



روزنامه

استان فاریسی

ارسنجان

برنامه اجرایی سند تحول بنیادین آموزش وپرورش شهرستان ارسنجان رونمایی شد



معاون آموزش متوسطه آموزش‌وپرورش فارس اجرایی شدن سند تحول را زمینه‌ساز تحول و پیشرفت فعالیت‌ها در حوزه آموزش‌وپرورش دانست و گفت: تحقق این امر مستلزم همکاری و هماهنگی همه نهاده‌ا و دستگاه‌های اجرایی است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از اداره اطلاع‌رسانی و معاون آموزش متوسطه آموزش‌وپرورش فارس، فرهاد اسماعیلی در آئین رونمایی از برنامه اجرایی سند تحول بنیادین آموزش‌وپرورش شهرستان ارسنجان، با تأکید بر اهمیت این سند خواستار مطالعه و نشر آن در بین خانواده‌ها شد و گفت: با اولویت دادن به مطالعه سند تحول بنیادین، باید از راهکارها و محتویات آن به‌خوبی در بحث آموزش و تربیت استفاده کنیم.

معاون آموزش متوسطه آموزش‌وپرورش فارس افزود: با اجرای این سند، نظام تعلیم و تربیت از یک نگاه تک‌ساحتی به نگاهی چند ساحتی و چند محوری که مبتنی بر ایجاد مختلف تربیت در متربی و متعلم است، تغییر می‌کند. اسماعیلی خطاب به همه همکاران گفت: برای اجرای هر چه‌بهرت سند تحول بنیادین از هیچ کوششی دریغ نکنند. فرماندار و رئیس شورای آموزش‌وپرورش شهرستان ارسنجان نیز در این مراسم، با تأکید بر اهمیت سند تحول بنیادین گفت: لازم است این سند به‌صورت مستمر بازبینی شود و اجرایی شدن آن را از ضروریات جامعه امروز دانست. تمامی دستگاه‌های اجرایی شهرستان آمادگی دارند در اجرای این سند همکاری و هماهنگی لازم را داشته باشند.

جهنم

تعلیق فعالیت یک شرکت خدمات مسافرتی جهانگردی در شهرستان

جهرم

معاون گردشگری استان فارس از تعلیق فعالیت یک شرکت خدمات مسافرتی و جهانگردی در شهرستان جهرم خبر داد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی فارس، سید موید محسن نژاد گفت: به استناد ماده ۴۵ بخش چهارم مقررات اجرایی- انضباطی فعالیت دفاتر خدمات مسافرتی و گردشگری؛ فعالیت دفتر خدمات مسافرتی و جهانگردی فروغ سفر به مدیریت علی مصلی نژاد به مدت یک ماه تعلیق شد.

او اضافه کرد: دفتر مذکور طی مدت تعلیق مجاز به انجام تبلیغات و فروش نوده و صرفاً مجاز به انجام تعهدات پیشین خواهد بود و شروع به کار مجدد دفتر فوق، منوط به رعایت کامل مفاد آیین‌نامه و صدور گواهی این اداره کل است و در صورت بی‌توجهی به موارد فوق وفق ضوابط و مقررات اقدام می‌شود.

فسا

زنبورداران فسا و نیاز آنان به صنایع تبدیلی



به گزارش ایرنا شمار زنبورداران شهرستان فسا ۳۷۶ نفر است که نسبت به سال گذشته (۹۷) نزدیک به ۲۰ درصد افزایش دارد؛ اما این فعالان اقتصادی هنوز صنایع تبدیلی مرتبط با شغل خود ندارند.

رئیس اداره بهبود تولیدات دامی شهرستان فسا گفت: بالغ‌بر ۵۶ هزار و ۸۰۰ کلنی زنبورعسل در این شهرستان

تاریخ	۱۸
آذر	
۱۳۹۸	
دوشنبه	

به‌صورت مدرن است که حاصل این تعداد کلنی زنبورعسل در سال جاری تولید بیش از ۶۱۸ هزار و ۵۹۱ کیلوگرم عسل بوده است.
محمدجواد جمال‌زاده در گفت‌وگو با ایرنا افزود: میانگین تولید عسل در کلنی‌های مدرن شهرستان فسا حدود ۱۱ کیلوگرم در هر کلنی زنبورعسل است.

