

حالة الطقس

الحرارة
24 الصغرى | 41 الكبرى

حالة البحر

أعلى مد | 22:10 - 10:35
أدنى جزر | 04:59 - 16:13
صباحا مساء | مساء صباحا

مواقيت الصلاة

حسب توقيت الكويت
04.07 الفجر
05.28 الشروق
11.49 الظهر
15.23 العصر
18.11 المغرب
19.30 العشاء

شطحة

سمعنا عن تخفيف الحقيبة المدرسية لكنها ما زالت ثقيلة بالنسبة للطلبة.. خاصة في المرحلة الابتدائية.. ملاحظة..

بطحة

نتمنى من وزارة الأشغال أن تشد حيلها" في صيانة الطرق لأن الأمر يتعلق بحماية الأرواح.. رجاء حار..

طريق الحق

الكويت والصين.. تفاهم وتعاون

عبد الرحمن العواد

abdulrahman@yahoo.com

يشهد التعاون بين دولة الكويت وجمهورية الصين الشعبية تطوراً ملحوظاً في مختلف المجالات، سواء على الصعيد الاقتصادي أو الثقافي أو السياسي.

وتمثل الكويت بالنسبة للصين أحد الشركاء الرئيسيين في منطقة الخليج، خاصة مع تزايد حجم التبادل التجاري بين البلدين، الذي يتجاوز مليارات الدولارات سنوياً.

في السنوات الأخيرة، أظهرت الكويت رغبة قوية في تعزيز العلاقات مع الصين، لاسيما من خلال مبادرة "الحزام والطريق" التي تسعى الصين من خلالها إلى ربط قارات آسيا وأوروبا وأفريقيا عبر شبكة من الطرق التجارية والبنية التحتية الحديثة.

ويمثل ميناء "مبارك الكبير" في الكويت أحد النقاط الاستراتيجية في هذا المشروع، مما يعزز مكانة الكويت كمرکز تجاري ومالي مهم في المنطقة.

على المستوى الاقتصادي، تشهد العلاقات التجارية بين البلدين نمواً ملحوظاً، إذ أصبحت الكويت أحد المصدرين الرئيسيين للنفط إلى الصين. وبالمقابل، تعمل الصين على توفير التكنولوجيا الحديثة في مجالات مثل الطاقة المتجددة، والبنية التحتية، والنقل، وهو ما يتماشى مع رؤية الكويت المستقبلية في "d- versifying economy" وتحقيق التنمية المستدامة.

علاوة على ذلك، فإن التعاون الثقافي والعلمي بين البلدين يشهد نمواً كبيراً، حيث تقوم الكويت بإرسال الطلاب إلى الجامعات الصينية، بينما تستضيف الكويت العديد من الفعاليات الثقافية الصينية التي تعزز الفهم المتبادل والتعاون بين الشعوب.

وبناء على هذه الأسس المتينة، من المتوقع أن يثمر التعاون بين الكويت والصين في المستقبل القريب، سواء في مجالات الطاقة أو التجارة أو البنية التحتية، مما سيعود بالفائدة على البلدين ويعزز مكانتهما على الساحة العالمية.



دراسة عالمية: نسبة الكهرباء النظيفة بالعالم تتجاوز 40%

وقالت بياتريس بيتروفيتش، المحللة البارزة في مؤسسة إمير، لقناة "يوتيو" الإخبارية "لقد عززت أوروبا ريادتها العالمية في مجال الطاقة النظيفة"، وعلاوة على ذلك، فإن ذلك يظهر للعالم كيفية زيادة حصة الطاقة المتجددة في المزيج، حيث جاء ما يقرب من نصفها (47%) من الطاقة الشمسية وطاقة الرياح والطاقة الكهرومائية في العام الماضي. وتضاعف توليد الطاقة الشمسية في الاتحاد الأوروبي تقريباً في السنوات الثلاث حتى عام 2024، ليمثل 11% من الكهرباء، متجاوزاً الفحم لأول مرة.

