



بهره‌برداری از ۶۳۷ واحد صنعتی در شهرک سلیمی آذربایجان شرقی

آذربایجان شرقی رئیس سازمان صنعت و معدن آذربایجان شرقی از به بهره‌برداری

رسیدن ۶۳۷ واحد در شهرک شهید سلیمی این استان خبر داد. حسین نجاتی‌گفت:راضی دراختیار این شهرک در مجموع هزار و ۸۵ هکتار بوده و ۵۸۵ هکتار آن دارای سند ثبتی می‌باشد،همچنین ۴۳۵ هکتار آن نیز مربوط به زمین صنعتی است. وی ادامه داد: تعداد واحدهای به بهره‌برداری رسیده این شهرک ۶۳۷ مورد است که ۱۴ هزار و ۳۳۶ نفر در آن مشغول به کار هستند، همچنین میزان سرمایه‌گذاری در آن ۱۰ هزار و ۴۳۲ میلیارد ریال است. رئیس سازمان صنعت و معدن استان با بیان اینکه مساحت به بهره‌برداری رسیده ۲۹۲ هکتار است افزود:از این تعداد ۱۵۷ مورد مربوط به واحدهای غذایی و آشامیدنی، ۵۱ مورد نساجی، ۳۴ سلوژی، ۲۰۱ شیمیایی، ۲۷ کانی غیرفلزی، ۱۸ فلزی، هفت مورد الکترونیک و برق و ۳۲ خدمات است که در مجموع ۶۳۷ واحد را تشکیل می‌دهند. نجاتی‌گفت: تعداد واحدهای فعال ۵۱۱ مربوط بوده که ۲۰۲ واحد از یک تا ۴۹ درصد، ۱۹۱ واحد از ۵۰ تا ۷۰ درصد و ۱۱۸ واحد نیز از ۷۱ تا ۱۰۰ درصد فعالیت دارند. رئیس سازمان صنعت و معدن استان گفت: ۱۰۵ طرح مربوط به تخصیص زمین، ۳۴ دیوار کشی، ۱۱۰ نصب سوله، ۲۷ نصب ماشین‌الات است که در مجموع ۲۷۶ مورد را شامل می‌شود. نجاتی‌افزود:همچنین واحدهای کارگاهی در حال احداث ۲۵ مورد، واحدهای کارگاهی تکمیل شده ۴۱، واحدهای واگذار شده ۵۷،واحدهای به بهره‌برداری رسیده ۲۷ و اشتغال واحدهای کارگاهی بهره‌برداری شده نیز ۱۱۲ مورد است.

اتمام ۳۰ کیلومتر از پروژه انتقال آب سد دوستی به سرخس

خراسان رضوی فرماندار سرخس از اتمام ۳۰ کیلومتر از پروژه انتقال آب سد دوستی به سرخس خبر داد.

حسین سنجرائی درباره انتقال آب سد دوستی به سرخس گفت: سد دوستی شهرستان سرخس در پروژه آبرسانی تأمین آب شرب مشهد احداث شد و اولویت دوم آن تأمین آب شرب سرخس بود. فرماندار سرخس با بیان اینکه پروژه انتقال آب سد دوستی به سرخس در حال انجام است، افزود: لوله‌گذاری برای این طرح در مجموع ۶۵ کیلومتر بوده که تاکنون ۳۰ کیلومتر از آن تکمیل شده است. سنجرائی با بیان اینکه برای حفر این سه حلقه چاه مبلغ ۴ میلیارد تومان اعتبار تأمین شده است، گفت: امیدواریم این چاه‌ها تا هفته دولت به بهره‌برداری برسد تا شهروندان اسمال بتوانند از این آب که مطمئن‌تر و بهتر است، استفاده کنند. سنجرائی به احداث مخزن آب شرب (تصفیه‌خانه) در سرخس اشاره کرد و افزود: این مخزن ۵ هزار مترمکعبی است و حدود یک میلیارد و ۷۰۰ میلیون تومان اعتبار می‌خواهد، همچنین طراحی‌های این مخزن در حال انجام است و به‌زودی کلنگ احداث آن به زمین زده می‌شود. فرماندار سرخس ادامه داد: اصلاح شبکه آبرسانی سطح شهر سرخس نیز به‌طول ۱۵ کیلومتر و با اعتبار یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان انجام شده و شرایط بهتری را برای وضعیت آب شرب سرخس فراهم کرده است.

