



الملف الصحفي

لـ يوم (السبت)

ـ 15 جمادى الآخرة 1447 هـ

ـ 06 ديسمبر 2025 م

العنوان	من	الموضوع
8	1	أخبار وزارة البيئة و المياة والزراعة (عام)
23	9	تقارير و مؤشرات عامة
24	24	أخبار صندوق التنمية الزراعية
26	25	أخبار المركز الوطني للأرصاد
28	27	أخبار و تقارير عالمية (البيئة و المياة والزراعة)

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



"البيئة" تحقق المركز الأول في مسار تمكين العمل التطوعي ضمن منتدى القطاع غير الربحي الدولي



الرياض - واس

حققت وزارة البيئة والمياه والزراعة، المركز الأول في مسار العمل التطوعي، ضمن أعمال النسخة الأولى لمنتدى القطاع غير الربحي الدولي، الذي نظمه المركز الوظيفي لتنمية القطاع غير الربحي بالرياض في الفترة من 3 إلى 5 ديسمبر الجاري، للإسهام في تعزيز دور القطاع غير الربحي في تحقيق التنمية المستدامة.

ويأتي تحقيق الوزارة هذا الإنجاز، تأكيداً لجهودها المستمرة لبناء وتطوير منظومة العمل التطوعي في قطاعاتها، من خلال دعم وتفعيل العمل التطوعي الاحترافي والنوعي في القطاع غير الربحي، إضافةً إلى اهتمامها بجوكمة العمل التطوعي، عبر إعداد لائحة وأسس تنظيمي له، وبناء توجهات إستراتيجية، إلى جانب تعزيزها في بناء قدرات المتطوعين الاحترافية، مما يسهم في تأكيد ريادتها في مجال العمل التطوعي، وفقاً لتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وتستعد الوزارة في إطار جهودها لدعم وتعزيز القطاع غير الربحي الأول في منظومة البيئة والمياه والزراعة، وذلك في يومي 9 و10 من الشهر الجاري في الرياض، بمشاركة عدد من الجهات الحكومية والخاصة والمنظمات غير الربحية والمهتمين ب مجالات البيئة والمياه والزراعة، بهدف تعزيز التكامل بين منظومة "البيئة" والقطاع غير الربحي، ودعم الشركات في المجالات البيئية، وتبادل الخبرات، واستعراض التجارب الناجحة، ومناقشة الأنظمة والتشريعات المتعلقة بالقطاع غير الربحي، مما يرسّخ اهتمامها بدعم العمل التطوعي، وأهمية دوره في تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

يذكر أن وزارة البيئة والمياه والزراعة، حققت تقدماً كبيراً في مجال دعم العمل التطوعي في القطاع غير الربحي، مما مكّنها من احتلال هذه المرتبة المتقدمة، وشهدت قطاعات الوزارة حتى عام 2025م، أكثر من (23) ألف فرصة تطوعية، وتجاوز إجمالي عدد ساعات التطوعية (9) ملايين ساعة، إضافةً إلى وصول عدد المتطوعين والمعنيين بالوزارة إلى أكثر من (231) ألف متطوع، فيما تجاوز العائد الاقتصادي لعمليات التطوع (114) مليون ريال.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



انطلاق مهرجان الثروة الحيوانية الأول بالمدينة المنورة



"المدينة المنورة - "الرياض"

تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز، أمير منطقة المدينة المنورة، أطلق فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمدينة المنورة، أمس، فعاليات مهرجان الثروة الحيوانية في نسخته الأولى، بالتعاون مع جمعية تقنيات الثروة الحيوانية التعاونية (ثروة طيبة)، بهدف رفع كفاءة الممارسات لدى المربين، واستعراض تقنيات وأساليب الإنتاج الحيواني، إضافةً إلى تمكين المستثمرين في المجال، وتحفيز الاقتصاد الريفي، دعماً للاستدامة البيئية والزراعية. وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمدينة المنورة المهندس أيمن بن محمد السيد، أن المهرجان يعد أول حدث نوعي في قطاع الثروة الحيوانية بمنطقة المدينة المنورة، ويجمع المربين والمستثمرين والخبراء تحت سقف واحد، ليقدم نموذجاً وطنياً يعكس توجهات المملكة في دعم قطاع الثروة الحيوانية وتعزيز الأمن الغذائي والتنمية الاقتصادية، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وبين السيد، أن الفعاليات تشمل تقديم تجارب متنوعة لكافحة فئات المجتمع، من خلال أنشطة تعليمية، ترفيهية، اقتصادية، وتوعوية، تُبرز الدور المحوري للمربين في تطوير الإنتاج المحلي، بالإضافة إلى مشاركة الشركات الزراعية في القطاع الخاص، والأسر المنتجة لعرض الصناعات والمنتجات المرتبطة في مجال الثروة الحيوانية، مع إتاحة مبادرات تطوعية، لنشر ثقافة العمل التطوعي لدى أفراد المجتمع، تحقيقاً للمستهدفات الوطنية. ويصاحب المهرجان ورش عملٍ تدريبية وندوات علمية، وجلسات حوارية، لتسلیط الضوء على أهم الخدمات المقدمة للمربين، واستعراض ممكنت تعزيز الإنتاج والفرص الاستثمارية المتاحة، بهدف تعظيم المنفعة الاقتصادية للقطاع في المنطقة، كما تتضمن الفعاليات إقامة مزادات يومية للأبقار والأغنام، وأنشطة تنافسية للمشاركين مثل أعلى وزن للخرف، وأعلى كمية إنتاج من حليب الماعز، ومسابقة الطبخ البري، وأجمل صورة ترصد جانبًا من الفعاليات.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



