

رئیس سازمان جهادکشاورزی آذربایجان شرقی گفت: سالانه بیش از پنج میلیون تن انواع محصولات کشاورزی در این استان تولید می‌شود. به گزارش ایرنا، اکبر فتحی در جلسه مدیران بخش کشاورزی آذربایجان شرقی اظهار کرد: استان در تولید بیشتر محصولات کشاورزی در کشور حرفی برای گفتن دارد؛ البته سال هاست که مجموعه تشکل های بخش کشاورزی با جنگ اقتصادی دست و پنجه نرم می کنند، اما با این حال، شرایط نامساعد تحریم و کرونا موانعی برای ادامه فعالیت های آنان نبوده است.

وی افزود: به ویژه در شرایط کرونایی که امکان تعطیلی برای فعالیت های واحدهای صنفی وجود داشت، عملا این امکان برای فعالیت های بخش کشاورزی که باید امنیت غذایی جامعه را تامین کنند، وجود نداشت؛ بر این اساس بخش های مختلف کشاورزی در شرایط کرونایی نیز همانند شرایط عادی با رعایت پروتکل های بهداشتی و بومی سازی آن به فعالیت های تولیدی خود ادامه داده و اجازه نداده اند خللی در تولیدات کشاورزی استان ایجاد شود.

فتحی با ارایه گزارشی از وضعیت کشاورزی آذربایجان شرقی، گفت: سالانه بیش از پنج میلیون تن انواع محصولات کشاورزی در آذربایجان شرقی تولید می شود که این میزان بخش مهمی از نیاز کشور را شامل می شود.

رئیس سازمان جهادکشاورزی آذربایجان شرقی با

رئیس پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی گفت: چالش‌های مدیریت پسماند تبریز با همکاری پارک علم و فناوری و شرکت‌های دانش بنیان رفع می‌شود.

عبدالرضا واعظی، در دیدار با مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند‌های شهرداری تبریز، افزود: پارک علم و فناوری و شرکت های دانش بنیان آذربایجان شرقی، ظرفیت های علمی بالایی برای رفع مشکلات و چالش های مدیریت پسماند این شهر دارند و می توان از این ظرفیت ها برای رفع این چالش ها استفاده کرد.

وی اظهار داشت: ایجاد دفتر تحقیقات و فناوری در سازمان مدیریت پسماند موجب برقراری ارتباط تنگاتنگ بین این سازمان با پارک علم و فناوری و شرکت‌های دانش بنیان می شود تا راهکارهای لازم در زمینه مدیریت پسماند اتخاذ شود.

رئیس پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی با اشاره به تدوین و امضاء تفاهم‌نامه عملیاتی و اجرایی در جلسات آینده بین پارک علم و فناوری و سازمان مدیریت پسماند و تشکیل کمیته علمی مشترک گفت: ایجاد و اجرای جشنواره «رویش» در حوزه مدیریت پسماند در آینده نزدیک در سطح کشوری با همکاری سازمان مدیریت پسماند و پارک علم و فناوری برگزار می شود.

واعظی، ادامه داد: در دوره مدیریت جدید سازمان مدیریت پسماند شهرداری تبریز، زمینه برای مشارکت شرکت های دانش بنیان در نحوه مدیریت پسماند فراهم شده تا روش های علمی و پیشرفته جایگزین

رئیس جهاد کشاورزی استان:

سالانه پنج میلیون تن محصول کشاورزی در آذربایجان شرقی تولید می‌شود



همواره پای کار حضور داشته و عملکرد مثبت خود را نشان داده اند. وی افزود: در حوزه آب و خاک که دارای تشکل خاصی نیز نمی باشد، خوشبختانه اقدامات خوبی در استان صورت گرفته است و حتی در بودجه سال ۱۴۰۱ نیز به رغم انقباضی بودن آن، نگاه ویژه ای به بخش کشاورزی و حوزه آبیاری و زیرساخت های آبیاری تحت فشار و اقدامات نرم افزاری و اصلاح الگوی کشت شده و تمهیدات خوبی در نظر گرفته شده است.

رییس پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی:

چالش‌های مدیریت پسماند تبریز با همکاری شرکت‌های دانش بنیان رفع می‌شود



مدیریت سنتی پسماند شهری شود.

مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند‌های شهرداری تبریز نیز در این جلسه گفت: هر چند بتوان در مدیریت پسماند از علم و فناوری و تفکر استفاده کرد، کمتر دچار آزمون و خطا خواهیم شد.

یونس فاتح، ابراز امیدواری کرد، با حمایت های علمی و اجرایی پارک علم و فناوری و شرکت های دانش بنیان و استفاده از روش های علمی و پیشرفته در زمینه مدیریت پسماند تلاش می شود خدمات ارزنده ای به شهروندان ارائه شود.

مدیریت پسماند در شهرستان های ۲۲ گانه آذربایجان شرقی، به ویژه کلان شهر تبریز، یکی از دغدغه های اصلی مدیریت شهری و نیز

رئیس سازمان جهادکشاورزی آذربایجان شرقی ادامه داد: در بخش صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی نیز اقدامات مهم و متمایزی برای واردات نهاده، به رغم انحصاری بودن واردات آن و تامین نهاده استان صورت گرفته است.

فتحی با اشاره به اینکه در حال حاضر پیشبرد طرح کشاورزی قراردادی مدنظر می باشد، گفت: در کشاورزی قراردادی از این جهت که قطعات کشاورزی در کشور کوچک بوده و هزینه استفاده و پیاده کردن اصول فنی و تغذیه برای کشاورز صرفه اقتصادی ندارد، تعاون روستایی مکلف شده است به عنوان پشتیبان، هزینه های در گردش مورد نیاز را تامین کرده و هنگام برداشت محصول هزینه های صرف شده را اخذ کند.

وی افزود: جلسات مربوط به قرارگاه امنیت غذایی نیز بصورت روزانه با هدف تامین و توزیع مناسب کالاهای اساسی برای مردم و ثبات در بازار تشکیل می شود که با حضور همکاران و در صورت لزوم با حضور استاندار محترم ادامه خواهد یافت.

وی با بیان اینکه در حوزه فعالیت های اداره کل دامپزشکی استان، نبود تهدید بیماری هایی مانند آنفلولانزا، ماحصل تلاش های بی وقفه همکاران بوده است، افزود: در حوزه تحقیقاتی نیز اقدامات ارزشمندی مانند معرفی ارقام سازگار با شرایط حوزه دریاچه ارومیه یا سایر دیگر حوزه ها انجام گرفته و تلاش های صورت گرفته برای صیانت از جنگل های ارسباران و حفظ مراتع و جنگل ها نیز چشمگیر است

دوستداران محیط زیست و بهداشت است؛ تنها در کلان شهر تبریز روزانه بیش از یک هزار و ۲۰۰ تن زباله تولید می شود و شهرهای مراغه، مرند، میانه و اهر نیز هر کدام با تولید روزانه بیش از ۱۰۰ تن زباله با مشکلات عدیده ای در زمینه مدیریت بهداشتی و اصولی آن مواجه هستند.

سازمان مدیریت پسماند شهرداری تبریز در زمان حاضر پسماندهای جمع آوری شده را به شیوه سنتی سوزاندن، دفع می کند که دود سمی و نیز شیرابه های ناشی از آن، تبعات زیان باری جبران ناپذیری برای محیط زیست و سلامت شهروندان دارد. هر چند در سال های اخیر مباحث زیادی درباره ساخت نیروگاه زباله سوز در تبریز مطرح شده، اما تحریم های نامشروع آمریکا و متحدانش در کنار ضعف مدیریت و عملکرد جزیره ای شورا و شهرداری، باعث شده که این طرح تا به امروز به نتیجه نرسد.

آذربایجان شرقی در شرایطی شاهد جمع آوری و دفع روزانه بیش از ۲ هزار و ۵۰۰ تن زباله است که به نظر می رسد مدیریت آن به عنوان یکی از استانداردهای زندگی معاصر در طول دهه ها به درستی انجام نشده و تغییر نگرشی اساسی دباره دفع این محصول زندگی مدرن اندیشیده نشده است.

بدیهی است که در این میان، پسماندهای بیمارستانی به دلیل برخورداری از ظرفیت تهدید بیشتر برای محیط زیست و سلامتی شهروندان، مقوله دیگری است که مدیریت آن نیازمند استانداردهای بالاتری در مقایسه با پسماندهای شهری است.

نماینده مجلس:

نحوه رسیدگی به لایحه بودجه در مجلس تغییر کرد



مدت ۱۰ روز پیشنهادهای خود را به کمیسیون‌های تخصصی تقدیم کنند.

