

## الأسمدة العربية

PR &amp; MEDIA

www.arabfertilizer.org  
afa@arabfertilizer.org

العلاقات العامة والإعلام

الخميس 11 مايو 2023  
Thu, 11 May 2023

الزيادة الأولى للغذاء هذا العام "طفيفة".. وقلق من قرار روسيا

sky news عربية



## أخبار عالمية

الماضية. يستخدم مؤشر المنظمة لأسعار الأغذية لقياس التغير الشهري في الأسعار الدولية لسلة من السلع الغذائية الأساسية، ويتألف من متوسط مؤشرات أسعار ٥ مجموعات من السلع الأساسية، مرجحة بحصة كل مجموعة من المجموعات من الصادرات خلال الفترة ٢٠١٤-٢٠١٦.

وأكد وزير الزراعة على أهمية دعم مبادرة الابتكار الزراعي للتخفيف من آثار

بشكل خاص بإنتاج الوقود الحيوي، والمتوقع في الأسابيع المقبلة.

ورد فيما نشرته منظمة "فاو"، على موقعها، أن متوسط مؤشرها لأسعار الأغذية بلغ ١٢٧,٢ نقطة في أبريل ٢٠٢٣، أي بارتفاع قدره ٠,٨ نقطة، أي بنسبة ٠,٦ بالمائة عن مستواه في مارس.

ورواح مؤشر أسعار الأغذية عند ٣١,٢ نقطة، أو بنسبة ١٩,٧ بالمائة دون مستواه المسجل في الفترة نفسها من السنة

جاءت الزيادة الأولى لأسعار الغذاء عالميا في عام ٢٠٢٣ "طفيفة"، إلا أنها قد تفقز بشكل كبير إن نفذت روسيا تهديدها بعدم تجديدها اتفاقية تصدير الحبوب من الموانئ الأوكرانية.

ويحلل خبير استراتيجي بمنظمة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة "فاو"، لموقع "اقتصاد سكاى نيوز عربية"، ما يقف وراء هذه الزيادة التي وصفها بـ"الطفيفة"، وعلاقة زيادة سعر السكر

## «معادن» السعودية تقتحم صناعة الفوسفات العالمية... وتصدر أول شحنة من منتجاتها



### المملكة العربية السعودية

السابقة، التي شهدت التأسيس للمشروع، وتوفير جميع متطلبات النجاح له، ومواجهة التحديات بتوجيه من حكومة خادم الحرمين الشريفين، التي أولت مشروع تطوير مدينة وعد الشمال اهتماماً خاصاً ضمن استراتيجية عامة تلبى أهداف رؤية المملكة ٢٠٣٠.

وأضاف الفالح: «مسيرة البناء ستستمر، كما أن حكومة خادم الحرمين الشريفين خصصت مؤخراً ملياراً ريالاً (٣,٣٣٣ مليون دولار) لاستكمال البنية التحتية في منطقة وعد الشمال، بما في ذلك المدينة الصناعية التي ستستقطب استثمارات من القطاع الخاص لاستكمال سلاسل القيمة المضافة وتوفير مئات الفرص الوظيفية والتدريبية للشباب السعودي، لا سيما أبناء المنطقة، الذين تم استيعاب أعداد كبيرة منهم، سواء في مراحل إنشاء المشروع، من خلال شركات المقاولات العاملة عليه، وكذلك في مرحلة التشغيل؛ مع شركة معادن وعد الشمال للفوسفات ومقاوليها».

وأوضح وزير الطاقة السعودي أن هذا

(DAP). وأكد المهندس خالد الفالح؛ وزير الطاقة والصناعة والثروة المعدنية، رئيس مجلس إدارة شركة «معادن»، على أن هذا الإنجاز جاء نتيجة الدعم والرعاية اللذين يحظى بهما قطاع التعدين السعودي من لدن خادم الحرمين الشريفين وولي عهده الأمين، مضيفاً: «هذا الدعم مكن من تحقيق هذا الإنجاز التاريخي، وبالتالي الوصول إلى هذه المرحلة من التطور في صناعة تعدين وتصنيع الفوسفات».

وأكد المهندس الفالح أن ما تم تحقيقه، حتى الآن، من أهداف ونجاحات في وعد الشمال، جاء نتيجة تعاون شركاء النجاح، مع وزارة الطاقة والصناعة والثروة المعدنية، وفي مقدمتهم إمارة منطقة الحدود الشمالية، ووزارات النقل والمالية والبيئة والزراعة والمياه وصندوق الاستثمارات العامة.

