

رضار ذکانبان وزیر نیرو در حاشیه مراسم افتتاح سیزدهمین اجلاس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی و تجاری ایران و تاجیکستان،با اشاره به اینکه تاجیکستان از بالاترین پتانسیل تولید انرژی برق‌آبی در دنیا برخوردار است، گفت: با اینکه این کشور دارای وسعت کوچکی است، حدود ۱۵ درصد ذخایر برق‌آبی دنیا در این کشور نهفته است. بدین منظور این مهم سرمایه‌گذاری بالایی را به لحاظ دانش فنی و حضور شرکت‌ها برای احداث پروژه‌های بزرگ می‌طلبد. به گزارش باشگاه خبر نگاران، با ادامه داد: در حال حاضر شرکت‌های ایرانی در پروژه‌های بزرگی از جمله سد و نیروگاه "راغون" حضور فعالی دارند که دولت تاجیکستان نیز رضایت بسیار بالایی از عملکرد شرکت‌های ایرانی در پروژه‌های این کشور داشته است.

نیرو

۳۰درصد امکان صرفه‌جویی در شبکه برق وجود دارد

مدیرکل دفتر راهبری و نظارت بر انتقال و توزیع برق وزارت نیرو گفت: ۳۰درصد امکان صرفه‌جویی در شبکه برق وجود دارد. عبدالصاحب جمند، مدیرکل دفتر راهبری و نظارت بر انتقال و توزیع برق وزارت نیرو در آیین امضای تفاهم‌نامه سازمان بسیج جامعه زنان کشور با وزارت نیرو که در زمینه مصرف بهینه آب و برق امضا شد، گفت: بر اساس برآوردهای انجام شده، در شبکه برق تقریباً ۳۰ درصد امکان صرفه‌جویی وجود داشته و به عبارتی حدود ۱۵ هزار مگاوات در شبکه موجود برق زمینه صرفه‌جویی و مدیریت مصرف داریم.

بررسی مسائل مالی نیروگاه برق‌آبی سنگ‌توده ۲

وزیر آب و انرژی تاجیکستان از بررسی مسائل مالی نیروگاه برق‌آبی "سنگ‌توده ۲" توسط وزاری ایران و تاجیکستان خبر داد. عثمان علی عثمان زاده، وزیر آب و انرژی تاجیکستان در حاشیه‌مراسم افتتاح سیزدهمین اجلاس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی و تجاری ایران و تاجیکستان با حضور در جمع خبرنگاران، گفت: یکی از پروژه‌های بسیار موفقی که در چند سال اخیر توسط شرکت‌های ایرانی در تاجیکستان به نتیجه رسیده، مربوط به نیروگاه برق‌آبی "سنگ‌توده ۲" است که با ظرفیت ۳۲۰ مگاوات در حال بهره‌برداری است و در فصل زمستان این نیروگاه نقش‌موتوری در تأمین برق مورد نیاز مردم تاجیکستان دارد. وزیر آب و انرژی تاجیکستان افزود: "سنگ‌توده ۲" است که با ظرفیت ۳۲۰ مگاوات در حال بهره‌برداری است و در فصل زمستان این نیروگاه نقش‌موتوری در تأمین برق مورد نیاز مردم تاجیکستان دارد. وزیر آب و انرژی تاجیکستان افزود: در این پروژه برخی مسائل مالی و خرید برق از طرف شرکت تاجیکی مورد بحث است که ظرف‌امروز و فردا مسائل مرتب‌با این مسئله در کمیسیون مشترک مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

