

مدیر کل بنادر و دریانوردی هرمزگان:

بندر شهید رجایی هرمزگان به بنادر سبز دنیا می‌پیوندد

گروه اقتصادی – الله مراد عقیفی پور با اعلام این خبر به رسانه‌ها افزود: تمامی اقدام‌های کمی و کیفی و زیرساخت‌ها در بندر شهید رجایی در حوزه‌های عمرانی و توسعه‌ای و در بخش‌های دریایی و بندری بر مبنای شاخص‌های تعریف شده برای بنادر سبز ایجاد می‌شود.

وی، بهره‌گیری از کنترهای هوشمند سه زمانه، تعمیر و نگهداری (PM) به موقع پست‌های برق (۹۳ و ۲۰ کیلووات) در بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در زمینه کاهش هزینه‌سازی مصرف انرژی برشمرد.

مدیر منطقه ویژه اقتصادی بندر شهید رجایی، آغاز عملیات تقویت برق رسانی به اسکله‌های مجتمع بندری جهت تأمین برق پایدار جرجقیل‌ها و مکنده‌ها و آتلوردها با هدف کاهش استهلاک تجهیزات، کاهش مصرف سوخت فسیلی، افزایش راندمان و بهره‌وری تجهیزات تخلیه و بارگیری و کاهش آلایندگی‌های زیست‌محیطی گامی مهم در جهت متعادل نمودن الزامات زیست‌محیطی با فعالیت‌های بندری دانست.

عقیفی پور با اشاره به استقرار اسکانه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی خاطر نشان کرد: این اسکانه اندازه‌گیری پارامترهای هوای پاک را براساس

استاندارد مربوطه، مورد ارزیابی قرار داده و به شکل آنلاین در اختیار بخش‌های مرتبط می‌شود.

قری یادآورشد: انجام این مهم تأثیر زیادی در پایش لحظه‌ای زون‌های بندر

شهید رجایی از نظر سالم بودن محیط کار و تشخیص هوای ناسالم دارد.

این سروا ساماندهی سباسب‌های فاضلاب بندر شهید رجایی و شهرک‌ها را با هدف کاهش میزان مصرف انرژی و تصفیه سباسب باجهت استفاده در آبیاری فضای سبزی، از دیگر اقدام‌ها در این بخش عنوان کرد و افزود: کنترل و ارزیابی این

اقتصادی

دریافت فرانکس مربوطه در صورت وجود

هرگونه مواد آلاینده نفتی بر روی آب، یافته‌های خود را به کامپیوتر کاربر اطلاع داده و از طریق آلارم‌هایی وقوع آلودگی را با ذکر موقعیت جغرافیایی اعلام می‌کند.

مدیر منطقه ویژه اقتصادی بندر شهید رجایی ابرازداشت: ایجاد زیرساخت‌ها در بندر شهیدرجایی هم راستا با الزامات زیست محیطی و پارامترهای توسعه پایدار تعریف شده که مبنای همه اقدام‌های کمی و کیفی براساس مولفه‌های ترسیم‌شده برای بنادر سبز است.

بندر شهیدرجایی که از اوایل دهه ۵۰ طرح مطالعاتی و ساخت آن انجام شد و یکی از استراتژیک‌ترین بنادر منطقه و ایران

محسوب می‌شود، از سال ۱۳۶۴ فعالیت رسمی خود را در غرب هرمزگان آغاز کرد و سال ۷۶ در هیات وزیران تصویب شد. منطقه اقتصادی بندر شهیدرجایی در شمال جزیره قشم و تنگه هرمز و هم‌چنین در ۱۵ کیلومتری خروجی غربی شاهر بندرعباس واقع شده که با داشتن

برسایط دریایی و میادله کالا باافزون بر ۸۰هیندر معروف بین‌المللی، بیش از یک سوم تجارت دریایی ایران را پشتیبانی

اقدام به شکل مداوم و داوطلبانه از طریق خوداظهاری به سازمان‌های مربوطه اعلام می‌شود.

