DAILY NEWS



الأسمدة العربة

العلاقات العامة والإعلام

الاحد 7 مايو 2023 Sun, 7 May 2023

PR & MEDIA

www.arabfertilizer.org afa@arabfertilizer.org

في إطار التعاون طويل الأجل بين (سابك) و(آي إف إف سي أو) الهندية "سابك للمغنيات الزراعية" تُصدِّر أول شحنة من الأمونيا منخفضة الكربون إلى الهند



المملكة العربية السعودية

نجحت شركة "سابك للمغذيات الزراعية"، وهي شركة مساهمة عامة مملوكة بنسبة ١,٠٥٪ من قبل شركة (سابك)، في إرسال أول شحنة تجارية من الأمونيا منخفضة الكربون إلى شركة المزارعين الهندية المحدودة للأسمدة (آي إف إف سي أو). ومن خلال هذه الشحنة البالغ حجمها ٥ آلاف طن متري، التي تم شحنها من الجبيل، بالمملكة العربية السعودية،

تصبح شركة "سابك للمغذيات الزراعية" أول شركة تُدخل الأمونيا منخفضة الكربون إلى قطاع الأسمدة الهندي، وتكون بذلك شركة (أي إف إف سي أو)، التي استلمت الشحنة، أول شركة هندية تستخدم الأمونيا منخفضة الكربون لإنتاج الأسمدة، بما يتماشى مع رؤية الهند الرامية إلى تحقيق صافي الانبعاثات الصفري بحلول عام ٢٠٧٠م.

وتعليقاً على هذا الإنجاز، قال المهندس عبدالرحمن شمس الدين، الرئيس التنفيذي لشركة "سابك للمغذيات الزراعية": "وضعت 'سابك للمغذيات الزراعية على عاتقها التزامًا عامًا ليس فقط بأن تحقق الحياد الكربوني بحلول عام ٢٠٥٠م، ولكن أيضًا بأن تتعاون مع الزبائن لمساعدتهم في تحقيق أهدافهم المتعلقة بالحياد الكربوني. وباستخدام

الأمونيا منخفضة الكربون، يمكن للزبائن في الهند المضي قدماً نحو تحقيق التزاماتهم تجاه الحياد الكربوني. وتُعد شُحنة (سابك) إلى الهند إنجازاً مُهماً ومثالًا واضحاً على التزامنا الدائم بتطوير حلول منخفضة الكربون للعالم". تجدر الإشارة إلى أن "سابك للمغذيات الزراعية" قد تعاونت في عام ٢٠٢٠م مع شركة (أرامكو السعودية) ومعهد

اقتصاديات الطاقة باليابان (IEEJ) لإرسال شحنة من الأمونيا منخفضة الكربون إلى اليابان. وفي عام ٢٠٢٢م، حصلت "سابك للمغنيات الزراعية" و(أرامكو السعودية) على أول شهادة مستقلة في العالم لإنتاج الأمونيا منخفضة الكربون وإنتاج الهيدروجين النظيف من وكالة (تي يو في رينلاند)، وهي وكالة مستقلة رائدة في خدمات اختبار الأنظمة والفحص

وإصدار الشهادات، تتخذ من ألمانيا مقراً لها.

كما تعاونت "سابك للمغذيات الزراعية" و(أرامكو السعودية) لإرسال أول شحنة تجارية في العالم من الأمونيا منخفضة الكربون، الحاصلة على اعتماد مستقل، بحجم ٢٥ ألف طن متري، إلى كوريا الجنوبية في ديسمبر ٢٠٢٢م.

الأسمدة العربية

3.4 مليار دولار حجم صادرات مصر خلال فبراير ٢٠٢٣



مصر

أوضح تقرير التجارة الخارجية الصادر عن الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء، أن إجمالي صادرات مصر بلغت ٣ مليارات و٤٤٠ مليون دولار خلال شهر فبراير ٢٠٢٣.

وذكر التقرير، أن هناك سبعة سلع انخفضت قيمة صادراتها هي، صادرات منتجات البترول الخام فقد سجلت خلال فبراير ٢٠٢٣ ماقيمتة ٢,٧٨ مليون دولار مقابل ٣١٢,٤ مليون دولار عن نفس الفترة من العام الماضي وبلغت نسبة الانخفاض ١,١٧٪ كما شهدت منتجات البترول انخفاض بنسبة ١,٩٢٪ إذ سجلت خلال

فبراير ٢٠٢٣ ما قيمتة ٩٣,٩ مليون دولار مقابل ٣٠٤,٢ مليون دولار عن نفس الفترة من العام الماضي.

