

● أخبار قصيرة

السفير الإيراني يؤكد أهمية العلاقات التجارية مع تركمانستان

قال السفير الإيراني في عشق آباد: سنفتح صفحة جديدة في العلاقات مع تركمانستان. والتقى السفير الإيراني في عشق آباد علي مجتبی روزبهاني، مع محافظ خراسان الرضوية غلام حسين مظفري، وناقشا إمكانيات تطوير التعاون عبر الحدود.

وأشار روزبهاني إلى أن البوابة الرئيسية بين إيران وتركمانستان هي معبر خراسان الرضوية الحدودية، وتتمتع بأكبر الإمكانيات من حيث التنمية.

وقال روزبهاني: إن تركمانستان تعد من الأسواق الواعدة بالنسبة لنا وسنواصل فتح صفحة جديدة في العلاقات بين بلدينا.

كما أكد محافظ خراسان الرضوية على ضرورة تحديث معبر سرخس الحدودي لتسهيل أنشطة رجال الأعمال والممثلين التجاريين، وتطرق إلى أهمية إدخال نظام إدارة موحد في نقاط الحدود في المنطقة.



إنتاج التمور الإيرانية يسجل ١/٦ مليون طن

أعلنت المديرية العامة لمكتب شؤون الفواكه الصيفية بوزارة الزراعة، أن إنتاج التمور المحلي سجل نحو ١/٦٦٠ مليون طن خلال العام الإيراني الجاري البادئ ٢٠ مارس/ آذار ٢٠٢٤. وأوضحت زهراء جليلي مقدم، الأربعة، بأن الحجم المنتج تم قطافه من مزارع نخيل بمساحة ٢٨٢ ألف هكتار في البلاد. وأشارت إلى أن محافظات خوزستان، وسبستان وبلوشستان، وكرمان، وفارس، وبوشهر وهرمزكان في صدارة الإنتاج. وأكدت أنه في العام الجاري تم تصدير نحو ٣٩٠ ألف طن من التمور بأكثر من ٣٥٠ مليون دولار. وذكرت أن إيران تأتي في المرتبة الثالثة عالمياً في إنتاج التمور. يشار إلى أن إنتاج إيران سجل بالأعوام الماضية بين ١/٢ إلى ١/٣ مليون طن بالسنة.



صادرات الغاز الإيراني إلى تركيا تسجل رقماً قياسياً

شهدت صادرات الغاز الإيراني إلى تركيا زيادة كبيرة في الفترة سبتمبر/ أيلول وأكتوبر/ تشرين الأول ٢٠٢٤. وبحسب البيانات، أرسلت إيران ١/٣٨ مليار مترمكعب من الغاز مقارنة بالفترة نفسها من العام الماضي. وأظهرت بيانات الطاقة التركية أن إيران زودت تركيا بـ ٥/٥٨ مليار مترمكعب من الغاز في أوائل عام ٢٠٢٤ بزيادة ٤١٪ عن العام الماضي. وفي الفترة من ١ سبتمبر/ أيلول إلى ٣١ أكتوبر/ تشرين الأول، باعت إيران ١/٣٨ مليار مترمكعب من الغاز إلى تركيا، وهو ما يزيد على عشرة أضعاف حجم العام الماضي.



وزير الطاقة، خلال زيارة قائد الثورة الاسلامية لمعرض "رؤاا التقدم":

نخطط لإنتاج ٣٠ ألف ميغاواط كهرباء من الطاقات المتجددة

أكد وزير الطاقة الإيراني على أهمية تطوير الطاقات المتجددة، وأعلن عن التخطيط لإنتاج ٣٠ ألف ميغاواط كهرباء من الطاقات المتجددة خلال الأعوام الأربعة القادمة. وفي تصريح له خلال حضور قائد الثورة الاسلامية، الثلاثاء، معرض "رؤاا التقدم" للقطاع الخاص المقام في حسينية الإمام الخميني(رض)، أشار عباس علي آبادي إلى الاستخدام الأقصى من قبل وزارة الطاقة لقدرات القطاع الخاص في تطوير الطاقات المتجددة، قائلاً: حتى الآن، وقعت الشركات التابعة لرابطة الطاقات المتجددة عقوداً مع وزارة الطاقة لإنشاء محطات طاقة شمسية بقدرة إجمالية تبلغ ١٢ ألف ميغاواط. وأضاف: من المتوقع أن يتم تشغيل نحو ٢٤٠٠ ميغاواط من ١٢ ألف ميغاواط المشار إليه بحلول صيف

العام المقبل؛ ومن خلال دمج منتجين آخرين، سترتفع القدرة الإنتاجية لمحطات الطاقة المتجددة إلى ٥٠٠٠ ميغاواط خلال نفس الفترة. وشرح وزير الطاقة خطة الحكومة لإنتاج ٣٠ ألف ميغاواط كهرباء من الطاقة المتجددة خلال السنوات الأربع المقبلة، وقال: إن تنفيذ هذه الخطة يمكن أن يؤدي إلى توفير ١١ مليار مترمكعب من الوقود سنوياً وخفض التكاليف بما بين ٥ إلى ٧ مليارات دولار. وأشار علي آبادي إلى إنجازات صناعة الكهرباء الإيرانية على الساحة الدولية، ولفت إلى أن الكثير من الدول المجاورة والإفريقية تستخدم معدات الكهرباء الإيرانية، وقال: إن المعدات مثل محولات الطاقة ومحطات الكهرباء الفرعية واللوحات الكهربائية وغيرها من المعدات ذات الصلة في الإنتاج

