

مدیرعامل سابق سازمان بندار و دریانوردی:

# کاهش انگیزه کشورهای عربی برای مشارکت در کریدور هند-اروپا

مدیرعامل سابق سازمان بندار و دریانوردی گفت: بعید است که روند شکل گیری کریدور هند-خاورمیانه-اروپا به روال گذشته ادامه یابد و احتمالاً انگیزه کشورهای عربی برای مشارکت در چنین کریدوری که رژیم صهیونیستی هم در آن نقش دارد، کاهش یافته و نمی توان به آینده آن حداقل در کوتاه مدت خوشبین بود.

تکمیل زیرساخت های زنجیره شقوق مختلف حمل و نقل در مسیر کریدور است که اجزای آنها زمانبر است و اخیراً هم مبنی بر عملیاتی شدن پروژه های مرتبط وجود ندارد. بنابراین در این مقطع نمی توان در رابطه با استقبال کشورهای از کریدور مذکور ارزیابی دقیقی داشت. وی با اشاره به رقابت این کریدور با کریدورهای مطرح منطقه و احتمال جایگزینی با سایر کریدورها از جمله

گروه اقتصادی - محمد راستاد در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایپنا درباره میزان استقبال تجار و کشورها از کریدور هند -خاورمیانه -اروپا که سال گذشته میلادی در جریان اجلاس ۲۰ رونمایی و مطرح شد، اظهار داشت: هیچ خبری تا تحول جدی در رابطه با کریدور اشاره شده دیده یا شنیده نشده است. اساساً عملیاتی شدن آن مستلزم

گروه اقتصادی - مدیر کل

مدیریت بحران و پدافند غیرعامل شرکت مدیریت منابع آب ایران، پیش راهسازی منابع سدها، اطلاع رسانی به موقع و استفاده از ظرفیت مشارکت دستگاه های اجرایی را از عوامل مؤثر در مدیریت بارندگی های اخیر و کاهش حداکثری خسارات سیلاب در کشور بدون تلفات انسانی دانست. سیف الله آقاییگی مدیرکل مدیریت بحران و پدافند غیرعامل شرکت مدیریت منابع آب با تشریح اقدامات پیشگیرانه وزارت نیرو به منظور مدیریت بارش ها و جلوگیری از خسارت سیلاب اظهار داشت: مدیریت خوب و اقدامات پیشگیرانه مجموعه وزارت نیرو در ستاد و استان ها موجب شد در بارش های اخیر، بخش زیادی از ظرفیت منابع

آبی سدهای کشور آبیگری شود. وی با اشاره به تقدیر وزیر نیرو در عملکرد شرکت مدیریت منابع آب در بخش ستادی و استانی در مدیریت سیلاب های رخ داده در روزهای پایانی سال گذشته و نخستین روزهای سال جدید و ذخیره مناسب بارش ها در سدهای کشور بیان داشت: بارش ها در بازه زمانی مذکور در قالب دو جبهه قابل توجه در پهنه گسترده ای از مناطق کشور رخ داد که علاوه بر استان سیستان و بلوچستان، استان های دیگری نیز با نسبت های مختلف مشمول دریاقت رحمت الهی شدند. **تحقق پایداری تأمین آب در برخی مناطق کشور** آقاییگی افزود: استان های کرمان، یوشهر، یزد، خراسان جنوبی، خراسان رضوی، سمنان، اصفهان،

## آبیگری مناسب دریاچه ارومیه

کرستان شاهد سرریز سدها بودیم. وی خاطر نشان کرد: این ورودی قابل توجه آب به مخازن سدهای کشور به پایداری تأمین آب برای مصارف مختلف در فصول گرم پیش رو، به مسئولان برای تأمین نیازهای مردم اطمینان بیشتری می دهد. **بالاترین حجم سیلاب های ثبت شده در سد و در حوضه چرخه کارون** آقاییگی با اشاره به حجم سیلاب های ثبت شده در بارش های نوروزی اظهار داشت: بالاترین حجم سیلابی که در این دو سامانه بارشی رخ داد، در ورودی سد در استان خوزستان با ۳ هزار مترمکعب در روز نایب رخ داد.



