایران حدود ۱۴.۲ میلیون هکتار است، درحالی‌که در گذشتهٔ نه‌چندان دور این مساحت ۱۸ میلیون هکتار بوده که طی چند سال اخیر به‌لایل مختلفی از قبیل بهره‌برداری بی‌رویه، توسعهٔ شهرها و تأسیسات شهری، صنعتی و تخریب و تجاوز با کاهش جدی مواجه شده است. عمده‌ترین مکان تأمین چوب کشور را جنگل‌ها تشکیل می‌دهند. در دهه‌های گذشته برداشت به‌صورت سالانه از این جنگل‌ها تا ۱.۵ میلیون مترمکعب چوب در قالب طرح‌ها بهره‌برداری شده است. همچنین شش تا هفت میلیون مترمکعب به‌شکل مصارف سنتی از طریق روستاییان و دامداران منطقه و ۶.۱ میلیون مترمکعب چوب در قالب قاچاق برداشت شده است. در اواخر دههٔ ۸۰ میزان برداشت چوب در سال به‌کمتر از یک میلیون مترمکعب رسیده و در چند سال اخیر به دلایل و مسائل زیست‌محیطی بهره‌برداری از جنگل‌های شمال متوقف شده است. یکی از شاخصه‌های کشورهای توسعه‌یافته میزان مصرف چوب و فرآورده‌های آن نظیر کاغذ محسوب می‌شود.»

🔗 ضرورت توجه به آب

او می‌گوید که فرایند پرشتاب توسعه و افق‌های رشد اقتصادی کشور ضرورت توجه جدی به تأمین چوب و فرآورده‌های چوبی موردنیاز را برای چشم‌اندازهای آینده بیش‌ازپیش تعیین می‌کند: «فرآورده‌های چوبی و واردات آن در اغلب مواقع به‌صورت چوب خام، خمیر کاغذ، کاغذ و مقوا، تخته فیبرها و در مقدار کمتر روکش، نئوپان و مصنوعات چوبی است. میزان واردات علاوه‌بر نیازهای موجود تحت‌تأثیر دیگر عوامل از قبیل منابع ارزی، قرنطینه و دیگر عوامل بوده و آمار و ارقام سالانهٔ آن همواره از فرازونشیب‌های بسیار زیادی بهره‌مند بوده است. عدم توازن در واردات چوب در حجم بالای موردنیاز کشور، ناتوانی عرصه‌های جنگلی در تأمین چوب موردنیاز به‌دلایل اهمیت خدمات محیط زیستی جنگل‌ها از قبیل حفظ آب‌خاک و غیره موجب شده تا بسیاری از صنایع کوچک مانند تخته‌بری‌ها و جعبه‌سازی‌ها به‌دلیل مشکلات تهیهٔ مواد اولیه به فعالیت‌های فصلی و موقت بپردازند.»

نحفی توجه را به این نکته جلب می‌کند که با وجود ضرورت توسعهٔ زراعت چوب نباید از نیاز به تأمین آب غافل شد و باید در پرورش چوب صنعتی به‌سمت روش‌های رفت که حداقل مصرف آب را داراست، یعنی این کشت را از زمره کشت‌های آبربر خارج کرد: «نیاز آبی یک هکتار زراعت چوب معادل ۸۳۳ تا یک‌هزار اصله درخت اکالیپتوس فقط با روش آبیاری طبیعی، در سال حدود ۱۱ هزار تا ۱۳ هزار مترمکعب آب است، اما اگر بتوانیم این طرح را به روش آبیاری قطره‌ای انجام دهیم، نیاز آبی یک هکتار زراعت چوب به یک هزار و صد تا یک‌هزار و ۳۰۰ مترمکعب کاهش پیدا می‌کند.»

به‌نظر می‌رسد توسعهٔ زراعت چوب به‌منظور افزایش بهره‌وری بخش کشاورزی و منابع‌طبیعی رویکرد جدی دولت است و براساس تکلیف برنامهٔ ششم توسعه باید تا پایان سال برنامه (که تا همین لحظه دو سال نیز تمدید شده است، به ۷۵ هزار هکتار رسد. مجلس شورای اسلامی نیز سال ۱۳۸۹ با تصویب قانونی، توسعهٔ زراعت چوب را به‌منظور افزایش بهره‌وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی به‌عنوان یک تکلیف تعریفی کرد و در دی سال ۱۳۹۲ دولت مصوبه‌ای در مورد بهینه‌سازی وضعیت تولید منابع طبیعی تصویب کرد که در ماده ۴۸ آن بر ضرورت توسعهٔ زراعت چوب تأکید شده است. بااین‌حال، بخش خصوصی بیش از تکیه و تمرکز بر توسعهٔ زراعت چوب، در رفع موانع واردات چوب تکیه دارد. این موضوع از سال ۹۸ و با جدیت از سوی اتحادیه‌های مرتبطی مانند اتحادیهٔ میل‌سازان کشور پیگیری شده است.



خبر 📰

در ادامهٔ بررسی لایحهٔ آب‌خیزداری

در کمیسیون زیربنایی

یک شورای عالی دیگر تشکیل شد

ایپام ما| کمیسیون زیربنایی هیئت دولت با تشکیل «شورای‌عالی آب، منابع‌طبیعی و آب‌خیزداری» به ریاست رئیس‌جمهوری موافقت کرد. این خبر روز گذشته درحالی از سوی خبرگزاری‌ها منتشر شد که لایحهٔ آب‌خیزداری و آبخوان‌داری نزدیک به یک سال است که در این کمیسیون در انتظار بررسی بود. همچنین، سال ۱۴۰۰ مصوبه‌ای در مجلس به تصویب رسیده بود که سازمان منابع‌طبیعی و آب‌خیزداری کشور را ملزم به تشکیل شورای حفاظت از خاک و آب‌خیزداری کرده بود. همچنین شورای‌عالی آب از سال ۱۳۸۱ تشکیل شده است و فعالیت می‌کند.

مرکز اطلاع‌رسانی سازمان منابع‌طبیعی و آب‌خیزداری کشور در این خصوص نوشت در ادامهٔ بررسی «لایحهٔ آب‌خیزداری و آبخوان‌داری» در جلسهٔ روز گذشته کمیسیون زیربنایی، صنعت و محیط زیست هیئت دولت، ماده ۳ لایحهٔ مذکور مبنی‌بر تشکیل «شورای‌عالی آب، منابع‌طبیعی و آب‌خیزداری» به تصویب رسید. این شورا به ریاست رئیس‌جمهور و عضویت دستگاه‌های اجرایی ذی‌ربط با هدف سیاستگذاری، هم‌افزایی و هماهنگی به‌منظور صیانت از منابع طبیعی و مدیریت جامع حوضه‌های آبخیز کشور پس از طی کردن فرآیند تصویب و ابلاغ نهایی لایحهٔ آب‌خیزداری و آبخوان‌داری تشکیل خواهد شد.

ایلنا به‌نقل از سازمان منابع‌طبیعی و آب‌خیزداری معتقد است‌که تصویب و اجرای این لایحه و تشکیل شورای‌عالی مذکور، گام بلندی در ارتقای مدیریت منابع طبیعی و آب‌خیزداری کشور خواهد بود.

مرداد ۱۴۰۱ «محمد مخبر»، معاون اول رئیس‌جمهوری، وزارت جهادکشاورزی را مکلف کرد لایحهٔ قانون آب‌خیزداری را با قید فوریت تدوین و برای سیر مراحل قانونی و ارسال به مجلس شورای اسلامی به هیئت دولت ارائه کند. این دستور درحالی صادر شده بود که مهر سال ۱۴۰۰ طرح آب‌خیزداری و آب‌خیزداری در صحن علنی مجلس شورای اسلامی اعلام وصول شد و برای بررسی بیشتر به کمیسیون کشاورزی، آب و منابع‌طبیعی و محیط زیست مجلس فرستاده شد که بنا به اعلام سخنگوی این کمیسیون، اکثریت اعضای کمیسیون کشاورزی با طرح موافقت کردند.

ماده ۳ این طرح که به تصویب مجلس رسید به‌منظور هماهنگی و سیاستگذاری در زمینه‌های مختلف موضوع این قانون و تحت‌مدیریت یکپارچهٔ حوزهٔ آبخیز نظارت بر سیاست‌های توسعه‌ای سازمان‌های ذی‌نفع و ذی‌ربط با هدف حفظ و بهبود سلامت حوزه و حرکت در چارچوب توسعهٔ پایدار و تحقق اقتصاد سبز شورای‌عالی حفاظت خاک و آب‌خیزداری را ریاست رئیس‌جمهوری تشکیل می‌شود. بندی که به نظر می‌رسد با تشکیل این شورای‌عالی دیگر از حیز اجرا خارج است.