الكثير من الدول المجاورة والإفريقية تستخدم معدات الكهرباء الإيرانية

والتوزيع هي إحدى المنتجات التصديرية لصناعة الكهرباء الإيرانية، والتي لها الكثير من الزبائن في المنطقة والعالم. **أهمية إدارة إستهلاك المياه** وفي إشارة إلى أهمية إدارة إستهلاك المياه، أعلن وزير الطاقة عن برنامج خاص لوزارة الطاقة لضبط الاستهلاك في مختلف الاستخدامات، بما في ذلك الزراعية والمنزلية والصناعية، وشدد على ضرورة الحد من الاختلالات وزيادة الكفاءة وخفض الفاقد في صناعة المياه والكهرباء. وفي ختام اللقاء، قدم وزير الطاقة إلى قائد الثورة، الخطوط العريضة للخطط التفصيلية للوزارة لإزالة الاختلالات وزيادة الكفاءة وتقليص الخسائر في صناعة الماء والكهرباء.

"الاقتصاد الأزرق" ينعش سوق الزراعة بين طهران وبكين

قال وزير الجهاد الزراعي: إن طهران وبكين تستطيعان من خلال تفعيل الاقتصاد الأزرق (الاقتصاد القائم على البيئة البحرية) والتفاعل المشترك في مجال الزراعة والأمن الغذائي، توفير سوق واسعة للمستهلكين المحليين والدوليين. وأوضح غلام رضا نوري، في تصريح يوم الثلاثاء، بمناسبة حلول العام الصيني الجديد: إن العلاقة التاريخية بين الشعبين الإيراني والصيني أدت إلى التشابه في النشاطات الثقافية والعادات والتقاليد، ومن بينها عيد الربيع الصيني والنوروز الإيراني. وقال نوري: إن إيران والصين تدعمان بعضهما البعض وذلك من خلال العلاقات الحضارية والتاريخية والعلاقات السياسية المعاصرة؛ مؤكداً بأن هذه العلاقات الطيبة لها جذورها في العلاقات الاقتصادية والتجارية والمصالح المشتركة للشعبين. وأشار وزير الزراعة إلى أن إيران تلعب دوراً بارزاً في المعادلات السياسية الإقليمية بعد الثورة، وأنها لاعبة أساسية ومؤثرة في منطقة غرب آسيا. كما نوه بموقع إيران الجيوسياسي المتمثل في الوصول إلى المياه الحرة ووقوعها على طريق الحرير، وممر الشمال - الجنوب؛ مؤكداً بأن الجمهورية الإسلامية الإيرانية، وبفضل موقعها الجغرافي هذا، تتمتع بميزة استراتيجية في مجال النقل الدولي، وهي بمثابة جسر يصل الشرق بالغرب.

توفير المجال للقطاع الخاص وتحسين بيئة الأعمال سياسة الحكومة

أعلن وزير الاقتصاد والمالية إن سياسة الحكومة الرابعة عشرة تتمثل في توفير المجال للقطاع الخاص وتحسين بيئة الأعمال، وقال: علينا أن نتحرك في اتجاه تطوير الاقتصاد وتحسين بيئة الأعمال بدون تدخل الحكومة، وبدون إدارة حكومية، وبدون اقتصاد موجه. وأضاف عبدالنصر هتمي، مساء الثلاثاء: كلمة قائد الثورة الاسلامية اليوم (أمس) كانت كلمة الفصل في النقاش حول أي من القطاعين الخاص أو العام يمكنه قيادة اقتصاد البلاد إلى الأمام، وقد صرح سماحته بوضوح أنه يجب توفير المجال للقطاع الخاص. وتابع: سياسة الحكومة هي توفير المجال للقطاع الخاص، والأهم من ذلك تحسين بيئة الأعمال. يتعين علينا أن نتحرك في اتجاه يسمح لنا بتحسين اقتصادنا نحو تحسين بيئة الاعمال دون تدخل الحكومة، ودون إدارة حكومية، ودون اقتصاد موجه. وقال هتمي: إن هدف كل هذا هو تحقيق النمو الاقتصادي، وقد أثبتت تجربتنا في السنوات الماضية أن إغلاق التراخيص وإدارة الحكومة للوحدات الاقتصادية يؤدي لإبطاء النمو الاقتصادي للبلاد. وأضاف: يجب متابعة توجيهات قائد الثورة بقوة أكبر من الآن فصاعداً، وأعتبر نفسي ملزماً بتابعة النقاط التي طرحها سماحته من أبعاد مختلفة.