محافظ جدة يشهد توقيع مذكرة التعاون بين "نماء المكية للسقاية والرفادة" وفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة



سبق

برعاية الأمير سعود بن مشعل بن عبدالعزيز، نائب أمير منطقة مكة المكرمة، شهد الأمير سعود بن عبدالله بن جلوى، محافظ جدة، توقيع مذكرة تعاون بين جمعية نماء المكية للسقاية والرفادة بمنطقة مكة المكرمة، وفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، وذلك على هامش معرض جدة الدولي للمنتجات الغذائية ومهرجان "خيرات مكة"، الذي نظمه فرع الوزارة بمراكز جدة للمعارض والفعاليات. ومثل فرع الوزارة مدير عام الفرع المهندس وليد آل دغيس، فيما مثل جمعية نماء المكية للسقاية والرفادة رئيس مجلس الإدارة الدكتور عبدالعزيز بن محمد الغامدي.

أوضح الغامدي أن مجالات التعاون التي تتضمنها المذكرة تشمل تنظيم وإقامة المبادرات والبرامج الهادفة إلى تقليل الهدر في الماء والطعام، والحد من الفقد في النعم، ونشر ثقافة حفظ النعمة وما له من أثر إيجابي على البيئة، بالإضافة إلى إتاحة الفرصة لطلاب وطالبات التعليم العام، والمعاهد، والجامعات في منطقة مكة المكرمة، والموظفين والموظفات، ومن يرغب من منسوبي وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، للتسجيل في الفرص التطوعية التي تنشئها الجمعية، وتزويدهم بما يثبت حصولهم على ساعات تطوعية. كما تشمل المذكرة تقديم المبادرات الداعمة للمحافظة على البيئة واستدامتها، والتقليل من التلوث البيئي، والمساهمة في إعداد الدراسات والأبحاث في مجال المحافظة على الثروة المائية والأمن الغذائي.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



تطبيق المعايير الصحية شرط أساسي لإنتاج وتربيه طيور الزينة بالشرقية



أحمد المسري-القطيف

رسخ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية مفهوم "الالتزام الصحي" كشرط أساسي وملزم لمعارضة نشاط تربية وإنتاج طيور الزينة.

وشدد خلال ورشة عمل متخصصة بالقطيف على أن التهاون في تطبيق المعايير البيطرية وبروتوكولات التغذية يهدد استدامة الثروة الحيوانية وجودة الإنتاج المحلي.

وضعت إدارة الزراعة بالفرع، ممثلة بقسم الثروة الحيوانية، النقاط على الحروف فيما يخص ضوابط التربية الآمنة، مؤكدة أن الهواية وحدها لا تكفي لإنتاج سليم، بل يجب أن تقرن بمعرفة علمية دقيقة للشروط الصحية التي تضمن خلو الطيور من الأمراض وقدرتها على النكاثر السليم.

"معايير الرفق بالحيوان"

وجاءت هذه التأكيدات ضمن ورشة عمل استراتيجية نظمت بالتعاون مع جمعية العطاء النسائية الأهلية، حيث استهدفت تصحيح المسار للمربين والهواة من خلال نقلهم من دائرة الاجتهادات الشخصية إلى ممارسات الاحتراف المبنية على أساس وقائية وعلجية معتمدة.

وركز المحتوى العلمي للورشة، الذي قدمه الطبيب البيطري علي آل قرنات، على أن تطبيق معايير "الرفق، بالحيوان" يبدأ أولاً بتوفير الرعاية الصحية الشاملة، والالتزام بجدول التحصينات، وفهم الاحتياجات الفسيولوجية لكل سلالة لضمان بيئة إنتاج خالية من الأوبئة.

واستعرض المختصون خارطة طريق فنية للمريين، تضمنت آليات دقيقة لإدارة التغذية المتوازنة التي ترفع مناعة الطيور، إضافة إلى اشتراطات بيئة الإيواء من حيث التهوية والنظافة، باعتبارها خط الدفاع الأول ضد نفوق الطيور وخسارة الإنتاج.