ممکن است این کریدور برای برخی اقلام که در احجام کم جابجا می شوند و برای مقاصد خاصی حمل می شوند، اقتصادی باشند. اما در مجموع تغییر چند باره شیوه حمل در مسیر این کریدور یک نقطه ضعف از نظر تحمیل هزینه های مازاد و غیر اقتصادی بودن خواهد بود

کریدور شمال-جنوب هم به همین ترتیب ارتباطی با مسیر تعریف شده برای کریدور جدید هند از نظر بازار مبادلات بازرگانی ندارد. از این رو، اگر کریدور مذکور نهایتاً فعال و عملیاتی شود، تأمین کننده نیاز یک بازار خاص خواهد بود. مدیرعامل سابق سازمان بندار و دریانوردی در پاسخ به این سوال که با توجه به مواضع عربستان و امارات در حمایت از کشورهای اسلامی درباره اتفاقات اخیر در غزه و همچنین هزینه های حمل بار از این کریدور آیا کریدور هند-خاورمیانه-اروپا آیا این کشورهای عربی و تجار این کشورها از این این پیشنهاد کریدوری حمایت و استقبال می کنند؟ گفت: با تحولات اخیر در خاورمیانه، بعید است که روند شکل گیری کریدور هند-خاورمیانه-اروپا به روال گذشته ادامه یابد و احتمالاً انگیزه کشورهای عربی برای مشارکت در چنین کریدوری که

تردهای قابل توجه نوروزی و کثرت گردشگران و مسافران، خوشبختانه با کاهش جدی خسارات و البته عبور از بحران سیل بدون هیچ گونه تلفات انسانی روبرو بودیم. وی خاطر نشان کرد: قصد و اراده مجموعه وزارت نیرو در مدیریت سیلاب، رسیدن به مرحله ای از اقدامات پیشگیرانه است که از تلفات انسانی جلوگیری شده و میزان خسارت به زیرساخت ها و اراضی مردم نیز به حداقل ممکن کاهش پیدا کند که این مهم، مستلزم استمرار همکاری متقابل همه دستگاه ها است. **راهسازی های هدفمند، اکوسیستم های آبی را احیاء** آقاییگی با اشاره به استحصالی خوب بارش ها در مخازن سدهای کشور نیز گفت: جامایی مخازن سدها در مناطقی است که منابع آب

پایدار و شیرین در رودخانه های بالادستی در جریان است. وی افزود: مدیریت مخازن سدها از ابتدای سال آبی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ به منظور جمع آوری قطره قطره ننزولات جوی بسا هدف کمک به تأمین مصارف مختلف با اولویت تأمین آب شرب، صنعت و کشاورزی و همچنین تأمین نیازهای زیست محیطی صورت گرفته است. مدیرکل مدیریت بحران و پدافند غیرعامل شرکت مدیریت منابع آب خاطر نشان کرد: در بارندگی های اخیر با راهسازی هدفمند وزارت نیرو به منظور مدیریت نزولات جوی و آب های شیرین، اکوسیستم های آبی مناطق مختلف کشور اعم از تالابها، استخرها و به ویژه دریاچه ارومیه آبیگری مناسبی داشت.

## ایران، پیشتاز افزایش تولید در اوپک

گزارش ماهانه دبیرخانه اوپک (آوریل)، تقاضای جهانی نفت خام برای سال ۲۰۲۴ میلادی با ۲ میلیون و ۲۵۰ هزار بشکه افزایش رزانه همراه خواهد بود. مجموع تقاضای نفت جهان برای سال ۲۰۲۴ میلادی ۱۰۴ میلیون و ۴۶۰ هزار بشکه پیش بینی شده، در حالی که این رقم در برآورد گزارش ماه مارس روزانه ۱۰۵ میلیون و ۵۷۰ هزار بشکه بوده است. اوپک در گزارش افزایش تولید همچنین پیش بینی کرد تقاضای جهانی نفت در سال ۲۰۲۵، ۲۰۲۵ میلیون و ۸۵۰ هزار بشکه در روز افزایش یابد و به مجموع ۱۰۶ میلیون و ۲۱۰ هزار بشکه در روز برسد.