وقال المهندس الفالح: «هذا الحدث هو ثمرة من ثمار التعاون البناء، ونتائج لعمل تكاملي أسهم فيه الكثير من الجهات الحكومية والخاصة خلال المرحلة

ي خطوة تعكس مدى جدية السعودية نحو اقتحام خريطة صناعة الفوسفات في العالم أجمع، صدرت شركة «معادن» السعودية يوم أمس الاثنين، أول شحنة من منتجات مصانعها للفوسفات في وعد الشمال، ما يعني أن مدينة وعد الشمال للصناعات التعدينية، بمنطقة الحدود الشمالية، في طريقها لأن تكون إحدى أهم عواصم إنتاج وتصنيع الفوسفات في العالم.

وفي هذا الخصوص، أعلنت شركة التعدين العربية السعودية «معادن» عن تصدير باكورة إنتاجها من الأسمدة الفوسفاتية من شركة «معادن وعد الشمال للفوسفات»؛ وهي شركة تابعة لشركة «معادن»، حيث تم نقل هذه الكمية الأولى بواسطة سكة حديد الشمال، إلى ميناء رأس الخير، المخصص للصادرات التعدينية، والذي يرتبط بمدينة رأس الخير الصناعية، على الساحل الشرقي للمملكة، ومن ثم تم شحنها من هناك، وقد بلغ حجم الشحنة نحو ٢٦ ألف طن متري، من أسمدة ثنائي فوسفات الأمونيوم

منتجات معادن من الأسمدة الفوسفاتية إلى ١٦ دولة حول العالم، تسير الشركة بثقة وثبات نحو أن تكون من بين أكبر ثلاثة مصدريين للفوسفات في العالم.

وكانت «معادن» قد وقعت، مطلع عام ٢٠١٤ العقود الإنشائية لمشروعها؛ شركة «معادن وعد الشمال للفوسفات»،

باستثمارات بلغت نحو ٣٠ مليار ريال (٨ مليارات دولار)، بحيث يشمل المشروع مصانع كثيرة، ذات مواصفات عالمية،

ومنشآت تابعة لها، بطاقة إنتاجية تصل إلى ثلاثة ملايين طن في السنة من الأسمدة الفوسفاتية، كما كانت قد أعلنت

عن بدء الإنتاج التجريبي لشركة معادن وعد الشمال للفوسفات، ٨ يوليو (تموز) ٢٠١٧، مُشيرة إلى أن إنتاج شركة «معادن

وعد الشمال للفوسفات» سيتدرج حتى يصل إلى الطاقة الإنتاجية المستهدفة والبالغة ٣ ملايين طن من الأسمدة

الفوسفاتية.

وتمتلك «معادن» استثماراً آخر؛ يتمثل في شركة «معادن للفوسفات»، وتقدر قيمته بـ ٢١ مليار ريال (٥,٦ مليار دولار)، حيث يقع

الجزء الأول منه في منجم حزم الجلاميد، فيما يقع الجزء التصنيعي في مدينة رأس الخير، شرقي المملكة، وتبلغ طاقته

الإنتاجية الكلية ٣ ملايين طن من فوسفات الأمونيوم في السنة.

ووجه رئيس شركة معادن، كبير مديريها التنفيذيين، بمناسبة تصدير أول شحنة من الفوسفات، من مصانع شركة معادن

وعد الشمال للفوسفات، التهنئة إلى شركتي سابك وموزاييك، مؤكداً أن ما تحقق يُعد إنجازاً كبيراً لمعادن

ولشريكتيها الكبيرتين، اللتين استثمرتا، مع معادن، ما يقارب ٣٠ مليار ريال (٨ مليارات دولار) في بناء مجمع متكامل

للفوسفات.

من جانبه، عبر المهندس حمد الرشيد؛ الرئيس التنفيذي لشركة «معادن وعد الشمال للفوسفات»؛ عن سعادته بهذا

المنجز التشغيلي البارز في مسيرة الشركة، وقال إن بدء تصدير الأسمدة من شركة معادن وعد الشمال للفوسفات حدث

نوعي، باعتباره هدفاً مرحلياً مهماً في المسيرة التشغيلية للشركة، وذلك بعد إتمام بناء مرافق الشركة وبدء التشغيل

التجريبي.