للوائح الثروة الحيوانية

وأوضح مدير عام الفرع المهندس فهد الحمزى أن الوزارة تسعى من خلال هذه البرامج إلى فرض "الجودة الصحية" كمعيار حاكم في السوق، وتمكين المربين من الأدوات التي تجعل مشاريعهم متواقة مع الأنظمة واللوائح الخاصة بالثروة الحيوانية.

وأشار مدير إدارة الزراعة المهندس وليد الشويrid أن الشراكة مع القطاع غير الربحي تهدف إلى تعميم هذه الثقافة الصحية الصارمة على أوسع نطاق مجتمعي، لضمان وصول الرسالة التوعوية إلى المنازل والمعارع الخاصة، وقطع الطريق على الممارسات العشوائية التي تضر بالقطاع.

وشهدت الورشة تفاعلاً لافتاً عكس رغبة المربين في الالتزام بالضوابط الجديدة، حيث تركزت النقاشات حول كيفية تطبيق البروتوكولات الصحية الحديثة لتفادي الأخطاء الشائعة في التربية، مما يؤشر على نفح الوعي بأهمية السلامة البيطرية كركيزة للنجاح.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



مكتب البيئة برفعاء ينفذ مبادرة تنظيف فيضة الفوج بمشاركة جهات رسمية وفرق

تطوعية في اليوم العالمي للتطوع



رفعاء - فیصل العزی:

في إطار الاحتفاء بالاليوم العالمي للتطوع الذي يصادف 5 ديسمبر من كل عام نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة رفداء مبادرة ميدانية واسعة لتنظيف فيضة الفوج بمشاركة مكتب وقاء والشركة الوطنية للخدمات الزراعية وبحضور عدد من المتطوعين والمهتمين بالشأن البيئي.

و جاءت المبادرة ضمن جهود الوزارة لتعزيز الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع وترسيخ ثقافة العمل التطوعي وإبراز دور المتطوعين في حماية المواقع الطبيعية والموارد البيئية وشملت الفعالية تنظيف الموقع من المخلفات ورفع النفايات وإزالة الملوثات التي قد تؤثر على الغطاء النباتي والبيئة الصدراوية المحيطة.

وأكَد مكتب وزارة البيئة بمحافظة رفداء أن هذه المبادرة تأتي ضمن سلسلة من البرامج التطوعية التي تنفذها الوزارة على مستوى المملكة انسجاماً مع أهدافها في المحافظة على البيئة الطبيعية وتحسين جودة الحياة وتحقيق مستهدفات رؤية السعودية 2030 في تعزيز المشاركة المجتمعية.

كما أعرب المشاركون عن سعادتهم بالمساهمة في فدَه الفعالية مؤكدين أن التطوع في المجال البيئي يشكل قيمة مضافة تسهم في خلق بيئة صديقة مستدامة وتساهم في نشر الوعي بأهمية الحفاظ على المواقع الطبيعية.

واختتمت المبادرة بتقديم الشكر للجهات المشاركة والمتطوعين على جهودهم الفاعلة في إنجاح هذا العمل البيئي، والتأكيد على استمرار مثل هذه المبادرات التي تدعم التنمية البيئية المستدامة في المنطقة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الذئر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



تحت رعاية سمو وللي العهد ونيابة عنه.. أمير منطقة الرياض يتوج الفائزين بكأسـيـ سـمـوـ ولـيـ العـهـدـ لـلـخـيـلـ الـمـنـتـجـ محلـيـاـ ولـلـإـنـتـاجـ وـالـمـسـتـورـدـ



الرياض -واس

تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود وللي العهد رئيس مجلس الوزراء ونيابة عنه -حفظه الله-، حضر صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن بندر بن عبدالعزيز أمير منطقة الرياض، مساء أمس، أولى سباقات الكري للفئة الأولى على كأسـيـ ولـيـ العـهـدـ لـشـوطـيـ الخـيـلـ الـمـنـتـجـ "مـحـلـيـاـ"، وـالـشـوـطـ مـفـتوـحـ الـدـرـجـاتـ "إـنـتـاجـ مـحلـيـ وـمـسـتـورـدـ" المصنـفـ دـولـيـ بـدـرـجـةـ "لـيـسـتـ"ـ،ـ والمـقـامـ ضـمـنـ الدـحـلـ الثـالـثـ وـالـأـرـبـعـينـ منـ موـسـمـ سـبـاقـاتـ الـرـيـاضـ بـعـيـانـ الـمـلـكـ عـبـدـالـعـزـيزـ فـيـ الـجـنـادـرـيـةـ،ـ وـبـجـائـزـةـ مـالـيـةـ قـدـرـهـ مـلـيـونـ رـيـالـ.

