



ویترین

استاندار خبر داد: احداث هزار و ۴۰۹ کلاس درس جدید در هرمزگان برنامه ریزی شد

دادستان مرکز هرمزگان:

تعیین شعبه ویژه رسیدگی به

تخلفات صنایع در بندرعباس

تمام ارکان حاکمیت پای کار

مانع زدایی از توسعه در کشور

سرقت کابل برق در روند

خدمات رسانی بیمارستان

بندرعباس اخلاص ایجاد کرد

فرمانده انتظامی هرمزگان

عاملان توزیع چک پول های تقلبی در قشم دستگیر شدند

مدیرکل شیلات هرمزگان:

۱۵ هزار هکتار اراضی پرورش میگو

در هرمزگان ساخته می شود

فرماندار شهرستان بندر خمیر:

۶۵۰ هزار نهال سالانه سهم بندر خمیر از طرح ملی یک میلیارد نهال است



۱۴ هزار تن ساردین ماهی به روش پرساین در جاسک صید شد

بندرعباس - ایرنا - مدیر اداره شیلات جاسک گفت: ۱۴ هزار تن ساردین ماهی در فصل صید (از مهر پارسال تا خردادماه امسال) در آب های این شهرستان به تور صیادان افتاد. علی اصغر زارعی روز دوشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: ۲۳ شناور در جاسک، مجوز صید به روش پرساین یا محاصره ای را دارند که برای ۴۶۰ نفر از منطقه گابریک تا کوه مبارک به صورت مستقیم شغل ایجاد شده است. صیادان در این روش صید محاصره ای با استفاده از تور به شکل مستطیل و مانور دایره ای شکل شناورهای پرساین (ساردین ماهیان را که از گونه آبی زبان سطح زی است و در سطح آب دریا مشغول مهاجرت هستند، محاصره و صید می کنند. وی، کاهش فشار بروی ذخایر آبیان را در معرض خطر انقراض، اشتغالزایی و تقویت سایر منابع آبیان را از مزایای صید به روش پرساین عنوان کرد.

شهرستان جاسک سه واحد تولید پودر ماهی دارد که در ۲ واحد آن پارسال سه هزار و ۵۰۰ تن پودر ماهی تولید شد و برای ۲۳۶ نفر به صورت مستقیم و غیرمستقیم اشتغالزایی شده است. در ۲ ماهه امسال (فروردین و اردیبهشت ۱۴۰۲) نیز حدود ۷۰۰ تن پودر ماهی در این واحدها تولید شده است. شهرستان جاسک به علت نزدیکی به دریای عمان و اقیانوس هند، یکی از قطب های مهم تولید و استحصال ماهی در جنوب کشور محسوب می شود. استان هرمزگان با دارا بودن بیش از ۹۰۰ کیلومتر مرز دریایی از سواحل شرق استان (جاسک) در دریای عمان تا سواحل نیلگون خلیج فارس در شرق استان (پارسیان) و برخورداری از جزایر ۱۴ گانه خلیج فارس، یکی از مهم ترین و راهبردی ترین استان های ایران است که از جاذبه های منحصر به فردی چون جنگل های بی همتای حرا و

فروش ویژه اینترنت پرسرعت

TD-LTE | ADSL | Wireless

لیندرنت رایگان سامانه های دانش آموزشی و دانشجوئی

SSJco.ir

سرع سیستم جنوب

۰۲۶-۳۳۳۰۴

آرامش برنده ارائه خدمات اینترنتی (SERVICO) به شماره ۰۲۶-۳۳۳۰۴

سامانه سیستم مدیریت ارتباطات (سیستم)

با اخذ اشتراک گاز شهری از کپسول های قدیمی خداحافظی کنید!

رفاه اجتماعی و اشتغال زایی ایمنی و سوخت پاک با گاز شهری

مراحل تهیه اشتراک:

- مراجعه به سازمان نظام مهندسی و انتخاب مجری
- مراجعه به امور مشترکین اداره گاز شهرستان خود

تلفن ها تماس جهت اخذ اشتراک و کسب اطلاعات بیشتر:

پارسیان: ۰۲۶۳۳۳۰۴ | بندرعباس: ۰۲۶۳۳۳۰۴ | بستک: ۰۲۶۳۳۳۰۴ | بوشهر: ۰۲۶۳۳۳۰۴ | روستا: ۰۲۶۳۳۳۰۴ | قشم: ۰۲۶۳۳۳۰۴

www.ssjco.ir

استاندار خبر داد: احداث هزار و ۴۰۹ کلاس جدید در هرمزگان برنامه ریزی شده است



بندرعباس- استاندار هرمزگان گفت: برای احداث هزار و ۴۰۹ کلاس درس جدید در استان برنامه ریزی لازم شده است. به گزارش خبرگزاری مهر، مهدی دوستی اظهار داشت: چشم اندازی که برای امسال و اوایل سال آینده در حوزه مدرسه سازی تعریف شده، احداث هزار و ۴۰۹ کلاس درس است.

وی افزود: تقریباً تاکنون سالیانه ۵۱۰ کلاس درس را تحویل دادیم که سه برابر میانگین کشوری بوده است ضمن اینکه در سال ۱۴۰۱ موفق شدیم رکورد جدیدی نیز ثبت کنیم و ۱۳۳۶ کلاس درس را ساختم که نشان از سرعت بخشیدن به حوزه مدرسه سازی در استان است. دوستی، تصریح کرد: در تعیین پروژه های هدف احساسی رفتار

نکردیم چرا که پیش از این بیشتر مدرسه سازی ها معطوف در نقاط دیگر استان می شد اما حاشیه شهر بندرعباس واقعاً از نظر سرانه بدترین وضعیت را داشت و تمرکز کردیم در برخی از شهرستان ها و برخی از محلات سرانه آموزشی را به استانداران نزدیک تر کنیم. استاندار هرمزگان خاطر نشان کرد: امیدواریم با برنامه ریزی انجام شده

برای اجلاس آتی خیرین مدرسه ساز در استان بتوانیم مشارکت خیرین، صنایع، بنگاه های بزرگ اقتصادی و اصناف و بازاریان را در مدرسه سازی افزایش دهیم ضمن اینکه با سازمان نوسازی مدارس کشور نیز توافق کرده ایم هر چه قدر استان بتواند برای احداث مدرسه اعتبار تخصیص دهد، سازمان نیز از اعتبارات وزارت آموزش و پرورش به همین میزان

استان تخصیص دهد. وی تاکید کرد: در حال حاضر ما با فقر سرانه آموزشی در استان در حال جنگیدن هستیم و تلاش می کنیم کمر آن را بشکنیم که نیاز به یک سری جهش ها داریم و اگر بتوانیم تعداد احداث کلاس ها در سال را به بیش از هزار کلاس برسانیم می توانیم تا پایان سال به نتایج خوبی در این زمینه برسیم.

یادداشت

نقش آموزش در کاهش آلودگی های پلاستیکی

آلودگی پلاستیکی به سرعت در حال رشد است و تأثیرات مخربی بر روی کره زمین می گذارد. تخمین زده می شود، بیش از ۸.۳ میلیارد تن پلاستیک از دهه ۱۹۵۰ تولید شده که بیشتر این زباله های پلاستیکی در طبیعت رها می شوند و درصد کمی به محل های دفن زباله می روند. آلودگی پلاستیک تهدید قابل توجهی برای جانوران دریایی است، به طوری که تقریباً ۷۰۰ گونه از زیستمندان دریایی را تحت تأثیر قرار داده، گونه های دریایی از طریق بلعیدن پلاستیک یا گیر کردن در زباله های پلاستیکی از بین می روند. علاوه بر این، زباله های پلاستیکی در اقیانوس ها نیز باعث رشد و شکوفه های مضر جلبکی شده، که تأثیر منفی بر اکوسیستم های دریایی می گذارد.

تأثیر آلودگی پلاستیک به محیط های دریایی محدود نمی شود. زباله های پلاستیکی همچنین می توانند تأثیر منفی بر سایر اکوسیستم ها نیز داشته باشند، زیرا زباله های پلاستیکی در آلودگی خاک و آب نیز نقش دارند. دفع نامناسب این زباله ها باعث تکثیر حشرات و چوندگان می شود و تأثیر منفی بر سلامت عمومی دارد. علاوه بر این، سوزاندن محصولات پلاستیکی مقادیر قابل توجهی دی اکسید کربن را در جو آزاد می کند و باعث افزایش انتشار گازهای گلخانه ای می شود.

