

تجلیل از صنعتگران برتر استان یزد



سید علی اکبر کلانتر رئیس خانه صمت استان چندی پیش در مراسم بزرگداشت روز ملی صنعت و معدن به همت و دبیری خانه صمت و با همکاری سازمان صنعت و معدن، اتاق بازرگانی و سایر تشکلهای

و انجمن‌های استان یزد در مورد انتخاب برترین‌های امسال در بخش‌های پیشکسوتان، بانوان کارآفرین، واحدهای نمونه صنعتی و معدنی، واحدهای برتر در حوزه تحقیق و توسعه و همچنین مدیران جوان موفق که آینده صنعت و معدن هستند توضیح داد.

به گزارش خبرنگار **صمت** از یزد به نقل از روابط عمومی خانه صنعت، معدن و تجارت استان یزد رئیس اتاق بازرگانی نیز از حمایت‌های استاندار و تیم اقتصادی ایشان از تولیدکنندگان تقدیر کرد و با تأکید بر اینکه امروز تولید کار آسانی نیست و همت والا میطلبد، از کسانی که به اسم تولید سوءاستفاده می‌کنند و چوبش رو بعضی صنعتگران می‌خورند گلایه کرد.

دستمالچیان افزود: استان صنعتی و معدنی یزد با فعالیت ۳۵۱۰ واحد صنعتی نیازمند بازنگری و اصلاح سیاست‌های ارزی است که هم صادرکننده و تولیدکننده در تنگنا قرار نگیرند و هم ارزی که صادرکننده با زحمت وارد کشور می‌کند نصیب دلال‌ها نشود.

در پایان از رئیس کل سابق دادگستری استان بخاطر ۵ سال تلاش در راستای حمایت از تولید، در دهه‌ها جلسه اقتصاد مقاومتی و یکی از فعالان اقتصادی استان در خصوص ایجاد همبستگی و تعامل بین بخش خصوصی و دولتی و همچنین از ۳۹ برگزیده امسال استان یزد با اهداء لوح و تندیس تجلیل شد.

بیش از یک میلیون اصفهانی پاداش صرفه‌جویی می‌گیرند

بهروز راعی: مدیرعامل شرکت گاز استان اصفهان از اختصاص بیش از ۲ هزار و ۹۰۰ میلیارد ریال پاداش صرفه‌جویی به مشترکین گاز طبیعی در این استان خبر داد.



به گزارش خبرنگار **صمت** از استان اصفهان ابوالقاسم عسکری با اعلام خبر فوق اظهار کرد: خوشبختانه با فرهنگ‌سازی و اطلاع‌رسانی مطلوب انجام شده در زمینه مصرف ایمن و بهینه گاز طبیعی

مشترکین با فرهنگ و فهم استان با مصرف صرفه‌جویی در مصرف گاز در فصول سرد سال گذشته نسبت به مدت مشابه از پاداش به میزان بیش از ۲ هزار و ۹۰۰ میلیارد ریال بهره‌مند شدند.

مدیرعامل شرکت گاز استان اصفهان گفت: پاداش صرفه‌جویی به مشترکانی که بین ۱۰ تا ۳۵ درصد و در بازه زمانی ۱۶ آذر تا ۱۵ اسفندماه ۱۴۰۲ نسبت به دوره مشابه سال قبل در مصرف گاز صرفه‌جویی کرده باشند، تعلق می‌گیرد.

وی افزود: در استان اصفهان، یک میلیون و ۲۳۰ هزار و ۹۹۱ مشترک با رعایت مصرف بهینه و صرفه‌جویی در مصرف گاز خود از این پاداش بهره‌مند شدند.

آغاز توزیع ۵۵۹ تن کالا بین هیات‌های مذهبی خراسان جنوبی

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار خراسان جنوبی گفت: همزمان با آغاز ماه محرم ۵۵۹ تن کالای اساسی بین هیات‌های مذهبی این استان در دست توزیع است. به گزارش ایرنا مهدی جعفری در نشست کمیسیون تنظیم بازار و کارگروه اقدام مشترک تنظیم بازار استان، اظهار کرد: از این مقدار ۲۱۰ تن برنج، ۶۹ تن شکر، ۲۰۰ تن مرغ و ۸۰ تن گوشت قرمز است که به سازمان تبلیغات اسلامی برای توزیع بین هیات‌های مذهبی تحویل شده‌است.