عقیفی پور گفت: نصب دستگاه پایش آنلاین آلودگی نفتی در اسکله‌های نفتی بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در جهت تطبیق پایانه‌های نفتسی با ضرورت‌های زیست‌محیطی عنوان کرد.

وی بیان داشت: این دستگاه با استفاده از امواج الکترومغناطیسی آلودگی احتمالی نفتی را در محدوده دید سنسورهای خود

مشاهده کرده و از طریق فرستنده‌های رادیویی به دستگاه گیرنده ارسال و پس از

فرماندار جاسک:

سالانه یک میلیارد قطعه بچه میگو در جاسک تولید می شود

■ فرماندار جاسک گفت: این شهرستان با میانگین تولید سالانه یک میلیارد قطعه بچه میگو، ۷۰ درصد بچه مورد نیاز هرمزگان و ۳۵درصد در کشور را تأمین می‌کند.



وی ادامه داد: از دیدمدیریتی،

همواره پیشگیری از بیماری‌ها بهتر از تلاش

برای مبارزه و درمان آنها بعد از وقوع است و این سیستم نیست مگر از طریق اجرای تحقیقات کاربردی، مولفه‌های بهداشتی

و الزامات آمیزی زیستی.

این مسئول تصریح کرد: پژوهشکده میگو در خصوص بهداشت و بیماری‌های

میگو تانکون پرورژه‌های متعددی اجرا نموده که هر کدام در مواقع مورد نظر دو پروژه مهم در این خصوص در دست اجرا دارد که یکی تولید کیت بومی تشخیصی بیماری لکه سفید میگو است

که تولید تجاری این کیت صنعت میگو را از وابستگی به واردات پر هزینه و دشوار کیت تشخیصی وارداتی مشابه بی‌نیاز خواهد کرد و امکانات تشخیصی ارزان در این زمینه نداشته است، لذا در سال

داد. از دیگر پروژه‌های مهم در این خصوص تولید مولدین عاری از بیماری خواهد بود که همچون سالهای گذشته بخشی از نیاز کشور به مولدین عاری از بیماری را رفع خواهد کرد، طرح تولید مولدین عاری از بیماری در اوایل دهه نود شمسی آغاز و دانش فنی آن در دست آمد،

تولید ۵حلقه‌چاه به ۱۲۶لیتر بر ثانیه کاهش یافته است.، وی با تأکید بر ضرورت ایجاد منابع آبی پایدار در این شهرستان، گفت: در این راستا آبفا با هدف تأمین آب مورد نیاز روستاهای شهرستان سیریک، احداث آب شیرین کن روستای زیارت به ظرفیت قراردادی ۳۰۰۰ مترمکعب در شبانه‌روزی با پیشرفت فیزیکی ۸۰درصد در دست اجرا دارد که پیش‌بینی می‌شود تا پایان نیمه اول سال جاری به بهره‌برداری برسد.

بنسایب گفته‌قصری: با تکمیل این پروژه نمک زدایی علاوه برس تأمین آب روستای زیارت و شهرک‌های اطراف آن، مزاد تولیدسایت به خط انتقال راونگ تزریق شده که بهبود وضعیت انتقال و تأمین آب در شهرستان را بدنبال دارد. مردم‌های آبفا استان در ادامه، از افزایش ظرفیت آب

اینکه آب‌اعلام ۲۵در صدحق افزایش قیمت اجاره بها در تهران خود عامل گرانی اجاره نخواهد بود، گفت: بسا توجه به التهابات ایجاد شده بی منطق در بازار مسکن ستاد ملی مسکن، ستاد ملی مبارزه با کرونا وارد عمل شد و درباره مشکلات عدیده‌ای که در بازار مسکن ایجاد شده بود، بررسی‌هایی بود.اسلامی با تأکید بر اساس بسته مسابسی که با هدف تنظیم‌گری بازار تدوین شد، ستاد ملی مبارزه با کرونا بر اساس شاخص تورم و تصدیق محیطی ارزیابی‌هایی در بخش، حکم‌کنار افزایش نرخ اجاره‌بها انجام داد که تمام این اعداد و ارقام کارشناسی شده هستند. وزیر راه و شهرسازی افزود: حداکسر افزایش اجاره بها در تهران ۲۵

