

**بهره برداری ۲ میلیارد دلار طرح پتروشیمی تا پایان ۹۸**



معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی از افتتاح فاز دوم پتروشیمی تخت جمشید ماهشهر خبر داد و گفت: نزدیک به ۲ میلیارد دلار طرح پتروشیمی تا پایان سال ۹۸ به بهره‌برداری می‌رسد به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان بهزاد محمدی معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی گفت: سه‌شنبه، ۲۴ دی فاز دوم پتروشیمی تخت جمشید ماهشهر به عنوان بزرگ‌ترین واحد تولیدکننده ماده اولیه لاستیک (پلی‌بوتادین رابر) که کاربرد بسیاری در صنایع پایین‌دستی دارد به بهره‌برداری می‌رسد وی با بیان اینکه بهره‌برداری از فاز دوم پتروشیمی تخت جمشید سالانه ۵۵ هزار تن محصول خاص پلیمری (پی‌بی‌آر) تولید خواهد شد افزود این محصول در صنایع تکمیلی پتروشیمی به‌ویژه صنایع تولید پارو و لاستیک دارای کاربردهای متعددی است و کشور را از واردات برخی از انواع (گریدهای) خاص پلیمری بی‌نیاز خواهد کرد.

## نیاز ۱۰ میلیارد دلاری برای بهینه‌سازی پالایشگاه‌ها

وزیر نفت گفت: اگرچه برای بهینه‌سازی تمام پالایشگاه‌های کشور طرح‌های های لازم انجام نشده اما اینکار به ۱۰ هزار میلیارد تومان تأمین منابع نیاز دارد که در شرایط تحریم امکان‌پذیر نیست.

به گزارش ایسنا، بیژن نامدار زنگنه در جلسه علنی مجلس شورای اسلامی در پاسخ به سوال علی اکبر کریمی نماینده ازک درباره چگونگی تأمین سوخت با سولفور کم گفت: این سوال یک بار دیگر در اردیبهشت سال جاری از سوی آقای ساری نماینده اهواز مطرح شده و من به آن پاسخ دادم، اما ظاهر از نظر آیین نامه داخلی مجلس هر چند بار سوالی مطرح شود باید به آن پاسخ دهیم. وی افزود: در سال ۲۰۱۷ یک میلیون تن در روز تولید نفت کوره جهان بوده که ۲ درصد حاوی گوگرد کمتر از نیم درصد بوده و با استاندارد وضع شده تطابق داشته است. در مجموع دو سوم نفت کوره تولیدی جهان که به عنوان سوخت کشتی‌ها مصرف می‌شود گوگرد بالای دو و نیم درصد دارد.

وی ادامه داد: در حال حاضر که قرار است گوگرد نفت کوره زیر نیم‌درصد بیاید قیمت مازوت کاهش و قیمت نفت کوره کم سولفور افزایش یافته است. کشور ما هم در شرایط عادی فعالیت پالایشگاهها مقدار نفت کوره‌ای که در روز تولید می‌کند ۴۰هزار تن است که ۱۴ هزار تن مربوط به آبادان است و تصفیه مجدد می‌شود و تقریباً ۲۰ هزار تن نفت کوره با سولفور بالا داریم.

**▪ نیاز ۱۰ میلیارد دلاری برای بهینه‌سازی پالایشگاه‌ها**

زنگنه یاد آور شد: در حال تهیه نفت کوره با سولفور کم بهینه‌سازی پالایشگاهها است تا هم گوگرد نفت کوره و هم تولید نفت کوره کاهش یابد که این نیازمند ۱۰ میلیارد دلار سرمایه گذاری است و در شرایط فعلی دسترسی به آن به این سادگی

**دو گانه سوز کردن خودروها با ارائه وام تسهیل می‌شود**



عضو کمیسیون انرژی مجلس با اشاره به ضرورت در نظر گرفتن منابعی برای ارائه تسهیلات و وام به متقاضیان دو گانه‌سوز کردن خودروها در لایحه بودجه سال ۹۹، گفت:باتوجه به افزایش قیمت‌بنزین تقاضا برای دو گانه‌سوز کردن خودروها افزایش یافته‌است، به همین دلیل ارائه تسهیلات کم‌بهره به مردم ازسوی بانک‌ها برای دو گانه‌سوز کردن خودروها ضروری است. این کار علاوه بر کمک به مردم در وضعیت نامناسب اقتصادی کنونی، مصرف‌بنزین را نیز کاهش داده و به دنبال آن از آلودگی هوا کاسته می‌شود.هدایت‌الله خادمی در گفت‌وگو با خانه ملت گفت: ایران دومین تولیدکننده گاز جهان است به همین دلیل گاز سوخت‌پاکی و در دسترس است بنابراین کمک به گازسوز کردن خودروها برای دولت کار غیرممکنی نیست.

