

**الدجاج: 60 في المئة من إجمالي عمليات  
تحلية المياه في العالم موجودة بالخارج**

■ سد أتابورك  
ابتلع ثلث نهر  
الفرات خلال  
مرحلة ملء البحيرة  
الصناعية التابعة  
له

الأخرى، كالسودان وإثيوبيا وتشاد التي تقوم ببناء السدود ومحصر المياه في بحيرات صناعية في محاولة للاضمار بمصر وتقليل حصتها المائية. وأخر هذه السدود هو سد النهضة الذي سبب العديد من المشاكل لمصر، ولا تزال هذه المشاكل قائمة ولم تتحسم.

ولفت إلى أن المنظمة الثانية المرشحة هي حوض دجلة والفرات، والذي يشارك فيه كل من العراق وسوريا وتركيا، حيث تقوم تركيا بتنفيذ مشروع الكتاب، الذي يتضمن إنشاء ١٢٠ سداً على كل النهرين. وأحد هذه السدود هو سد أتانورك الذي تقدر قدرته التخزينية ٤٨٠٨ مليار متر مكعب من المياه، والذي أعلنت لجنة نهر الفرات خلال مرحلة ملء البحيرة الصناعية التالية له.



زنگنه

لكل التغيرات التي سطرها في المستقبل، وبخصوص حروب المياه، واضح أن هناك توقعات لحدوث حروب يكون من أسبابها الحقيقة المياه، لأن المياه شريان الحياة، والمناطق الفريدة مثل هذه الحروب هي الدول المشاركة بالأنهار، وأول هذه المناطق هي منطقة حوض نهر الفيل، الذي تشتهر به مجموعة من الدول، والخاسر الأكبر هي مصر، لأنها تعتمد على ما ينتجه من الدول للنيل، حيث تستهلك ٧٠٪ من إجمالي مياه الأرض، منها الصناعة التي تستهلك ٢٠٪، وللتبيّن وهو ١٪ يذهب للاستهلاك المائي.

وأكمل على أهمية دور المؤسسات التعليمية في عملية النوعية، فالتعليم يعتبر الوسيلة الأكتر فاعلية التي يمتلكها المجتمع لمواجهة بها تحديات المستقبل، لأن طالب اليوم هو صانع قرار الغد، وهو الذي سيتحمل المسؤولية

السحب المترافق لل المياه الجوفية.  
ونتيجةً إن أهم الخطوط الواجب اتخاذها للحفاظ على المياه، تكمن في ضرورة النوعية المسقمة، من خلال كافة الوسائل الإعلامية ووسائل التواصل الاجتماعي والstudios والجامعات، لترشيد استهلاك المياه والطاقة، وبخاصة ذلك على الأفراد والدول، لأن الهدور في استخدام المياه والطاقة أزداد بشكل كبير جداً، وكما نعلم فإن كمية المياه الموجودة على الأرض محدودة جداً، وال الحاجة إليها

كرم المؤتمر الدولي للمياه والطاقة الرابع عدداً من العلماء والخبراء، أبرزهم العالم العراقي الدكتور زياد الدين الدباغ، كأحد المتميزين في مجال المياه والطاقة، وتقدراً لدوره الرئيسي في هذا المجال ومستوياته طويلاً، وكان المؤتمر قد تناول أيضاً مبتكراً في مجال المياه والطاقة، ورافق المؤتمر افتتاح معرض الشركات العالمية المتخصصة بقطاعي المياه والطاقة، حيث عرضت الشركات الأخرى مبتكراتها واحتياجاتها في حقل المياه والطاقة، وشارك في المؤتمر باحثون وأكاديميون ورجال الأعمال والصناعة، من مختلف دول العالم، خصوصاً فرنسا والمملكة المتحدة وإنجلترا وسنغافورة وغانأ والهند ودولة الإمارات العربية المتحدة.

وقال الدكتور الدباغ، إن المياه في المنطقة العربية بشكل عام، وفي دول الخليج العربي بشكل خاص، تعتبر شحيحة، وتعدّ معظم دول الخليج على تحفظ المياه، وهذه السبب قيام 60% من إجمالي عمليات تحويلة المياه في العالم هي في دول الخليج العربي، تتصدرها السعودية ودولة الإمارات.