نخستین جشنواره بین‌المللی بوم‌گردی کشور برگزار می‌شود

سرپرست نمایندگی میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان از اردستان از برگزاری نخستین جشنواره بین‌المللی تخصصی بوم‌گردی کشور در زواره خبر داد. محمدرضا صدوقی در جلسه هماهنگی برگزار ی نخستین جشنواره بین‌المللی تخصصی بوم گردی گفت: نخستین جشنواره بین‌المللی تخصصی بوم گردی کشور به‌منظور معرفی جاذبه‌های بومی و تاریخی استان است.مسئله‌ای که سال گذشته به‌عنوان یکی از مهم‌ترین مشکلات شالیکاران مطرح شده بود و متأسفانه اسمال هم به‌قوت خود باقی است. یکی از موضوعات مهم در فصل برداشت مسئله تعیین نرخ برداشت و هزینه تبدیل شالی به بهترین شکل است. که متأسفانه این موضوع هر سال فقط در حد ثبت شدن در صورت تجلسات مورد توجه قرار می‌گیرد. پس از برداشت، کشاورزان شالی‌های این نرچ را به کارخانه‌های فرودشود کارخانه پس از تبدیل شالی‌ها به برنج، محصول را با به کشاورزان بازمی‌گرداند یا آن را می‌خرد. در این میان برخی کارخانه‌ها در سایه



پایان حفاری دومین چاه ارزیابی فاز ۱۴ پارس جنوبی

خوزستان مدیر پروژه حفاری فاز ۱۴ میدان گازی پارس جنوبی در شرکت ملی حفاری ایران

از پایان عملیات حفاری دومین حلقه چاه ارزیابی (توصیفی) در این فاز خبر داد و گفت: حجم گاز فاز ۱۴ پارس جنوبی فراتر از انتظار است. حمیدرضا شفیعی م‌کوند در این باره اظهار کرد: این حلقه چاه بر روی سکوی ۱-۴ cفرخ شده و هم‌اکنون مراحل آزمایش‌های مخزنی آن در حال انجام است. وی افزود: براساس برسی‌های به عمل آمده در این مرحله به نتایج خوبی رسیده و به حجم گاز قابل ملاحظه‌ای دست یافته‌ایم. شفیعی م‌کوند با اشاره به اینکه پیش از این، حفاری چاه ارزیابی سکوی ۱-۴ آ نیز با موفقیت انجام شده بود، گفت: در فاز ۱۴ روی چهار سکوه، ۴ حلقه چاه ارزیابی حفاری می‌شود که مراحل حفاری چاه‌های ارزیابی سکوه‌های D و B نیز با ۸۰۰ و ۵۰ درصد پیشرفت صورت گرفته است. مدیر پروژه حفاری فاز ۱۴ میدان گازی پارس جنوبی در شرکت ملی حفاری ایران به حفاری ۲۲ حلقه چاه بر روی سکوه‌های A و C توسط این شرکت اشاره و خاطر نشان کرد: از این چاه‌ها دو حلقه به‌مدت مشابه سال گذشته افزایش داشته است. حفاری سنگین در پایی بر روی این دو سکو در حال حفاری هستند و متر از حفاری چاه‌ها تا به امروز، بیش از ۸۰ هزار متر به ثبت رسیده که ۱۰ هزار متر آن از ابتدای سال جاری تاکنون محقق شده است.