گستره آلودگی پلاستیک حیرت آور است، میکروپلاستیک ها در همه چیز از آب آشامیدنی گرفته تا هوایی که تنفس می کنیم یافت می شود. میکروپلاستیک ها ذرات پلاستیکی کوچکی هستند که اندازه آنها کمتر از ۵ میلی متر است و در محصولات مختلفی از جمله لوازم آرایشی، پوشاک و حتی چای کیسه ای یافت می شوند. این میکروپلاستیک ها تأثیر منفی بر سلامت انسان دارند. هر گونه ظروف زیست تخریب پذیری که بتواند در طبیعت تجزیه شود باعث کاهش میزان زباله، انتشار گازهای گلخانه ای و ایجاد شغل می شود. اما در پایان یک چیز اهمیت از بیشتری برخوردار دارد و آن خاک است. عنصری که به آینده ما نیز مربوط است. خاک سالم ارگانیک های بیشماری دارد. تولید و عرضه گسترده مواد پلاستیکی در دهه ۵۰ میلادی هم دیگر دستاورد بشر بود که امروزه بدلیل گوناگونی و تنوع، ارزان و در دسترس بودن و بعنوان منبعی مهم انسان را به خود وابسته کرده اند. آسیبهای زیست محیطی ناشی از آلودگی های فسیلی، مصرف گرایی برخی جوامع و انباشت مواد و ظروف یکبار مصرف و کیسه های پلاستیکی سلامت جامعه، زیستگاههای طبیعی و حیات وحش را تهدید می کند.

بر اساس آمارها هر دقیقه ۱ میلیون بطری پلاستیکی در سراسر جهان فروخته و سالانه ۵ تریلیون کیسه پلاستیکی مصرف میشود که در مجموع از این شمار ۵۰ یکبار مصرف و دور ریختنی هستند. بدترین آنکه بین ۳۰۰ تا ۱۰۰۰ سال تجزیه شدن مواد پلاستیکی زمان نیاز دارد. آمار و ارقام نگران کننده است، ماه گذشته از شکم یک نهنگ عظیم الجثه که بر اثر خوردن نایلون تلف شده بود ۸۰ کیسه پلاستیکی یافت شد. ورود و نفوذ ۱۳ میلیون تن پلاستیک و ذرات آن به آب اقیانوسها سبب مرگ آبزیان و نابودی صخره های مرجانی شده است. این ذرات پلاستیکی مجدد به چرخه آب و غذای انسانها بازگشته و بدلیل وجود مواد شیمیایی و سمی در ساختار آنها، ریسک ابتلا به انواع سرطانها و بیماری های گوارشی در افراد بالا می رود.

آموزش و آگاهی در کاهش آلودگی های پلاستیکی بسیار مهم است. با افزایش دانش عمومی و درک تأثیرات منفی زباله های پلاستیکی، افراد تصمیمات آگاهانه تری می گیرند و گام هایی برای کاهش مصرف پلاستیک و پسماند خود برمی دارند. آموزش و آگاهی باعث ایجاد تغییر رفتار در افراد می شود، تغییراتی مانند، به همراه داشتن کیسه های پارچه ای در فروشگاه ها تا تغییرات مهم تر مانند استفاده از محصولات سبز و حمایت از سیاست هایی که اقتصاد بازیافت را ترویج می کنند.

فرماندار شهرستان بندر خمیر:

۶۵۰ هزار نهال سالانه سهم بندر خمیر از طرح ملی یک میلیارد نهال است

دکتر رضا احمدی مجری طرح مردمی کاشت یک میلیارد نهال سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری به همراه مصطفی مهران پور معاون فنی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری هرمزگان و حسن کشت گر رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری بندر خمیر با میرهاشم خواستار فرماندار بندر خمیر دیدار کردند.

دکتر رضا احمدی مجری طرح مردمی کاشت یک میلیارد نهال در این دیدار گفت: به منظور افزایش سرانه فضای سبز و حفظ محیط زیست و هوای پاک، تصمیم بر کاشت یک میلیارد اصله نهال طی چهار سال توسط وزارت جهاد کشاورزی اتخاذ شده است.

وی با بیان اینکه این وظیفه به عهده سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور قرار گرفته است اظهار داشت: ارکان های مختلف دولت بایستی در این مهم مدد رسان و یاری دهنده سازمان منابع طبیعی باشند تا این طرح با موفقیت به سرانجام برسد.

احمدی خاطر نشان کرد: با توجه به ظرفیت های بزرگ در استان هرمزگان، این استان می تواند از پستوانه های مهم طرح کاشت یک میلیارد نهال در کشور باشد.

در ادامه میرهاشم خواستار فرماندار شهرستان بندر خمیر بوده و لازمه آن اطلاع رسانی و آگاه سازی جامعه می باشد وی خاطر نشان کرد: مناطق وسیع و حاصلخیز در هنگام ورود به تنگه هرمز بر روی کانال دریایی بین المللی ۱۶ درخواست کمک می کند که فرماندهی و کنترل تنگه هرمز سریعاً با این کشتی تماس برقرار نموده و پس از بررسی درخواست و وضعیت منطقه، از حضور شناورهای سبک غیر نظامی در نزدیکی این شناور رفع نگرانی و ابهام شد.

وی بیان داشت: فرماندهی و کنترل تنگه هرمز به محض درخواست کمک کشتی تجاری، با کاپیتان کشتی مذکور ارتباط رادیویی برقرار نموده و موضوع کمک را جویا می شود که کاپیتان کشتی اعلام می دارد: سه فروند قایق سبک کوچک غیر نظامی در فاصله چند مایلی از کشتی مشاهده نموده و نگران مزاحمت آنها برای خود است. سردار غلامشاهی افزود: متعاقباً با همکاری و تعامل

فضای سبز است که بر اساس دستور ریاست محترم جمهور در بازه زمانی چهار ساله در سراسر کشور اجرا خواهد شد. خواستار با اشاره به شرایط اقلیمی و آب و هوایی هرمزگان اظهار کرد: کاشت درخت برای استانی مانند هرمزگان که در راستای کاهش اثرات خشکسالی پیش می رود و با پدیده گرد و خاک مواجه بوده، از اهمیت بالایی برخوردار است.

فرماندار بندر خمیر عنوان کرد: رمز موفقیت و فراگیری بودن این طرح مشارکت آحاد مختلف مردم و دستگاه های اجرایی بوده و لازمه آن اطلاع رسانی و آگاه سازی جامعه می باشد وی خاطر نشان کرد: مناطق

طبیعی و محیط زیست متعلق به خود مردم است و برنامه ریزی ها بایستی به گونه ای باشد تا مردم را با طبیعت آشتی دهیم و حفاظت از محیط زیست و منابع طبیعی را به مردم بسپاریم. میرهاشم خواستار بر نقش غیر قابل انکار برنامه ریزی در حوزه منابع طبیعی و آبخیزداری در راستای احیای منابع آب و خاک و مبارزه با بحران هایی از قبیل خشکسالی و آتش سوزی تاکید و بیان کرد: اقدامات پیشگیرانه، آموزشی، ترویجی و اطلاع رسانی، بهترین رویکرد حفظ منابع طبیعی و صرفه جویی های اقتصادی در این حوزه است.

خلیج فارس هستند. در یادار دوم پاسدار غلامشاهی با اشاره به رصد لحظه ای و همه جانبه تحرکات شناورهای فرمانطقه ای، در منطقه مأموریتی نیروی دریایی سپاه تصریح کرد: در موقعیت درخواست کمک کشتی تجاری، هیچ شناور فرمانطقه ای حضور نداشته و اعلام این ادعا کذب محض بوده و موضع جمهوری اسلامی ایران مبنی بر اینکه حفظ امنیت خلیج فارس بر عهده کشورهای این منطقه می باشد همواره مورد تاکید قرار گرفته است، زیرا توان و ظرفیت کشورهای حوزه جغرافیایی خلیج فارس به گونه ای است که می تواند با همکاری همدیگر، امنیت پایدار در خلیج فارس را برقرار کنند و هیچ نیازی به حضور کشورهای بیگانه در منطقه ندارند.

وی بیان کرد: در استان هرمزگان ۱۱ هزار هکتار اراضی پرورش میگو آماده بهره برداری و ۱۵ هزار هکتار اراضی پرورش میگو در حال ساخت است. وی از میناب به عنوان یکی از شهرستان های مهم استان هرمزگان یاد کرد و افزود: این شهرستان بیش از ۶ هزار هکتار زمین مستعد دارد که در صورت بهره برداری، تولید میگوی پرورشی شهرستان میناب به بیش از ۲۰ هزار تن خواهد رسید. مدیر کل شیلات هرمزگان همچنین

رئیس اداره بیابان منابع طبیعی هرمزگان:

بیابانها ثروتی ماندگار برای آیندگان هستند

رئیس اداره بیابان منابع طبیعی هرمزگان گفت: حفظ بیابان یک وظیفه همگانی است و باید برای آیندگان به یادگار بماند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی منابع طبیعی هرمزگان، نواب کوهپایه صبح امروز با اشاره به پیشگیری از هر گونه دستکاری در بیابان ها گفت: بیابان ها را باید به همان شکل و شمایل اولیه خود حفظ کرده و از دستکاری و تخریب آنها جلوگیری کنیم.

وی افزود: با نگاهی به تاریخ می بینیم که گذشتگان در مواقعی از سال بنا به موقعیت آب و هوایی به مناطق بیابانی کوچ می کردند و با گرم شدن هوا به سایر مناطق خوب آب و هوا می رفتند اما امروز با سکنا گزینی و یکجا نشینی موجب تغییراتی در عرصه های طبیعی همچون بیابان ها شده اند که باید به موقع پیشگیری کرد.