ولفت إلى أن أسباب مشكلة المياه في الخليج العربي تكمن في زيادة عدد السكان والنهضة العمرانية والاقتصادية والإجتماعية والتقاليد، وطبعية المناخ الجاف، بالإضافة إلى

# خلال مشاركتها في منتدى ومعرض «جارتنر آي تي إكسبو» دو «سلط الضوء على محفظتها المتكاملة» من حلول تكنولوجيا المعلومات



البروفيل

«أكاديمية البحث» وجامعة الشارقة تناقشان مستجدات البحث المشتركة



#### **لقطة جماعية للمشاركين في الجلسة النقاشية**

**اللقاء** بين أكاديمية الشارقة والجامعة الأمريكية للبيئة والاجتماعية، وذلك خلال اللقاء الذي أقامه الدكتور مفيد السامرائي، مستشار أول لدى أكاديمية الشارقة للبحوث عرض تقديمي قدم من خلاله، نبذة عن أنشطة أكاديمية ومعاهد البحثة التابعة لها، وأوجه التعاون المشترك بين الأكاديمية وجامعة الشارقة والتي تشمل على مشروعات بحثية منها: الطرق، ومعاجلة المياه وإعادة استخدامها، والطاقة، والمناخ والبيئة. هذا بجانب استعراضه للموقع الإلكتروني الجديد التي أطلقته الأكاديمية مؤخرًا والخدمات الإلكترونية التي يوفرها للزائرين ومنها إمكانية تقديم طلب تعاون أو تمويل بحثي.

على خدمة المجتمع وتطويره وحل القضايا التي تهمه، هو أحد أهم المحاور التي ترتكز عليها الجامعة خلال خطتها الاستراتيجية الخمسية الحالية حتى تلبى تطلعات صاحب السمو الشيخ الدكتور سلطان بن محمد القاسمي، عضو المجلس الأعلى حاكم الشارقة رئيس جامعة الشارقة «حفظه الله ورعاه». وأضاف النعيمي، أن أهمية اللقاء تأتي من خلال طرح المشروعات البحثية الحالية والواقف على آخر مستجداتها، بجانب مناقشة القضايا التي تهم المجتمع حالياً والعمل على فتح آفاق ارحب للتعاون البحثي بين المؤسسات المختلفة بهدف دراسة هذه القضايا والعمل على حلها من أجل تحسين أكاديمية الشارقة للبحوث، بالتعاون المتمم بين المؤسستين والتي شملت عدة محاور، منها الطب والهندسة والعلوم، بالإضافة إلى تشجيع الباحثين في العديد من المحاور، منها العلوم الإنسانية والأبية والشرعية الإسلامية، والتي تتماشى مع رؤية صاحب السمو الشيخ الدكتور سلطان بن محمد القاسمي عضو المجلس الأعلى حاكم الشارقة وعدد من الجهات الحكومية لمناقشة مستجدات البحث المشترك بين الأكاديمية وجامعة الشارقة ومناقشة سبل تعزيز التعاون البحثي المشترك في مجالات جديدة. وفي كلمته الترحيبية، أشاد الأستاذ الدكتور عبد العز

سعر خامات «أوبك» يرتفع «بليز بيتزا» يقدم عرض «احصل على صنفين»

موسمية مع إضافة التبديلة حسب  
الطلب، أو فنطائر الدough Knots الشهية، وهو صنف جديد من مطعم  
بلينز مُحضر من عجين طازج غير مجمد خاص باللطعم مع حشوة الموزاريلا  
والتووم وصلصة البيستو.

وفي هذا الإطار، علق الشيف التنفيذي للعلامة، برادفورد كينت،  
 قائلاً: «طلاماً حرص بلينز بيترز على  
مفع زبائنه اختيارات متوازنة وعديدة  
سعياً منه لمساعدتهم على إضفاء لمساتهم  
الشخصية على تجاريهم لدبباً، وتابع  
 قائلاً: «أنتا تحرض داشنا على مفع  
زبائنا الأولوية في اتخاذ أي قرار كان،  
 بدءاً من تقديم أول فرع لنا الجرين الثانوي  
 والعجين الحالي من الجلوتين وصولاً  
 إلى سعياناً لتقديم عزيز من الخيارات  
 والأصناف المتنوعة من خلال عرضنا  
 الجديد (احصل على صنفين).