طرح مجلس تکلیف‌های قانونی دیگری هم برعهدهٔ سازمان‌ها گذاشته بود؛ «به‌منظور مدیریت جامع کشور استفادهٔ بهینه از نزولات و کاهش تبخیر و هدررفت بارش و تولید آب با رژیم متعادل و تبدیل آب بارش‌ها با آب سبز و به منابع آب تجدیدپذیر با آب آبی، سازمان جنگل‌ها مکلف است به‌گونه‌ای برنامه‌ریزی نماید که سالانه حداقل از یک درصد از نزولاتی که تبخیر شده یا بلااستفاده از دسترس خارج می‌شود، از طریق آب‌خیزداری و آبخوان‌داری به حجم آب استحصالی کشور اضافه شود. سازمان جنگل‌ها مکلف است طرح‌های آب‌خیزداری شهری و کنترل سیل در سطح حوزه‌های آبخیز مشرف بر شهرها را با مشارکت شهرداری‌ها با هدف کنترل سیل و رسوب ورودی به شهرها، کاهش مخاطرات زمین لغزش و فرونشست انجام دهد. دولت مکلف است اعتبار لازم و ردیف بودجهٔ طرح آب‌خیزداری شهری و کنترل سیل را در ردیف‌های بودجهٔ پیشنهادی پیش‌بینی و جهت تصویب به مجلس شورای اسلامی ارائه نماید. مدیریت آب‌خیزهای بیابانی و هماهنگی در سطح ملی جهت کنترل پدیدهٔ بیابان‌زایی به‌عهدهٔ سازمان جنگل ها می‌باشد. کلیه وزارتخانه‌ها، سازمان‌ها، شرکت‌ها و مؤسسات دولتی، عمومی و خصوصی موظفند ضمن رعایت شاخص‌ها خاستگاه‌های کنترل بیابان‌زایی و راهکاری ارائه‌شده در برنامهٔ اقدام ملی بیابان‌زدایی برنامه‌های مدیریتی و اجرایی خود را به‌گونه‌ای تدوین و اجرا نمایند که منجر به تخریب سرزمین و بیابان‌زایی نشود.»

خبر

احیای نخلستان‌ها و باغات گردو با کشت بافت گیاهی

معاون موسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذرو نهال وزارت جهادکشاورزی با اشاره به برنامه‌ریزی برای اصلاح و تجاری‌سازی ارقام خشک و نیمه‌خشک گردو با هدف توسعه صادرات غیرنفتی گفت: با بهره‌گیری از کشت بافت می‌توان نخلستان‌های درجه دو و سه خرما و باغ‌های گردو را در کشور احیا کرد.

به گزارش روابط عمومی موسسه تحقیقات،

ثبت و گواهی بذر و نهال، «عبدالرضا کانون» اظهار داشت: بهره‌گیری از نهال‌های کشت بافت گیاهی علاوه بر ایجاد باغات سالم و عاری از هرگونه بیماری می‌تواند به دلیل افزایش میزان تولید در سطح، کشور را در صادرات غیرنفتی

کشت بافت در کشور ساخت. معاون موسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال وزارت جهاد کشاورزی با اشاره به سطح زیرکشت ۱۷۰ هزار

۶۵۴ هکتاری گردو و تولید سالانه ۲۶۵ هزار و ۳۰۶ تن محصول آن در ایران اظهار داشت:

در چشم‌انداز آینده تولید گردو در ایران، اجرای ۶۵۴ تن محصول آن در ایران اظهار داشت: در چشم‌انداز آینده تولید گردو در ایران، اجرای اصلاحی با هدف معرفی و تجاری‌سازی ارقام بومی و محلی از ژرم پلاسم غنی داخلی و هماهنگی برای تهیه و تامین مواد تکثیری نهال گواهی شده، برنامه‌ریزی شده است. کانون افزود: برای اصلاح باغ‌های موجود، توسعه

سطح زیر کشت و حمایت از سرمایه‌گذاری برای ایجاد باغ بذر پایه گردو به‌عنوان یک نهاده مهم باغبانی از فعالان این بخش حمایت می‌شود.

📰

خبر

سختگوی سازمان غذا و دارو:

می‌خواهیم زنجیره توزیع شیرخشک را رصد کنیم

سختگوی سازمان غذا و دارو گفت: سازمان غذا و دارو به دنبال شفافیت در زنجیره توزیع شیرخشک است و قصد دارد این زنجیره را از صفر تا صد رصد کند.

چندی پیش محمدرضا ملک‌جاری (سرپرست فروش شرکت بهداشت کار) در تماس با ایلنا، از مشکلات شرکت‌های توزیعی برای تمدید مجوز خبر داد. وی گفت در حالی که بخش آن‌ها به مدت ۵ سال با مجوز توزیع شیرخشک در تهران و البرز در حال فعالیت بود و حداقل ۵۰ درصد از نیاز استان تهران و البرز را تأمین می‌کرد. اما از حدود سه هفته‌ی گذشته سازمان غذا و دارو جلوی توزیع آن‌ها را گرفته است. به گفته سرپرست فروش شرکت بهداشت کار این سازمان در بخشنامه‌ای اعلام کرده بخش استانی باید به بخش سراسری تبدیل شود. او ادامه داد: این ادعا که بخش استانی در شرایط کمبود شیرخشک مشکل‌ساز است، درست نیست، اگر شرکتی مثل ما با سال‌ها سابقه‌ی کار، توزیع نکند داخل تهران مشکل کمبود شیر خشک بیشتر می‌شود. به گزارش ایلنا، در همین رابطه «سجاد اسماعیلی» سختگوی سازمان غذا و دارو در واکنش به اظهارات سرپرست فروش شرکت بهداشت کار گفت: با توجه به اینکه براساس ابلاغ بخشنامه سازمان غذا و دارو در تاریخ اول مهرماه مبنی بر اینکه تمامی داروخانه‌ها ملزم به استعلام شیرخشک‌های رگولار یا دریافت کد ملی نوزادان هستند، طبیعتا باید پیش‌زمینه‌های لازم برای اجرای این قانون که در احکام دائمی توسعه کشور بند پ ماده ۷ به تصویب رسیده است، مهیا می‌شود.او ادامه داد، یکی از پیش‌زمینه‌های مهم برای اجرای این قانون و همچنین بر اساس آیین نامه‌های سازمان، شرکت‌های توزیع کننده اقدام مورد نظر را از شرکت تأمین کننده دریافت کرده و آن را به داروخانه‌ها توزیع کنند. مشاور رییس سازمان غذا و دارو تصریح کرد: برای این کار شرکت‌های بخش باید مجوز توزیع اقدام مرتبط با سازمان را از سازمان غذا و دارو دریافت و کد GLN را داشته باشند تا بتوانند این دارو را به داروخانه بدهند و این زنجیره از صفر تا صد رصد شود.

اداره کل محیط زیست شهرداری تهران ابلاغ کرد

دستورالعمل ملاحظات محیط زیستی ویژه عملیات‌های زمستانی

مدیرکل محیط زیست و توسعه پایدار شهرداری تهران از ابلاغ «دستورالعمل رعایت ملاحظات محیط زیستی در مدیریت عملیات زمستانی در شهر تهران»، به مناطق ۲۲ گانه شهرداری تهران خبر داد.به گزارش ایسنا سلیا سادات حسینی گفت: همزمان با شروع فصل سرما و احتمال بارش برف و نزولات جوی در شهر تهران و پیش‌بینی تأخیرامپرسب و موثربرای پیشگیری از مخاطرات و بحران‌های احتمالی ناشی از بارش‌ها، دستورالعمل مدیریت عملیات زمستانی در شهر تهران توسط معاونت خدمات شهری و محیط زیست به مناطق ۲۲ گانه شهر تهران ابلاغ شد. پیرو این دستورالعمل، اداره کل محیط زیست و توسعه پایدار شهر تهران با توجه به نقش خود در هماهنگی با مناطق ۲۲گانه، همزمان با سازمان‌های مربوطه نسبت به نظارت و کنترل موضوعات مربوط به محیط زیست، اقدام به تهیه «دستورالعمل رعایت ملاحظات محیط زیستی در مدیریت عملیات زمستانی در شهر تهران» کرده است.



