

صاحب امتیاز: موسسه افق رسانه یوآ
هیئت تحریریه: اقتصاد کلان: احمدرضا مسعودی، بانک و بیمه: حسن چشمی نفت و نیرو: امیرمهدی نعمتی، صنعت و تجارت: امین محمودی
واحد فنی: مدیر فنی: امیر شریف، صفحه آرایی: مهدی صالحی طاهری

تلفن تحریریه: ۶۶۹۱۱۷۲-۶۶۴۳۵۷۴۶

تلفن سازمان آگهی ها: ۶۶۹۱۰۴۵۲

آدرس: ستارخان، بین توحید و باقر خان، کوچه اکبریان آذر، پلاک ۵۷،طبقه سوم شرقی
پست الکترونیکی: Eskenasnewspaper@gmail.com

سردبیر: احمدرضا مسعودی

مدیر سازمان آگهی: حسن چشمی – **فکس:** ۶۶۴۳۱۰۲۲

تلفکس: ۶۶۴۳۱۰۲۲

سامانه پیام کوتاه: ۷۱۱ ۸۸۸ ۳۰۰۰

لیتوگرافی و چاپ: گل آذین ۶۶-۶۶۹۱۳۶۵
وبسایت: eskenasnewspaper.com

قاپ روز

آنگونه‌گی شدنی‌ه‌ه‌وای تیرای-قوچال



نخستین آئین محمد صالحی

آخرین خبر

رئیس شورای تأمین کنندگان دام خبر داد؛

ر کود در بازار گوشت

به شدت بالاست که با وجود انباشت دام در واحدها، تولید صرفه اقتصادی برای دامدار ندارد. اوزایش های پاییز را مناسب دانست و گفت: بنابر اخبار حاصله از استان ها، زایش پاییز در بخش دام سبک بسیار مناسب است به طوری که هم اکنون از جمعیت دامی مناسبی در کشور بر خوردار هستیم. همچنین استان های دارای آب و هوای معتدل از ابتدای پاییز با آغاز پرورار جدید وضعیت خوبی را پشت سر می گذارند. رئیس شورای تأمین کنندگان دام کشور قیمت کنونی هر کیلو دام سبک را ۴۵ هزار تومان و قیمت هر کیلو دام سنگین را ۲۵۱ هزار تومان اعلام کرد. او با اشاره به دلایل اختلاف ۵۰ تا ۶۰ درصدی قیمت از دامداری تا بازار بیان کرد: در بخش دام سبک و سنگین، میادین توسط چوپداران اداره می شوند که با احتساب هزینه های جابه جایی، پلاک گذاری و سوسو عوامل واسطه و دلال هر کیلو دام سبک در میادین با نرخ ۵۰ تا ۵۵ هزار تومان و دام سنگین با نرخ ۲۸ تا ۴۰ هزار تومان عرضه می شود.

گروه اصناف و کشاورزی: پوریان گفت: با توجه به تعطیلی مراکز پر مصرف همچون تالارهای پذیرایی و رستوران ها، دام زیادی روی دست دامداران مانده است. به گزارش اسکناس وبه نقل از باشگاه خبرنگاران جوان، منصور پوریان رئیس شورای تأمین کنندگان دام کشور از ثبات بازار گوشت خبر داد و گفت: از اواخر ماه گذشته، در بحث تأمین دام و عرضه گوشت ثبات نسبی برقرار است. او افزود: با توجه به تولید و عرضه مناسب قیمت دام و گوشت به ثبات رسیده، در برخی خرده فروشی ها هم قیمت برخی قطعات گوشت کاهش داشته است. پوریان با اشاره به اینکه بازار گوشت در ر کود به سر می برد، بیان کرد: با توجه به تعطیلی مراکز پر مصرف همچون تالارهای پذیرایی و رستوران، دام زیادی روی دست دامداران مانده که با این وجود دامدار با مشکلات متعددی در نوسان قیمت نهادهای دامی روبرو بوده و است. رئیس شورای تأمین کنندگان دام دامده داد: علی رغم فراوانی نهادهای دامی در بازار، اما قیمت

