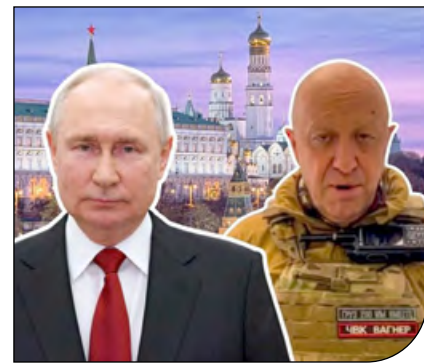


شورش نظامی یا کودتا؛ در روسیه چه اتفاقی افتاد؟

در دام «روابط عمومی سیاه»

همه چیز در رسانه‌های اجتماعی شروع شد. غروب جمعه دوم تیر، «یوگنی پریگورین» سردسته گروه «واگنر»، در چند پست به هم پیوسته انگیزه‌های کرملین برای جنگ اوکراین را زیر سؤال برد و نیروهای خود را علیه ارتش شوراند. از همان ابتدا معلوم شد که یک برنامه داغ را در رسانه‌های اجتماعی دنبال خواهیم کرد. یکی منتظر سقوط مسکو است، یکی از پایان جنگ در اوکراین می‌نویسد، یکی می‌گوید «آشپز پوتین» موش از آب درآمد، و بلاگرها به یکباره کارشناس مسائل روسیه و پسا شوروی می‌شوند.



اقدام دوباره برای تکمیل تونل انتقال آب «هلایل رود»

به شمال کرمان، بار دیگر نارضایتی مردم محلی را در پی داشت

حقابۀ جازموریان فدای صنعت

۳

امسال فرش‌های «بیجار» و «جوشقان» به فهرست جهانی افزوده شدند

«فرش آهنین» جهانی شد

فرش‌های ثبت‌شده ایران در عرصه بین‌المللی با ثبت جهانی فرش به ۳۴ مورد رسید

پاسر خدیجه پیام ما

۴

یادداشت

فرصت حفظ ارسباران در برابر حریق



سعید ابراهیم زاده

کارشناس محیط زیست

ادامه در صفحه ۲

رئیس جمهوری در همایش صنعت و معدن

بر «تامین مالی» صنایع تأکید کرد

رئیس: قدرت فقط در موشک نیست

۲

«قره‌قوم» کانون

رها شده ریزگرد

هیچ مذاکره‌ای میان ایران و ترکمنستان برای مقابله با افزایش بیابان در این منطقه مرزی انجام نشده است

۵

فرماندار «خداآفرین»

آلودگی رادیواکتیو را تکذیب کرد

تأیید ورود «باطله‌های معدن مس» به ارس

معدن مس به ارس

۲

یادداشت

تغییر اقلیم و سرمایه‌گذاری بر طلا

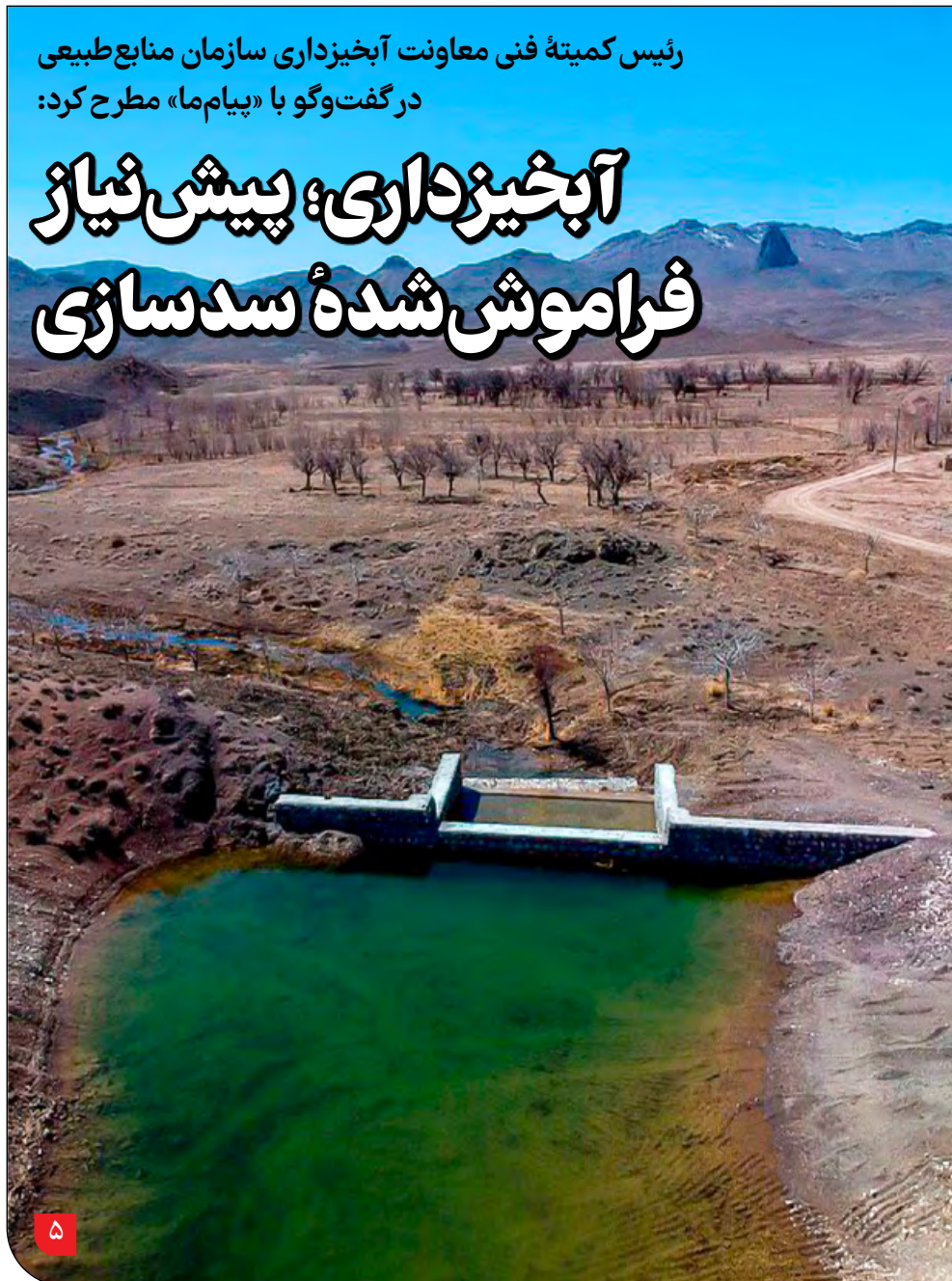


سپیده رحمن پورا

پژوهشگر حوزه تغییر اقلیم

تغییر اقلیم، پیامدهایش، هراس‌های مرتبط با تصمیمات و سیاست‌گذاری‌های پیرامون آن متخصصان بین‌المللی در همه حوزه‌ها را بر آن داشته است تا در راستای اعتدال‌پذیری و کاهش خسارات تمهیداتی بیندیشند. از آنجا که آثار تغییر اقلیم تهدیدی برای رفاه جهانی و رشد اقتصادی محسوب می‌شود، صاحبان دارایی و سهامداران صنعت و فعالان حوزه اقتصاد نیز در جستجوی

ادامه در صفحه ۳



رئیس کمیته فنی معاونت آبخیزداری سازمان منابع طبیعی در گفت‌وگو با «پیام‌ما» مطرح کرد:

آبخیزداری؛ پیش‌نیاز فراموش شده سدسازی



۵

خبر

حجم ذخیره سد ارس ۳۰۰ میلیون مترمکعب کاهش یافت

می‌شود؛ ولی باز همچنان نگران افزایش مصرف و قطعی آب در ماه‌های پایانی تابستان هستیم. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اردبیل با بیان اینکه آبرسانی به ۲۲۱ روستا در شهرستان مشکین‌شهر با تأمین اعتبارات لازم در اولویت اجرا قرار گرفته است، افزود: از این تعداد امسال در فاز اول، عملیات آبرسانی به ۵۱ روستا و پنج شهر در قالب مجتمع آبرسانی سبلان انجام می‌شود.



غیر این صورت مردم در تابستان با قطعی آب مواجه خواهند شد. مدیرعامل آب و فاضلاب استان اردبیل با بیان اینکه حجم ذخیره سد یامچی از ۱۲ میلیون مترمکعب علی‌رضا نعمت‌سلطانی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اردبیل روز شنبه در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا با بیان اینکه میزان بارش امسال در استان اردبیل نسبت به سال گذشته ۳۷ درصد کاهش داشته است، اظهار کرد: در بارش‌های هفته‌های اخیر بیشترین بارش‌ها در اصلاندوز ۶۱ درصد و دوره بلندمدت ۲۱ درصد، پارس‌آباد ۵۱ درصد رشد داشته است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اردبیل ادامه داد: با وجود بارش‌های رگباری اخیر در مجموع میزان بارش در استان از ۸۰ میلیمتر به کمتر از ۵۸ میلیمتر رسیده است. وی با اشاره به خشکسالی‌های مداوم و تنش آبی در مناطق مختلف استان گفت: کمبود آب در استان نگران‌کننده بوده و ضرورت دارد شهروندان به مصرف بهینه آب توجه جدی داشته باشند، در

اردبیل - مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اردبیل گفت: در اثر خشکسالی‌های مداوم حجم ذخیره سد ارس از یک میلیارد مترمکعب به ۷۰۰ میلیون مترمکعب کاهش یافته است. علیرضا نعمت‌سلطانی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اردبیل روز شنبه در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا با بیان اینکه میزان بارش امسال در استان اردبیل نسبت به سال گذشته ۳۷ درصد کاهش داشته است، اظهار کرد: در بارش‌های هفته‌های اخیر بیشترین بارش‌ها در اصلاندوز ۶۱ درصد و دوره بلندمدت ۲۱ درصد، پارس‌آباد ۵۱ درصد رشد داشته است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اردبیل ادامه داد: با وجود بارش‌های رگباری اخیر در مجموع میزان بارش در استان از ۸۰ میلیمتر به کمتر از ۵۸ میلیمتر رسیده است. وی با اشاره به خشکسالی‌های مداوم و تنش آبی در مناطق مختلف استان گفت: کمبود آب در استان نگران‌کننده بوده و ضرورت دارد شهروندان به مصرف بهینه آب توجه جدی داشته باشند، در

خبر

انحصار شکنی پتروشیمی سازند با تولید بومی کاتالیست روپک

او با بیان این مطلب تأکید کرد: شرکت پتروشیمی سازند در راستای عمل به فرمایشات و تأکیدات مقام معظم رهبری در جهت قطع وابستگی به کشورهای بیگانه اقدام به تأسیس واحد تولید کاتالیست نمود که تاکنون موفق شده‌ایم به کمک شرکت‌های دانش‌بنیان و شرکت پژوهش و فناوری (پویش) چندین کاتالیست را بومی‌سازی کنیم و در آینده نیز این روند با جدیت بیشتر ادامه دارد.

مدیرعامل شرکت پتروشیمی سازند بیان کرد: واحد اتیل هگزاتیل (YEH) مجتمع پتروشیمی سازند یک واحد یونیک است که تنها تولیدکننده محصول مذکور در کشور است و این واحد جهت تولید محصول به کاتالیستی با عنوان کاتالیست روپک نیاز دارد. علیرضا خلیلی‌نیا ادامه داد: در گذشته دانش فنی تولید این کاتالیست با اهمیت و گران‌قیمت فقط در اختیار دو کشور آلمان و انگلستان بوده است، اما با همکاری پژوهشگران شرکت پژوهش و فناوری (پویش) موفق به انحصار شکنی و ساخت داخلی این کاتالیست بسیار ارزمند شدیم.

او افزود: قیمت پایه این کاتالیست حدود ۵۰ میلیارد ریال در هر کیلوگرم قیمت‌گذاری شده است و باتوجه به نیاز مجتمع پتروشیمی سازند به تولید سالانه ۱۰ کیلوگرم از این کاتالیست انتظار می‌رود، ساخت داخلی آن سالانه بالغ بر ۵ هزار میلیارد ریال صرفه‌جویی ارزی عاید کشور کند. طبق پیش‌بینی‌های بعمل آمده، انتظار داریم ظرف پنج الی شش سال آینده، ضمن تأمین نیاز داخلی، از واردات این کاتالیست و خروج ارز از کشور جلوگیری بعمل آید.