وأشار الرشيد إلى أن الشركة، تسير بكل ثبات نحو تحقيق أهدافها الاستثمارية وتعزيز مسيرتها التشغيلية،

من خلال الوصول إلى الأسواق العالمية بالمنتجات الفوسفاتية السعودية، وفق الموثوقية والجودة المطلوبة، بما يضمن

مواصلة النمو وتعزيز مكانة معادن ومركزها التنافسي. جدير بالذكر أنه في الوقت الذي تصل فيه

المشروع يمثل قيمة مضافة ونوعية لجميع الأطراف ذات العلاقة، ومن ضمنهم مساهمو شركة معادن، باعتباره

صفحة جديدة مُتميزة في سجل الشركة وتطور أعمالها، وأنه يبرهن على نجاح الشركة في مواصلة النمو وتوسيع

الأعمال نحو تحقيق أهدافها الاستراتيجية وبناء مركزها العالمي في صناعة التعدين.

وأوضح المهندس الفالح أن مشروع وعد الشمال يعمل على تكريس تنمية اقتصادية مستدامة في منطقة الحدود الشمالية، بدأت بالفعل تتجسد من خلال

إيجاد فرص العمل، وتدريب وتأهيل الشباب السعودي، وتنمية الشركات الصغيرة والمتوسطة، وتعزيز الحراك

الاقتصادي والتنموي في المنطقة، مؤكداً أن بدء التصدير من المشروع يُمثل علامة

فارقة في مسيرة نجاح شركة معادن في تحقيق الأهداف التنموية المأمولة منها.

من جانبه، عبّر المهندس خالد المديفر؛ الرئيس، كبير المديرين التنفيذيين في شركة «معادن»، عن سعادته بهذا الإنجاز

الكبير، الذي يؤرخ لمرحلة مهمة في صناعة التعدين السعودية، بشكل عام، ومشروع مدينة وعد الشمال بوجه خاص،

والذي لقي الدعم الكبير من حكومة خادم الحرمين الشريفين، حفظه الله، كما حظي بتعاون أجهزة الدولة ذات العلاقة.

أدنوك الإماراتية تعتزم طرح ١٥٪ من أسهم شركة "الإمداد والخدمات"



## الإمارات العربية

الأيام المقبلة، إذ ستبدأ في تلقي طلبات المستثمرين في ١٦ مايو/أيار، مع تحديد السعر النهائي في ٢٥ مايو/أيار. ومن المتوقع أن يبدأ تداول سهم أدنوك للإمداد والخدمات في ١ يونيو/حزيران المقبل، وفق البيانات التي اطلعت عليها منصة الطاقة المتخصصة. وتأتي عملية طرح بعد أشهر من قيام شركة أدنوك المملوكة للدولة بجمع ٢,٥ مليار دولار في إدراج أسهم شركة الغاز، وهو ثاني أكبر طرح عام أولي في العالم لهذا العام حتى الآن.

ويخضع ذلك للحصول على موافقات الجهات التنظيمية المختصة والاعتبارات الأخرى. كما يأتي طرح في إطار خطة أدنوك الطموحة للنمو والتوسع والطلب العالمي المتزايد على إمدادات موثوقة من الطاقة منخفضة الانبعاثات. تفاصيل الإدراج

قالت شركة بترول أبوظبي الوطنية في بيان لها اليوم الأربعاء ١٠ مايو/أيار (٢٠٢٣)، إنها ستطرح نحو ١,١١ مليار سهم في أدنوك للإمداد والخدمات. ومن المقرر أن تعلن الشركة النطاق السعري خلال

تواصل شركة بترول أبوظبي الوطنية "أدنوك" تنفيذ إستراتيجيتها الهادفة إلى تنويع مصادر الدخل من خلال طرح حصص أقلية في عدد من الشركات التابعة لها. وأعلنت الشركة الإماراتية نيّتها طرح حصة أقلية تمثل نسبة ١٥٪ من أسهم "أدنوك للإمداد والخدمات" الشركة الرائدة في مجال الشحن والخدمات اللوجستية البحرية المتكاملة لقطاع الطاقة، في سوق أبوظبي للأوراق المالية. ومن المتوقع أن يبدأ الاكتتاب على أسهم الطرح بتاريخ ١٦ مايو/أيار ٢٠٢٣،

## تحالف إماراتي فرنسي يدرس إنشاء مصنع للهيدروجين الأخضر في أبوظبي

مباشر™



### الإمارات العربية

وأوضح الحوشي أنه سيتم إنتاج الأمونيا الخضراء في المرحلة الأولى التي تم تشغيلها في الربع الأول، مشيراً إلى أن طاقة الإنتاج قد تصل إلى ٩٠ ألف طن في حال اتخاذ القرار الاستثماري النهائي باستكمال المراحل التالية للمشروع.