تقدم بلينز بيترز، العلامة التجارية  
الراويدة عالمياً في تقديم أشهى أصناف  
البيترز السريعة، لزبائتها عزيزاً من  
 الخيارات المميزة مع أجدد عروضها،  
 عرض «احصل على صنفين». يفتح  
 عرض «احصل على صنفين»، ابتداءً  
 من 5 مارس، زبائن المطعم فرصه طلب  
 تصف بيترز محضرة بالكامل على  
 طريقة خاصة مع سلطة جانبية من  
 ابتكار رئيس الطهاة باللطعم او اربع  
 فنطائر Dough Knots مع صلصة  
 البيستو بالتووم.

يتبع عرض «احصل على صنفين»  
 للزبائن إمكانية صنع الوجبة التي  
 يرغبون بها حسب ذوقهم الخاص؛ إذ  
 يبدأ الزبيون باختيار تصف بيترز انحضر  
 حسب طلبه، ومن تم يمكنه الاختيار  
 من بين صنفين؛ إما نوع من السلطات  
 البسيطة الطازجة المعدة من مكونات



100

ومن المقرر ان يعقد وزراء النفط في منظمة (اويبك) ونظراً لهم عن خارج اويبك اجتماعاً استثنائياً في فيينا في الـ17 والـ18 من ابريل المقبل للتقديم بتطورات السوق النفطية العالمية

اعلنت منظمة الدول المصدرة للنفط (اوبيك) أمس الاربعاء ان سعر سلة خاماتها 14 ارتفع أمس بواقع 12 سنتا ليستقر عند 98.94 دولارا للبرميل بعد ان كان 86.64 دولارا للبرميل اول من أمس الاثنين. وذكرت نشرة وكالة انباء (اوبيك) ان المعدل السنوي لسعر السلة للعام الماضي كان 43.52 دولارا للبرميل.

وتضم سلة (اوبيك) التي تعد مرجها في مستوى سياسة الانتاج 14 نوعا وهي خام (صحارى) الجزائرى والايرانى التقىل (والبصارة) العراقى وخام التصدیر الكوىتى وخام (السدر) الليبي وخام (بونى) التنجيرى والخام العربى الخفيف السعودى والخام الفنزويلي (وغير اسوان) الانجولى (اورينت) الاكواودوري وزافيريو غينيا الاستوائية ورايسى الخفيف (جاپون) وخام جينتو (الكونغو) وخام مربان الاماراتى.

الدعوة لعقد الجمعية العمومية غير العادية لشركة  
مجموعة الكويت الإعلامية (ش.م.ك.م)  
 بتاريخ ٢٠١٩/٣/١٤

عن شركة مجموعة الكويت الاعلامية (ش.م.ب.ك.) على الله ثم تأمين  
الخط الجماعة لعمومة القراء عامة في يوم الخميس الموافق ٤-١٢-٢٠١٤  
وذلك للترفيه بدور الاعمال التي :

١ - فرمان بوزير رقم (٤٨٦) لسنة ٢٠١٤ الصادر من وزارة التضامن الاجتماعي  
يعلن شروط مبادرة تأمين الاعmunية (تنمية)  
٢ - فرمان بوزير رقم (٤٨٧) لسنة ٢٠١٤ الصادر من وزارة الاعmunية بشأن الماء  
غير المنبع بشريحة المتر المكعب  
٣ - الحكم الصادر في الدعوى رقم ٢١٩٤/١٥٢٩٢، تاريخ ٢٠١٤/١٥٢٩٢،  
وتم تعيين محامي الاستئناف رقمي ٢٢٥٦١/٩٠٠٥٢٠١٤٢١٩٣، تاريخ ٢٠١٤

١٠ وتعين مجلس شورى ينعقد في مدة ستة (٦) شهراً، وتحدد تاريفه الخميس الموافق ٢٠١٩/٥/١١ السنة التاسعة ميلادياً، ويتم الإعلان في الكويت - شارع فهد السالم - عدراً المكرب - دور (٤٢) وعلى أسماء المسماقين المختارين يحتوى الجماعة مرحلة المكتب العلنى في الكويت - شارع فهد السالم - عدراً الكويت - دور (٤٢) لاستلام بطاقة الحضور واستئثاره التوقيع وذلك في موعد النساء يوم الاربعاء الموافق ٢٠١٩/٥/١٢ وفي حالة عدم توافر الصيغ توجه الجماعة المؤمنة إلى يوم الاثنين الموافق ٢٠١٩/٥/١٣ يذات المكان والزمان السابقين.

ويغير هذا الإعلان ساري على الاجتماع الوجه