وكان في استقبال سموه، لدى وصوله مقر الحفل، صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن خالد بن عبدالعزيز مستشار خادم الحرمين الشريفين، وصاحب السمو الملكي الأمير بندر بن خالد بن فيصل بن عبدالعزيز، رئيس مجلس إدارة هيئة الفروسية رئيس مجلس إدارة نادي سباقات الخيل، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلطان بن ناصر بن عبدالعزيز، وصاحب السمو الأمير سلمان بن عبد الله بن سلمان بن محمد آل سعود بن فيصل.

عقب ذلك عزف السلام الملكي، ثم انطلق الشوط الثامن على كأس وللي العهد للإنتاج محلي الفئة الأولى مسافة 2400م، وحقق الجواد (ونعمين) العائدة ملكيته إلى أبناء الملك عبدالله بن عبدالعزيز المركز الأول، وسلم سمو أمير منطقة الرياض كأس الشوط لصاحب السمو الملكي الأمير متعب بن عبدالله بن عبدالعزيز.

وفاز بجائزة الشوط التاسع على كأس وللي العهد المصنف دولياً (ليست) على مسافة 2400م الجواد (صباح)، العائدة ملكيته إلى أبناء الملك عبدالله بن عبدالعزيز، وسلم سمو أمير منطقة الرياض كأس الشوط لصاحب السمو الملكي الأمير متعب بن عبدالله بن عبدالعزيز.

يدرك أن الكأس يمثل أهمية كونه يحمل اسم سمو وللي العهد -حفظه الله- إلى جانب أهميته الكبيرة في خارطة السباقات السعودية، بسبب فئويته العالية وقيمة جوائزه، إضافةً إلى مستوى المشاركة الفي الكبير، إذ أظهر البرنامج النهائي مشاركة نخبة من أقوى الخيول في الميدان السعودي على مسافة 2400 متر.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



اليوم العالمي للترة رسالة دولية لصون التنوع الأحيائي وحماية مستقبل الإنسان



جدة - واس

يُوافق الخامس من ديسمبر من كل عام الاحتفاء باليوم العالمي للترة، الذي يسلط الضوء على أهمية التربة السليمة والدعوة إلى الإدارة المستدامة لمواردها، بوصفها عنصراً أساسياً في حماية التنوع البيولوجي وصون الأنظمة البيئية. وشدد اليوم العالمي للترة الذي تحتفي به دول العالم ومن بينها المملكة، على ضرورة تحسين سلامة التربة والحفاظ عليها، مسيراً إلى أن الممارسات المستدامة تُسهم في الحد من الانجراف والتلوث، وتعزيز قدرة التربة على امتصاص المياه وتخزينها، بما يدعم استمرارية الحياة النباتية والمحافظة على صحة الإنسان. وركّز احتفاء عام 2025 على المشاهد الحضرية تحت شعار "تربيه سليمة لمدن صديقة"، وهو اليوم الذي أقرّه مؤتمر منظمة الأغذية والزراعة "الفاو" بالاجتماع في يونيو 2013م، بهدف رفع الوعي العالمي بأهمية النظم البيئية الصديقة، ومواجهة التحديات المتزايدة المتعلقة بإدارة التربة، وتعزيز إدراك المجتمعات لدورها الحيوي.

ويأتي الاهتمام الدولي بالترة انطلاقاً من دورها الحاسم ضمن مكونات النظام الطبيعي وإسهامها في رفاهية الإنسان، وتعمل الشراكة العالمية من أجل التربة على نشر الوعي من خلال إبراز مفاهيم الصحة الكيميائية والبيولوجية والزراعية للترة، وتقديم الإرشادات التي تُسهم في تحسين وظائفها، بما في ذلك تدوير المغذيات وتنقية المياه وغيرها من العناصر المؤثرة في جودة الحياة. وتشترك المملكة دول العالم في هذا اليوم، ممثلة بالجهات المعنية، تعزيزاً لأهداف رؤية المملكة 2030 الرامية إلى المحافظة على البيئة وزيادة الوعي المجتمعي بأهمية التربة، وذلك من خلال العناية بالغابات والمراعي والموارد الطبيعية، والحد من التصحر ورشف الكثبان الرملية، وحماية الموارد الجينية والتنوع الأحيائي الذي يُسهم في دعم نمو النباتات والمحافظة على سلامة التربة وصحة الإنسان.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



اليوم العالمي للتربة في المدينة المنورة: إرث زراعي واستدامة عبر العصور



المدينة المنورة - واس

تحتفي دول العالم في الخامس من ديسمبر باليوم العالمي للتربة، الذي يهدف إلى رفع الوعي بأهمية المحافظة على التربة بوصفها ركيزة للأمن الغذائي والأنظمة البيئية.