وی بیان کرد: هیات‌های عزاداری و افرادی که ذورات دارند به سازمان تبلیغات اسلامی مراجعه و اقلام نذری خود را تأمین کنند.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار خراسان جنوبی با تأکید بر اینکه هیچ کمبودی در خصوص اقلام اساسی در بازار نداریم و روند قیمت‌ها هم کاهش‌یافته است، بیان کرد: همچنین اقلام تنظیم بازار و نهادهای دامی را هم به میزان مورد نیاز در استان ذخیره داریم.

وی عنوان کرد: از ابتدای امسال تاکنون ۱۷ هزار و ۶۰۰ تن گندم در خراسان جنوبی خرید تضمینی شده که نسبت به مدت مشابه سال گذشته رشد دارد.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار خراسان جنوبی ضمن تشکر از دست‌اندرکاران مهمانی کیلومتری غدیر در خراسان جنوبی، گفت: در این مهمانی ۳۰۰ موبک پای کار آمدند و انعکاسی خوب در سطح کشور داشت.

معاون بازرسی و حمایت از مصرف‌کنندگان اداره کل صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی هم گفت: آغاز ابتدای امسال تاکنون پنج هزار ۱۱۹ مورد بازرسی توسط ۲۲ بازرس و ۱۱ تیم در استان انجام شده است.

علی سرگلزایی افزود: در این بازرسی‌ها ۲۸۰ پرونده به ارزش ۴۱ میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال در استان تشکیل شده است.

وی با اشاره به فرا رسیدن ماه محرم و افزایش تقاضا برای اقلام مصرفی مورد نیاز در این ایام هم گفت: به منظور جلوگیری از افزایش غیرمنطقی قیمت‌ها، استمرار نظارت و بازرسی در سطح استان طرح نظارتی ویژه ماه محرم از ۱۹ تیر آغاز شده و تا ۱۹ مرداد نیز ادامه دارد.

خرید و فروش آب در شهر باران

تشدید کم‌آبی در ۱۷ روستای رامسر



با هم می‌سوزند و بومیان که ساکنان همیشگی این مناطق هستند دچار مشکل می‌شوند.

▣ دهیارها پای کار آمدند

چالش پررنگ این روزهای بیشتر روستاهای مازندران متناسب نبودن زیرساخت‌ها با جمعیت ثابت و شناور این مناطق است. در بسیاری از روستاها منابع اصلی تأمین آب چشمه‌ها هستند. منابعی ناپایدار و محدود که در خوشبختانه‌ترین حالت ممکن نیاز آبی جمعیت بومی و ثابت منطقه را تأمین می‌کنند. بنابراین تأمین آب پایدار برای روستاهایی که این روزها به مناطقی خوش‌نشین و گردشگرپذیر تبدیل شده‌اند باید مورد توجه باشد.

دهیار روستای لرسناور پیرامون دلایل قطع شدن طولانی‌مدت آب در این منطقه به ایرنا می‌گوید: آب آشامیدنی روستاهای این منطقه از تعدادی چشمه که در مناطق بالادست و جنگلی واقع شده تأمین می‌شود. طی سال‌های اخیر فرسودگی لوله‌ها، بهسازی نشدن منبع ذخیره آب و هدررفت آب در شبکه آبرسانی سبب شده که اهالی روستا تنش‌آبی ادامه‌داری را تجربه کنند.