مرکزی - مدیرعامل شرکت پتروشیمی سازند از آغاز نضت بومی‌سازی انواع کاتالیست‌های مورد نیاز صنعت پتروشیمی کشور با محوریت تولید دانش‌بنیان در این شرکت خبر داد. «علیرضا خلیلی‌نیا» با اشاره به احداث واحد تولید کاتالیست در مجتمع عظیم پتروشیمی سازند عنوان داشت: یکی از مواد اولیه و مورد نیاز تمامی واحدهای پتروشیمی، ماده‌ای به نام کاتالیست است که باتوجه به تنوع فرایندهای پلیمری و شیمیایی به‌عنوان واکنشگر، به فرایند تبدیل خوراک دریافتی به انواع محصولات تولیدی نقش ویژه‌ای را به‌عهده دارد. او تصریح کرد: در گذشته انواع کاتالیست‌های مورد نیاز مجتمع‌های پتروشیمی کشور از خارج تأمین می‌شد که به دلیل اعمال تحریم‌های ظالمانه بین‌المللی باهدف صربزه‌زدن به صنعت پتروشیمی و اقتصاد کشور، امکان تأمین آن از خارج کشور و از منابع اصلی فراهم نبود و می‌توانست سبب کاهش و یا توقف تولید شود.

خبر

اگر الگوی مصرف در روستاها رعایت شود مشکلی نخواهیم داشت

این موضوع صادق نبود. این مسئول با بیان اینکه یک‌سری از روستاها به‌دلایل مختلف غیر تحت پوشش آیفو هستند، تصریح کرد: بیش از ۹۰ درصد جمعیت روستایی کل استان تحت پوشش آب‌وفاضلاب قرار دارند. جزء قاسمی، ادامه داد: از سال گذشته که خشکسالی بر این روستاها نیز اثر گذاشته است، نسبت به تحت پوشش قرار گرفتن اظهار تمایل کرده‌اند که برای تحقق این امر نیز باید زیرساخت‌ها تأمین شود که در همین راستا بررسی‌های لازم انجام و اعلام هزینه به فرمانداری طارم و استانداری انجام شده است تا اعتبار لازم به اختصاص یابد.

زنجان - مدیرعامل شرکت آیفای استان زنجان تأکید کرد: در اکثر روستاها اگر بحث الگوی مصرف رعایت شود، دچار مشکل نخواهیم شد. «علیرضا جزء قاسمی» عنوان کرد: وضعیت بارندگی امسال به نسبت بهتر از سال‌های گذشته بود، ولی کم‌کم نسبت به میانگین بلندمدت و باتوجه به آمار مرکز مدیریت خشکسالی کشور، در استان زنجان هفت‌نیم درصد کاهش بارندگی داریم. او یادآور شد: رژیم بارش‌ها از برف به باران تبدیل شده است که همین بارش باران نیز پرکندگی متفاوتی دارد؛ به‌طوری‌که در سطح استان در برخی از شهرستان‌ها شاهد بارندگی خوبی بودیم و در برخی از شهرستان‌ها

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله‌ای

شماره ب/ ۵۲-۱۴۰۲/۳۷ (مرحله سوم)

نوبت اول

وزارت نیرو
شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
(مناقصه)



شعبه آب و فاضلاب استان کرمان

شرکت آب و فاضلاب استان کرمان در نظر دارد مناقصه عمومی خرید لوله چدن داکتیل ۸۰۰ با واشر را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به شماره ۲۰۰۵۹۶۳۰۰۱۴۸ برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس WWW.Setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند تاریخ انتشار مناقصه در سامانه تاریخ ۱۴۰۲/۰۴/۱۱ می‌باشد.

مبلغ برآورد: ۶۴۵/۶۴۳/۵۰۰/۰۰۰ ریال
مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۱۸/۹۱۲/۸۷۰/۰۰۰ ریال به صورت ضمانت بانکی (فرایند ارجاع کار) در وجه شرکت آب و فاضلاب استان کرمان
ضمانتنامه فوق باید به مدت ۳ ماه اعتبار داشته باشد و برای سه ماه نیز قابل تمدید باشد
مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت: مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۱۱ لغایت ۱۴۰۲/۰۴/۱۵
مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: ساعت ۱۹ روز شنبه تاریخ ۱۴۰۲/۰۴/۱۷
آخرین مهلت تحویل پاکت (الف): به صورت حضوری ساعت ۱۳:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۱۷
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۴/۱۱ - **تاریخ انتشار نوبت دوم:** ۱۴۰۲/۰۴/۱۲

تاریخ بازگشایی پاکت: ساعت ۰۸:۳۰ روز یکشنبه تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۰۱
زمان بازگشایی پاکت های الف و ب و ج بعد از ارزیابی کیفی میبایشد.
محل تأمین اعتبار: منابع عمرانی وجه نقد
اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت ها
آدرس: کرمان بلوار ۲۲ بهمن شرکت آب و فاضلاب استان کرمان
تلفن: ۰۳۴ - ۳۳۲۲۲۹۶
اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه:
مرکز تماس: ۰۲۱۴۱۹۳۴
دفتر ثبت نام: ۸۸۹۶۹۷۳۸ و ۸۵۱۹۳۷۶۸

مدیریت روابط عمومی و آموزش همگانی

قوه قضاییه خبر داد:

صدور رأی جدید برای «طبری»

یک روز پس از اعلام خبر آزادی «اکبر طبری» (مدیرکل پیشین امور مالی و معاون اجرایی سابق قوه قضائیه) از سوی رئیس سازمان زندان‌ها در روز چهارشنبه هفتم تیر، قوه قضاییه پنج‌شنبه هشتم تیرماه اطلاعیه‌ای صادر و در بخشی از آن دربارهٔ اکبر طبری که- به ۳۱ سال حبس قطعی محکوم شده بود- اعلام کرد که او بعد از تحمل ۴۵ ماه حبس، با وثیقه و تصمیم مرجع قضایی از زندان خارج شده است.

به گزارش ایسنا، حالا دیروز قوه قضاییه اطلاعیهٔ جدیدی دربارهٔ «طبری» صادر کرده است. براساس این اطلاعیه «با پذیرش اعادهٔ دادرسی اکبر طبری مطابق ماده ۴۷۴ قانون مجازات اسلامی و قانون ۵۳۰ کیفری پرونده به شعبهٔ ۱۵ دادگاه کیفری یک تهران ارجاع داده شد. بعد از ارجاع پرونده از دیوان عالی کشور به شعبهٔ هم‌عرض این پرونده مجددا رسیدگی و دادگاه، میزان قرار وثیقهٔ قبلی طبری که ۱۰۰ میلیارد تومان بود را افزایش و به ۳۰۰ میلیارد تومان تغییر داد تا او با سپردن وثیقهٔ تا رسیدگی نهایی و صدور رأی قطعی از زندان آزاد شود.»

همچنین براساس این خبر «حکم پروندهٔ اکبر طبری مدتی پیش در شعبهٔ هم‌عرض مجددا صادر و به مجازات حبس محکوم شده» و «در

حال حاضر در دیوان عالی کشور در حال رسیدگی و منتظر اعلام رأی نهایی است.»

تصویب همسان‌سازی حقوق بازنشستگان در کمیسیون برنامه‌وبودجه

رئیس کمیسیون برنامه‌وبودجهٔ مجلس شورای اسلانی از تصویب همسان‌سازی حقوق بازنشستگان کشوری، لشکری و تأمین اجتماعی در کمیسیون برنامه‌وبودجه خبر داد.

به گزارش ایرنا، «حمیدرضا حاجی‌بابایی» با اعلام این خبر گفت: ماده ۱۲ برنامهٔ ششم توسعه به چگونگی پرداخت بدهی دولت به سازمان تأمین اجتماعی اختصاص دارد که در آن پیش‌بینی شده است سالانه حداقل ۱۰ درصد بدهی‌ها باید بازپرداخت شود و همچنین در بند «ب» این ماده سازمان تأمین اجتماعی موظف شده حقوق بازنشستگان و مستمری‌بگیران را متناسب‌سازی کند. او ادامه داد: همچنین ماده ۳۰ برنامهٔ ششم دولت را مکلف کرده است اقدامات لازم را برای برقراری عدالت در نظام پرداخت، رفع تبعیض و متناسب‌سازی دریاقت‌ها و برخورداری از امکانات شاغلان، بازنشستگان و مستمری‌بگیران کشوری ولشکری سنوات مختلف انجام دهد.حاجی‌بابایی اضافه کرد: با استهلاک بدهی‌های دولت ضمن ایجاد عدالت در حقوق و مزایای کارکنان تأمین اجتماعی، اعم از شاغلان و بازنشستگان، باید همسان‌سازی حقوق بازنشستگان نیز اجرایی شود و این حقی اجتناب‌ناپذیر است.واقفیت آن است که در شرایط کنونی باید توجه بیشتری به بازنشستگان کرد و صرفاً فقط با شعار این مسئله حل‌شدنی نیست.

تاج‌ح:

برخی از ورزشگاه‌ها قابلیت ورود بانوان را به‌هیچ‌وجه ندارند

رئیس فدراسیون فوتبال ایران با بیان اینکه نمی‌توان نگاه یکساز به همه ورزشگاه‌ها داشت، گفت: برخی از ورزشگاه‌های ما از نظر ساختاری قابلیت ورود بانوان را به‌هیچ‌وجه ندارند. به گزارش ایسنا، «مهدی تاج» دربارهٔ حل مشکل ورود بانوان به ورزشگاه‌ها بیان کرد: این الزامی از سوی AFC و فیفا بود. کشور عزیز ما به‌طور کلی به‌دنبال حفظ عزت بانوان است و این روحیهٔ زن‌ستیزی که به فدراسیون فوتبال و کشور ما نسبت داده می‌شود، صحت ندارد. مجموعه‌های مختلف در تلاش هستند تا از حضور بانوان ساختاری قابلیت ورود بانوان را به‌هیچ‌وجه ندراند. اینکه از یک ورودی بیایند و از یک ورودی بروند و دست‌نویسی مشترک با آقایان داشته باشند، درست نیست. برای همین نمی‌توان نگاه یکساز به همهٔ ورزشگاه‌ها داشت. رئیس فدراسیون فوتبال ادامه داد: شورای عالی امنیت ملی مصوبه‌ای دارد که دست‌انگام‌ها و نهادهای ذیربط مثل وزارت ورزش و فدراسیون فوتبال و نیروی انتظامی و وزارت کشور دارد که پیش‌نویس دستورالعمل جامع حضور بانوان در ورزشگاه‌ها با در نظر گرفتن تمام ملاحظات فرهنگی، امنیتی، سیاسی، فنی و محتوایی تهیه شود. این کار در حال انجام شدن است و جلساتی برگزار شده و امیدوارم در سال آینده در ورزشگاههایی مثل ورزشگاه نقش‌جهان بانوان حضور داشته باشند. ورزشگاه گل‌گهر غدیر اهواز هم شرایط لازم را دارد، اما آزادی مشکلاتی بابت مرمت دارد که اگر مرمت تمام شود، حضور بانوان بلامانع است. درفوتسال هم همین شرایط وجود دارد. ان‌شاءالله این اتفاق بیفتد و ما از حضور بانوان در ورزشگاه‌ها استقبال می‌کنیم.



روزنامه

ریاست جمهوری | [۱]

رئیس‌جمهوری در همایش صنعت و معدن بر «تأمین مالی» صنایع تأکید کرد

رئییسی: قدرت فقط در موشک نیست

رئییسی: ما در برق و آب و نظام پولی ناترازی داریم و باید آن را تراز کنیم و این کار شروع شده است

ایپام | **ما** رئیس‌جمهوری در همایش صنعت و معدن بر «تأمین مالی» صنایع تأکید کرد؛ چرا که «هیچ واحد تولیدی به‌هیچ عنوان نباید متوقف شود، یا تولیدش را کم کند و از اشتغال بکاهد، یا نیمه‌تعطیل شود.» اما درعین‌حال گفت که در حوزه‌هایی مانند آب، انرژی و نظام پولی دچار ناترازی هستیم و باید در آن رفع کنیم. او همچنین گفت که تولید صنعتی قدرت ماست و قدرت فقط در داشتن موشک و توان نظامی نیست.