این نماینده مجلس گفت: پس از انتشار گزارش شور مردم نیز کمیسیون‌های تخصصی و نمایندگان ۱۰ روز فرصت دارند تا پیشنهادهای خود را ثبت کنند، در صورتی که کلیات لایحه بودجه به تصویب مجلس نرسد، مراتب به دولت اعلام می‌شود تا حداکثر ظرف ۱۵ روز لایحه را اصلاح و به مجلس ارائه کند.

فرهنگی اضافه کرد: در صورت تصویب کلیات در مجلس رسیدگی به جزئیات مطابق فرایند این ماده انجام می‌شود که این مدت با موافقت هیئت رئیسه مجلس حداکثر تا مدت ۱۰ روز قابل تمدید است. نماینده مردم تبریز، اسکو و آذرشهر در مجلس شورای اسلامی همچنین گفت: در جز ۴ ماده ۱۸۲ و عبارت پس از رسیدگی به کلیات بودجه و تصویب آن و تبصره ۳ ماده ۱۸۲ قانون نیز حذف شد.

دیده بان

ارزیابان نشان تعالی اچ.اس.ای از دانشگاه تهران اعلام کرد:

نتایج بدست آمده بر رشد و شکوفایی گاز استان سمنان دلالت دارد



با هدف سنجش عملکرد سازمان در حوزه اچ.اس.ای، شرکت گاز استان سمنان به مدت سه روز میزبان ارزیابان نشان تعالی اچ.اس.ای از دانشگاه تهران و ناظران شرکت ملی گاز ایران بود. به گزارش روابط عمومی: شرکت گاز استان سمنان برای اولین بار در ارزیابی نشان تعالی اچ.اس.ای عملکرد سازمان را در این حوزه بر

اساس مدل تعالی EFQM۲۰۲۰ ارائه نمود. مدیرعامل شرکت گاز استان سمنان در این رابطه گفت: این شرکت با توجه به دارا بودن کارکنان جوان، متخصص و توانمند خود تاکنون در همه حوزه‌ها بالاخص اچ.اس.ای موفقیت‌های بسیاری را کسب کرده که امیدواریم حرکت رو به جلوی گاز سمنان ایستگاه توقف نداشته باشد. علیرضا اعوانی از آمادگی کامل مجموعه گاز سمنان در طی این ارزیابی خبر داد و گفت: سازمان در موضوع نقشه استراتژی، توجه ویژه‌ای به مبحث ایمنی، بهداشت و محیط زیست و پدافند غیرعامل داشته و در راستای ایفای نقش حاکمیتی و نظارتی خود بر عملکرد اچ.اس.ای موفق بوده است. در ادامه ارزیابان نشان تعالی اچ.اس.ای به مدت سه روز با برگزاری جلسات و نشست‌های متعدد با کارکنان و همچنین بازدیدهای میدانی از نیروگاه خورشیدی، مرکز آموزش حرفه‌ای گاز سمنان، ایستگاه‌های TBS و CGS، شرکت گاز استان سمنان را در حوزه اچ.اس.ای مورد ارزیابی و واکاوی قراردادند. در جلسه اختتامیه ارزیابان با ذکر نقاط قوت و موارد قابل بهبود بخش‌های مختلف از منظر شاخص‌های اچ.اس.ای وضعیت شرکت گاز استان سمنان را خوب ارزیابی نموده و موارد قابل بهبود را نیز اعلام داشتند. در پایان ارزیابان ضمن تشکر از زحمات و عملکرد دقیق کارکنان شرکت گاز استان سمنان در حوزه‌های مرتبط با اچ.اس.ای، بررسی‌ها و ارزیابی صورت گرفته در طی این سه روز را نشان از رشد و شکوفایی گاز استان سمنان دانستند و برطرف نمودن موارد قابل بهبود را نیز نیازمند تلاش گسترده کارکنان عنوان کردند و همچنین بیان داشتند که اجرای این امر می‌تواند شرکت را از عالی بودن به متعالی سوق دهد و به سازمانی یادگیرنده در تمام بخش تبدیل نماید.

آغاز غربالگری هوشمند واحدهای صنفی

غربالگری هوشمند واحد های صنفی در استان مازندران آغاز شد.