جهانگیر امیری از انجام عملیات بهسازی مخزن آب این روستاها با تأمین اعتبار از سوی دهیاری‌ها و اداره آفا خبر می‌دهد و می‌افزاید: با تکمیل و بهره‌برداری از این طرح منابع آبی بدون هدررفت به مخزن و سپس به لوله‌های انتقال هدایت می‌شود. ضمن اینکه در این طرح لوله‌ها در عمق زمین جانمایی شدند که همین امر دسترسی به آن‌ها و احتمال شکسته شدن‌شان را از بین می‌برد. در نتیجه این اقدامات بدهی آب افزایش می‌یابد و نیمی از چالش موجود در زمینه تأمین آب برطرف می‌شود.

وی با اشاره به اهمیت تناسب منابع آبی با جمعیت ثابت و شناور در این روستاها تصریح می‌کند: برای رفع کامل این چالش و تأمین آب پایدار باید منابع آبی جدید تعریف و بدهی مخزن فعلی افزایش یابد تا این ضعف زیرساختی مهم به طور کامل برطرف شود.

▣ عملیاتی شدن مجتمع آبرسانی طرحی برای تمام فصول

تنگنای کم‌آبی که گذران زندگی را برای اهالی این روستاها دشوار کرده، به گفته متولیان بخش آب قرار است با اجرای یک طرح زیرساختی برطرف شود. طرحی که اهالی چشم‌انتظار تکمیل آن هستند و امیدوارند که نقطه پایانی بر هزینه‌های گزاف خرید آب

تصور اینکده در برخی مناطق مازندران مردم گاهی ناچار به خرید آب آشامیدنی شوند، ممکن است دشوار و دور از ذهن باشد، اما بومیان ۱۷ روستای بخش دالغانی رامسر سال‌هاست در برخی ماه‌ها به ویژه هنگام حضور خوش‌نشین‌ها به دلیل افت فشار و قطع شدن آب چنین موضوعی را تجربه می‌کنند و اکنون نیز چشم‌انتظار تکمیل طرح جدید آبرسانی هستند تا بلکه هزینه‌های میلیونی خرید آب از فهرست مخارج‌شان حذف شود. ارپه‌کله، لرسناور، سیرلیماک و چندین روستای دیگر در بخش دالغانی رامسر به دلیل حضور پر تعداد خوش‌نشین‌ها طی ۲ دهه اخیر مشهورتر شده‌اند و ظاهر متفاوتی به خود گرفته‌اند. سر برآوردن برج‌های مسکونی در این روستاها سیمای روستایی‌شان را مخدوش کرده و چهره‌ای کاملاً خوش‌نشینی به آن‌ها داده است. اما پشت این صورت توسعه‌یافته، فشار بر زیرساخت‌های همگانی پنهان مانده است. زیرساخت‌هایی که به موازات افزایش جمعیت ثابت و شناور گسترش نیافتند و اکنون نیاز به تقویت آن‌ها به شکل پرتنگی مشهود است.

یکی از این زیرساخت‌های تحت فشار افزایش جمعیت، شبکه آبرسانی این روستاها است. ساکنان این تعداد روستا دست‌کم در نیمی از سال با مشکل افت فشار یا قطع شدن جریان آب آشامیدنی مواجه هستند.

چالش کمبود آب در این منطقه گاهی برخی ساکنان را وادار به خرید آب می‌کند. اهالی می‌گویند حدود سه دهه است که با این مشکل دست و پنجه نرم می‌کنند. ضعف و فرسودگی شبکه آبرسانی، تأمین آب از چشمه‌های طبیعی با ظرفیت محدود و تعریف نشدن منابع جدید باعث شده کم‌آبی مهمان دائمی ساکنان این روستاها باشد. افزایش جمعیت خوش‌نشین و ساخت‌وسازهای افسارگسیخته از هم که به عوامل گفته شده بیفزاییم، عمق این چالش دیرینه بیشتر خودنمایی می‌کند.