«سیدابراهیم رئیسی» روز گذشته در مراسم روز ملی صنعت و معدن که در سالن اجلاس سران برگزار شد، گفت: من برای رشد تولید صنعت و معدن کشور از همهٔ صنعتگران تشکر می‌کنم. در شش‌ماههٔ دوم سال ۱۴۰۱ این رشد محقق شد و اسمال هم کشور به‌سمت رشد تولید و اقتصاد حرکت می‌کند. امروز صنعتگران ما به این رسیدند که رشد صنعت را باید با علم و فناوری و دانش همراه کنند؛ چراکه اثر آن بر صادرات ما در این بخش و توسعهٔ آن نمایان خواهد شد.
رئیس‌جمهوری در سخنانشان جز در جایی‌که تناسب دارد، حرفی را برنمیزم. ما دولت تشکیل دادیم تا مشکلات به ما منتقل شود، نه اینکه مشکلات را به بخش‌های دیگر منتقل کنیم. دولت باید آتقدرد ظرفیت داشته باشد که مشکلات را خودش در درون خودش حل کند. او ادامه داد: آنچه صنعتگران از در دلسوزی و دربارهٔ موانع و مشکلات کشور در این بخش مطرح می‌کنند، باید به خوبی شنیده شود.
اساس کار آن است که ما احساساتمان را رفع مشکلات و موانع باشد و در این دولت تصمیم جدی برای حل مشکلات و موانع وجود دارد.
رئیس‌جمهوری و مسئول پیش روی صنعت کشور توجه کافی داشته باشیم»، یادآور شد: در بخش صنعت مهم است که شاهد حضور دانشگاه در کنار این بخش باشیم؛ چراکه تعریف این دو درکنارهم منجر به بهبودی بیشتر و رشد تولید و در نهایت رشد اقتصادی برای کشور می‌شود.
او تأکید کرد: تأمین مالی برای یک صنعتگر امری ضروری است. او خودش هم سرمایه‌گذار است، اما صنعتگر باید احساس کند دستش باز است و قدرت مانور دارد تا مواد اولیه و ماشین‌آلات را تأمین کند. همچنین مشوق‌های مالیاتی در این زمینه تأثیر دارد. مالیات برای تنظیم‌گری است و اگر در بخش صنعت مشکلی برایمان ایجاد شود، باید با همین مالیاتی که اخذ می‌شود مشکلات را حل کرد. کار باید به‌نجوی پیش رود که صنعتگر احساس پشتیبانی کند و درعین‌حال که مالیات پرداخت می‌کند، بداند که این امر بر میزان تولید او تأثیر نمی‌گذارد.
رئیس‌و همچنین گفت: این امر یعنی به‌هیچ عنوان فشار یا تحمیلی بر تولید

صنعتگر ایجاد نشود، یا تولید او کاهش نیابد و متوقف نشود.

[۱] رفتار ما بیرون از دولت باید امیدبخش باشد

رئیس‌جمهوری با بیان این‌که «مسئلهٔ انرژی در کشور اهمیت زیادی دارد»، تصریح کرد: ما در کشور با ناترازی‌هایی مواجهیم. البته بنا نداریم در سخنانمان جز در جایی‌که تناسب دارد، حرفی را برنمیزم. ما دولت تشکیل دادیم تا مشکلات به ما منتقل شود، نه اینکه مشکلات را به بخش‌های دیگر منتقل کنیم. دولت باید آتقدرد ظرفیت داشته باشد که مشکلات را خودش در درون خودش حل کند. او با انتقاد از تریبون‌دارانی که مدام از موانع و مشکلات می‌گویند و دولت را مسئول رفع مشکلات معرفی می‌کنند، خاطرنشان کرد: اگر قرار باشد این مشکلات به صنعتگر، بازاری و فعال اقتصادی منتقل شود که نمی‌شود. و فعال اقتصادی منتقل شود که نمی‌شود.

برای همین به وزرا گفته‌ام این مسائل را هرچه می‌خواهید در دولت بحث کنید، اما در بیرون باید تمام رفتار ما امیدبخش باشد. رئیس‌ی با بیان اینکه «هر کشوری مثل کشور ما که در تحریم و تهدید است، مشکلاتی دارد»، گفت: اما اگر قرار باشد این مشکلات هر روز به بدنهٔ جامعه منتقل شود، نه صلاح است و نه مفید. این مشکلات را باید چه کسی حل کند؟ مسئولان و دولتمردان باید این کار را انجام دهند.

[۱] ناترازی در آب و انرژی و پول

رئیس‌ی گفت: ما در برق و آب و نظام پولی ناترازی داریم و باید آن را تراز کنیم و این کار شروع شده است. در ناترازی انرژی باید سهم و حق صنایع را از مصارف خانگی و روزمره جدا کنیم. این کاری که دربارهٔ تولید انرژی به دست خود صنایع آغاز شده است و ۱۰ هزار مگاوات در این زمینه در نظر گرفته شده تا خرج صنعت از مصارف دیگر جدا شود. اما در این زمینه نیازمند یک کار میان‌مدت هستیم و باید مدیریتی بین وزارت نیرو و صمت صورت گیرد. ما در مولاری مشکلاتی داریم که قابل حل است و از موهبت‌های زیادی برخورداریم که با مدیریت درست

یک ضرورت اجتناب‌ناپذیر است و باید در این زمینه از نقاط ضعف کاسته شود و نقاط قوت را تقویت کرد. وقتی از ماشین‌سازی تبریز که در آستانهٔ تعطیل بود، بازدید کردم و دیدم که اسمال دو هزار ماشین صنعتی را برای ساخت هدفگذاری کرده‌اند، آن را افتخار کشور دیدم.

[۱] باید اسمال را سال از رکود خارج شدن معادن دانست

رئیس‌و همچنین با اشاره به وضعیت معادن کشور، افزود: با همتی که وجود دارد باید اسمال را سال از رکود خارج شدن معادن دانست. دو هزار و ۷۰۰ معدن از سه هزار معدن از حالت بلاکلیفی خارج شد و مابقی هم در حال انجام ارزیابی و حل مسائل خود است. در کرمان منابع بسیاری وجود دارد که باید احیا شود، برخی کشورها آمدند و قرارداد بستند که این معادن را فعال کنند، اما ۱۰ تا ۱۵ سال گذشته است و برخی قراردادهای عملی نشده‌که نباید اینطور باشد. این امکان که معادن فعال شود، کاملاً وجود دارد و باید روستاها را با همین درآمد آباد کرد و جوانان آن منطقه را به کار گرفت.

او یادآور شد: تجارتی که در این دوران به‌دست بازرگانان انجام شد، رکورد چهل سال اخیر را زد و ۵۳ میلیارد دلار تجارت را داشتیم و این هنوز کف انتظار ما از تجارت است. من به کشورهای مختلف که می‌روم، همه به ظرفیت‌های جمهوری اسلامی چشم دوخته‌اند. همسایگان ما در کالاهای بسیاری بهترین محصول را تولیدات ایرانی می‌دانند. ارتباطاتی که با منطقه و پیمان‌های اقتصادی برقرار کرده‌ایم، نقطهٔ قوت ماست و از آن می‌توان استفاده کرد. همهٔ دنیا فقط چهار کشور نیست. اگر چند کشور اروپایی نتوانستند با ما همکاری کنند، تمام دنیا آن چند کشور اروپایی نیست. زمینه برای تولید و همکاری را همهٔ کشورها در ایران وجود دارد و هر کشوری که بخواهد با ما همکاری کند شرایط فراهم است. سفر من به آمریکا لاتین و آفریقای جنوبی در همین راستا بود.

[۱] برای بیمارستان‌های سایر کشورها نذر نلاریم

او با اشاره به برخی حاشیه‌سازی‌ها اظهاراتش دربارهٔ صادرات تجهیزات دانش‌بنیان پزشکی، یادآور شد: برخی سخنانم را دربارهٔ صادرات دانش‌بنیان‌ها درست متوجه نشدند و برایش حاشیهٔ ناصوابی ساختند. ما به‌دنبال صادرات دانش‌بنیان که از اختراعات جوانان ماست، هستیم نه اینکه برویم برای کشورهای دیگر بیمارستان بسازیم. ما برای بیمارستان‌های سایر کشورها نذر نداریم. می‌خواهیم مانند سایر محصولاتمان از محصولات دانش‌بنیان نیز صادرات خوبی داشته باشیم.

رئیس‌ی با بیان اینکه محصولات دانش‌بنیان ما خواهان زیادی در بازارهای جهانی دارد، تأکید کرد: امیدوارم با تلاش صنعتگران و تاجار با رشد تولید با کیفیت، صادرات ما افزایش یابد تا بتوانیم سهم جمهوری اسلامی را از بازارهای جهانی به‌دست آوریم. او با انتقاد از سهم کم ایران از اقتصاد دریا، تصریح کرد: برخی کشورها سواحل کمی را نسبت به دریا دارند، اما تا ۵۰ درصد تولید ناخالص ملی خود را از اقتصاد دریا تأمین می‌کنند. متأسفانه ما نباید از این حالتی خوشبینانه ۳ تا ۴ درصد از تولید ناخالص ملی کشورمان از اقتصاد دریاست درحال‌که او یادآور شد: امروز نگاه کشور به این است که تولید رشد کند. ما وقتی در دنیا با رؤسای کشورها صحبت می‌کنیم، می‌گوئیم، یادآور شد: نگاهشان به ما به‌عنوان یک کشور قدرتمند است. نه فقط در صنعت نظامی یا هسته‌ای، بلکه در صنایع مختلف ما را دارای قدرت می‌دانند و همین شرکت‌های دانش‌بنیان و پارک علم و فناوری، همه از نقاط قوت رئیس‌جمهوری ادامه داد: تحول در صنعت

فرماندار «خداآفرین» آلودگی رادیواکتیو را تکذیب کرد

تأیید ورود «باطله‌های معدن مس» به ارس

نکونام با تأیید سرریز سد باطلهٔ معدن مس ارمنستان توضیح داده است که «آنها متعهد شده‌اند که با توسعهٔ ظرفیت سد باطله معدن، از ورود پساب به رودخانه ارس جلوگیری کنند.»

او بدون توضیح اینکه که اگر این فاضلاب یا سرریز سد باطلهٔ معدن آلوده نیست، چرا ارمنستان باید متعهد به جمع‌آوری و جلوگیری از ورود آن به ارس شود، یک‌بار دیگر «وجود هرگونه آلودگی شیمیایی و تشعشعات رادیو اکتیو در رودخانه ارس را رد کرد: «آلودگی آب این رودخانه فقط فیزیکی است، آن‌هم ناشی از سرریز شدن پساب معدن مولیبدن مس است. ایرنا روز گذشته به‌قتل «علی‌اکبر نکونام» نوشت: «موضوع آلودگی فیزیکی رودخانهٔ ارس، ناشی از سرریز شدن سد باطلهٔ معدن مس ارمنستان است. این موضوع از طرف وزارت امور خارجه پیگیری و تذکرات لازم به طرف مقابل داده شده است.»

یادداشت

ادامه از صفحه ۱

فرصت حفظ ارسباران در برابر حریق

آتش‌سوزی جنگل‌ها و مراتع با احتمال وقوع بالا در فصل گرما، طی چند سال گذشته کشورهای مختلف را درگیر بحران کرده است. میزان آتش‌سوزی در سطح جنگل‌ها و مراتع در حالی افزایش یافته که امروزه دولت‌ها به این نتیجه رسیده‌اند که با امکانات سنتی امروزی نمی‌توان با این حجم از آتش‌سوزی‌ها مقابله کرد. در ایران نیز تجربه‌های گسترده‌ای از وقوع حریق خصوصا در برخی نواحی زاگرس و هیرکانی وجود دارد.

در استان آذربایجان‌شرقی نیز به واسطه حریق در جنگل‌های ارسباران تجربه تلخی رقم خورده است؛ تجربه‌ای که مسئولان و مردم را به فکر آمادگی برای پیشگیری و مهار حوادث احتمالی انداخته است. جوامع محلی جزء اولین نفراتی هستند که در دقایق اولیه وقوع آتش‌سوزی خبردار می‌شوند و در محل حضور پیدا می‌کنند. اهالی با امکانات خیلی کم و در دست داشتن بیل، پتو، پارچه‌های ضخیم و شاخ و برگ درختان سعی در مهار آتش‌سوزی دارند چرا که بهتر از هرکسی می‌دانند که از دست دادن سرمایه مرتعی و جنگلی، مساوی با نابودی دامداری، کشاورزی، گردشگری، تعادل آب‌وهوایی، نابودی گیهان مرتعی، وقوع سیل، بروز بیماری و سایر مصایب است. هرچند که پس از آتش‌سوزی در جنگل‌ها، طبیعت قادر است تا حدی خسارات را جبران کند اما امروزه دخالت‌های انسانی این فرصت دوباره برای احیا را از طبیعت گرفته است.