ولفت الحوشي إلى أن شركته استطاعت زيادة حجم المبيعات خلال الربع الأول من العام الجاري بنسبة ٩٪، ولكن تراجع أسعار المنتجات ضغط على هوامش الربحية.

وتوقع الحوشي زيادة سنوية في معدلات الطلب على الأسمدة خلال عامي ٢٠٢٣ و ٢٠٢٤ يحفزها تراجع الأسعار ونقص مخزونات الحبوب عالمياً.

وذكر أن هناك دراسات لمشاريع توسعية في مصنع الرويس التابع للشركة في أبو ظبي لإنتاج الهيدروجين والأمونيا الزرقاء لزيادة القدرة الإنتاجية الحالية خلال الأعوام الثلاثة القادمة بشراكة مع شركات من كوريا الجنوبية واليابان.

ومع إعلان الشركة عن بدء إنتاج الأمونيا الخضراء في الربع الأول من العام ضمن مشروع إنتاج الهيدروجين الأخضر في مصر والذي تم تشغيل المرحلة الأولى منه في نوفمبر الماضي على هامش قمة المناخ "كوب٢٧" التي عقدت في مصر، ستعلن الشركة قبل نهاية العام الجاري القرار الاستثماري النهائي للمراحل التالية من المشروع والتي تستهدف إنتاج ١٠٠ ميغاواط.

قال أحمد الحوشي، الرئيس التنفيذي لشركة "فيرتيغلوب"، إن هناك دراسات قائمة بين "فيرتيغلوب" و"مصدر" و "Engie" الفرنسية لإنشاء مصنع للهيدروجين الأخضر في أبوظبي.

وأوضح الحوشي في مقابلة مع "اقتصاد الشرق"، أن المشروع يأتي ضمن عدة مشاريع مخطط لطرحها ضمن أجندة الشركة خلال قمة المناخ COP٢٨، والتي ستعقد في الإمارات قبل نهاية العام الجاري.

وأضاف الرئيس التنفيذي لشركة "فيرتيغلوب" أن مشروع الهيدروجين يستهدف طاقة إنتاجية بين ١٠٠ و ٢٠٠ ميغاواط.

## التصدير للصناعات الكيماوية يقدم ٤ برامج تدريبية بالتعاون مع الوكالة الألمانية للتعاون الدولي



### مصر

وأشار إلى أنه قد بلغ إجمالي عدد مصانع الصناعات الكيماوية في القطاع الرسمي المسجل في اتحاد الصناعات نحو ١٧٢٧٢ مصنعا يستأثر قطاع البلاستيك والمطاط والبتروكيماويات على ٩٨٧٧ مصنعا منها ومصانع إدارة المخلفات على ١٩٠٣ مصانع، والورق والكرتون على نحو ٨٦٥ والبويات نحو ١٢٠٠ مصنع، والمنظفات نحو ٩٢٧ والكيماويات المتنوعة والأسمدة نحو ٢٥٠٠ مصنع.

وأوضح محمد مجيد المدير التنفيذي للمجلس التصديري للصناعات الكيماوية والأسمدة أن الشراكة مع الوكالة الألمانية للتعاون الدولي تعزز من دور المجلس في تطوير وإعداد جاهزية الشركات الأعضاء للتصدير بشكل فعال.

٢٠٢٣ أما البرنامج الرابع وهوتطوير وتنمية الأعمال التجارية فالموعد النهائي لتقديم طلباته هو ٢٠ مايو ٢٠٢٣.

من جانبه أكد المهندس خالد أبو المكارم رئيس المجلس التصديري للصناعات الكيماوية والأسمدة أن الصناعة المصرية قادرة على الوصول بصادراتها إلى ١٠٠ مليار دولار سنويا. وقال "إن التعاون مع الوكالة الألمانية للتعاون الدولي في قطاع الصناعات الكيماوية يساهم في توفير التميز للشركات الصغيرة والمتوسطة الأعضاء مع المجلس التصديري حيث يسعى المجلس في العمل على مساعدة الشركات الأعضاء لتطوير العمليات التصنيعية والانتاجية والتسويقية للخروج بمنتجات قابلة للمنافسة الدولية والتصدير.

أعلن المجلس التصديري للصناعات الكيماوية والأسمدة برئاسة خالد أبو المكارم عن إطلاق برنامج تطوير الموردين للشركات الصغيرة والمتوسطة أعضاء المجلس بالتعاون مع الوكالة الألمانية للتعاون الدولي خلال مايو الجاري.