۲۷ سنت بوده است. قیمت سبید نفتی اوپک هم در ماه مارس ۲۰۲۳ به ۸۲ دلار و ۲۲

مربوط به ایران است. ایران، ونزولا و لیبی از توقف کاهش عرضه ائتلاف تولیدکنندگان عضو سازمان کشورها صادرکننده نفت (اوپک) و غیر اوپک (اوپک پلاس) معاف هستند. قیمت نفت خام سنگین ایران بر اساس تازه ترین گزارش ماهانه اوپک، در ماه آوریل نسبت به ماه مارس سال ۲۰۲۴ میلادی ۳ دلار و ۱۴ سنت معادل ۳۹ درصد افزایش یافته است، قیمت نفت خام سنگین ایران در ماه فوریه ۲۰۲۴، ۸۰ دلار و ۲۴ سنت ثبت شد، در حالی که این رقم در ماه مارس ۲۰۲۴، ۸۳ دلار و ۲۸ سنت برای هر بشکه بود. میانگین قیمت نفت خام سنگین ایران در سال ۲۰۲۴ میلادی ۸۱ دلار و

۲۶ میلیون و ۶۰۱ هزار بشکه ماه فوریه است. بر اساس گزارش ماه آوریل اوپک، پس از عربستان تا تولید روزانه ۹ میلیون و ۳۷ هزار بشکه و عراق با تولید روزانه ۴ میلیون و ۱۹۴ هزار بشکه، ایران با تولید روزانه ۳ میلیون و ۱۸۸ هزار بشکه جایگاه سومین تولیدکننده این سازمان را حفظ کرد. بنا بر این گزارش منابع ثانویه، ایران در ماه مارس (اسفند) ۲۲۴ (بهمن -اسفند) بوده و به این ترتیب شش افزایش تولید در سازمان کشورها صادرکننده نفت (اوپک) شده است. گزارش مه آوریل دبیرخانه سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) نشان می دهد ۱۳ عضو این سازمان بر اساس گزارش منابع ثانویه در ماه مارس (اسفند- فروردین) ۲۶ میلیون و ۶۰۴ هزار بشکه نفت خام تولید کردند که ۳ هزار بشکه بیشتر از

گروه اقتصادی - بر اساس تازه ترین گزارش دبیرخانه اوپک، ایران در ماه مارس (اسفند- فروردین) ۳ میلیون و ۱۸۸ بشکه نفت خام تولید کرد که ۲۸ هزار بشکه بیشتر از فوریه ۲۰۲۴ (بهمن -اسفند) بوده و به این ترتیب شش افزایش تولید در سازمان کشورها صادرکننده نفت (اوپک) شده است. گزارش مه آوریل دبیرخانه سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) نشان می دهد ۱۳ عضو این سازمان بر اساس گزارش منابع ثانویه در ماه مارس (اسفند- فروردین) ۲۶ میلیون و ۶۰۴ هزار بشکه نفت خام تولید کردند که ۳ هزار بشکه بیشتر از

## صدور ضمانت نامه برای زنان سرپرست خانوار

را خواستار شد. طبق آمارها ۳۵ درصد از کل ضمانت نامه های صادره توسط صندوق ضمانت سرمایه گذاری تعاون در دولت سیزدهم صادر شده است. پیش از این حامد ویس گرمی - سرپرست معاونت امور تعاون وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، صندوق ضمانت سرمایه گذاری تعاون را به عنوان بازوی مالی بخش تعاون و موتور محرک توسعه تعاونی ها دانسته و بر لزوم افزایش سرمایه صندوق به جهت حمایت بیشتر از تعاونگران تأکید کرده بود. در حال حاضر صندوق ضمانت سرمایه گذاری بخش تعاون در صدور ضمانت نامه های تعاونی فعال است که با افزایش سرمایه صندوق، امکان صدور ضمانت نامه ها تسهیل و تسریع شده و حمایت و پوشش بیشتری از تعاونی های تولیدی، توزیعی و خدماتی صورت می گیرد.