ششمشنبه ۱۳ مرداد ۱۳۹۴ | ۱۸ شوال ۱۴۲۴ |

روزنامه جوان | شماره ۵۹۲۲ |

کمبود خشک‌کن، برنج شمال را می‌شکند

با بکارگیری کمباین‌ها روزانه ۲۶ هزار تن برنج برداشت می‌شود اما ظرفیت خشک‌کن‌ها ۱۹ هزار تن است

گزارش بک

مریم‌احمدی



چند روزی از آغاز فصل برداشت برنج در استان‌های شمالی کشور می‌گذرد و شالیکاران روزهای پرکاری را سپری می‌کنند. درو کردن حاصل یک سال تلاش بی‌وقفه و فراهم کردن روزی خانواده دغدغه شالیکاران در فصل برداشت است. دغدغه‌ای که هر سال با بروز مشکلات متعدد، بزرگ می‌شود و خستگی را در جان کشاورزان این استان‌ها باقی می‌گذارد. مشکلات پیش پای شالیکاران هر سال بیشتر و بیشتر و سودشان کمتر می‌شود، با این حال نه تنها از انجام اقدام اساسی برای رفع مشکلات این قشر خبری نیست

اسمال در مقایسه با سال‌های گذشته پدیده کمبود بارش و بی‌آبی در استان‌های شمالی کشور سبب شد برخی از کشاورزان مناطق مختلف چون نکاو و بهشهر به ناچار فید کشتش برنج را بزنند و بیش از ۸ هزار هکتار از زمین‌های این منطقه بدون کشت باقی ماند. همچنین این وضعیت مشابه در جویبار، میاندرو، محمودآباد و ساری هم سبب بیکار شدن شالیکاران در فصل کاشت و برداشت برنج شد. مسئله‌ای که می‌تواند تأثیر چشمگیری در کاهش محصول برنج این استان به عنوان قطب تولید برنج کشور داشته باشد. مازندران ۳۳۰ هزار هکتار اراضی شالیزاری دارد که سالانه با تولید حدود یک میلیون تن برنج سفید، ۴۲ درصد برنج مورد نیاز کشور را تأمین می‌کند اما متأسفانه مشکلاتی که در سال‌های اخیر گریبانگیر شالیکاری این استان شده جایگاه آن را به عنوان قطب تولید برنج متزلزل ساخته است. مشکلاتی که می‌توان گفت منشأ اصلی بسیاری از آنها عدم نظارت و توجه به موقع مسئولان امر است.

خرید شالی از کشاورزان به قیمت برنج
از جمله مواردی که در یکی دو سال اخیر توانسته سودآوری برنج کاران را تا حد چشمگیری کاهش دهد عدم نظارت بر خرید شالی توسط کارخانه‌های استان است. مسئله‌ای که سال گذشته به‌عنوان یکی

از مهم‌ترین مشکلات شالیکاران مطرح شده بود و متأسفانه اسمال هم به‌قوت خود باقی است. یکی از موضوعات مهم در فصل برداشت مسئله تعیین نرخ برداشت و هزینه تبدیل شالی به بهترین شکل است. که متأسفانه این موضوع هر سال فقط در حد ثبت شدن در صورت تجلسات مورد توجه قرار می‌گیرد. پس از برداشت، کشاورزان شالی‌های این نرچ را به کارخانه‌های فرودشود کارخانه پس از تبدیل شالی‌ها به برنج، محصول را با به کشاورزان بازمی‌گرداند یا آن را می‌خرد. در این میان برخی کارخانه‌ها در سایه

خط لوله صادرات گاز به عراق آماده شد

پوشهر

آزمایش خط لوله ۱۰۰ کیلومتری صادرات گاز به عراق پایان یافته و این خط لوله تا پایان مردادماه برای ارسال گاز آماده می‌شود. مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران با اعلام این خبر افزود: هم‌اکنون در حال تخلیه آب از این خط لوله هستیم و پس از انجام آزمایش‌های نهایی که تا پایان مردادماه درناوم خواهد داشت این خط لوله آماده صادرات گاز می‌شود. علیرضا غریبی گفت: در فاز نخست امکان صادرات روزانه پنج میلیون مترمکعب گاز با انشعاب از خطوط منطقه وجود دارد و با تکمیل خط ششم این مقدار قابل افزایش است. خط ششم سراسری، از پارس جنوبی شروع می‌شود و پس از گذر از استان خوزستان، در استان‌های رستان، ایلام و کرمانشاه ادامه می‌یابد و در نهایت به دهکلان می‌رسد سپس از خط ششم

سراسری یک انشعاب نیز برای صادرات به عراق گرفته می‌شود. مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران گفت: با ساخت قطعه دوم خط لوله ششم سراسری تا اواخر اسمال و اوایل سال آینده علاوه بر افزایش ضریب اطمینان تأمین گاز استان‌های غرب و شمال غرب در فصول سرد سال، امکان صادرات گاز به عراق تا ۲۵ میلیون مترمکعب در روز فراهم می‌شود.