وفي المدينة المنورة تكتسب المناسبة بعداً إضافياً يرتبط بتاريخ المنطقة الزراعية، وتنوع تربتها الزراعية، وارتباطها الوثيق بإنتاج التمور وغيرها من المحاصيل، التي شكلت جزءاً من هويتها عبر القرون.

وتتميز تربة المدينة المنورة بتنوعها بين الطينية والرملية والمعزج بينهما، إضافة إلى المناطق البركانية في نطاق "الحرّات" التي تُعد جزءاً من تكوينها الجيولوجي.

ويسهم هذا التنوع في تشكيل بيئات زراعية مختلفة تستوعب أصنافاً متعددة من المزروعات، من أبرزها النخيل الذي تنتشر زراعته في مختلف أرجاء المدينة، لا سيما في العوالي وقباء وبطحان والعيون.

وتواجه تربة المدينة اليوم العديد من التحديات، أبرزها تملح التربة الناتج عن ممارسات الري غير المتوازنة، إلى جانب التأثيرات المرتبطة بتغير المناخ، إذ تعمل الجهات المختصة على مواجهة هذه التحديات من خلال برامج حماية التربة ومراقبة جودتها، وتحسين تقنيات الري، ونشر الممارسات الزراعية المستدامة.

وينفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة في منطقة المدينة المنورة عدداً من المبادرات الرامية إلى رفع كفاءة استخدام الموارد

الطبيعية، وتعزيز وعي المزارعين بأهمية المحافظة على التربة، ومكافحة التصرّف في ضواحي المدينة، بما يدعم أهداف الاستدامة ويرسخ الأمان الغذائي.

ويلعب المزارعون دوراً أصيلاً في حماية التربة من خلال تبّيّن أساليب التسميد العضوي، وتدوير المخلفات الزراعية، وتحسين ممارسات الري، وهي جهود تُسهم في الحفاظ على خصوبة الأراضي واستدامتها، خصوصاً في المناطق ذات الإنتاج التاريخي من التمور والخضراوات والورقيات.

ويمثل اليوم العالمي للتربة فرصة للتأكيد بأهمية استمرار الجهود المشتركة بين الجهات الحكومية والمزارعين والمهتمين في القطاع البيئي، لضمان استدامة التربة بالمدينة المنورة، والمحافظة على إرثها الزراعي المعمد، ودعم مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تحقيق تنمية زراعية مستدامة تقوم على الإدارة المثلث للموارد الطبيعية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



في ظرف يوم ممطرة الإمام تركي بن عبدالله الملكية تحتفي بتحقيق أكثر من 60,000 ساعة تطوعية

ساعة تطوعية



رفاء - واس

احتفلت هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية بالمنجز التراكمي لمشاركات المتطوعين داخل نطاق المحمية، الذي تجاوز 60,000 ساعة تطوعية قدمت عبر مختلف المبادرات والبرامج البيئية، بمشاركة أكثر من 3,000 متطوع ومتطوعة أسهموا في دعم جهود الحماية وحفظ التوازن البيئي وتعزيز الغطاء النباتي. وجاء هذا الإنجاز ليجسد الدور المحوري للعمل التطوعي في دعم مستهدفات الهيئة، حيث شارك المتطوعون في أنشطة التثبيت، وإزالة المخلفات، وإعادة تأهيل المواقع الطبيعية التي دعمت نجاح العمليات البيئية داخل المحمية. وأكدت الهيئة أن تحقيق هذا الرقم التراكمي يعكس ارتفاع مستوى الوعي والمسؤولية البيئية لدى أفراد المجتمع، وحرصهم على المشاركة في حماية ثاني أكبر المحميات الملكية في المملكة، مشيرةً إلى أن العمل التطوعي أصبح اليوم رافدًا رئيسياً في تعزيز برامج الاستدامة البيئية التي تتبناها الهيئة.

وأوضحت أن الهيئة مستمرة في تطوير منظومة العمل التطوعي البيئي عبر برامج نوعية تتيح للمتطوعين فرص المشاركة في مشاريع متقدمة تشمل: المشاركة في الحملات التنظيمية، وتفعيل المبادرات المجتمعية التي تسهم في رفع الوعي والسلوك البيئي لدى الزوار والمجتمعات المحلية. ولفتت الهيئة إلى أن هذا المنجز التراكمي يعكس شراكة مجتمعية متنامية، تتكامل مع جهود الهيئة في حماية الطبيعة وتعميتها، ويعزز مستهدفات المملكة في رفع إسهام العمل التطوعي البيئي وتحقيق أثر مستدام ينعكس على جودة الأنظمة البيئية داخل المحمية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



فيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية تحتفي بـ 127199 ألف ساعة تطوعية في اليوم العالمي للتطوع

طريف - واس

احتفلت هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية بالجهود الكبيرة التي يبذلها المتطوعون في المحمية بمناسبة اليوم العالمي للتطوع الذي يوافق الخامس من ديسمبر من كل عام.

