

قرار جلب مسئولان متهم به اجرا نکردن «قانون هوای پاک» از سوی دادستانی تهران صادر شده اما این اقدام چقدر موثر است؟

احضار اهمال کاران «هوای پاک»

سازمان حفاظت محیط زیست جزو متهمان است اما معاون این سازمان درباره جزئیات پرونده اظهار بی‌اطلاعی می‌کند



تیر پارسل بود که ذبیح‌الله خداییان، رئیس سازمان بازرسی کل کشور، از اعلام فهرست دستگاه‌های سهل‌انگار در اجرای قانون هوای پاک به رئیس‌جمهور و قوه قضاییه خبر داد و همان زمان احمد رحمانیان، قائم‌مقام سازمان بازرسی کل کشور، با اشاره به اینکه نظارت بر اجرای قانون هوای پاک برعهده سازمان حفاظت محیط زیست است، تأکید کرد: «در این ضمانت اجرایی خوبی از منظر کفبری برای این سازمان پیش‌بینی شده که تاکنون حتی یک مورد از آن ضمانت اجرایی نشده است.»

قرار جلب صادر شده است. خبر را خبرگزاری قوه قضاییه اعلام کرده است و بدون ذکر دقیق سازمان‌ها، شرکت‌ها یا وزارتخانه درگیر نوشته: «قرار جلب به دادرسی از سوی دادستانی تهران برای پنج مقام مسئول در رابطه با عدم انجام تکالیف قانونی در اجرای «قانون هوای پاک» صادر شده است.» حالا رسیدگی نکردن به قانون هوای پاک و آلودگی‌های گسترده، متهمانی مشخص دارد که پایشان به دادگاه باز خواهد شد. هرچند با وجود این خبر رضا انجم‌شعاع، معاون توسعه مدیریت، حقوقی و امور مجلس سازمان محیط زیست کشور به «پیام ما» می‌گوید که این سازمان از زمان پخش این خبر در حال پیگیری است و هنوز اطلاعات کامل در اختیارشان قرار نداد: «نمی‌دانیم چه کسانی هستند. از چه دستگاه‌هایی. نه فرد را اعلام کرده‌اند و نه حوزه فعالیت را. چند روز فرصت نیاز است.»

دولت قبل و وزیر نیروی دولت قبل است و اجرای ضعیف و پس از آن اجرای متوسط و خوب بوده است. با این وصف به‌طور کلی دستگاه‌های اجرایی در اجرای قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن عملکرد ضعیف رو به متوسط داشته‌اند.»

انتقادات به عملکرد سازمان محیط زیست و سایر دستگاه‌های نظارتی بالا گرفت و در نهایت اواخر آذرماه سال گذشته، مسعود ستایشی، سخنگوی قوه قضاییه از احضار معاون یکی از وزارتخانه‌ها و چند مسئول دیگر خبر داد. او آن زمان گفت: «کارهای زیادی صورت گرفته اما آلودگی هنوز هست و باید فکر جدی کرد. سازمان بازرسی اقدامات زیادی در این رابطه انجام داده، اعم از اینکه پیگیری مسئله از سوی دفتر امور ویژه بازرسی با برگزاری ۸۰ جلسه با سازمان استاندارد، وزارتخانه‌های نفت، نیرو، کشور بهداشت، راه و ... و ارائه ۳۷ پیشنهاد اصلاحی در رابطه با قانون هوای پاک دنبال شده است.» او در ادامه تأکید کرد «سازمان بازرسی در مرحله اخذ توضیح از یکی از دو وزیر دولت قبل، رئیس سازمان محیط زیست و استاندارد

«بیشترین وزن کیفیت اجرا مربوط به اجرای ضعیف و پس از آن اجرای متوسط و خوب بوده است. با این وصف به‌طور کلی دستگاه‌های اجرایی در اجرای قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن عملکرد ضعیف رو به متوسط داشته‌اند.»

دولت قبل و وزیر نیروی دولت قبل است و اجرای ضعیف و پس از آن اجرای متوسط و خوب بوده است. با این وصف به‌طور کلی دستگاه‌های اجرایی در اجرای قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن عملکرد ضعیف رو به متوسط داشته‌اند.»

دولت قبل و وزیر نیروی دولت قبل است و اجرای ضعیف و پس از آن اجرای متوسط و خوب بوده است. با این وصف به‌طور کلی دستگاه‌های اجرایی در اجرای قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن عملکرد ضعیف رو به متوسط داشته‌اند.»

دولت قبل و وزیر نیروی دولت قبل است و اجرای ضعیف و پس از آن اجرای متوسط و خوب بوده است. با این وصف به‌طور کلی دستگاه‌های اجرایی در اجرای قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن عملکرد ضعیف رو به متوسط داشته‌اند.»

دولت قبل و وزیر نیروی دولت قبل است و اجرای ضعیف و پس از آن اجرای متوسط و خوب بوده است. با این وصف به‌طور کلی دستگاه‌های اجرایی در اجرای قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن عملکرد ضعیف رو به متوسط داشته‌اند.»

مصوب، عدم ابلاغ شیوه‌نامه تشخیص و شناسایی واحدهای صنعتی مشمول انتقال موضوع ماده ۲ آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۴ قانون هوای پاک است. با وجود اعلام خبرگزاری قوه قضاییه، رضا انجم‌شعاع، معاون توسعه مدیریت، حقوقی و امور مجلس سازمان محیط زیست کشور، به «پیام ما» می‌گوید که این سازمان از زمان پخش این خبر در حال پیگیری است و هنوز اطلاعات کامل در اختیارشان قرار ندارد: «نمی‌دانیم چه کسانی هستند. از چه دستگاه‌هایی. نه فرد را اعلام کرده‌اند و نه حوزه فعالیت را. چند روز فرصت نیاز است.» او می‌گوید این اخبار در فضای مجازی منتشر شده و نیاز است تا با بررسی‌ها جدی‌تر شود.

او همچنین در پاسخ به اینکه سازمان محیط زیست به‌عنوان یکی از متولیان نظارت بر این قانون، همواره مورد نقد بوده و عنوان شده که از نظر قانونی برای مواجهه با متخلفان به درستی عمل نکرده است می‌گوید: «اینطور نیست. ما تا جایی که برلمان ممکن بود از ابزارهای قانونی استفاده کردیم. اما باید بدانید قانون هوای پاک، قانونی جدید و تخصصی است و الزاماتی دارد که در بسیاری از موارد دستگاه‌ها نتوانسته‌اند به آن عمل کنند؛ که مهمترین دلایل آن هم کمبود بودجه و مشکلات مالی است. دستگاه‌های درگیر در این حوزه باید سه هزار میلیارد تومان برای انجام کار در زمینه عمل به قانون هوای پاک هزینه می‌کردند که عملی نشد. برای سال ۱۴۰۲ نیز باید صد هزار میلیارد تومان بودجه اختصاص دهند و مسئله مالی، مسئله بزرگی است. این درحالی‌است که ترک فعل هم کم نبوده.»

انجم‌شعاع همچنین می‌گوید حضور دستگاه قضایی در این زمینه مهم و تأثیرگذار است، اما نکته اصلی این است که وزارتخانه‌ها و سازمان‌های مختلف برای هماهنگی با اصول محیط زیستی خود را ملزم نمی‌دانند: «تا زمانی که باور به انجام کارهایی که می‌توانند محیط زیست را از آسیب دور کند، نهادینه نشود، نمی‌توان صرفاً با انجام کارهای قهری انتظار تغییرات اساسی و بزرگ داشت. برخوردهای قهری و قضایی مهم است، اما در همان راستا باید تغییر نگرش هم انجام گیرد.»

پارسل، یکی از سخت‌ترین و تیره‌ترین سال‌هایی بود که کشور از سر گذراند. آلودگی و گردوغبار گسترده استان‌های بسیاری را درگیر کرد و جان بسیاری را گرفت. چنانچه زمستان پارسال عباس شاهسونی، رئیس گروه سلامت هوا و تغییر اقلیم وزارت بهداشت، به «پیام ما» گفت: «براساس اعلام بانک جهانی، سالانه ۴۷ هزار مرگ‌ومیر ناشی از آلودگی هوا در ایران رخ می‌دهد، اما براساس آمار وزارت بهداشت در ۲۷ شهر با ایستگاه سنجش، ۲۲ هزار و هشتصد مرگ منتسب به آلودگی داریم که نسبت به سال گذشته، ۸۷ درصد افزایش را نشان می‌دهد.» جان‌های بسیاری در تیرگی هوا از دست رفتند و می‌روند و نفس‌های بیشماری به شماره افتاده است و حالا همه می‌خواهند بدانند که آیا این‌بار هوا از آلودگی پاک می‌شود و آیا برخورد قانونی با افرادی که ترک فعل داشته‌اند، عامل بازدارنده‌ای برای مقابله با این نابسامانی خواهد بود یا خیر؟

نزدیک به ۲۰۰ حکم یا اجرا نشده یا ناقص اجرا شده است.»

نزدیک به ۲۰۰ حکم یا اجرا نشده یا ناقص اجرا شده است.»

نزدیک به ۲۰۰ حکم یا اجرا نشده یا ناقص اجرا شده است.»

نزدیک به ۲۰۰ حکم یا اجرا نشده یا ناقص اجرا شده است.»

نزدیک به ۲۰۰ حکم یا اجرا نشده یا ناقص اجرا شده است.»

رییس فراکسیون محیط زیست مجلس: برخورد با ترک فعل‌های محیط زیست ادامه می‌یابد



رییس فراکسیون محیط زیست مجلس با اشاره به صدور قرار جلب ۵ مسئول در رابطه با اجرا نشدن قانون هوای پاک تأکید کرد: برخورد با ترک فعل‌های محیط زیست ادامه می‌یابد.

به گزارش ایسنا، سمیه رفیعی با اشاره به موضوع آلودگی هوا در کشور گفت: آلودگی هوا سال‌هاست که به معضلی تبدیل شده ولی رغم وجود قوانین کافی در این حوزه شاهدیم که این مشکل برطرف نشده است.