وی گفت: برنامه‌ریزی برای ایجاد صنایع تبدیلی و وابسته همراه با افزایش کیفیت در تولید عسل و محصولات جانبی، اشتغال‌زایی در این زمینه را افزایش می‌دهد.
تولیدات این زنبورداران افزون بر مصرف در شهرستان فسا و استان فارس، مشتریانی در خارج از این استان دارد.
بیشتر تولیدات این زنبورداران به‌صورت خام و در بسته‌بندی‌های سنتی روانه بازار مصرف می‌شود.
شهرستان فسا در فاصله ۱۳۰ کیلومتری جنوب شرقی شیراز واقع شده است.

استان پرورشگر

بوشهر

جمعیت پستانداران شاخص منطقه شکار ممنوع شاهزاده ابراهیم بوشهر افزایش یافت



به گزارش ایرنا رئیس اداره نظارت بر امور حیات‌وحش اداره کل حفاظت محیط‌زیست بوشهر گفت: بر اساس نتایج تازه‌ترین سرشماری انجام شده شمار پستانداران شاخص منطقه شکارممنوع شاهزاده ابراهیم- تنگ باهوش این استان حداقل ۱۷ درصد افزایش‌یافته است.

خسرو درویشی دراین‌ارتباط افزود: سرشماری پاییزی پستانداران شاخص منطقه شکارممنوع شاهزاده ابراهیم تنگ باهوش در آذرماه جاری به مدت دو روز با حضور مدیرکل، همیاران طبیعت، محیط‌بانان و نماینده مردم شهرستان دشتستان در مجلس شورای اسلامی اجرا شد.

وی بیان کرد: نتایج حاصله حاکی از افزایش حداقل ۱۷ درصدی جمعیت پستانداران شاخص این منطقه است.

درویشی ادامه داد: در این سرشماری افراد به گروه‌های مختلف برای اجرای برنامه سرشماری تقسیم‌بندی و عملیات آماربرداری از نشخوارکنندگان شاخص منطقه که شامل کل و بز و قوچ و میش هستند را در مسیرها و تنگه‌های مختلف انجام دادند.

وی اظهار داشت: حدود ۴۰ نفر شامل نمایندگان از سازمان‌های مرد نهاد، همیاران محیط‌زیست و محیط‌بانان و کارشناسان اداره کل و سایر شهرستان‌ها در این آماربرداری شرکت داشتند.

درویشی ادامه داد: سرشماری وحوش به‌ویژه گونه‌های شاخص هرساله برای بررسی وضعیت جمعیت گونه‌های جانوری و شرایط زیستگاهی در مناطق تحت مدیریت سازمان حفاظت محیط‌زیست انجام و نتایج این سرشماری‌ها برای بهبود مدیریت منطقه و ارتقا شرایط زیستی گونه‌ها مورداستفاده قرار می‌گیرد.

وی گفت: سرشماری وحوش یکی از مهم‌ترین مسائل مدیریتی زیستگاه‌ها و مناطق تحت حفاظت است که محیط‌بانان و همیاران محیط‌زیست در این سرشماری‌ها نقشی قابل‌توجه دارند.

درویشی افزود: منطقه شکارممنوع شاهزاده ابراهیم تنگ باهوش برای اولین بار در سال ۱۳۹۰ با تصویب سازمان محیط‌زیست به‌عنوان منطقه شکارممنوع معرفی و در سال ۹۵ نیز به مدت پنج سال دیگر به‌عنوان منطقه شکارممنوع تمدید شد.

این زیستگاه به مساحت ۶۰ هزار هکتار در دو شهرستان دشتستان و تنگستان قرار دارد و با دارا بودن رودخانه دائمی باهوش و تعداد زیادی چشمه و پوشش گیاهی مطلوب از اهمیت زیستگاهی بسیار بالایی برخوردار است. حضور انواع وحوش و پستانداران ازجمله گربه‌سانانی مثل پلنگ و عنلق‌خواران بزرگ از قبیل کل و بز و قوچ و میش از شاخص‌های اصلی تنوع زیستی آن است.