علی حدیدی



نمایندگان مجلس این روزها درباره متناسب‌سازی حقوق بازنشستگان تذکرهای بی‌اثر می‌دهند

شوی انتخاباتی با «متناسب‌سازی»

اگر احکامی که مجلس در برنامهٔ هفتم گنجانده، حذف یا اصلاح نشوند امکان تأمین مالی پرداخت مستمری‌های فعلی هم از سازمان تأمین اجتماعی سلب می‌شود

| علی حدیدی |

|کارشناس رفاه و تأمین اجتماعی|

بالغ بر یک‌ماه از تذک‌های مکرر نمایندگان درباره متناسب‌سازی حقوق بازنشستگان و وعده و وعید هیئت‌رئیس۴ مجلس و کمیسیون تلفیق برنامهٔ هفتم توسعه دربارهٔ ارائهٔ عن‌قریب احکام توافق‌شده با دولت می‌گذرد. هنوز پیش‌نویس احکام مربوط به متناسب‌سازی مستمری‌ها به صحن مجلس ارائه نشده است. اکنون مشخص است که طبق روال گذشته احتمالاً برای بازنشستگان کشوری و لشگری، منابعی از اعتبارات و بودجه‌های دولتی تخصیص خواهد یافت و مقرر خواهد شد مستمری بازنشستگان کشوری به نسبتی از دریافتی شاعلین برسد و به سازمان تأمین اجتماعی هم تکلیف خواهد شد که مستمری بازنشستگان تحت‌پوشش خود را از محل منابع خود متناسب‌سازی کنند. به احتمال قوی، همانطور که در مقابل ترمیم مزد و حقوق مشمولان قانون کار با طرح موضوع

کاهش نرخ تورم مقاومت می‌شود، برای متناسب‌سازی حقوق بازنشستگان نیز بعید است که افزایش قابل‌توجهی مدنظر دولت و مجلس قرار گیرد. احتمالاً کسری بودجهٔ دولت و کمبود منابع و نقدینگی دولت و اثرات تورمی آن نیز به عنوان دلایل اجرا نشدن متناسب‌سازی مطرح خواهد شد. طی چند روز اخیر برخی دولتی‌ها و بعضی از نمایندگان با طرح موضوع اثر تورمی افزایش پایهٔ پولی در اثر کسری بودجه و افزایش بازنشتگان کشوری و لشگری، منابعی از اعتبارات و بودجه‌های دولتی تخصیص خواهند یافت و مقرر خواهد شد مستمری بازنشستگان کشوری به نسبتی از دریافتی شاعلین برسد و به سازمان تأمین اجتماعی هم تکلیف خواهد شد که مستمری بازنشستگان تحت‌پوشش خود را از محل منابع خود متناسب‌سازی کنند. به احتمال قوی، همانطور که در مقابل ترمیم مزد و حقوق مشمولان قانون کار با طرح موضوع

بودجه، اعتبارات و منابع دولت می‌زنند، در همین برنامهٔ هفتم تصویب کرده‌اند که دولت علاوه‌بر تأمین مالی بیمهٔ سطح پایهٔ خدمات درمانی ۳۵ میلیون نفر (به‌استثنای بیمه‌شدگان و مستمری‌بگیران تأمین اجتماعی که از خدمات درمان رایگان دولتی محرومند) نسبت به ارائهٔ خدمات درمانی ملاز و مکمل به این اقشار هم اقدام کند. پرواضح است که هدف از این نوشتار، مخالفت با متناسب‌سازی مستمری بازنشستگان کشوری و لشگری و با افزایش خدمات درمانی و بیمهٔ درمانی دولتی به اقشار ضعیف جامعه نیست و فقط قصد دارد رفتار و گفتار دوگانهٔ دولت و مجلس در قبال شهروندان ایران و در میان دو حوزهٔ سلامت و اعتبارات وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به موجب احکام برنامهٔ هفتم توسعه سکوت کرده‌اند. مجلس و دولت علی‌رغم حرف‌هایی که در مورد کمبود

اجتماعی، تذک‌های نمایشی و انتخاباتی نمایندگان در جلسهٔ علنی یا مکاتبه و مصاحبه در این زمینه در شرایطی صورت می‌گیرد که نمایندگان مجلس با مصوباتی که در برنامهٔ هفتم گنجانده‌اند، عملاً تیشه به ریشهٔ سازمان تأمین اجتماعی زده‌اند. اگر این احکام حذف یا اصلاح نشوند، امکان تأمین مالی پرداخت مستمری‌های فعلی هم از سازمان تأمین اجتماعی سلب می‌شود و روند فعلی تأمین مالی سازمان تأمین اجتماعی که با تلاش و همت مدیران و کارشناسان تأمین اجتماعی شکل گرفته نیز مختل می‌شود. به‌عبارت دیگر، غالب احکامی که تاکنون در برنامهٔ هفتم توسعه به تصویب رسیده است، منجر به افزایش مصارف و کاهش منابع سازمان تأمین اجتماعی و کاهش ورودی‌ها و افزایش خروجی‌های آن می‌شود و ناترازی و ناپایداری سازمان تأمین اجتماعی را عمق بیشتری می‌بخشد و کمبود نقدینگی آن را افزایش می‌دهد و در چنین شرایطی سازمان در تأمین منابع مربوط به مستمری جاری مشکل خواهد داشت تا چه رسد به اینکه بخواهد مستمری‌ها را نیز متناسب کند.

به‌طور خلاصه و گذرا اگر بخواهیم به احکام نامساعد برنامهٔ هفتم توسعه در قبال سازمان تأمین اجتماعی اشاره کنیم عبارتند از:

- مقرر شده است حق بیمه‌های تأمین اجتماعی را سازمان مالیاتی وصول کند و عملاً سازمان برای وصول حق بیمهٔ دیگر دست دوم خواهد شد و دست بالا را ندارد. - براساس طرح استاد شاگردی قرار است کارگاه‌های تا چهار نفر کارگر با حفظ اشتغال موجود [۹] (یعنی بدون ایجاد فرصت شغلی جدید) از شمول قوانین کار و تأمین اجتماعی خارج شوند و کارگران رسمی آنها به کارگر غیررسمی تبدیل شوند و از حمایت‌های قانون کار و تأمین اجتماعی خارج شوند.

- مقرر شده است حداقل [۹] پنج درصد منابع سازمان تأمین اجتماعی صرف پیشگیری و بهداشت مردم (و نه لزوماً مشمولین قانون تأمین اجتماعی) شود.

- مقرر شده است پیمان‌های مربوط به اساتید و دانشگاه‌ها و پیمان‌های مربوط به مسکن و پیمان‌های مربوط به طرح‌های خصوصی‌سازی‌شدهٔ دولت از شمول حق بیمهٔ پیمان مستثنی شوند.

- مقرر شده است هیئت‌های تشخیص مطالبات بیمه‌ای توسط وزارت اموراقتصادی و دارایی از سازمان تأمین اجتماعی جدا شوند.

- مقرر داشته‌اند که دولت حق ندارد بابت تأدیة بدهی‌های جاری و سنواتی خود به سازمان تأمین اجتماعی اموال تهارت کند و در شرایط کسری مزمن نقدینگی و بودجهٔ دولت، این حکم یعنی دولت بدهی‌هایش به سازمان تأمین اجتماعی را ندهد.

- مقرر شده است که جرایم حق بیمه که در عمل جریمه نیست و راهی برای به روزرسانی حق بیمه های معوقه است به حساب دولت واریز و به سازمان تأمین اجتماعی داده نشود.

- مقرر داشته‌اند که پزشکان سازمان تأمین اجتماعی که حقوق خود را از سازمان و از محل حق بیمهٔ کارگران می‌گیرند، روزی دوساعت بیماران غیربیمه‌شدهٔ معرفی‌شده از سوی دولت را معاینه کنند.

- مقرر داشته‌اند که بودجهٔ سازمان تأمین اجتماعی و توابع آن که حق‌التاس و اموال متعلق حق مردم است، در بودجهٔ دولت لحاظ و به تصویب دولت و ... برسد.

- مقرر داشته‌اند مدیران عامل و اعضای هیئت‌مدیرهٔ شرکت‌های متعلق به سازمان که حق‌التاس و اندوختهٔ بیمه‌ای است توسط وزارت اموراقتصادی و دارایی و سازمان اداری و استخدامی و... منصوب شوند.

- مقرر شده است منع اشتغال بازنشستگان لغو شود و در ازای به‌کارگیری آنها که باعث کاهش ورودی‌های سازمان تأمین اجتماعی و افزایش خروجی‌های آن می‌شود، ۱۰ درصد مالیات به جیب دولت واریز شود.

- مقرر داشته‌اند دوران تحصیل و کارآموزی و ماوریت آموزشی جزو سوابق بیمه‌ای محسوب نشود، یعنی کاهش منابع و کاهش ورودی‌های سازمان تأمین اجتماعی.