**وزیر نفت مطرح کرد:**

# نیاز ۱۰ میلیارد دلاری برای بهینه‌سازی پالایشگاه‌ها



امکان‌پذیر نیست.

وزیر نفت تأکید کرد: من بارها گفتیم که قیمت سوخت با نفت کوره کم سولفور به شدت بالا می‌رود و این واقعیت بازار است. قیمت کشتیرانی در دنیا هم بالا رفته ما راه حل‌هایی داریم که من آنها را خدمت وزیر راه نوشتم. یکی استناد به قانونی که به کشتی‌ها تکلیف می‌کند باید سوخت با گوگرد زیر نیم درصد استفاده کند. اما اگر کشتی بگوید امکان تأمین سوخت کم سولفور را ندارد می‌تواند از سوخت با سولفور بالا استفاده کند. جمهوری اسلامی هم می‌تواند به دلیل شرایط اضطراری به این

قانون استناد کند این حق قانونی و حقوقی ما است.

وزیر نفت یکی از راه حل‌ها را تجهیز کشتی‌ها به اسکرابر عنوان و خاطر نشان کرد: این سیستمی است که بین ۷ تا ۲ میلیون دلار هزینه دارد. حتی از بهینه‌سازی پالایشگاهها نیز به لحاظ اقتصادی بهتر است ولی هیچ کشتی ایرانی این کار را نکردند. کشتی‌ها در سال ۲۰۰۲ تا ۲۰۲۰ فرصت داشتند اسکرابر نصب کنند. چرا این کار را نکردند. اخیراً هم ضمنی می‌گویند سوخت ارزان و یارانه‌ای به ما بدهید. زنگنه خاطر نشان کرد: روش بعدی اختلاط است. ما در این باره

**جریمه سنگین مالی مجازات خرید و فروش کارت سوخت**



مدیر برنامه‌ریزی شرکت ملی پخش و پالایش فرآورده‌های نفتی با بیان اینکه کارت هوشمند سوخت غیر قابل واگذاری است، تصریح کرد: بعد از اصلاح نرخ قیمت حامل‌های انرژی؛ سهمیه موجود در کارت‌های هوشمند سوخت خودروهای شخصی و عمومی به مالک خودرو اختصاص یافته‌است و واگذاری آن به شخص دیگر کاری غیر قانونی است. شهرام رضایی در گفتگو با میزبان، گفت: مکانیزم‌هایی برای شناسایی نحوه استفاده از کارت سوخت وجود دارد و در صورت اثبات تخلف فرد جرایمی برای مالک کارت اعمال خواهد شد. رضایی همچنین گفت: در صورت احراز تخلف از سوی متصدی پمپ بنزین جریمه نقدی سنگینی برای آنها در کمیته تخلفات شرکت ملی پخش و پالایش فرآورده‌های نفتی در نظر گرفته می‌شود.

## آغاز روند بازسازی خطوط آب و برق در سیستان و بلوچستان

جلسات متعدد داشتیم و با همکاری شرکت نفت کش به ترکیب سوختی رسیدیم که در موتورهای فعلی جواب می‌دهد. موتوری که نفت کوره مصرف می‌کند نمی‌تواند نفت گاز مصرف کند لذا یک سوخت ترکیبی تولید شد که ۴۰ تا ۵۰ هزار تن در ماه قابل تأمین است. حتی سوخت از بیرون ایران هم قابل تأمین است. روش‌های دیگری هم هست مثل این که با روش‌های شیمیایی مازوت را مخلوط می‌کنند که جداشدن بخش خصوصی در این زمینه فعال شده که مازوت با سولفور بالا را از ما بگیرد و مازوتی بدهد که سولفورش کم است.