او افزود: یکی از علل عدم حل این مشکل بی‌توجهی به قوانین وضع شده است به شکلی که بر اساس برآوردهای انجام شده در سال گذشته تقریباً تمامی ۲۳ دستگاه مسئول در این حوزه به وظایف خود به طور کامل عمل نکرده و در مواردی نیز ترک فعل داشتند.

رییس فراکسیون محیط زیست مجلس گفت: در پی تذکرات متعدد به این دستگاه‌ها و عدم اجرای قانون، فراکسیون محیط زیست مجلس در راستای وظایف نظارتی خود، سال گذشته پرونده ترک فعل مدیران این دستگاه‌ها را تهیه و پس از طرح در صحن علنی مجلس با ۱۸۸ رای موافق به دستگاه قضایی برای پیگیری ارایه کرد.

او گفت: خوشبختانه با رایزنی صورت گرفته، قوه قضاییه به طور جدی پای کار آمد و پرونده سریعاً مورد رسیدگی قرار گرفت و دیروز هم حکم جلب ۵ نفر از مسئولان این دستگاه‌ها صادر شد.

رییس فراکسیون محیط زیست مجلس با تأکید بر این که مجلس از حقوق عامه کوتاه نمی‌آید تصریح کرد: فراکسیون محیط زیست مجلس ضمن پیگیری و رصد اجرای قانون هوای پاک به صورت ماهانه و سالانه در صورت هرگونه قصور مجدد، پرونده ترک فعل جدید تهیه و به دستگاه قضایی ارسال می‌کند.

او درباره سایر قوانین محیط زیستی گفت: فراکسیون محیط زیست پایش و رصد سایر قوانین مرتبط در حوزه محیط زیست را با توجه به حساسیت این موضوعات و ارتباط مستقیم با سلامت شهروندان در دستورکار خود دارد و سایر متخلفان باید منتظر برخوردهای جدی باشند.

رییس فراکسیون محیط زیست مجلس عنوان کرد: مسئولان باید بدانند که تغییر دولت‌ها و تغییر پست‌های مدیریتی‌شان موجب نمی‌شود که از عدم اجرای قانون فرار کنند و قطعاً دستگاه‌های نظارتی به سراغ آنها خواهند آمد.

رییس فراکسیون محیط زیست مجلس عنوان کرد: مسئولان باید بدانند که تغییر دولت‌ها و تغییر پست‌های مدیریتی‌شان موجب نمی‌شود که از عدم اجرای قانون فرار کنند و قطعاً دستگاه‌های نظارتی به سراغ آنها خواهند آمد.

رییس فراکسیون محیط زیست مجلس عنوان کرد: مسئولان باید بدانند که تغییر دولت‌ها و تغییر پست‌های مدیریتی‌شان موجب نمی‌شود که از عدم اجرای قانون فرار کنند و قطعاً دستگاه‌های نظارتی به سراغ آنها خواهند آمد.

رییس فراکسیون محیط زیست مجلس عنوان کرد: مسئولان باید بدانند که تغییر دولت‌ها و تغییر پست‌های مدیریتی‌شان موجب نمی‌شود که از عدم اجرای قانون فرار کنند و قطعاً دستگاه‌های نظارتی به سراغ آنها خواهند آمد.

رییس فراکسیون محیط زیست مجلس عنوان کرد: مسئولان باید بدانند که تغییر دولت‌ها و تغییر پست‌های مدیریتی‌شان موجب نمی‌شود که از عدم اجرای قانون فرار کنند و قطعاً دستگاه‌های نظارتی به سراغ آنها خواهند آمد.

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

مركز پژوهش‌های مجلس: بررسی دقیقی در زمینه پیشرفت اجرای قانون به تفکیک مواد آن انجام شد و به‌طور خلاصه از بین ۵۶ ماده مقرر در قانون هوای پاک و آیین‌نامه فنی آن اجرای ۲۲ ماده به‌صورت ضعیف، ۱۷ ماده متوسط و ۱۷ ماده خوب، برآورد کارشناسی شده است

Advertisement for 'Frahwan' (فراخوان) public consultation services. It includes a logo, contact information, and a table of services. The table lists various services such as 'Public Consultation' (مشاوره عمومی) and 'Public Hearing' (گوشه مردمی) with details on duration and location. The text emphasizes the organization's commitment to transparency and public participation in decision-making processes.

یادداشت

ادامه از صفحه ۱

تأثیرپذیری توسعهٔ اقتصادی از تغییر اقلیم

مدت‌های مدیدی است که دانشمندان، پژوهشگران و متخصصان حوزه‌های مرتبط با تغییر اقلیم درباره آثار و پیامدهای آن هشدار داده‌اند اما خیل کثیری از اشخاص دخیل در حکومت‌ها و صنایعی که از قضا در گرمایش زمین نقش دارند، آن را بحرانی جدی تلقی نکرده‌اند. البته پیامدهای محسوس و اهمیت هستند. البته پیامدهای محسوس و ملموس تغییر اقلیم مانند جابه‌جایی فصل‌ها و تأثیرپذیری کشاورزی از آن، خشکسالی و آتش‌سوزی و… سبب شده است تا برخی اقتصاددانان نگاهی به محیط زیست و چالش‌های آن داشته باشند و چه بسا بر این نکته تأکید کنند که در آینده، اقتصاد و رشد و توسعه اقتصادی از این مسئله تأثیر خواهد پذیرفت. هرچند که برای مثال اکثر اقتصاددانان نئوکلاسیک بر این باور هستند که هدف فعالیت‌های اقتصادی صرفا انتفاع مصرف‌کنندگان و حداکثر بهره‌برداری از منابع کمیاب زمین است و سایر ارزش‌ها از اهمیت بنیادین برخوردار نیستند (اقتصاد سیاسی جهانی- رابرت گیلیپن). البته برخی اقتصاددانان نیز همواره معتقد بوده‌اند که عوامل منفی و شدید خارجی می‌توانند بستر شکل‌گیری بحران اقتصادی باشند (البته افرادی مانند هاینم مینسکی با این نظر مخالف هستند.) از این دیدگاه به نظر می‌رسد بتوان تغییر اقلیم را عامل خارجی با آثار منفی بر اقتصاد تلقی کرد.

همیشه پیرامون تأثیرات اقتصاد و چالش‌های محیط زیستی بریکدیگر نظراتی مطرح بوده است. عده‌ای چالش‌های محیط زیستی مانند افزایش میانگین دمای کره زمین را تهدیدی برای رشد و توسعه اقتصادی می‌دانند و از سوی عده‌ای دیگر رشد و توسعه اقتصادی را مولفه‌های مهم در تسریع فرایند تغییر اقلیم قلمداد می‌کنند. عقیده این افراد مبتنی بر این است که توسعه اقتصادی با افزایش متوسط درآمد خانوارها، آنها را به سمت مصرف‌گرایی بیشتر (از انرژی گرفته تا تغذیه) و در نتیجه تولید کربن بیشتر سوق می‌دهد. نظرات فوق شاید تا حدودی صحیح باشد اما عمدتا مبتنی بر برداشت‌های سطحی از مفاهیم رشد و توسعه و بی‌توجهی به تمایز میان آنهاست. توسعه اقتصادی، مفهومی چندبعدی و متمرکز بر متغیرهای کیفی است. حال آن‌ که رشد اقتصادی به متغیرهای کمی توجه دارد. تغییرات کیفی مورد نظر در توسعه اقتصادی، ساختار اقتصادی جامعه و شاخص‌های موثر بر تولید ناخالص ملی را مد نظر قرار می‌دهد. به عبارتی توسعه اقتصادی، رشد اقتصادی همراه با تغییرات اساسی در افزایش ظرفیت‌های تولیدی اعم از ظرفیت فیزیکی و انسانی و اجتماعی است.

توسعه به ثروت و رفاه اجتماعی و تامین کار ویژه‌های مانند اشتغال و مسکن منجر می‌شود. هر گونه اختلال جدی در مسیر توسعه مانند بحران تغییر اقلیم به دلیل تشدید نابرابری‌ها و ایجاد بستر برای ناامنی و بی‌عدالتی، رفاه اجتماعی را تحت تأثیر قرار می‌دهد. از سویی توسعه اقتصادی می‌تواند فرهنگ مصرف و طیف انتخاب‌های مردم در زمینه‌هایی مانند تأمین انرژی را وسعت بخشد و به سمت و سوی منطقی و عادلانه‌تر ببرد.

به هر روی با توجه به تعاریف مذکور، پیامدهای تغییر اقلیم مانند خشکسالی، سیل، بالا آمدن سطح آب دریاها، بحران آب و غذا و انرژی و… به طور مستقیم و غیرمستقیم شاخص‌های اقتصادی را نشاناه می‌گیرند. معضلات تغییر اقلیم با آسیب به درایی‌های مردم و زیرساخت‌ها، کاهش بهره‌وری، مهاجرت مردم و نیروهای کار روند رشد اقتصادی را با کندی مواجه کرده و مانع توسعه اقتصادی بسیاری جوامع خواهد شد. مسائل دیگری نظیر میزان آسیب‌پذیری مناطق و الگوهای توسعه و… نیز در تأثیر پذیری از تغییر اقلیم نقش دارند. چه بسا که کشورهای نفتی و کشورهایی که اقتصاد وابسته به سوخت‌های فسیلی دارند، از چندین جهت دستخوش مشکلات ناشی از تغییر اقلیم خواهند شد. فاصله گرفتن از سوخت‌های فسیلی و تدوین سیاست‌هایی مانند مالیات بر کربن در صورت عدم چاره اندیشی و ارائه برنامه‌های تاب‌آوری علاوه بر کاهش درآمد این کشورها، پایه‌های اقتصادی آنها را متزلزل خواهد کرد. هر چند که اقتصادهای ملی در حوزه‌های مختلف متفاوت هستند. اما برای برخی کشورها در تعاقب تغییراقلیم می‌توان فروپاشی اقتصادی را متصور شد. به هر حال توجه و درک تأثیر پذیری اقتصاد، رشد و توسعه اقتصادی و رفاه و برابری از تغییر اقلیم در مقوله اتخاذ بهترین تصمیمات برای آینده هر کشوری حائز اهمیت است.