کوهپایه تصریح کرد: برای مقابله با افزایش بیابان در روستاهای کانون بحران فرسایش، نهال رایگان در اختیار شهروندان قرار می گیرد. وی گفت: ۳۱۸ هزار هکتار از این اراضی جزء کانونهای بحران فرسایش بادی می باشد که بیش از ۵۰ هزار هکتار آن در شهرستان سیریک و ۱۰۵ هزار هکتار در شهرستان جاسک و ۷۳ هزار هکتار در شهرستان بندر لنگه قرار دارد. رئیس اداره بیابان منابع طبیعی هرمزگان تاکید کرد: در استان هرمزگان ۱۵۶۵۰۰۰ هکتار بیابان می باشد که ۳۱۸ هزار هکتار سطح کانون های بحران فرسایش بادی با ۲۸ کانون بوده که روش های بیابان زدایی در استان از جمله نهالکاری همراه با باد شکن غیر زنده یا تله رسوب گیر و احداث مدیریت هرس آنها در حال حاضر اجرا می شود که امیدواریم با این تدابیر از گسترش بیابانها جلوگیری کرده و به حفظ این ثروت ملی بپردازیم.

از همراهی و تعامل سازمان جهاد کشاورزی استان و دامزشکی هرمزگان در مسیر توسعه های شیلاتی به ویژه تکثیر و پرورش میگو تقدیر و تشکر کرد و گفت: خوشبختانه سازمان شیلات ایران، استانداری هرمزگان و دیگر دستگاهها و ارگانها تعامل خوبی برای توسعه فعالیت های شیلاتی و حمایت از فعالیت های شیلاتی دارند.



دادستان مرکز هرمزگان اعلام کرد؛ تعیین شعبه ویژه رسیدگی به تخلفات آلایندگی صنایع در بندرعباس

تعیین شعبه ویژه رسیدگی به تخلفات آلایندگی صنایع در بندرعباس - دادستان مرکز هرمزگان از تعیین شعبه ویژه رسیدگی به تخلفات صنایع و معادن در حوزه آلودگی های زیست محیطی در دادسرای بندرعباس خبر داد.

به گزارش خبرگزاری مهر، علیرضا احمدی منش در نشست با مدیرکل حفاظت از محیط زیست هرمزگان، اظهار کرد: باید میزان آلایندگی هر یک از صنایع و معادن به تفکیک مشخص گردد و تدابیر لازم جهت رفع آلایندگی ها و جبران خسارت های ایجاد شده اتخاذ شود.

احمدی منش همچنین از تعیین شعبه ویژه رسیدگی به تخلفات صنایع و معادن در حوزه آلودگی های زیست محیطی در دادسرای بندرعباس خبر داد و تأکید کرد: رفع آلایندگی ها و جبران خسارت های ایجاد شده از سوی صنایع و معادن به صورت قاطع از سوی دادسرای مرکز استان هرمزگان و سایر مراجع ذیربط پیگیری می شود.

فولاد هرمزگان، حامی ۲۰ هزار یتیم هرمزگانی



بیمارستان های استان هرمزگان و خرید دستگاه های دیالیز برای بیمارستان شهید محمدی، از جمله خدماتی است که فولاد هرمزگان سال گذشته برای کمک به نیازمندان انجام داده است.

شرکت فولاد هرمزگان در راستای انجام مسئولیت های اجتماعی خود، ۲۰ هزار یتیم هرمزگانی را تحت پوشش قرار داد و حامی آن ها شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان، طی مراسمی که در محل سالن جلسات کمیته امداد امام خمینی برگزار شد. سید مرتضی بختیاری، رئیس کمیته امداد امام خمینی (ره) و عطاالله معروفخانی، مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان با هدف «مشارکت در طرح اکرام و حمایت از کودکان یتیم و محسنین تحت حمایت کمیته امداد استان هرمزگان» تفاهم نامه همکاری با موضوع حمایت از ۲۰ هزار یتیم هرمزگانی امضا کردند.

سید مرتضی بختیاری در این دیدار شرکت فولاد هرمزگان را یکی از بنگاه های پیشرو در انجام مسئولیت های اجتماعی، عنوان کرد و مدیریت این شرکت را جهادی و خدایسپندانه خواند. وی نقش صنایع در کمک به ایتم و نیازمندان را مهم ارزیابی کرد و گفت: اعلام آمادگی فولاد هرمزگان برای حمایت از ۲۰ هزار یتیم استان هرمزگان جدای از ارزش مالی، دارای ارزش معنوی است.

عطاالله معروفخانی مدیرعامل فولاد هرمزگان نیز در این دیدار، نقش فولاد هرمزگان در حمایت از ایتم و نیازمندان را موهبتی خدادادی و سعادت آری خواند و بر برکت دانست و اظهار داشت: ما برکات فعالیت های خیرخواهانه را مستقیماً در تولید و سودآوری شرکت می بینیم.

وی ضمن تشکر از بختیاری به عنوان یک مدیر ارزشی، کمیته امداد را نعمتی برای تحت پوششان و یادگاری از امام راحل خواند و گفت: امید است حرکتی که ما آغاز کردیم سایر صنایع نیز در کشور در این راستا گام های خوبی بردارند.

وی ساخت مهدیه چند منظوره، و مدرسه را جزو برنامه های در حال انجام عنوان کرد. کمک به خانه های سالمندان، مراکز نگهداری معلولان، تکمیل مسجد حضرت ابوالفضل، تامین اکسیژن

بازدید مدیرعامل فولاد هرمزگان از خط تولید همزمان با ریخته گری گرید جدید



سال گذشته و فروردین ماه امسال فولاد هرمزگان، گفت: ثبت رکورد کمی تنها یک جنبه تولید فولاد است و فولاد هرمزگان به تولید گریدهای ویژه و دارای ارزش افزوده توجه می کند. از این رو علاوه بر ثبت رکوردهای متعدد کمی، نگاه ویژه و استراتژیک به کیفیت محصولات تولیدی و تولید محصولات با ارزش افزوده دارد و جویگویی به نیاز صنعت در شرایط تحریم از اولویت های فولاد

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان در بازدید از خط تولید که همزمان با ریخته گری گرید جدید همراه بود، گفت: در فولاد هرمزگان به عنوان یک شرکت پیشرفته فولادی، به دنبال تولید محصولات جدید با ارزش افزوده بالاتر برای کسب جایگاه بهتر در بازار رقابتی هستیم.

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان، عطاالله معروفخانی به همراه جمعی از مدیران شرکت از خط تولید بازدید کرد که این بازدید با ریخته گری یک گرید جدید در فولاد هرمزگان همراه شد که یکی از گریدهای فولادی است که در دسته بندی گریدهای پر کربن قرار می گیرد. در این بازدید مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان در گفت و گو با خبرنگار روابط عمومی با اشاره به رویکرد شرکت برای تولید محصولات جدید، بیان کرد: امروزه در بازارهای داخلی و جهانی رقابت میان فولادسازان بسیار دشوار شده و قطعاً در سال جاری نیز این رقابت سخت تر خواهد بود. از این رو در فولاد هرمزگان رویکرد اصلی، تولید محصولات ویژه و

دارای ارزش افزوده بالا برای کسب بازارهای جدید و رقابت پذیری بیشتر در مقابل سایر فولادسازان است و نیازهای صنایع مختلف به محصولات فولادی خاص و با استحکام بالا و مقاوم به سایش را پوشش می دهند.

وی تصریح کرد: خوشبختانه کارکنان زحمتکش فولاد هرمزگان توانستند در تاریخ ۲۴ اردیبهشت ماه با تولید یکی از گریدهای فولادی پر کربن یک گرید جدید به سید محصولات اضافه کنند. برای تولید محصول تختال گروه های پر کربن و میکروآلیاژی استانداردهای تولیدی ویژه ای در نظر گرفته می شود و مهم ترین ویژگی این گریدها را می توان استحکام بالا، مقاومت به سایش، مقاومت به خوردگی و تنش تسلیم بالا نام برد. از این رو گروه های یاد شده در تولید ورق های فولادی با کاربردهای صنعتی و عمرانی ویژه مورد استفاده قرار می گیرند و نیازهای صنایع و پروژه ها را جهت محصولات ویژه و خاص با ویژگی های عنوان شده پوشش می دهند.

معروفخانی در پایان با اشاره به رکوردشکنی های

با رکوردشکنی های فروردین و اردیبهشت ماه محقق شد؛ رشد ۶ درصدی تولید تختال در فولاد هرمزگان

همان طور که گفته شد، در این شرکت تفکر حرکت روبه جلو و شعار «ما می توانیم» حاکم است همچنان که در دو سال اخیر موفق به ثبت رکوردهای متعدد شده ایم. به گفته مدیرعامل فولاد هرمزگان عواملی نظیر: بهبود مداوم فرایندهای تولید در همه نواحی از جمله تأمین مواد اولیه با کیفیت، تولید آهن اسفنجی با متالیزاسیون بالای ۹۲ درصد، اتخاذ تدابیر مختلف در واحد فولادسازی و ریخته گری مداوم همچون کاهش توقفات سرباره، کاهش توقفات برنامه ای و اضطراری، کاهش مصرف قراضه، کاهش زمان تخلیه تا تخلیه کوره، کاهش زمان آماده سازی کوره، اجرای پروژه استراتژیک و افزایش راندمان واحد ریخته گری مداوم در راستای افزایش تولید از مهم ترین عوامل اثرگذار در کسب این موفقیت ها بوده اند که در صورت رفع کامل محدودیت های موجود

در تأمین مواد اولیه و انرژی روند روبه رشد کمی و کیفی این شرکت همچنان می تواند ادامه داشته باشد.