- اگر نمایندگان مجلس می‌خواهند اثبات‌کنند مکاتبات و مباحثاتی که در مجلس برای متناسب‌سازی مستمری‌های بازنشستگان تأمین اجتماعی مطرح می‌کنند واقعی است باید ضمن اصلاح این احکام نامساعد، نسبت به تدوین احکام مشخص، معین و زمانبندی‌شده و متضمن ضمانت اجرای قوی برای پرداخت نقدی حق بیمه‌های جاری سهم دولت و بازپرداخت سریع بدهی‌های معوقه و سنواتی دولت به سازمان تأمین اجتماعی اقدام کنند

در چنین شرایطی و با این احکامی که غالباً به ناترازی و ناپایداری مالی سازمان تأمین اجتماعی وسعت و عمق بیشتری می‌بخشد، مشخص نیست نمایندگان مجلس قرار است با چه مکانیسمی برای متناسب‌سازی مستمری‌های بخش کارگری حکم بنویسند و چگونه می‌توان این حکم را اجرایی و عملیاتی کرد؛ به‌ویژه آنکه در برنامهٔ هفتم برای پرداخت نقدی حق بیمه‌های جاری دولت هیچ حکم و الزام داری ضمانت اجرایی محکم درج نشده

است و برای بازپرداخت بدهی‌های سنواتی و معوقهٔ آورده‌اند. اگر نمایندگان مجلس می‌خواهند اثبات کنند که این مکاتبات و مباحثاتی که در مجلس برای متناسب‌سازی مستمری‌های بازنشستگان تأمین اجتماعی مطرح می‌کنند واقعی است، باید این احکام نامساعد را اصلاح کنند. همچنین لازم است به صورت همزمان برای تأمین احکام مشخص، معین و زمانبندی‌شده و متضمن ضمانت اجرای قوی برای پرداخت نقدی حق بیمه‌های جاری سهم دولت و بازپرداخت

سریع بدهی‌های معوقه و سنواتی دولت به سازمان تأمین اجتماعی اقدام کنند. تنفیذ اجرای بند الف ماده ۱۲ قانون برنامهٔ هفتم توسعه در قانون برنامهٔ هفتم توسعه می‌تواند حداقل این اقدامات باشد.

خبر

مدیرکل آموزش‌وپروورش استان کهگیلویه و بویراحمد:

۳۰ هزار دانش آموز در مدارس غیردولتی تحصیل می‌کنند

استان کهگیلویه و بویراحمد نیز به تحصیل ۳۰ درصد دانش‌آموزان استان این در مدارس غیردولتی مشغول اشاره کرد و گفت: «۲۱۶ مدرسه غیردولتی، ۲۵۱ مرکز علمی آزاد و زبان، ۷۰ مدرسه هیات انمایی، ۳۱ مدرسه از راه دور و ۱۰ مدرسه وابسته در سطح استان کهگیلویه و بویراحمد وجود دارد». صفایی با اشاره به توانمندسازی نیروی انسانی در مدارس غیردولتی گفت: «در راستای توانمندسازی نیروی انسانی



«آگهی فقدان سند مالکیت»

نظر به اینکه عزت ساریان به استناد ۲ برگ استمهادهیه گواهی امضاء شده دفتر اسناد رسمی ۱۹۳ مشهد منضم به تقاضای کتبی جهت دریافت سند مالکیت المثنی به این اداره مراجعه نموده و مدعی است سند مالکیت وی به علت سهل انگاری مفقود گردیده است، با بررسی سامانه جامع املاک الکترونیک و سوابق پرونده ثبتی مشخص گردید شش‌دانگ یک واحد آپارتمان به مساحت ۱۳۰۳۴ متر مربع بشماره پلاک ۶۳۳۹۶ فرعی از ۱۷۵ اصل بخش ۱۰ مشهد ذیل صفحه ۲۲۶ دفتر ۱۸۳۴ بشماره ۳۸۹۲۹۹ بنام عزت ساریان ثبت سند مالکیت بشماره ۴۵۸۹۱ / ب ۹۰ صادر و تسلیم گردیده سپس برابر سند شماره ۶۳۳۹۶ مورخ ۱۳۹۱.۰۳.۱۱ دفتر اسناد ۱۹۳ مشهد درهن بانگ یک نوبت آگهی و متذکر می‌گردد هر کس نسبت به ملک مورد آگهی معامله ای انجام داده یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد بایستی طرف مدت ده روز از تاریخ انتشار آگهی اعتراض کتبی پیوست اصل سند مالکیت یا سند معامله رسمی به این اداره تسلیم نماید بدین است درصورت عدم وصول اعتراض در مهلت مقرر و یا وصول اعتراض بدون ارائه سند مالکیت یا سند معامله رسمی نسبت به صدور سند مالکیت المثنی و تسلیم آن به متقاضی اقدام خواهد شد

چاپ آگهی در تاریخ ۱۴۰۲.۸.۱۴

حمید رضا افشار - رئیس ثبت اسناد و املاک منطقه چهار مشهد مقدس

م الف ۶۵۱۰



«آگهی فقدان سند مالکیت»

نظر به اینکه آقای سعید پور موسوی ایرده به استناد ۲ برگ استمهادهیه گواهی امضاء شده دفتر اسناد رسمی ۳۲۹ مشهد منضم به تقاضای کتبی جهت دریافت سند مالکیت المثنی به این اداره مراجعه نموده و مدعی است سند مالکیت وی به علت سهل انگاری مفقود گردیده است با بررسی سامانه جامع املاک الکترونیک و سوابق پرونده ثبتی مشخص گردید شش‌دانگ یک واحد آپارتمان به مساحت ۶۷.۹۰ متر مربع بشماره پلاک ۳۰۹۹۵ فرعی از ۱۷۶ - اصلی - بخش ۱۰ مشهد با شماره دفتر املاک الکترونیکی ۳۶۱۸۱۵-۶۳۶۷۰-۳۰۳۸۲۰۱۳۹۸۲۰۳ نام آقای سعید پور موسوی ایرده ثبت و سند مالکیت بشماره ۵۶۱۶۵۰ / ب ۹۸ صادر و تسلیم گردیده سامانه جامع املاک الکترونیک و سوابق پرونده ثبتی بیش از این حکایتی ندارد مراتب یک نوبت آگهی و متذکر می‌گردد هر کس نسبت به ملک مورد آگهی معامله ای انجام داده یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد بایستی طرف مدت ده روز از تاریخ انتشار آگهی اعتراض کتبی خود را به پیوست اصل سند مالکیت یا سند معامله رسمی به این اداره تسلیم نماید. بدیهی است در صورت عدم وصول اعتراض در مهلت مقرر و یا وصول اعتراض بدون ارائه سند مالکیت یا سند معامله رسمی نسبت به صدور سند مالکیت المثنی و تسلیم آن به متقاضی اقدام خواهد شد

چاپ آگهی در تاریخ ۱۴۰۲.۸.۱۴

حمید رضا افشار - رئیس ثبت اسناد و املاک منطقه چهار مشهد مقدس

م الف ۶۵۰۹

آگهی ابلاغ اتهام



جمهوری اسلامی ایران

در اجرای ماده ۷۳ قانون آیین دادرسی مدنی بدینوسیله اعلام می‌گردد:

رای قابل پژوهش شماره **۰۸۵۱۰۲۰۰۱۸۱۰۱۸۱۰۱۱۰۰۵** مورخ **۱۴۰۲/۰۷/۰۵** آقای **مهدی بخشی توسط هیات بدوی رسیدگی به تخلفات اداری کارمندان دانشگاه علوم پزشکی استان مرکزی صادر گردیده است؛ بدینوسیله به نامبرده ابلاغ می‌گردد این رای قابل تجدید نظر بوده و محکوم علیه می‌تواند درخواست تجدید نظر خود را ظرف مدت **۳۰ روز** از تاریخ انتشار این آگهی به نشانی مدیریت منابع انسانی دانشگاه علوم پزشکی اراک تسلیم نماید. در غیر اینصورت به استناد **تبصره ۱ ماده ۴ قانون رسیدگی به تخلفات اداری** این رای از تاریخ انقضاه مهلت مذکور لازم الاجرا خواهد بود.**

«روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی اراک»

زاهدان

برگزاری رزمایش ایجاد حریق در انبار نفت زاهدان

عباس‌نژاد - رزمایش پدافند غیرعامل با موضوع حملهٔ خرابکارانه و ایجاد حریق در انبار نفت شهید حاج قاسم سلیمانی زاهدان به مناسبت هفتهٔ پدافند غیرعامل برگزار شد. به گزارش روابطعمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقهٔ زاهدان، مدیر منطقه، برگزاری این رزمایش را به‌منظور آماذگی نیروها در برابر حوادث و بحران‌ها بیان کرد و گفت: این رزمایش از سوی واحد HSE و با مشارکت واحدهای مستقر در این انبار نفت با اهداف تعیین‌شده انجام شد. «فربانعلی مردانی» مقابله با حملهٔ خرابکارانه، نفوذ در تأسیسات و عملیات انبار نفت زاهدان، ایجاد حریق در محوطهٔ تخلیهٔ بار و همچنین در مخازن ذخیره‌سازی انبار نفت، ضربه زدن به زیرساخت‌های حیاتی کشور و اختلال در سوخت‌رسانی را از جمله بخش‌های متعدد این رزمایش در این سناریوی آزیپش تعیین‌شده عنوان کرد. معاون فنی و عملیاتی منطقه نیز اجرای این رزمایش را موفقیت‌آمیز ارزیابی کرد و از کارکنان و عوامل اجرایی و شرکت‌کننده در این مانور قدردانی کرد. «مهدی سلیمی» افزود: این رزمایش با هدف آماذگی نیروهای ایمنی، مهندسی، تأسیسات و عملیات انبار نفت و ایجاد هماهنگی بین این نیروها با برنامه‌ریزی واحد HSE منطقه به‌خوبی انجام شد.