وتحتل سبع دول أعضاء مرتبة بين الدول الخمس عشرة التي تتمتع بأعلى حصة من الطاقة الشمسية في العالم، وباختصار، ووفقاً لبيتروفيتش، فإن "الاتحاد الأوروبي هو القوة العظمى في مجال الطاقة الشمسية". وتستحق بعض الإنجازات الوطنية أن نسلط الضوء عليها، فقد أنتجت ألمانيا 71 تيراواط ساعة من الطاقة الشمسية العام الماضي، مما وضعها في المركز السادس على مستوى العالم، بينما تتخلف جميع الدول الأخرى عن الصين التي أنتجت 834 تيراواط ساعة، وتتمتع المجر بأعلى حصة من الطاقة الشمسية في مزيج الكهرباء في العالم، بنسبة 25%.

كشفت دراسة عالمية جديدة أن الطاقة الشمسية هي أكثر مصادر الطاقة النظيفة ازدهاراً في السياق المحوم لبناء نظام كهرباء نظيف تماماً، مضيئة أن توليد الطاقة الشمسية قد صار على مستوى العالم كبيراً بما يكفي لتزويد الهند بأكملها بالطاقة. وأشارت الدراسة، التي أجرتها مؤسسة إمير البحثية للطاقة النظيفة، وهي أحدث تحليل عالمي حول الكهرباء، إلى أن العالم ولد في 2024 أكثر من 40% من كهرباءه من مصادر منخفضة الكربون، وهو رقم قياسي لم يتم تحطيمه منذ أربعينيات القرن العشرين، عندما كانت شبكة الكهرباء العالمية أصغر بخمسين مرة مما هي عليه اليوم، وكانت الطاقة الكهرومائية تمثل الحصة الأكبر.

ووفقاً للتحليل الجديد، فإن الاتحاد الأوروبي متقدم بشكل كبير عن المتوسط العالمي، إذ أنتج 71% من الكهرباء من مصادر نظيفة بما في ذلك الطاقة النووية في عام 2024. ووصلت الانبعاثات من قطاع الكهرباء أيضاً إلى مستوى قياسي في العام الماضي، حيث بلغت 14.6 مليار طن من ثاني أكسيد الكربون، ويرجع هذا بشكل رئيسي إلى الحاجة إلى تقنيات التبريد في حالة موجات الحر، حيث كان عام 2024 هو العام الأكثر سخونة على الإطلاق، مما يسلط الضوء على مدى ضرورة الإسراع في التحول في مجال الطاقة.

جفاف بحر آرال أثر على حركة الصخور في أعماق الأرض

كان لها "تأثيرات بيئية واقتصادية عميقة"، إذ قضت على أنواع حيوانات كثيرة ووضعت حدًا للأنشطة البشرية.

ولم تقتصر آثار هذه الكارثة على سطح الأرض فحسب، بل امتدت إلى أعماق كوكبنا. حلل المحاضر الأول في كلية علوم الأرض والفضاء في جامعة بكين تنغ وانغ وزملاؤه تشوه الأرض في حوض بحر آرال بين عامي 2016 و2020.

وباستخدام رادارات، قاسوا بدقة للمتمترة الاختلافات في وضععية الأرض خلال المرور المتكرر فوق منطقة أقمار سينتينيل-1 "التابعة لبرنامج كوبرنيكوس الأوروبي.



بحر آرال كان رابع أكبر بحيرة في العالم

جعله صحراء من الرمال والملح. بين عامي 1960 و2018، انخفضت مساحة سطحه بنسبة 90%، وانخفض حجمه بنسبة 93%. ويقول معدو الدراسة إن "تشرنوبيل صامته"

كازاخستان وأوزبكستان، وكان رابع أكبر بحيرة في العالم حتى أواخر خمسينيات القرن العشرين. وأدى تحويل رافديه، سير داريا وأمو داريا، لزراعة القطن والأرز في مرحلة الاتحاد السوفياتي، إلى

لم يكن جفاف بحر آرال في آسيا الوسطى كارثة بيئية فحسب، بل أثر أيضاً على حركة الصخور على عمق عشرات الكيلومترات تحت سطح الأرض، بحسب دراسة نشرت الإثنين. يقول سايمون لامب، الباحث في علوم الأرض لدى جامعة ويلينغتون في نيوزيلندا، في مقال مصاحب للدراسة المنشورة في مجلة "نيتشر جيوساينس": "يبدو أن البشرية عطلت الصفائح التكتونية فقط من أجل تحسين إنتاج القطن!".