به گزارش روابط عمومی؛مهندس حسینقلی قوالمو رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت مازندران با اعلام این خبر گفت: در گام سوم طرح مدیریت هوشمند بیماری کرونا در بستر سامانه امید که از امروزیکشنبه پنجم دی ماه سال جاری مطابق با ماده ۲ قانون مدیریت بحران در استان مازندران آغاز شد، تمامی کارکنان واحد صنفی در زمان بازدید بازرسان اصناف از محل کسب و کارشان موظف هستند که کارت هوشمند تزریق دستکم یک دُز واکسن کرونا خود را ارائه دهند و در غیر این صورت واحد صنفی متخلف شناسخته شده و تا زمان تزریق واکسن، واحد صنفی مد نظر لمپم خواهد شد . وی تصریح کرد: در اجرای این طرح تمام کارکنان واحدهای صنفی موظف هستند علاوه بر استفاده از ماسک و رعایت دیگر دستورالعمل‌های بهداشتی، بارکد تزریق واکسن خود را بر روی شیشه فروشگاه‌ها نصب کنند. قوالمو گفت: دراجرای طرح نظارت هوشمند واحدهای صنفی در بستر سامانه امید در کنار بازرسی‌های یک هزار و ۷۲۰ نفر به عنوان بسیج اصناف و سازمان صمت استان، ۱۶۰ بازرس بهداشتی دانشگاه‌های علوم پزشکی مازندران و بابل هم در این طرح مشارکت خواهند داشتند. رییس سازمان صعت، معدن تجارت ماندران تصریح کرد: به دلیل شیوع ویروس اومیکرون در کشور، بازرسی‌ها از واحدهای صنفی باید بیشتر مورد توجه قرار گیرد و بی‌توجهی به دستورالعمل‌های بهداشتی می‌تواند دوباره خسارت زیان باری را به بدنه اقتصاد کشور وارد کند. یادآور می‌شود: اجرای نظارت و غربالگری هوشمند در بستر سامانه امید در پنج گام قرار است در مازندران اجرا شود.

حجت الاسلام و المسلمین پور رمضان امام جمعه بندپی شرقی :

مراکز آموزش فنی و حرفه ای در کاهش نرخ بیکاری نقش اساسی دارند

احسان نوروزی سرپرست مرکز آموزش فنی و حرفه ای بندپی با حجت الاسلام و المسلمین پور رمضان امام جمعه بندپی شرقی دیدار کرد .

به گزارش روابط عمومی و مرکز اطلاع رسانی اداره کل آموزش فنی و حرفه ای مازندران، این دیدار صمیمی کهدر دفتر حجت الاسلام و المسلمین پور رمضان امام جمعه بندپی شرقی صورت پذیرفت، نوروزی سرپرست مرکز آموزش فنی و حرفه ای بندپی ،ضمن عرض تسلیت به مناسبت فرارسیدن ایام فاطمیه گزارشی ازعملکرد آموزشی مرکز، اهداف و رسالت سازمان آموزش فنی وحرفه ای ارائه کرده وبلیان اینکه مرکز آموزش فنی وحرفه ای بندپی با پنج کارگاه آموزشی درسال۱۳۸۷فعالیت خودراشروع کرده و در حال آموزش در رشته مختلف بصورت ثابت یا سیاردغالب آموزش رایگان یا تقاهم نامه ای به مردم عزیز این منطقه است. درادامه امام جمعه بندپی شرقی بابیان اینکه باتوجه به آمار بالای بیکاری برای حل این معضل مراکز آموزش فنی وحرفه ای نقش بسزایی دارنذارتلاش سازمورد وهمکاران فنی وحرفه ای بندپی تقدیروتشکر و ارزوی موفقیت کرد.

تاکید بر گسترش روابط بلاروس و آذربایجان شرقی

در دیدار سفیر جمهوری بلاروس در ایران با استاندار آذربایجان شرقی بر توسعه مناسبات دو جانبه تاکید شد.

به گزارش ایرنا، استاندار آذربایجان شرقی در این دیدار گفت: هیچ مانعی برای گسترش همکاری های دوجانبه آذربایجان شرقی با استان های کشور بلاروس وجود ندارد . عابدین خرم با اشاره به ظرفیت های بالای استان آذربایجان شرقی در حوزه های مختلف افزود: استان آذربایجان شرقی پیشینه قوی در روابط با کشور جمهوری بلاروس دارد و این امر می تواند توسعه همکاریهای دوجانبه را بهبود بخشد.