مدیرعامل شرکت گاز استان مازندران:

ضرورت اجرایی کردن فرهنگ بهینه‌سازی گاز در خانواده‌ها

مازندران، جویباری - مدیرعامل شرکت گاز استان مازندران گفت: بهینه‌سازی مصرف انرژی کم‌مصرف کردن یا مصرف‌نکردن نیست؛ بلکه استفادهٔ صحیح و جلوگیری از هدررفت آن است. به گزارش روابطعمومی شرکت ملی گاز ایران، «قاسم مایلی رستمی» مدیرعامل شرکت گاز مازندران با گرامی‌داشت روز فرهنگ عمومی گفت: با توجه به مصرف بالای انرژی در کشور نسبت به نرم جهانی اگر این روند مصرف در کشور ادامه داشته باشد، به‌طورقطع دچار مشکل خواهیم شد. ازاین‌رو، باید بهینه‌سازی مصرف در رأس برنامهٔ همهٔ ارگان‌ها قرار گیرد و از ظرفیت‌های نیروی انسانی در حوزهٔ فرهنگ‌سازی و اصلاح الگوی مصرف استفاده شود.

او در ادامه با بیان اینکه بهینه‌سازی مصرف انرژی کم‌مصرف کردن یا مصرف‌نکردن نیست، بلکه استفادهٔ صحیح و جلوگیری از هدررفت آن است، ادامه داد: تمامی دستگاه‌ها باید عزم خود برای آموزش و فرهنگ‌سازی داشته باشیم.

مایلی رستمی ادامه داد: از بستر رسانه و فضای مجازی هم نمی‌توان غافل ماند؛ چراکه اکنون نقش رسانه‌ها و فضای مجازی بسیار پررنگ است. ازاین‌رو، باید از این بستر نهایت استفاده را برای آموزش و فرهنگ‌سازی داشته باشیم.

درخشش کتابخانه‌های روستاهای برگزیدهٔ دوستدار کتاب با ایده‌های کارآفرینی

کتابخانهٔ شهدای ساریه از روستای ساریهٔ دشت آزادگان دوباره خوزستان را در این جشنواره مطرح کردند. با مروری بر برگزاری چند دوره از جشنوارهٔ روستاها و عشایر دوستدار کتاب، گسترده‌ای در ترویج و گسترش کتابخوانی در روستاهای کشور ایجاد کند و از دل این جشنواره علاوه‌بر معرفی ظرفیت و استعدادهای برجسته در حوزهٔ روستایی عملکرد روستاها نیز متحول شده است. ایجاد کارآفرینی، رونق گردشگری، بهبود و توسعهٔ زیرساختی در روستاها و… توانست روستا را به افزایش استاندارد زندگی در روستاها نزدیک‌تر کند و جای خوشحالی دارد که نگاه توسعهٔ زیرساختی، مشارکت مؤسسات مردم‌نهاد، خیرین و مروجان و تسهیلاتران و… با هم‌افزایی نقش و حضور پُررنگ مردم، جشنوارهٔ دوستدار کتاب را از ورطهٔ یکتاخختی دور کند.

کَهِگِیلویه‌وبویراحمد

آغاز عملیات اجرایی گازرسانی به ۶ روستا در کهگیلویه‌وبویراحمد

ذولفقاری - آیین کلنگ‌زنی گازرسانی به روستاهای باقیماندهٔ شهرستان لنده و آغاز عملیات اجرایی ساخت ایستگاه‌های شهرستان‌های لنده و بهمئی برگزار شد. به گزارش روابطعمومی شرکت ملی گاز ایران، «ریحان بهادر»، مدیرعامل شرکت گاز استان کهگیلویه‌وبویراحمد، در آیین کلنگ‌زنی گازرسانی به روستاهای باقیماندهٔ شهرستان لنده و آغاز عملیات اجرایی ساخت ایستگاه‌های شهرستان‌های لنده و بهمئی که با حضور نمایندهٔ مردم شهرستان‌های کهگیلویه، بهمئی، چرام و لنده در مجلس شورای اسلامی و جمعی از مسئولین برگزار شد، گفت: با اجرای این پروژه، شش روستای شهرستان شامل بنه‌ای‌پاری، گرداب کبیر، وحدت‌آباد موگرمون، دشت ناصر، مورچن، تا قلعه موگرمون از نعمت گاز برخوردار می‌شوند. او افزود: این پروژهٔ گازرسانی ۴۹۳ خانوار با جمعیت یک‌هزار و ۹۷۲ نفر پوشش می‌دهد که اعتبار حدود ۲۰۰ میلیارد ریال است و به متراژ ۱۷ کیلومتر انجام می‌شود. بهادر با اشاره به آغاز عملیات اجرایی ساخت ایستگاه‌های شهرستان‌های لنده و بهمئی گفت: مدت اجرای پروژه ۳۵۰ روز و اعتبار (شامل اجرا و کالا) ۲۲۰ میلیارد ریال است. با کلنگ‌زنی این پروژه ظرفیت ایستگاه لنده دو برابر می‌شود و عملیات اجرایی تعدادی ایستگاه مربوط به شهرستان بهمئی نیز آغاز می‌شود.

خراسان‌رضوی

ضرورت استفاده از تجربهٔ مدیریت موفق گاز در زمستان گذشته در خراسان‌رضوی

دستگاه‌های اجرایی در بحث مدیریت بحران باید روایت اول را داشته باشند؛ ضمن آنکه باید از تجربهٔ موفق مدیریت شرایط ناترازی گاز زمستان سال گذشته استفاده کرد.

به گزارش روابطعمومی شرکت ملی گاز ایران، «عبدالرحمن کشوری» معاون انرژی سازمان پدافند غیرعامل کشور در نشست تخصصی پدافند غیرعامل شرکت‌های حوزهٔ نفت، گاز و برق در استان خراسان‌رضوی، با بیان این مطلب، گفت: نخستین اصل برای مدیریت، شرایط خاص برنامه‌ریزی است. بر این اساس، باید با برنامه‌ریزی مدون و منسجم برای خدمت به مردم آماده بود.

او با اشاره به افزایش سالانهٔ مصرف‌کنندگان انرژی در هماهنگ استاندارد خراسان‌رضوی متولی، چه در اقدامات کارکنان صنعت گاز در سرمایه‌بی‌سابقهٔ سال ۱۴۰۱ تشکر کرد و گفت: این اقدامات علاوه‌بر مدیریت شرایط ناترازی موجب شد تا گاز ارسالی استان خراسان‌رضوی به استان‌های مجاور بدون وقفه ادامه داشته باشد.

همچنین «حسن افتخاری»، مدیرعامل شرکت گاز استان خراسان‌رضوی، در ابتدای این نشست به تشریح وضعیت گازرسانی در این استان پرداخت و گفت: خراسان‌رضوی هم‌اکنون یکی از استان‌های دارای بیشترین میزان شبکهٔ گاز و بیشترین تعداد و خانوار روستایی بهره‌مند از گاز است. اقدامات مبتکرانه و خلاقانهٔ فعالین حوزهٔ انرژی این استان، تأثیر قابل‌توجهی در تأمین پایداری انرژی خراسان‌رضوی و رویکرد پدافند غیرعامل داشته باشند، به‌نحوی که ادارات

کشوری ادامه داد: بهینه‌سازی مصرف انرژی یکی از راهکارهایی است که با جدیت توسط شرکت ملی گاز و… از طریق اجرای طرح‌هایی همانند تعویض بخاری‌های فرسوده و بهینه‌سازی موتورخانهٔ واحدهای مسکونی، تجاری و اداری در حال اجرا است.

معاون انرژی سازمان پدافند غیرعامل کشور گفت: خراسان‌رضوی از آمادگی خوبی برخوردار است و همهٔ دستگاه‌های اجرایی باید برنامه‌ریزی اجرای پلن B را با رویکرد پدافند غیرعامل داشته باشند، به‌نحوی که ادارات

۷

مرکزی

جلسهٔ هم‌اندیشی رابطین روابطعمومی شرکت آب منطقه‌ای مرکزی برگزار شد

آزاده فراهانی - مدیرعامل آب منطقه‌ای مرکزی با اشاره به اهمیت اطلاع‌رسانی اخبار و انعکاس آن در رسانه‌ها گفت: با وجود اتفاقات و اقدامات خوبی که در بحث اطلاع‌رسانی شرکت انجام شده بود، اما همچنان به‌علت گستردگی و تعدد حوزه‌ها، اطلاع‌رسانی جامعی از آنها صورت نمی‌گرفت. بنابراین، تصمیم گرفته شد تا هر معاونت و شهرستان یک رابط برای اطلاع‌رسانی اخبار حوزهٔ مربوطه به‌عنوان رابط روابطعمومی و فرهنگی انتخاب و معرفی کند. عابدی با اشاره به اینکه این رابطین بازوی اجرایی امور فرهنگی و روابطعمومی در واحد خود هستند، افزود: از رابطان روابطعمومی و فرهنگی انتظار می‌رود نگاه خبری و توجه ویژه به اهمیت انعکاس فعالیت‌ها و اقدامات هر حوزه و اجرای فعالیت‌های فرهنگی داشته باشند.