▣ بی‌محلی برج‌ها به کم‌آبی

البته این کم‌آبی که عرصه رفاه را برای زندگی بومیان منطقه تنگ کرده، تأثیری بر روند ساخت‌وساز در این روستاها نگذاشت. در همین شرایط کم‌آبی، روستاهایی مانند ارپه‌کله، سیرلیماک و لرسناور زبازند برج‌سازی و ویلاسازی شمال کشور شده‌اند. سرعت ساخت و بلکاده واحدهای خوش‌نشینی و برج‌های مسکونی نه تنها کم نشده، بلکه بیشتر هم شده است. ساخت‌وسازهایی که نمای از افزایش جمعیت و رشد مصرف آب در این منطقه را نشان می‌دهند.

هرچقدر تنش آبی منطقه عمیق‌تر شد، ساختمان‌های بلندتر و ویلاهای استخردار بیشتری هم در این روستاها ساخته شد. معادله ساده است: افزایش واحدهای مسکونی یعنی رشد جمعیت و بالا رفتن میزان مصرف آب. تنگنای کمبود آب سبب شده که بومیان برای تأمین آب مصرفی‌شان به خرید آب روی بیاورند. فرآیندی که اهالی این روستاها آن را کلافه‌کننده و پرمشقت توصیف می‌کنند.

▣ یک تاکر آب ۶۰۰ هزار تومان

یکی از اهالی ارپه‌کله در توصیف شرایط زندگی در سایه کم‌آبی به خبرنگار ایرنا می‌گوید: هر سال از اواخر اردیبهشت ۲ روز در میان آب قطع است. اگر هم قطع نباشد فقط از ساعت ۹ تا ۱۲ ظهر آب داریم. گاهی پیش می‌آید که یک هفته به طور کامل آب نداریم. این مشکل تا آن‌جا ادامه دارد. به همین دلیل ناچاریم سفارش آب بدهیم و آب بخیریم.

سمیه باقری می‌افزاید: آب را لیتری ۳۰۰ تومان می‌خریم. افرادی هستند که با ماشین‌های تاکردار آب را به روستا می‌آورند. برای هر تاکر ۲ هزار لیتری ۶۰۰ هزار تومان می‌پردازیم.

او با انتقاد از ساخت‌وسازها و تأثیر آن بر کم‌آبی منطقه تصریح می‌کند: مسئولان تأثیر برج‌سازی و ویلاسازی بر تنش‌آبی را نادیده می‌گیرند و مجوز ساخت می‌دهند. در چنین شرایطی تر و خشک

سخن پایانی

هرچند بنا بر اظهارات مدیرعامل شرکت آب و فاضلا مازندران، گام‌های جدی برای رفع مشکل تأمین آب آشامیدنی مردم این منطقه برداشته شده و عملیات اجرایی نیز در حال انجام است، اما نمی‌توان سرعت بالای ساخت‌وسازها را در مقایسه با سرعت اجرای

خودکفایی کهگیلویه و بویراحمد در تولید گندم

داشته است. رئیس جهاد کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد نیز در این راستا در گفت‌وگو با خبرنگار بازار گفت: سطح زیر کشت گندم در کهگیلویه و بویراحمد ۹۰ هزار هکتار بوده و بیشترین گندم برداشت شده استان نیز در شهرستان کهگیلویه است.

علی معتمدی افزود: کل اراضی زراعی استان ۲۷۲ هزار هکتار بوده و در هر سال سطح زیر کشت در ۱۱۰ هزار هکتار دیم و ۴۷ هزار هکتار، کشت آبی انجام می‌شود.

وی بیان کرد: سطح زیر کشت در دیمزارهای استان ۷۰ هزار هکتار بوده که افزایش سطح زیر کشت گندم در استان نقش مهمی در افزایش تولید این محصول داشته است.

معتمدی تصریح کرد: کهگیلویه و بویراحمد دارای مناطق سردسیری و گرمسیری است و کشت گندم در هر دو منطقه انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه رشد بی‌سابقه‌ای در تولید گندم در استان داشتیم، گفت: تولید گندم در استان به ۱۸۰ هزار تن رسیده و طرح جهش تولید در دیمزارها و طرح کشت قراردادی در استان کهگیلویه و بویراحمد با موفقیت اجرا شده است.