وی ابراز امیدواری کرد سفر سفیر جمهوری بلاروس به آذربایجان شرقی و بازدید از توان صنعتی و تولیدی این استان و دیدار با فعالان اقتصادی آذربایجان شرقی بتواند روابط دوجانبه را تسهیل کند.

استاندار آذربایجان شرقی با دعوت از استاندار دوگنلف جمهوری بلاروس برای بازدید از شهر تبریز از سفر این کشور در ایران خواست با فراهم کردن زمینه تبادل هیئت های تجاری و اقتصادی دو طرف گام اساسی برای بهبود روابط دو طرف بردارد. سفیر جمهوری بلاروس در کشورمان نیز در این دیدار با ابراز خرسندی از سفر به تبریز وجود مشترکات دوکشور ایران و بلاروس را یادآور شد و افزود: اراده مقامات دوکشور بر گسترش همکاریهای دوجانبه است و باید با استفاده از شرایط موجود این روابط بیش از پیش توسعه یابد.

دمیتری کالشنوف خاطرنشان کرد: دور نمای خوبی برای همکاریهای دوجانبه بین ایران و بلاروس وجود دارد و باید برای رسیدن به شرایط عالی دوطرف بیش از گذشته تلاش شود.

گروه های حساس در تبریز در خانه بمانند

هوای تبریز برای چندمین روز در سال جاری در وضعیت ناسالم برای گروه های حساس قرار گرفت.

به گزارش ایرنا، مرکز پایش کیفی هوای اداره کل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی در اطلاعیه ای اعلام کرد: میانگین ۲۴ ساعت گذشته شاخص آلودگی هوای تبریز از ساعت ۹ دیروز تا ۹ امروز بر اساس ذرات ۲.۵ میکرون برابر ۱۲۹ است.

در وضعیت هوای ناسالم برای گروه‌های حساس، توصیه می‌شود افراد مبتلا به بیماری‌های قلبی یا ریوی، زنان باردار و شیرده، سالمندان و کودکان از فعالیت طولانی و سنگین در خارج از منزل خودداری کنند.

اداره کل هواشناسی استان خواست تا نسبت به تامین اعتبارات و خودروهای متناسب با شرایط کوهستانی این شهرستان را در اولویت قرار دهد.

سید مرتضی حسینی، نماینده میانه در مجلس شورای اسلامی نیز در این جلسه، با اشاره به حادثه خیز بودن جاده های میانه و نیز مشکلات تردد در نقاط برف گیر و صعب العبور، بر توجه ویژه جمعیت هلال احمر استان به شهرستان میانه و تامین نیازهای امدادی آن تاکید کرد.

مدیرعامل جمعیت هلال احمر آذربایجان شرقی اعلام کرد: در سطح استان هفت پایگاه امداد و نجات نیمه تمام داریم که تکمیل شان مشروط به تامین اعتبار و انجام تعهدات کارخانه ها و صنایع است.

به گزارش دوشنبه ایرنا، حمید حسین پور در نشستی درباره بررسی وضعیت پایگاه های امداد و نجات شهرستان میانه با بیان اینکه شهرستان میانه از لحاظ موقعیت، جمعیت و شرایط از اهمیت ویژه ای برخوردار است، گفت: با توجه به آماده بودن زمین و نقشه پایگاه امداد و نجات این شهرستان، ما این آمادگی را داریم که به محض احداث ساختمان پایگاه امدادی، تجهیزات، آمبولانس و نیروها را در آن مستقر و خدمات ارائه کنیم.

فرماندار میانه نیز در این نشست بر لزوم تسریع در احداث پایگاه امداد و نجات شهرهای آقند و ترک تاکید کرد.

مسعود سعادتی ، هلال احمر را نهادی مسئولیت پذیر و پای کار در بحران های مختلف عنوان کرد و افزود: احداث پایگاه امدادی هلال احمر



در شهر «آقند» به عنوان تعهد شرکت فولاد آذربایجان و همچنین شهر «ترک» از خواسته ها و دغدغه های مهم شهرستان است که در خصوص آقند شرکت فولاد ملزم به انجام تعهدات در اسرع وقت بوده و پیگیر ایجاد پایگاه در شهر ترک نیز هستیم.

وی با بیان اینکه خیابان معلم شهر میانه یکی از پرتراфик ترین نقاط