او هدف از برگزاری این جلسه را ایجاد هماهنگی و هم‌افزایی در امر اطلاع‌رسانی دانست و ادامه داد: به‌منظور آموزش این رابطین جلسهٔ آموزشی اصول خبرنویسی برگزار و آموزش‌های لازم به این رابطین ارائه شد.

او برگزاری جلسهٔ هم‌اندیشی با حضور «حجت‌الاسلام و المسلمین حسینی»، دبیر شورای فرهنگی شرکت مدیریت منابع آب ایران، ارائهٔ لوح تقدیر و هدایا را از دیگر برنامه‌های این جلسه دانست.

مجلس هم‌اندیشی رابطین روابطعمومی شرکت آب منطقه‌ای مرکزی برگزار شد

خراسان‌رضوی

ضرورت استفاده از تجربهٔ مدیریت موفق گاز

در زمستان گذشته در خراسان‌رضوی

دولتی و مراکز حساس از قبیل بیمارستان‌ها و ناوایی‌ها بایستی برای استمرار فعالیت خود با سوخت دوم را به‌صورت کامل و عملی داشته باشند.

او افزود: روایت اول در هر اتفاقی باید متعلق به دستگاه‌های اجرایی باشد که این موضوع در تجربهٔ قطع گاز بخشی از شهر تربت‌جام در سال گذشته به‌خوبی مدیریت شد و اطلاعات به‌صورت صحیح و به‌موقع در اختیار مردم قرار گرفت.

در ادامهٔ مراسم، «سردار زهدی» معاون انمنیتی-انتظامی استانداری خراسان‌رضوی و جانشین شورای پدافند غیرعامل استان نیز با مرور درس‌آموخته‌ها و اقدامات هماهنگ استاندارد خراسان‌رضوی و شرکت ملی گاز ایران، از اقدامات کارکنان صنعت گاز در سرمایهٔ سال ۱۴۰۱ تشکر کرد و گفت: این اقدامات علاوه‌بر مدیریت شرایط ناترازی موجب شد تا گاز ارسالی استان خراسان‌رضوی به استان‌های مجاور بدون وقفه ادامه داشته باشد.

همچنین «حسن افتخاری»، مدیرعامل شرکت گاز استان خراسان‌رضوی، در ابتدای این نشست به تشریح وضعیت گازرسانی در این استان پرداخت و گفت: خراسان‌رضوی هم‌اکنون یکی از استان‌های دارای بیشترین میزان شبکهٔ گاز و بیشترین تعداد و خانوار روستایی بهره‌مند از گاز است. اقدامات مبتکرانه و خلاقانهٔ فعالین حوزهٔ انرژی این استان، تأثیر قابل‌توجهی در تأمین پایداری انرژی خراسان‌رضوی و استان‌های مجاور دارد.



بیش از ۶ هزار پروانهٔ ساخت در بافت‌های فرسودهٔ

سیستان و بلوچستان صادر شد

زاهدان، عباس‌نژاد - دبیر شورای مسکن سیستان‌بلوچستان با اشاره به شتاب گرفتن طرح بازآفرینی شهری در دو سال گذشته، گفت: در این مدت شش هزار و ۳۹۱ فقره پروانهٔ ساخت در بافت‌های فرسودهٔ استان صادر شده است. «عطاءالله اکبری» افزود: براساس

قانون و سند ملی احیا، بهسازی و نوسازی و توانمندسازی بافت‌های فرسوده و ناکارآمد شهری، باید سرانهٔ استاندارد مسکن در محلات هدف بازآفرینی شهری به متوسط استاندارد مسکن همان شهر برسد.

او ادامه داد: در این راستا بسته‌های تشویقی مختلفی برای کمک به نوسازی بافت‌های فرسوده تدوین شده که مهمترین آن بستهٔ تشویقی ۱۹ بندی کالبدی است.

دبیر شورای مسکن سیستان‌بلوچستان افزود: این سیاست‌ها و ضوابط به‌منظور ایجاد انگیزه برای توسعه‌دهندگان، سرمایه‌گذاران و مالکان اراضی محدوده‌های بافت فرسوده و ناکارآمد شهری و در راستای ارتقای کیفیت محیطی و تأمین خدمات مورد نیاز است.

او با بیان اینکه راهکار اساسی نوسازی بافت فرسوده برمبنای مردمی‌سازی وتشویق ساکنان بافت‌ها با مشارکت سازندگان با استفاده از بسته‌های تشویقی است، اضافه کرد: انواع مشق‌ها در چهار گروه شامل بازآفرینی یکپارچه

سازما

خبر

امضای تفاهم‌نامهٔ

سه‌جانبهٔ شرکت گاز،

بهزیستی و کمیتهٔ امداد

استان آذربایجان شرقی

آذربایجان‌شرقی، حسن‌زاده - در راستای تحقق مسئولیت‌های اجتماعی شرکت گاز استان آذربایجان‌شرقی و حمایت از قشر ضعیف جامعه، تفاهم‌نامهٔ سه‌جانبه‌ای با بهزیستی و کمیتهٔ امداد امام خمینی (ره) امضا شد. به گزارش روابطعمومی شرکت ملی گاز ایران، «نادر کمالی»، مدیرعامل شرکت گاز استان آذربایجان‌شرقی،گفت: براساس این تفاهم‌نامه، لوله‌کشی داخلی گاز برای منازل مددجویان تحت‌توجهش سازمان بهزیستی و کمیتهٔ امداد امام خمینی (ره) به‌صورت رایگان و با تأمین هزینه توسط شرکت گاز انجام می‌شود. تفاهم‌نامهٔ منعقده گامی مهم در راستای مسئولیت‌های اجتماعی شرکت گاز استان در قبال محرومیت‌زایی است. کمالی با اشاره به تداوم روال سال گذشته در تأمین رایگان انرژی مددجویان امداد و بهزیستی گفت: مددجویان ناهای حمایتی که تاکنون از امتیاز و اشعاب گاز بهره‌مند نشده‌اند، می‌توانند با دریافت معرفی‌نامه از نهاد مربوطه و ارائهٔ آن به شرکت گاز صرفاً یکبار از امتیاز کنتور و اشتراک رایگان گاز استفاده کنند.

همایش پویش همیاران

گاز در شهرستان خمین

برگزار شد

مرکزی، فراهانی- در راستای گسترش مسولیت اجتماعی شرکت گاز استان مرکزی، همایش پویش همیاران با حضور ۵۰۰ نفر از دانش‌آموزان مقطع ابتدایی شهرستان خمین برگزار شد. به گزارش روابطعمومی شرکت ملی گاز ایران، «مهدی کمال‌آبادی فراهانی» مدیرعامل شرکت گاز استان مرکزی در آغاز این مراسم گفت: هدف از برپایی این همایش، آشنایی کودکان و نوجوانان با ایمنی و مصرف بهینهٔ گاز است و ما بر این باوریم که آموزش چنین مواردی در کودکان و نوجوانی تأثیر بهتری در جامعه دارد. مدیرعامل شرکت گاز استان مرکزی دمای مطلوب منزل را بین ۱۸ تا ۲۱ درجه بیان کرد و افزود: اگر دما از ۶۱۰ هزار مشترک گاز در استان دمای منزل را یک درجه کاهش دهند، باعث صرفه‌جویی قابل‌توجهی در مصرف گاز استان می‌شود. مدیرعامل شرکت گاز استان مرکزی خاطرنشان کرد: شماره ۱۹۴ آماده پاسخگویی به مطالبات مردمی است. او خاطرنشان کرد: با توجه به تفاهم‌نامهٔ بین شرکت ملی گاز ایران و وزارت آموزش‌وپرورش، نیروهای آموزش شرکت گاز استان مرکزی، با حضور در مدارس ابتدایی سطح استان مرکزی، کلاس‌های آموزشی مصرف ایمن گاز طبیعی برگزار می‌کنند.

در پایان این مراسم با ۲۰ نفر دانش‌آموزان برتر مسابقهٔ نقاشی با موضوع مصرف ایمن و بهینهٔ گاز، تقدیر و جوایزی به آنها اهدا شد.