کرمانشاه

مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری کرمانشاه گفت: میزان صادرات کالاهای صنایع دستی از گمرک استان در سه ماه نخست اسمال به لحاظ وزنی ۲۲ درصد نسبت به مدت مشابه سال گذشته افزایش داشته است. وی ادامه داد: در مدت مشابه سال ۹۳ بیش از ۱۸ تن کالای صنایع دستی به ارزش نزدیک به یک میلیون و ۳۰۰ هزار دلار به صورت رسمی از استان صادر شده بود. قفله‌گری تصریح کرد: صادرات کالاهای صنایع دستی کرمانشاه در

بی‌نظارتی مسئولان شالی‌ها به قیمت‌دانه‌های برنج می‌خرند و با این اقدام سبب زیان کشاورزان می‌شوند! رئیس اداره صنعت، معدن و تجارت فریدونکنار از جمله مسئولانی است که پس از اعتراض مکرر کشاورزان بالاخره نسبت به این موضوع واکنش نشان داد. روح‌الله ناصحی در این خصوص می‌گوید: کارخانه‌های شالیگویی در زمینه‌اجراء ثبت قانونی از کشاورزان به صورت سلیقه‌ای وجه دریافت می‌کنند و بایدند نرخ‌های ابلاتی نیستند و می‌افزاید: در رابطه با نرخ شالیگویی دارن هر ساله با مشکل مواجه هستیم که معتقدیم کمیسیون‌های شهرستان با همکاری اتاق اصناف می‌تواند قیمت منصفانه‌ای را در راستای حمایت از حقوق مصرف‌کنندگان اعلام کند اما در کمیسیون استان در این خصوص تصمیم‌گیری می‌شود.

فعالیت کارخانه‌های بی‌برانه
بی‌توجهی مسئولان اداره جهاد کشاورزی شهرهای



روزنامه جوان | شماره ۵۹۲۲ |

کمبود خشک‌کن، برنج شمال را می‌شکند

با بکارگیری کمباین‌ها روزانه ۲۶ هزار تن برنج برداشت می‌شود اما ظرفیت خشک‌کن‌ها ۱۹ هزار تن است

ادامه پیدا می‌کند. ضمن اینکه با جریمه کردن کارخانه‌ها ضرر کشاورزان جبران نمی‌شود. رئیس شورای شهرستان فریدونکنار با بیان اینکه این موضوع بسیار حساس است و باید به سرعت پیگیری شود تا حق کشاورزان ضایع نشود ادامه می‌دهد: این امر موجب سردرگمی و نارضایتی کشاورزان این شهرستان شده است و مسئولان باید نسبت به این امر شفاف‌سازی کنند تا اگر تخلفی در فریدونکنار از سوی کارخانه‌دار صورت پذیرفته با آن برخورد قاطع صورت پذیرد تا این گروه زحمتکش به حق خود برسد.

تجهیزات جدیدند اما میزان دما

طی دوه‌سال گذشته به‌منظور کاهش هزینه‌های برداشت شالی از جمله دستمزد کارگر، برنج‌کاران مازنی برداشت‌مکنایزه شالی‌های برنج را جایگزین روش‌های سنتی کردند تا ضمن تسریع در عملیات برداشت برنج، با کاهش هزینه‌های تولید بتوانند نسبت به سال‌های قبل، سود بیشتری به دست بیاورند. از این‌رو مسئولان جهاد کشاورزی مازندران یک هزار دستگاه کمباین مخصوص درو شالی به تجهیزات استان اضافه کردند تا عملیات درو مکنایزه در شهرهای استان بدون مشکل انجام شود. اما ظاهراً در انجام این اقدامات بررسی‌های لازم انجام نشده بود چرا که استفاده از این ماشین‌آلات خود مشکلی بر مشکلات شالیکاران افزود. عدم تناسب بین میزان شالی برداشت شده در استان با تعداد دستگاه‌های خشک‌کن این محصول، بالا رفتن ضریب شکستگی برنج و بنددار شدن آن و در نهایت کاهش کیفیت محصول و افت فروش برخی شالیکاران را به دنبال داشت.