في ذات السياق، ذكر تقرير التجارة الخارجية انخفاض بنسبة ٣, ١٤٪ في قيمة صادرات السجاد والكليم فقد سجلت في فبراير ٢٠٢٣ ما قيمته ٢٣,٤ مليون دولار مقابل ٣٩,٩ مليون دولار عن نفس الفترة من العام الماضي

أوضح التقرير انخفاض صادرات الغاز الطبيعي بنسبة ٣٣٣، مسجلا ٤,٤٥٤ مليون دولار في فبراير ٢٠٢٣ مقابل ٧, ١٨٦ مليون دولار في فبراير ٢٠٢٢ كما انخفضت

صادرات الأسمدة بنسبة ٢٤,٩٪ مسجلة ٢٠٢٠ مليون دولار في فبراير ٢٠٢٣ مقابل ٩,٢٩٢ مليون دولار في فبراير ٢٠٢٢.

أشار التقرير أن صادرات البطاطس سجلت ٧٤ مليون دولار خلال فبراير ٢٠٢٣ مقابل ٢, ٨٤ مليون دولار عن نفس الفترة من العام الماضي بنسبة انخفاض قدرها ١٢٠٥٪ كما سجلت صادرات لدائن البلاستك ١٢٥ مليون دولار في فبراير ٢٠٢٣ مليون دولار بنسبة انخفاض ٨, ١١٪ عن نفس الفترة من العام الماضي.

الشرق

الغرفة: ٢,٤ مليار ريال حجم التبادل التجاري مع أستراليا



قطر

كشف السيد محمد بن أحمد بن طوار الكواري النائب الأول لرئيس غرفة قطر عن تحقيق حجم التبادل التجاري بين قطر وأستراليا نموا بنسبة ٢٠٪ خلال عام ٢٠٢٢ ليبلغ ٤,٢ مليار ريال مقابل ٣,٥ مليار ريال في عام ٢٠٢١. جاء ذلك خلال اجتماع النائب الأول لرئيس غرفة قطر امس، مع السيد محمد حاج رئيس غرفة التجارة والصناعة الأسترالية العربية، حيث تمت مناقشة التعاون بين الغرفتين والعمل معا على تعزيز العلاقات التجارية بين قطر وأستراليا، فضلا عن استكشاف الفرص الاستثمارية المتاحة في البلدين. وقال النائب الأول لرئيس غرفة قطر: إن دولة قطر تصدر إلى أستراليا الأسمدة والألمنيوم الخام والبولي ايثلين، في حين أن أبرز وارداتها من أستراليا تتضمن اللحوم وأوكسيد الألمنيوم. وأشار بن طوار إلى أن القطاع الخاص القطري حريص على استكشاف مناخ الاستثمار في أستراليا والفرص المتاحة، منوها بأهمية تعزيز

التعاون بين غرفة قطر والغرفة الأسترالية العربية وإقامة ندوات ولقاءات لرجال الأعمال من البلدين من أجل التعريف بفرص الاستثمار وبحث إمكانية إقامة مشروعات مشتركة في البلدين. من جانبه، أشاد السيد محمد حاج رئيس غرفة التجارة والصناعة الأسترالية العربية بالعلاقات بين البلدين، لافتا إلى أن زيارته تستهدف تعزيز التعاون بين غرفة التجارة والصناعة الأسترالية العربية وبين غرفة قطر، والعمل معا لدعم التواصل بين رجال الأعمال القطريين والأستراليين. وأشار إلى أن أستراليا تتمتع بالعديد من الفرص الاستثمارية في قطاعات متنوعة وخصوصا الزراعة والتكنولوجيا الزراعية المتطورة والتى يمكن تصديرها إلى دولة قطر، إضافة إلى قطاعات التعدين والأمن الغذائي والسياحة، لافتا إلى أن نحو ١٠ ألاف مواطن أسترالي قدموا إلى قطر خلال بطولة كأس العالم FIFA قطر ٢٠٢٢.