گروه نفت و نیرو: تازمانی که تحریم وجود دارد عملاً امکانپذیر نیست نه افزایش تولید، نه امکان ورود به بازار اروپا داشته باشیم. به گزارش اسکناس به نقل از ایلنا، خط لوله گاز طبیعی ترانس آدریاتیک موسوم به **تاناب** طولانی‌ترین مسیر خط لوله گاز جنوبی است که گاز آذربایجان را به اروپا منتقل می‌کند. تاناب گاز استخراجی از حوزه شاه دنیز در آذربایجان را از طریق ترکیه به خط لوله گاز طبیعی ترانس آدریاتیک (TAP) در مرز یونان منتقل می‌کند و به این ترتیب یکی از اهداف تنوع بخشی و همچنین کاهش وابستگی اتحادیه اروپا به گاز روسیه را محقق می‌کند. ایران نیز پس از برجام ایران بحث صادرات گاز به اروپا را مطرح کرد. در ماه آوریل ۲۰۱۵ محسن آیین دوست، سفیر اسبق ایران در آذربایجان، از دریافت پیشنهادهایی برای انتقال گاز خزر از طریق ایران به اروپا خبر داد. در فوریه سال ۲۰۱۷ ماروس سفکوویچ، نایب رییس انرژی اتحادیه اروپا، در کمیسیون اروپایی در کنفرانس مطبوعاتی در باکو اعلام کرد که این کمیسیون آماده است درباره احتمال پیوستن ایران به کریدور جنوبی گاز مذاکره کند، اما به دلایلی همچون بازگشت تحریم‌ها، مصرف بالای داخلی و نبود تکنولوژی برای احداث خط لوله این امر تاکنون میسر نشده است. مرتضی بهروزی فر کارشناس حوزه انرژی، درباره امکان پیوستن ایران به خط لوله

ترانس آدریاتیک برای ورود به بازار اروپا اظهار داشت: مسئله این است که تا زمانی که مشکل تحریم‌ها وجود دارد غیر ممکن است ایران بتواند بازار گاز اروپا شود و خط لوله آدریاتیک هم از این قاعده مستثنی نیست، موضوع دیگر اینکه ایران به عنوان دومین دارنده ذخایر گاز دنیا عملاً می‌تواند بازیگر بزرگ باشد که مسلمان روسیه تحمل نمی‌کند ایران وارد این بازی شود، بنابراین تمام تلاش خود را بکار می‌گیرد که جلوی

وی افزود: برای صادرات گاز یک مسئله امکان و دیگری توان صادرات است، اگر تحریم‌ها نباشد و ایران بتواند توان بالقوه را



بافل کند مسلماً دو حالت دارد اولاً افزایش تولید و دوم باید کاهش مصرف داشته باشد، یکی از مسائل جامعه ایران برای کاهش مصرف این است که به تکنولوژی روز دسترسی ندارد، از نیروگاه‌ها تا وسایل گاز سوز خانگی همه بر مصرفند یعنی اگر برنامه ۵ ساله برای افزایش بهره‌وری و کاهش مصرف داشته باشیم، هم می‌توانیم افزایش تولید و هم کاهش مصرف داشته باشیم. یعنی بخش قابل توجهی برای صادرات به دنیا که بهترین بازار هم اروپا است، فراهم می‌شود، اما تا زمانی که تحریم وجود دارد عملاً امکانپذیر نیست نه افزایش تولید، نه امکان ورود به بازار اروپا داشته باشیم.

کشاورزی

سرپرست سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری مطرح کرد؛

نهضت جنگل کاری با قدرت در حال انجام است



جنگل‌های آنها از بین رفته و یک مرتبه تخریب شده است اما این وضعیت در کشور ما به طور نسبی مناسب است اما تا به امروز عملیات احیاء به درستی انجام نشده است

سرپرست سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور گفت: ارتباط مردمی برای مشارکت مردم و ترویج کاشت نهال ایجادشده است و مردم می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر در این ارتباط با شماره تلفن‌های ۰۲۱۳۳۴۸۸۵۳۴ و ۰۹۱۹۲۳۳۴۲۱۲ تماس داشته باشند و در این طرح مشارکت کنند. شهبازی در پاسخ به این سوال که چطور می‌شود که این تعداد از درخت را در یک روز کاشت گفت: بخش زیادی از اقدامات اجرایی این کار انجام شده و چاله‌کنی‌ها صورت گرفته شده است و در بخشی از مناطق نیز کاشت انجام شده و تا مدت یک هفته نیز ادامه می‌یابد. این نهال کاری در مناطقی انجام می‌شود که خزان در آنها صورت گرفته باشد. وی درباره بودجه این طرح تصریح کرد: برای کاشت و مراقبت‌های بعدی در هر هکتار ۳ تا ۴ میلیون تومان هزینه می‌شود.