يستهدف البرنامج دعم وتأهيل الشركات الصغيرة والمتوسطة في قطاع الصناعات الكيماوية وفقا لمتطلبات السوق واعدادها للتكامل علي نحو أفضل في سلاسل التوريد الخاصة بها.

وينقسم البرنامج إلي أربعة برامج تدريبية هي (كفاءة استخدام الطاقة والموارد، التحول الرقمي وتطبيق الإدارة المالية، التمويل) والموعد النهائي لتقديم الطلبات لهذه البرامج الثلاثة هو ٣١ مايو

يارا إنترناشونال للأسمدة تتوقع زيادة حجم أعمالها في مصر



### مصر

١٢٠٠٠ جنيه ومن أهم الأنواع التي يتم طرحها في السوق المصرية المخصلات والأسمدة المذابة والعناصر مثل الحديد والزنك وغيرها .

في ظل زيادة الأسعار. وأوضح المصدر أن الشركة الأم في النرويج كلفت الشركة التابعة في مصر بدراسة الأسواق العربية المحيطة للتصدير إليها لأول مرة، ومن بينها سوريا والعراق وليبيا.

ويتراوح سعر طن الأسمدة المتخصصة التي تباعها الشركة من ٥٠٠٠ جنيه حتى

توقع مصدر مسئول بشركة يارا إنترناشونال النرويجية للأسمدة، أن ارتفاع حجم أعمال الشركة في مصر خلال العام الجاري بنحو ٣٠٠ مليون جنيه مقارنة بالعام الماضي، ليصل إلى ١,٣ مليار جنيه. وقال المصدر لـ "المال" إن حجم الأعمال سيزيد رغم استمرار الإنتاج عند نفس المعدلات بواقع ١٠٠ ألف طن سنويا،

### ١٠ توصيات لرفع إنتاجية المحاصيل الاستراتيجية



#### مصر

الأزوتية لتقوية النبات وزيادة قدرته على مقاومة المسببات المرضية. ومراعاة طريقة الزراعة المناسبة للأرض الزراعية ومسافات الزراعة الموصى بها للإسراع من ظهور البادرات فوق سطح التربة وتفادى الإصابة بأمراض موت البادرات. والاعتدال في الري حيث أن جميع المحاصيل البقولية حساسة لمياه الري وتعطى رية المحياة بعد ١٥ يوم من الزراعة لتشجيع الانبات وتنشيط تكوين العقد البكتيرية ويراعى عدم التغريق لتقليل الإصابة بالأمراض الفطرية. أثر التغريق على نباتات فول الصويا عفن البذور وموت البادرات الناتج عن الإصابة بفطريات التربة موت البادرات بعد ظهورها فوق سطح التربة بسبب الإصابة بفطر الريزوكونيا أعراض الذبول الفيوزاريومي بسبب عدم اتباع التوصيات الفنية

بأمراض أعفان الجذور والذبول. والالتزام بميعاد الزراعة (خلال شهر مايو لفول الصويا والجوار والنصف الأول من مايو للوبيا العلف ومن منتصف مايو الى منتصف يونيو لفول المانج) لأنه من العوامل المحددة لإنتاج المحصول بسبب ارتباط العوامل الجوية بالأمراض خاصة في مرحلتى النمو الخضرى والزهرى. وزراعة تقاوي الأصناف الموصى بها والمعتمدة من وزارة الزراعة علي ألا يستخدم المزارع تقاوي من إنتاجه. والالتزام بمعدل التقاوي الموصى به (٣٠ كجم/ف من فول الصويا ومن ٤٥:٣٠ كجم / ف في فول المانج ولوبيا العلف والجوار) للوصول للكثافة النباتية المثلى لتقليل تراكم الرطوبة وتقليل خطر الإصابة بالأمراض الفطرية. ويراعى الاهتمام بإضافة أحد المطهرات الفطرية الموصى بها بمعدل ٣ كجم/كجم بذرة للوقاية من أعفان البذور وموت البادرات وأعفان الجذور. ومعاملة التقاوي بالعقدين المناسب لكل محصول لتوفير كميات كبيرة من الأسمدة

