

# الأسمدة العربية

PR &amp; MEDIA

www.arabfertilizer.org  
afa@arabfertilizer.org

العلاقات العامة والإعلام

الاربعاء 31 مايو 2023  
Wed, 31 May 2023

## 362 مليون شخص بالمنطقة العربية يعانون الشح المائي

أحداث أنفو  
Ahdath.info



### أخبار عربية

المئة من السكان) حتى الآن يفتقرون إلى مياه الشرب الآمنة، ويفتقر ٤,٦ مليار شخص (أي ٤٦ في المئة من السكان) إلى خدمات الصرف الصحي .

وأعرب عن أمله في أن تتوحد الجهود حول مسألة إيجاد الحلول لأزمة المياه والصرف الصحي وفي أن تتعاون الحكومات الوطنية والفاعلين من جميع الجهات من أجل التزامات طوعية لتسريع التقدم نحو تحقيق الهدف السادس من

حفاظ على الحياة"، أن المياه وندرته تشكلان تهديدات أمنية جادة ومثيرة للقلق في العالم العربي الذي يتنامى فيه عدد السكان بوتيرة عالية ومتسارعة.

وأضاف أن ما يزيد من حدة الأخطار المتعلقة بندرة المياه هو أن أكثر من نصف مصادر المياه المتجددة في المنطقة تنبع من خارجها؛ مما يسبب تفاقم حدة التوترات ويهدد الاستقرار والعيش السلمي، مشيراً إلى أنه لا يزال ٢ مليار شخص في جميع أنحاء العالم (أي ٢٦ في

قال رئيس المجلس العربي للمياه، محمود أبو زيد ، إن احتفالية هذا العام باليوم العالمي والعربي للمياه تأتي وسط تحديات عربية وإقليمية خطيرة، إذ يعيش ما يقرب من ٣٦٢ مليون شخص في المنطقة العربية ما بين شح مائي إلى شح مائي مطلق.

واعتبر أبو زيد ، في كلمة بهذه المناسبة التي نظمت أمس الاثنين بالقاهرة، تحت شعار "تسريع التغيير لحل أزمة المياه والصرف الصحي.. الحفاظ على المياه..

للمياه شبه المالحة في الإنتاج الزراعي بمنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، وذلك بالتعاون مع منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة "الفاو".

وأضاف العطفي أن "الوقت ليس في صالحنا ولا مجال لإهدار الفرص، فنحن في حاجة ملحة إلى تعزيز التعاون العربي المشترك".

ثقافة ترشيد الاستهلاك، والاستعانة بكافة الوسائل التكنولوجية الحديثة والمتطورة في مختلف المجالات لضمان الاستخدام الفعال والمستدام في القطاعات الزراعية والصناعية وغيرها وبالأساس الاستخدام المنزلية.

من جهته، أعلن الأمين العام للمجلس العربي للمياه، حسين العطفي، أنه سيتم إطلاق الدليل الإرشادي للاستخدام الآمن

أهداف التنمية المستدامة وغيرها من الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه المتفق عليها دولياً وإحراز تقدم نحو تحقيق خطة العمل المائي، التي صممت من أجل إحداث تغيير سريع وتحويلي قبل نهاية هذا العقد.

وأشار إلى أن أولويات المرحلة الراهنة هي المحافظة على جميع المصادر وحمايتها والحد من الهدر المائي، وتعزيز

## نافتوجاز الأوكرانية: لن نحتاج إلى استيراد الغاز في موسم الشتاء القادم



### الإخبار العالمية

شركة الغاز الوطنية ستكون قادرة على توفير الاحتياجات عن طريق طلب الكميات المطلوبة من الوقود بسرعة، إذا لم يكن هناك ما يكفي، وهو الأمر الذي سيكون ضرورياً فقط بسبب تأثير العمليات العسكرية الروسية. تجدر الإشارة إلى أن أوكرانيا تحتل المرتبة الثانية بين الدول الأوروبية فيما يتعلق باحتياجات الغاز المؤكدة، حسبما أشارت الإحصاءات.