براساس آمار سازمان جهاد کشاورزی مازندران بیش از یک هزار و ۲۵۰ واحد شالیگویی در استان فعال است و متوسط ظرفیت خشک‌کن‌ها در هر یک از واحدهای شالیگویی، حدود ۱۵ تن در روز است. ضمن اینکه حدود دو هزار و ۷۰۰ دستگاه کمباین در استان فعالیت دارد که هر یک از کمباین‌ها در روز قادر است تا بیش از دو هکتار با متوسط تولید ۱۲ تن را درو کنند، با این تفاسیر ظرفیت روزانه خشک‌کن‌های استان حدود ۱۹ هزار تن است در حالی که روزانه بیش از ۲۶ هزار تن شالی نهار به صورت مکنایزه برداشت می‌شود که باید وارد خشک‌کن‌ها شود! از آنجا که ظرفیت خشک‌کن‌ها شالیگویی‌های استان مازندران محدود و حجم شالی برداشت شده به‌صورت مکنایزه و سنتی بالا است، خشک‌کن‌های موجود جوابگو نیست و جمع‌آوری برخی شالی‌ها با رطوبت هر چند اندک سبب شکستگی دانه‌ها برنج می‌شود.

اسب گذشته دست همزمان با فصل برداشت برنج عزیزالله شهیدی‌ر می‌معاون تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی مازندران ضمن تأیید مشکلات و نگرانی شالیکاران از نهار بودن شالی در شوه به روش مکنایزه گفت: ظرفیت خشک‌کن‌ها باید افزایش یابد، چرا که اگر شالی نهار به موقع در خشک‌کن‌ها خالی نشود، علاوه بر مشکل بنددار شدن، درصد شکستگی آن نیز چندین برابر می‌شود.

وی با اشاره به اینکه در حال حاضر علاوه بر یک هزار دستگاه کمباین مخصوص دروه، به همین تعداد کمباین مخصوص گندم، دروشالی‌اراضی شالیزار استان را انجام می‌دهند افزود: طرح بالا بردن ظرفیت خشک‌کن‌ها و اصلاح ساختار شالیگویی‌ها در دستور کار جهاد کشاورزی قرار دارد. این در حالی است که طبق گزارش‌های رسیده اسمال هم این مشکل همچنان پابرجاست و کشاورزان اسمال هم نگران کاهش کیفیت و افت ظاهری و افت نرچی هستند که قرار است روانه بازار کنند!

راه‌اندازی قطار مسافربری گرگان – اینچه‌برون

گلستان

عضو هیئت مدیره راه‌آهن جمهوری اسلامی، از راه‌اندازی قطار مسافربری محلی گرگان – اینچه‌برون در استان گلستان با حضور معاون اول رئیس‌جمهور طی هفته جاری خبر داد. آ‌نه محمد غراوی گفت: این قطار دارای چهار واگن با مجموع ظرفیت ۳۳۶ نفر است که به‌زودی تحویل اداره کل راه‌آهن شمال شرق ۲ (استان گلستان) می‌شود. وی ادامه داد: این قطار که دارای دو کشنده در طرفین است و به‌اصطلاح به آن قطار دو کله نیز می‌گویند ۱۵۰ میلیارد ارزش ریالی دارد، در راستای درخواست استاندار گلستان به این استان اختصاص یافته است. عضو هیئت مدیره راه‌آهن جمهوری اسلامی افزود: این ریل‌سپل براساس برنامه تدوینی ازسوی اداره کل راه‌آهن شمال شرق مستقر در گرگان به

صورت روزانه (چند نوبت رفت و برگشت) در مسیر گرگان – اینچه‌برون تردد می‌کند و کرایه هر نفر ۲هجمین هزار و ۵۰۰ تومان خواهد بود. مدیرکل راه‌آهن شمال شرق همچنین از راه‌اندازی این قطار محلی خبر داد و گفت: با موفقیت استاندارد گلستان نامه در خواست به مسئولان راه‌آهن جمهوری اسلامی ارسال شد که پس از تأیید کمیسیون عالی صحت تعیین سرعت این مسیر،‌ها، عملی خواهد شد.