خط أنابيب جديد لنقل الغاز الروسي إلى إيران

كان خط أنابيب "نورد ستریم ١" التالف ينقلها من روسيا إلى ألمانيا. ونقلت وكالة إنترفاكس للأنبأء، عن وزير الطاقة الروسي سيرغي تسيفيليف، القول: إن إمدادات الغاز إلى إيران من روسيا قد تبلغ في البداية ملياري متر مكعب سنوياً. وقد يمر خط الأنابيب عبر جمهورية أذربيجان.

أعلن الرئيس الروسي، فلاديمير بوتين، خططاً لبناء خط أنابيب إلى إيران بهدف نقل ما يصل إلى ٥٥ مليار متر مكعب سنوياً من الغاز الروسي إليها، وفيما يلي بعض التفاصيل حول التعاون بين إيران وروسيا في قطاع الغاز:

خطط سابقة لمبيعات الغاز الروسي لإيران

تملك إيران ثاني أكبر مخزونات من الغاز في العالم بعد روسيا. ووقعت شركة النفط الوطنية الإيرانية مع شركة الطاقة الروسية العملاقة "غازپروم" مذكرة تفاهم بقيمة ٤٠ مليار دولار تقريباً في يوليو/ تموز ٢٠٢٢. وتعهدت "غازپروم" بمساعدة الشركة الإيرانية في تطوير حقلي "كيش" و"بارس الشمالي" للغاز وستة حقول نفط. كما أعدت "غازپروم" خططاً للمشاركة في استكمال مشروعات للغاز الطبيعي المسال وبناء خطوط أنابيب لتصدير الغاز.

خطط جديدة

وقعت "غازپروم" وشركة النفط الوطنية الإيرانية بعد ذلك مذكرة تفاهم في يونيو/ حزيران ٢٠٢٤ بشأن توريد الغاز الروسي عبر خط أنابيب إلى إيران. ويهدف خط الأنابيب المقترح الذي أعلنه بوتين، يوم الجمعة الماضي، إلى نقل ٥٥ مليار متر مكعب من الغاز سنوياً في نهاية المطاف، وهو تقريباً الحجم نفسه للصادرات التي

الجانباا يناقشاا مختلف القضايا الفنية والهندسية في قطاعي المياه والكهرباء

إتفااق للربط الكهربائى بين إيران وجمهورية أذربيجان

وأذربيجان وروسيا، وقال: إن التنفيذ الكامل والدقيق لهذه الخطة يتطلب دراسات فنية وهندسية، والتي نأمل أن تكتمل في أقرب وقت ممكن بتفاعل الدول الثلاث. وأضاف مصطفى أوف: نظراً لأن جمهورية أذربيجان تعاني من مشاكل في توفير الكهرباء التي تحتاجها منطقة نخجوان بسبب عدم وجود حدود برية، فهي مستعدة لتوصيل ١٠٠٠ ميغاواط من الكهرباء إلى إيران عبر الحدود الشرقية وتسلم نفس الكمية من الكهرباء في نقطة الصفر الحدودية بين إيران ونخجوان. وفي إشارة إلى قدرات وخبرة المهندسين الإيرانيين في مجال بناء السدود ومحطات الطاقة الكهرومائية، قال: لإكمال محطة الطاقة الكهرومائية لسد قيز قلعه سي وبناء وتشغيل سدي أردوباد ومارازاد، تحتاج جمهورية أذربيجان إلى التعاون والاستفادة من قدرات المهندسين الإيرانيين. وفي ختام هذا الاجتماع، تقرر عقد اجتماعات اللجان الفنية والهندسية المشتركة بين إيران وجمهورية أذربيجان بشكل منتظم بهدف إنجاز وتنفيذ المشاريع المشتركة.

البيئة، لإجراء الدراسات البيئية لهذه السدود وتسريع عملية تنفيذ المشاريع. وأشار علي آبادي إلى ضرورة تطوير البنية التحتية للربط الكهربائي بين إيران وجمهورية أذربيجان، وقال: نظراً لإعلان كبار المسؤولين الروس عن استعدادهم للربط الكهربائي مع إيران، فإنه يمكن لجمهورية أذربيجان أن تلعب دوراً حلقية وصل كهربائية بين إيران وروسيا، من خلال إنشاء الربط الكهربائي بين الدول الثلاث، لخلق شبكة طاقة قوية في المنطقة. كما أشار وزير الطاقة إلى تبادل الكهرباء بين البلدين، وقال: نظراً للمشاكل التي تواجهها جمهورية أذربيجان في توفير الكهرباء الكافية لمنطقة نخجوان، فإن إيران مستعدة لاستيراد الكهرباء عبر جمهورية أذربيجان ونقلها إلى نخجوان لحل مشكلة الكهرباء فيها.

قدرات وخبرة المهندسين الإيرانيين

من جانبه، رحب نائب رئيس وزراء جمهورية أذربيجان بفكرة الربط الكهربائي بين إيران وأذربيجان، مؤكداً على أهمية التعاون مع نظيرتها في جمهورية أذربيجان، بالتعاون والتنسيق مع منظمة