اسلامی در پاسخ به سوالی مبنی بر **گروه اقتصادی** –رئیس سازمان بورس و اوراق بهادار ایران گفت: بورس املاک و مستغلات شرکت سهامی عام است و بعد از پذیره نویسی به مردم واگذار خواهد شد.

حسن قالیباف اصل در حاشیه مراسم تفاهم نامه همکاری ایجاد پنجره واحد برای ورود شرکت‌ها به بازار سرمایه افزود: براساس تفاهم نامه‌ای که امروز بین اتاق بازرگانی ایران، حسابرسی، بورس تهران و فرابورس به امضا رسید سمی کردیم، دستورالعمل پذیرش را تسهیل کنیم به همین دلیل سازمان بورس از فرایند پذیرش کنار کشید و فرایند را به بورس تهران و فرابورس واگذار کرد.

وی ادامه داد: با توجه به جلساتی که در اتاق بازرگانی دانشجویی قرار شد بر

چندسالی است که دانش فنی آن توسط پژوهشکده به بخش اجرا واگذار شده است، هر چند که چند شرکت خصوصی مجوز اجرای طرح مذکور داشته اند اما هنوز بخش خصوصی تولید مناسبی در این زمینه نداشته است، لذا در سال جاری پژوهشکده برای کمک به بخش خصوصی در حد ظرفیت خود بخشی از مولدین مورد نیاز صنعت را تأمین خواهد کرد. رئیس پژوهشکده میگو عنوان کرد: اما در کنار تولید میگوی عاری از بیماری (SPF)، توجه به بومی‌سازی و اصلاح نژاد میگو بسیار حائز اهمیت است، با

توجه به توسعه برنامه جهانی پرورش میگو هر بازاری با سیستم‌های مختلفی کار می‌کنند و با چالش‌های مختلفی روبرو است، لذا باید محصولی تولید شود که بتواند نیازهای بازار را برآورده سازد. از

این رو هدف اصلی تولیدکنندگان میگو در همه مناطق دستیابی به محصولی است که از سرعت رشد بالایی برخوردار باشد. با این وجود در سال‌های اخیر، پس از شیوع بیماری‌های مختلف در صنعت پرورش میگو محققین در صدد تولید میگوهایی با درصد بازمادگی بالا بوده‌اند. امروزه بسیاری از مراکز تجاری

شیرین کن سیریک به سه هزار و ۷۵۰متر مکعب در شبانه‌روز ریز داد و گفت: در حال حاضر این آب شیرین کن با ظرفیت در هزار مترمکعب در شبانه‌روز در حال بهره برداری است که با انجام عملیات در دست

تولید آب شیرین کن سیریک را مشکلات هیدرولوژی دریا، شیب کم ساحل، بستر لجنی ساحل سیریک و کافی نبودن اعتبارات برای احداث اسکله اختصاصی جهت برداشت آب خام بیان کرد و گفت: ظرفیت

تولید آب شیرین کن مورد نیاز روستاهای شهرستان سیریک، احداث آب شیرین کن روستای زیارت به ظرفیت قراردادی ۳۰۰۰ مترمکعب در شبانه‌روز را پیش‌رفت فیزیکی ۸۰درصد در دست اجرا کرد. رئیس بیتی می‌شود تا پایان نیمه اول سال جاری به بهره‌برداری برسد.