امروزه با پیشرفت‌های علمی و فناوری انسان توانسته قبل از وقوع حوادث طبیعی پیش‌بینی‌های لازم را در جهت کاهش خسارات انجام دهد. پیش‌بینی سونامی، وقوع سیل، خشکسالی، فوران آتشفشان و آتش‌سوزی در جنگل‌ها جزء این وقایع قابل پیش‌بینی هستند. دسترسی به اطلاعات نسبتا دقیق و پیش‌بینی‌های صحیح از زمان و مکان وقوع حریق کمکی بسیار بزرگ برای بسیج نیروهای دولتی و مردمی در جهت مهار آتش در کوتاه‌ترین زمان ممکن است. پس اعتماد به دانش و فناوری

از اولویت‌های این امر محسوب می‌شود. شناسایی عوامل موثر در وقوع آتش‌سوزی و پهنه‌بندی آن یکی از ابزارهای اساسی به منظور دستیابی به راهکارهای کنترل و مقابله با آتش‌سوزی است. بر اساس پژوهشی که در دانشگاه تبریز توسط «سجاد مشیری» درباره مناطق جنگلی ارسباران و با استفاده از نرم‌افزارهای GIS و نیز سنجش از دور انجام شده است، به منظور شناسایی، ارزیابی خسارت و شدت آتش‌سوزی جنگل، از تصاویر قبل (Prefire) و بعد (Postfire) از رخداد آتش‌سوزی استفاده شده است. این تصاویر با به‌کارگیری سنجندهای دارای باند حرارتی (شامل TIR، MODIS و Landsat ۸، Terra و Aqua) از تصاویر قبل (دربند) به دست آمده‌اند. تصاویر سال‌های ۲۰۱۳ تا ۲۰۲۰ برای ماه‌های می تا سپتامبر میلادی (ازدییشت تا شهریور) و با نرم افزار ENVI ۵٫۳ و سامانه گوگل ارث انجین مورد پردازش قرار گرفته است. تصاویر و شاخص‌ها در نظر در این تحقیق برای ۸ سال محاسبه و استخراج شدند که منجر به تولید نقشه ۸ ساله حریق و تناوب رخداد آن شده است. در این تحقیق که بیشتر برای مکانیابی درست استنگاهای اطای حریق صورت گرفته، سعی بر آن شده تا طی بررسی‌های انجام شده، ایستگاه‌ها در محل‌هایی با احتمال وقوع آتش‌سوزی بیشتر و در دسترس‌تر برای عمق جنگل‌ها احداث شوند. به همین دلیل برای تصمیم‌گیری ارائه مکان‌های پهنه استقرار ایستگاه‌های اطای حریق مناطق دریا پتانسیل آتش‌سوزی در منطقه جنگلی و مرتعی ارسباران به تعداد ۱۰ مکان با اولویت بالا مکانیابی شد.

بر همین اساس تکیه بر علم و فناوری به مسئولان کمک می‌کند تا در اسرع وقت با امکانات مناسب در محل آتش‌سوزی حضور داشته باشند و به موقع یک اکوسیستم پیچیده و پویاست که در حالت عادی اجزای تشکیل دهندهٔ آن همواره با هم در حالت تعادل هستند و هر کدام از اجزا دارای نقش اکولوژیکی مختص به خود و مرتبط با دیگر اعضا هستند. هنگامی که جنگل تحت تأثیر یک یا چند عامل مخرب طبیعی یا غیرطبیعی قرار می‌گیرد، با توجه به نوع و شدت اثر، ممکن است حالت تعادل و یا خود تنظیمی آن ضعیف شود و به تدریج از بین برود. یکی از عوامل محیطی تاثیرگذار بر اکوسیستم جنگلی همان آتش‌سوزی است. لذا توجه به داشته‌های علمی داخلی می‌تواند از آسیب به جنگل‌های ارسباران جلوگیری کند. از ظرفیت‌هایی همچون جمع‌های صنعتی و معدنی منطقه نیز می‌توان در زمینه احداث سایت‌های اطای حریق استفاده کرد.



اقدام دوباره برای تکمیل تونل انتقال آب «هلیل‌رود» به شمال کرمان، بار دیگر نارضایتی مردم محلی را در پی داشت

حقابۀ جازموریان فدای صنعت

یک فعال محیط زیست: درحالی‌که حقابۀ کشاورزی و تالاب جازموریان سال‌هاست پرداخت نشده، قرار است آب رود برای صنایع، معادن و ساخت‌وساز منتقل شود



در سال‌های گذشته آق‌در مقابل تونل انتقال آب «هلیل‌رود» به‌سمت کرمان تجمع کرده‌اند که حالا نمی‌دانند این چندمین بار است که می‌ایستند و می‌گویند «آب هلیل‌رود نباید با لوله به شمال استان برود.» آنها اهالی جنوب کرمان‌اند، اما می‌گویند هلیل‌رود، جان درگ‌های سه استان، ۱۴ شهرستان و از همه مهم‌تر تالاب جازموریان است که با انتقال آب آن، زندگی برای نزدیک به یک میلیون نفر سخت‌تر از گذشته خواهد شد و جازموریان هم که در سال‌های گذشته نوانسته حقابه‌ای از هلیل‌رود بگیرد، بیش از پیش خشک می‌شود و غبارش چند استان را درگیر می‌کند. محلی‌ها و فعالان محیط زیست اما در تمام سال‌های گذشته فقط به‌شکل مقطعی توانسته‌اند مقابل لوله‌های بزرگ انتقال آب بایستند و بعد از مدتی بار دیگر ماشین‌های سنگین راهشان به منطقه باز شده است.

جدی‌شدن کار در اواسط دههٔ نود رخ داد و آنطور

که رفعتی تعریف می‌کند، قرار شد تونلی ۳۸ متری از قلب «کوه عشق» و از شهرستان رابر حفر شود و به بردسیر برسد «حفرای از دل کوه به‌معنای نابودی آن است. برخ‌های روی کوه، چشمه‌ساری بود برای پایین‌دست و این ساخت‌وساز آب را قطع کرد و اواخر دههٔ نود بود که با یکی از تجمعات مردمی، دادستانی وارد‌کار شد و دستور توقف را صادر کرد.»

دستور توقف کار در حالی صادر شده بود که این طرح انتقال، گزارش ارزیابی محیط زیستی هم نداشت. از سویی حرف و حدیث‌ها برای محل استفاده از آب هلیل‌رود در سال‌های گذشته، محلی‌ها را بیش از پیش نگران و عصبانی کرد «آب قرار است برای صنایع و ساختن تفریحگاهی به‌نام «دل عالم» استفاده شود. ما چطور باید شاهد نابودی زندگی و کشاورزی و از همه مهم‌تر تالاب جازموریان به قیمت ساخت تفریحگاه باشیم؟ حتی اگر برای استفادهٔ معدن درآلود هم باشد، طبق قوانین توزیع عادلانهٔ آب نادرست است، چرا‌که در پایین‌دست حقایزهداران دارای اسنادی برای استفاده از حقابۀ رودخانه هستند که سابقه‌اش به چندین دهه می‌رسد. حالا حقابۀ کشاورزی و تالاب داده نمی‌شود، اما می‌خواهند آب را به نقطه‌ای دیگر منتقل کنند.» بهمن‌نام پارسال «علی‌اکبر محرابیان»، وزیر

وقت نیرو، در سفر به کرمان دربارهٔ طرح انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت کرمان صحبت کرد و به مردم منطقه اطمینان داد که خسارتی نخواهند دید «مردم مطمئن باشند که وزارت نیرو و استانداری تصمیمی نمی‌گیرند که برای مردم مشکل یا مسئله‌ای ایجاد شود و تا اطمینان از این مورد که اجرای طرح هیچ‌گونه خسارتی به مردم نخواهد زد، اقدامی صورت نمی‌گیرد. این طرح انتقال، در مرحلهٔ بازنگری است و آب شهرهای شمال استان از محل دریا در حال تأمین است.»

صحت‌های وزیر نیرو اما گویا به جایی نرسیده و وضعیت بزرگترین رود جنوب شرق ایران همچنان نامیسان است. این رود ۳۹۰ کیلومتری، از بلندی‌های شهرستان بافت، رابر و بحراسمان سرچشمه گرفته و به تالاب جازموریان می‌ریزد و سد جیرفت، سد بافت و سد رابر بر سرشاخه‌های این رودخانه بسته شده‌اند. سدهایی که خود در سال‌های گذشته محل مناقشه بوده‌اند. مرتفع‌ترین سرشاخهٔ آن نیز از کوه شاه در ارتفاع ۴۴۰۰ متر سرچشمه می‌گیرد؛ طولانی‌ترین این سرشاخه‌ها رودخانهٔ زردشت یا خراو است که از بلندی‌های منطقهٔ گوگرد در شهرستان بافت جریان می‌یابد و شاخه‌ایی نیز از هنزا و بحراسمان در ادامهٔ مسیر به هلیل می‌ریزند. این رودخانه در انتهای

و مهم‌تر از آن حقابۀ تالاب جازموریان است که

آن هم نادیده گرفته شده.» رضاخانی می‌گوید برای صنعت، نباید از آب شیرین رودخانه استفاده شود و باید از آب‌شیرین‌کن و انتقال آب خلیج فارس استفاده کنند‌کاری که در گل‌گهر کرمان انجام گرفته است. این نکته‌ای است که «فرامرز رستگاری»، کارشناس جهاد کشاورزی جنوب کرمان نیز بر آن تأکید کرده و به «پیام‌ما» می‌گوید «انتقال آب چندین سال است که در کشور و خصوصا استان‌های مرکزی به بحران بدل شده و اغلب هم به شکست انجامیده است. این درحالی‌است که تمدن‌هایمان در طول تاریخ در کنار رودها شکل گرفته‌اند و تمدن جیرفت هم در سایهٔ هلیل‌رود بود. اما این منطقه از دههٔ سی و چهل به‌عنوان پایلوت صنعتی شناخته شد و طرح‌هایی هم برایش ریخته شد. درنهایت در دههٔ هفتاد سد جیرفت ساخته شد و بعد از آن وضعیت آبرسانی به‌کشاورزی و تالاب جازموریان دچار اختلال شد.»

او به دههٔ هشتاد و ساخت سدها و بندهای دیگر در منطقه اشاره می‌کند و می‌گوید هرکدام از آنها چطور حیات تالاب و مردم را به خطر انداختند «۷۳ درصد مردم جنوب کرمان به‌صورت مستقیم با کشاورزی عجین هستند و ۳۰ هزار حلقهٔ چاه در جنوب کرمان برای کشاورزی زده شده است. این چاه‌ها آب‌های زیرزمینی را تحت‌تأثیر قرار داده‌اند و دشت‌های این منطقه با خطر فرونشست زمین روبه‌رو هستند. در سال‌های گذشته کمپین هلیل‌رود برای حفظ آب منطقه نیز به راه افتاد، اما نتیجه‌ای نداشت.»

رستگاری می‌گوید بهانه در سال‌های گذشته تأمین آب کرمان بوده است و حالا می‌گویند برای استفاده معدن درآلو می‌خواهیم آب را منتقل کنیم «هر دوی این موارد بدون توجهی است. شهرستان کرمان ۲۰۵ هزار خانوار دارد که میانگین مصرف سرانهٔ آب یک خانوادهٔ چهار نفره در ماه ۱۸ مترمکعب است که به‌صورت میانگین نیاز آب شرب کرمان ۴۴ میلیون مترمکعب خواهد بود. اما میزان آبی که می‌خواهند توسط این تؤل از هلیل‌رود منتقل کنند، بیش از ۳۰۰ میلیون مترمکعب است. این حجم آب قرار است کجا استفاده شود؟»

او می‌گوید در حال حاضر دربارهٔ آب شرب صحبت نمی‌شود و بحث معدن مطرح است، اما چرا برای معدن باید از آب شیرین و مناسب جیرفت را آبیاری کند. «چرا معادن جنوب استان را فعال نمی‌کنند و از طرفی نمی‌گویند ارزش‌افزودهٔ معدن درآلو چندتر است که برای فعالیتش می‌خواهند آب‌گواری رود را به‌صرف برسانند؟» به هیچ‌کدام از سوآلات محلی‌ها و برخی از مسئولان که پیگیر این ماجرا هستند، پاسخی داده نشده است. گزارش ارزیابی اثرات محیط زیستی طرح در دست نیست و از سویی رستگاری می‌گوید با این انتقال باید قید زندگی یک میلیون نفر در جنوب کرمان زد. اتفاقی که نه وزارت نیرو وانکش درستی به آن دارد و نه استانداری. «ما مدتها در تلاش برای بستن چاه‌های موجود بودیم، اما وزارت نیرو همراهی نکرد. همگی باید بدانیم برای کوتاهی‌ها چه عواقبی دارد و در آینده چه چیزی در انتظرامان است؟» با وجود حجم مخالفت‌ها، هنوز تلاش‌ها برای انتقال آب گسترده است. جازموریان رو به خشکی می‌رود و کشاورزان خست‌تر از قبل هستند، اما بهانه‌ها برای انتقال آب مانند سال‌های گذشته پررنگ است و بدون توجهی. باوجوداین، نهادهای نظارتی بالادستی هم در این عرصه حضوری ندارند و معلوم نیست محلی‌ها تا چه زمانی تواناوند به مخالفت ادامه دهند.

وقت نیرو، در سفر به کرمان دربارهٔ طرح انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت کرمان صحبت کرد و به مردم منطقه اطمینان داد که خسارتی نخواهند دید «مردم مطمئن باشند که وزارت نیرو و استانداری تصمیمی نمی‌گیرند که برای مردم مشکل یا مسئله‌ای ایجاد شود و تا اطمینان از این مورد که اجرای طرح هیچ‌گونه خسارتی به مردم نخواهد زد، اقدامی صورت نمی‌گیرد. این طرح انتقال، در مرحلهٔ بازنگری است و آب شهرهای شمال استان از محل دریا در حال تأمین است.»