بحر آرال كان رابع أكبر بحيرة في العالم حتى أواخر خمسينيات القرن العشرين. ويقع بحر آرال بين

زلزال بقوة 5 درجات يهز تايوان ويرعب السكان

هبة المسح الجيولوجي الأمريكية على أنها الأكثر نشاطاً زلزالياً في العالم. وفي أبريل من عام 2024، ضرب زلزال بقوة 7.4 درجات الجزيرة بسبب موقعها على حافتين صفيحتين تتكونيتين بالقرب من منطقة الحزام الناري في المحيط الهادئ، التي تصنفها

بالقرب من تايبيه، وأفاد جهاز الإطفاء في بيلان أنه لم ترد تقارير فورية عن وقوع أضرار أو إصابات. وغالبا ما تتعرض تايوان للزلازل بسبب موقعها على حافتين صفيحتين تتكونيتين بالقرب من منطقة الحزام الناري في المحيط الهادئ، التي تصنفها

ضرب زلزال بقوة 5 درجات شمال شرق تايوان أمس الأربعاء، وفق ما أفادت هيئة المسح الجيولوجي الأمريكية، ما تسبب باهترزاز المباني في العاصمة تايبيه. وأضافت الهيئة الأمريكية أن الزلزال ضرب على عمق نحو 70 كيلومتراً في مقاطعة بيلان،

اليونان: إضراب عام يصيب الخدمات العامة بالشلل



إضراب عام في وسائل النقل باليونان

تعملت الخدمات العامة في أنحاء اليونان، أمس الأربعاء، جراء إضراب عام شامل في البلاد، حيث توقفت العبارات في الموانئ، وتم تعليق الرحلات الجوية، فيما عملت وسائل النقل العام بدوام جزئي، وذلك في إطار ضغوط النقابات العمالية لإنهاء تدابير التقشف المستمرة، التي فرضها الدائنون الدوليون على اليونان قبل عقد من الزمن.

ودعت النقابتان الرئيسيتان اللتان تغطيان القطاعين العام والخاص، إلى الإضراب الذي يستمر 24 ساعة، وتطالبان بزيادة الأجور والعودة الكاملة لحقوق التفاوض الجماعي، التي تم إلغاؤها كجزء من خطط الإنقاذ الدولية خلال الأزمة المالية لليونان.

وتم إلغاء الرحلات الجوية التجارية من اليونان وإليها، وتبين الوجهات المحللة، من منتصف ليل أمس الأربعاء، حتى منتصف اليوم الخميس، فيما عملت الحافلات والقطارات والترام ومترو الأنفاق في العاصمة اليونانية فقط لجزء من اليوم.

وتواجه البلاد حالياً ارتفاعاً في تكاليف المعيشة، وسط مخاوف من أن تؤدي الإضرابات المالية العالمية، الناجمة عن الرسوم الجمركية الأمريكية إلى مزيد من الصعوبات. وقال بيان صادر عن الاتحاد العام للعمال في اليونان، وهو الاتحاد الشامل لعمال القطاع الخاص: إن "ارتفاع تكاليف المعيشة بلتهم أجور العمال، دون أي اهتمام من الحكومة"، مضيفاً أن شريحة كبيرة من سكان البلاد تنفق أكثر من 40% من دخلها على السكن والتدفئة. ودعا الاتحاد الشامل للقطاع العام، إلى زيادة الأجور وإعادة مكافآت العطلات للموظفين المدنيين، والتي كانت تعادل راتب شهرين قبل أن يتم إلغاؤها. في إطار تدابير التقشف المرتبطة بخطة الإنقاذ المالي.