تولید آب شیرین کن سیریک به سه هزار و ۷۵۰متر مکعب در شبانه‌روز ریز داد و گفت: در حال حاضر این آب شیرین کن با ظرفیت در هزار مترمکعب در شبانه‌روز در حال بهره برداری است که با انجام عملیات در دست

تولید آب شیرین کن سیریک به سه هزار و ۷۵۰متر مکعب در شبانه‌روز ریز داد و گفت: در حال حاضر این آب شیرین کن با ظرفیت در هزار مترمکعب در شبانه‌روز در حال بهره برداری است که با انجام عملیات در دست

تولید آب شیرین کن سیریک به سه هزار و ۷۵۰متر مکعب در شبانه‌روز ریز داد و گفت: در حال حاضر این آب شیرین کن با ظرفیت در هزار مترمکعب در شبانه‌روز در حال بهره برداری است که با انجام عملیات در دست

تولید آب شیرین کن سیریک به سه هزار و ۷۵۰متر مکعب در شبانه‌روز ریز داد و گفت: در حال حاضر این آب شیرین کن با ظرفیت در هزار مترمکعب در شبانه‌روز در حال بهره برداری است که با انجام عملیات در دست

به گفته رئیس پژوهشکده میگو این رویکرد در زمینه پرورش میگوی کشور در مقایسه با سایر کشورهای پیشرو، چندان چشمگیر نبوده و نیازمند پرورش میگو است، از طریق پژوهشکده آموزشی ترویجی متعددی تانکون آموزش شده و تعدادی از پرورش دهندگان پیشرو نیز با رعایت دستورالعمل‌های مد نظر توانسته‌اند پیشرفت‌های بسیار خوبی را برای ارتقا دهند که می‌توانند الگوی خوبی برای سایر بهره‌برداران باشند.

وی می‌افزاید: این موارد ششام استفاده از سازه‌ها و روش‌هایی همچون استخر(حوضچه) نوزادگاهی، استفاده از حوضچه‌های ذخیره (رزروار)، نوات میگو، خروجی مرکزی، لاینر، غذامی اتوماتیک و... قادر خواهد بود علاوه بر افزایش بهره‌وری (به عنوان مثال پرورش بیش از یک دوره در سال)، سلامت و امنیت تولید را نیز تضمین نماید.

عقیل دشتیان نسب با اشاره به تکثیر میگو گفت: مهم‌ترین چالش مراکز تکثیر میگو وابستگی به کاشش آبیانه و تأمین نهاده‌های تولید از خارج کشور است. اگرچه به دلیل تعهدات کوتاه مدت و کمتر صاحبان مراکز به کارکنان خارجی و سهولت تأمین این کارکنان تانکون مشکلی از این نظر به وجود نیامده، اما نفس این وابستگی بالقوه می‌تواند مشکل سازشده که رفع آن در گرو ثبات نیروی

انسانی شاغل در مراکز تکثیر و آموزش آنها است و از طرفی بایستی برای تأمین نهاده‌های مورد نظر در داخل کشور

کوشش شود. نهاده‌ها تأمین غذای زنده برای مولدین پرورش میگو است، از طریق پژوهشکده آموزشی ترویجی متعددی تانکون آموزش شده و تعدادی از پرورش دهندگان پیشرو نیز با رعایت دستورالعمل‌های مد نظر توانسته‌اند پیشرفت‌های بسیار خوبی را برای ارتقا دهند که می‌توانند الگوی خوبی برای سایر بهره‌برداران باشند.

وی می‌افزاید: این موارد ششام استفاده از سازه‌ها و روش‌هایی همچون استخر(حوضچه) نوزادگاهی، استفاده از حوضچه‌های ذخیره (رزروار)، نوات میگو، خروجی مرکزی، لاینر، غذامی اتوماتیک و... قادر خواهد بود علاوه بر افزایش بهره‌وری (به عنوان مثال پرورش بیش از یک دوره در سال)، سلامت و امنیت تولید را نیز تضمین نماید.