نیروگاه هسته‌ای



نامهٔ سرگشادهٔ ۲۵ دانشمند جهان در مخالفت با تعطیلی نیروگاه‌های هسته‌ای آلمان:

تعطیلی نیروگاه‌های هسته‌ای به بحران اقلیمی دامن می‌زند

امضاکنندگان این نامه که در میانشان دو برندهٔ جایزهٔ نوبل هم حضور دارند، معتقدند که با حذف انرژی هسته‌ای، کمبود نیاز انرژی آلمان از زغال‌سنگ تأمین می‌شود.

| حمیدرضا میرزاده |

| روزنامه‌نگار |



وزیر انرژی اسبق آمریکا:

«بی‌توجهی به مزایای انرژی

هسته‌ای برای دستیابی به

جهانی پاک‌تر، شبیه نئذیرفتن

قایق نجات در زمانی است که

سیارهٔ ما در حال غرق شدن است

این نامه روز جمعه، ۱۴ آوریل (۲۵ فروردین)، به امضای ۲۵ دانشمند در حوزه‌های اقلیم، اقتصادی، فیزیک و محیط زیست خطاب به «ولاف شولتز» صدراعظم آلمان نوشته شده است. نام افراد سرشناسی همچون «پروفسور کلاوس فون کلیتسینگ» برندهٔ جایزهٔ نوبل فیزیک ۱۹۸۵، «پروفسور استیون چو» برندهٔ جایزهٔ نوبل فیزیک ۱۹۹۷، «پروفسور جیمز هاسن» اقلیم‌شناس، «پروفسور کری مانوئل» اقلیم‌شناس و «پروفسور یوشکر خارشا» اقلیم‌شناس در میان امضاکنندگان این نامه به چشم می‌خورد.

امضاکنندگان این نامه از صدراعظم آلمان

خواسته‌اند که «با توجه به تهدیدی که تغییر

اقلیم برای زندگی در سیارهٔ ما ایجاد کرده» و «بحران آشکار انرژی برای آلمان و اروپا در پی دردتسرس نبودن گاز روسیه» در تصمیم برای تعطیلی سه نیروگاه هسته‌ای تجدیدنظر کند و اجازه دهد این نیروگاهها به کار خود ادامه دهند.

ادامهٔ تعهدات اقلیمی آلمان انجام نشد

این دانشمندان با یادآوری مفاد توافق‌نامه‌های بین‌المللی در مورد مقابله با تغییر اقلیم و کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای که آلمان در ۲۰۲۲ به آنها پیوسته است نوشته‌اند: «در سال ۲۰۲۲ به‌دلیل افزایش استفاده از نیروگاه‌های زغال‌سنگ (ناشی از کاهش گاز طبیعی) میزان انتشار دی‌اکسیدکربن آلمان به میزان

میلیارد کیلووات ساعت بوده است که این رقم به‌معنای تأمین برق سالانه ۱۰ میلیون خاور آلمانی، یعنی یک‌چهارم کل خانوارهای آلمانی است.

این دانشمندان می‌گویند که تولید این میزان انرژی الکتریکی با استفاده از نیروگاه هسته‌ای به جای زغال‌سنگ می‌تواند از انتشار سالانه ۳۰ میلیون تن دی‌اکسیدکربن جلوگیری کند.

در این نامه آمده است: «در گذشته، سایر کشورهای اروپایی نیز برنامه‌هایی برای کاهش ظرفیت تولید انرژی هسته‌ای خود دنبال کرده‌اند. بااین‌حال، در سال‌های اخیر بسیاری از این کشورها با کاهش تحویل گاز طبیعی از سوی روسیه و به‌دلیل افزایش هزینه‌های تأمین انرژی، مواضع خود را در مورد انرژی هسته‌ای تغییر داده‌اند. فرانسه، انگلستان، لهستان، جمهوری چک و هلند از جمله کشورهایی هستند که در حال برنامه‌ریزی یا ساخت نیروگاه‌های هسته‌ای جدید هستند. همچنین بلژیک و سوئیس به‌دنبال تمدید مجوز بهره‌برداری از نیروگاه‌های خود هستند.»

این دانشمندان دلیل خواستهٔ خود از صدراعظم آلمان را «کاهش بحران انرژی» و «کمک به دستیابی به اهداف اقلیمی آلمان» بیان کرده‌اند و تجدینظر در این تصمیم را به نفع شهروندان آلمان، اروپا و جهان می‌دانند.

انگرنای از فاجعه اقلیمی در برابر فاجعهٔ هسته‌ای

جنبش تعطیلی نیروگاه‌های هسته‌ای در جهان اگرچه به دههٔ ۱۹۸۰ و واقعهٔ چرنوبیل در اوکراین باز می‌گردد، اما در این سال‌ها، هر بار موضوعی جدید باعث شد تا این جنبش دوباره قوت بگیرد. آخرین‌بار، سونامی سال ۲۰۱۱ در ژاپن و تخریب تأسیسات هسته‌ای فوکوشیما باعث شد بار دیگر موضوع تعطیلی نیروگاه‌های هسته‌ای خصوصا در اروپا داغ شود.

آلمان تا سال ۱۹۹۷ میلادی نزدیک به ۳۱ درصد انرژی خود را از طریق نیروگاه‌های هسته‌ای تأمین می‌کرد، اما از سال ۲۰۰۰ آرام آرام تعطیلی نیروگاه‌های هسته‌ای خود را آغاز کرد و تا روز شنبه ۱۷ اکتوبر خود را خاموش و از مدار خارج کرد.

اگرچه تعطیلی نیروگاه‌های هسته‌ای آلمان در روز شنبه تبدیل به جشنی برای برخی گروه‌های محیط زیستی از جمله صلح سبز شد، اما واکنش‌های منفی فراوانی نیز به دنبال داشت. «استیون چو» که برندهٔ جایزهٔ نوبل است و در فاصلهٔ سال‌های ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۳ و وزیر انرژی ایالات متحده آمریکا بود، دراین‌باره گفته است: «بی‌توجهی به مزایای انرژی هسته‌ای برای دستیابی به جهانی پاک‌تر، شبیه نئذیرفتن قایق نجات در زمانی است که سیارهٔ ما در حال غرق‌شدن است. انتخاب آلمان برای کاهش استفاده از برق اتمی

محل فروش کارت‌های سوخت ندارد.

او در پاسخ به این سؤال که اگر افراد فاقد کارت سوخت از جایگاه‌داران درخواست کارت اضطراری داشته باشند، اما جایگاه‌داران همکاری نکنند یا شارژ کارت سوخت جایگاه‌داران تمام شود، باید چه اقدامی انجام داد؟ گفت: مردم می‌توانند این موارد را با شماره ۰۹۶۲۷ در میان بگذارند. ضمن این‌که جایگاه‌داران نیز در شرایط اضطراری می‌توانند از شرکت پخش منطقهٔ خود، درخواست کارت سوخت یدکی داشته باشند.

همچنین صادقی دربارهٔ افرادی که «هنوز کارت سوخت خود را دریافت نکرده‌اند» گفت: آنها قطعا جزو افرادی هستند که کارت سوختشان

آن‌هم به نفع زغال‌سنگ، نه تنها شهرت این کشور در فعالیت‌های اقلیمی را خدشه‌دار می‌کند، بلکه تعادل ظریف اقلیم جهانی ما را نیز به خطر می‌اندازد.»

«اولریکه فون وایتر» یکی از فعالان کمپین حفظ نیروگاه‌های هسته‌ای موسوم به «RePlanet DA-CH» گفته است: «تعطیلی نیروگاه‌های هسته‌ای آلمان یک فاجعهٔ اقلیمی است که تلاش‌های کل جامعهٔ جهانی برای محافظت از سیارهٔ ما را تضعیف می‌کند. ۱۵ آوریل ۲۰۲۳ به‌عنوان یک روز سیاه برای آلمان، برای اروپا و برای آینده فرزندان و نوه‌های ما در خاطره‌ها خواهد ماند و فقط امیدوارم نسل‌های آینده بتوانند ما را ببخشند.»



در سال ۲۰۲۲ به‌دلیل افزایش استفاده از نیروگاه‌های زغال‌سنگ

(ناشی از کاهش گاز طبیعی)

میزان انتشار دی‌اکسیدکربن آلمان

به‌میزان ۴۰ میلیون تن فراتر از

تعهد آلمان برای این سال رفت.

پیش‌بینی این عدد برای سال

۲۰۲۳ معادل ۳۸ میلیون تن است

«جوتل اسکات هالکز» مدیر کمپین جهانی

RePlanet نیز گفته است: «تعطیلی

نیروگاه‌های هسته‌ای آلمان یک خودآزاری غیرمنطقی و غیرعلمی، هم برای اقلیم مشترک ما و هم برای اعتبار بین‌المللی آلمان است. درحالی‌که سایر کشورها در حال ساختن نیروگاه‌های جدید برای مقابله با بحران اقلیمی هستند، آلمان بی‌پروا در حال ساخت نیروگاه‌های زغال‌سنگ جدید است که مستقیماً منجر به تلفات جانی می‌شود.» اگرچه مخالفت فعالان محیط زیست با انرژی هسته‌ای در پس فجاجع تاریخی همچون چرنوبیل و فوکوشیماست، اما بخشی از موافقان این نوع انرژی نیز استفاده از انرژی هسته‌ای را دراستای کاهش انتشار کربن در تولید انرژی مورد نیاز می‌دانند. آنها معتقدند که تمامی فجاجع هسته‌ای جهان مربوط به نیروگاه‌های هسته‌ای نسل دوم بوده است، اما امروزه با ورود نیروگاه‌های نسل ۳ و ۴ به چرخهٔ تولید انرژی در جهان، چنین مشکلاتی به وجود نخواهد آمد.

خبر

صادر شده است، اما به هر دلیلی پست موفق

به تحویل مرسله به آنها نشده است.