دیوان محاسبات اعلام کرد

کسری حداقل ۱۹۵ هزار میلیارد تومانی در لایحه بودجه



نفت و میعانات گازی، سهم صندوق توسعه ملی نیز کاهش می یابد. از این رو حداکثر برداشت ۶۸ درصدی برای سال آینده امکان پذیر بوده و ۲۴ هزار میلیارد تومان عدم تحقق منابع مشاهده می شود. با عنایت به وضعیت حاکم بر فضای اقتصاد کلان کشور و آثار بیماری کرونا بر فعالیتهای اقتصادی و همچنین اظهار نظر رسمی مقامات مرتبط با حوزه های مالیاتی و گمرکی، با فرض شرایط و زیرساختهای موجود برای سازمان امور مالیاتی و گمرک حداکثر ۵۸۹،۲۳۰ میلیارد تومان وصول خواهد شد. از روند تحقق این بخش در سال ساینر درآمدها برای پیشبینی تحقق ۱۳۹۸ و هشت ماهه سال جاری استفاده شده است. برای محاسبه نفت فرض شده که دولت قادر باشد روزانه ۱۵۰،۰۰۰ بشکه نفت خام و میعانات گازی صادر می کند. در صورتیکه سناریوی سوم صادرات ۱۰۰،۰۰۰ بشکه در روز در نظر گرفته شود میزان عدم تحقق منابع حاصل از نفت از ۶۳،۱۷۷ میلیارد تومان به

مردم از تبلیغاتی که برای بورس شد، ضربه خورند

بازار سرمایه دامه داد: بازار نیاز بایزدست کاری شود و همه چیز باید از طریق عرضه و تقاضا تعیین شود در واقع اگر هدف تعمیق بازار بازار باشد اتفاق مثبتی است اما اگر نگاه دولت فقط تأمین کسری بودجه باشد، سهامداران خرد باز هم متضرر خواهند شد. در این راستا روزبه شریعتی در گفت و گو با ایسنا، با اشاره به لایحه بودجه سال ۱۴۰۰ اظهار کرد: لایحه انبساطی و فزاتر از انتظار تدوین شده است. براساس این لایحه باید از ابتدای سال آینده روزانه دو میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه نفت بفروشم تا بتوانیم بودجه را تراز کنیم در غیر این صورت پایه پولی کشور ۳۰ درصد افزایش پیدا می کند که باعث می شود حجم نقدینگی کشور ۲۵ درصد بالا برود و در مورد سهم بازار سرمایه در لایحه بودجه نیز گفت: رقمی که برای بازار سرمایه دیده شده روایی است. امسال نیز این اتفاق افتاد و مسئولان به صورت هفتگی برای بازار سرمایه تبلیغ می کردند. پس از آنکه فروش ۲۵ هزار میلیاردی دولت محقق شد بازار سرمایه نیز به حال خود رها شد. این کارشناس

گروه اقتصاد کلان: طبق پیش بینی صورت گرفته در

لایحه بودجه، قرار است حدود ۹۵ هزار میلیارد تومان از سهام شرکت ها در واگذار بورس شود. در حالی که این رقم در سال جاری ۱۱۶ هزار میلیارد تومان بود و قرار است برای سال آینده حدود ۸۴ هزار میلیارد تومان افزایش پیدا کند. در این راستا یک کارشناس بازار سرمایه این رقم را روایی دانست و تأکید کرد بهتر است به بازار سرمایه جهت دهی نشود. به گزارش ایسنا، در لایحه بودجه سال ۱۴۰۰ در بخش واگذاری دارایی های مالی ردیفی برای منابع حاصل از واگذاری شرکت های دولتی در نظر گرفته شده است. البته این ردیف در بودجه تا زگی ندارد اما آنچه باعث تمایز آن در این لایحه نسبت به سال های قبل شده، رقم چشمگیر آن است. لایحه بودجه نشان می دهد هنوز کار دولت با بازار سرمایه تمام نشده و برای تأمین مالی خود حساب ویژه ای روی این بازار باز کرده است: موضوعی که یک تحلیلگر بازار سرمایه بر این باور است که هم

