



انتعاش السوق رهين تعافي الطلب

## أرامكو السعودية تتجاهل الخسائر بالمراهنة على انتعاشة جزئية التعويل على تحسن مرتقب في سوق الطاقة لاستعادة نسق الأرباح

صوبت السعودية أنظارها نحو المستقبل الاقتصادي لشركة أرامكو النفطية متجاهلة الخسائر الكبيرة التي سجلتها خلال الربع الثاني من العام وذلك بالمراهنة على انتعاشة جزئية في سوق الطاقة العالمية بالتزامن مع شروع مختلف الدول في اتخاذ خطوات لتخفيف القيود.

وأعلنت أرامكو، ثاني أكبر الشركات المدرجة في البورصة بعد أبل الأميركية، عن تراجع أرباحها السنوية بنسبة 20.6 في المئة لتصل إلى 88.2 مليار دولار بسبب انخفاض أسعار الخام ومستويات الإنتاج.

ولا تزال الرحلات الدولية معلقة منذ أشهر في السعودية التي تواجه مصاعب اقتصادية كبيرة. وقامت المملكة أيضا بتعليق العمرة وتقليص أعداد الحجاج من 2.5 مليون شخص إلى بضعة آلاف في مكة المكرمة.

وأضاف "رغم الظروف فإننا حققنا أرباحا قوية، ويُعزى ذلك إلى المتانة المالية والتشغيلية، وتكاليف الإنتاج المنخفضة، ونطاق الأعمال الفريد، وكفاءة مواردنا البشرية".

وهبطت أسعار النفط إلى أدنى مستوياتها في مارس وأبريل بعدما خسرت نحو ثلثي قيمتها على خلفية الطلب الضعيف جراء إجراءات الإغلاق المرتبطة بفيروس كورونا المستجد، قبل أن تعاد الانتعاش بشكل جزئي مؤخرا مع إعادة فتح الاقتصادات.

وتوصلت الدول المنتجة للنفط إلى اتفاق لخفض الإنتاج في أبريل بنحو 9.7 مليون برميل بهدف محاولة تحقيق التوازن بين العرض والطلب في السوق لرفع الأسعار، في أعقاب حرب أسعار بين السعودية، أكبر مصدر للخام في العالم، وروسيا.

وتأثرت أرباح الشركة النفطية أيضا بتسجيل "سابك" السعودية العملاقة للصناعات البتروكيماوية التي استحوذت عليها أرامكو، خسائر في الربع الثاني لعام 2020 وذلك للفصل الثالث على التوالي. والعام الماضي

## شركة علم السعودية تستحوذ على تبادل

ويخضع إتمام الصفقة لشروط الحصول على الموافقات التنظيمية. وقال البيان إن الإدارة التنفيذية الحالية لشركة تبادل ستواصل قيادتها وسيظل مجلس إدارتها دون تغيير لحين الانتهاء من عملية الاستحواذ. وتقدم تبادل الحلول الرقمية لقطاع الخدمات اللوجستية.

ونقل البيان عن عبدالرحمن الحضيبي الرئيس التنفيذي لشركة علم قوله "ستثمر الشركة بين علم وتبادل إنشاء كيان متكامل يلبي كافة احتياجات القطاع اللوجستي". وقال صندوق الاستثمارات العامة إن الصفقة

## مصر تستعين بتجربة الهند لإنقاذ صناعة الورق

### 6 ملايين طن تخنق القاهرة وتزيد ظاهرة الاحتباس الحراري سنويا

تتطلع مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتفتتح التقنيات الهندية بابا أمام مصر لتصدير الورق المصنع من مخلفات محصول الأرز، ما يعد رافدا جديدا للصادرات المصرية، وتجنبي القاهرة ثمار ذلك حصيلة دولارية، وفي نفس الوقت التخلص الآمن من مخلفات قش الأرز.

وبذلت جهود حكومية لإصدار قرار يفرض رسوم جمالية على واردات الورق لمدة عام للوقاية من أضرار الخسائر التي لحقت بصناعة الورق والكرتون، نتيجة إغراق الأسواق بمنتجات رخيصة قادمة من أوروبا، تدخل البلاد دون رسوم جمركية وفق اتفاق المشاركة المصرية مع الاتحاد الأوروبي.

وشهدت أسعار الورق تراجعا على المستوى العالمي بسبب جائحة كورونا، وبتراجع سعر طن الورق الأوروبي إلى تسليم الموائم المصرية بين 680 دولارا و700 دولار بحسب الجودة، في حين وصلت الأسعار المنتجة من المصانع المصرية إلى 760 دولارا و900 دولار، نتيجة ارتفاع أسعار الطاقة واستيراد الخامات من الخارج، بما فاقم خسائر المصانع المحلية.