او با تأکید بر این‌که دفاتر پستی در انتظار هستند تا مالکان خودرو برای دریافت کارت سوخت خود به این دفاتر مراجعه کنند، توضیح کرد: نزدیک به ۴۰۰ هزار کارت سوخت در باجه‌های پستی باقی مانده است، مردم باید برای دریافت آنها از پست، پیگیری کنند. به گفتهٔ او یک روش پیگیری کارت‌های باقی مانده در باجه‌های پستی، دریافت بارکد پستی با مراجعه حضوری به دفاتر پلیس + ۱۰ و سپس درج آن بارکد در سامانهٔ پیگیری مرسله‌های پستی به نشانی tracking.post.ir است.

است. وجهه این اقتصادی این موضوع نیز قابل‌توجه است. اما جنبه دیگر این مسئله ایمنی نیروگاه‌های هسته‌ای است. بعد حادثه چرنوبیل دولت آلمان برنامه تعطیلی بسیاری از نیروگاه‌هایی که در آلمان شرقی ساخته شده بودند را اجرا کرد و برنامه ساخت نیروگاه‌های هسته‌ای جدید را هم متوقف کرد. این برنامه برای مدتی متوقف شده بود تا با حادثه فوکوشیما در ژاپن این برنامه دوباره در دستور کار قرار گرفت. قطعا ملاحظات ایمنی نیز در این تصمیم موثر بوده؛ اما نکته‌ای را که خوانندگان این سطور باید در نظر داشته باشند این است که ایمنی نیروگاه‌های هسته‌ای جدید به مراتب بالاتر از نیروگاه‌های نسل اول است و بر اساس آمارها میزان مرگ میر نسبت به برق تولید شده در هیچ یک از روش‌ها تولید انرژی کمتر از نیروگاه‌های هسته‌ای نیست. بحث ایمنی در راکتورهای هسته‌ای و بررسی ریشه‌های حوادث هسته‌ای چرنوبیل و فوکوشیما مجال دیگری می‌خواهد. با این حال شاید توسعه نیروگاه‌های هسته‌ای نسل جدید که فناوری‌های بسیار ایمن و پاک‌تر از نسل‌های قبلی خود دارند در دراز مدت راه حل بهتری برای تأمین پایدار انرژی باشد.

چیزی که اینجا باعث می‌شود تصمیم دولت آلمان با مخالفت‌های جدی روبه‌رو شود

محدودیت‌های فنی تولید انرژی از منابع تجدیدپذیر است.

منابع تجدیدپذیر علی‌رغم جذابیت زیادشان مسائل زیادی را به همراه دارند. یکی از مهمترین مشکلات تولید انرژی از منابع تجدیدپذیر، قابلیت اطمینان پایین این منابع است؛ شما نمی‌توانید روی تولید برق از این منابع حسابی مشخصی باز کنید. به همین علت باید به اندازه ظرفیت نیروگاه‌های تجدید پذیری که احداث می‌کنیم یک ظرفیت غیر تجدیدپذیر به عنوان پشتیبان در دسترس داشته باشیم. تا در زمانی که قادر به تولید برق کافی از طریق نیروگاه‌های خورشیدی نیستیم این ظرفیت پشتیبان بتواند، نیاز شبکه برق را تأمین کند. این کار معمولا توسط نیروگاه‌های سوخت فسیلی انجام می‌شود. و هر کشور با توجه مزیت‌ها خود از گاز، زغال‌سنگ یا… استفاده می‌کند.

حالا آلمان در بحبوحه جنگ اوکراین و بحران انرژی که به واسطه افزایش تنش‌های با روسیه برای اروپا و به خصوص آلمان به وجود آمده، ناگزیر است تا از زغال‌سنگ بیشتری برای تأمین انرژی استفاده کند. زغال سنگی

۴ ایستگاه متروی تهران امروز مسافرگیری ندارند

سرپرست مدیریت ارتباطات و امور بین‌الملل شرکت بهره‌برداری مترو تهران و حومه اعلام کرد که امروز ۲۹ فروردین و همزمان با روز ارتش، ۴ ایستگاه متروی تهران مسافرگیری ندارند. به گزارش مهر، هادی زند با اشاره به برگزاری مراسم گرامیداشت حماسه دلاورمردان ارتش جمهوری اسلامی و رژه نیروهای مسلح در جوار حرم مطهر امام خمینی (ره) بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران گفت: روز سه‌شنبه ۲۹ فروردین‌ماه از ابتدای ساعت بهره‌برداری مترو تا پایان مراسم، قطارها در ایستگاههای شاهد، باقرشهر و حرم مطهر در خط یک مترو تهران توقف نخواهند داشت. همچنین خط انشعابی فرودگاه امام خمینی (ره) تا پایان مراسم سرویس‌دهی ندارد. سرپرست مدیریت ارتباطات و امور بین‌الملل شرکت بهره‌برداری مترو تهران و حومه با تأکید بر اینکه نحوه ارائه خدمات در سایر ایستگاههای خط یک مترو تهران طبق روال عادی انجام می‌شود، گفت: شهروندانی که قصد استفاده از ایستگاه شاهد باقرشهر را دارند، می‌توانند از ایستگاههای مجاور استفاده کنند.

زند عنوان کرد: پس از پایان مراسم سرویس‌دهی به‌صورت عادی و براساس برنامه زمان‌بندی حرکت قطارها در این ایستگاهها انجام می‌شود.

در نخستین مرحله اجرای طرح جمع‌آوری معتمدان متجاهر در دره اوین-درکه

۳۰ مرد و ۸ زن معناد متجاهر جمع‌آوری شدند

مهدی صالحی، شهردار منطقه ۲ تهران با اعلام اجرای طرح جمع‌آوری و ساماندهی معتمدین متجاهر، گفت: با همکاری ستاد مبارزه با مواد مخدر و کلانتری ۱۳۴ شهرک قدس، جمع‌آوری و ساماندهی معتمدان متجاهر سطح منطقه در دستور کار شهرداری منطقه قرار گرفت.

به گزارش ایستا، او با اشاره به اینکه پاسخگویی به مطالبات شهروندان و ارتقای امنیت اجتماعی از اولویت برنامه‌های مدیریت شهری است، افزود: در همین راستا معتمدین متجاهر در نقاط مختلف محدوده محله اسلام آباد، بزرگراه شهید چمران و بخشی از بزرگراه یادگار امام (ره) جمع‌آوری شدند.

به گفته او، در نخستین مرحله از اجرای طرح، ۳۰ مرد و ۸ زن معناد متجاهر جمع‌آوری شده است.

صالحی با بیان اینکه طرح جمع‌آوری معتمدین متجاهر در این منطقه تا پایان پاکسازی کامل ادامه خواهد داشت، گفت: این افراد پس از غربالگری و حکم قاضی جهت ترک به مراکز نگهداری طولانی‌مدت فرستاده می‌شوند.



spartansaf.com

چطور همکاری دولت و نهادهای مدنی می‌تواند به آموزش همگانی کمک کند؟

فوتبال برای همه کودکان اسکاتلند!

دولت جدید اسکاتلند تعهد داده است که نه تنها آموزش کودکان را رایگان و همگانی و باکیفیت نگه دارد، بلکه در ادامه تلاش دولت محلی پیشین در فراهم کردن غذای رایگان و کلاس‌های موسیقی رایگان در مدارس، حتی فعالیت‌های بعد از مدرسه و باشگاههای تعطیلات را نیز از نظر مالی تأمین کند. همکاری جدید میان انجمن فوتبال اسکاتلند و دولت پیشرو حمزه یوسف، نخست‌وزیر این کشور، در همین راستا است.

در ابتکار مشترک و جدیدی که میان دولت اسکاتلند و انجمن فوتبال این کشور شکل گرفته است، تعداد زیادی از باشگاههای فوتبال از بودجه ۲ میلیون پوندی که دولت برای فعالیت‌های بعد از مدرسه و تعطیلات کودکان در نظر گرفته استفاده می‌کنند. این طرح در سال ۲۰۲۱ به‌صورت آزمایشی توسط آکادمی فوتبال ایر (AUFA) در اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

اسکاتلند اجرا شد و نتایج موفقیت‌آمیز آن باعث شد دولت طرح را در سطح ملی اجرا کند و این آکادمی نیز از راه همکاری با انجمن فوتبال، تجربه خود را به دیگر باشگاهها انتقال دهد. این‌گونه هم نهادهای فوتبال توانمند می‌شوند و هم کودکان از نتایج طرح، در راستای خیر عمومی و آموزش همگانی، بهره می‌برند.

کلاس‌های فوتبال، کارگاه‌های ورزشی و حتی کلاس‌های درسی-آموزشی بهره‌مند می‌شوند.

بهره‌مندان از این طرح همگانی تنها کودکان نیستند، بلکه والدین کودکان و حتی پرستاران کودکان می‌توانند در کلاس‌های مهارت‌آموزی و کارایی، و همچنین آموزش مربی‌گری فوتبال شرکت کنند و بعد از پایان دوره‌ها برای فرصت‌های شغلی باشگاهها اقدام کنند.

در پایان طرح، دولت از آکادمی AUFA و انجمن فوتبال خواسته است که گزارش مشترکی را با عنوان «بازگشت اجتماعی سرمایه‌گذاری» تهیه کنند و به دولت ارائه دهند. هدف دولت از انجام این طرح سرمایه‌گذاری بر مراقبت و رفاه اجتماعی کودکان، و ترویج همکاری میان نهادهای صنفی و محلی با نهادهای دولتی آموزش است.

انجمن فوتبال اسکاتلند گفته است که استراتژی آنها در یک جمله «فوتبال برای همه» است. در چشم‌انداز این سازمان دسترسی به فوتبال و آموزش آن باید حقی همگانی فارغ از وضعیت اقتصادی-اجتماعی خانواده‌ها باشد. سخنگوی این انجمن گفته است وقتی کمک کنیم قدرت بازی فوتبال در مردم ریشه بگیرد، روحیه ایجادشده زندگی‌ها را متحول می‌کند و فعالیت‌های فیزیکی که به سلامت جسمان و روانی می‌انجامد، در تمامی سطوح بیشتر خواهند شد. این سخنگو می‌گوید: «ما موافق موجود بر سر فوتبال بازی کردن را هم برای کودکان و هم برای خانواده‌های آنها حذف می‌کنیم. ما پیوندهای موجود میان باشگاههای فوتبال و جامع محلی را تقویت و مستحکم می‌کنیم.»