اصناف و کشاورزی

انتظار ها به سر رسید؛

خود کفایی در تولید بذر تا سال ۱۴۰۰



گروه اصناف و کشاورزی: وزیر جهاد کشاورزی با اعلام اینکه در حال حاضر ۹۵ درصد بذر مورد نیاز در داخل کشور تولید می شود، گفت: تا پایان سال ۱۴۰۰ در این بخش به خود کفایی کامل خواهیم رسید. به گزارش اسکناس وبه نقل از ایرنا، «کاظم خاوازی» در مراسم تجلیل از برگزیدگان بخش کشاورزی و منابع طبیعی که در محل سازمان تحقیقات

کشاورزی برگزار شد، افزود: اکنون بخش کشاورزی از کمبود اطلاعات بخش، کنت بدون برنامه، سرمازدگی و نبود آگوی کشت رنج می برد که موجب آسیب هایی به بخش است. وی اظهار داشت: لازم است سیستم جامع اطلاعات یکپارچه بخش کشاورزی توسط سازمان تحقیقات کشاورزی پیگیری شده و به سیاست گذار اعلام شود که به طور مثال در دو ماه آینده چه اتفاقاتی در بخش کشاورزی می افتد؟ خاوازی تأکید کرد: در این سیستم باید واردات، صادرات و تعرفه های گمرکی به هم متصل شوند و سازمان تحقیقات برای آنها نسخه ای ارائه دهد. خود اکتای بیش از ۹۵ درصدی کشور در تولید بذر وزیر جهاد کشاورزی در ادامه گفت: به طور قطع رشد فعلی بخش کشاورزی بدون حضور محققان و پژوهشگران این بخش ممکن نبوده است. وی افزود: امروز کشور بیش از ۹۵ درصد در تولید انواع بذور به جز بذرها ی سبزی و صیفی خود اکتای دارد.

■ خود کفایی تولید بذر سبزی و صیفی تا پایان ۱۴۰۰

وزیر جهاد کشاورزی گفت: در بذر سبزی و صیفی دچار غفلت تاریخی شده ایم، اما با کمک معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و ستاد فرمان امام (ره) تلاش داریم تا پایان سال ۱۴۰۰ در تولید بذر سبزی و صیفی به خود کفایی برسیم. به گفته وی، بهرایی که امروز در بخش کشاورزی مورد استفاده قرار می گیرد حاصل زحمات محققان و پژوهشگران سازمان تحقیقات کشاورزی است. خاوازی ادامه داد: امروز دانشگاه ها با سرعت زیادی به این بخش ورود کرده اند و ما این امر را به

فال نیک می گیریم.
■ لزوم خروج پژوهشگران از روش های قدیمی

وی با بیان اینکه روش های ما بسیار قدیمی است، گفت: بخشی از یافته های کنونی، حاصل آزاد گذاشتن محققان است. وزیر جهاد کشاورزی ادامه داد: یکی از ضعف های موجود این است که از اتفاقات سطح مزرعه دور هستیم؛ زیرا تعداد اندکی از پژوهشگران در واحدهای تولیدی حضور دارند و نباید آنان را مجبور کنیم که در یک دایره مشخص فعالیت کنند. وی با بیان اینکه باید دست پژوهشگران را باز بگذاریم و محققان نباید محدودیتی داشته باشند، خاطر نشان کرد: آنچه به عنوان دستاوردهای خوب از آن یاد می کنیم، حاصل ارتباط پژوهشگر با واحدهای تولیدی یا حضور آنان در این واحدها است. به گفته خاوازی، پژوهشگران خلاق و زرنگی داریم که باید برای آنان فضایی ایجاد کنیم تا خلاقیت شان شکوفا شود.