تقارين «تاي تشي» واليوغا تساعد في خفض ضغط الدم

خلص بحث إلى أن أساليب الإسترخاء ربما تساعد في خفض ضغط الدم على الأقل، على المدى القصير. وذكر الخبراء أن تقارين التاي تشي واليوغا والتأمل والتنفس تساعد في خفض ضغط الدم للذين يعانون من هذه الحالة.

ويشار إلى أن أكثر من ربع البالغين في المملكة المتحدة- أي ما يعادل نحو 14.4 مليون شخص، يعانون من ارتفاع ضغط الدم.

وبالنسبة للبحث الجديد، قام فريق من جامعة إكستر وبريستول بفحص نتائج 54 دراسة موجودة بالفعل تتعلق بهذا الشأن.

وتخلص الباحثون إلى أنه على المدى القصير (ثلاثة أشهر أو أقل) يبدو أن معظم أساليب الإسترخاء لها تأثير مفيد على ضغط الدم.

واستمرت بضع دراسات في متابعة المرضى لأكثر من ثلاثة أشهر، ولكن يبدو أن تأثيرات أساليب الإسترخاء على ضغط الدم تتراجع مع مرور الوقت.

الوفيات

- مؤسس أحمد علي الموش، أرملة، جاسم إبراهيم الموش، 83 عاماً، (شيعت).
- الرجال: كيفان، قطعة 4، شارع عرفات، ديوان الموش، تلفون: 99088966.
- النساء: كيفان، قطعة 4، شارع عرفات، 4.
- حسن عبدالله اسحاق الكندري، 76 عاماً، (شيع)، الرجال: ديوان الكنادرة بمنطقة الشعب، تلفون: 99931311، النساء: هدية، قطعة 3، شارع 4، منزل 12، تلفون: 66193399 - 50333577.
- عبدالعزیز عبدالمجيد عبدالغفور الخارجي، 58 عاماً، (شيع)، الرجال: القرن، قطعة 2، شارع 25، منزل 7، تلفون: 97120990 - 97924433، النساء: الشهداء، قطعة 2، شارع 201، منزل 7، تلفون: 99413802 - 99311788.
- مختار سويح مجيس، أرملة، سعد براك الدواي الرشيد، 82 عاماً، (شيعت)، الرجال: الفردوس، ق8، 8، 5، 7، 4، تلفون: 55050115 - 99971700.
- النساء: صباح الناصر، ق4، ش36، 79، 36، منزل 13، تلفون: 99071214.
- جاسم سعيد يوسف السليم، 83 عاماً، (شيع)، الرجال: الروضة، قطعة 1، شارع 10، منزل 8، تلفون: 52525788 - 61667971، النساء: قرطبة، قطعة 1، شارع 4، جادة 4، منزل 15، تلفون: 94474384 - 69066653.
- نورة عبدالله حمد الريش، أرملة، عبدالله خليل إبراهيم الحاش، 82 عاماً، (شيعت)، الرجال: الشهداء، قطعة 4، شارع 412، منزل 13، تلفون: 99577390 - 99748704، النساء: مشرف، قطعة 6، شارع 8، منزل 13، بعد صلاة العصر، تلفون: 66620432 - 90091661.
- خالد محمد غنام الرشيد، 69 عاماً، (شيع)، الرجال: العزة في القبلة، تلفون: 94401594 - 55662656، النساء: الجارية، ق5، ش9، 16.
- هبة حسين هاشم حاجيه، زوجة، أيوب أمين يوسف، 48 عاماً، (شيعت)، الرجال: قرطبة، ق1، ش2، 23، تلفون: 51116699 - 61667971، النساء: العارضية، ق7، ش1، ج2، 4، تلفون: 41066471 - 90966653.
- جمال عبدالله علي الخليل، 62 عاماً، (شيع)، الرجال: العزة في القبلة، تلفون: 50503590، النساء: شمال غرب الصليبخات، ق2، ش229، 529، تلفون: 99449918.