اداره کل حفاظت محیط‌زیست استان بوشهر با توجه به اهمیت و جایگاه بالای زیستی منطقه شکارممنوع شاهزاده ابراهیم تنگ باهوش برنامه ارتقای این منطقه به‌عنوان منطقه حفاظت شده را در اولویت برنامه‌های سال جاری خود قرار داده است.

صادرات غیرنفتی از گمرک‌های استان بوشهر ۲۱ درصد افزایش یافت

به گزارش ایرنا ناظر گمرک‌های استان و مدیرکل گمرک بوشهر گفت: در هشت ماه امسال میزان صادرات

کینوا ی تابستانه در مردودشت به مرحله برداشت رسید

کارشناس زراعت مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مردودشت گفت: ۴،۵ هکتار کینوا به‌صورت تابستانه در مردودشت کشت شد و در نیمه

دوم آبان ماه نیز برداشت شد.
به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مردودشت، منصور امیریان بایان اینکه پارسل نیز کینوای تابستانه به‌صورت آزمایشی در مردودشت کشت شده افزود: کینوا در این شهرستان به دو صورت بهاره و تابستانه کشت می‌شود. وی تصریح کرد: عملکرد تابستانه کینوا حدود سه تن در هکتار است و دلیل آن فراهم بودن دمای ۲۰ تا ۲۵ درجه در زمان گلدهی و دانه‌بندی است. کارشناس زراعت مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مردودشت اظهار کرد: تاریخ کاشت مناسب در کشت بهاره اسفندماه و برداشت آن مردادماه است، ولی تاریخ کاشت مناسب کشت تابستانه پنجم تا دهم مرداد و برداشت نیز در اواخر آبان ماه است. به گفته وی، این گیاه قابلیت ترویج جهت اراضی کم‌بازده را دارا است و با توجه به دوره رشدی کوتاه، نیاز آبی کم و همچنین عملکرد مناسب آن امید است در سال‌های آینده با افزایش حمایت‌های بخش دولتی کشت آن توسعه یابد.

غیرنفتی از گمرک‌های این استان بدون احتساب میعانات گازی ۲۱ درصد افزایش داشته است.
بهروز قره بیگی در جمع خبرنگاران افزود: در این مدت ۱۶ میلیون و ۳۷۸ هزار تن کالا به ارزش پنج میلیارد و ۳۴۸ میلیون دلار از گمرک‌های استان بوشهر به خارج کشور صادر شد.

وی بیان کرد: مقصد عمده کالاهای غیرنفتی صادراتی از گمرک‌های این استان شامل محصولات پتروشیمی، مواد معدنی، انواع آزیبان، سبزی و صیفی‌کشورهای چین، امارات متحده عربی، کره جنوبی، مناطق ویژه، هند، قطر، برزیل، پاکستان، عراق و ترکیه بود.

قره بیگی ادامه داد: همچنین در هشت ماه سال جاری ۸۷۵ هزار تن میعانات گازی به ارزش بالغ ۴۵۴ میلیون دلار از گمرک‌های استان بوشهر صادر شد. ناظر گمرک‌های استان و مدیرکل گمرک بوشهر گفت: در بخش واردات نیز در مدت یادشده ۲۹۴ هزار تن کالا به ارزش ۷۳۸ میلیون دلار از طریق گمرک‌های این استان به کشور واردشده است که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ازنظر وزنی ۳۱ و ازلحاظ ارزش ۴۱ درصد کاهش نشان می‌دهد.

وی کشورهای مبدأ کالاهای وارداتی به گمرک‌های استان بوشهر را شامل چین، فیلیپین، امارات متحده عربی، نیوزیلند، هند، ایتالیا، سریلانکا، عمان، کره جنوبی و آلمان عنوان کرد.

استان کهن‌کمالی و پرپر احمد

باسج

اهداف کسب دانش بدون عنصر پژوهش ابتر می‌ماند



به گزارش ایرنا معاون توسعه منابع انسانی استاندار کهگیلویه و بویراحمد گفت: اهداف کسب علم و دانش بدون پژوهش و نگاه‌های خلاقانه و نوآورانه در این برهه زمانی ابتر است.