وی با اشاره به نام گذاری شعار «مهار تورم، رشد تولید» از سوی مقام معظم رهبری در سال جاری تصریح کرد: فولاد هرمزگان باهدف تحقق این راهبرد و رسیدن به تمامی برنامه های سالانه، تلاش خواهد کرد که بتواند سهم خود را در رشد تولید و اقتصاد کشور ادا کند.

معروفخانی با تأکید بر اهمیت و نقش تولید بر مهار تورم اظهار امیدواری کرد: محدودیت های انرژی در سال جاری به حداقل برسد و فولادسازان با تمام ظرفیت خود به کار تولید که از مهم ترین مؤلفه های اثرگذار در توسعه اقتصادی و کاهش تورم است، همت گمارند.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان گفت: مدیران و کارکنان این شرکت در لیبیک به نام گذاری سال جاری از سوی مقام معظم رهبری مبنی «مهار تورم، رشد تولید» با ثبت رکورد ماهانه ای دیگر در اردیبهشت ماه، میزان تولید شرکت را طی دو ماه ابتدای امسال به ۳۱۲ هزار و ۸۰۲ تن تختال افزایش دادند و رشد ۶ درصدی را تجربه نمودند.

عطاالله معروفخانی در گفت و گو با خبرنگار روابط عمومی در تشریح این رکوردها بیان کرد: شرکت فولاد هرمزگان به عنوان یکی از فولادسازان پیشرو در عرصه تولید، همواره روبه جلو حرکت نموده و به ویژه طی دو سال گذشته حتی باوجود محدودیت های شدید در حوزه انرژی با رکوردشکنی های روزانه، ماهانه و سالانه، ثابت کرده است که مشکلات عزم مدیران و کارکنان را برای دست یابی به اهداف استوارتر می نماید.

وی عنوان کرد: در فروردین ماه توانستیم ۱۵۶ هزار و ۲۳۷ تن تختال تولید و از رکورد آذرماه سال ۱۴۰۱ عبور کنیم. اما این رکورد در اردیبهشت ماه نیز ادامه یافته است و توانستیم با تولید ۱۵۶ هزار و ۵۶۵ تن تختال در این ماه شاهد رکوردشکنی دیگر از فولاد هرمزگان باشیم.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان تأکید کرد: با ثبت دو رکورد تولید ماهانه از ابتدای سال جاری، در مجموع توانستیم ۳۱۲ هزار و ۸۰۲ تن تختال تولید کنیم که این میزان نسبت به مدت مشابه سال قبل رشد ۶ درصدی را نشان می دهد. ضمن اینکه ثبت دو رکورد متوالی و این میزان تولید در نوع خود یک رکورد جدید در تاریخ فولاد هرمزگان محسوب می شود.

معروفخانی با اشاره به تدابیر اندیشیده شده برای افزایش تولید و ثبت رکورد در فولاد هرمزگان، خاطر نشان کرد:



بندرعباس - سرپرست یگان حفاظت منابع آبیان شیلات هرمزگان از توقیف ۳۰ فروند شناور متخلف و بدون مجوز صیادی در آبهای هرمزگان در دو ماهه نخست امسال خبر داد. به گزارش خبرگزاری مهر، سروان مهرداد رامش جان با اشاره به کمیود شدید نیروی انسانی

سرپرست یگان حفاظت منابع آبیان شیلات هرمزگان: توقیف ۳۰ فروند شناور متخلف و بدون مجوز در حوزه صید

بندرعباس - سرپرست یگان حفاظت منابع آبیان شیلات هرمزگان از توقیف ۳۰ فروند شناور متخلف و بدون مجوز صیادی در آبهای هرمزگان در دو ماهه نخست امسال خبر داد. به گزارش خبرگزاری مهر، سروان مهرداد رامش جان با اشاره به کمیود شدید نیروی انسانی

بندرعباس - سرپرست یگان حفاظت منابع آبیان شیلات هرمزگان از توقیف ۳۰ فروند شناور متخلف و بدون مجوز صیادی در آبهای هرمزگان در دو ماهه نخست امسال خبر داد. به گزارش خبرگزاری مهر، سروان مهرداد رامش جان با اشاره به کمیود شدید نیروی انسانی

یادداشت

مدیریت یکپارچه خزر، پیش نیاز توسعه پایدار استان های شمالی

وحید حاج سعیدی

در یادداشتی نوشت: با وجود جاذبه های گردشگری تاریخی، هنری و فرهنگی متعدد در شمال ایران، بیشتر گردشگرانی که به این خطه سفر می کنند، استفاده از موهبت های طبیعی دریا و جنگل را اولین اولویت خود در سفر به این سه استان قرار می دهند و این دو جاذبه گردشگری در کنار مهمان نوازی مردم شمال باعث می شود تا خیل عظیم گردشگران همه ساله در ایام نوروز و تابستان و هر موقعیت تعطیلی چند روزه راهی شمال شوند.

هر چند ورود گردشگران از یک سو باعث توسعه و رونق اقتصاد استان های شمالی می گردد ولی از سویی به لحاظ کمیود و حتی فقدان زیر ساخت های لازم در خصوص اسکان، حمل و نقل و ترافیک و ... مردمان شمال را با مشکلات عدیده ای مواجه می سازد. در حقیقت مشکلات زیست محیطی، ترافیکی و حتی فرهنگی همواره یکی از دغدغه های مردم شمال بوده و هست تا جایی استاندارد وقت مازندران از اجرای طرح پاک در این استان خبر داده بود و در صدد احیای مازندران و فراهم کردن زمینه ای برای زدودن ناپاکی ها از طبیعت منحصر به فرد این استان نموده بود.

با این وجود باید پذیرفت دریای خزر به عنوان یک قطب گردشگری مهم و لجستیک در کشور گردشگران زیادی را به سمت خود می کشاند و باید هر چه سریع تر باید بستری مناسب برای استفاده بهینه و کم ضرر تر از این موهبت الهی فراهم نمود. اما جایگاه خزر در مناسبات اقتصادی و اجتماعی و ورزشی و ... تنها گردشگری نیست و این دریا منشاء تحولات گسترده اقتصادی با جدی گرفتن زیرساخت های توسعه محوری نظیر اقتصاد در حوزه آبیان، اکتشافات دریایی، ورزش های آبی، تجهیزات آبی، سفرهای دریایی، تجارت با کشورهای همسایه و ... خواهد بود. در چنین شرایطی به نظر می رسد اکوتوریسم ملی دریای خزر و ظرفیت سازی در حوزه سرزمینی این دریا، نیازمند یک مدیریت واحد و تولید منطقه ای با محوریت و راهبرد استان های شمالی کشور است. این مهم در قالب طرح انتخاب «شهردار خزر» و سه «شهردار دریا» مختص هر یک از استان های شمالی میسر خواهد شد. جلوگیری از تصمیمات جزیره ای و پراکنده متولیان سه استان در حوزه سرزمینی دریایی به نحوی که علاوه بر توسعه اشتغال، بیشترین عایدی و منفعت شامل بومیان و شهروندان این سه استان شود از اهداف تولید واحد دریای خزر با داشتن یک شهردار واحد است.

در حقیقت پس از انتصاب «شهردار بومی خزر» تصمیم گیری نهایی در خصوص استفاده از ظرفیت های گسترده خزر در ابعاد مختلف، حل مناقشاتی نظیر خلیج میانکاله، توسعه گردشگری در جزیره آشوراده و ... بر عهده این نهاد خواهد بود و قطعاً امور فوق با کمترین تنش و در کوتاه ترین زمان ممکن پیگیری خواهند شد و احکام این شهرداری مستقل و یکپارچه در این حوزه سرزمینی فصل الخطاب خواهد بود. فراهم نمودن بستر ایجاد اشتغال با محوریت سکنه بومی، پاکسازی دریا و جلوگیری از ورود شیرابه و پسماندهای خانگی و صنعتی به دریا، تلاش در جهت جذب سرمایه گذار داخلی و خارجی، استفاده بهینه از ظرفیت های اسکان نوین و بومی در جهت اسکان آبرومند و ایجاد درآمد مستمر، برنامه ریزی در جهت روان سازی ترافیک شهری می باشد.

توسعه گردشگری در آشوراده با ملاحظات زیست محیطی خواسته عمومی مردم

وحید حاج سعیدی

جزیره ای کوچک در انتظار تصمیماتی بزرگ!