عربية <mark>news عربية</mark>

لمواجهة الجفاف.. المغرب يعلن دعم أسعار البدور والأسمدة



المغرب

قال وزير الفلاحة المغربي محمد صديقي، الجمعة، إن الحكومة تعمل على تعزيز سلاسل الإنتاج من خلال دعم أسعار البذور والأسمدة لخفض تكاليف الإنتاج، وتشجيع زراعة النباتات القادرة على التأقلم مع الظروف المناخية، في ظل أسوأ أزمة جفاف يعيشها المغرب منذ أكثر من أربعة عقود. وقال صديقى فى ندوة صحفية على هامش الدورة ١٥ للمعرض الدولي للفلاحة بمكناس إن هناك مبادرات حكومية لضمان استقرار الأسعار، مضيفا أن "التوازن بين السياسة الزراعية والغذائية هو إشكالية العالم اليوم، وليس المغرب فقط". وأكد أن الحكومة تسعى لضمان توافر المنتجات الأساسية مثل البطاطس والطماطم والبصل

والحبوب، موضحا أن العقبة الأساسية هي نقص المياه بسبب الجفاف.

وقال: "العائق الكبير هو الماء في ظل الجفاف الذي عاشه المغرب العام الماضي ويمتد إلى العام الحالي". ومضى قائلا: "نستغل أية قطرة ماء نتوفر عليها لكي ننتج ما هو موجود حاليا". ويقول خبراء ظل أسوأ جفاف تتعرض له البلاد منذ أربعة عقود. بلغت أسعار الخضروات والفواكه في الأسابيع القليلة الماضية مستويات قياسية، مما أسهم في زيادة معدلات التضخم بصورة غير مسبوقة، ودفع الحكومة إلى تقليص صادرات بعض المنتجات لخفض أسعارها في السوق المحلية. وأضاف الوزير:

"الزراعات الموجهة للتصدير كالبطيخ والفراولة والأفوكادو، والمتهمة بأنها تستهلك كميات كبيرة من المياه لا تدعمها الوزارة وليس لها آلية لمنعها".

وأضاف أن المغرب "كان دائما يصدر هذه المنتجات" لكن المشكلة ظهرت بوضوح هذا العام بسبب زيادة شديدة في الطلب العالمي. وسجل معدل التضخم في الربع الأول من العام الحالي ٩,٤ بالمئة، مقابل أربعة بالمئة خلال نفس الفترة من ٢٠٢٢. وبينما تقول الحكومة إن التضخم مستورد بسبب ارتفاع المواد الأولية في الأسواق العالمية نتيجة الحرب الروسية الأوكرانية، قالت المندوبية السامية للتخطيط في وقت سابق إن التضخم محلي أيضا بسبب ارتفاع أسعار الخضر والفواكه.



نقص الموارد المائية في الجزائر.. تحديات وطرق غير تقليدية لمواجهة الجفاف



الجزائر

تشهد الجزائر في السنوات الأخيرة حالة من نقص في الموارد المائية؛ بسبب انخفاض معدلات تساقط الأمطار، والارتفاع المتواصل لدرجات الحرارة خلال الأشهر الماضية، وهو ما انعكس جليا على منسوب المياه في السدود التي تزود المدن الكبرى بحاجاتها، ما دفع السلطات إلى إعلان حال استنفار، وسن سياسة جديدة للتعامل مع الوضع. وتسعى الحكومة الجزائرية للتوجه نحو طرق غير تقليدية للحصول على المياه، منها تحلية مياه البحر والمياه المعالجة لسد النقص، حيث تتجه الجزائر إلى استخدام المياه المحلاة لأغراض الشرب على طول الشريط الساحلي وبعمق ١٥٠ كم. وتشير الأرقام إلى أن قطاع الزراعة بحتاج لـ ٧,٤ مليار متر مكعب، مقابل إنتاج ٧,٣ مليار متر مكعب حاليا، فيما يحتاج مجال الصناعة ومختلف الاستخدامات لـ ۰٫۳ مليار متر مكعب. ووافقت السلطات الجزائرية على