وی گفت: عمده کشورهای پیشرفته جهان و سرپرست سازمان جنگل‌ها، مراتع و

جنگل‌های آنها از بین رفته و یک مرتبه تخریب شده است اما این وضعیت در کشور ما به طور نسبی مناسب است اما تا به امروز عملیات احیاء به درستی انجام نشده است

سرپرست سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور گفت: ارتباط مردمی برای مشارکت مردم و ترویج کاشت نهال ایجادشده است و مردم می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر در این ارتباط با شماره تلفن‌های ۰۲۱۳۳۴۸۸۵۳۴ و ۰۹۱۹۲۳۳۴۲۱۲ تماس داشته باشند و در این طرح مشارکت کنند. شهبازی در پاسخ به این سوال که چطور می‌شود که این تعداد از درخت را در یک روز کاشت گفت: بخش زیادی از اقدامات اجرایی این کار انجام شده و چاله‌کنی‌ها صورت گرفته شده است و در بخشی از مناطق نیز کاشت انجام شده و تا مدت یک هفته نیز ادامه می‌یابد. این نهال کاری در مناطقی انجام می‌شود که خزان در آنها صورت گرفته باشد. وی درباره بودجه این طرح تصریح کرد: برای کاشت و مراقبت‌های بعدی در هر هکتار ۳ تا ۴ میلیون تومان هزینه می‌شود.

وی گفت: عمده کشورهای پیشرفته جهان و سرپرست سازمان جنگل‌ها، مراتع و

نفت ونیرو

حضور فعال ایران در بخش آب و برق تاجیکستان



خبر ویژه

در گزارشی زمینه‌های صادرات گاز ایران بررسی شد؛

رفع تحریم شرط ورود به بازار گاز اروپا

این کارشناس حوزه انرژی تأکید کرد: مهم نیست که ما از آدریاتیک یا نوبا کو استفاده کنیم، یا خط لوله مستقلی احداث کنیم، خط لوله مهم نیست، مسئله رساندن گاز به اروپا است، اینکه به اسپانیا و یا ایتالیا برویم فرقی نمی‌کند.

وی ادامه داد: مگر اشکال دارد خودمان خط لوله در اشتراک با آذربایجان و حتی ترکمنستان و عراق داشته باشیم؟ مسئله این است که امکان این را حداقل در کوتاه مدت نداریم. مسیر مهم نیست، در نظر داشته باشیم یکی از مشکلات ما برای صادرات گاز به اروپا نیز ترکیه است، این کشور علاقه مند است گاز را از ایران بخرد و خود ری کسپرت کند یعنی نمی‌خواهد برای ایران یک مسیر ترانزیت تلقی شود مگر اینکه در آن سو اتحادیه اروپا فشار بیاورد که به ترانزیت گاز ایران تن بدهد.

بهروزی فر یادآور شد: در هر حال ما اکنون امکان کاهش مصرف، امکان ورود به بازارها و افزایش تولید نداریم و عملاً فلأ چیزی برای صادرات نداریم. برای صادرات نداریم. بر اساس این گزارش: باید تأکید کرد که طبیعتاً بسیاری از بازیگران مهم منطقه ای و بین المللی مانند روسیه و ترکیه، به دنبال منافع خود هستند و لازم است ایران با یک برنامه ریزی بلندمدت چه از نظر سیاسی و چه از نظر فنی، بتواند خود را به عنوان یک صادرکننده بزرگ گاز در جهان مطرح کند.