تلاش در جهت حفظ عرصه های طبیعی و لزوم پاسداشت از منابع طبیعی و خدادادی یک وظیفه عمومی و ملی است و کوچکترین سستی و اهمال در این راهبرد از هیچ نهاد یا فردی پذیرفته نیست، اما تعطیلی و وقفه در توسعه گردشگری به بهانه های واهی تبعات ناگواری به همراه دارد و ضرورت برنامه ریزی در جهت توسعه استان در این برهه بیش از پیش احساس می شود.

در همه کشورهای دنیا بهره مندی از جاذبه های طبیعی و تقویت گردشگری با رویکرد طبیعت گردی و اکوتوریسم یک راهبرد صنعتی و اجتماعی محسوب می شود و برنامه ریزان با توجه به زیست بوم منطقه، زیرساخت ها و منابع مالی موجود رعایت اصول حفاظت از منابع طبیعی، اقدام به بهره برداری از جاذبه های طبیعی می کنند.

در حقیقت بوم گردی و طبیعت گردی هر دو بازدید از جاذبه های طبیعی را شامل می شوند، اما از نظر اهداف و فعالیت های ارائه شده تفاوت دارند. اکوتوریسم یا همان بوم گردی، سفری مسئولانه با حفظ محیط زیست و احترام به فرهنگ و آداب و رسوم مردم محلی یک ناحیه است. اما طبیعت گردی یا گردشگری طبیعی فقط به سفر به مکان های دیدنی، خصوصاً برای لذت از زیبایی طبیعت اشاره دارد. بنابراین تفاوت اساسی بین بوم گردی و طبیعت گردی نوع نگاه و لزوم توجه بیشتر به حفظ طبیعت و منابع طبیعی در زمان گردشگری است. با این حال باید اشاره داشت حفظ طبیعت و لزوم پاسداشت از منابع طبیعی و خدادادی یک وظیفه عمومی و ملی است و کوچکترین سستی و اهمال در این راهبرد از هیچ نهاد یا فردی پذیرفته نیست. بر همین پیوست در کشورهای پیشرفته و توسعه یافته تخریب یا آسیب رساندن به منابع طبیعی با جریمه های سنگین همراه است و در کنار فرهنگ سازی و آموزش، قوه قهریه نیز در حفاظت از منابع طبیعی به عنوان یک راهکار جدی و غیر کلیشه ای مورد استفاده می گیرد. بنابراین می توان چنین نتیجه گرفت استفاده از محیط زیست و جاذبه های گردشگری در دنیا با رعایت ملاحظات کاربردی و فرهنگ سازی به یک رویه تبدیل شده است و گردشگران در دنیا از انواع گردشگری های طبیعی در دنیا با این راهبرد بهره مند هستند. در کشور ما نیز چند سالی است که نوع نگاه ها به مقوله گردشگری تغییر پیدا کرده است و جذب توریست که ایجاد اشتغال

شان کرده اند؟ آیا شده که یکبار با هماهنگی آموزش و پرورش دانش آموزان مدرسه ای را به جنگل ببرند تا شاخه های شکسته شده یا بریده شده از قبل را در زمین فرو کنند تا تبدیل به نهال شوند؟ چند بار به نهالستان های دولتی و خصوصی سر زده اند و از میزان افزایش یا کاهش تولید نهال در استان اطلاعات کسب کرده اند؟ چقدر در زمینه آب، رودخانه، جنگل، حفاظت عملی از محیط زیست استان مطالعه کرده اند؟ چقدر راجع به زمین خواری های وسیع در استان حساسیت نشان داده اند؟ نظراتشان راجع به شکار بی رویه پرندگان و جانداران و وجود ۳۰ هزار سلاح مجاز شکاری چیست؟ ساخت و سازهای روستای زیارت و تبدیل یک روستای گردشگری به یک شهرک محصور در فولاد و سیمان را چگونه توجیه می کنند؟ با دیدن آتش سوزی های گسترده در استان، چه احساسی به آنها دست می دهد؟ باور کنیم محافظت از محیط زیست با سلبی بزی، مرده باد و زنده باد، تجمع و تحصن و پلاکارد در دست گرفتن تفاوت دارد و نیاز به تعاطی آرا و تضارب افکار دارد. حال جای این سوال باقیست که اگر در این جزیره و سایر طرح های توسعه ای گردشگری در استان را قفل کنیم و کلید آن را در جیب گروه های مخالف بگذاریم مشکل حل می شود. آیا نباید برای استفاده منطقی، درست، بجا، با رعایت اصول زیست محیطی از این موهبت الهی در راه توسعه استان، اشتغال و جذب گردشگر تلاش کرد؟ چگونه است که اگر جماعتی با قلم و چکش به جان پایه های جزیره کیش بیفتند و هر سازه ای در آن احداث کنند، مشکلی پیش نمی آید اما همین که صحبت از توسعه گردشگری در استان گلستان می شود، همه فریاد و اجنگلا، و اجزیرتا، و مصیبتا سر می دهند و از طبیعت شکننده این استان یاد می کنند و جالب اینکه این سر و صداها به طرفه العینی در رسانه ملی و تمامی رسانه های مکتوب و مجازی سراسر کشور شنیده و دیده می شود! دلواپسان این عرصه معتقدند با توجه به اهمیت و کارکردهای مهم محیط زیستی تالاب میانکاله و مناطق پیرامون شامل جزیره آشوراده که در زمره مناطق حفاظت شده، ذخیره گاه زیست کره و پناهگاه حیات وحش به حساب می آید، امکان «بهره برداری گسترده و متمرکز مانند استفاده های تفرجگاهی و گردشگری» وجود ندارد و توصیه می شود در اقلیم آسیب پذیر منطقه از هرگونه تنش زیست محیطی وارده جلوگیری به عمل آید و تلاش های نهادهای ذریع معطوف به افزایش تاب آوری و پایداری زیستی منطقه شود. عجباً که در سایر ذخیره گاه های این کره

و ارزش آوری نیز با خود همراه دارد باعث شده برنامه ریزی های متعددی در این خصوص صورت پذیرد و از ظرفیت های طبیعی استان های مختلف استفاده شود. وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی به عنوان متولی صنعت گردشگری که از مهمترین صنایع درآمدزا و جایگزین درآمدهای ناشی از صادرات نفت است؛ به منظور تحقق بخشیدن به رسالتهای خود در حیطه سند چشم انداز بیست ساله کشور و به استناد بند (الف) ماده ۱۱۱ قانون برنامه ششم توسعه و سایر قوانین فرادستی به منظور سیاستگذاری کلان و تدوین الگویی واحد، منسجم، جامع و پایدار، سند راهبردی توسعه گردشگری کشور را ارائه نموده است. این سند با مشخص نمودن خطوط کلان سیاستی بر اساس حوزه مداخلت اصلی حوزه گردشگری، پایه و مبنای اجرایی شدن برنامه اجرایی گردشگری که از این پس با عنوان برنامه ملی گردشگری ذکر میشود، خواهد بود. در این راستا، این سند به منظور ایجاد زمینه تدوین برنامه ملی توسعه گردشگری و پیاده سازی اهداف در پویاترین حالت ممکن و منطبق با رویکرد افزایش بهره وری و همچنین دستیابی به شاخص های توسعه پایدار گردشگری تدوین شده است. اما با وجود برنامه ریزی و تلاش برای پیاده سازی اهداف در این صنعت، به مثابه بسیاری از امورات دیگر شاهد افراط و تفریط هستیم و گاهی از سوراخ سوزن رد می شویم ولی زمانی از دروازه رد نمی شویم! جزیره زیبای «آشوراده» که دیگر چیزی از زیبایی آن باقی نمانده مصداقی بارز از این افراط و تفریط هاست که تنها جزیره دریای خزر، همچنان در ریه های سیاسی کاری و ژست های روشنفکری عده ای، برای هموطنان کشور ناشناخته و برای ساکنان گلستان نیز در حد یک اسم همچنان مغفول مانده است و دلیل این مغفول بودن «تمرکز بر روی مشکل» در عوض «تمرکز بر راه حل» است. بدون تردید مراقبت و حفاظت از محیط زیست امری طبیعی، منطقی و قابل تقدیر است و اگر کسی به هر بهانه ای قصد تخریب در محیط زیست را داشته باشد قطعاً خائن به طبیعت، آلودگان و نسل های بعدی است. اما نکته اینجاست که حفاظت از محیط زیست نیز مراتبی دارد و تنها با بیابیه و یادداشت نوشتن و مخالفت با توسعه گردشگری در استان حاصل نمی شود. در واقع باید از دوستانی که با ادعای روشنفکری و ژست های پست مدرن، ادای دفاع از محیط زیست را در می آوردند، پرسید در حوزه عمل چقدر به محیط زیست وفادار هستند؟ چند بار اقدام به درختکاری در حاشیه جنگل یا حتی در پیاده رو و حیاط منزل

مدیرکل حفاظت محیط زیست هرمزگان: منشاء بوی گاز غرب بندرعباس ناشناخته است

بندرعباس - ایرنا - مدیرکل حفاظت محیط زیست هرمزگان با تایید انتشار طولانی مدت بوی گاز در مناطق صنعتی و سکونتگاه های انسانی غرب بندرعباس گفت: این بو ناشناخته است و کارشناسان در حال بررسی برای شناسایی منشاء اصلی آن هستند.