المياه بالبلاد، مع توقيع أقصى العقوبات معقولة، وباستخدام

استخراج ٢٦ ألف رخصة لحفر الآبار العالم. وخلال اجتماع لمجلس الوزراء خلال العام الماضي، مقارنة بـ ٥٥٠٠ رخصة الجزائري في السادس عشر من شهر في سنة ٢٠٠٠. وتلبي السدود احتياجات أبريل الماضي، أكد الرئيس الجزائري عبد الجزائر من مياه الشرب بنسبة ٢٢ في المجيد تبون على ضرورة تعميم محطات المائة، فيما تضمن الآبار نسبة ٦٠ في تحلية مياه البحر عبر كامل شريط المائة، والمياه المحلاة ١٨ بالمائة سترتفع الساحل الجزائري.. مشيرا إلى أن هذا سنة ٢٠٢٤ إلى ٤٢ بالمائة. وفي مواجهة هذا التوجه يأتي "كمخطط استراتيجي الوضع المائى للبلاد قررت الحكومة خصوصا أن تكنولوجيا التحكم في الجزائرية إعادة تفعيل كل المشاريع المحطات تحلية مياه البحر أصبحت المتوقفة لمحطات إعادة تدوير المياه عبر جزائرية خالصة". كما شدد الرئيس تبون الولايات، وإدخالها قيد الاستغلال على ضرورة ضمان توزيع المياه لاستخدامها في الري عوضا عن المياه باستمرار وبحكمة أمام حالة تذبذب نزول الجوفية، كما تقرر تفعيل "شرطة المياه" الأمطار. وأمر بمراجعة مخططات تسيير التي تختص بمراقبة مجالات استعمال توزيع المياه بما يوافق التوزيع العادل المياه، ومحاربة التبذير لمراقبة استغلال لمياه الشرب بين الأحياء، وضمن روزنامة ضد المخالفين لقانون حفر الآبار. وقررت التكنولوجيات لتنظيم استهلاك المياه، السلطات الجزائرية أيضا إنشاء مخطط بهدف الحفاظ عليها. وفي هذا الصدد قال لتعميم محطات تحلية مياه البحر عبر الدكتور أحمد كاتب الخبير الدولي في كامل الشريط الساحلي؛ تجنبا لتداعيات الموارد المائية، في تصريح خاص لوكالة الأوضاع المناخية الصعبة التي يمر بها الأنباء القطرية "قنا": "إن ظاهرة ندرة

المياه الناجمة عن تغير المناخ، سيكون لها تأثير مقلق للغاية على الزراعة وليس على إمدادات مياه الشرب للسكان فقط، باعتبار الزراعة هي أكبر مستهلك للمياه" ودعا إلى مراجعة نمط الاستهلاك بالكامل، واستراتيجية إدارة المياه.

وأكد الكاتب أنه لا يمكن مواجهة آثار التغير المناخي الذي سيحدث كل سنة، مشددا على ضرورة التكيف مع هذا الوضع الجديد من خلال وضع استراتيجية تتم من خلالها المراجعة الكاملة لطريقة استهلاك الموارد المائية واستغلالها.

وأعطي الخبير في الموارد المائية أهمية قصوى لتوفير المياه للقطاع الزراعي، لارتباطه بتحقيق الأمن الغذائي، ودعا في هذا السياق إلى تطوير واختيار أنواع الزراعات التي تستهلك كميات أقل من المياه، واعتماد طرق ري أكثر اقتصادا، مثل الري بالتنقيط بواسطة نظام إلكتروني.

كما طُرح الدكتور كاتب اقتراحا آخر يتمثل في إنشاء مجلس وطني يخضع لسلطة رئيس الجمهورية، ويكون مسؤولا عن الأمن المائي والغذائي، ودعمه بدراسات مستقبلية.

. . وتمتلك الجزائر موارد المياه التقليدية التي تتمثل أساسا في المياه السطحية

والجوفية والأحواض المغلقة، والأحواض الصحراوية جنوب البلاد، أما الثانية الموجودة في كل مناطق شمال البلاد فموجهة لتلبية المستلزمات الفلاحية والتزويد بماء الشرب.

ووفق إحصاءات رسمية يستهلك الجزائريون سنويا ما بين ٣,٦ و٤ مليارات متر مكعب ٣٠ في المئة منها تأتي من الآبار السدود، فيما تأتي البقية من الآبار ومحطات تحلية مياه البحر.