عقیل دشتیان نسب با اشاره به تکثیر میگو گفت: مهم‌ترین چالش مراکز تکثیر میگو وابستگی به کاشش آبیانه و تأمین نهاده‌های تولید از خارج کشور است. اگرچه به دلیل تعهدات کوتاه مدت و کمتر صاحبان مراکز به کارکنان خارجی و سهولت تأمین این کارکنان تانکون مشکلی از این نظر به وجود نیامده، اما نفس این وابستگی بالقوه می‌تواند مشکل سازشده که رفع آن در گرو ثبات نیروی

انسانی شاغل در مراکز تکثیر و آموزش آنها است و از طرفی بایستی برای تأمین نهاده‌های مورد نظر در داخل کشور کوشش شود. نهاده‌ها تأمین غذای زنده برای مولدین پرورش میگو است، از طریق پژوهشکده آموزشی ترویجی متعددی تانکون آموزش شده و تعدادی از پرورش دهندگان پیشرو نیز با رعایت دستورالعمل‌های مد نظر توانسته‌اند پیشرفت‌های بسیار خوبی را برای ارتقا دهند که می‌توانند الگوی خوبی برای سایر بهره‌برداران باشند.

وی می‌افزاید: یکی از مهمترین این نهاده‌ها تأمین غذای زنده برای مولدین پرورش میگو است، از طریق پژوهشکده آموزشی ترویجی متعددی تانکون آموزش شده و تعدادی از پرورش دهندگان پیشرو نیز با رعایت دستورالعمل‌های مد نظر توانسته‌اند پیشرفت‌های بسیار خوبی را برای ارتقا دهند که می‌توانند الگوی خوبی برای سایر بهره‌برداران باشند.

وی می‌افزاید: یکی از مهمترین این نهاده‌ها تأمین غذای زنده برای مولدین پرورش میگو است، از طریق پژوهشکده آموزشی ترویجی متعددی تانکون آموزش شده و تعدادی از پرورش دهندگان پیشرو نیز با رعایت دستورالعمل‌های مد نظر توانسته‌اند پیشرفت‌های بسیار خوبی را برای ارتقا دهند که می‌توانند الگوی خوبی برای سایر بهره‌برداران باشند.

وی می‌افزاید: یکی از مهمترین این نهاده‌ها تأمین غذای زنده برای مولدین پرورش میگو است، از طریق پژوهشکده آموزشی ترویجی متعددی تانکون آموزش شده و تعدادی از پرورش دهندگان پیشرو نیز با رعایت دستورالعمل‌های مد نظر توانسته‌اند پیشرفت‌های بسیار خوبی را برای ارتقا دهند که می‌توانند الگوی خوبی برای سایر بهره‌برداران باشند.

وی می‌افزاید: یکی از مهمترین این نهاده‌ها تأمین غذای زنده برای مولدین پرورش میگو است، از طریق پژوهشکده آموزشی ترویجی متعددی تانکون آموزش شده و تعدادی از پرورش دهندگان پیشرو نیز با رعایت دستورالعمل‌های مد نظر توانسته‌اند پیشرفت‌های بسیار خوبی را برای ارتقا دهند که می‌توانند الگوی خوبی برای سایر بهره‌برداران باشند.

اقتصادی



عقیفی پور با اشاره به استقرار ایستگاه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی خاطر نشان کرد: این ایستگاه اندازه‌گیری پارامترهای هوای پاک را براساس استاندارد مربوطه، مورد ارزیابی قرار داده و به شکل آنلاین در اختیار بخش‌های مرتبط قرار می‌دهد.

مدیر منطقه ویژه اقتصادی بندر شهید

رجایی، آغاز عملیات تقویت برق رسانی به اسکله‌های مجتمع بندری جهت تأمین برق پایدار جرجقیل‌ها و مکنده‌ها و آتلوردها با هدف کاهش استهلاک تجهیزات، کاهش مصرف سوخت فسیلی، افزایش راندمان و بهره‌وری تجهیزات تخلیه و بارگیری و کاهش آلایندگی‌های زیست‌محیطی گامی مهم در جهت متعادل نمودن الزامات زیست‌محیطی با فعالیت‌های بندری دانست.