على البلاد أو حدوث تطور سلبي في الأحداث الراهنة يمكن شراء الكميات الضرورية بسرعة، إلا أن كيبف لا تحتاج حالياً. وأضاف تشيرنيشوف أنه بجانب اعتماد الدولة على عمال المناجم العاملين بشكل خاص الذين يمكنهم تغطية أي نقص، إلا أن هناك مخاطر عسكرية يجب توخي الحذر منها، لذلك انضمت شركة (نافتوجاز) إلى منصة مشتريات الغاز المشتركة في الاتحاد الأوروبي (أجريجيت). وأكد تشيرنيشوف أن

قال أوليكسي تشيرنيشوف رئيس شركة (نافتوجاز) شركة النفط والغاز الوطنية الأوكرانية إن البلاد لن تحتاج إلى استيراد الغاز خلال موسم التدفئة المقبل لأن الشركة الحكومية تخطط لاستخراج 13,5 مليار متر مكعب من الغاز، وهو ما يكفي لتغطية طلب أوكرانيا. وذكرت شبكة البلقان الإخبارية المتخصصة في شؤون أوروبا الشرقية وأوراسيا أنه في حالة وقوع المزيد من التداعيات الناجمة عن الهجمات الروسية

## الأمن الغذائي العربي في تقرير الأمن الغذائي والطاقة وتمويل التنمية للعام 2023



### الإمارات العربية

الواردات الغذائية لمقابلة الطلب على الأغذية، مما ساهم بشكل كبير في اتساع الفجوة الغذائية العربية. بالإضافة لتواتر الأزمات الغذائية العالمية، حيث تأثرت المنطقة العربية بشكل كبير من تبعات الحرب الأوكرانية. و تشير البيانات أن المنطقة العربية تستورد حوالي ٤٢ في المئة من احتياجاتها من القمح و٢٣ في المئة من احتياجاتها من الزيوت النباتية من كل من أوكرانيا وروسيا، بحسب برنامج الغذاء العالمي. وارتفعت أسعار الدقيق بسبب هذه الأزمة بنسب مختلفة في البلدان العربية وصلت إلى ٤٧ في المئة في لبنان، بينما كانت في حدود ١٠-١٥ في المئة في ليبيا و فلسطين و اليمن وسوريا ومصر. وبذلك إرتفعت تكلفة سلة الغذاء بنسب فاقت ١٠٠٪ في لبنان وعلى نحو أقل بقليل من ١٠٠٪ في سوريا واليمن. صحيح أن الجائحة سببت مزيد من الإختلالات مثل عدم توفر الغذاء، وعدم المساواة في الوصول إليه،

أن هناك ثلاثة دول (مصر والسعودية وقطر) كان المؤشر في حدود ٧٠-٧٥٪، بينما في الإمارات وعمان كان المؤشر ٦٨,٣٪ و ٦٦,٨٪ على التوالي. في البحرين وتونس الجزائر المغرب كان المؤشر في حدود ٥٠٪، وفي سوريا والسودان ٤١,٣٪ و ٣٠,٨٪ على التوالي، بينما بلغ ٢٧,٥٪ في اليمن. و أشار التقرير أنه وعلى الرغم من أن جميع الدول العربية تقريباً وضعت الزراعة والأمن الغذائي في مرتبة عالية على جدول أعمالها الوطني بعد أزمة الغذاء عام ٢٠٠٨، إلا أن الإستثمار في البحوث الزراعية ضعيف للغاية. ويرى التقرير أهمية أن تذهب البلدان العربية إلى أبعد من مجرد الاعتراف بوجود المشكلة بعد تجربة الأزمة، والعمل معاً لضمان مرونة أك عند حدوث أزمات مستقبلية متوقعة. القضية المحورية في الأمن الغذائي العربي هي قضية زيادة العرض المحلي على حساب الإعتماد على