اسکناس

تحلیل

جنگ ابر قدرت‌ها بر سر میادین نفتی بزرگ عراق

پس از اعلام خروج نیروهای آمریکایی از سوریه که نشان دهنده کاهش علاقه آمریکا به اقدامات نظامی در خاور میانه بود، درهای این کشور کاملاً برای چین و روسیه باز است تا به آرزوهای خود در این منطقه برسند. برای روسیه، خاور میانه یک نقطه کلیدی نظامی است که با استفاده از آن می‌تواند تأثیر غرب و شرق را پیش بینی و از آن برای کنترل جریان بزرگ نفت و گاز در هر دو سمت استفاده کند. برای چین، خاور میانه به خصوص عراق و ایران سکوی پرتابی است به سمت اروپا در جهت تکمیل پروژه یک کمربند یک جاده. به نقل از اوایل پاریس، در اوایل همین هفته، وزارت نفت عراق اعلام کرد شرکت مهندسی و ساختمان نفت چین یک قرارداد ۱۲۱ میلیون دلاری برای ارتقاء تجهیزات استخراج گاز در میدان نفتی قرنه غربی-۱ در ۵۰۰ کیلومتری شمال غربی قطب نفتی بصره عراق بسته است. این پروژه قرار است طی ۲۷ ماه تکمیل شود و هدف آن جمع‌آوری گازی است که در حال حاضر در این میدان نفتی سوزانده می‌شود. این شرکت شعبة ای از شرکت ملی نفت چین است و این پروژه شامل توسعه ذخایر نفتی در میدان نفتی قرنه غرب-۱ هم میشود. چین به دنبال خرید گاز با حداقل ۳۰ درصد تخفیف نسبت به میانگین قیمت جهانی آن است و این کار به چین اجازه می‌دهد بیش از پیش درگیر نفت و گاز منطقه شود. چین هم نیروهای متخصص این کار را دارد و هم تمایل آن را چون این کشور مدتی است طرح‌های خود برای توسعه فاز ۱۱ میدان گازی پارس جنوبی ایران را متوقف کرده است. قدمی که چین برای سرمایه‌گذاری در میدان نفتی قرنه-۱ برداشته همانند همان کاری است که چند ماه قبل در میدان بزرگ مجنون عراق انجام داد. اعلام شد ۲ قرارداد جدید حفاری امضا شده است. یکی با شرکت مهندسی و خدمات نفتی هیلانگ چین برای حفاری ۸۰۰ چاه با هزینه ۵۴ میلیون دلار و دیگری با شرکت حفاری عراق برای حفاری ۴۳ چاه با قیمت ۲۵۵ میلیون دلار. در واقع در چین مسئول هر دوی این قراردادها است و منابع مالی مورد نیاز شرکت حفاری عراق را در ازای مشارکتش تأمین کرده است. این میدان نفتی هم بسیار نزدیک به بصره و در ۶۰ کیلومتری شمال شرقی آن قرار دارد و یکی از بزرگ‌ترین میادین نفتی جهان با ظرفیت ۲۸ میلیارد بشکه است.

از میان اخبار

گرانی بنزین ارتباطی به نوسان نرخ گوشت ندارد

علی اصغر ملکی رئیس اتحادیه گوشت گوسفندی، درباره آخرین تحولات بازار گوشت گوسفندی اظهار کرد: هم اکنون هر کیلو شقه گوسفندی بدون دنبه یا سار ۸۵ هزار تومان به مغازه دار و ۹۲ هزار تومان به مصرف کننده عرضه می‌شود. به گزارش باشگاه خبرنگاران، وی فروش شقه گوسفندی با نرخ ۱۰۰ هزار تومان به بالا را غیر منطقی دانست و افزود: مغازه داران طبق فاکتور تنها مجازند ۱۰ درصد سود لحاظ کنند. ملکی ادامه داد: در هفته اخیر اختلال در شبکه حمل و نقل، دیو دام در واحدها برای دستیابی به سوددهی بالا در پی افزایش نرخ دلار، پرداخت یارانه معیشتی و وارپ حقوق کارمندان و کارگران و نگرانی مردم از وضعیت بازار میزان تقاضا را افزایش داد که همین امر موجب شد قیمت گوشت با افزایش ۴ تا ۵ هزار تومانی در بازار روبرو شود که از ابتدای این هفته با عرضه از سوی دامداران، قیمت هر کیلو شقه گوسفندی مجدد ۲ هزار تومان کاهش یافت.

اختلاف ۵۰ درصدی قیمت آجیل و خشکبار از مبدأ تا بازار!