تنفيذا لتوجيهات السيد القصير وزير الزراعة واستصلاح الأراضي وتحت إشراف د محمد سليمان رئيس مركز البحوث الزراعية وصرح مدير معهد بحوث أمراض النباتات د محمود قمحاوى أنه إيماناً بدور المعهد فى رفع إنتاجية محاصيل الحقل البقولية الصيفي ومنها فول الصويا - فول المانج - لوبيا العلف - الجوار سوف يقوم المعهد بعرض معلومات عن أهم التوصيات لهذه المحصول التى يجب إتخاذها لتلافى الإصابة بالأمراض وبعض الصور التى تبين الأعراض وذلك لزيادة إنتاجية الفدان. ومن هذه التوصيات الأرض المناسبة للزراعة: معظم الأراضي ما عدا المتأثرة بالملوحة والقلوية وسيئة الصرف. وتجهيز الأرض للزراعة من حرث وتزحيف وتسوية يودى للتخلص من الحشائش واحكام الري وتفادى ركود المياه وبالتالي التقليل من الإصابة



في العاصمة الأمريكية واشنطن.. وزير الزراعة يشارك في جلسة  
الفاو حول الاستثمار في نظم التحول المستدام لنظم الأغذية الزراعية



### مصر

على تنفيذ كل برامج التكيف والتخفيف  
وبالقدر الذي يمكنها ويساعدها على  
تنفيذ التحول العادل، خاصة وأنه يجب  
على الدول التي تسببت في الانبعاثات  
بصورة أكبر أن تكون مسؤولة عن تنفيذ  
التزامات طموحة بشأن حيادية الكربون  
وايضا دعم الدول النامية بالتمويل  
لتمكينها من زيادة قدراتها على تنفيذ  
برامج التحول العادل والمناسب لدعم  
قدراتها في توفير الأمن الغذائي  
لشعبها.

وتابع "القصير" أنه ولهذا السبب ايضا  
كانت مبادرة "الغذاء والزراعة من اجل  
التحول المستدام FAST والتي تم اطلاقها  
في يوم التكيف والزراعة خلال مؤتمر  
المناخ COP27 والذي انعقد بمدينة شرم  
الشيخ في نوفمبر الماضي، والتي  
إستهدفت تنفيذ إجراءات ملموسة من  
شأنها تحسين العمل المناخي وكمية  
ونوعية مساهمات تمويل المناخ لتمويل

وارتباطه بالأمن الغذائي بشكل رئيسي ،  
كما أنه قطاع تشابكي وآلية لتوطين  
التنمية المتوازنة والاحتوائية خاصة في  
المناطق الريفية والمناطق الهامشية  
والهشة مناخيا ، فضلاً عن أنه يعد من  
أكثر القطاعات استيعاباً للعمالة.

وقال القصير إنه رغم انخفاض مساهمة  
قطاع الزراعة في الإنبعاثات الكربونية الا  
أنه من أكثر القطاعات تأثراً بهذه  
التغيرات حيث تؤدي إلى انخفاض  
الإنتاجية الزراعية من ناحية الكمية  
والجودة. بالإضافة إلى معاناة هذا  
القطاع من عدم توافر التمويل المناخي  
بالقدر الكافي لتنفيذ برامج التكيف التي  
تتناسب مع حجم الضرر والخسائر  
الناجمة عن آثار التغيرات المناخية.

مشيرا إلى ضرورة توفير التمويل لهذا  
القطاع بالشروط الميسرة والمحفزة  
لتدعيم قدرات الدول على تنفيذ  
الإستثمارات بالقدر الذي يزيد من قدراتها

على هامش اجتماعات مؤتمر قمة المناخ  
الخاص بالمبادرة الأمريكية الاماراتية  
للابتكار الزراعي المنعقدة حاليا في  
العاصمة الأمريكية واشنطن شارك السيد  
القصير وزير الزراعة واستصلاح  
الاراضي في الجلسة التي نظمتها منظمة  
الأغذية والزراعة للأمم المتحدة "الفاو"  
حول الاستثمار في نظم التحول المستدام  
لنظم الأغذية الزراعية

وفي بداية كلمته أشار القصير إلى الدور  
الكبير الذي تلعبه منظمة الامم المتحدة  
للأغذية والزراعة (FAO) في دعم قطاع  
الزراعة خاصة تلك البرامج المرتبطة  
بقضية التغيرات المناخية والابتكار  
الزراعي. التي تدور جميعها حول آليات  
تدعيم منظومة الأمن الغذائي وأيضاً  
تحفيز القطاع الخاص للمشاركة في دعم  
القطاع الزراعي وخاصة أنه القطاع  
المعنى بالأمن الغذائي نظراً لدوره الكبير  
في توفير الاحتياجات الأساسية للشعوب

تشجيع شركاء التنمية على توفير برامج التمويل المناسبة لكثير من المشروعات لتنمية القطاع الزراعي في كل دول العالم وخاصة الدول النامية والاقتصاديات الناشئة ودعم القطاعات المرتبطة من خلال برامجه التمويلية المتعددة والميسرة وبالسعة الواجبة. حضر الجلسة د سعد موسى المشرف على العلاقات الزراعية الخارجية والدكتور محمد فهمم مستشار وزير الزراعة للمناخ.