المنتدى العربي للبيئة والتنمية ٢٠٢٣، الفصل الثالث بعنوان أثر الوباء والحرب على الأمن الغذائي شبكة بيئة ابوظبي، بروفيسور بدر الدين عبد الرحيم إبراهيم، كبير مستشاري برنامج الخليج العربي للتنمية، أجفند، ٣٠ مايو ٢٠٢٣ تناول الفصل الثالث من تقرير المنتدى العربي للبيئة بعض المؤشرات الهامة حول الأمن الغذائي في المنطقة العربية في العام ٢٠٢٠ (المؤشر العام للأمن الغذائي، مؤشر توافر الغذاء، مؤشر الحصول على الطعام ومؤشر سلامة الغذاء ومؤشر الموارد الطبيعية وتوافرها للاحتفاظ بها). وتفاوتت هذه المؤشرات في المنطقة العربية حيث أقل مؤشر من ١٠٠ هو ٤١,١ للموارد الطبيعية وتوافرها للاحتفاظ و ٥٥,٨٪ مؤشر توافر الغذاء، و ٦٩,٥ مؤشر سلامة الغذاء، و ٦٦,٩٦ مؤشر الحصول على الغذاء. بينما بلغ المؤشر العام ٦٠,٤. وفي مؤشر كفاية الغذاء جاء في التقرير

وفي استخدامه بشكل غير كاف. وعلى الرغم من تأثير الجائحة والحروب إلا أن البيانات ما قبل ذلك اشارت ايضا إلى تفاقم المشكلة، حيث أن ٢٧ في المائة تقريبا من سكان المنطقة البالغ عددهم ١١٦ مليون نسمة يعانون من انعدام الأمن الغذائي، و ١٠٪ يعانون من نقص التغذية .

قضية الأمن الغذائي العربي لا تنفصل عن ارتفاع المخاطر من حيث ندرة الموارد الطبيعية، والاعتماد على استيراد الغذاء، والآثار المتزايدة للصراعات والحروب. وفي جانب المعالجات لا تنفصل قضية الامن الغذائي العربي عن الابتكارات التكنولوجية، وتطوير صناعة غذائية عربية مستدامة وشاملة، والتعاون وبناء الشراكات الفاعلة في المنطقة العربية، ودعم القطاع الخاص وأصحاب الحيازات

الصغيرة الذين يشكلون جل الإنتاج الزراعي، و ما نسبته ٧٠ في المائة من مجمل المزارع (٧ في المائة فقط من مجمل الأراضي الزراعية)، وحوالي ٨٠ في المائة من الفقراء الذين يعانون انعدام الأمن الغذائي حول العالم يعيشون في المناطق الريفية، ومعظم فقراء الأرياف هم من صغار المنتجين للأغذية. هناك فرصا واعدة لإقامة روابط مستدامة لصغار المزارعين بالأسواق والوصول للأراضي الزراعي والمساعدة على التكيف والصمود مع تغير المناخ وتوفير فرص التمويل والتأمين والخدمات الزراعية الأخرى.

أخيرا، هناك موضوعان نراهما مهمان يتمثلان في رفع دعم الغذاء وإرتفاع تكاليف التمويل الزراعي لم يظهرها في

تحليلات هذه الدراسة، ولكن ظهرها في تحليل دراسة لصندوق النقد العربي في نهاية العام ٢٠٢٢ بعنوان " الأمن الغذائي في الدول العربية: التداعيات الاقتصادية ودور السياسات الكلية" حيث وجدت علاقة عكسية بين دعم الغذاء ومؤشر الإنتاج الغذائي، حيث الزيادة في الدعم تعمل على تراجع الإنتاج. لذلك أشارت الدراسة إلى أهمية مراجعة سياسات الدعم باعتماد الأسعار السوقية مع وتوجيه الدعم (إن وجد) إلى مستحقيه، كما أظهرت الدراسة النتائج علاقة عكسية ذات معنوية إحصائية بين تكلفة التمويل والأمن الغذائي، كلما زادت تكلفة التمويل فإن ذلك سيؤدي إلى تراجع مؤشر الإنتاج الغذائي، ما يتطلب من الحكومات الاهتمام بالوصول للإستقرار في أسعار المواد الغذائية لتعزيز الأمن الغذائي.

## وزير الزراعة: قمة أفريقية للأسمدة وصحة التربة لحماية الأمن الغذائي بالقارة

المصري اليوم



مصر

والتربة والتخطيط والمتابعة وتعديل السياسات والاهتمام بالبحوث.