وقت نیرو، در سفر به کرمان دربارهٔ طرح انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت کرمان صحبت کرد و به مردم منطقه اطمینان داد که خسارتی نخواهند دید «مردم مطمئن باشند که وزارت نیرو و استانداری تصمیمی نمی‌گیرند که برای مردم مشکل یا مسئله‌ای ایجاد شود و تا اطمینان از این مورد که اجرای طرح هیچ‌گونه خسارتی به مردم نخواهد زد، اقدامی صورت نمی‌گیرد. این طرح انتقال، در مرحلهٔ بازنگری است و آب شهرهای شمال استان از محل دریا در حال تأمین است.»

وقت نیرو، در سفر به کرمان دربارهٔ طرح انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت کرمان صحبت کرد و به مردم منطقه اطمینان داد که خسارتی نخواهند دید «مردم مطمئن باشند که وزارت نیرو و استانداری تصمیمی نمی‌گیرند که برای مردم مشکل یا مسئله‌ای ایجاد شود و تا اطمینان از این مورد که اجرای طرح هیچ‌گونه خسارتی به مردم نخواهد زد، اقدامی صورت نمی‌گیرد. این طرح انتقال، در مرحلهٔ بازنگری است و آب شهرهای شمال استان از محل دریا در حال تأمین است.»

وقت نیرو، در سفر به کرمان دربارهٔ طرح انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت کرمان صحبت کرد و به مردم منطقه اطمینان داد که خسارتی نخواهند دید «مردم مطمئن باشند که وزارت نیرو و استانداری تصمیمی نمی‌گیرند که برای مردم مشکل یا مسئله‌ای ایجاد شود و تا اطمینان از این مورد که اجرای طرح هیچ‌گونه خسارتی به مردم نخواهد زد، اقدامی صورت نمی‌گیرد. این طرح انتقال، در مرحلهٔ بازنگری است و آب شهرهای شمال استان از محل دریا در حال تأمین است.»

وقت نیرو، در سفر به کرمان دربارهٔ طرح انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت کرمان صحبت کرد و به مردم منطقه اطمینان داد که خسارتی نخواهند دید «مردم مطمئن باشند که وزارت نیرو و استانداری تصمیمی نمی‌گیرند که برای مردم مشکل یا مسئله‌ای ایجاد شود و تا اطمینان از این مورد که اجرای طرح هیچ‌گونه خسارتی به مردم نخواهد زد، اقدامی صورت نمی‌گیرد. این طرح انتقال، در مرحلهٔ بازنگری است و آب شهرهای شمال استان از محل دریا در حال تأمین است.»

وقت نیرو، در سفر به کرمان دربارهٔ طرح انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت کرمان صحبت کرد و به مردم منطقه اطمینان داد که خسارتی نخواهند دید «مردم مطمئن باشند که وزارت نیرو و استانداری تصمیمی نمی‌گیرند که برای مردم مشکل یا مسئله‌ای ایجاد شود و تا اطمینان از این مورد که اجرای طرح هیچ‌گونه خسارتی به مردم نخواهد زد، اقدامی صورت نمی‌گیرد. این طرح انتقال، در مرحلهٔ بازنگری است و آب شهرهای شمال استان از محل دریا در حال تأمین است.»

وقت نیرو، در سفر به کرمان دربارهٔ طرح انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت کرمان صحبت کرد و به مردم منطقه اطمینان داد که خسارتی نخواهند دید «مردم مطمئن باشند که وزارت نیرو و استانداری تصمیمی نمی‌گیرند که برای مردم مشکل یا مسئله‌ای ایجاد شود و تا اطمینان از این مورد که اجرای طرح هیچ‌گونه خسارتی به مردم نخواهد زد، اقدامی صورت نمی‌گیرد. این طرح انتقال، در مرحلهٔ بازنگری است و آب شهرهای شمال استان از محل دریا در حال تأمین است.»

وقت نیرو، در سفر به کرمان دربارهٔ طرح انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت کرمان صحبت کرد و به مردم منطقه اطمینان داد که خسارتی نخواهند دید «مردم مطمئن باشند که وزارت نیرو و استانداری تصمیمی نمی‌گیرند که برای مردم مشکل یا مسئله‌ای ایجاد شود و تا اطمینان از این مورد که اجرای طرح هیچ‌گونه خسارتی به مردم نخواهد زد، اقدامی صورت نمی‌گیرد. این طرح انتقال، در مرحلهٔ بازنگری است و آب شهرهای شمال استان از محل دریا در حال تأمین است.»

۳

روزنامه‌ها

سازمان پارسا

یادداشت

ادامه از صفحه ۱

تغییر اقلیم و سرمایه‌گذاری بر طلا

راهکارهایی در راستای تاب‌آوری در مقابل بحران‌های پیش‌بینی‌شده هستند. سرمایه‌گذاران نهادی نیز همواره درصد بررسی مجدد پرتفوی (portfolio) فعال خود هستند تا مطمئن شوند که دارایی آنها در برابر تغییر اقلیم و تصمیمات مبتنی بر حرکت به سمت کربن صفر حفظ شود.

تصمیمات اقتصادی نوین باید مبتنی بر لزوم بازنگری بخش‌های آسیب‌پذیر به قصد بازسازی و بسترسازی به منظور نوآوری‌های اقتصادی و سرمایه‌گذاری‌های آینده‌گرانه و هم‌راستا با صنایع از محیط زیست باشد. بسیاری از تحلیلگران و پژوهشگران در جستجوی سرمایه‌گذاری امن معتقد هستند‌که سرمایه‌گذاری و نگهداری طلا به عنوان بخشی از یک سبد سرمایه‌گذاری متنوع این سبد را در مقابل تغییر اقلیم اعطاف پذیرتر می‌کند. آنها متکی بر دلایل محکم اعتقاد دارند که سرمایه‌گذاری بر طلای فیزیکی و محصولات با پشتوانه طلا ردپای کربن را در سبد سرمایه‌گذاری کاهش داده و به مرور زمان و با رشد فناوری با هدف کربن زدایی هرچه بیشتر سبد، سبب افزایش همسویی آن با اهداف کلیدی سیاست‌گذاری‌های تغییر اقلیم و کاهش آسیب پذیری می‌شود.

متخصصان معتقد هستند طلا از نظر ساختار بازار و پویایی زنجیره تامین و حفظ ارزش سرمایه‌گزینه‌ای منطقی به نظر می‌رسد، زیرا قابلیت ارائه عملکرد بهتر در سناریوهای مختلف اقلیمی بلندمدت در سطوح مختلف دارایی را دارد. به ویژه اگر پیامدهای تغییر اقلیم منجر به ایجاد یا تشدید نوسانات بازار شود.

اگر تصمیمات در اقتصاد جهانی اتخاذ رویه کربن صفر باشد نیز طلا دارایی امن‌تری محسوب می‌شود. موارد مذکور در حالی است که ردپای کربن سالانه در تولید و بهره‌وری طلا در حال حاضر صفر نیست و رقمی حدود ۰.۴ درصد برای آن گزارش شده است. برای تولید هر اونس طلا مقایره زیادی سنگ استخراج و پردازش می‌شود. استخراج طلا باعث آلوده شدن خاک و سفره‌های آب زیرزمینی می‌شود. برخی معتقدند معدنکاری طلا به نوبه خود یکی از آلاینده‌ترین فعالیت‌های اقتصادی جهان است. به گونه‌ای که برای تهیه یک حلقه طلا حدود ۲۰ تن زباله معدنی تولید می‌شود.

بهره‌گیری از سیانید سدیم برای جداسازی طلا از سنگ و خاک یکی از معضلات این حوزه است. به علاوه گروغبار ناشی از خرد شدن طلا و پسماندهای سمی نیز برای هوا و محیط زیست مخرب هستند. هرچند که فعالان حوزه طلا نیز به دنبال یافتن راهکار کاهش و به صفر رساندن کربن تا سال ۲۰۵۰ و مطابق اهداف توافق پاریس هستند. از سویی بر این باورند که هم‌اکنون حجم کل انتشار کربن برای تولید جهانی طلا به طور قابل توجهی از سایر محصولات عمده معدنی مانند فولاد و آلومینیوم و زغال سنگ کمتر است و براساس همه موارد ذکر شده، نقش طلا را در افزایش مشخصات پایداری و کاهش رد پای کربن در سبد سرمایه‌گذاری مثبت ارزیابی می‌کنند.

خواهش

درخواست محیط زیست برای پیگیری قضایی پتروشیمی میانکاله

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست که یک سال پیش در روزهای جنجالی اجرای پروژهٔ پتروشیمی در نزدیکی میانکاله این پرونده را «تمام‌شده» خوانده بود، این‌بار نیز بعد از فانس‌کنشی زمین ۹۲ هکتاری به‌شهر گفته است که «از نظر ما دیگر پروژهای به نام میانکاله وجود ندارد». علی سلاجقه با این گفت‌وخاستار پیگیری قضایی این پروژه شده است. تکرار تخلف در میانکاله و اصرار بر ایجاد پروژه‌ای که محیط زیست هنوز به آن مجوز نداده، انتقادات بسیاری بدنبال داشته است. در آخرین اظهارنظرها رئیس سازمان حفاظت محیط زیست، روز چهارشنبه در حاشیهٔ نشست هیأت دولت و در جمع خبرنگاران گفت: «اصلا پروژه‌ای به‌نام میانکاله دیگر وجود ندارد؛ چراکه هیچ‌گونه مجوزی برای آن داده نشده است. اصل کار ما مبتنی‌بر نقشهٔ آمایش استان است و ست آنجا از لحاظ علمی، اقتصادی و اجتماعی چنین پروژه‌ای قابل اجرا نیست.» سلاجقه در ادامه افزود: «هیچ اتفاق خاصی رخ نداده است. تخلف انجام می‌شود. ما از دستگاه‌های قضایی استان، هم دادستانی و هم مجموعهٔ قضایی استان می‌خواهیم که این‌کار از بعد قضایی دنبال شود.»

آگهی مفقودی
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div>
برگ سبز و سند کمیتهی واکن پیکان ۱۶۰۱ سفید -روغنی بگ مدل ۱۳۸۹ به شماره موتور۱۲۵۲۱۱۴۸۱۸۱۰۲ و شماره شاسی ۱۶۸۸۳۶۸۸۹۳۰۷۲۴۱ به شماره پلاک ۱۵۱۸۱۸۱۸۱۸۱۸۱۸۱ منقح به جبران نفعی نوزدهمفوقد و از درجه اعتبار ساقط گردیده است .
منوجان

ا فروغ فکری |

ا روزنامه‌نگار |

چند روز قبل بود که تعدادی از فعالان محیط زیست در جنوب کرمان خبر از شدت‌گرفتن فعالیت و ساخت تونل انتقال آب هلیل‌رود دادند. آنها باز هم به محل ساخت‌وساز تونل رفتند و این‌بار هم نتیجه‌ای عایدشان نشد. «فردو رفعتی»، فعال محیط زیست که سال‌هاست درگیر این ساخت‌وساز است، به «پیام‌ما» می‌گوید «کارشان از اردیبهشت شدت پیدا کرد. ما نامه‌های محرمانه‌ای را دیدیم که در آنها نوشته شده بود کار تا پایان خرداد باید خاتمه یابد، اما در یک‌ماه گذشته با شکایت و ایستادگی این اتفاق نیفتاد.» به گفتهٔ رفعتی، برای انتقال آب بهانه‌های مختلفی در سال‌های گذشته آورده‌اند، یکی از آنها رساندن آب به معدن «مس درآلو» و چرخیدن چرخ‌های اقتصاد محلی است و دیگری رساندن آب شرب به کرمان «اما این واقعیت ماجرا نیست. آنها می‌خواهند آب را برای استفادهٔ صنایع فولاد و همچنین صنایع‌ساز استفاده‌کنند. آبی که جنوب کرمان برای زندگی به آن محتاج است و کشاورزی و زیست جازموریان اسیر آن است، قرار است خرج طرح‌هایی شود که فقط به عده‌ای محدود نفع می‌رساند.» انتقال آب از هلیل‌رود به‌سمت شمال استان کرمان، از دهه‌های قبل مطرح بود، اما

اعلام نگرانی «انجمن مازندرانی‌های مقیم تهران» از آغاز مجدد احداث پتروشیمی میانکاله:

پتروشیمی دامداران و صیادان را بیکار می‌کند

آغاز مجدد عملیات احداث پتروشیمی میانکاله با وجود دستور دادستان مبنی‌بر توقف این پروژه و عدم صدور مجوز از سوی سازمان حفاظت محیط زیست واکنش‌های زیادی در بین فعالان محیط زیست و اهالی منطقه داشته است. «انجمن مازندرانی‌های مقیم تهران» نیز یکی از گروه‌های مردمی هستند که در مخالفت با احداث این واحد پتروشیمی بیانیه‌ای را صادر کرده‌اند. این بیانیه به شرح زیر است:

اعلام آغاز مجدد عملیات احداث پتروشیمی در میانکاله در ابتدای تیرماه ۱۴۰۲ موجب نگرانی عمیق شده است. سرمایه‌گذار پتروشیمی میانکاله اضلاع شمالی، جنوبی و غربی محوطهٔ ۹۲ هکتاری مربع حسین‌آباد و لاله‌مرز در محصور و تنها ضلع شرقی به‌سمت کانال قره‌تپه، کمتر از ۶۰۰ متر، را باز گذاشته است. در ابتدای سال ۱۴۰۱ بعد از اعتراضات گستردهٔ متخصصان و فعالان محیط زیست، و پیگیری این انجمن، درنهایت با دستور خوب رئیس‌جمهوری و قوه قضاییه، طرح متوقف شد و دستور داده شد تا زمانی‌که ارزیابی محیط زیستی پروژه انجام نشده است، طرح متوقف بماند، اما حال علیرغم اعلام نظر مخالف سازمان محیط زیست بر عدم صدور مجوز، اجرای پروژه مجدداً آغاز شده است.