وأوضح أحمد جابر، رئيس غرفة الطباعة باتحاد الصناعات المصرية، أن تطبيق التجربة الهندية بصناعة مستلزمات ومعدات الورق إيجابية للغاية، لتطور آلات ومعدات صناعة الورق هناك، ما يعزز تطوير تقنيات الإنتاج بالمصانع المصرية.

وأشار لـ "العرب"، إلى أن مجمع صناعة الورق الهندي الجديد بالقاهرة، يسهم بشكل فاعل في سد عجز حاجات السوق، فضلا عن إحلال المنتج المحلي بدلا من الاستيراد من الصين والهند ودول أوروبا لسد فجوة الاستهلاك. وتكثفت دراسة أعتها شعبة الورق والكرتون في غرفة الصناعات الكيماوية باتحاد الصناعات المصرية، أن 60 في المئة من مصانع الورق لا تعمل بالطاقة الكاملة لعدم قدرتها على منافسة الواردات فضلا عن تكديس مخازن الشركات بالمنتجات الورقية.

ولفت إلى أن المصانع في طريقها للتوقف، الأمر الذي يحتاج لتدخل رسمي وفرض رسوم جمالية مؤقتة على واردات الورق للسوق المحلية لنحو عام. وتسمح منظمة التجارة العالمية للسود للشركات المنتجة للورق بفتح المجال أمام الاستثمارات الهندية في مجال الورق الذي يعتمد على قش الأرز كخامة رئيسية في التصنيع.

وتتركز صناعة الورق عالميا في الدول التي تمتلك غابات، حيث تتم

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.



القاهرة - تحاول القاهرة استنساخ التجربة الهندية في صناعة الورق عبر

تشسين مصانع متكاملة تعتمد على قش الأرز في تصنيع ورق الكتابة لسد فجوة الاستهلاك المحلية ومواجهة مشكلة حرق قش الأرز التي تتكرر كل عام.

وتعاني القاهرة أزمة سنويا نتيجة غياب تقنية إعادة تدوير أكثر من ستة ملايين طن من قش الأرز واستخدامه في عمليات التصنيع، ما يدفع المزارعين للتخلص منه عبر الحرق الذي يزيد أمراض الصدر والحساسية لدى المواطنين.

ووقعت مجموعة "الريمبي" اتفاقا مع عدد من المستثمرين الهنود لتشسين أول مجمع عملاق لصناعة الورق، وانتهت من إعداد دراسة جدوى المشروع، ويتم عرضها حاليا على مجلس الوزراء.

ويوفر المصنع الجديد أكثر من 1.5 مليار دولار قيمة واردات المنتجات الورقية لمصر، ويسهم في حل مشكلة الاحتباس الحراري، وزيادة القيمة المضافة لقش الأرز في عمليات التصنيع.

وتتيح مصانع الورق الهندية التي سيتم تشييدها في مصر عبر سلسلة من الاستثمارات منتجات متنوعة من الورق، سواء الورق الفاخر في عمليات الطباعة أو المقوى الذي يدخل في صناعة الكرتون.

وتساعد الطلب على هذه الصناعة في ظل اتجاه البلاد لتعميم الألياف الورقية في جميع المحال والمطاعم والسلاسل التجارية بدلا من الأكياس البلاستيكية بهدف الحفاظ على البيئة من المخلفات.

ويصل عدد مصانع ورق الكتابة والطباعة الحكومية في مصر نحو أربعة مصانع هي "راكنا"، و"الأهلية"، و"إدفو"، و"قنا" تطبيق نظام الدورة المتكاملة في مراحل تصنيع الورق من المواد الخام المحلية حتى المنتج النهائي.

وتصل استثمارات هذه المصانع لنحو 250 مليون دولار، وتوفر نحو 60 في المئة من احتياجات السوق المحلية إذا تم تشغيلها بكامل طاقتها الإنتاجية.

ويصل عدد مصانع الورق الخاصة نحو مئة، وتحتاج القاهرة سنويا 500 ألف طن، بينما تنتج المصانع المحلية نحو 150 ألف طن، ما يعادل 30 في المئة من الاستهلاك، وتنتج مصر لاستيراد 70 في المئة لسد فجوة الطلب.

وتستورد القاهرة ورق صحف بمتوسط 76 ألف طن سنويا، فيما تعمل

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.