تهدف إلى توفير التحليلات اللازمة ووضع مبادئ توجيهية طوعية لدعم تنمية القدرات بين أصحاب المصلحة من خلال توفير منصة لحصاد وتبادل ونشر المعرفة.

• الغالفة ركيزة السياسات والتي تهدف إلى ضمان إدماج نظم الإغذية الزراعية ادماجاً كاملاً واعطاءها الأولوية والأهمية اللازمين في سياسات تغير المناخ وفي نهاية كلمته ثمن "القصير" على الدور الذي تلعبه منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (FAO) في دعم برامج مجابهة التغيرات المناخية والعمل على

النظم الزراعية والغذائية بحلول عام ٢٠٣٠ لدعم برامج التكيف والابتكار الزراعي وتطبيق التكنولوجيا والعمل كمسرع لتمويل أنظمة الإغذية الزراعية لتحقيق مكاسب ثلاثية للناس والمناخ والطبيعة بما يحقق اهداف التنمية المستدامة، وقال القصير إن هناك ثلاث ركائز أساسية لتحقيق التنمية المستدامة وهي: • الأولى هي ركيزة الوصول إلى التمويل من خلال تعزيز قدرات البلدان على تحديد التمويل والاستثمار في مجال المناخ والحصول عليهما. • الثانية ركيزة المعرفة والقدرات والتي

## المحاصيل الاستراتيجية بين الاهتمام المفترض والاستهداف د. تيسير عبد الجبار الألوسي



### العراق

إيران التي قطعت آخر قطرة ماء وتركيا التي تضحك على الذقون بإرسال كميات لا علاقة لها بحجم الحصة المنتظرة على وفق القوانين والعهود الدولية!

ومن جهة جرائم حرق الحنطة وكل المحاصيل الاستراتيجية لا نجد سوى استنكارا رسميا لم يترك للفلاح ما يقوله بهذي الوقائع الإجرامية المرتكبة بحقه وبحق الأمن الوطني والقومي! وهكذا تمر الجرائم وكأن شيئا لم يحدث ولم يكن!! أليست تلك تغطية على المجرم كونه معروف المرجعية حيث المستفيد من خراب الاقتصاد الوطني العراقي مازال منذ عشرين سنة عجافا يمتص خيرات البلاد وأهلها ويبتزهم بتقديم منتجة الزراعي حتى منه الخضراوات ومنتجات حيوانية أولية بسيطة بأسعار تدر عليه الدولار المحروم منه دوليا!

كيف يمكن تمرير كل تلك الجرائم بلا وصول إلى من يقف وراءها ويرتكبها سواء ارتكبها بصورة مباشرة أو بواسطة منفذين ماجورين!!

وتدفعه لترك الريف بمعنى تخريب الحقل الرئيس الأول للاقتصاد الإنتاجي في العراق...

وفي مثال مصر العربية والسعودية والإمارات نجد هذه البلدان وغيرها عديدة أخرى اهتمت بوضوح بالمحاصيل الاستراتيجية ووسائل توفيرها بأقل التكاليف من جهة وبما يحفظ الأمن الغذائي ومن ثم الأمن الوطني حيث استقلالية القرار وتمكين البلاد من الأداء الإنتاجي المميز المستجيب لاستراتيجيات الخطط الاقتصادية الكبرى...

لكننا كما أوردنا، نجد أن مواسم حصاد المحصول الاستراتيجي في العراق عادة ما تعرض للحرق والإتلاف دع عنكم عدم وجود الدعم المطلوب لزراعته والأسمدة والأمواه بخلاف ظواهر بيئية من جفاف ومتغيرات مناخية غير مؤاتية لم يجر التعامل معها [من طرف الدولة] لا من قريب ولا من بعيد!

فالحصص المائية متروكة لنهب دولتي الجوار

مختلف بلدان العالم تضع بين أبرز أهداف موازاناتها وخطتها الاقتصادية، قضية الأمن الغذائي وما تتطلبه من إجراءات منها الاهتمام الواجب بـ(المحاصيل الاستراتيجية) التي تشكل العمود الفقري لتحقيق الأمن الغذائي وبصورة أعم وأشمل الأمن الوطني برمته..