وأشار «القصور»، إلى أن التقرير تطرق إلى عرض البرنامج الطموح لإنشاء مجتمعات زراعية صناعية ضخمة داخل إفريقيا والذي يهدف إلى تحقيق الأمن الغذائي وزيادة تبادل السلع الزراعية وتقليل الاستيراد بالإضافة إلى استعراض ما تم بشأن المبادرات التي أطلقتها الرئاسة المصرية أثناء انعقاد مؤتمر الأطراف المعني بالمناخ الـ ٢٧ COP في نوفمبر الماضي ٢٠٢٢ والتي من بينه مبادرة الزراعة فاست FAST التي أطلقتها وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي ومبادرة استدامة المناخ من أجل السلام التي أطلقتها وزارة الخارجية.

وأشاد الوزراء بالجهود المتخذة من جانب الرئاسة المصرية للجنة الفنية المتخصصة للزراعة والتنمية الريفية والمياه والبيئة والترتبات السابقة

وأضاف «القصور»، أن الاجتماع تناول مقترحات تنظيم قمة الاسمدة وصحة التربة والمقرر انعقادها في وقت لاحق هذا العام والتي تهدف إلى اصلاح الاراضي المتدهورة ورفع إنتاجيتها وتحقيق قدر من الاستدامة وبالإضافة إلى دراسة حالة الامن الغذائي داخل القارة الأفريقية والتي أستعرضها ممثل منظمة «الفاو» ومبادرة انشاء المجتمعات الزراعية الأفريقية الـ CAAPs والتي طرحت فكرة انشائها باجتماع القمة الإفريقي لرؤساء وحكومات الدول في عام ٢٠١٨، وتهدف إلى تحقيق الأمن الغذائي وزيادة تبادل السلع الزراعية بين دول القارة وتوسيع نطاق منطقة التجارة الحرة.

وأوضح وزير الزراعة إن الاجتماع تضمن استعراض تقرير الخبراء الذي عقد في مارس الماضي حيث تناول ما توصلت إليه اللجنة بشأن مبادرة الاسمدة وصحة التربة والخطة العشرية لتنفيذها ومبادرة التربة من أجل إفريقيا والتي أكدت على أهمية التكامل بين ادارة المياه

ترأس السيد القصور وزير الزراعة واستصلاح الأراضي الإجتماع الوزاري للجنة الفنية المتخصصة للزراعة والتنمية الريفية والمياه والبيئة بالاتحاد الإفريقي بصفته أيضا رئيسا للجنة بحضور السفيرة «جوزيفا ساكو» مفوض الاتحاد الإفريقي للزراعة والتنمية الريفية والاقتصاد الأزرق والاستدامة البيئية، وعدد كبير من وزراء الزراعة وممثلي الدول، لبحث التعاون في مجال تحقيق الأمن الغذائي والإعداد لقمة الأسمدة لزيادة إنتاجية المحاصيل الزراعية ومواجهة تدهور التربة في عدد من الدول الأفريقية.

وقال وزير الزراعة أن القارة الأفريقية، شهدت عددا من الأزمات بعد الكوفيد-١٩ ومنها التغيرات المناخية وما استتبعها من تأثيرات على سلاسل الإمداد والتوزيع الأمر الذي أضر بإقتصاد دولنا، ثم جاءت الحرب الروسية-الأوكرانية لتضيف سلسلة أخرى من أزمات الغذاء والطاقة العالمية خلال الأعوام الأخيرة.

لانعقادها، كما أثنت على التقارير والمخرجات.