وی افزود: همچنین آزمایشگاه های تحقیقاتی فقط برای ما نیست، بلکه باید فارغ التحصیلان خوب و باهوش که آزمایشگاه و امکانات ندارند نیز در این آزمایشگاهها مشغول به کار شوند. وزیر جهاد کشاورزی تأکید کرد: باید روش های قدیمی را کنار زده و روش های جدیدی برای رفع گرفتاری ها فراهم کنیم. وی در ادامه به نقوذ یافته ها و پژوهش ها اشاره کرد و گفت: پژوهش های بسیار خوبی وجود دارد که به عرصه وارد نمی شود، باید شرایطی فراهم شود که این پژوهش ها به دست بهره برداران برسد. خاوازی بیان داشت: در شرایط تحریم ها نیازمایی دشمن ارز نهادهای اصلی کشاورزی، پژوهشگران می توانند به ما راهکار ارائه کنند. وی ادامه داد: سرعت سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در بخش هوشمند سازی از بخش خصوصی کمتر است، انتظار می رود این سازمان با بخش خصوصی وارد کار شود و ایده های نوین به جامعه تزریق کند.

رئیس اتحادیه تالارهای پذیرایی تهران خبر داد

تعطیلی تالارها ۱۰۰ هزار نفر را بیکار کرد

پیشنهاد ما این است که تالارها با دریافت کم بهداشتی و زیر نظر اتحادیه مجاز به فعالیت باشند. این مقام صنفی پیش تر از ورشکستگی کامل این صنف خبر داده و گفته بود که تسهیلات کرونایی هم نتوانسته به اعضای این صنف کمک کند. همچنین اخبار گزارش هایی منتشر شده که نشان می داد علیرغم شیوع گسترده ویروس کرونا و اوج گرفتن آمار فوتی ها و همچنین تعطیلی چند ماهه تالارها به دلیل گسترش این ویروس، بعضی از محضرهای ثبت ازدواج در یک فضای نسبتا کوچک و مسقف، ضمن برگزاری خطبه عقد، سور و سات پذیرایی دهها مهمان را هم فراهم می کنند و نائب رئیس کانون سردفتران ازدواج و طلاق نیز اعلام کرد که این مجموعه ها از حدود شش سال پیش بدون هیچ گونه مجوزی از هیچ صنف و ارگانی در حال فعالیت هستند.

معاون مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران خبر داد

تولید اولیه گاز از فاز ۱۱ پارس جنوبی تا پایان سال ۱۴۰۰

می شود، اظهار کرد: با شروع عملیات اجرایی حفاری از روز جاری، پیش بینی می شود ظرف یک سال آینده بهره برداری زودهنگام از این موقعیت با ظرفیت اولیه ۱۴ میلیون مترمکعب شروع شود و با تکمیل هر ۱۲ حلقه چاه به ظرفیت تولید کامل ۲۸ میلیون مترمکعب در روز خواهد رسید. معاون مشارکت پیمانکار محول شده است. خصوص منابع مالی طرح نیز گفت: منابع مالی لازم جهت این بخش حدود ۵۰۰ میلیون دلار بر آورد می شود که از محل منابع داخلی و اوراق مشارکت در دست تأمین است. در سال ۱۳۹۹ برای این منظور تاکنون ۱۵ میلیون دلار از منابع داخلی نفت تأمین شده و تا نیز تأمین خواهد شد. وی با بیان اینکه جهت قراردادهای فرعی این بخش حدود ۴۰ بسته کاری کوچک و بزرگ تعریف شده که مناقصه تمامی آن ها ظرف یک سال گذشته برگزار شده است، گفت: پس از تعیین برندگان و ابلاغ کار، عمده آن ها در مرحله اجرا و عملیات بوده و قراردادهای تأمین کالا و خدمات هم در حال انجام و تأمین هستند.