حبیب مسیحی تازیانی روز سه شنبه در نشست خبری به مناسبت هفته محیط زیست

(۱۶ تا ۲۲ خرداد) افزود: بر اساس آخرین نتایج به دست آمده، انتشار گاز از فلرهای پالایشگاهی عامل اصلی انتشار بوی یاد شده است که تاکنون چندین واحد صنعتی در غرب بندرعباس در همین زمینه اخطار گرفته اند. بوی بدون تعیین زمانی مشخص خاطر نشان کرد: بررسی های کارشناسی در آینده نزدیک، منشاء این آلودگی های ناشی از سوختن مواد نفتی را مشخص

خواهد کرد و در صورت استمرار، مقصران به دستگاه قضایی معرفی خواهند شد. مدیرکل حفاظت محیط زیست استان در پاسخ به پرسشی درباره دلیل منتشر نشدن فهرست صنایع آلاینده هرمزگان توضیح داد: فهرست ۲۵ صنعت آلاینده سال گذشته را تهیه و به سازمان حفاظت محیط زیست کشور ارسال کرده ایم اما اسامی آنها را سازمان امور مالیاتی که عوارض و جرایم

آلاینده گی را دریافت می کند باید اعلام کند. آلودگی نفتی در تالاب خورخوران خمیر و خسارت ۱۷۰ میلیاردی نیروگاه بندرعباس و سه شرکت نفت فلات قاره پای ثابت آلاینده گی هرمزگان هستند. مسیحی تازیانی ادامه داد: سال گذشته از ۴۲۹ واحد صنعتی و تولیدی بازدید شد و ۱۵۱ اخطار رفع آلودگی صادر شد.



گزارش //

با گذشت ۹ ماه از سال آبی جاری رخ داد؛ کاهش بارش ها در ۱۵ استان / رشد ۹ درصدی



وضعیت بارندگی ها از ابتدای سال آبی جاری (اول مهر ۱۴۰۱) تا ۱۲ خرداد امسال نشان دهنده رشد ۹ درصدی است، اما با این وجود نیمی از استان های کشور کاهش بارش را تجربه کرده اند.

به گزارش خبرنگار اقتصاد ایران، روند بارش ها در کشور بیانگر نامتوازن بودن آن است، به گونه ای که در برخی استان ها رشد و در برخی کاهش بارندگی را مشاهده هستیم. تازه ترین گزارش دفتر اطلاعات و داده های آب کشور بیانگر آن است که استان هرمزگان از ابتدای سال آبی جاری (ابتدای مهر) تا ۱۲ خرداد امسال ۹۶.۸ میلیمتر بارش دریافت کرده که در مقایسه با مدت مشابه سال قبل از آن که ۲۰۱.۴ میلیمتر بارش بود، با کاهش ۵۲ درصدی همراه شده و مقام نخست کم بارش ترین استان ها را به خود اختصاص داده است.

در مدت یاد شده، میزان بارش ها استان خراسان رضوی ۹۵.۵ میلیمتر بارش داشته که در مقایسه با مدت مشابه پارسال که ۱۴۳.۶ میلیمتر بارش داشته با کاهش ۳۴ درصدی روبه رو شده است. استان گلستان ۲۹۲.۸ میلیمتر بارش داشته که در مقایسه با مدت مشابه پارسال که ۴۰۶ میلیمتر بارش داشته با کاهش ۲۸ درصدی روبه رو شده است. همچنین استان کرمان با ۹۱.۲ میلیمتر بارش در مقایسه با ۱۱۹.۹ میلیمتر بارش پارسال کاهش ۲۴ درصدی دارد.

بر پایه این گزارش، در مدت مذکور استان گیلان با دریافت ۶۸۶.۵ میلیمتر بارش در مقایسه با ۸۵۹.۹ میلیمتر بارش در سال آبی پارسال افت ۲۰ درصدی را تجربه کرده است. در مدت یاد شده استان قم با ۱۰۵ میلیمتر بارش در مقایسه با ۱۲۶ میلیمتر بارش مدت مشابه پارسال کاهش ۱۷ درصدی را تجربه می کند. استان مازندران با ۴۰۸.۵ میلیمتر بارش نسبت به ۴۹۰.۳ میلیمتر پارسال کاهش ۱۷ درصدی دارد.

استان قزوین نیز با ۲۰۴ میلیمتر بارش نسبت به ۲۴۲ میلیمتر سال آبی پارسال کاهش ۱۶ درصدی دارد. استان اردبیل هم در این مدت

۲۱۷.۵ میلیمتر بارش داشته که در مقایسه با ۲۵۰.۵ میلیمتر بارش مدت مشابه پارسال، کاهش ۱۳ درصدی تجربه کرده است. استان سیستان و بلوچستان با ۶۰.۱ میلیمتر بارش (کاهش ۹ درصدی) و استان خراسان شمالی با دریافت ۱۹۳.۴ میلیمتر بارش (افت ۶ درصدی) داشته است. این گزارش می افزاید: استان مرکزی با ۱۹۷.۳ میلیمتر بارش (کاهش ۵ درصدی)، استان آذربایجان شرقی با ۲۲۸ میلیمتر بارش (افت ۲ درصدی)، استان تهران با ۱۸۰.۲ میلیمتر بارش (افت یک درصدی) و استان خراسان جنوبی با ۸۲.۵ میلیمتر بارش (افت یک درصدی) داشته است.

کاهش ۱۶ درصدی بارش ها در کشور نسبت به دوره بلندمدت کاهش ۱۶ درصدی بارش ها در کشور نسبت به دوره بلندمدت

تهران - ایرنا - تازه ترین گزارش دفتر اطلاعات و داده های آب شرکت مدیریت منابع آب نشان می دهد میزان بارندگی ها در کشور از ابتدای سال آبی جاری (ابتدای مهرماه ۱۴۰۱) تا روز ۲۲ اردیبهشت ماه به ۱۸۹.۹ میلیمتر رسید که نسبت به دوره بلندمدت کاهش ۱۶ درصدی دارد. به گزارش خبرنگار اقتصاد ایران، تازه ترین گزارش دفتر اطلاعات و داده های آب شرکت مدیریت منابع آب ایران نشان می دهد که میزان بارش از ابتدای سال آبی جاری (ابتدای مهرماه ۱۴۰۱) تا ۲۲ اردیبهشت ماه با ۱۸۹.۹ میلی متر بارش در مقایسه با زمان مشابه پارسال که ۱۸۰.۶ میلیمتر داشته ۵ درصد افزایش را نشان می دهد. میزان بارش در این مدت در مقایسه با دوره بلندمدت با بارش ۲۲۳.۶ میلیمتر، کاهش ۱۶ درصدی را نشان می دهد.

بر پایه این گزارش، استان کهگیلویه و بویراحمد در بین استان های کشور از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۲ اردیبهشت ماه با دریافت ۷۸۰.۹ میلیمتر بارش در مقایسه با ۵۹۵.۴ میلیمتر بارش پارسال، با رشد ۳۱ درصدی مقام پربارش ترین استان های کشور را دارد.

استان چهارمحال و بختیاری از ابتدای سال

آبی جاری تا ۲۲ اردیبهشت ماه با دریافت ۷۴۴ میلیمتر بارش در مقایسه با ۶۰۶.۴ میلیمتر بارش سال آبی پارسال با رشد ۲۳ درصدی مقام دوم پربارش ترین استان های کشور را دارد.

استان سیستان و بلوچستان نیز در مدت یاد شده با دریافت ۵۹.۶ میلیمتر بارش در مقایسه با ۶۳.۹ میلیمتر بارش پارسال با کاهش ۷ درصدی بارندگی داشته است.

به گزارش ایرنا، ایران دارای اقلیم خشک و نیمه خشک بوده و دارای متوسط بارش ۲۵۰ میلی متر است که این میزان بارش حدود یک سوم متوسط جهانی است.

متوسط بارش کشور در گذر زمان روبه کاهش بوده است، به طوری که میانگین بارش ۵۳ ساله کشور حدود ۲۵۰ میلیمتر بوده، اما میانگین ۱۳ ساله اخیر به ۲۳۲ میلیمتر کاهش یافته است.

همچنین رئیس سازمان هواشناسی درباره میزان بارندگی های کشور گفته است: الگوهای بارش تجمعی سالانه کشور نشان از روند کاهشی در پنج دهه گذشته داشته است.

وی افزود: میانگین بارش تجمعی سالانه در دهه های ۱۹۷۳-۱۹۸۲ و ۲۰۱۳-۲۰۲۲ به ترتیب حدود ۲۵۰ و ۲۰۰ میلیمتر بود، که روند کاهشی و تفاوت ۵۰ میلیمتری بین دهه اول و پنجم را نشان می دهند.