مشارکت بانک کشاورزی

در اجرای طرح‌های

تحول آفرین در گلستان

گلستان، مؤمنی - استاندار گلستان در دیدار با مدیرعامل شعب بانک‌های کشاورزی کشور خواستار حمایت ویژهٔ این بانک از کشاورزان استان شد.

به گزارش روابطعمومی بانک کشاورزی استان گلستان، «علی‌محمد زندگانه»، استاندار گلستان، دردیدار با «فرخ‌نژاد»، مدیرعامل بانک کشاورزی در تهران، گفت: با توجه به بروز خشکسالی کم‌سابقه در سال گذشته خسارتی به کشاورزان دیپ‌کار وارد شد که خواستار حمایت ویژهٔ بانک کشاورزی از کشاورزان به‌خصوص در زمینهٔ تهیهٔ نهادهای کشاورزی و پرداخت غرامت بیمهٔ کشاورزان خسارت‌دیده از محل بند دال تبصره ۱۶ قانون بودجهٔ سال جاری هستیم.

توقف عملیات تخریب

در بافت تاریخی تفت

یزد، صادقی‌مقدم - معاون میراث‌فرهنگی استان یزد، از توقف عملیات تخریب در بافت تاریخی تفت خبر داد.

به‌گزارش خبرنگار ما «عبدالمجید شاکری» با اعلام این خبر گفت: با حضور به‌موقع عوامل یگان حفاظت اداره‌کل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان یزد فعالیت یک دستگاه بیل مکانیکی در بافت تاریخی تفت متوقف شد. معاون میراث‌فرهنگی استان یزد توضیح داد: فردی بدون توجه به ضوابط مصوب میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی قصد تخریب دیوار بنایی در محدودهٔ بافت تاریخی تفت را داشت که این عملیات با دستور مقام قضایی و توسط نیروهای یگان حفاظت اداره‌کل متوقف شد.

نوبت اول

و ماده ۸ **آیین نامه اجرائی آن**

نظر به اینکه خانم سیمیا کریمی فرزند کیامرت در تاریخ ۱۳۹۲/۰۷/۲۰ با ارائه نامه رسمی شماره ۶۳۱۳ مورخ ۱۳۹۲/۰۶/۲۱ دفتر خانه اسناد رسمی شماره ۴۴ فارسان و راه گوهی حضرت وراثت به شماره ۲۵۰۰۳۴۰۲۵۳۹۹۲۷۰۳ مورخ ۱۳۹۳/۰۷/۰۳ شورای حل اختلاف شعبه ۳ حصر وراثت فارسان و گوهی واریز مالیات بارت شماره ۱۸۵۲۵ مورخ ۱۳۹۳/۱۰/۰۴ اداره امور مالیاتی شهر فارسان اعلام نموده است شش‌دانگ یک باب خانه بمساحت ۳۹۶ مترمربع تحت پلاک ۱۴۷۱ فرعی از ۴۱۶ اصلی واقع در شهر فارسان استان چهارمحال و بختیاری بخش ده سنند مالکیت به شماره چایی ۸۲۳۸۲۷ سری الف سال الف ۸۹ در صفحه ۳۴۱ دفتر جلد ۲۱ املاک ذیل شماره ۲۴۱۰ ثبت که بنام آقای عباس لیرستانی فرزند امید علی به شماره شناسنامه ۲۲ صادر و تسلیم گردید را با عنایت به وصیت نامه مذکور قصد اخذ سند مالکیت بمیزان دو دانگ مشاع از شش‌دانگ پلاک ثبتی مزبور را دارد مع الوصف وفق ماده ۲۹۹ قانون امور حسبی و ماده ۸ آئین نامه اجرائی ماده فقی مراتب سه نوبت به قاضیه یک ماه در این روزنامه آگهی می‌گردد لذا از تاریخ انتشار آخرین آگهی به مدت سه ماه به این اداره مراجعه و اعتراض خود را کتبا تسلیم ننمائید در غیر اینصورت با انقضاء مدت مذکور و ترسیدن اعتراض ، ملک مورد وصیت به نام موصی‌له لیا مصرفی که برای آن وصیت شده است. در دفتر املاک ثبت خواهد شد که برای آن وصیت شده است، در دفتر املاک ثبت خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۸/۱۸
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۸/۱۸
تاریخ انتشار نوبت سوم: ۱۴۰۲/۱۰/۱۸
رییس اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان فارس - ابراهیم جعفری

نوبت اول

و ماده ۵۷۷-

نظر به اینکه خانم عشرت قاضی فرزند شجاع الدین برابر درخواست وارده به شماره ۱۲۵۱۰ مورخ ۱۴۰۲/۰۸/۰۴ تقاضای افراز قسمتی از پلاک ۱۴۷ فرعی از ۵۷۷- اصلی بخش ۴۵ کرمان واقع در جیرفت میدان شهرداری سابق خیابان وحدت را نموده بعلت معلوم نبودن اقامتگاه سایر شرکاء از طریق صدور آگهی اقدام گردید لذا بدین وسیله به استناد ماده ۶ آیین نامه قانون افراز و فروش املاک مشاع به سایر مالکین و همچنین به اشخاصی که در پلاک مزبور ذینفع هستند اعلام میدارد که افراز سهمی خواهان در مورخه ۱۴۰۲/۰۹/۱۵ روز چهارشنبه ساعت ۸ صبح در محل وقوع ملک مزبور بعمل خواهد آمد لذا کلیه افراد ذینفع می‌توانند در تاریخ ذکر شده در محل حضور بهم رسانند عدم حضور آنان مانع از انجام عملیات افراز نخواهد بود این آگهی مطابق ماده ۱۷ آیین نامه اجرایی مفاد اسناد رسمی لازم الاجرا به کلیه افراد ذینفع ابلاغ و فقط در یک نوبت آگهی و انتشار می‌یابد.

تاریخ انتشار: ۱۴۰۲/۰۸/۱۸

جواد فرابویی، رییس اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان جیرفت
ششامه آگهی: ۱۶۰۰۳۹۹



عکس نوشت

عکس: ایوب قادری - مهر



دریاچه ارومیه در شمال غربی ایران، بزرگترین دریاچه داخلی این کشور است که سطح آب آن در دهه‌های اخیر به‌طور چشمگیری کاهش پیدا کرده و تا سال ۱۴۰۱، ۹۵ درصد دریاچه خشک شده است. مساحت این دریاچه در سال ۱۳۷۷ در حدود شش هزار کیلومتر مربع بود و به‌عنوان بزرگترین دریاچه داخلی ایران، بزرگترین دریاچه آب شور در خاورمیانه، و ششمین دریاچه بزرگ آب شور دنیا شناخته می‌شد.

چهره

یک رفتن قابل پیش بینی

«مرضیه برومند» هشت ماه پس از انتخابش به‌عنوان مدیرعامل خانه سینما، از این سمت استعفا کرد. او در بخشی از دلایل خود برای کناره‌گیری از این سمت در صفحه شخصی‌اش نوشت: «آدمم به مسئولان و مدیران فرهنگی درباره نوع رفتارشان با هنرمندان هشدار دادم و بگویم که راهی که پیش گرفته‌اند، جز عمیق‌تر شدن شکافها و نابودی سینما حاصلی ندارد. اما متأسفانه گوش شنوایی نبود، یا بود و تصمیم‌گیرندگان اصلی کسان دیگری بودند.» کانال مجله «فیلم امروز»، استعفاي او را قابل پیش‌بینی خوانده و نوشته است که پذیرش این مدیریت نوعی «خطر کردن» است و مشخص هم نیست کسی که چنین خطری را می‌پذیرد، بتواند آن را ادامه دهد: «روحیه‌ای که از خانم برومند می‌شناسیم با فضای موجود سینما و خانه سینما سازگاری ندارد. او آدم صریح و بی‌تعارفی است و چنین منصب و جایگاهی نیاز به مسامحه و رفتار دیپلماتیک دارد.»



تئاتر

نمایشی در ستایش صلح در نوفل‌لوشاتو

نمایش «جامپ کات» به نویسندگی و کارگردانی «حامد نصرآبادیان» در قالب پانتومیمی در ستایش صلح از اوایل آذرماه روی صحنه خواهد رفت. به گزارش ایران‌تئاتر، مه‌رمان نعیمی‌اقدم، طبله کریمی دولت‌آبادی، پانته‌آ کریمی دولت‌آبادی، ساناز خدایی، ایسان مرانی، زهره صادقیان و شهین مولایی در این نمایش به ایفای نقش می‌پردازند. «جامپ کات» پانتومیمی در ستایش صلح است با نگاهی به آسیب‌های مخرب جنگ. این اثر، پیش از این با نام «پازل» به‌عنوان اثر تحسین‌شده یازدهمین دوره جشنواره ملی، غیررقابتی و دوستانه «ادریمیت» ترکیه معرفی شده بود.