محمدی مدیرعامل صندوق ضمانت سرمایه گذاری بخش تعاون نیز حمایت از تعاونی های زنان سرپرست خانوار که دارای زنجیره ارزش محصولی هستند را مورد تأکید قرار داد و گفت: عدم اطلاع برخی شعبات استانی بانک های عامل از اجرای این پروژه، به مسئله سرمایه صندوق در جلسه هیات دولت به ویژه وزارت اقتصاد

امور زنان و خانواده رئیس جمهور - نیز به دنبال تصویب این مصوبه از حل مشکل ضمانت زنان سرپرست خانوار در بانک ها خبر داد. در همین راستا نشست بررسی روند صدور ضمانت نامه برای تسهیلات زنان سرپرست خانوار با حضور «انسبی خزعلی» معاون رئیس جمهور در امور زنان و خانواده و «البرز محمدی» مدیرعامل صندوق ضمانت سرمایه گذاری تعاون برگزار شد. معاون امور زنان رئیس جمهور در این نشست با قدرانی از همکاری های صندوق در جهت توسعه و پیشرفت کسب و کارهای خرد زنان سرپرست خانوار بر تقویت و توسعه این رویداد ارزشی و ضرورت تعامل با بانک های عامل جهت رفع مشکلات موجود تأکید کرد و توجه ویژه در زمینه پوشش تعاونی های تخصصی زنان را ناقص بودن اطلاعات متقاضیان

این صندوق سهم شرکت های تعاونی و مابقی آن سهم افراد حقیقی و حقوقی غیر تعاونی هاست که ضامن آنها نزد بانک ها خرد داد. در همین راستا نشست بررسی روند صدور ضمانت نامه برای تسهیلات زنان سرپرست خانوار با حضور «انسبی خزعلی» معاون رئیس جمهور در امور زنان و خانواده و «البرز محمدی» مدیرعامل صندوق ضمانت سرمایه گذاری تعاون برگزار شد. معاون امور زنان رئیس جمهور در این نشست با قدرانی از همکاری های صندوق در جهت توسعه و پیشرفت کسب و کارهای خرد و پیشرفت زنان سرپرست خانوار بر تقویت و توسعه این رویداد ارزشی و ضرورت تعامل با بانک های عامل جهت رفع مشکلات موجود تأکید کرد و توجه ویژه در زمینه پوشش تعاونی های تخصصی زنان را ناقص بودن اطلاعات متقاضیان

گروه اقتصادی - مدیرعامل صندوق ضمانت سرمایه گذاری تعاون از صدور ضمانت نامه برای ۱۶۳ نفر از زنان سرپرست خانوار با اعتبار ۱۲۵ میلیارد ریال خبر داد و گفت: در صورت تکمیل اطلاعات متقاضیان کمتر از ۲۴ ساعت ضمانت نامه صادر و در اختیار آنها قرار خواهد گرفت. صندوق ضمانت سرمایه گذاری بخش تعاون در سال ۱۳۸۸ با هدف تسهیل ضمانت ها در کسب و کارهای خرد و کوچک راه اندازی شد. تسهیل ضمانت ها در کسب و کارهای خرد و کوچک از مهم ترین اهداف راه اندازی صندوق ضمانت سرمایه گذاری بخش تعاون است و این صندوق، تسهیلات بانکی مربوط به حوزه کسب و کارهای خرد و متوسط را با اولویت شرکت های تعاونی ضمانت می کند. هم اکنون ۷۰ درصد از منابع