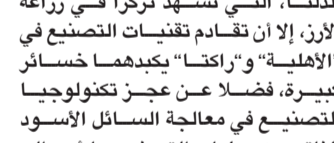
عمرو خضر

لدينا خبرة في صناعة الورق ونمتلك أربعة مصانع



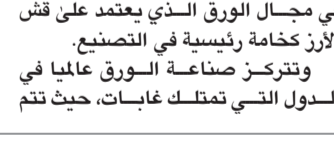
أحمد جابر

تطبيق التجربة الهندية يعزز تطوير تقنيات الإنتاج



عمرو خضر

لدينا خبرة في صناعة الورق ونمتلك أربعة مصانع



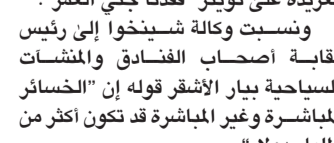
أحمد جابر

تطبيق التجربة الهندية يعزز تطوير تقنيات الإنتاج



عمرو خضر

لدينا خبرة في صناعة الورق ونمتلك أربعة مصانع



أحمد جابر

تطبيق التجربة الهندية يعزز تطوير تقنيات الإنتاج



عمرو خضر

لدينا خبرة في صناعة الورق ونمتلك أربعة مصانع

## مصر تستعين بتجربة الهند لإنقاذ صناعة الورق

### 6 ملايين طن تخنق القاهرة وتزيد ظاهرة الاحتباس الحراري سنويا

تتطلع مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتفتتح التقنيات الهندية بابا أمام مصر لتصدير الورق المصنع من مخلفات محصول الأرز، ما يعد رافدا جديدا للصادرات المصرية، وتجنبي القاهرة ثمار ذلك حصيلة دولارية، وفي نفس الوقت التخلص الآمن من مخلفات قش الأرز.

وبذلت جهود حكومية لإصدار قرار يفرض رسوم جمالية على واردات الورق لمدة عام للوقاية من أضرار الخسائر التي لحقت بصناعة الورق والكرتون، نتيجة إغراق الأسواق بمنتجات رخيصة قادمة من أوروبا، تدخل البلاد دون رسوم جمركية وفق اتفاق المشاركة المصرية مع الاتحاد الأوروبي.

وشهدت أسعار الورق تراجعا على المستوى العالمي بسبب جائحة كورونا، وبتراجع سعر طن الورق الأوروبي إلى تسليم الموائم المصرية بين 680 دولارا و700 دولار بحسب الجودة، في حين وصلت الأسعار المنتجة من المصانع المصرية إلى 760 دولارا و900 دولار، نتيجة ارتفاع أسعار الطاقة واستيراد الخامات من الخارج، بما فاقم خسائر المصانع المحلية.

وأوضح أحمد جابر، رئيس غرفة الطباعة باتحاد الصناعات المصرية، أن تطبيق التجربة الهندية بصناعة مستلزمات ومعدات الورق إيجابية للغاية، لتطور آلات ومعدات صناعة الورق هناك، ما يعزز تطوير تقنيات الإنتاج بالمصانع المصرية.

وأشار لـ "العرب"، إلى أن مجمع صناعة الورق الهندي الجديد بالقاهرة، يسهم بشكل فاعل في سد عجز حاجات السوق، فضلا عن إحلال المنتج المحلي بدلا من الاستيراد من الصين والهند ودول أوروبا لسد فجوة الاستهلاك. وتكثفت دراسة أعتها شعبة الورق والكرتون في غرفة الصناعات الكيماوية باتحاد الصناعات المصرية، أن 60 في المئة من مصانع الورق لا تعمل بالطاقة الكاملة لعدم قدرتها على منافسة الواردات فضلا عن تكديس مخازن الشركات بالمنتجات الورقية.

ولفت إلى أن المصانع في طريقها للتوقف، الأمر الذي يحتاج لتدخل رسمي وفرض رسوم جمالية مؤقتة على واردات الورق للسوق المحلية لنحو عام. وتسمح منظمة التجارة العالمية للسود للشركات المنتجة للورق بفتح المجال أمام الاستثمارات الهندية في مجال الورق الذي يعتمد على قش الأرز كخامة رئيسية في التصنيع.

وتتركز صناعة الورق عالميا في الدول التي تمتلك غابات، حيث تتم

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.

وتتطلب مصر إلى تجربة الهند في توطين صناعة الورق التي تعتمد بشكل رئيسي على مخلفات محصول الأرز، وسد فجوة استهلاك الورق، وحل مشكلة حرق قش الأرز التي تتسبب في الاحتباس الحراري، وتزيد معاناة مرضى الصدر وترفع فاتورة العلاج سنويا مع تراجع هذه الصناعة بسبب التكنولوجيا، غير أن الإقبال عليها لا يزال مستمرا لتعدد استخداماتها.