افزایش صادرات صنایع دستی استان کرمانشاه

سه برابر صادرات رسمی از گمرک استان است. وی سرمایه‌گذاری در بخش صنایع دستی و برنامه‌ریزی برای انجام آموزش‌های ترویجی را جزو اولویت‌های کاری این اداره کل برشمرد و گفت: با توجه به تنوع گسترده و کیفیت مناسبی که محصولات صنایع دستی استان دارند می‌توان با یک برنامه‌ریزی مناسب ضمن توسعه این رشته‌ها زمینه اشتغال پایدار هزاران نفر را فراهم کرد.



۱۶ هزار سند ملکی بنیاد علوی به مردم واگذار می‌شود

ایلام

سراسر کشور صادر و به مردم وا ارائه خواهد شد. محمد سعیدی کیا اظهار داشت: اسناد املاکی که در زمان رژیم سابق به نام بنیاد پهلوی بود در اختیار بنیاد علوی قرار دارد و به مردم واگذار می‌شود. رئیس بنیاد مستضعفان گفت: در شهرستان چرداول از توابع استان ایلام ۸۰۰ سند به مردم تقدیم شد و در شهریور ماه نیز ۵۰۰ سند دیگر به مردم ایوان واگذار خواهد شد. وی ادامه داد: از مسئولان استان ایلام از جمله استاندار ایلام که فضا را فراهم کردند تا همین محقق شود به سهم خود تقدیر و تشکر دارم و از مردم استان که با صبر و بردباری اضافه کرد: این کار در استان‌های مختلف در جریان بوده و تاکنون ۱۲ هزار سند آماده و تقدیم مردم شده و ۳۵ هزار نفر در سراسر کشور تشکیل پرونده داده و پیگیری صدور اسناد به نام خود هستند. سعیدی کیا تصریح کرد: از همه افراد واجد شرایط تقاضا دارم با تشکیل پرونده و تکمیل آن زمینه تحقق این خدمت را فراهم سازند. رئیس بنیاد مستضعفان گفت: برنامه‌ریزی شده اسناد مالکیت در استان‌های مازندران، گلستان، گیلان و... طرف دو سال به مردم ارائه شود. وی ادامه داد: تا پایان اسمال در مجموع ۱۶ هزار سند در سراسر کشور صادر و به مردم ارائه خواهد شد.

آغاز برداشت میگو از ۱۸۰ هکتار از مزارع کوآتر

سیستان و بلوچستان

چاپهار در جنوب شرقی ترین نقطه کشور با حضور استاندار سیستان و بلوچستان و جمعی از مدبران استانی آغاز شد. استاندار سیستان و بلوچستان در حاشیه برداشت میگو از مزارع کوآتر چاپهار با اشاره به موفقیت برداشت میگو از مزارع گفت: ایمان دارم به ارزش کار پرورش میگو در کوآتر و برای اینکه این فعالیت تولیدی و فعال اقتصادی به ثمر برسد، راهبرد فعالیت‌های جمعی و هماهنگی همه مدیرت‌ها را برای حمایت همه‌جانبه از این صنعت در نظر خواهیم گرفت. عبدالرحمان پارسا معاون آبی‌پروری شیلات استان سیستان و بلوچستان با بیان اینکه کوآتر بهشت آبی‌پروری کشور است گفت: اسمال ۱۸۰ هکتار از مزارع پرورش میگوی کوآتر زیر کشت رفته است که با توجه به روش‌های نوین پرورش و اقدامات انجام شده پیش‌بینی می‌شود حدود ۶۰۰ تن میگو تولید شود. عبدالرحمان پارسا با اشاره به تعامل بسیار خوب دامپزشکی و دیگر ادارات و سازمان‌ها خاطر نشان کرد: دامپزشکی در زمینه آماده‌سازی‌های مزارع در قالب کار گروه در هنگام تکثیر میگو در مراکز تکثیر نظارت کامل داشته و از تست لاروهای که در این مراکز ایجاد شده نمونه‌برداری و آزمایش تست PCR، وی اینها انجام داده است و در طول دوره پرورش هم با همکاری ناظرین فنی پرورش دهندگان، بازدیدهای مداوم انجام شده است.