رئیس سازمان هواشناسی: رشد دمای هوا در ایران ۲ برابر روند افزایش جهانی است

تهران - ایرنا - رئیس سازمان هواشناسی کشور گفت: دمای میانگین کشور در پنج دهه گذشته معرف افزایش دمای دهه های تقریباً با شیب ۴/۰ درجه سلسیوس است که حدود دو برابر آهنگ افزایش جهانی است. به گزارش ایرنا از وزارت راه و شهرسازی، «سحر تاجبخش» درباره تغییرات اقلیم در کره زمین و آثار آن برای ایران، اظهار داشت: با کاهش قابل توجه انتشار گازهای گلخانه ای، دمای سالانه میانگین جهانی می تواند به ۲ درجه سانتیگراد یا کمتر محدود شود، با این حال، بدون کاهش قابل توجه انتشار گازهای گلخانه ای، افزایش دمای سالانه میانگین جهانی نسبت به دوران قبل از صنعتی شدن (۱۸۵۰-۱۹۰۰) تا پایان این قرن می تواند به بیش از ۵ درجه سلسیوس برسد.

معاون وزیر راه و شهرسازی ادامه داد: نسبت به سرعت تغییرات طبیعی اقلیم که در طول تاریخ زمین اتفاق افتاده است، گرمایش فعلی با سرعتی رخ می دهد که در ۱۰ هزار سال گذشته زمین سابقه نداشته است.

وی گفت: طبق گزارش هیات بین الدول تغییر اقلیم از زمانی که ارزیابی های علمی منظم در دهه ۱۹۷۰ آغاز شد، تأثیر فعالیت انسان بر گرمایش سامانه اقلیم از وضعیت نظری به واقعیت تبدیل شده است.

تاجبخش افزود: اطلاعات علمی کسب شده از منابع طبیعی (مانند هسته های یخ، سنگ ها و حلقه درختان) و اطلاعات حاصل از تجهیزات جدید (مانند ماهواره ها و ادوات سنجشی)

جملگی حاکی از اقلیم در حال تغییر است. رئیس سازمان هواشناسی درباره وضعیت دمای میانگین آسیا بر اساس ۶ مدل مختلف و با استفاده از داده های باز تحلیل و دیدبانی اشاره کرد و گفت: بر اساس این گزارش، سرعت گرمایش اقلیم زمین از دهه ۷۰ به بعد افزایشی بوده است.

وی اظهار کرد: در ایران، کشوری که شمال و جنوب آن به ترتیب در عرض های میانی و جنب حاره ای قرار داد، تغییرات اقلیمی بیش از میانگین تغییرات جهانی است.

تاجبخش اضافه کرد: دمای میانگین کشور در پنج دهه گذشته و با استفاده از درون یابی داده های دیدبانی ایستگاه های هواشناسی معرف افزایش دمای دهه ای تقریباً با شیب ۴/۰ درجه سلسیوس است که حدود دو برابر آهنگ افزایش جهانی است و بیانگر گرمایش محیط و تغییر اقلیم کشور با سرعت بیش از میانگین جهانی است.

روند کاهشی بارش های تجمعی در ۵ دهه گذشته رئیس سازمان هواشناسی درباره میزان بارندگی های کشور در این شرایط، توضیح داد: الگوهای بارش تجمعی سالانه کشور نشان از روند کاهشی در پنج دهه گذشته داشته است.

وی افزود: میانگین بارش تجمعی سالانه در دهه های ۱۹۷۳-۱۹۸۲ و ۲۰۱۳-۲۰۲۲ به ترتیب حدود ۲۵۰ و ۲۰۰ میلیمتر بود، که روند کاهشی و تفاوت ۵۰ میلیمتری بین دهه اول و پنجم را نشان می دهند.

به گفته معاون وزیر راه و شهرسازی، این اطلاعات با استفاده از داده های دیدبانی ایستگاه های سازمان هواشناسی کشور و داده های باران سنجی وزارت نیرو تهیه شده است.

رئیس سازمان هواشناسی ادامه داد: از سوی دیگر افزایش روند دما موجب تبخیر سریع تر آب و کاهش فرصت ترمیم منابع آب زیرزمینی می شود. وی تأکید کرد: رشد تبخیر در پنج دهه گذشته کشور نشان دهنده افزایش توان تبخیر و تشدید تبخیر آب دریاچه ها و سدها است که تأثیر مخرب بر منابع آب در دسترس از جمله در حوزه شرب و کشاورزی دارد.

تاجبخش به خشک شدن دریاچه های کشور طی دهه های گذشته اشاره کرد و گفت: در دهه های اخیر دریاچه ها در سراسر کشور با روند خشک شدن مواجه و تعدادی نیز خشک شده اند، مانند دریاچه ارومیه در شمال غرب که بخش اعظمی از سطح آب خود را از دست داده است.

معاون وزیر راه و شهرسازی گفت: افزایش توان تبخیر همراه با فعالیت های مخرب انسانی، سهم قابل توجهی در عواقب محیطی ناخواسته در کشور داشته است.

رئیس سازمان هواشناسی خاطر نشان کرد: شاخص استاندارد شده بارش و تبخیر و تغییرات آن در سه دهه گذشته (۱۹۹۳-۲۰۲۲) به عنوان یکی از شاخص های استاندارد برآورد خشکسالی در کشور با در نظر گرفتن هر دو عامل دما و بارش نشان می دهد که فراوانی و شدت خشکسالی ها در کشور طی دهه های اخیر روند صعودی داشته است.

فرمانده انتظامی استان هرمزگان: عاملان توزیع چک پول های تقلبی در قشم دستگیر شدند

شهرستان قشم خیر داد. به گزارش روز سه شنبه ایرنا به نقل از پایگاه خبری پلیس، سردار «علی اکبر جاویدان» اظهار کرد: ماموران انتظامی کلانتری ۱۱ جانبازان شهر قشم در پی خبر واصله مبنی بر ارایه پول جعلی عاملان توزیع چک پول های تقلبی در قشم دستگیر شدند. قشم - ایرنا - فرمانده انتظامی استان هرمزگان از شناسایی و دستگیری عاملان توزیع چک پول های تقلبی و کشف ۳۰۰ قطعه چک پول جعلی در

شهرستان قشم خیر داد. به گزارش روز سه شنبه ایرنا به نقل از پایگاه خبری پلیس، سردار «علی اکبر جاویدان» اظهار کرد: ماموران انتظامی کلانتری ۱۱ جانبازان شهر قشم در پی خبر واصله مبنی بر ارایه پول جعلی

اقدام به کلاهبرداری از سوی افسرادی ناشناس در مجتمع های تجاری این جزیره، موضوع را به صورت ویژه در دستور کار قرار دادند. وی ادامه داد: ماموران پلیس با تلاش همه جانبه و گشت زنی

های پنهان هدفمند در سطح بازار یکی از عاملان توزیع اسکناس های جعلی را شناسایی کردند. فرمانده انتظامی استان هرمزگان توضیح داد: ماموران با همکاری متهم دستگیر شده ضمن شناسایی مخفیگاه متهمان با هماهنگی مقام قضایی به محل اعزام و در یک عملیات ضربتی ضمن دستگیری ۲ متهم دیگر در بازرسی از مخفیگاه آنان ۳۰۰ قطعه اسکناس جعلی ۱۰۰ درهمی در مجموع چهار میلیارد و ۳۵۰ میلیون ریال چک پول جعلی کشف کردند.



با هدف ایجاد مه و حفاظت از نهال ها در برابر سرما و گرما افتتاح شد. لازم به ذکر است نهالستان باغوب با ۸ هکتار مساحت در شرق بندرعباس قرار دارد و یک و نیم هکتارش نیز زیر کشت و پرورش انواع گونه های جنگلی و گرمسیری است.

از ۴۰ گونه گیاهی بومی و جنگلی در این نهالستان کشت می شود که بنا داریم گونه های گیاهی را افزایش دهیم. وی گفت: در نهالستان باغوب این آمادگی و توانایی وجود دارد که گونه های گیاهی و جنگلی مختلف پرورش داده شود. در پایان دستگاه مه پاش نهالستان باغو

کل منابع طبیعی و ابخیزداری هرمزگان در جهت تولید مناسب گونه های گرمسیری و نیز افزایش ظرفیت نهالستان باغو در تولید نهال تشکر و قدردانی کرد و پیشرفت نهالستان در تولید نهال را بسیار خوب ارزیابی کرد. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری هرمزگان گفت: در حال حاضر بیش

رضا احمدی مجری طرح کاشت یک میلیارد درخت به همراه مدیرکل منابع طبیعی و ابخیزداری هرمزگان، معاون فنی اداره کل و رییس جنگل اداره کل از نهالستان باغو بازدید کردند. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی منابع طبیعی و آبخیزداری هرمزگان؛ رضا احمدی از اداره

بازدید مجری طرح کاشت یک میلیارد درخت از نهالستان باغو بندرعباس

بازدید ناظر کشوری طرح مردمی کاشت یک میلیارد نهال از طرح های تولید نهال

وزارت چوب در میناب

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان میناب از بازدید احمدی نماینده سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور و ناظر کشوری طرح مردمی کاشت یک میلیارد نهال از نهالستان های بخش خصوصی و همچنین طرح های زراعت چوب در میناب خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی منابع طبیعی و آبخیزداری هرمزگان؛ خسرو بهرامی نژاد گفت: این بازدید با همراهی موسوی مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان هرمزگان و مهراپور معاونت فنی با هدف بررسی وضعیت نهالستان های بخش خصوصی و طرح های زراعت چوب میناب صورت گرفت. طی این بازدید سید محمد نور موسوی مدیرکل اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان هرمزگان ضمن بیان این موضوع که تعهدات استان هرمزگان در پویش مردمی کاشت یک میلیارد درخت سالانه ۶ میلیون و ۵۰۰ هزار اصله می باشد، افزود: از این میزان ۳ میلیون اصله نهال از گونه مانگرو (حرا) به شرط تأمین اعتبار، یک میلیون اصله نهال با گونه های گرمسیری و فضای سبزی در نهالستان باغو، تعداد ۵۰۰ هزار اصله نهال گونه های گرمسیری در نهالستان جاسک و ۸۰۰ هزار اصله هم در نهالستان فضای سبز شهرداری بندرعباس تولید و مابقی توسط مردم و جوامع محلی تولید خواهد شد.