**▪ مشکل سوخت اختلاالی در کشتیرانی ایجاد نمی‌کند**

وی با بیان این که مشکل تأمین سوخت با سولفور کم اختلاالی در کشتیرانی ایجاد نمی‌کند، یادآور شد: مهمترین بخش کشتیرانی نفت کش است که اختلاالی در آن ایجاد نمی‌شود. زیرا اگر این چنین باشد صادرات ما هم دچار مشکل خواهد شد. البته مسائل دیگری هم است که به تجربه‌ها بر می‌گردد و ذکر آن به صلاح نیست.

زنگنه افزایش قیمت حمل و نقل را به دلیل افزایش قیمت‌های بین‌المللی عنوان و خاطر نشان کرد: وقتی نرخ‌های آن طرف آزاد است فکر نمی‌کنم نمایندگان دنبال این باشند که از منابع محدود بودجه یارانه‌ای برای سوخت نفتکش بگذاریم. من اجازه ندارم به کسی که تولید می‌کنم بگویم تولید را از قیمت جهانی کمتر بفروش. مگر این که شما در بودجه چنین چیزی تصویب کنید و دو سه هزار میلیارد تومان یارانه برای آن قرار دهید. وزیر نفت در پایان گفت: شما در دنیا هر هیدرو کربنی را بخواهید می‌توانید بخرید اما قیمتش متفاوت است. ما فعلاً می‌توانیم نیاز کشتی‌های اقیانوس پیمار را با سوخت سولفور زیر نیم درصد تأمین کنیم.

**تحریم‌های اعمال شده بر صنعت نساجی تأثیر جدانی ندارد**



ماشین‌آلات صنایع نساجی به‌همکاری خودبايران ادامه دهند. نامی تصریح کرد: ممکن است تحریم‌های جدید نیز شامل مواد اولیه با استفاده‌ده‌ده‌ده باشد. اما اگر تحریم‌های اخیر باعث شد برخی کشورها به اشکال مختلف مشکلات بانکی را حل کنند و به عنوان تأمین‌کنندگان اصلی مواد اولیه و

افزایش خواهد یافت؛ اما احتمالاً صادرات این بخش تأثیر جدانی از این تحریم‌ها نخواهد پذیرفت. به گزارش ایسنا، به گفته مجید نامی عدم تحریم صنایع نساجی در سال‌های اخیر باعث شد برخی کشورها به اشکال مختلف مشکلات بانکی را حل کنند و به عنوان تأمین‌کنندگان اصلی مواد اولیه و

عضو هیئت مدیره اتحادیه تولیدو صادرات نساجی و پوشاک ایران با بیان اینکه جزئیات تحریم‌های اعمال شده بر صنعت نساجی هنوز مشخص نیست گفت که اگر در اثر اعمال این تحریم‌ها شرکت‌های تأمین‌کننده مواد اولیه و ماشین‌آلات صنعت نساجی همکاری خودبا ايران را قطع کنند، قیمت مواد اولیه

**اصناف**

www.tejaratonline.ir

**سه جالش مهم در بخش کشاورزی بررسی شد**



سرپرست وزارت جهاد کشاورزی گفت: کمبود آب، بهره‌وری پایین و ناپایداری منابع تولید سه چالش مهم بخش کشاورزی کشور ما است. به گزارش ایسنا، عباس زارع در دیدار با مدیران ستادی و استانی سازمان مرکزی تعاون روستایی ایران با بیان اینکه به طور کلی تا این

**مشاور وزیر جهاد کشاورزی:**

# تجهیز ۲/۲ میلیون هکتار اراضی به سامانه‌های نوین آبیاری

براین بود که بین سه تا چهار میلیون هکتار از اراضی کشاورزی قابلیت اجرای سامانه‌های نوین آبیاری را دارد، اما امروز با پیشرفت علم و تکنولوژی به نظر می‌رسد که اجرای سامانه‌های نوین آبیاری در بخش عمده اراضی کشاورزی قابل اجراست. وی اجرای طرح سامانه‌های آبیاری بارانی را مربوط به سال ۶۹ دانست و اظهار داشت: از ابتدای طرح تا پایان سال ۹۳ این نوع روش آبیاری در اراضی کشاورزی ۵۷ درصد بود که در سال ۹۷ میزان بکارگیری آن به ۲۴ درصد رسید که همین امر نشان می‌دهد که به سمت آبیاری موضعی گام برداشته ایم.