آذر صفایی‌نیا در آئین گرامیداشت هفته پژوهش که در یاسوج اظهار داشت: پژوهش به‌عنوان رکن و شاخصه مهم توسعه‌یافتگی در هر جامعه‌ای است و پژوهشگران، صاحب‌نظران و محققان می‌توانند با ایده‌های خلاقانه و نوآور بسترساز مسیر تحرک، پویایی و اعتلای کشور در ابعاد مختلف شوند.

وی با تأکید بر اینکه پژوهش در هر شاخص و حوزه می‌تواند ایفای نقش کند، تصریح کرد: ایستایی و رکود دانش و پژوهش زمانی است که این دو پال توسعه را تنها در میان نسخه‌ها، نظریات و مقاله‌های صرف و بدون تجاری‌سازی و ایده‌های بدون خلاقیت جست‌وجو کرد. وی عنوان کرد: انطباق شایسته و آغاز هفته پژوهش با روز دانشجو یک حرکت پسنسیده بود چراکه شرط اساسی برای توسعه پایدار داشتن منابع انسانی آگاه و کیفیت کار این نیرو و حفظ این سرمایه است.

معاون توسعه منابع انسانی استاندار کهگیلویه و بویراحمد گفت: ۱۶ آذر یک برگ یا تاریخ عادی نیست بلکه تاریخ ایستادگی و سند استبداستیزی دانشگاه در ایران است.

وی بایبان اینکه سرمایه انسانی توسعه پایدار را ایجاد می‌کند، گفت: هدف توسعه فراهم کردن شرایط زندگی بهتر و امنیت است.

معاون استاندار با تأکید بر اینکه در هر جا که یافته‌های علمی اساس کار بوده نتایج مطلوبی به‌دست‌آمده است، عنوان کرد: پژوهش منجر به نوآوری می‌شود و زندگی توأم با ابتکار در کشورهایی حاکم است که پژوهش را سرلوحه کار خود قرار داده‌اند.

وی بایبان اینکه پژوهشگران طلایه‌داران علم و فناوری هستند، بیان کرد: دیرزمانی است که کشور ما نیز در این مسیر گام برداشته است.

صفایی نیا با اشاره به بیانیه گام دوم انقلاب، عنوان کرد: این بیانیه به‌عنوان افق پیش رو و سند بالادستی یکی از پیش‌نیازهای مهم در مسیر اعتلای دانش است و که باید با تبعیت از آن درراه علم و دانش گام برداریم.

صفایی نیا با اشاره بر اینکه توسعه بر سه معیار آموزش، درآمد و بهداشت پایه‌ریزی شده است، ابراز کرد: درآمد و بهداشت در پی آموزش تحقق می‌یابد و بدون شک اگر آموزش به معنای واقعی عملیاتی شود رهاورد آن ارتقای سطح و کیفیت زندگی انسان است.

معاون استاندار کهگیلویه و بویراحمد با اشاره به اینکه نرخ رشد علمی ایران ۱۱ برابر نرخ رشد میانگین جهانی است، ابراز داشت: کشور ایران حائز رتبه ۱۶ علمی در بین ۲۰۰ کشور جهان است.

صفایی نیا بایبان اینکه وادی علم و دانش را باید به اهلس سپرد، اظهار داشت: ورود دانش‌آموزان به عرصه علم و پژوهش زمینه توسعه پایدار کشور را مهیا می‌کند. در این آیین همچنین از ۳۴ دانش‌آموز پژوهشگر برتر در

حوزه‌های مختلف تجلیل شد.

استان خیرنگاران

دزفول

تعطیلی مدارس در سه شهرستان خوزستان به دلیل بارش باران

مدیرکل آموزش‌وپرورش خوزستان گفت: مدارس نوبت صبح شهرستان‌های هندبجان و ایذه و مدارس نوبت‌های صبح و عصر مناطق ذوالفقاری و شهرک دریا در آبادان امروز یکشنبه به دلیل بارش شدید باران و آبگرفتگی معابر تعطیل شدند.