بسیاری از باشگاههای فوتبال بریتانیا به‌صورت تاریخی ریشه در جوامع محلی، تعلق آنها به محله و علاقه آنها به فعالیت جمعی و گروهی دارند. اقشار متنوع از طبقه کارگر در شکل‌گیری و توسعه این باشگاهها نقش داشته‌اند و زمانی حتی اداره‌کنندگان آن بوده‌اند. دولت اسکاتلند معتقد است پروژه‌هایی از این دست هم نقش جوامع محلی را در تصمیم‌گیری و مشارکت بالا می‌برد، هم سرمایه‌گذاری دولت بر روی آنها باعث می‌شود همگان از منافع طرح‌ها

بهره‌مند شوند. طرحی این پروژه به این شکل است که آکادمی AUFA خوشه‌ای از کلاس‌ها و فعالیت‌های بعد از مدرسه یا ویژه آخر هفته‌ها و تعطیلات را تدارک دیده و مدارس ابتدایی دولتی و نهادهای محلی را در ارائه آنها به کودکان یاری می‌دهد و حمایت مالی می‌کند.

حمزه یوسف ۳۸ ساله دولت را بعد از استعفای نیکلا استرجن، نخست‌وزیر اولین‌بار در تاریخ اسکاتلند زنان بیشتری نسبت به مردان در دولت او حضور دارند. سلامت، مراقبت و رفاه اجتماعی همگانی در صدر تعهدات او برای تشکیل دولت محلی اسکاتلند بود.

را اجرا کند. همچنین شهرداری‌ها موظفند مکان‌های تفریحی و ورزشی خود را در مدت زمان مشخصی از شبانه‌روز به‌طور رایگان در اختیار کودکان کار و خیابان قرار دهند. او در پاسخ به سؤالی در مورد اصلاح قانون حمایت از حقوق کودکان و نوجوانان که در آن به وظیفه پلیس برای شناسایی طفل و نوجوان در معرض خطر یا بزده‌بده اشاره شده است، گفت: اصلاحیه ماده ۶ قانون حمایت از اطفال و نوجوانان وظایف دستگامها را مشخص‌تر کرد و در این راستا جمع‌آوری کودکان کار و خیابان برعهده پلیس گذاشته شد. پلیس در موضوع بانداها وظیفه دارد اگر باندی شناسایی شد، برای کشف و انهدام آن باند وارد عمل شود و کمک کند.



آگهی مناقصه عمومی

شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان

شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان در نظر دارد نسبت به خرید گالای مشروحه ذیل از طریق برگزاری مناقصه عمومی از شرکت کنندگان واجد شرایط اقدام نماید:

ردیف	موضوع	شماره مناقصه
۱	خرید تعداد چهار هزار و دویست و بیست و نه (۴,۲۲۹) عدد کنتاکتور جهت کنترل پذیری مشترکین دیماندی اتصال ثانویه مطابق با استاندارد توابیر از محل اعتبارات داخلی	۱۳۰۲۰۷۱۲۸
۲	کنتاکتور سه پل خشک ۴۰۰ ولت با جریان ۷۵ A	۴۰۰
۳	کنتاکتور سه پل خشک ۴۰۰ ولت با جریان ۱۰۰ A	۳۰۴
۴	کنتاکتور سه پل خشک ۴۰۰ ولت با جریان ۱۲۵ A	۱۷۶۰
۵	کنتاکتور سه پل خشک ۴۰۰ ولت با جریان ۱۵۰ A	۶۰۰
۶	کنتاکتور سه پل خشک ۴۰۰ ولت با جریان ۲۰۰ A	۵۰۰
۷	کنتاکتور سه پل خشک ۴۰۰ ولت با جریان ۲۵۰ A	۳۷۰
۸	کنتاکتور سه پل خشک ۴۰۰ ولت با جریان ۳۰۰ A	۲۱۰
۹	کنتاکتور سه پل خشک ۴۰۰ ولت با جریان ۴۰۰ A	۷۵
۱۰	کنتاکتور سه پل خشک ۴۰۰ ولت با جریان ۶۳۰ A	۱۰

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۳/۴۵۹/۸۲۰/۰۰۰ ریال مدت زمان تحویل کالا: حداکثر ۱ ماه پیش پرداخت: ۱۰ درصد

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه فقط به سه صورت ضمانت بانکی - کسر از مطالبات یا واریز وجه نقد مورد قبول می باشد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۱/۲۸ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۱/۲۹

آگهی فراخوان مناقصه عمومی

همزمان با ارزیابی ساده خدمات مشاوره نظارت بر اجرای طرح‌های عمران روستایی

بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان غربی

بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان غربی در نظر دارد مناقصه عمومی همزمان با ارزیابی ساده خدمات مشاوره نظارت بر اجرای طرح‌های عمران روستایی بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان غربی به شرح ذیل را از طریق سامانه تدارک الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت و تحویل اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه‌گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد. لازم است مناقصه‌گران 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 ۱۴۰۲/۰۱/۲۸ می‌باشد.

موضوع	مبلغ برآورد اولیه (ریال)	مبلغ تضمین (ریال)
خدمات مشاوره نظارت بر اجرای طرح‌های عمران روستایی	۲۶,۴۶۸,۳۸۰,۰۵۹	۱,۳۳۳,۴۱۹,۰۰۳

- * تضمین شرکت در مناقصه: ضمانت نامه معتبر بانکی سه ماهه و یا فیش واریزی به حساب ۴۶۹-۷۵۸-۳۶۸۰-۴۵۵ نزد بانک مرکزی بنام بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان غربی
- * مهلت دریافت اسناد مناقصه از سایت: از ساعت ۹ صبح مورخ ۱۴۰۲/۰۱/۲۸ تا ساعت ۱۹ عصر مورخ ۱۴۰۲/۰۱/۳۱
- * مهلت زمانی ارائه پیشنهاد (بازگشایی): تا ساعت ۱۹ عصر مورخ ۱۴۰۲/۰۱/۲۴
- * زمان بازگشایی پاکت‌های ارزیابی کیفی: ساعت ۸ صبح مورخ ۱۴۰۲/۰۱/۱۶
- * زمان بازگشایی پاکت‌های مالی: ساعت ۱۱ صبح مورخ ۱۴۰۲/۰۱/۱۶
- * مناقصه‌گر با نماینده ایشان با ارائه معرفی نامه در جلسه بازگشایی پاکت شرکت فرمایند.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۱/۲۷ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۱/۲۹

روابط عمومی بنیاد مسکن انقلاب اسلامی آذربایجان غربی

ایزد

افت سالانهٔ سفره‌های آب زیرزمینی در یزد تا ۵۰ سانتیمتر است

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد گفت: سفره‌های آب زیرزمینی در این استان سالانه بین ۴۵ تا ۵۰ سانتیمترافت پیدا می‌کند که برداشت بیش از حد ظرفیت، باعث کاهش کیفیت منابع آب زیرزمینی شده است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای یزد، محمدمهدی جوادیان‌زاده، با بیان اینکه استان یزد از خشک‌ترین مناطق کشوراست، افزود: وضعیت آبخوان‌های استان بحرانی است و کسری مخزن منابع آب زیرزمینی استان سالانه حدود ۲۵۰ میلیون مترمکعب است.

او با بیان اینکه در تمام دشت‌های استان میزان بهره‌برداری از منابع آب زیرزمینی بیش از ورودی آب است و به همین علت تمام دشت‌های استان در شرایط ممنوعه قرار دارند، افزود: با توجه به مشکلات موجود، سعی شده است دراستای کاهش فشار منابع آب زیرزمینی، طرح‌های مختلفی در دستور کار قرار گیرد که استفاده از منابع آب غیرمتعارف و انتقال آب از دریا به استان در حال اجرا است.

جوادیان‌زاده ادامه داد: ساخت خط سبز آیرسان صنایع به‌منظور بازتخصیص آب کیفی و جایگزینی پساب در بخش صنعت و اجرای فاز اول پروژهٔ بازچرخانی پساب به دشت چرخاب شامل احداث پنج کیلومتر لوله به قطر ۴۰۰ میلیمتر و حفر و تجهیز ۶ حلقه چاه جذبی از دیگر طرح‌های در دست اقدام است.

۴.۶ میلیون مترمکعب برداشت آب از ایستگاه پمپاژ «قمرود» لرستان اخذ شد

خرم‌آباد – مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای لرستان گفت: مجوز ۴.۶ میلیون مترمکعب برداشت آب از ایستگاه پمپاژ آب «قمرود» شهرستان الیگودرز گرفته شده است و پیگیری‌های لازم به منظور درخواست اعتبار برای انجام مطالعات جدید و چگونگی استفاده از حقایق منطقه از این ایستگاه در حال انجام است. "داریوش حسن‌نژاد" روز دوشنبه در گفتگو با ایرنا افزود: سال‌های گذشته پس از اتمام طرح انتقال آب «قمرود» به قم نمایندهٔ وقت الیگودرز در مجلس شورای اسلامی درخواست کرده بود تا یک ایستگاه پمپاژ برای جبران ضرر احتمالی اهالی منطقه، در شهرستان باقی بماند که با این امر موافقت شد.

او تصریح کرد: پس از بررسی‌های انجام گرفته مشخص شد این ایستگاه ۲ میلیارد تومان به شرکت برق بدهکار است، زمین لوله‌کشی آن تملک نشده و تخصیص آب ندارد که درخواست تعیین تکلیف آن مطرح شد. حسن‌نژاد ادامه داد: با پیگیری‌های انجام‌شده ۴۰۶ میلیون مترمکعب تخصیص آب این ایستگاه پمپاژ اخذ و درخواست اعتبار برای انجام مطالعات جدید و چگونگی استفاده از حقایق منطقه داده‌شده با کمک مشاور به سازمان برنامه‌بودجه ارسال شد تا پس از آن اقدامات فنی لازم انجام شود.