وكشفت الهيئة، أن المحمية شهدت زيادة ملحوظة في أعداد المتطوعين، حيث تم تسجيل 15899 متطوعاً ومتطوعة، وقد بلغ إجمالي الساعات التطوعية التي قدمها هؤلاء المتطوعون 127199 ساعة، في أنشطة ومبادرات متنوعة شملت زيادة الغطاء النباتي، وتنظيم الفعاليات البيئية والتوعوية، مما يعكس التزام المجتمع المحلي والمهتمين بالمشاركة في جهود المحافظة على البيئة وحمايتها.

وبيّنت الهيئة، أن المبادرات التطوعية المنفذة تأتي ضمن جهود الهيئة لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصدُر، وتعزيز الشراكة مع أفراد المجتمع المحلي، بما يتعاشى مع المستهدفات الإستراتيجية للمحميات الملكية لعام 2030، ومبادرة "السعودية الخضراء"، وهو ما يؤكد حرصها على تعزيز العمل التطوعي وإشراك المتطوعين من المجتمعات المحلية والجمعيات البيئية التطوعية، في حماية بيئه المحمية وتنميتهما، ورفع الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



تقنيات الزراعة المائية.. ثورة خضراء لتحقيق الأمن الغذائي



بريدة - واس

اكتسبت الزراعة المائية أهمية متزايدة في المملكة بهدف زيادة إنتاجية المحاصيل في مساحات صغيرة مع تقليل استهلاك المياه بنسبة تصل إلى (90%) مقارنة بالزراعة التقليدية، إضافة إلى مواجهة تحديات الأمن الغذائي ونقص المياه وملوحة التربة والأراضي غير القابلة للزراعة، فهي تدخلًّا مستدامًا بيئيًّا واقتصاديًّا واجتماعيًّا في توفير المياه، والحد من استخدام المبيدات، والزراعة في المساحات الحضرية.

ويحرص المزارعون المختصون بالزراعة المائية في منطقة القصيم على استخدام أنظمة متطورة لزراعة المحاصيل في محلول مائي غني بالعناصر الغذائية وتصميم وتركيب الأنظمة الزراعية المائية، ومراقبة الظروف البيئية كدرجة الحرارة والرطوبة، وإدارة تغذية النباتات بشكل دقيق.

أكَّد فهد صالح الزايد، المختص بالزراعة المائية، أن زراعة النباتات بطرق حديثة هي من الابتكارات في الزراعة الحديثة، فالنباتات تنمو في الماء بمكونات معدنية على غرار التربة، مُشيراً إلى أنها تسهم في إنتاج كمية كبيرة من المحاصيل الزراعية على مساحات صغيرة تحت ما يعرف بالزراعة العمودية التي تتطلب طاقة أقل مقارنة بالزراعة التقليدية، مما يدعم التنمية وضمان الأمن الغذائي وتأمين الاكتفاء الغذائي كمًا ونوعًا.

ولفت النظر إلى أن الزراعة المائية تنتج محاصيل زراعية عالية الجودة، وخالية من المبيدات الحشرية، بفضل التحكم الدقيق في الظروف

البيئية داخل البيوت البلاستيكية، من كمية المياه والمغذيات التي تحتاج إليها النباتات طوال مرحلة نموها، وستسمح بهذه المزارع بتمديد مواسم زراعة المنتجات المحلية، لتبقى في بعض الحالات على مدار العام، مما يوفر منتجات طازجة ومتعددة باستمرار، إلى جانب ريها المادي المثالي بالنسبة للمزارع نظراً لزيادة الإنتاجية في مساحات صغيرة، وتوفير المياه بنسبة تصل إلى (90%)، وإنمازح محاصيل عالية الجودة وخالية من المبيدات، مع إمكانية الزراعة على مدار العام، مما يجعلها مشروعًا استثمارياً جذاباً.

وأوضح أن نجاح الزراعة المائية يعتمد على مزيج من العناصر الكبرى كالنيتروجين والفوسفور والبوتاسيوم والمغنيسيوم والكالسيوم والكبريت، والعناصر الصغرى مثل الحديد والزنك والمنغنيز، كما تكمن عيوب الزراعة المائية في تكلفة الإنشاء مقارنة بالزراعة التقليدية، وتحتاج إلى معرفة تقنية لمراقبة (EC) وال(H_p)، حيث إن أي خلل في النظام قد يؤدي إلى ضعف في النباتات. ونوه بدعم الحكومة الرشيدة - أいでها الله - للمزارعين من خلال عدة مبادرات وبرامج تستهدف تعزيز القطاع الزراعي وتحقيق مستهدفات رؤية 2030، من خلال تمكين صغار المزارعين عبر توفير التمويل والإرشاد والمعرفة، وتطوير بيئة زراعية مستدامة، وفتح أسواق لمنتجاتهم الزراعية.