محمد شفیع ملک زاده رئیس نظام صنفی کشاورزی و منابع طبیعی، درباره آخرین وضعیت تولید اقلام آجیل و خشکبار اظهار کرد: سال گذشته، قیمت خرید اقلام آجیل و خشکبار از کشاورزان به حدی پایین بود که مسئولان ذی ربط نتوانستند امر تنظیم بازار را به درستی مدیریت کنند. به گزارش باشگاه خبرنگاران، رئیس نظام صنفی کشاورزی ادامه داد: هم اکنون در یک خیابان، چند مغازه کنار یکدیگر یک محصول با کیفیت مشخص را با نرخ‌های متفاوتی عرضه می‌کنند که این امر بدان مناسبت که در مدیریت بازار نتوانستیم به درستی عمل کنیم، وی با اشاره به اینکه اختلاف قیمت آجیل و خشکبار از مبدأ تا بازار به بیش از ۴۰ تا ۵۰ درصد می‌رسد، گفت: هم اکنون واسطه‌ها و دلالان با نرخ‌های نازل‌ی اقدام به خرید آجیل و خشکبار از باغداران می‌کنند، در حالیکه با نرخ‌های چندبرابری اقلام مختلف همچون بادام، گردو، پسته، تخمه و... در بازار عرضه می‌شود که این امر به زیان تولیدکننده و مصرف کننده است.

تولید

سطح مبارزه با ملخ صحرایی به ۲ هزار و ۴۱ هکتار رسید

سختگوی سازمان حفظ نباتات کشور گفت: سطح مبارزه با آفت ملخ صحرایی به دو هزار و ۴۱ هکتار از استان‌های هرمزگان و سیستان و بلوچستان رسیده است. «سید محمدرضا میر» روز دوشنبه در گفت و گو با ایرنا درباره بازگشت مجدد ملخ صحرایی از کشورهای هند و پاکستان به شبه جزیره عربستان و بخشی از ریزش‌ها در ایران، افزود: از این میزان سطح مبارزه، یک هزار و ۹۱۴ هکتار مربوط به استان هرمزگان و ۱۲۷ هکتار مربوط به استان سیستان و بلوچستان است. وی با بیان اینکه شرایط برای ادامه مبارزه با ملخ صحرایی فراهم است، اظهار داشت: مسیر عبوری ملخ‌های صحرایی از خاک ایران به نحوی است که بخش عمده ریزش‌ها در ایران هرمزگان اتفاق افتاده است. به گفته سختگوی سازمان حفظ نباتات کشور، هجوم ملخ صحرایی به دو استان جنوبی کشور ناشی از بازگشت این آفت از کشورهای هندو پاکستان به سمت شبه جزیره عربستان است که ۲۰ درصد ریزش‌ها در ایران انجام می‌شود.

تأمین امنیت غذایی مردم در گرو حفظ خاک است

سازمان خواربار و کشاورزی ملل متحد (فائو) با تأکید بر اینکه خاک منبعی تجدیدناپذیر است، اعلام کرد: تأمین امنیت غذایی و آینده پایدار مردم در گرو حفظ خاک است. به گزارش سازمان خواربار و کشاورزی ملل متحد (فائو)، اگر خاک از بین برود و یا تخریب شود، بازایی آن در مدت عمر انسان امکان‌ناپذیر است. بنابراین خاک به عنوان عنصری مرکزی در منابع سرزمینی، توسعه کشاورزی و پایداری بوم‌شناختی، بنیان و اساس تولید غذای انسان، خوراک دام، سوخت، فیبر و بسیاری از دیگر خدمات اکوسیستمی حیاتی است. بر اساس اعلام این سازمان، گستره طبیعی خاک‌های حاصلخیز محدود است و این گستره محدود تحت فشار فزاینده انواع کاربردهای رقیب برای کاشت محصولات کشاورزی، جنگل‌داری، چراگاه‌ها، مراتع، شهرنشینی و تأمین نیازهای جمعیت رو به رشد جهان برای تولید غذا و انرژی همچنین استخراج مواد معدنی قرار دارد.