عقیفی پور با اشاره به استقرار اسکانه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در زمینه کاهش هزینه‌سازی مصرف انرژی برشمرد.

مدیر منطقه ویژه اقتصادی بندر شهید

رجایی، آغاز عملیات تقویت برق رسانی به اسکله‌های مجتمع بندری جهت تأمین برق پایدار جرجقیل‌ها و مکنده‌ها و آتلوردها با هدف کاهش استهلاک تجهیزات، کاهش مصرف سوخت فسیلی، افزایش راندمان و بهره‌وری تجهیزات تخلیه و بارگیری و کاهش آلایندگی‌های زیست‌محیطی گامی مهم در جهت متعادل نمودن الزامات زیست‌محیطی با فعالیت‌های بندری دانست.

عقیفی پور با اشاره به استقرار اسکانه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در زمینه کاهش هزینه‌سازی مصرف انرژی برشمرد.

مدیر منطقه ویژه اقتصادی بندر شهید

رجایی، آغاز عملیات تقویت برق رسانی به اسکله‌های مجتمع بندری جهت تأمین برق پایدار جرجقیل‌ها و مکنده‌ها و آتلوردها با هدف کاهش استهلاک تجهیزات، کاهش مصرف سوخت فسیلی، افزایش راندمان و بهره‌وری تجهیزات تخلیه و بارگیری و کاهش آلایندگی‌های زیست‌محیطی گامی مهم در جهت متعادل نمودن الزامات زیست‌محیطی با فعالیت‌های بندری دانست.

عقیفی پور با اشاره به استقرار اسکانه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در زمینه کاهش هزینه‌سازی مصرف انرژی برشمرد.

مدیر منطقه ویژه اقتصادی بندر شهید رجایی، آغاز عملیات تقویت برق رسانی به اسکله‌های مجتمع بندری جهت تأمین برق پایدار جرجقیل‌ها و مکنده‌ها و آتلوردها با هدف کاهش استهلاک تجهیزات، کاهش مصرف سوخت فسیلی، افزایش راندمان و بهره‌وری تجهیزات تخلیه و بارگیری و کاهش آلایندگی‌های زیست‌محیطی گامی مهم در جهت متعادل نمودن الزامات زیست‌محیطی با فعالیت‌های بندری دانست.

عقیفی پور با اشاره به استقرار اسکانه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در زمینه کاهش هزینه‌سازی مصرف انرژی برشمرد.

مدیر منطقه ویژه اقتصادی بندر شهید رجایی، آغاز عملیات تقویت برق رسانی به اسکله‌های مجتمع بندری جهت تأمین برق پایدار جرجقیل‌ها و مکنده‌ها و آتلوردها با هدف کاهش استهلاک تجهیزات، کاهش مصرف سوخت فسیلی، افزایش راندمان و بهره‌وری تجهیزات تخلیه و بارگیری و کاهش آلایندگی‌های زیست‌محیطی گامی مهم در جهت متعادل نمودن الزامات زیست‌محیطی با فعالیت‌های بندری دانست.

عقیفی پور با اشاره به استقرار اسکانه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در زمینه کاهش هزینه‌سازی مصرف انرژی برشمرد.



عقیفی پور با اشاره به استقرار اسکانه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در زمینه کاهش هزینه‌سازی مصرف انرژی برشمرد.

عقیفی پور با اشاره به استقرار اسکانه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در زمینه کاهش هزینه‌سازی مصرف انرژی برشمرد.



عقیفی پور با اشاره به استقرار اسکانه‌های پایش برخط آلودگی‌ها در بندر شهید رجایی را اقدامی مهم در زمینه کاهش هزینه‌سازی مصرف انرژی برشمرد.

آمارها نشان می‌دهند اعتیاد اکثر معتادان/ ابتدا از مصرف تفریحی و تفننی مواد شروع می‌شود. پس هشیار باشیم.

(شورای هماهنگی مبارزه باموادمخدر کیش) ستاد مبارزه باموادمخدر