وتعد المملكة من الدول الرائدة في تطوير قطاع الزراعة، واستخدام أفضل وأحدث التقنيات الزراعية، إذ بذلت الدولة بمؤسساتها المعنية جهوداً كبيرة في بناء أنظمة زراعية ذكية ومستدامة، تسهم بشكل كبير في تحقيق الأمن الغذائي، ومواجهة تحديات المناخ، ومن أبرزها أنظمة الزراعة المائية التي تعتمد على زراعة النباتات من دون تربة، واستبدال التربة بأوساط خاملة وتغذيتها بمحلول من المغذيات المهمة لنمو النباتات.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



زراعة قصب السكر في نجران.. تجربة زراعية تعزز الأمان الغذائي والاكتفاء الذاتي



نجران - واس

تُعد زراعة قصب السكر في منطقة نجران تجربة جديدة تعكس الخصائص البيئية الفريدة التي تتمتع بها، مثل المناخ المعتمد وتنوع التربة ووفرة المياه، مما يجعلها بيئة مثالية لزراعة محاصيل تعزز الأمن الغذائي والاكتفاء الذاتي ضمن رؤية المملكة 2030. وتتطلب زراعة قصب السكر تطبيق مجموعة من الأساليب الزراعية الفعالة لضمان تحقيق إنتاجية مرتفعة، من بينها اختيار الأصناف المناسبة التي تحمل الأمراض، وتنكيف مع الظروف المناخية المحلية، إضافة إلى تحضير التربة بشكل جيد، والري بمقدار كافية من المياه، خصوصاً خلال مراحل النمو الأولى، والاهتمام بالتسميد العضوي بشكل متوازن لتلبية احتياجات النبات الغذائية. وأكد المزارع إبراهيم شكون، نجاح تجربة زراعته لقصب السكر في مزرعته التي تمتد على مساحة تصل إلى (73) ألف متر مربع، وإقبال المزارعين في المنطقة على زراعة قصب السكر، بسبب إنتاجيته العالية وعائداته الاقتصادي المجزي، حيث يتكاثر عن طريق العقل النباتية التي يصل طولها إلى نحو مترين ونصف، مما ينتج في المتوسط (25) عقلة صالحة للزراعة، مشيراً إلى سهولة زراعة وإكثار نبات قصب السكر، وتبدأ الزراعة بالعقل في فصل الصيف، بينما يمكن زراعة الشتلات في أي وقت من السنة دون قيود موسمية، مبيناً أن المحصول يتطلب الرّي والتسميد لضمان زيادة نسبة العصير وتحسين الجودة.

وأوضح أن قصب السكر يقطع بعد حوالي (8) أشهر من زراعته، إذ يجب التوقف عن التسميد قبل القطع بثلاثة أشهر، وعن الرّي قبل الموعود بعشرين يوماً، وذلك لزيادة تركيز السكر في الساقان والتخلص من آثار التسميد، مما يسهم في جودة العصير، ويجعله أكثر رغوة وطعمًا، مؤكداً أن قصب السكر يعد مصدراً غنياً بالسكريات الطبيعية، ويحتوي على مجموعة من الفيتامينات والمعادن التي تسهم في تعزيز الصحة العامة للإنسان.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



"رائدة الحميد" .. نموذج ملهم للعمل التطوعي في حماية البيئة واستدامتها



الرياض - واس

في وقتٍ تزداد فيه التحديات البيئية على مستوى العالم، يبرز العمل التطوعي بوصفه إحدى أفهم الأدوات الفاعلة في حماية الطبيعة، وتعزيز الوعي البيئي بين أفراد المجتمع.

وفي المملكة تبرز نماذج ملهمة تجسد هذا الدور، من بينها "رائدة الحميد"، التي كرمها المركز الوطني للتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بعدمها استطاعت أن تجمع بين شغفها بالطبيعة وروح المبادرة والمسؤولية لتصنع أثراً ملماً في مجال الحفاظ على الغطاء النباتي.

"رائدة الحميد"، وهي منظمة سعودية استلهمت حب العمل التطوعي من والدها، بدأت مسيرتها في الجمعيات والجهات الحكومية، ثم وجدت شغفها الدقيق في العمل البيئي، إذ رأت في حماية الطبيعة رسالة تستحق أن تُعاش، ومسؤولية ينبغي أن يتحملها كل فرد، ومن هنا كرست جهودها للتوعية، ودعت إلى تبني ممارسات إيجابية تضمن سلامة البيئة واستدامتها.