او افزود: باتوجه‌به اینکه منبع اعتباری برای این طرح مشخص نشده، در حال حاضر مراحل لازم برای اخذ مجوز ماده ۲۷ این ایستگاه در حال پیگیری است

تا سرمایه‌گذار بخش خصوصی جذب شود؛ چرا که کاربرد اولیهٔ این ایستگاه برای انتقال سالانه ۱۸۱ میلیون مترمکعب بود، اما هم‌اکنون ۴.۶ میلیون مترمکعب تخصیص دارد؛ بنابراین، تأسیسات و خط لولهٔ تعریف‌شده در حال حاضر چندان توجیهی ندارد و به احتمال زیاد باید از پمپ‌های کمتری استفاده شود.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای لرستان گفت: اقدامات لازم برای اخذ مجوز ماده ۲۳ این طرح آغاز شده است.

حذف همهٔ نقاط ورودی فاضلاب اهواز به کارون تا پایان سال

مشکلاتی که در اجرای این طرح به وجود آمده بود، حتی به نهاد رهبری و ریاست‌جمهوری کشیده شد. ازاین‌رو، شخص رئیس‌جمهور دستور داد تا مشکلات در حوزهٔ آب‌وفاضلاب به‌طور کامل حل شود و از ابتدای دولت سیزدهم اقدامات بسیار خوبی انجام شده است.

کریمی‌نژاد عنوان کرد: در طول این مدتی که از آغاز کار دولت می‌گذرد، پیشرفت فیزیکی پروژه از ۳۱ به ۵۴.۵ درصد رسیده است. در این زمینه یکسری از تعهدات از سوی آیفآ و یکسری از تعهدات از سوی قرارگاه خاتم پذیرفته و اجرایی شده است. او با بیان اینکه حدود ۸۵ درصد از نقاط بحرانی فاضلاب اهواز برطرف شده است، افزود: این مسئله حتی در زمان بارش‌های شهر اهواز و آبگرفتگی‌ها نیز قابل مشاهده بود و مردم این موضوع را لمس کردند.

اهمدان

۹۰ دستگاه کنتور هوشمند روی چاههای شهرستان همدان نصب شد

مدیر امور آب شهرستان همدان گفت: به‌منظور جلوگیری از برداشت بیش از اندازهٔ آب‌های زیرزمینی، در سال ۱۴۰۱ تعداد ۹۰ دستگاه کنتور هوشمند بر روی چاههای مجاز شهرستان همدان نصب شده است.

رضا شکوهی روز دوشنبه در گفتگو با خبرنگار ایرنا یا اشاره به اقدامات انجام شده برای جلوگیری از برداشت آب‌های زیرزمینی افزود: همچنین در سال ۱۴۰۱ به‌منظور پیشگیری برداشت از آب‌های زیرزمینی، ۵۸ حلقه چاه غیرمجاز در این شهرستان مسدود و پر شده است. او اظهار داشت: با همکاری و همکاری صورت‌گرفته سال گذشته با انسداد این تعداد چاه غیرمجاز، بیش از ۲ میلیون و ۱۹۴ هزار مترمکعب برداشت از آب‌های زیرزمینی صرفه‌جویی شده است. شکوهی تصریح کرد: عمق انسداد این تعداد چاه به بیش از یک هزار و ۲۸۵ متر می‌رسد.

او یا اشاره به اینکه ۱۰۰ درصد تعهد انسداد چاه غیرمجاز شهرستان در سال جاری محقق شده است، گفت: براساس برنامه‌ریزی صورت‌گرفته در سال ۱۴۰۲ نیز این روند ادامه دارد تا برداشت‌های غیرمجاز از آب‌های زیرزمینی جلوگیری شود.

شکوهی اظهار داشت: از ابتدای اجرای طرح تعادل‌بخشی از سال ۱۳۹۳ تاکنون حدود ۸۵۲ حلقه چاه غیرمجاز در سطح شهرستان شناسایی و مسدود شده است.

گلستان

معاون بهره‌برداری و توسعهٔ آب شرکت آبفای استان گلستان عنوان کرد:

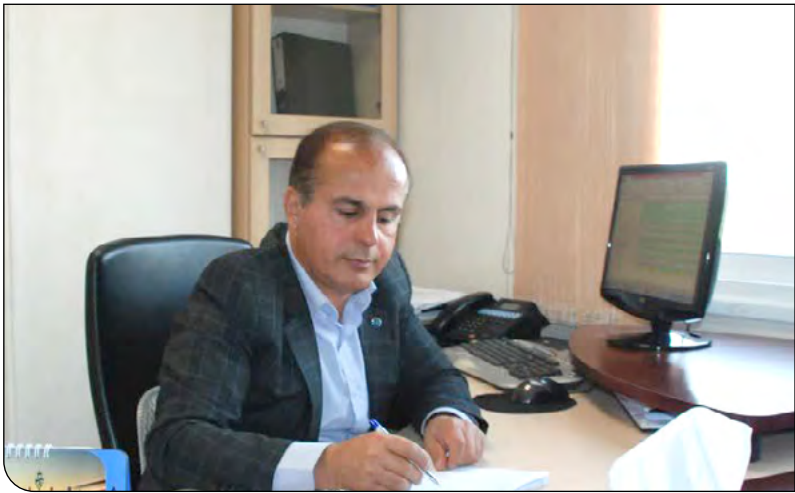
سال سخت آبی پیش روی گلستانی‌ها

آبخوان‌های عمیق نزدیک به ۸۷ میلیون مترمکعب نسبت به درازمدت کاهش پیدا کرده است.

معاون بهره‌برداری و توسعهٔ آب شرکت آب‌وفاضلاب گلستان اضافه کرد: معمولاً ارتفاع آب چاه‌ها در شهریورماه و مهرماه به پایین‌ترین میزان می‌رسد، اما متأسفانه امسال در بهمن‌ماه میزان ارتفاع آب چاه‌ها نسبت به شهریورماه کاهش بیشتری را نشان می‌دهند. از سویی دیگر، دمای هوا در استان نسبت به‌مدت مشابه سال قبل و درازمدت افزایش پیدا کرده است. احمدی‌نصرآبادی از کاهش شدید آورد رودخانه‌های استان گلستان خبر داد و خاطرنشان کرد: مطابق گزارش شرکت آب منطقه‌ای استان حجم آب در سدهای بزرگ مخزنی نسبت به‌مدت مشابه سال قبل کاهش پیدا کرده است و حجم آب در سدهای قهرسو و گرگانرود در انتهای اسفندماه نسبت به سال قبل ۲۴ درصد کاهش را نشان می‌دهد.

او با تأکید بر اینکه شرایط آبی امسال نسبت به سال گذشته و همچنین نسبت به شاخص‌های درازمدت شرایط سختی است، خاطرنشان کرد: این مهم می‌طلبد دستگاه‌های ذیربط اعم از آب‌وفاضلاب، آب منطقه‌ای، جهاد کشاورزی، فرمانداری‌ها و سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان با همراهی استانداری و مجمع نمایندگان تمهیدات لازم را برای این موضوع بیندیشند.

او با بیان اینکه حجم آورد رودخانه‌ها در برخی از حوضه‌های آبریز کاهش ۱۰۰ درصدی داشته است، افزود: متأسفانه امسال ذخیرهٔ آبخوان‌های کم‌عمق و عمیق روند کاهشی داشته است و براساس گزارش آب منطقه‌ای گلستان، در پایان اسفندماه ذخیرهٔ آب‌آبخوان‌های کم‌عمق ۳۰۰ میلیون مترمکعب و در



۷

روزنامه پیام

خبر

بیش از هزار و ۳۰۰ واحد موتورخانه مشترکان در کردستان بهینه‌سازی شد

سنندج – مدیرعامل شرکت گاز کردستان گفت: تاکنون هزار و ۳۷۱ واحد موتورخانه منازل مسکونی، واحدهای تجاری و ادارات دولتی در استان اصلاح و بهینه‌سازی شده است.

احمد فطه‌گری روز دوشنبه در گفتگو با خبرنگار ایرنا اظهار کرد: برای اجرای این طرح که شامل ۴۵۱ اشتراک دارای موتورخانه می‌شود، ۷۰ میلیارد ریال از منابع داخلی شرکت ملی گاز هزینه شده است.

او ادامه داد: از موتورخانه‌های بهینه‌سازی‌شده ۴۲ درصد در بخش خانگی، ۳۵ درصد در بخش آموزشی، ۲۱ درصد در بخش ادارات دولتی و یک درصد هم در بخش تجاری و مذهبی بوده است. مدیرعامل شرکت گاز کردستان با اشاره به اجرای طرح اصلاح و بهینه‌سازی موتورخانه مشترکان از سال ۱۳۹۹، افزود: مشترکان دارای سیستم حرارت مرکزی، می‌توانند با مراجعه به نشانی اینترنتی **www.goc.nigc.ir** در این طرح ثبت‌نام کنند و از مزایای آن به‌صورت رایگان بهره‌مند شوند.

فطه‌گری یادآور شد: طرح اصلاح و بهینه‌سازی موتورخانه‌ها توسط شرکت ملی گاز ایران در سراسر کشور اجرا می‌شود و بهینه‌سازی موتورخانه‌های مشترکان خانگی، تجاری، اداری و مدارس با هزینهٔ شرکت ملی گاز و به‌صورت رایگان توسط مجریان ذیصلاح انجام می‌شود.

او اضافه کرد: طرح اصلاح و بهینه‌سازی موتورخانه‌ها شامل سه بخش عایق‌کاری کلبه لوله‌های آب گرم، مخازن و کویل‌ها، تنظیم و سرویس مشعل و نصب رسوب‌گیر الکترونیکی است.

کیودراهنگ؛ پایلوت طرح مشارکتی نوآوری در عملیات به‌زراعی

اهدان – مدیر جهادکشاورزی شهرستان کیودراهنگ از پایلوت شدن این شهرستان در طرح مشارکتی(IPP) نوآوری در عملیات به‌زراعی خبر داد.

حمزه خانجانی در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: طرح مشارکتی(IPP) نوآوری در عملیات به‌زراعی به صورت پایلوت در شش نقطه کشور در حال اجرا بوده که شهرستان کیودراهنگ نیز جزء این شش نقطه پایلوت کشوری انتخاب شده است.

