

أخبار الطاقة والمياه والبيئة في أسبوع

الأحمال الكهربائية خلال الفترة (10-15) / 5 / 2025 «م.واط»



أخبار ومقالات محلية



هل يتعارض انضمام الأردن لقانون البحار مع أولوياته البيئية؟

ربط خبراء نجاح الأردن بترجمة بنود اتفاقية الأمم المتحدة بشأن التنوع الحيوي البحري التي أعلن عن انضمامه إليها الشهر الحالي بـ« تطوير نهج وطني قائم على المواءمة التشريعية والإدارية، والسياسية، والممارسات مع بنودها».

وتلك الخطوة ستضمن، بحد قولهم «استفادة المملكة من المنافع التي تقدمها بنودها، وأن تنعكس إيجاباً على الواقع المحلي».

[المزيد](#)

وزير الطاقة يتفقد مشروع المنغيز في وادي عربة

عمان 11 أيار (بترا) - تفقد وزير الطاقة والثروة المعدنية، الدكتور صالح الخرابشة، أمس السبت، مشروع المنغيز في منطقة وادي أم غضاه، في منطقة وادي عربي، جنوبي الأردن.

وأكد الخرابشة، خلال زيارته، أهمية المشروع لاستكشاف خامات المنغيز؛ تماشياً مع طلب الأسواق العالمية لسلسلة من المعادن الاستراتيجية، حيث يعد المنغيز واحداً منها ضمن العناصر الحرجة المهمة والمطلوبة عالمياً وتدخل بشكل أساسي في صناعات الصلب والبطاريات المستخدمة في تخزين الطاقة والصناعات المعدنية والطبية.

[المزيد](#)



نمو «السعة المركبة للمصادر المتجددة» 3 % في الأردن

عمان- أظهر تقرير «إحصائيات القدرة الإنتاجية للطاقة المتجددة 2025» نمو السعة المركبة لمصادر الطاقة المتجددة في الأردن بين عامي 2022 و2024.

واستناداً إلى التقرير الصادر عن الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (IRENA)، بلغت السعة الإجمالية للطاقة المتجددة 2725 ميغاواط في العام الماضي، مقارنة مع 2638 ميغاواط في العام الذي سبقه بنمو نسبته 3 %، و2615 ميغاواط في عام 2022.

وتشكل هذه السعة ما نسبة 0.06 % من إجمالي السعة العالمية في نفس العام إذ أشار التقرير إلى تسجيل نمو كبير في القدرة الإنتاجية

[المزيد](#)



أخبار الطاقة والمياه والبيئة في أسبوع

EDAMA
Energy, Water & Environment



الزعبلي: الأردن هـش مناخيا.. ويجب تبني تقنيات زراعية مقاومة للجفاف

أكد خبير الأمن الغذائي د. فاضل الزعبلي، أن الأردن من أكثر المناطق هشاشة مناخياً، إذ يتسم بندرة المياه وارتفاع درجات الحرارة أصلاً، ومن ثم فإن التغير المناخي العالمي، يضاعف التحديات المحلية، ويجعلنا أمام ضرورة عاجلة لتبني تقنيات زراعية مقاومة للجفاف، وتحسين كفاءة استخدام المياه، وإعادة النظر بنوعية المحاصيل التي نزرعها.

التخفيف من أثر التغيرات المناخية وشدد الزعبلي في تعقيبه على تحذير لدراسة جديدة صادرة عن جامعة «ستانفورد» من أنه «بحلول العام 2030 سترتفع درجة حرارة العالم بمقدار 1.5 درجة مئوية عما كانت عليه قبل الثورة الصناعية»،

المزيد

المياه: افتتاح مشروع إعادة تأهيل آبار اللجون بقيمة مليون دينار

افتتح أمين عام سلطة المياه المهندس سفيان البطاينة، وسفير مملكة اسبانيا في الاردن ميغيل دي لوكاس اليوم الاحد، مشروع إعادة تأهيل آبار اللجون بهدف زيادة كفاءتها وتحسين التزويد المائي وتقليل الفاقد المائي في محافظة الكرك بحضور رئيسة الوكالة الاسبانية للتعاون الدولي للتنمية السيدة كريستينا جوتيريس وعدد من المعنيين وموظفي قطاع المياه والمجتمع المحلي.

وقال المهندس البطاينة، إن المشروع يأتي ضمن الجهود الوطنية للحد من فاقد المياه في جميع أنحاء المملكة، تنفيذاً للخطة الاستراتيجية لقطاع المياه 2023-2040، وبتمويل من الوكالة الاسبانية ...

المزيد



وزير المياه: تأمين التمويل للناقل الوطني سيسرع في إنجازه لتعويض النقص الحاد في المياه

قال وزير المياه والري، رائد أبو السعود، إنّ الجهود الملكية التي يقودها جلالة الملك عبدالله الثاني في حشد الدعم للإسراع بتنفيذ مشروع الناقل الوطني تمثلت الأربعاء.

بموافقة مجلس الوزراء على اتفاقية مع الحكومة الإيطالية من خلال بنك التنمية الإيطالي للمساهمة في تمويل مشروع الناقل الوطني من خلال قرض ميسر بقيمة 50 مليون يورو ومنحة بقيمة 2 مليون يورو؛ كنتائج مثمرة لزيارة جلالته إلى الاتحاد الأوروبي مؤخراً.

المزيد