کوروش مودت یکشنبه در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا بیان کرد: بر اساس اعلام فرمانداری آبادان به دلیل آبگرفتگی معابر برائز بارندگی مدارس مناطق ذوالفقاری و شهرک دریا در دو نوبت صبح و عصر تعطیل شدند.

وی گفت: همچنین مدارس نوبت صبح شهر ایذه به دلیل تداوم بارش باران در این منطقه با هماهنگی مدیر اداره آموزش‌وپرورش و فرمانداری این شهرستان تعطیل اعلام شدند.

مدیرکل آموزش‌وپرورش ادامه داد: مدارس شهر و روستا شهرستان هندبجان در سه مقطع تحصیلی بر اساس دستور مدیر آموزش‌وپرورش و ستاد بحران فرمانداری این شهرستان در نوبت صبح به دلیل آبگرفتگی معابر و انقطاع هواشناسی تعطیل شدند.

بر اساس گزارش ایرنا دیروز یکشنبه مدارس ۹ شهرستان خوزستان به دلیل بارش باران و آبگرفتگی معابر تعطیل اعلام شدند.

بر اساس اعلام اداره کل هواشناسی خوزستان، سامانه بارشی همراه با رعدوبرق و وزش باد تا اوایل روز دوشنبه بر استان حاکم است.

دزفول

کشف پلنگ و بز کوهی تاکسیدرمی شده در سردشت دزفول



رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست دزفول گفت: یک قلاده پلنگ و یک رأس بز کوهی تاکسیدرمی شده در منطقه سردشت هنرستان دزفول کشف شد.

مصطفی استاد چینی‌گر در گفت‌وگو با ایرنا افزود: این حیوان‌ها با همکاری پاسگاه انتظامی بخش سردشت شهرستان دزفول از متخلفان کشف و پرونده آن توسط اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان دزفول به مراجع قضایی ارسال شد. وی گفت: هرگونه حمل، نگهداری و انجام تاکسیدرمی حیات‌وحش بدون اخذ مجوز از سازمان حفاظت محیط‌زیست ممنوع و جرم است.

رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان دزفول افزود: جرمه زیست‌محیطی ناشی از شکار هر قلاده پلنگ ۸۰۰ میلیون ریال و هر رأس بز کوهی بر اساس قانون شکار و صید ۱۰۰ میلیون ریال در نظر گرفته شده است.

استان درمرزگان

میناب

به علت پیش‌بینی بارش شدید؛ تمامی مدارس شیفت صبح یکشنبه میناب تعطیل شد



رئیس اداره آموزش‌وپرورش میناب گفت: به علت پیش‌بینی بارندگی شدید و آبگرفتگی معابر، تمامی مدارس شهری و روستایی در این شهرستان تعطیل است.



سعیده کریمی در گفت‌وگو با ایرنا افزود: تعطیلی مدارس شامل سه مقطع ابتدایی، متوسطه اول و دوم شهرستان میناب است.

وی بیان داشت: این تصمیم مطابق با اعلام ستاد مدیریت بحران شهرستان میناب و به‌منظور جلوگیری از خطرات احتمالی و حفظ سلامتی دانش‌آموزان صورت گرفته است.

رئیس آموزش‌وپرورش میناب از مدیران مدارس شهرستان خواست، تعطیلی مدرسه‌ها را به اطلاع دانش‌آموزان و اولیا برسانند.

بر اساس اعلام هواشناسی هرمزگان، موج ناپایدار بارشی از بعدازظهر روز شنبه وارد استان هرمزگان شده و بنا بر پیش‌بینی‌های صورت گرفته تا روز سه‌شنبه هفته جاری ادامه می‌یابد.

بندرعباس

۱۵ هزار قطعه بچه ماهی خاویاری در هرمزگان ذخیره‌سازی شد



به گزارش ایرنا ۱۵ هزار قطعه بچه ماهی خاویاری امسال در چهار شهرستان بندرعباس، رودان، میناب و حاجی‌آباد در سال جاری ذخیره‌سازی شده است.

رئیس گروه پرورش آبزیان شیلات هرمزگان گفت: این گونه‌ها شامل «فیل‌ماهی»، «اوزون‌برون»، «سیبری» و «قره برون» است.