وی با اشاره به حضور محققان و دانشمندان حوزه کشاورزی سرستان در کیودراهنگ برای اجرای طرح فوق افزود: با توجه به کمبود منابع آبی که در سطح کشور داریم، در بحث عملیات به‌زراعی کاری در حال انجام است که در نتیجه آن ارقام داخلی موجود که داریم با استفاده از این ارقام با روش‌های به‌زراعی و تغذیه‌ای بتوانیم منابع آب موجود را مدیریت کنیم.

خانجانی ارقام گندم را یکی از کشت‌های مرسوم در این طرح دانست و خاطرنشان کرد: این طرح به این شکل است که سه رقم محلی، هم‌کشت مرسوم و هم کشت‌هایی که بحث عملیات به‌زراعی روی آن انجام می‌شود این ارقام را در یک شرایط با هم مقایسه می‌کنیم.

وی تصریح کرد: تاکنون که این طرح را با محققان سرستان انجام داده‌ایم، مشخص است که روش به‌زراعی نسبت به روش عادی که کشاورزان‌مان انجام می‌دهند، تفاوت معناداری دارد.

سمنان

تعداد فروشگاه‌های مجاز صنایع دستی در استان سمنان به ۱۴ باب افزایش یافت

سرپرست معاونت صنایع دستی و هنرهای سنتی اداره‌کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان سمنان گفت: تعداد فروشگاه‌های مجاز صنایع دستی در استان با صدور ۲ مجوز جدید به ۱۴ قفره افزایش یافت.

به‌گزارش خبرنگار ایرنا، سمانه سلطانی‌پور روز دوشنبه گفت: با صدور مجوز فعالیت ۲ فروشگاه صنایع دستی در شهرستان دامغان، تعداد فروشگاه‌های مجاز صنایع دستی در استان سمنان به ۱۴ باب افزایش یافت.سرپرست معاونت صنایع دستی و هنرهای سنتی اداره‌کل میراث فرهنگی استان سمنان افزود: بر اساس ابلاغ دستورالعمل صدور مجوز فروشگاه‌های صنایع دستی از سوی وزارتخانه میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی و واگذاری آن به استان‌ها و با استناد به بند پ و تبصره یک ماده سه قانون حمایت از هنرمندان، استادکاران و فعالان صنایع دستی مصوب مجلس شورای اسلامی، مجوز فعالیت این فروشگاهها در دامغان صادر شد. سلطانی‌پور افزود: تمام فروشگاه‌های صنایع دستی فعال دارای پروانه کسب معتبر از اتحادیه‌های صنایع مختلف استان سمنان می‌توانند با مراجعه به حوزه معاونت صنایع دستی و هنرهای سنتی با ارائه مدارک لازم از این امتیاز بهره‌مند و با دریافت مجوز فروشگاه صنایع دستی، مسئولان قانون حمایت از هنرمندان، استادکاران و فعالان صنایع دستی شوند. سرپرست معاونت صنایع دستی و

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.

فروریون

توبت سوم

آگهی مفقودی

مدرک فراغ التحصیلی اینجاب مهدیس اسماعیلی راذ . فرزند جاوید صادره از فروریون به کدملی۳۳۱۹۱۵۲۳ درمقطع کارشناسی مهندسی معماری صادره از واحد دانشکاهی فروریون با شماره مدرک۳۳۶۷۱۱۴۳ و شماره دانشجویی ۹۲۰۳۸۳۳۳۰مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد . آریابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشگاه اراذ اسلامی واحد فروریون به نشانی فریون یولارنجگان – پالانراز پونگ کدپستی ۳۴۱۹۹-۱۵۱۹۵ و صندوق پستی ۳۴۱۸۵۱۴۶ ارسال نماید.



عکس نوشت



مسجد کبود تبریز - عکس از مسعود واعظ
روز ۲۹ فروردین (مطابق با ۱۸ آوریل) روز جهانی میراث یا بناهای تاریخی است. به این بهانه به معرفی مسجد «کبود» تبریز می‌پردازیم. مسجد کبود (به ترکی آذربایجانی: گوی مجید) یا مسجد جهان‌شاه، از مسجدهای تاریخی تبریز مربوط به دوران حکمرانی قراقویونلوها در قرن نهم هجری است که طبق کتیبه سردر آن در سال ۸۴۵ هجری شمسی و در زمان سلطان جهان‌شاه مقتدرترین حکمران سلسله قراقویونلو بنا شده‌است. این مسجد با تنوع و ظرافت کاشی‌کاری و انواع خطوط به‌کاررفته در آن و به‌ویژه به‌دلیل رنگ لاجوردی کاشی‌کاری‌های مرقق آن به «فیروزه اسلام» شهرت یافته‌است. سبک معماری این بنا به شیوه آذری است.

عکس: تسنیم

تئاتر

«ابرای شیپور»: روایت زبردستان



نمایش «ابرای شیپور» به نویسندگی و کارگردانی فریدون ولایی از روز یکشنبه بیست‌وهفتم فروردین در تالار چهارسو تئاتر شهر پیش روی مخاطبان قرار گرفت. به گزارش ایران‌تئاتر به نقل از روابط عمومی مجموعه تئاتر شهر، این نمایش در فضایی گروتسک روایت‌گر انسان‌هایی است که زیر دست قدرتمندان زر و زور در بازی خطرناکی به کار گرفته شده‌اند. در این نمایش دو گروه انسان صلح‌طلب در جزیره‌ای به اسم میدل ایسلند روبه‌روی هم قرار می‌گیرند، اما روابط انسانی حاکم آن‌ها را کنار هم قرار می‌دهد تا اعتراض خود به بازی‌دهندگان را به نمایش بگذارند. در این نمایش خان آقا احمدی، مریم برومند، یاسمن حسینی، امید رهبر، سامان شکیبای، امیرحسین صفاپور، میترا طره، عماد محبی، سوتیا معبودی و سعید مقبری به ایفای نقش می‌پردازند.

سینمای ایران

راهبایی «سامبو» به جشنواره آمریکایی



فیلم کوتاه «سامبو» به بیست‌وهشتمین جشنواره جهانی فیلم «پالم بیچ» آمریکا راه یافت. به گزارش مهر به نقل از پایگاه خبری فیلم کوتاه، فیلم کوتاه «سامبو» به کارگردانی مرضیه ریاحی، تهیه‌کنندگی حسین کاکاوند و نویسندگی مرجان ریاحی به بخش مسابقه بین‌الملل بیست‌وهشتمین جشنواره جهانی فیلم «پالم بیچ» آمریکا راه یافت. بیست‌وهشتمین جشنواره جهانی فیلم «پالم بیچ» با هدف کشف و حمایت از هنرمندان مستقل جهان ۲۱ تا ۲۸ آوریل برابر با ۱ تا ۸ اردیبهشت‌ماه در شهر پالم بیچ ایالت فلوریدای آمریکا برگزار می‌شود.

خبر

تعیین نرخ تعرفه و خدمات چاپی ۱۴۰۲

او یادآور شد: برای دستگاه G2 در تیراژ پنج‌هزار نسخه و چهاررنگ مبلغ دو میلیون تومان، برای دو نیم ورقی چهاررنگ مبلغ سه و نیم میلیون تومان و برای چهار و نیم ورقی چهاررنگ نیز مبلغ ۷ میلیون تومان استخراج شد، البته نرخ تکرنگ و دورنگ هم استخراج شد.
به گفته او، برای تهران ملاک پنج‌هزار نسخه است، اما نرخ‌ها برای سایر شهرستان‌ها به تناسب جمعیت و حجم کار برای ۲ هزار و ۳ هزار نسخه به همان میزان کم می‌شود.
ابوالحسنی با بیان اینکه برای نخستین‌بار این کار به‌صورت کشوری اجرا می‌شود، بر ضمانت اجرایی این کار نیز تأکید کرد و گفت: اتحادیه وظیفه دارد که این موضوع را آسیب‌شناسی و قیمت‌ها را اطلاع‌رسانی کند. در این میان واحدهایی که قیمت پایین ارائه می‌دهند، پس از مدتی نه تنها به کل مجموعه ضرر می‌زند که از بین می‌روند.

تعارف و نرخ خدمات محصولات چاپی در سال ۱۴۰۲ با هدف دستیابی به یک تعرفه واحد مشخص شد. به گزارش خبرگزاری کتاب ایران (ایبنا)، نشست قیمت‌گذاری خدمات و محصولات چاپی در سال ۱۴۰۲ با حضور رؤسای اتحادیه‌های چاپ سراسر کشور در محل اتحادیه چاپخانه‌داران تهران برگزار و درباره تعرفه و نرخ خدمات و محصولات چاپی بحث و تبادل نظر شد.
احمد ابوالحسنی، رئیس اتحادیه چاپخانه‌داران تهران با اشاره به اهمیت دستیابی به یک تعرفه واحد قیمت، گفت: در این نشست تلاش شد تعیین تعرفه واحد قیمت‌ها به‌گونه‌ای باشد که قابلیت اجرا در سراسر کشور را داشته باشد. ما معتقدیم که خانواده بزرگ چاپ برای توسعه و حرکت رو به جلو، نیازمند تعریف و نرخ خدمات محصولات چاپی در سال ۱۴۰۲ با هدف دستیابی به یک تعرفه واحد مشخص شد. به گزارش خبرگزاری کتاب ایران (ایبنا)، نشست قیمت‌گذاری خدمات و محصولات چاپی در سال ۱۴۰۲ با حضور رؤسای اتحادیه‌های چاپ سراسر کشور در محل اتحادیه چاپخانه‌داران کشور درباره تعرفه و نرخ خدمات و محصولات چاپی بحث و تبادل نظر شد.

ابوالحسنی با بیان اینکه ملاک‌های مختلفی برای این موضوع در نظر گرفته شد، توضیح داد: هزینه‌هایی مثل مواد اولیه، استهلاک دستگاه‌ها و ماشین‌آلات و سایر موارد همه را استخراج کردیم و برای سه دستگاه چاپ یک و نیم ورقی، دو ورقی و چهار و نیم ورقی قیمت‌گذاری به تناسب شهر و استان انجام شد.