در فاصلهٔ حدود پنج کیلومتری تالاب میانکاله «کارخانهٔ پتروشیمی شهدای حسین‌آباد» برای تولید ۱۲۰ هزار تن پروپیلن با سرمایه‌گذاری ۳۷۰ میلیون دلار در فاز اول در عرصه‌ای ۹۰ هکتاری در نظر گرفته شده، ولی قرار است

^[1] آغاز مجدد عملیات احداث پتروشیمی میانکاله با وجود دستور دادستان مبنی‌بر توقف این پروژه و عدم صدور مجوز از سوی سازمان

^[2] آغاز مجدد عملیات احداث پتروشیمی میانکاله با وجود دستور دادستان مبنی‌بر توقف این پروژه و عدم صدور مجوز از سوی سازمان

^[3] آغاز مجدد عملیات احداث پتروشیمی میانکاله با وجود دستور دادستان مبنی‌بر توقف این پروژه و عدم صدور مجوز از سوی سازمان

موتورسواران رکورد نیمی از تصادفات پایتخت را زدند

به گفتهٔ رئیس ادارهٔ تصادفات پلیس راهور تهران بزرگ، بیشترین درصد تصادفات تهران در فصل بهار امسال با ۴۹ درصد مربوط به موتورسواران بود. به گزارش ایرنا، «رایحه جوانیخت» اعلام کرد: عابران پیاده پس از موتورسواران با ۴۰ درصد سهم، بیشترین میزان تصادفات را به خود اختصاص داده‌اند. او همچنین ۱۱ درصد تصادفات تهران در بهار امسال را مربوط به خودروها عنوان کرد. بنا بر گزارش‌های رسمی حدود ۱۰ میلیون موتورسیکلت در سطح خیابان‌های کشور تردد می‌کنند و نیمی از این تعداد مربوط به استان تهران می‌شود که حتی شماری قابل‌توجهی از این موتورسیکلت‌ها به دلیل چندین‌بار فروش، مالکیت مشخصی هم ندارند. گذشته از این عدم مالکیت مشخص، استفاده از موتورسیکلت بدون مدارک و مجوزات لازم همچون گواهینامه و فقدان شیوهٔ مناسب برخورد با این دست از وسایل نقلیه، مدیریت آن را تقریباً غیرممکن کرده است. تنها طریقی که تاکنون به‌طور جدی طی چندین دههٔ اخیر اجرا شده است، طرح جمع‌آوری موتورسیکلت‌های متخلف بوده که نتوانسته تأثیر بسزایی در قاعده‌مند کردن داشته باشد. همین مسئله، زمینهٔ وقوع انواع تخلف از سوی راکبان را فراهم ساخته است؛ تردد در انواع مسیرهای ممنوعه مانند بزرگراه، عدم استفاده از کلاه ایمنی، حرکت در خلاف جهت و رانندگی حادثه‌خیز بخشی از تخلفات موتورهای پایتخت است. تخلفاتی که هر روز بر آمار فوتی و مصدومان تصادفات می‌افزاید. فقط در یک مورد سال گذشته ۱۰ موتورسیکلت‌سوار در تونل‌های پایتخت جان خود را بر اثر تصادف از دست دادند و گزارش‌های رسمی نشان می‌دهد ۲۸ درصد از تخلفات ترافیکی شهر تهران به موتورسیکلت‌سواران مربوط است.

مدیرکل آسیب‌های اجتماعی

وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی:

۹۷ درصد معتادان فراموش شده‌اند

به گفتهٔ مدیرکل آسیب‌های اجتماعی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی درحالی‌که فقط ۳ درصد جمعیت معتادان متجاهر هستند، همهٔ سازمان‌ها و برنامه‌ها حول ساماندهی این جمعیت قلیل می‌گردد و هیچ برنامه‌ای برای ۹۷ درصد باقیمانده وجود ندارد. به گزارش ایسنا، «محمدرضا پویافره» با بیان اینکه میانگین ابتلا به اعتیاد در گروه جامعهٔ کار و تولید بالاتر از نرخ اعتیاد در عموم جامعه است، گفت: «بیکاری زمینهٔ آسیب‌های اجتماعی است، اما اشتغال بد در محیط مخاطره‌آمیز احتمال درگیر اعتیادشدن فرد را افزایش می‌دهد. همچنین استرس، شرایط سخت‌کاری و شرایط نابسامان اقتصادی، از دلایل مصرف مواد مخدر در گروه جامعهٔ کار و تولید است.» او با انتقاد از تمرکز برنامه‌ها بر ساماندهی معتادان متجاهر گفت: «در کشور ما برنامه‌های کاهش اعتیاد متعادل نیست و بخش مهمی از جامعهٔ سوءمصرف مواد و اعتیاد دارند ولی تمرکز بخش زیادی از برنامه‌ها، سازمان‌ها و ادارات معطوف به معتادان متجاهر است که تنها ۳ درصد جمعیت معتادان کشور را تشکیل می‌دهند و هیچ برنامه‌ای برای مدیریت و ساماندهی ۹۷ درصد دیگر این جمعیت در دست نیست.»

هرکدام ممکن است تهدید جدی باشد. چه دولت روسیه و چه واکنش‌ها هر دو از روابط عمومی سیاه برای کسب اعتبار و و بسیج‌کردن نیروهایشان استفاده کرده‌اند. یک مجموعهٔ مستند به‌نام «بی.ام.سی. واگنر: قرارداد با مام وطن» توسط شبکهٔ بین‌المللی RT که توسط دولت روسیه تأمین اعتبار می‌شود، تولید شد و در آن نیروهای واگنر که «موزیسین» نامیده می‌شوند، به‌عنوان قهرمانانی که زندگی خود را برای اهداف وطن‌پرستانه‌شان قربانی می‌کنند، نمایانده شدند.

وسایت «مسکو تایمز» رویکرد رسانه‌ای واگنرها را روابط عمومی سیاه می‌خواند.

این رسانه در گزارشی به‌نقل از «ایلیا بوکوف» استاد علوم سیاسی و کارشناس

در روابط عمومی سیاسی می‌نویسد:

«واگنرها ترکیبی از قهرمانی و مردانگی را به‌عنوان برند خود به نمایش می‌گذارند

که برای جذب مخاطبان‌شان جذاب است.»

نیروهای مستقلی که به‌سمت مسکو صف کشیدند و ویدیوهایی که از زنان شهروند

در حال آیرسانی به آنها پخش می‌شد هم

از این تصویر دور نبود.



«مسکو تایمز» نقل از

یک استاد علوم سیاسی

می‌نویسد: واگنرها ترکیبی

از قهرمانی و مردانگی را

به‌عنوان برند خود به نمایش

می‌گذارند که برای جذب

مخاطبان‌شان جذاب است

«ریخت‌وپاش داغ»

«ایزرا فوخت» گزارشگر بی‌بی‌سی در روسیه است که گزارش‌های اختصاصی زیادی از گروه واگنر منتشر کرده است. او که در پتل ویژهٔ وبسایت «اوپن‌دموکراسی» با‌عنوان «واقعاً در روسیه چه خبر است؟» سخن می‌گفت، تحلیل خود را این‌گونه ارائه داد: «دشوار است که ادعا کنیم دقیقاً چه اتفاقی افتاده. من اسم جریان را ریخت‌وپاش داغ می‌گذارم. انگار از هرچیز، کمی در این ریخت‌وپاش وجود داشت: کمی کودتا، کمی شورش، کمی نزاع اقتصادی و درگیری رسانه‌ای...». فوخت همچنین معتقد است که نباید به‌دنبال تقلیل وقایع و ساده‌سازی آنها رفت. به‌عنوان نمونه او به «گروه نظامی خصوصی» خواندن گروه واگنر نقد دارد و به‌نظرش بخش اصلی منازعهٔ نظامی به تأمین اعتبار دولتی برای گروه واگنر مربوط می‌شود. او می‌گوید: «واگنر به انواع منابع نیاز دارد تا بتواند در روسیه و در جنگ اوکراین اهدافش را پیش ببرد.» بنابراین چاره‌ای نمانده بود جز اینکه «شلوغ‌کاری» به راه اندازد. اما به‌نظر فوخت نباید این اتفاق و ابعاد آن را دست‌کم گرفت و باید در نظر داشت که با یک «برنامهٔ رسانه‌ای» مواجه نیستیم و واقعیتی هم در جریان است. درواقع، او که مواضع و تحلیل‌های نخبگان روسی را تحلیل و بررسی کرده است، ادعا می‌کند این نخبگان هم از اتفاق جمعه‌شب و روز شنبه شوکه شده بودند و پوتین امروز و آینده نیز برای مشورت و تعیین و تغییر مواضع به سراغ آنها و دیگر اولیگارش‌ها خواهد رفت.

«منازعهٔ تجاری که با ابزار نظامی حل شد»

«اختلاف نظر اقتصادی و تجاری که با راه‌حل و ابزار نظامی حل شد»؛ این تحلیل «جرمی موریس» استاد مطالعات روسیه و جهان در دانمارک است، او معتقد است تأمین منابع و اعتبار برای گروه واگنر و ایجاد تعادل میان نیروهای مختلف به‌دلایل متعدد به مشکل برخورد است و برای حل آن چاره‌ای جز استفاده از بسیج‌کردن نیروهای نظامی نبوده است. به‌نظر این پژوهشگر ارشد حوزهٔ روابط بین‌الملل، نباید به هیچ‌وجه گرفتار قالب رسانه‌ای «دعوا بین پوتین و پریگوزین» شد. او می‌گوید تعداد عوامل و جریان‌هایی که در اتفاقات دوم و سوم تیر و پیامدهای آن مؤثر هستند، آنقدر پیچیده و درهم تنیده است که نباید به‌دنبال یک پاسخ کوتاه و ساده بود و در نتیجه به روایت‌های تحلیلی‌گران رسانه‌ها و در دام روابط عمومی افتادن پاسخ به پرسش «ارزیابی او از پوشش روابط بین‌الملل، نباید از اعتبارهای چیست؟» خبرنگار «پیام ما» که در نشست آنلاین حضور داشت، گفت: «باید از پوتین و پریگوزین تمرکززدایی کرد.» به‌نظر او باید در رسانه‌ها از تقلیل‌دادن اتفاقات به درگیری بین افراد پرنفوذ دوری کرد و زدپای تغییرات، عوامل مؤثر، و تحلیل نقش هرکدام را گرفت تا بتوان درک و تصویر درستی از وضعیت داشت.

«قبایب روابط عمومی و بسیج نیروها در روسیه»

مسئلهٔ تأمین نیرو و منابع توسط روسیه برای حضور در کشورهای مختلف (اوکراین و کشورهای دیگر) جدی است و ضعف در



time graphic

شورش نظامی یا کودتا؛ در روسیه چه اتفاقی افتاد؟

در دام «روابط عمومی سیاه»

یک استاد «مطالعات روسیه و جهان» معتقد است تمرکززدایی از «پوتین» و «پریگوزین» تنها راه شناخت درست وقایع اخیر روسیه است.

همه‌چیز در رسانه‌های اجتماعی شروع شد. غروب جمعه دوم تیر، یوگنی پریگوزین، سردستهٔ گروه «واگنر»، در چند پست به‌هم‌پیوسته انگیزه‌های کرملین برای جنگ اوکراین را زیر سؤال برد و نیروهای خود را علیه ارتش شوراند. از همان ابتدا معلوم شد که یک برنامهٔ داغ را در رسانه‌های اجتماعی دنبال خواهیم کرد. یکی منتظر سقوط مسکو است، یکی از پایان جنگ در اوکراین می‌نویسد، یکی می‌گوید «آشیز پوتین» موش از آب درآمد، و بلاگ‌رها به یکباره کارشناس مسائل روسیه و پسا‌شوروی می‌شوند. اما واقعاً در روسیه چه اتفاقی افتاد؟ شورش، کودتا یا سوءتفاهم؟ به نظر می‌آید بخش مهمی از زمین جنگ نه در مسیر رسیدن به مسکو، بلکه در خط مقدم شبکه‌های اجتماعی اتفاق افتاد.