پارس جنوبی است. وی با بیان اینکه دوره های گذشته مذاکرات قرارداد توسعه آن با پیمانکاران مختلف خارجی و داخلی پیگیری شده است، گفت: پس از خروج شرکت های خارجی از قرارداد توسعه فاز ۱۱، از مهرماه ۱۳۹۸ توسعه میدان در دو مرحله به شرکت پتروپارس به عنوان عضو باقی مانده از مشارکت پیمانکار محول شده است. معاون مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران با بیان اینکه مراحل توسعه این طرح در دو مرحله انجام خواهد شد، گفت: مرحله اول توسعه طرح با هدف تولید روزانه دو میلیارد فوت مکعب گاز و میعانات همراه و ارسال آن به پالایشگاه های موجود پارس جنوبی شامل حفاری ۲۴ حلقه چاه، نصب و راه اندازی دو سکوی تولیدی و نصب قریب ۲۵۰ کیلومتر خط لوله دریایی ۳۲ اینچ انجام می شود. دهقان با تأکید بر اینکه حفاری و تکمیل ۱۲ حلقه چاه در موقعیت جنوبی و مرزی فاز ۱۱ (SPD۱۱B)، حمل و نصب سکوی موجود ۱۲C و اتصال به خط لوله دریایی موجود ۱۲C، انتقال نهایی گاز تولیدی به پالایشگاه خشکی فاز ۱۲ در منطقه پارس ۲ گنگان انجام

و تأمین مالی طرح در دستور کار داشت، گفت: برای این منظور، قرارداد توسعه طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی به عنوان آخرین فاز این میدان مشترک در سال ۱۳۹۶ با مشارکت توتال، سی ان پی سی و پترو پارس ایران امضا شد. معاون مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران ادامه داد: اکنون در شرایط تحریم های ظالمانه علیه کشور و خروج شرکت های خارجی از این قرارداد، ادامه توسعه متعارف طرح فاز ۱۱ با بهره گیری از تجربیات و سوابق قبلی به شرکت داخلی پتروپارس واگذار شده که متناسب با کلیه فعالیت های اجرایی ذیل قرارداد به شرکت های پیمانکاری، خدماتی و مشاورین ایرانی واگذار می شود و در خرداد ماه امسال جکت اولین سکودکل حفاری به آن منطقه منتقل و امروز آماده حفاری است. دهقان با تأکید بر اینکه پیش بینی سهم داخلی از این بخش کار نزدیک به ۷۰ درصد است، اظهار کرد: توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی شامل دو موقعیت ۱۱A و ۱۱B است که در ناحیه مرزی جنوب شرقی میدان پارس جنوبی واقع شده است، این ناحیه اکنون تنها بلوک در دست توسعه و باقی مانده میدان مشترک کاری

گروه انرژی: معاون مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران گفت: بر اساس پیش بینی های صورت گرفته به اتمام گاز و نصب سکو موقعیت فاز ۱۱، تولید اولیه گاز از این بخش از میدان مشترک پارس جنوبی تا پایان سال آینده آغاز شود. به گزارش ایسنا، رضا دهقان روز گذشته در مراسم آغاز حفاری فاز ۱۱ پارس جنوبی، با بیان اینکه وزارت نفت و شرکت ملی نفت ایران، اقدامات مهمی در جهت رسیدن به هدف راهبردی توسعه میداین مشترک به ویژه در میدان گاز و عظیم پارس جنوبی انجام داده است، اظهار کرد: راه اندازی پی در پی فازهای میدان پارس جنوبی در دولت تدبیر و امید موجب شد تا تولید روزانه گاز طبیعی این میدان از ۲۸۵ میلیون متر مکعب در روز در سال ۱۳۹۲، با عبور از میزان تولید کشور قطر از این میدان مشترک، اکنون به بیش از ۷۰۰ میلیون مترمکعب در روز افزایش یابد. وی با بیان اینکه شرکت ملی نفت ایران در دولت یازدهم و دوازدهم توسعه طرح فاز ۱۱ را در قالب یک کنسرسیوم متشکل از شرکت های داخلی و خارجی با هدف انتقال فناوری