در این بازدید احمدی ضمن تشکر از اقدامات صورت گرفته گفت: حفاظت از جنگل های طبیعی یکی از مهمترین اهداف توسعه زراعت چوب است که در طرح زراعت چوب برای جلوگیری از نابودی جنگل های طبیعی اجرا می شود و می کوشد که در راستای تأمین چوب مورد نیاز کارخانجات و صنایع سلولزی باعث جلوگیری از نابودی جنگل های طبیعی شود. وی ضمن اشاره به طرح کاشت یک میلیارد درخت در دوره چهار ساله افزود: نهضت مردمی کاشت یک میلیارد درخت از سال جاری کلید خورده و قرار است هر سال ۲۵۰ میلیون نهال کاشته شود و بعد از ۴ سال به یک میلیارد برسد.

طرح کاشت یک میلیارد درخت نهضت مردمی است و تمام آحاد در آن سهم دارند که بخش خصوصی می تواند نقش موثری داشته باشد. مجری طرح مردمی کاشت یک میلیارد درخت در کشور گفت: تلاش کردیم کارآفرینان، صاحبان صنایع و افرادی همچون متخصصان و دانش آموزان بخش کشاورزی و منابع طبیعی در این طرح حضور داشته باشند. احمدی ضمن اشاره به بحث زراعت چوب در بازدید از نهالستان های بخش خصوصی افزود: تولید گونه های اقتصادی چند منظوره را در اجرای این طرح در نظر داریم زیرا اگر اقتصادی نباشد مشارکت مردم را در پی نخواهد داشت و به طور حتم باید درآمد زایی یک هکتار جنگل کاری اقتصادی و زراعت چوب به صرفه تر از زراعت های معمول و سنتی باشد.



رسول اکرم (ص):
مسلمانی که درختی
بنشاند و یا زراعتی کسب
نماید اجر و پاداش صدقه
در راه خدا را خواهد
داشت.

روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری هرمزگان

پل ارتباطی مردم و سازمان

۱۵۰۴

آماده دریافت اخبار آتش سوزی، تخریب و تصرف اراضی ملی، قاچاق چوب و ...

دوستان و هموطنان عزیز، برای جلوگیری از آتش سوزی جنگل ها و مراتع یادمان باشد:

احترام به طبیعت احترام به زندگیست و مرگ هر بوته سبز به منزله نفس گرم زمین است که در زمین می شکند

روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری هرمزگان

سرقت کابل برق در روند خدمات‌رسانی یکی از بیمارستان‌های بندرعباس اخلال ایجاد کرد




بر اساس گزارش‌های مردمی، سرقت کابل شبکه برق فشار ضعیف ۲۰ کیلوولت در بندرعباس افزایش یافته و موجب قطعی‌های مکرر برق در محلات مختلف و در مواردی خسارت به لوازم خانگی شهروندان به دلیل نوسانات شده است.

خارج شد. به گفته وی: این نوسان شدید برق در مجتمع آموزشی، پژوهشی و درمانی پیامبر اعظم (ص) بیش از ۳۰ میلیارد ریال خسارت به تجهیزات و تاسیسات بخش درمان و آموزش این مجتمع وارد کرد. قابل ذکر است طی روزهای اخیر


غریب زاده افزود: به لیل سرقت کابل برق در یکی از خیابان‌های منتهی به بیمارستان شهید محمدی و نوسان ناشی از آن، هفت دستگاه دیالیز و بخشی از تاسیسات و تجهیزات آموزشی مجتمع آموزشی، پژوهشی و درمانی پیامبر اعظم (ص) (شهید محمدی) بندرعباس به کلی از مدار

بندرعباس - ایرنا - رییس مجتمع آموزشی، پژوهشی و درمانی پیامبر اعظم (ص) بندرعباس گفت: سرقت کابل برق باعث از کار افتادن هفت دستگاه دیالیز در بیمارستان شهید محمدی بندرعباس شد. به گزارش روز سه‌شنبه دانشگاه علوم پزشکی استان هرمزگان، دکتر عبدالله



**سال ۱۴۰۲
مهارت‌ورم
ورشده تولید**

پویش مردمی #هر - هر مزگانی - سه - درخت



تولید و کشت نهال در دولت مردمی

۵۰۰ درصد افزایش

هدف:

- ۱) توسعه جنگل‌های مانگرو
- ۲) کمک به تولید و زادآوری آبزیان
- ۳) حفاظت از سواحل در برابر امواج و طوفان‌های دریایی
- ۴) ترسیب کربن
- ۵) اشتغال‌زایی و کمک به ارتقای شاخص‌های اقتصادی جوامع روستایی

روایت عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری هرمزگان

گستره توزیع: هرمزگان-سیستان و بلوچستان - کرمان-فارس و بوشهر

- مدیرمسئول و صاحب امتیاز: فروغ مسلم زاده
- مدیراجرایی و قائم مقام مدیرمسئول: فرزانه مسلم زاده
- گرافیک: حرا
- آدرس دفتر: چهارراه مرادی - ساختمان آرین - طبقه ۴
- رتبه ۵۸ کشوری در طرح رتبه بندی نشریات کشور
- تلفن: ۳۲۲۲۲۷۰۱
- فکس: ۳۲۲۲۲۵۹۶
- چاپ: کارگر
- تیراژ: ۵۰۰۰ نسخه
- Email: Aftabjonobnews@Gmail.
- WWW.Aftabjnews.

نمایندها:

- پارسیان: الهام دلدار
- حاجی آباد: حمزه علیمحمدی
- رودان: حسن کمالی

آفتاب جنوب

آیین نامه اخلاق حرفه ای

- ۱) روزنامه نگار ما به واقعیت های عینی توجه می کند و اخبار صحیح و دقیق و تفسیرهای منطقی و منصفانه را در اختیار خوانندگان می گذارد.
- ۲) روزنامه نگاری یک خدمت اجتماعی است، نه یک فعالیت بازرگانی و روزنامه نگار همواره براساس وجدان اخلاق عمل می کند. لذا رعایت انصاف و قضاوت منصفانه در مورد عملکرد مدیران در گزارشات، رپرتاژها، خبرها و تحلیل ها و ... از پایه های اصلی اعتقادی مدیرمسئول روزنامه است.
- ۳) روزنامه نگار ما اخباری را منتشر می کند که منبع آنها مشخص باشد.
- ۴) اگر هر گونه اشتباه و اعوجاج سهوی در مصاحبه و نقل قول افراد به وجود آید و مورد اعتراض قرار گیرد روزنامه خود را موظف می داند در همان صفحه بلافاصله در اسرع وقت جبران و اصلاح نماید.
- ۵) سرقت ادبی، مخدوش ساختن متن ها و سندها و حذف اطلاعات اساسی رویدادها در روزنامه نگاری مطرود است.

به صفحه رسمی هفته نامه آفتاب جنوب
در Instagram پیوندید



@Aftabjonobnews



جهت درج آگهی خود در هفته نامه منطقه جنوب

کشور ((آفتاب جنوب)) با ایمیل:

Email: aftabjonobnews@gmail.com

ارسال کنید

خدمات غیر حضوری برق

با نصب اپلیکیشن برق من



برای سلامتی شما
۴۰ خدمت برق غیر حضوری شد

ثابت خاموشی ها



پرداخت قبض برق
ساده، سریع، مطمئن



مشکل نوسان برق



خوداظهاری قرائت
کنتور



روشنایی معابر



اطلاعات برق امید



ثابت خسارت



درخواست انشعاب



همین حالا
نصب کن



روابط عمومی
توزیع برق هرمزگان



سازمان توزیع برق هرمزگان، بوشهر و بلوچستان

برای اطلاعات بیشتر به نشانی www.hodo.co.ir مراجعه

و یا با تلفن شماره خود [0762222222](tel:0762222222) و به روزمان مراجعه کنید

مراجعت و کفایت

info@hodo.co.ir www.hodo.co.ir