مجری طرح توسعه سامانه‌های نوین آبیاری گفت: با توجه به تحریم‌ها هر نرخ تورم هر ساله شاهد افزایش ۳۰ درصدی هزینه‌های تجهیزات و امکانات در اجرای سیستم‌های نوین آبیاری هستیم.

وی درباره اجرای سیستم آبیاری هوشمند در کشور افزود: سیستم هوشمند آبیاری نقش مبراب در قنوت ایران را دارد که طبق نیاز گیاه دقیق عمل می‌کند و خطای مدیریت انسانی را ندارد بنابراین سال گذشته حتی وزیر پیشین وزارت جهاد کشاورزی و وزیر ارتباطات طی تفاهمی قرار شد این سیستم را در اراضی کشاورزی کشور اجرا کنند که در دستور کار است.

زارع از برگزاری چهارمین نمایشگاه بین‌المللی کشاورزی سامانه‌های نوین آبیاری، ماشین‌آلات و نهاده‌ها از ۲۴ تا ۲۷ دی ماه در نمایشگاه بین‌المللی تهران خبر داد و گفت: برگزاری چنین نمایشگاه‌هایی علاوه بر توانمندسازی بهره‌برداران و بخش کشاورزی در انتقال دانش و تکنولوژی بخش کشاورزی نقش موثری دارد.

**۲۱ هزار تن آذری از استان بوشهر صادر شد**

میزان محصول آذری به مقصد کشورهای اتریش، انگلستان، ایتالیا، بلژیک، امارات متحده عربی، قطر، عمان، کویت، تایلند، ویتنام، هنگ‌کنگ، مالزی، چین، سریلانکا، کره جنوبی، تایلوان، پاکستان و لبنان صادر شده است. بحرانی اضافه‌کردن برای صادرات این میزان محصول یکپارچه «۱۵۰۰ قفچه» گواهی بهداشتی بین‌المللی از استان بوشهر صادر و ۲ هزار و ۹۰۴ مورد آزمایش میکروبی و شیمیایی برای تأیید سلامت این محصولات انجام گرفت.

مدیرکل دامپزشکی استان بوشهر گفت: در ۹ ماهه‌های سال ۲۱ هزار تن آذری صادراتی شامل ماهی و میگو پس از انجام نظارت‌های بهداشتی و قرنطینه‌ای توسط این اداره کل از طریق این استان به خارج صادر شد. مرتضی بحرانی در گفت‌وگو با ایرنا افزود: این میزان آذری صادرات ۱۵ هزار تن میگوی پرورشی شامل ۱۳ هزار و ۵۰۰ تن میگوی منجمد و یک هزار و ۵۰۰ تن میگوی تازه و مایقی ماهی غیر خوراکی است. وی بیان کرد: این

**فاز اصلی حمله ملخ‌های صحرائی به کشور اوایل بهمن رخ می‌دهد**

سختگوی سازمان حفظ نباتات با بیان اینکه تاکنون ۵ هزار و ۵۰۰ هکتار مبارزه با ملخ صحرائی انجام شده است، گفت: فاز اصلی حمله ملخ‌ها به کشور از اواخر دی و اوایل بهمن ماه آغاز می‌شود. محمدرضا میر در گفتگو با مهر با اشاره به تصویب تخصیص ۲ میلیارد تومان اعتبار برای مبارزه با ملخ صحرائی درباره اینکه آیا این اعتبار برای مبارزه با ملخ صحرائی کافی است، گفت: باید دید وضعیت مبارزه به چه

صورت خواهد بود؟ ضمن اینکه پیش‌بینی می‌شود در فاز

جدید نیز به مبارزه در سطح ۸۰۰ هزار تا یک میلیون هکتار باشد. وی توضیح داد: ملخ در حال برگشت به ششبه جزیره عربستان و حاشیه دریای سرخ که خاستگاه اصلی آن است، هستند و در این میان برخی در ایران ریزش می‌کنند و در حال حاضر نیز عمده این حمله در استان هرمزگان و بخش کوچکی از سیستان و بلوچستان اتفاق افتاده است.