من هنا وجدنا على سبيل المثال في النموذج العراقي الذي تستفحل فيه حالات الاستهداف والابتزاز بمختلف ميادين ومحاور خطته الاقتصادية، نجد ظاهرة استهداف المحاصيل الاستراتيجية بوصف ذلك نهجا خطيرا يستهدف الأمن القومي بمقتل..

هنا لا يقف الأمر عند اعتراض فعل الزراعة وفقرات أنشطتها بل ربما يغضون الطرف عن فعل الزراعة نفسه بقصد التربص ليذهبوا بعد ذلك إلى الأبعد باستهداف مخرجات جهود الفلاح العراقي حيث تأتي حرائق الحنطة كالتّي ارتكبت في النجف على المحصول الاستراتيجي من جهة وتطعن الفلاح وجوديا لتفرض عليه حالا من الانكسار والشعور المضاعف بالخسارة والاحباط

جرائم التخريب والحرق وهي ما يماثل جرائم إبادة الحياة من زرع وضرع!!

وليكن العراق في حزن عربي باتت يخطط استراتيجيا لمستقبله بالعقل العلمي والضمير الجمعي الأكثر وعيا ونضجا.

الخصبة لتبور وتصير أرضا يباباً مع اتساع التصحر وغزوه ما تبقى من بساتين ومزارع...

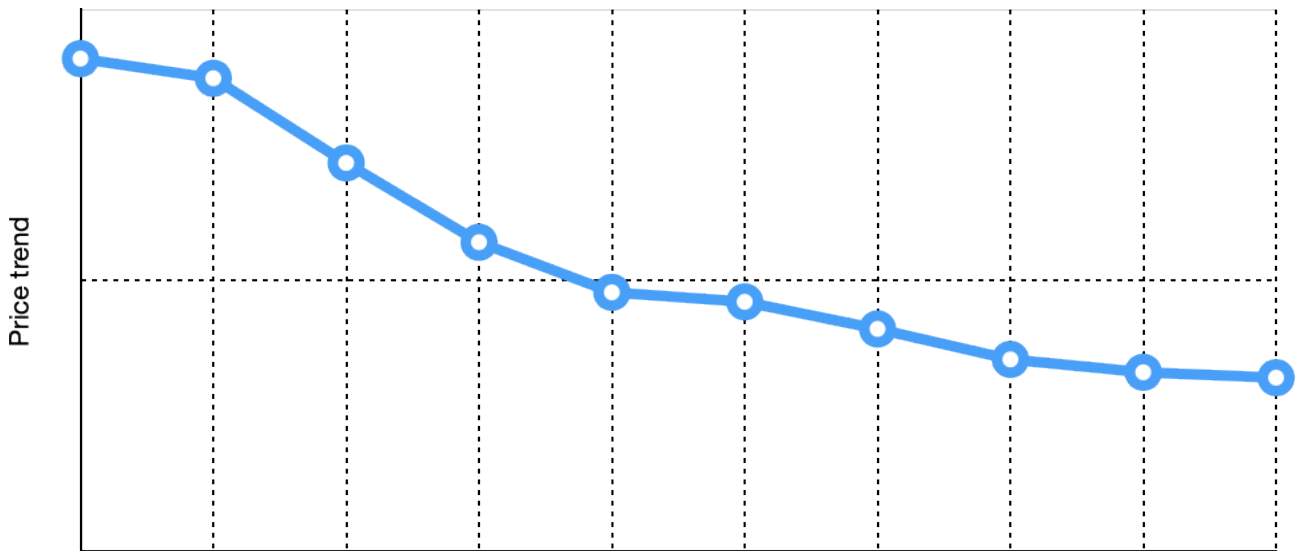
فلتتحرك قوى الشعب المنتجة بنهج منظم لمجابهة المعضلات التي استفحلت ولتفرض مطالبها في حماية جهودها ومنتجاتها بخاصة هنا من المحاصيل الاستراتيجية قبل استفحال

لقد طفح كيل الفلاح العراقي تجاه ما يجري في اليوم؛ وعندما يقارن الشعب أوضاعه بدول المنطقة وهو الغني بثرواته وبقدرات أبنائه على الإنتاج يجد أن نهج الاقتصاد الريعي من جهة أي التشغيلي لا الاستثماري وإهمال البيئة وتخريب مصادر الحياة فيها من مصادرة المياه وحرق الغابات وأو تجريفها وإتلافها، قد تركت الأرض

# الأسمة العربية

## النشرة الإقتصادية الاسبوعية Weekly Market Review

العلاقات العامة والإعلام



Q1-2 Ammonia Average trend (ME)

### Ammonia

The 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 the ammonia markets in the Middle East.

### الأمونيا

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