معتمدی تصریح کرد: در طرح ملی جهش تولید در دیمزارها استان کهگیلویه و بویراحمد رتبه اول و در طرح کشت قراردادی رتبه دوم را کسب کرد.

وی با بیان اینکه پیوند کشاورزی با روشهای دانش‌بنیان شیب شد که دو رقم گندم با عملکرد بالاتر از هفت تن در مناطق گرمسیری و با کمترین میزان آبیاری کشت شود، گفت: کهگیلویه و بویراحمد نقش مهمی در افزایش تولید گندم در امسال داشته و تأمین منابع آبی برای آبیاری به میزان کافی، تولید گندم را افزایش داده است.

معتمدی تصریح کرد: در طرح ملی جهش تولید در دیمزارها استان کهگیلویه و بویراحمد در این راستا در گفت‌وگو با خبرنگار بازار گفت: برنامه حمل محصول گندم به سیلوها با

باشد. به گفته مسئولان مرتبط اجرای مجتمع آبرسانی این منطقه که چیزی تا پایان فاز نخست آن باقی نمانده نیمی از چالش کم‌آبی ساکنان این روستاها را برطرف می‌کند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلا مازندران در گفت‌وگو با ایرنا مهم‌ترین دلیل کمبود آب را کاهش میزان بارندگی طی سال‌های اخیر، کاهش ذخایر منابع تأمین آب، افزایش دمای هوا و رشد جمعیت گردشگر و مسافر توصیف می‌کند و در تشریح طرح جدید آبرسانی به ۱۷ روستای شهرستان رامسر می‌افزاید: عملیات اجرایی این طرح دارای ۳ فاز است. فاز نخست این طرح یک خط لوله پلی‌اتیلنی ۵۵ کیلومتری به قطر ۱۶۰ است که عملیات اجرایی آن سال ۱۴۰۰ آغاز شد و با صرف ۵۵ میلیارد ریال اعتبار اکنون در مرحله پایانی قرار دارد.

▣ تلاش برای کاهش ۵۰ درصدی تنش آبی

بهزاد برارزاده ۱۷ روستای مهمرجه، وانه‌کوه، لیماک، گاولیماک، لرسناور، گهواره‌پشته، سنگ‌پشته، سرکوسرا، سیرلیماک، دوجکینه، جلمک، ارپه‌کله، آزارچال، راش‌پشته، تشه‌گرما، کوی پریان و تالاسر غربی را با یک‌هزار و ۳۰۰ مشترک روستاهای هدف این طرح آبرسانی عنوان می‌کند و می‌افزاید: پیش‌بینی می‌شود با پایان فاز نخست ۵۰ درصد از تنش آبی منطقه برطرف شود. او خاطرنشان می‌کند: مخزن فعلی از ۴ دهنه چشمه با مجموع بدهی ۱۰ لیتر در ثانیه آبیاری می‌شود که با اجرای این طرح مجموع آبیاری از چشمه به ۲۰ لیتر افزایش می‌یابد.

این مسئول اصلاح ۵۸ کیلومتر شبکه آبرسانی مسیر تا مخزن جمع‌کننده را فاز دوم این طرح آبرسانی معرفی می‌کند و می‌افزاید: با توجه به این که مخزن فعلی از چشمه‌های منطقه تغذیه می‌شود و با وجود بهسازی پاسخگوی کامل نیاز آبی منطقه نیست، مصوب شده که در فاز نهای آبی مورد نیاز منطقه از تصفیه‌خانه آزارچال به مخزن سیرلیماک منتقل شود.

به گفته برارزاده مطالعات کارشناسی طرح و بررسی حقایق محیط زیست برای انتقال این میزان آب و برآورد هزینه در فاز دوم و سوم انجام شده و در این صورت می‌توان از رفع کامل نیاز آبی منطقه خاطر جمع شد.

طرح‌های زیرساختی تأمین آب نادیده گرفت.

موضوعی که می‌تواند همواره سایه سنگینی بر سر طرح‌های زیرساختی منطقه باشد و شیرینی اجرای این قبیل طرح‌ها را کمرنگ جلوه دهد.