ومن جانبها أكدت السفيرة جوزيفا ساكو مفوض الزراعة والتنمية الريفية والمياه والبيئة بالإتحاد الأفريقي على أهمية عقد هذا الاجتماع في ظل الظروف الحالية التي يشهدها العالم من نقص في سلاسل الامداد وانعدام الامن الغذائي في بعض المناطق خاصة بدول القارة الأفريقية، مشيدة بنجاح مصر والرئيس السيسي في عقد مؤتمر المناخ ال COP ٢٧ ومشاركتها وعدد من شركاء التنمية في أفريقيا في عدد كبير من الاحداث والفاعليات المتعلقة بتحسين اوضاع الامن الغذائي والسلام الاجتماعي اثناء المؤتمر والتي من شأنها أن تسهم في استقرار الدول. وفي نهاية كلمتها دعت «ساكو» وزراء

الزراعة الأفارقة للمشاركة في الاجتماع الوزاري الاوروبي الافريقي والذي سينعقد بالعاصمة الايطالية روما في نهاية يونيو ٢٠٢٣ لتدعيم التعاون بين الاتحادين الافريقي والاوروبي حيث من المزمع أن يحضره عدد كبير من وزراء الزراعة من دول الاتحاد الاوروبي والذي يهدف إلى مناقشة اوضاع الأمن الغذائي وتعزيز مرونة النظم الغذائية واستدامتها.

واستعرض التقرير ايضا مسودة الاعلان الصادر عن الاجتماعات بشأن الإعداد لقمة الاسمدة وصحة التربة القادمة والتي سيحضرها رؤساء وحكومات الدول الاعضاء بالاتحاد الافريقي والقرارات الصادرة عن المجلس التنفيذي للجنة غير عادية والذي تضمن تهنئة الرئيس عبدالفتاح السيسي رئيس

جمهورية مصر العربية على رئاسة الدورة السابعة والعشرين لمؤتمر الاطراف المعني بالمناخ وشعب مصر لاستضافته مؤتمر الاطراف الناجح واتخاذ قرارات حاسمة لتعزيز العمل المناخي. كما أعرب المجلس التنفيذي عن تقديره للجهود الذي قام بها السيد ماكي سال رئيس جمهورية السنغال والرئيس السابق للاتحاد الافريقي خلال استضافته قمة داكار للأمن الغذائي في يناير ٢٠٢٣ والنتائج القيمة الواردة فيها.

وترأس اجتماع لجنة الخبراء الدكتور سعد موسي المشرف على العلاقات الزراعية الخارجية، حيث قام باستعراض التقرير الفني والتوصيات الناتجة عن الاجتماع أمام الوزراء.

## مذكرة تفاهم لإنشاء مصنع سماد بنتونايت الكبريت بالعقبة



### الأردن

الفوسفاتية الإقليمية والعالمية، مبيينا أن توقيع المذكرة يضاف إلى سجل الاتفاقيات والمذكرات التي وقعت في هذا المجال.

من جهته، أكد لوملي اعتزاز شركة سيف سلفر، بالتعاون مع مناجم الفوسفات الأردنية، مشيدا بالمستوى المتقدم الذي حققته الشركة في إنتاج وصناعة الفوسفات وانفتاحها على التعاون الدولي في هذا المجال.

وقال المهندس الرواد في تصريح صحفي، إن توقيع المذكرة يأتي في إطار جهود شركة مناجم الفوسفات للتوجه نحو الصناعات التحويلية، وإيجاد المزيد من الشراكات العالمية في هذا المجال، والمساهمة في دعم الجهود الوطنية للحد من البطالة من خلال إيجاد فرص عمل جديدة للأردنيين.

وأكد، حرص الشركة على توسيع وتنوع شراكاتها العالمية بما يعزز مكانتها وتنافسيتها في سوق الأسمدة

وقعت شركة مناجم الفوسفات الأردنية وشركة سيف سلفر سستم الكندية اليوم الثلاثاء، مذكرة تفاهم لإنشاء مصنع لإنتاج سماد بنتونايت الكبريت في العقبة، بطاقة إنتاجية تصل إلى ١٠٠ ألف طن سنويا.

ووقع المذكرة، الرئيس التنفيذي لشركة مناجم الفوسفات الأردنية المهندس عبدالوهاب الرواد، وعن الشركة الكندية باتريك لوملي، بحضور رئيس مجلس إدارة الشركة الدكتور محمد الذنبيات.