کاظم قاسمی‌پور افشار در جمع خبرنگاران پیش‌بینی کرد: در سال آینده افزون بر ۱۰۰ تن ماهی خاویاری در استان هرمزگان تولید و به بازارهای مصرف آن به‌ویژه بازارهای صادراتی وارد شود.

وی بیان داشت: در سال‌های اخیر با حمایت دفتر بازسازی و حفاظت و ذخایر ژنتیکی شیلات ایران، استان هرمزگان به عرصه تولید و پرورش ماهیان خاویاری راه‌یافته است. رئیس گروه پرورش آبزیان شیلات هرمزگان جایگاه این استان در جذب سرمایه‌گذاران برای پرورش ماهی قابل‌قبول دانست.

قاسمی‌پور افشار ابراز داشت: سایت‌های پرورش ماهی خاویاری در این استان برای افزون بر ۲۰ نفر اشتغال‌زایی ایجاد کرده است.

طرح پرورش ماهیان خاویاری در هرمزگان حدود ۳ سال پیش به‌صورت پایلوت در شهرستان حاجی‌آباد با گونه فیل‌ماهی آغاز شد.

ماهیان خاویاری با حمایت دفتر بازسازی و حفاظت از ذخایر ژنتیکی شیلات ایران از سه سال پیش از استان‌های شمالی کشور به هرمزگان انتقال داده شد و سال گذشته حدود یک تن ماهی خاویاری در استخرهای استان در طرح پایلوت تولید شد. بر طبق گفته‌های عبدالرسول دریایی معاون آیزی‌پروری شیلات هرمزگان دی‌ماه سال گذشته (۹۷)، برای نخستین بار در استان در قالب طرح نمونه استخرهای ذخیره آب کشاورزی، ماهی خاویاری برداشت شد. میزان ماهی خاویاری برداشت شده حدود یک و نیم تن از گونه فیل‌ماهی است که از دو استخر ذخیره آب کشاورزی واقع در دشت گلروییبه و جاتین شهرستان حاجی‌آباد برداشت شد.

این میزان ماهی با میانگین وزن‌های ۱۲ کیلوگرم و مدت‌زمان پرورش دو سال و سه ماه و وزن پنج کیلوگرم و مدت پرورش یک سال و چهار ماه برداشت و به مقصد کشور روسیه صادرشده است. در طرح توسعه تولید ماهیان خاویاری تا پایان سال ۹۷ تعداد ۷۰ فقره پروانه تأسیس برای توسعه مزارع پرورش ماهیان خاویاری صادرشده است به‌طوری‌که سال گذشته استان مازندران با تولید ۲ هزار و ۸۰۰ کیلوگرم (تن) خاویار پرورشی در ۲۱ مزرعه فعال رتبه اول و استان گیلان با تولید ۲،۵ خاویار پرورشی در ۴۷ مزرعه فعال رتبه دوم تولید را به خود اختصاص دادند که از این تعداد ۴۷ مزرعه در استان گیلان، ۲۱ مزرعه در استان مازندران، سه مزرعه در استان گلستان و بقیه مزارع در استان‌های هرمزگان، خوزستان، فارس، قم، یزد، اصفهان، خراسان رضوی، قزوین و مرکزی قرار دارد.

نقیب استان‌های جنوبی ازجمله خوزستان و هرمزگان نسبت به استان‌های شمالی کشور به‌گونه‌ای است که تولید ماهیان خاویاری را دو تا سه برابر افزایش می‌دهد. وسعت استخرهای فعال پرورش میگو در هرمزگان هفت هزار و ۴۰۰ هکتار با تولید سالانه ۱۵ هزار تن میگو اعلام‌شده درحالی‌که هشت هزار هکتار در دست احداث و ۱۳ هزار هکتار نیز در برنامه توسعه قرارداد.

هرمزگان با خرید شاورهای پیشرفته ویژه صیادی در آب‌های عمیق درزمینه صید و صیادی با محوریت آب‌های بین‌المللی نیز پیشرفت خوبی داشته طوری که هم‌اکنون با صید سالانه افزون بر ۲۷۰ هزار تن انواع آبی‌ز حدود ۳۳ درصد صید کشور به این استان اختصاص دارد.