کمیوناتی‌ها با اسب تروا قرار است شهر را تصرف کنند) و البته مذاکرهٔ لوکاشنکو و زنده‌شدن نقش بلاروس در سیاست روسیه. چنین منازعاتی معمولاً طوری شک کرد. در آن سریع شکل بگیرند و «چهره»‌های رسانه‌های اجتماعی کافی نبود و همه به‌دنبال پاسخ و تحلیل از چپ‌سختی مسئلهٔ پیش‌آمده، دلایل آن و آیندهٔ روسیه و اوکراین بودند. در فضای توییتر و اینستاگرام فارسی نیز روزنامه‌نگارانی که بر مسائل روسیه تمرکز داشتند، به‌ترتیب معرفی می‌شدند و از آنها انتظار می‌رفت نقش پیشگو را بازی کنند. «سامانت د. بندرن» تحلیلگر «تهدیدهای سیاسی» است و سال‌ها دربارهٔ روسیه و کشورهای پسا‌شوروی مطالعه کرده‌است. او در روزنامهٔ گاردین نوشت: «شرایط آنقدر پیچیده است که نمی‌توان هیچ تحلیل عمیقی ارائه داد.» در چنین مواقعی به

سلسله وقایعی که از غروب جمعه دوم تیرماه و اعلام شورش گروه واگنر شروع شد و کمتر از ۲۴ ساعت به‌طول انجامید جهان را شوکه کرد. سیر وقایع آنقدر سریع بود که تقریباً تمامی خبرگزاری‌ها صفحهٔ ویژه‌ای به آن اختصاص دادند و هر چند دقیقه آن را به‌شیوهٔ «ویلاگ زنده» به‌روزسانی می‌کردند. در همان چند ساعت شاید همه‌نوع اتفاقی برای همهٔ سلیقه‌های کاربران شبکه‌های اجتماعی رخ داد: شورش یک گروه نظامی «خصوصی» در شهری کلیدی، موضوع مخاطب‌پسند خیانت و انتقام، حرکت به‌سمت مسکو و بازبادآوری خاطرات جنگ جهانی دوم، منازعه بین دو شخصیت کاریزماتیک پوتین و پریگوزین و خطابه‌گری برای ازین‌بردن، اعتبار یکدیگر به سبک خوانندگان زپ، بازی‌کردن زلسکی و واردشدن اروپا و آمریکا، حفر خندق اطراف مسکو (انگار



چنین منازعاتی معمولاً طوری برپاخته می‌شوند که نظریه‌های توطئه در آن سریع شکل بگیرند و «چهره»‌های سیاسی یا اعتبار بگیرند و یا اعتبارشان نابود شود. این یکی از کارکردهای غیرمستقیم همان چیزی است که در علوم ارتباطات، «روابط عمومی سیاه» خوانده می‌شود

نوبت دوم

آگهی فراخوان مناقصه عمومی

یک مرحله ای

نوبت دوم (۲۲-۱۴۰۲)

کد پایگاه ملی: ۵۳۱۴۷۹۶۰

۱- موضوع مناقصه: تأمین نیروهای حراست شرکت گاز استان مرکزی در سال ۱۴۰۲ به تعداد تقریبی ۳۰ نفر تیریه که اکثریت آن در حال حاضر موجود می‌باشد.

۲- مناقصه گزیر: شرکت گاز استان مرکزی

۳- بیمان فاقد پیش پرداخت می‌باشد

۴ - محل و مهلت دریافت اسناد ارزیابی کیفی و گشایش پیشنهادها:
دریافت اسناد ارزیابی کیفی از طریق سامانه "ستاد" www.setadiran.ir امکان پذیر است.

مهلت دریافت و ارسال اسناد ارزیابی کیفی در سامانه "ستاد" www.setadiran.ir اعلام شده است
زمان ارسال مدارک مناقصه: مناقصه گران ابتدا ارزیابی کیفی شده و پس از کسب حداقل امتیاز لازم در فرآیند ارزیابی کیفی، در مراحل بعدی مناقصه شرکت می‌نمایند.

زمان گشایش پاکات مالی مناقصه : از طریق سامانه ستاد اعلام خواهد شد.

۵- بیمانکاران ذیصلاح بایستی تا قبل از ارسال اسناد ارزیابی کیفی در مهلت اعلام شده در سامانه ستاد نسبت به اخذ تاییدیه جهت امور نگهبانی و حراست فیزیکی به سازمان حراست وزارت نفت یا حراست شرکت گاز استان مرکزی اقدام نمایند. همچنین گواهینامه ایمنی و صلاحیت کار از اداره کار و داشتن کد اقتصادی، شناسه ملی اشخاص حقوقی ایرانی و کد کاربری پایگاه ملی مناقصات الزامی می‌باشد.

۶- مبلغ برآوردی و پیشنهادی دستگاه مناقصه گزیر: به مبلغ تقریبی ۱۱۲/۵۱۶/۰۰۰/۰۰۰ ریال بر اساس نرخ های بدست آمده از حداقل دستمزد سال ۱۴۰۲ می‌باشد. (مبلغ دقیق برآورد در زمان توزیع اسناد مناقصه اعلام خواهد شد)

۷- میزان و نوع تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار: برابر مصوبه هیئت دولت به شماره ۱۱۳۳۴۰۲/ت ۵۶۵۶۹-ه مورخ ۹۴/۰۷/۲۲ به مبلغ تقریبی ۵/۶۲۶/۰۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.

۸- رعایت قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی الزامی است.

مناقصه گران می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر به وب سایت پایگاه اطلاع رسانی WWW.shana.ir مراجعه و یا با شماره تلفنهای **۰۲۱-۳۲۴۱۲۰۸۱-۰۶** امور قرارداد های شرکت گاز استان مرکزی تماس حاصل فرمایند.
فاکس: **۰۲۱-۳۲۷۷۶۶۰۰-۰۶**

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۴/۱۰
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۴/۱۱

روابط عمومی شرکت گاز استان مرکزی

نوبت اول

فراخوان ارزیابی کیفی

جهت برگزاری مناقصه عمومی دو مرحله ای

مناقصه شماره: ۰۲۰۱۳۱۰۱۳۳۳۰۴ DT ۱

تقاضای شماره ۰۱۳۳۳۰۴-۰۱-۳۱-۰۱ / منواتین گلایکول

شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب در نظر دارد کالای موردنیاز خود را مطابق جدول زیر به‌صورت فراخوان ارزیابی کیفی جهت برگزاری مناقصهٔ عمومی از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) تأمین نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه، از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه‌گران و بازگشایی پاکات 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 ثبت‌نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند.

تعداد اقلام	موضوع مناقصه	جمع عددی	شماره فراخوان در سامانه ستاد
۰۱	منواتیلن گلایکول	۵۰۰۰ بشکه ۲۰۸ لیتری	۲۰۰۲۰۹۲۲۸۸۰۰۴۰۴

لذا کلیه شرکت‌هایی که فعالیت آنها مرتبط با شرح کالای مورد درخواست می‌باشد می‌بایست **طرف مدت ۱۴ روز از تاریخ درج آگهی فراخوان نوبت دوم** با مراجعه به درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد)، نسبت به استخراج و تکمیل «فرم تعهدنامه ارائه کالا مطابق با استاندارد های شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب» و بارگذاری آن به همراه مدارک و مستندات لازم منطبق با موارد مندرج در جدول ارزیابی کیفی (برای معاملات بیشتر از بیست برابر نصاب معاملات متوسط) در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) اقدام نمایند.

کسب حداقل نمره ۶۰ در ارزیابی کیفی جهت دریافت اسناد مناقصه توسط فروشندگان/سازندگان الزامی است.

با وصول دو فقره پیشنهاد معتبر در موعد زمان‌بندی مناقصه گشایش پاکات انجام می‌شود.

اسناد و مدارک مناقصه پس از برگزاری فرایند ارزیابی کیفی و ارسال دعوت‌نامه از طریق سامانه ستاد به مناقصه‌گران واجد شرایط ارسال خواهد شد.

ارائه فرم‌های تعهد استاندارد و نظام تضمین کیفیت الزامی است

امتیاز بخش عملکرد کالا در دوره بهره‌برداری و خدمات پشتیبانی بر اساس گواهی سریع واحد مصرف‌کننده نهایی کالا ملحوظ می‌گردد. تاکید می‌گردد عدم ارائه تعهدنامه ممهور با قید شماره مناقصه به منزله حذف از روند مناقصه خواهد بود.

ضمناً مبلغ تضمین شرکت در مناقصه ۱۱,۹۶۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال می‌باشد.
(تلفن تماس ۰۶۱-۳۴۱۲۰۸۱-۳۴۱۲۰۸۱)

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۴/۱۱ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۴/۱۴

شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب

آگهی مفقودی

کلیه مدارک سوری بزوی ۴۰۵۰۵ جی ال ایکس آی/۸ نظریه ای - متالیک رنگ مدل ۱۳۸۷ به شماره موتور ۱۳۴۸۷۱۹۲۸۹ NAAM-۱۰۸۹۱۷۴۵۰۰ به شماره پلاک ۵۴۳۳ ۱۲۵ ایران ۶۵ متعلق به علی ایزدی بزوی آبادی مفقود در درجه اعتبار ساقط گردیده است.

عنبرآباد

آگهی مفقودی

برگ سبزی سوری بزوی ۴۰۵۰۵ جی ال ایکس آی/۸ نظریه ای - متالیک رنگ مدل ۱۳۸۹ به شماره موتور ۱۳۴۸۷۱۹۲۸۹ NAAM-۱۰۸۹۱۷۴۵۰۰ به شماره پلاک ۴۴ ۱۳۳ ایران ۶۵ متعلق به شهرتو اکبری لیا پونگ مفقود در درجه اعتبار ساقط گردیده است.

منوجان

آگهی تغییرات شرکت

آگهی تغییرات شرکت با مسولیت محدود آرمان صنعت سرای نیکان به شناسه ملی ۱۴۰۱۰۵۷۶۳۸ و شماره ثبت ۶۰۹۹۹۱ به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۳ تصمیمات ذیل اتخاذ شد: محل شرکت به آدرس استان تهران، شهرستان تهران، بخش مرکزی، شهر تهران، تهرانپارس، خیابان شهید رضا میوه، خیابان شهید علیرضا ناهیدی (چشواره)، پلاک ۰۹ ساختمان کارخانه ناب، طبقه همکف، واحد ۶۳ به کد پستی: ۰۲-۱۶۵۸۶۱۰۰۰ تغییر یافت و ماده مربوطه به شرح قوق اصلاح گردید.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت ها و موسسات غیرتجاری تهران (۱۵۲۱۳۴۰)



عکس نوشت



توفان شن در سیستان - عکس از حامد غلامی
بادهای ۱۲۰ روزه در سیستان و طولانی‌شدن خشکسالی تالاب بین‌المللی هامون در شمال سیستان و بلوچستان خروارها خاک را به سوی منازل مسکونی روانه و زیست مردم را سخت کرده است. در گذشته با آغاز گرما، تالاب هامون سبب تعدیل هوا می‌شد و مردم از آن به‌عنوان یک نعمت یاد می‌کردند، اما با طولانی‌شدن خشکسالی، این تالاب بستری برای هجوم شن‌های روان به روستاهای و شهرهای منطقه شده است.

تئاتر

برنامه جدید تالارهای نمایشی
مجموعه تئاتر شهر



برنامه تالارهای نمایشی تئاتر شهر اعلام شد و هفت نمایش جدید پس از برگزاری نوزدهمین جشنواره بین‌المللی تئاتر عروسکی تهران-مبارک در تالارهای اصلی، چهارسو، قشقایی، سایه و کارگاه نمایش مجموعه تئاتر شهر پیش روی علاقمندان تئاتر قرار می‌گیرد. به گزارش ایران تئاتر، در تالار اصلی نمایش «مشق به افق خورشید» در قالب چند اجرای محدود روی صحنه می‌رود. «ژنرال مجپول» و «حرفه‌ای» دو نمایش جدید دیگر مجموعه هستند که در تالار چهارسو میزبان علاقمندان تئاتر خواهند بود. نمایش «هیدن» در تالار قشقایی و نمایش‌های «آسمان پاهماه» و «چخفته» در تالار سایه به‌روی صحنه می‌روند. همچنین کارگاه نمایش مجموعه هم پس از برگزاری نوزدهمین جشنواره بین‌المللی تئاتر عروسکی میزبان نمایش «شازده کوچولو ۲۰۲۳» نوشته آنتوان اگروپری به کارگردانی نیما گودرزی خواهد بود.