۹ ایستگاه آتش‌نشانی در قم احداث می‌شود

قم

مدیر عامل سازمان آتش‌نشانی شهرداری قم از اجرای عملیات احداث

هفت ایستگاه آتش‌نشانی در قم خبر داد. عباس جعفری با بیان اینکه در حال حاضر ۱۷ ایستگاه آتش‌نشانی در قم فعال هستند افزود: هفت ایستگاه آتش‌نشانی در قم در حال احداث هستند که اینه‌ها آنها آماده شده و پس از تأمین و خریداری تجهیزات ایستگاه‌ها افتتاح خواهند شد. مدیر عامل سازمان آتش‌نشانی شهرداری قم گفت: برای احداث دو ایستگاه در مرکز شهر زمین واگذار شده که به زودی عملیات احداث آنها آغاز خواهد شد. وی افزود: طبق قانون هر ۵۰ هزار نفر ساکن هر منطقه نیازمند یک ایستگاه آتش‌نشانی هستند و از آنجایی که میانگین جمعیت شهر قم یک میلیون و ۲۰۰ هزار نفر است نیازمند ۱۲۴ ایستگاه آتش‌نشانی است که پس از افتتاح هفت ایستگاه جدید به استانداردهای کشور دست خواهیم یافت. عباس جعفری ادامه داد: میانگین رسیدن آتش‌نشانی به محل حادثه در استان قم چهار دقیقه است که با توجه به موقعیت محل این زمان کم و زیاد می‌شود که ترافیک شهری، فرهنگ شهری و غیره در رسیدن خودروهای آتش‌نشانی به محل حادثه تأثیر گذار است.



بندر شهیدرجایی میزبان کشتی نسل پنجمی اورژژیون

هرمزگان

مدیرکل بندار و دریانوردی هرمزگان از پهلو گرفتن نخستین کشتی بزرگ خط مستقیم کانتینری EVERGREEN در بندر شهیدرجایی خبر داد. ابراهیم ایبندی گفت: کشتی نسل پنجمی اورژژیون با ظرفیت ۸ هزار و ۵۰۰ TEU کانتینر طی هفته‌های گذشته از بندر شانگهای حرکت خود را آغاز کرده و با گذر از بندار هنگ‌کنگ، تایلوان، مالزی، سری‌لانکا و جبل‌علی در بزرگ‌ترین بندر کانتینری ایران پهلو می‌گیرد. وی ادامه داد: کشتی مذکور با ۳۲۵ متر طول و ۱۴۵ متر آبخور، قرار است روز چهارشنبه، چهاردهم مردادماه ۹۴ در ترمینال دوم کانتینری بندر شهیدرجایی تخلیه و بارگیری محموله‌های کانتینری به انجام برساند. مدیرکل بندار و دریانوردی هرمزگان ضمن اشاره به راه‌اندازی خط EVERGREEN در سال ۲۰۰۰ میلادی در بندر شهیدرجایی گفت: قرار است ۷ فروند کشتی کانتینری این خط تایلوانی در مسیر خاور دور به بندرعباس با تخلیه و بارگیری هفته‌ای پنج تا شش هزار TEU کانتینر در بندر شهیدرجایی فعالیت خود را از سر گیرد. ایبندی با بیان اینکه ۸۵ درصد حمل و نقل کالاهای کشور از طریق بندار صورت می‌گیرد، افزود: با از سرگیری تردد مستقیم خطوط معتبر کشتیرانی جهان در بندر شهیدرجایی فاصله دستیابی به کالاهای میزان یک هفته کاهش می‌یابد و این امر باعث صرفه‌جویی قابل توجهی در زمان و هزینه می‌شود.