کتابخانه

اتفاقم که سر کوی کسی افتاده‌ست
که در آن کوی چو من کشته بسی افتاده‌ست
خبر ما برسانید به مرغان چمن
که هم‌آواز شما در قفسی افتاده‌ست
به دلارام بگو ای نفس باد سحر
کار ما همچو سحر با نفسی افتاده‌ست
بند بر پای تحمل چه کند گر نکند
انگبین است که در وی مگسی افتاده‌ست
هیچکس عیب هوس باختن ما نکند
مگر آنکس که به دام هوسی افتاده‌ست
سعیدیا حال پراکنده گوی آن داند
که همه عمر به چوگان کسی افتاده‌ست
سعیدی

قفسه

حکومت تزار و محمدعلی میرزا



کتاب «حکومت تزار و محمدعلی میرزا» از انتشارات خانه فرهنگ هنر مان سفرنامه‌ای است به یکی از حساس‌ترین رویدادهای تاریخ معاصر ایران، یعنی به «توپ بستن مجلس شورای ملی» در تاریخ دوم تیرماه ۱۲۸۷ش و وقایع آن روزگار از نگاه خاص شخصیتی مرموز و نکته‌سنج با نام «ن. پ. ماموتوف» اشاره دارد. اینکه او دقیقاً که بوده و چرا در تمام مجالس و رویدادهای حساس حضور داشته، روشن نیست. اشارات او اقتدر جذاب است که کتاب را به یکی از خواندنی‌ترین سفرنامه‌های عصر قاجار بدل کرده که علاوه بر ارائه اطلاعات مهم سیاسی و فرهنگی از زاویه دید یک فرد روس، نکات ظریفی از ساختار حکومتی و نظامی روزهای پُراشوب سلطنت محمدعلی‌شاه را نیز بیان می‌کند. سفر نویسنده از طریق دریای خزر به انزلی و رشت و ورود و اقامتش در تهران آن دوره، شاه و حکومت ایران، زندگی و زمانه محمدعلی شاه و ولیعهدش احمدمیرزا، قوای مسلح ایران، نقش لیاخوف و شاپشال در امور نظامی و حمله به مجلس، چگونگی شکل‌گیری بریگارد قزاق و نقش آن است.

کارزار

درخواست نام‌گذاری آزادراه شیراز-اصفهان به نام شهدای قشقایی

است: «جمعی از مردم فارس و ایل قشقایی در ابتدا از زحمات و پیگیری‌های شما طی چند سال گذشته در موضوع بهره‌برداری و افتتاح پروژه بزرگ آزادراه شیراز-اصفهان که به همت مهندسان ایرانی صورت گرفت، کمال تشکر و قدردانی را داریم. حال با توجه به سابقه سکونت بیش از هزارساله ایل قشقایی در جنوب کشور و استان فارس و به پاس مبارزات آنان با استعمارگران خارجی همانند پرتغالی‌ها و بریتانیایی‌ها و غیره در جنوب تا رشادت‌هایشان در جنگ تحمیلی ایران و عراق و تقدیم ده‌ها هزار شهید و زخمی، درخواست نام‌گذاری این آزادراه که از مسیر سنتی و قدیمی کوچ و سکونت ایل قشقایی عبور می‌کند، به نام شهدای قشقایی را داریم.»

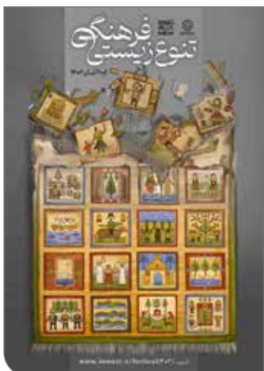


ایپام ما| کارزاری با عنوان «درخواست نام‌گذاری آزادراه شیراز-اصفهان به نام شهدای قشقایی» در وبسایت کارزار در جریان است. در متن این کارزار خطاب به رئیس‌جمهوری، استاندار استان فارس و نمایندگان مجلس شورای اسلامی آمده

فراخوان

برگزاری جشنواره «علم برای همه» با شعار «تنوع زیستی-فرهنگی»

«گفت‌وگو» چالش راهکارهای موجود و دعوت از مخاطبان به نقد و گفت‌وگو درباره دانش بومی، برگزار می‌شود. علاقه‌مندان می‌توانند از تاریخ بیستم آبان‌ماه این جشنواره را در سایت موزه ملی علوم و فناوری به آدرس www.inmost.ir دنبال کنند و از هر شهر، روستا و فرهنگی که هستند در بخش‌های مختلف برای معرفی محیط زیست و فرهنگ مردم منطقه مشارکت کنند.



درباره بخش تنوع زیست فرهنگی هم گفته شده: «در بخش تنوع زیست فرهنگی می‌بینید که هر منطقه اقلیمی و جغرافیایی چه گونه‌های گیاهی و جانوری، پدیده‌های طبیعی و عوارض جغرافیایی منحصره‌فردی در خود دارد و هر کدام از اینها چگونه روایت‌هایی در فرهنگ مردم آن منطقه شکل داده‌اند. چه کاربردهایی یافته‌اند، چه نامیده می‌شوند و چگونه در تار و پود زندگی مردم منطقه حضور دارند.»
نهمین جشنواره «علم برای همه» دارای بخش‌های متنوعی همچون صفحه «دادارچه»، که قصه‌هایی در مورد محیط زیست به ۹ زبان و گویش رایج در ایران برای کودکان گروه سنی زیر ۱۲ سال است. صفحه «بوم‌رنگ»، شامل بخش‌های: «دانش بومی» مروری بر تنوع دانش و فناوری‌های بومی؛ «تنوع زیست فرهنگی» معرفی روایت علمی عوارض جغرافیایی، پدیده‌های طبیعی، گونه‌های گیاهی و جانوری هر اقلیم در کنار روایت فرهنگی، آداب و رسوم، اسامی محلی و هم‌زیستی شکل‌گرفته بین انسان و طبیعت؛ «کشگران محیط‌زیست» فیلم‌های کوتاه از تلاش‌های کشاورزان که با تدابیری برخاسته از جامعه محلی در پی حل مشکلات برآمده‌اند و سازگار را با نیازهای امروز بهینه کرد؟

سینمای جهان

نامزدهای جوایز فیلم اروپا معرفی شدند



«مرز سبز» اثر آگیشکا هولاند که برنده جایزه ویژه هیئت داوران در ونیز شد هم در سه رشته بهترین فیلم، کارگردانی و فیلمنامه‌نویسی نامزد دریافت جایزه شد. «من کاپیتان»، برنده جایزه بهترین کارگردانی ونیز، و «تالار معلمان» هر یک دو نامزدی به دست آوردند.
«آتش»، «برنده سیاه بلک‌بری»، «چگونه رابطه داشته باشیم»، «لاکیمرا» و «سرزمین موعود» هم یک نامزدی در یکی از رشته‌های اصلی کسب کردند.
همچنین «ساندرا هولر» دو بار نامزد جایزه بهترین بازیگر زن شد که یکی برای بازی در «آناتومی یک سقوط» و دیگری برای «منطقه مورد علاقه» است. او سال ۲۰۱۶ برای بازی در فیلم «تونی اردمن» برنده جایزه فیلم اروپا شد.
جوایز فیلم اروپا که هر ساله توسط آکادمی فیلم اروپا از سال ۱۹۸۸ برگزار می‌شود، مجموعه جوایزی را به برترین دستاوردهای سینمایی اروپا در بیش از ده بخش اهدا می‌کند. این جوایز که مهمترین جایزه آن، «بهترین فیلم سال» است، مختص سینمای اروپا و کارگردانان، تهیه‌کنندگان و بازیگران اروپایی است. مراسم اهدای جوایز امسال، نهم دسامبر در برلین انجام می‌شود.

نامزدهای جوایز فیلم اروپای امسال معرفی شدند. به گزارش مهر به نقل از هالیوود ریپورتر، فیلم «منطقه مورد علاقه» ساخته جاناتان گلپز و «برگ‌های افتاده» ساخته آکی کوریسماکی با نامزدی در هر پنج رشته اصلی یعنی بهترین فیلم اروپایی، کارگردان، فیلمنامه‌نویس، بازیگر زن و مرد از دیگر فیلم‌های مدعی جوایز فیلم اروپا ۲۰۲۳ پیش افتادند. «آناتومی یک سقوط» ساخته ژوستین تریه هم با چهار نامزدی در رشته‌های بهترین فیلم، کارگردان، فیلمنامه‌نویس و بازیگر زن در رتبه دوم قرار گرفت.
هر سه این فیلم‌ها در جشنواره کن درخشان ظاهر شدند و «منطقه مورد علاقه» جایزه بزرگ جشنواره، «برگ‌های افتاده» جایزه هیئت داوران و «آناتومی یک سقوط» برنده نخل طلای جشنواره شدند.