ومرت الجزائر صيف عام ٢٠٢١ بأزمة مياه خانقة في ظل جفاف يضرب البلاد منذ أكثر من ثلاث سنوات، واعترفت وزارة الموارد المائية وقتها بوجود أزمة في التزود بالمياه الصالحة للشرب في ١٠ محافظات على الأقل بمناطق شمال ووسط البلاد.

وفي الجزائر العاصمة، لجأت السلطات الجزائرية إلى تزويد مناطق عدة بالماء مرة كل يومين، بسبب ما قالت إنه جفاف أو تراجع منسوب سدود تزود العاصمة بالماء الصالح للشرب.

وتثير موجة الجفاف التي تجتاح الجزائر مخاوف حقيقية من تداعياتها وتأثيرها على حملة الحصاد، ولتفادي ذلك شرعت وزارة الفلاحة والتنمية الريفية، في إطلاق عملية مراقبة ميدانية للبرنامج

الوطني للسقي التكميلي للحبوب عبر كل الولايات المعنية.

ويهدف الإجراء إلى تأمين إنتاج الحبوب بالنسبة للمناطق الشمالية للبلاد التي تعتمد على التساقطات المطرية، بشكل واسع، بينما يعتبر السقي التكميلي للحبوب إجراء استثنائيا واحتياطيا يتم اللجوء إليه في حالة الجفاف.

وأوضح السيد لعلى بوخالفة، الخبير في القطاع الزراعي، في تصريح خاص لوكالة الأنباء القطرية "قنا"، أن هناك عدة عوامل ترهن الموسم الزراعي هذا العام أهمها قلة الأمطار، وقلة الموارد المائية الجوفية التي توجه للسقى الفلاحى.

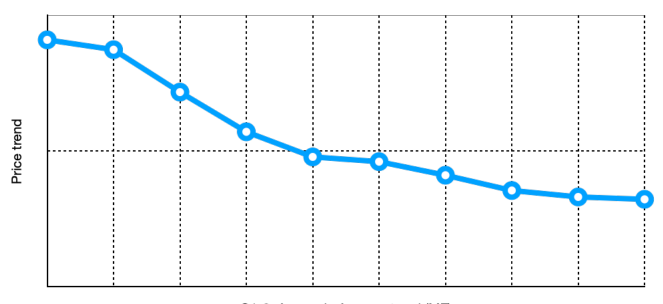
وأضاف السيد بوخالفة أن المساحات المسقية الحالية يمكن أن يتراوح إنتاجها هذا العام ما بين ٣٠ إلى ٤٠ قنطارا في الهكتار، بينما قد تتضرر المساحات غير المسقية بشكل كامل، ولا تعتبر، برأي المتحدث، نوعية البدور والأسمدة سوى عوامل ثانوية أمام أزمة مياه الري.

ويرى الخبير الزراعي الجزائري أن "الظاهرة مرشحة للتكرار في ظل أزمة المناخ، بحكم أن نحو ٨٠ بالمئة من الأراضي المزروعة مساحات غير مسقية"، داعيا إلى "وضع الماء في صلب تحقيق الأمن الغذائي، من خلال إنشاء أقطاب فلاحية في شرق وغرب وجنوب الجزائر".

الأسمدة العربية

النشرة الإقتصادية الاسبوعية Weekly Market Review

العلاقات العامة والإعلام



Q1-2 Ammonia Average trend (ME)

Ammonia

Middle East Ammonia market is relatively stable during the current period, despite the decline with the beginning of Q2, but due to the last developments in the urea markets, some improvement appeared in the European markets, which may return to the pace of decline due to the low demand, the attached graph reflects the Ammonia market trends during Q1, Q2.

الأمونيا

تتمتع أسواق الأمونيا باستقرار نسبي خلال الفترة الحالية وذلك بمنطقة الشرق الأوسط، علي الرغم من الهبوط خلال بدايات الربع الثاني، ولكن مع تطورات أسواق اليوريا، ظهر بعض التحسن علي الأسواق الاوربية، والتي قد تعاود الي وتيرة الهبوط نظراً لمؤشرات الطلب المنخفض، يعكس الرسم التوضيحي المرفق توجهات أسواق الأمونيا خلال الربع الثاني مروراً بالربع الأول من العام.