معمل المظيلة ١ لصنع الأسمدة الكيماوية: تصدير أول شحنة من سماد ثلاثي الفسفاط الرفيع نحو بنغلاديش



## تونس

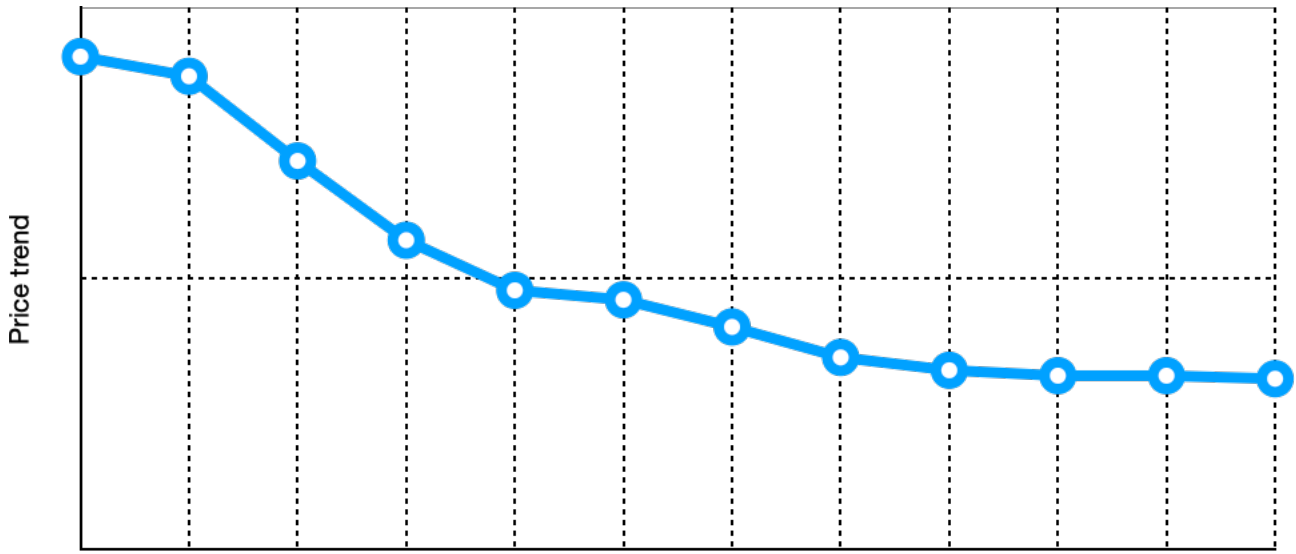
تسويق هذه المادة نحو الأسواق العالمية. وقال مدير المعمل، طارق لسود، اليوم، إن كمية من سماد ثلاثي الفسفاط الرفيع، وقدرها ٢٧ ألف طن، تم شحنها السبت الماضي في اتجاه بنغلاديش، وهي أول شحنة من هذه المادة يقوم المعمل بتصديرها بعنوان سنة ٢٠٢٣ من صفقة أبرمها المجمع الكيماوي التونسي مع حريف من بنغلاديش، وتقضي بإمداده وعلى دفعات بـ ١٥٠ ألف طن من سماد ثلاثي الفسفاط الرفيع.

قام معمل المظيلة ١ لصنع الأسمدة الكيماوية التابع للمجمع الكيماوي التونسي، نهاية الأسبوع المنقضي، بتصدير أول شحنة من سماد ثلاثي الفسفاط الرفيع نحو بنغلاديش، بعنوان سنة ٢٠٢٣، إيذانا بإنطلاق عمليات

# الأسمة العربية

## النشرة الإقتصادية الاسبوعية Weekly Market Review

العلاقات العامة والإعلام



Q1-2 Ammonia Average trend (ME)

### Ammonia

Ammonia markets are still awaiting to stabilize in different markets, along with the anticipation of more activity in the West, and monitoring the markets on the other side. The attached graphs reflects the average price trend in ammonia markets in the Middle East.

### الأمونيا

مازالت أسواق الأمونيا في انتظار الاستقرار الفعلي بمختلف الأسواق ، وذلك في ظل الترقب لمزيد من النشاط بالغرب، ومراقبة الأسواق بالجانب الآخر، مع الاستقرار النسبي بالشرق جهة يعكس الرسم البياني المرفق متوسط توجهات الأسعار بأسواق الأمونيا بالشرق الأوسط.