## افزایش تولید نفت ایران در خلیج فارس

«چکسون» سرانجام نصب خط لوله ۲ کیلومتری Kill Line چاه هندیدجان ۱۴ به فضای حقوقی چاه هندیدجان ۹ انجام شد و با نصب ادوات روسطحی لازم روی این خط از جمله شیر یک طرفه، شیر دروازه ای، چوک و فشارسنج، چاه هندیدجان ۹ از اواخر اسفند ۱۴۰۲ عملیاتی شد. بیرون آمدن تصحیح کرد: روش فراز آوری با گاز در مقایسه با سایر روش های فراز آوری مصنوعی از جمله پمپ الکتریکی درون چاهی

احیای چاه و شبیه سازی آن در نرم افزارهای تخصصی نفتی از سوی واحد مهندسی بهره برداری منطقه بهرگان، سرانجام احیای چاه باروش فراز آوری با گاز پیشنهاد شد. معاون مدیر منطقه نفتی بهرگان تأکید کرد: در این روش گاز مورد نیاز برای تزریق به فضای حقوقی هندیدجان ۹ از طریق چاه هندیدجان ۹ تأمین می شود. با پیشنهاد این روش پس از موفقیت آمیز بودن اجرای آزمایشی پروژه با نصب موقت لوله های

منطقه نفتی بهرگان است، اظهار کرد: این چاه از ابتدای راه اندازی در سال ۱۳۹۰ و با وجود انجام عملیات اسیدکاری و فرز آوری با نیتروژن، تولید پایداری نداشته است و به دلیل افت فشار جریان، چند بار چاه غیر عملیاتی می شد. وی ادامه داد: با انجام آزمایش های درون چاهی مختلف مشخص شد علت تولید ناپایدار، پایین بودن شاخص بهره دهی چاه ناشی از پایین بودن نفوذپذیری سنگ مخزن است. با بررسی سناریوهای مختلف

منطقه نفتی بهرگان است، اظهار کرد: این چاه از ابتدای راه اندازی در سال ۱۳۹۰ و با وجود انجام عملیات اسیدکاری و فرز آوری با نیتروژن، تولید پایداری نداشته است و به دلیل افت فشار جریان، چند بار چاه غیر عملیاتی می شد. وی ادامه داد: با انجام آزمایش های درون چاهی مختلف مشخص شد علت تولید ناپایدار، پایین بودن شاخص بهره دهی چاه ناشی از پایین بودن نفوذپذیری سنگ مخزن است. با بررسی سناریوهای مختلف

منطقه نفتی بهرگان است، اظهار کرد: این چاه از ابتدای راه اندازی در سال ۱۳۹۰ و با وجود انجام عملیات اسیدکاری و فرز آوری با نیتروژن، تولید پایداری نداشته است و به دلیل افت فشار جریان، چند بار چاه غیر عملیاتی می شد. وی ادامه داد: با انجام آزمایش های درون چاهی مختلف مشخص شد علت تولید ناپایدار، پایین بودن شاخص بهره دهی چاه ناشی از پایین بودن نفوذپذیری سنگ مخزن است. با بررسی سناریوهای مختلف

منطقه نفتی بهرگان است، اظهار کرد: این چاه از ابتدای راه اندازی در سال ۱۳۹۰ و با وجود انجام عملیات اسیدکاری و فرز آوری با نیتروژن، تولید پایداری نداشته است و به دلیل افت فشار جریان، چند بار چاه غیر عملیاتی می شد. وی ادامه داد: با انجام آزمایش های درون چاهی مختلف مشخص شد علت تولید ناپایدار، پایین بودن شاخص بهره دهی چاه ناشی از پایین بودن نفوذپذیری سنگ مخزن است. با بررسی سناریوهای مختلف

لوازم تحریر هانی هانی سیمای فتوکپی پرنیت منگه 0902 299 2099 Hany\_tahrir آدرس: مرکز خرید آرین، طبقه اول، غرفه ۴۱