سینمای ایران

«سیزده‌سالگی» آماده نمایش شد



فیلم کوتاه «سیزده‌سالگی» به کارگردانی «صمد علیزاده» و نویسندگی مشترک برداران ارک و صمد علیزاده آماده نمایش و پخش جهانی شده است. به گزارش ایسنا، صمد علیزاده پیش از این، فیلم کوتاه «ناهید» را در کارنامه دارد که حضوری موفق در جشنواره‌های داخلی و خارجی داشته است. «سیزده‌سالگی» در ژانر اجتماعی، به زبان ترکی و به‌مدت پنج روز در بهمن‌ماه ۱۴۰۱ در تیریز فیلمبرداری شده است. در خلاصه داستان این فیلم آمده است: «هللیا دختر سیزده‌ساله‌ای است که یکباره با ممانعت دوچرخه‌سواری از سوی خانواده مواجه می‌شود و او را دچار چالش‌هایی می‌کند.»

چهره

فریماه فرجامی پس از دوره طولانی بیماری درگذشت
«آن فریماه خیلی عوض شده است»



نکرد، موضوعی که دیگر برای فهمش دیر شده است و ما کاری نمی‌توانیم انجام بدهیم و ای کاش او زبان به اعتراض باز می‌کرد و حرف‌های بیشتری می‌زد. این صحبت‌های «امین تارخ» در یکی از آخرین برنامه‌هایی است که برای فرجامی تدارک دیده شده بود؛ بزرگداشتی در خانه سینما در سال ۱۳۹۸.

ایپام ما | «فریماه فرجامی» سال‌ها بود که هیچ حضوری در سینما نداشت و علاوه بر اینکه در فیلمی بازی نمی‌کرد، در بسیاری از محافل هنری و سینمایی هم شرکت نمی‌کرد. چندی پیش هم خبری در رسانه‌ها منتشر شد که این بازیگر در بیمارستان بستری شده است و حال مساعدی ندارد. حالا دیروز انجمن بازیگران خانه سینما خبر درگذشت فریماه فرجامی را اعلام کرد. او در ۷۱ سالگی پس از تحمل دوران سخت و طولانی بیماری از دنیا رفت.

اینسان درباره این هنرمند نوشته است فریماه فرجامی متولد سال ۱۳۳۱ از چهارهای مشهور سینمای ایران در دهه‌های ۶۰ و ۷۰ بود. او بازیگری را از سال ۵۹ و با بازی در فیلم «گفت هر سه نفرشان» شروع کرد و در طول دوران فعالیت خود در فیلم‌هایی چون «سرب»، «مادر»، «نرگس»، «پرده آخر» و «آب و آتش» بازی کرد. فیلم «زهر عسل» او در سال ۱۳۸۱ به نمایش عمومی درآمد و آخرین حضورش روی پرده سینما به نقشی در فیلم «لامینور» ساخته داریوش مهرجویی در سال ۱۳۹۸ برمی‌گردد.

فیلمی که هرگز اکران نشد

از حضور او در محافل سینمایی می‌توان به نشست‌هایی که سال ۹۴ برگزار شد، اشاره کرد. او که مدت‌ها بود در مجامع عمومی حاضر نشده بود به دعوت مسعود کیمیایی، در مراسم اکران فیلم «خط قرمز» روی صحنه آمد و از اینکه این فیلم را پس از ۳۴ سال روی پرده می‌بیند، ابراز خوشحالی کرد. این فیلم سینمایی اولین فیلم مسعود کیمیایی است که پس از انقلاب ساخته شده بود و به‌دلیل تصویب قانون حجاب پس از یک اکران در اولین جشنواره فیلم فجر، هرگز امکان اکران پیدا نکرد تا اینکه پس از ۳۴ سال با حذف صحنه‌هایی از فیلم، در قالب برنامه «مروری بر سینمای مسعود کیمیایی» به نمایش درآمد.

«سینما حق خود را از فرجامی نگرفت»

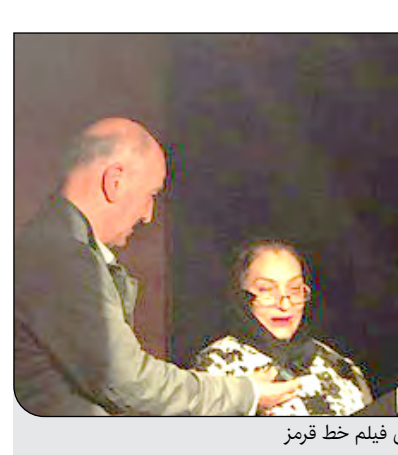
«اگر بخوایم منتی سر سینما بگذاریم باید بگوییم فریماه فرجامی حق واقعی خود را از سینما نگرفت و این منت بزرگی روی سینماست. البته شاید این سینما بود که حق خود را از فریماه فرجامی نگرفت. سینما قدر فریماه فرجامی را دریافت

ببرد و باید به تمهیدهای مناسبی در نورپردازی و قاب‌بندی و زاویه دوربین و تعیین فاصله مناسب سوژه از دوربین فکر کند تا این وضعیت رقت‌انگیز به احترام سینماگری که به قصد تحسین و بزرگداشتش رفته‌اند، در ذهن بینندگان لطمه نزند.»

پس از این واکنش‌ها، فریدون جیرانی در برنامه هفت جوابیه‌ای را خواند و گفت که فرار از واقعیت دردی را دوا نمی‌کند: «...میزبان آبروی هر چیزی من جمله بازیگری زمانی حفظ می‌شود که بازیگران در شرایط خوبی باشند و در واقع اگر در شرایط بدی بودند آن واقعیت را منکر نشویم. چرا که انکار چنین واقعیتی فقط و فقط به ضرر بازیگران تمام می‌شود که روزهای شکننده‌ای را سپری می‌کنند. باید شرایط خوب را ایجاد کنیم و برای ایجاد این شرایط باید اطلاع‌رسانی کنیم...»

«بازیگری خیلی چیزها را در آدم می‌کشد»

«آن فریماه تصمیم داشت لیسانس را که گرفت، درسش را ادامه بدهد و به خارج برود، اما در واقع آنقدر افکارش گسیخته بود که نمی‌دانست بالاخره می‌خواهد چه بکند. مرتب از این شاخه به آن شاخه می‌پرید چند ماهی در رادیو بازیگری کرد. بازیگری خیلی چیزها را در آدم می‌کشد.» فریماه فرجامی حدود ۳۰ سال قبل، پس از دریافت سیمبر بلورین جشنواره فجر در گفت‌وگویی به توصیف خود و نگاهی که از خودش داشت پرداخته و گفته بود: «فریماهی که من می‌شناختم در دبیرستان، ادبیات می‌خواند انشایش خوب بود و هرگز تصور نمی‌کرد روزی بازیگری حرفه‌اش شود.» او از دانشکده هنرهای دراماتیک لیسانس ادبیات دراماتیک و نویسندگی تئاتر گرفت. جمشید مشایخی او را برای کار به اداره تئاتر دعوت و همزمان در اولین فیلم سینمایی‌اش، «گفت هر سه نفرشان» بازی کرد.



فریماه فرجامی و مسعود کیمیایی در نمایش فیلم خط قرمز

قفسه

تاریخ مختصر برابری



کتاب «تاریخ مختصر برابری» نوشته «نوما بیگتکی» از سوی نشر نی منتشر شده است. در پیشگفتار مؤلف آمده است که «کتاب حاضر تاریخ تطبیقی نابرابری طبقات اجتماعی در جوامع بشری یا ترجیح می‌دهم بگویم که «تاریخ برابری» را مطرح می‌کند. زیرا همان‌گونه که خواهیم دید، ما از دیرباز شاهد جنبش به‌سوی برابری اجتماعی، اقتصادی و سیاسی فزاینده در مسیر تاریخ هستیم.

این سیر تاریخی، بی‌تردید نه مسالمت‌آمیز بوده است و نه هموار. خیزش‌ها، انقلاب‌ها، مبارزه‌های اجتماعی و بحران‌هایی با ماهیت‌های گوناگون نقشی مرکزی در این تاریخ برابری برعهده داشته‌اند. دوره‌های متعدد بازگشت به گذشته و انزوای هویتی نیز برگ‌هایی از این تاریخ را رقم زده‌اند. با این حال، جنبش تاریخی به‌سوی برابری دست‌کم از پایان قرن هجدهم دیده می‌شود. دنیای آغاز دهه ۲۰۲۰ هر قدر ناعادلانه به‌نظر آید، برابرگرانه‌تر از دنیای سال‌های ۱۹۰۰ و ۱۹۵۰ است. این سال‌ها به‌نوبه خود از جنبه‌هایی بسیار برابرگرانه‌تر از سال‌های ۱۸۵۰ یا ۱۷۸۰ هستند. پیشرفت‌های مشخص پسته به دوره‌های متفاوت و بسته به نگاه ما به نابرابری طبقات اجتماعی فرق می‌کنند: پایگاه حقوقی، مالکیت وسایل تولید، سطح درآمد یا مدرک

کنج نامه

نیست ماه و آفتابی آسمان عشق را
روشنی از آه باشد دودمان عشق را

فیض ماه تو ز شمشیر شهادت می‌برند
خون حنای عید باشد کشتگان عشق را

از دل سرگشته‌ها هر ذره‌ای در عالمی است
اختر ثابت نباشد آسمان عشق را

غوطه زد حلاج در خون، این کمان را تا کشید
چون کند زه هر گران‌جانی کمان عشق را؟

بوی این می آسمان‌ها را به چرخ انداخته است
کیست تا بر سر کشد رطل گران عشق را

رهنورد شوق آسایش نمی‌داند که چیست
سنگ ره، منزل نگردد کاروان عشق را

نیست غیر از گرم‌فشاری، درین ظلمت‌سرا
پیش پای خود چراغی شهبوران عشق را

گرچه باشد آسمان سرخلقه گردنکشان
هست چون خاتم به فرمان، قهرمان عشق را

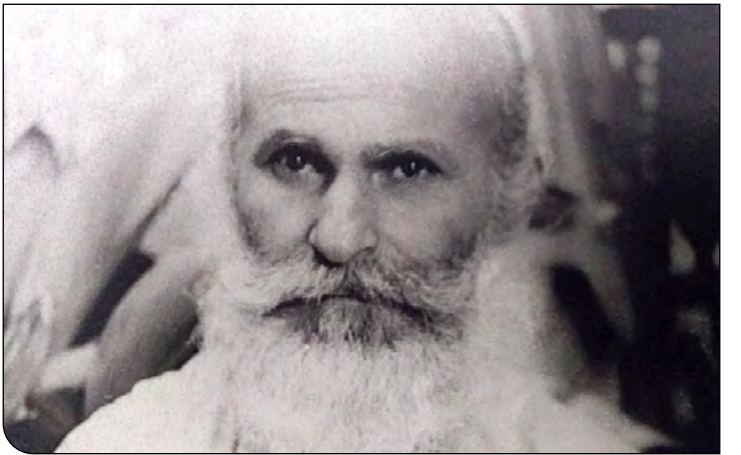
نگسلد چون حلقه زنجیر، داغ او ز هم
می‌رسد نعمت مسلسل، میهمان عشق را

صائب تبریزی

ادبیات و کتاب

گرامیداشت پرویز عاشورنیا با چاپ نمایشنامه‌ای از او

پرویز دوست‌داشتنی و مهربان» از مسعود تاتار و مترجم، عنوان دو یادداشت ضمیمه‌شده موسوی نویسنده و کارگردان تئاتر و مدرس به نمایشنامه «قلی و گلی» هستند.



نمایشنامه «قلی و گلی» نوشته «پرویز عاشورنیا کلویر» به‌همراه دو یادداشت از «محمدرضا قلی‌پور» و «مسعود موسوی» از سوی انتشارات آواز منتشر شد.

به گزارش ایرنا، «قلی و گلی» نوشته پرویز عاشورنیا کلویر نمایشنامه‌ای در قالب نیمه‌عروسکی و در ژانر کودک و نوجوان است که براساس نوشته‌ای از «الینور لیزر» به رشته تحریر درآمده است.

عاشورنیا، از سال‌های دور در آثار بسیاری در عرصه تئاتر، سینما و تلویزیون هنرآفرینی کرده و علاوه بر بازیگری، به ساخت فیلم، کارگردانی، گاه نوشتن و تدریس سینما و تئاتر نیز اهتمام ورزیده است.

«مردی از تبار تاتار» از محمدرضا قلی‌پور نویسنده، کارگردان و بازیگر تئاتر و سینما و مدیر انتشارات آواز و «پرویز را می‌گویم، همان