

عكاظ

المصدر :

التاريخ : 21-01-2007 العدد : 14757

الصفحات : 23 المسلسل : 149

المليك يرعى افتتاح مؤتمر التحلية اليوم بالرياض.. والحصين:

**٦٨٪ من المياه العربية تتدفق من خارج المنطقة**

المصدر :

عكاظ

التاريخ :

21-01-2007

الصفحات :

23

العدد : 14757

المسلسل : 149



م. الحصين

يرعى خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز آل سعود اليوم مؤتمر «تحمية المياه في البلدان العربية» وذلك بقاعة الملك فيصل للمؤتمرات- فندق انتركونتينتال.

عرض التجربة السعودية  
لتخصيص التحلية  
وتحويلها الى شركات  
في المؤتمر

تراجع نصيب الفرد  
من المياه من  
٢٣٠٠ متر الى ٦٥٠ مترا  
عام ٢٠٢٥م

الثانية: التحلية بالأغشية والتلوث. والورشة الثالثة: نظرة اقتصادية واستراتيجية على صناعة التحلية. يذكر ان المياه المتاحة للاستخدام في الوطن العربي تقدر بنحو ٣٧١,٨ مليار متر مكعب. تتمثل في مياه الأنهار والمياه الجوفية، وتعادل في مجملها نحو ٥٠٪ من المياه المتاحة على مستوى العالم، وتقدر المياه المسحوبة سنويا في المنطقة العربية بنحو ٧١٪ من كمية المياه المتاحة في حين تقدر هذه النسبة بنحو ٦,٣٪ فقط على المستوى العالمي. إذ يشير هذا الوضع الحرج لمورد المياه في الوطن العربي، خاصة اذا أخذ في الاعتبار ان نحو ٦,٨٪ من المياه

رجع مياه محطات التحلية وصناعة قطع الغيار، محور أنظمة نقل المياه ويضم تصميم وتشغيل وصيانة أنظمة نقل المياه والجديد في المواد المستخدمة في أنظمة نقل المياه، محور البيئة ويتحدث عن دراسة تأثير محطات التحلية والقوى الكيربائية على البيئة البحرية والجوية، وتأثير الوقود المستخدم في التحلية على البيئة.

#### ورش العمل

يصاحب المؤتمر ثلاث ورش عمل وهي الورشة الأولى: تطبيقات تخصصية مشاريع المياه في المملكة العربية السعودية، والورشة

اتصال بين الأفراد والجهات البحثية في تحلية المياه، وتشجيع القطاع الخاص على الاستثمار في مشاريع تحلية المياه من خلال عرض الفرص الاستثمارية في الإنشاء أو التشغيل والصيانة، والمساهمة في نقل وتوطين التقنية للمنطقة العربية من خلال حل الشركات المتخصصة في مجال تحلية المياه المألحة بالتوجه نحو إنشاء مصانعها في المنطقة، والتعرف على الآثار البيئية المترتبة من تحلية المياه في البلدان العربية، ورفع مستوى العاملين في مجال تحلية المياه المألحة من خلال التدريب والتأهيل.

#### محاور المؤتمر

المحاور الرئيسية للمؤتمر هي: محور تحلية المياه من حيث التطوير في تصاميم وحدات التحلية الحرارية والغشائية والدمج بينهما، والخبرات المكتسبة من إعادة اعمار محطات التحلية، وخبرات التشغيل والصيانة والإدارة في محطات التحلية، واقتصاديات التحلية وتقليل التكاليف والموارد المستخدمة، محور التخصيص ويتضمن عرضا للتجارب العملية في تخصصات مشاريع التحلية والفرص الاستثمارية لاستفادة من

#### عبدالمحسن الحارثي (الرياض)

اوضح ذلك وزير المياه والكهرباء رئيس مجلس ادارة المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة المهندس عبدالله بن عبدالرحمن الحصين، وقال ان المؤسسة ستقدم تجربتها في مشروع التخصيص في المؤتمر من خلال عرض الاستراتيجية التي اتبعتها للوصول الى الدراسة النهائية التي تم رفعها الى مقام خادم الحرمين الشريفين رئيس المجلس الاقتصادي الأعلى قبل نهاية العام الماضي للحصول على الموافقة والقرارات اللازمة مهيئا لتحويل المؤسسة الى شركة قابضة يتبعها عدد من شركات الانتاج.

ويهدف المؤتمر بشكل عام الى تبادل الخبرات بين المعنيين في الدول العربية في مجال صناعة التحلية والبيئة من خلال عرض التجارب والخبرات الناجحة لتطوير تقنية تحلية المياه للوصول الى تطويرها وتنميتها وتشجيع وتعزيز التعاون البحثي والتطوير التقني بين الجهات البحثية في المنطقة العربية والدولية من خلال فتح باب التعاون في عمل دراسات بحثية متخصصة تتناسب مع بيئة المنطقة وايجاد قنوات