چهره

محمد هژبر ابراهیمی، پیشکسوت مجسمه‌سازی، درگذشت

اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۰ در «گالری میز» خانه هنرمندان ایران برپا شد.



انجمن هنرمندان مجسمه‌ساز ایران خبر درگذشت محمد هژبر ابراهیمی، هنرمند پیشکسوت مجسمه‌ساز کرمانی و شاگرد زنده‌یاد علی‌اکبر صنعتی در ۹۶ سالگی را اعلام کرد.
به گزارش ایرنا، این هنرمند متولد ۱۳۰۵ در رفسنجان و فارغ‌التحصیل رشته مجسمه‌سازی دانشکده هنرهای زیبای دانشگاه تهران در سال ۱۳۴۸ بود. او از کودکی شاگرد زنده‌یاد استاد علی‌اکبر صنعتی بود و نقش مؤثری در برپایی موزه «آثار استاد صنعتی» در میدان توپخانه تهران و موزه صنعتی کرمان داشت. زنده‌یاد هژبر ابراهیمی در نخستین سمپوزیوم مجسمه‌سازی کرمان حضور داشت و مجسمه‌های فلزی به نام «پرستو» خلق کرد که این مجسمه نیز در کرمان نصب شده است.

همچنین مجسمه «عیسی ماهانی» را با فایبرگلاس و به‌طول چهار متر ساخته است که در بوستان مشاهیر کرمان نصب شده، این اثر آخرین مجسمه شهری این هنرمند است.
از دیگر فعالیت‌های هژبر ابراهیمی می‌توان به برگزاری چندین نمایشگاه انفرادی و گروهی در تهران، اصفهان و رفسنجان اشاره کرد.
زندیس‌های امیرکبیر در رفسنجان، صنایع‌دستی در کرمان، نبرد گاوها در جزیره نازوان زاینده‌رود اصفهان، مجسمه «هزاردستان» و «سگ لمبیده» در اصفهان و تندیس حکیم ابوالقاسم فردوسی در دانشگاه اصفهان از جمله آثار این هنرمند است.
پنجمین نمایشگاه پژوهشی «روشای بزرگان» مروزی بر آثار زنده‌یاد محمد هژبر ابراهیمی

قفسه

یادها و بودها



چاپ اول کتاب «یادها و بودها» در سال ۱۳۸۲ منتشر شد. این کتاب کارنامه هنری ایرج زهری، منتقد، نمایش‌نامه‌نویس و مدرس تئاتر ایرانی است. ایرج زهری با «دانشکده هنرهای دراماتیک»، «شورای تئاتر» و «واحد نمایش» در «تلویزیون ملی ایران»، مجله تماشا و سازمان «جشن هنر» شیراز همکاری نزدیک داشت. او به زبان‌های آلمانی و فرانسوی تسلط داشت و ده‌ها اثر نمایشی را به زبان فارسی ترجمه و منتشر کرده است؛ از جمله نمایشنامه‌هایی از: گئورگ بوشنر، برتولت برشت، ارنست تولر، آگوست استریندبرگ، داریو فو، هاینر مولر، کارل فالنتین، ژان تاردیو و... بیشتر این آثار در ایران توسط «نشر قطره» و ناشران دیگر منتشر شده‌اند. «یادها و بودها» فقط خاطره‌نویسی نیست، بلکه نویسنده از دید خود به کاوش در مورد یک مقطع از فرهنگ و هنر معاصر و به‌ویژه تئاتر ایران می‌پردازد. در بخشی از مقدمه کتاب آمده است: «یادها و بودها» گونه‌ای کارنامه هنری است. بر آن سبک که فضای تئاتر ایران را بررسی کند، امتیازها و مشکلات، بدی‌ها و خوبی‌های هنرمندانش از جمله خود را نشان بدهم. در طول بیش از چهل سال حضور در پهنه هنر ایران با چهره‌های درخشانی از هنرمندان هموطن و خارجی آشنا شدم، دوست گرفتم، دور نیستم هم محبت بسیار و هم دشمنی بی‌اندازه دیدم. اهل محافظه‌کاری، پارتی‌بازی و زدودن

نمودم، با هنر «راحت‌الحلقوم» و هنرمندان آن میانه‌ای نداشتم، به کم راضی نبودم، نه تنها در دیگران که بر خودم هم سخت می‌گرفتم و می‌گیرم. بدون رودریاستی، رک و پوست‌کنده، نظرم را می‌گفتم و حاضر بودم، سخت‌ترین انتقادها را گوش بگیرم و دربارش فکر کنم. طبیعی است که کار بی‌اشتباه نبودم. «هنر» گنجی است که بی‌ریج میسر نمی‌شود و «نقد» ارزیابی و ارزشیابی است...
آنچه در این کتاب می‌خوانید، بخشی از نوشته‌های چاپ‌شده و چاپ‌نشده‌ام است که توانستم با خود از ایران به دیار غربت بیاورم و خواهرم، گیتی مهاجر(زهری) برایم فرستاده است. از آنجا که در نوشتن این سطور بیش از کم از خاطره‌هایم بهره گرفته‌ام، دور نیستم که برخی از تاریخ‌ها و نام‌ها را به اشتباه آورده باشم!»

گنج‌نامه

حرف غمت از دهان ما جست
یا آتشی از زبان ما جست

رو جانب دام یا قفس کرد
هر مرغ کز آشیان ما جست

یک‌یک ز نشان فراتر افتاد
هر تیر که از گمان ما جست

آتش به سپهر زد شراری
کز آه شرفشان ما جست

غیر، از که شنید سر عشقت
حرفی مگر از دهان ما جست

ز انسان که خورد نسیم بر گل
تیر تو ز استخوان ما جست

هاتف جو شراهی که ناگاه
ز آتش جهد از میان ما جست

هاتف اصفهانی

موسیقی

افسانه معاصر دنیای جاز درگذشت



«فردریک راسل جونز» روز دوم جولای ۱۹۳۰ در پنسیلوانیای آمریکا متولد شد؛ ۲۰ ساله بود که به اسلام گروید و نام خود را به «احمد جمال» تغییر داد.
او در سال‌های ۱۹۵۰ و پس از موفقیت آلبوم پرفروش «نه برای من» موفق به جلب نظر رسانه‌ها برای سرمایه‌گذاری روی ایده‌هایی شد که برای او ثروت زیادی به همراه آورد و این

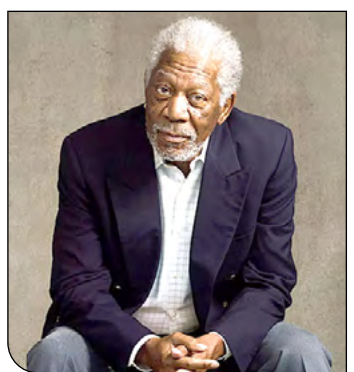
آلبوم برای بیش از ۱۰۰ هفته در جدول بیلبورد باقی ماند. او در ۲۹ سالگی برای دیدن سرزمین اجدادی‌اش به آفریقا سفر کرد و همان‌جا بود که اعتقاد و وفاداری‌اش به اسلام بیش از پیش بروز کرد.
«کلینت ایستوود»، کارگردان مشهور سینما از دو آهنگ آلبوم «نه برای من» در ساخت فیلم «پل‌های شهر مدیسون کانتی» محصول ۱۹۹۵ استفاده کرد.
احمد جمال در سال ۲۰۰۲ از سوی مرکز کندی آمریکا به‌عنوان افسانه معاصر دنیای جاز معرفی شد. در همین سال نشان ادبیات و هنر فرانسه را به پاس یک عمر دستاورد هنری دریافت کرد و در سال ۲۰۱۷ نیز موفق به دریافت جایزه گرمی برای یک عمر دستاورد هنری شد.
«مایلز دیویس» موسیقیدان برجسته سبک جاز در زندگی‌نامه خود درباره احمد جمال می‌نویسد: «او با مفهوم فضا، سبکی لمس، کم‌بیانی و نحوه بیان تنها، آکوردها و قطعات، مرا بیدار کرد.»
جمال اواخر سال گذشته در مصاحبه‌ای با تایمز گفته بود: «هر وقت پای پیانو می‌نشستم، هنوز در حال تکامل هستم و هنوز با ایده‌های تازه‌ای روبرو می‌شوم.»

سینمای جهان

مورگان فریمن:

اصطلاح آفریقایی-آمریکایی را قبول ندارم

که حالا همه می‌توانند وارد این صنعت شوند، از آسیایی‌ها تا سیاه‌پوستان و سفیدپوستان و افرادی را که حاصل ترکیب‌های نژادی هستند، می‌توان امروز روی صحنه دید.



مورگان فریمن، بازیگر، در مصاحبه‌ای با روزنامه بریتانیایی «سندی تایمز» درباره مسائل نژادی صحبت کرده است. به گزارش مهر به نقل از یاهو نیوز، فریمن ۸۵ ساله گفت که استفاده از اصطلاح آفریقایی-آمریکایی توهین است: «من اصلاً چنین عنوانی را قبول ندارم. برای سیاه‌پوستان در تمام طول مسیر تا به امروز عناوین مختلفی درست شده و من نمی‌دانم چطور این چیزها رواج نیز پیدا می‌کند. وقتی از آفریقایی-آمریکایی استفاده می‌شود معنی آن واقعا چیست؟»
او در ادامه گفت: «مگر آفریقا یک کشور است؟

آفریقا یک قاره است مانند اروپا. مانند وقتی که می‌گویند ایرلندی-آمریکایی یا ایتالیایی-آمریکایی و نمی‌گویند اروپایی-آمریکایی.»
وقتی مصاحبه‌کننده جمله‌ای از دنزل واشینگتن را بودیم افتخار می‌کنم اما سیاه‌پوست تمام چیزی نیست که من هستم، فریمن هم این جمله را تأیید کرد.
او گفت که امروز صنعت سرگرمی فراگیر شده است، درحالی‌که آن زمان بازیگران سیاه‌پوست بیشتر در نقش‌های کمدی به کار گرفته می‌شدند. فریمن گفت: تغییری که حاصل شده این است