ومن أبرز مبادراتها ما قامت به في موقع الغطاء النباتي، حيث كانت تجوبها، وهي تحمل موافق خاصة توزعها على المرتادين، بهدف إشعال النار بشكل عشوائي داخل المناطق الطبيعية، وحرست على توعية الزوار بأهمية الحفاظ على الغطاء النباتي، مشددة على أن السلوكيات البسيطة يمكن أن تصنع فرقاً كبيراً، سواء في تقليل احتمالات الحرائق، أو في حماية النباتات من التدهور.

جسدت رائدة الحميد نموذجاً ملهمًا للعمل التطوعي البيئي، فقد جعلت من شغفها بالطبيعة رسالة ومصدر إلهام، وقدمت مثلاً حيّاً

وتتّسّهم مبادرتها في حماية البيئة، من خلال الحد من إشعال النار في الأماكن غير المخصصة، مما يقلل احتمالات الحرائق، ويحافظ على الغطاء النباتي في المناطق الطبيعية، وبمثل هذه الجهود المخلصة يتَعزز الوعي البيئي، ويستمرُّ أثر التطوع في صون الطبيعة للأجيال القادمة.

وبمناسبة اليوم العالمي للتطوع، يؤكّد المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصرّف التزامه بدعم وتعزيز العمل التطوعي البيئي وتشجيعه، من خلال توفير فرص تطوعية منظمة تسهم في حماية الغطاء النباتي وزيادة الوعي البيئي، وبناء مجتمع واعٍ وقدر على المشاركة الفعالة في الدّفافع على موارد المملكة الطبيعية واستدامتها.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



الأمن البيئي يضبط مواطنًا مخالفًا لإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في

محمية الملك عبدالعزيز الملكية



ضبط مواطن

مخالف
للنظام البيئي

لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء
النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في
محمية الملك عبدالعزيز الملكية

نصل إلى
إشعار النار في الأماكن المخصصة لها
في محمية الملك عبدالعزيز الملكية

العقوبة

بأدنى عقوبة من الـ (911) في حالات احتراق أو اشتعال أحياء أو البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (996) في بقية مناطق
المحافظة من المكرمة والجديدة المنورة والبريمي والشريفة، و(999) في بقية مناطق
الملف، وستعامل جميع المخالفات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ

SFES_JSA
SFES.KSA



DEC
2025

الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه.

وأكّدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمتزهّفات الوطنية غرامه تصل إلى (3,000) ريال، حاثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداء على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



الأمن البيئي يقبض على مواطن لارتكابه مخالفه الصيد دون ترخيص في منطقة المدينة المنورة

المنورة



المؤشرات الخاصة للأمن البيئي تقبض على مخالف لنظام البيئة لارتكابه مخالفه الصيد دون ترخيص في منطقة المدينة المنورة

تمكن الدوريات الميدانية للقوات الخاصة للأمن البيئي وهي تؤدي مهامها في تنفيذ نظام البيئة في منطقة المدينة المنورة من القبض على المواطن وهو نايف محمد عايد المطيري، لارتكابه مخالفه الصيد دون ترخيص، بحوزته بندقية هوائية، و(13) ذخيرة هوائية، و(29) كائنًا فطريًا مصيّدًا، وجرى إيقافه واتخاذ الإجراءات النظامية بحقه، وإحالته إلى الجهة المختصة.

وشددت القوات الخاصة للأمن البيئي على الالتزام بنظام البيئة وlaw وتحذيره من المخالفات الفطرية، مؤكدةً أن عقوبة الصيد دون ترخيص غرامه (10,000) ريال، وعقوبة الصيد في أماكن محظوظ (5,000) ريال، وعقوبة صيد طائر الجرس دون ترخيص غرامه (2,000) ريال.

وأهابت بالمبادرة بالإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(996) و(999) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

Saudi Press Agency | 2023

المدينة المنورة - واس

تمكن الدوريات الميدانية للقوات الخاصة للأمن البيئي وهي تؤدي مهامها في تنفيذ نظام البيئة في منطقة المدينة المنورة من القبض على المواطن وهو نايف محمد عايد المطيري، لارتكابه مخالفه الصيد دون ترخيص، بحوزته بندقية هوائية، و(13) ذخيرة هوائية، و(29) كائنًا فطريًا مصيّدًا، وجرى إيقافه واتخاذ الإجراءات النظامية بحقه، وإحالته إلى الجهة المختصة.

وأشدّت القوات الخاصة للأمن البيئي على الالتزام بنظام البيئة ولوائح التنفيذية التي تحظر صيد الكائنات الفطرية، مؤكدةً أن عقوبة الصيد دون ترخيص غرامه (10,000) ريال، وعقوبة الصيد في أماكن محظوظ (5,000) ريال، وعقوبة صيد طائر الجرس دون ترخيص غرامه (2,000) ريال.

وأهابت بالمبادرة بالإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(996) و(999) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

أخبار صندوق التنمية الزراعية	تصنيف الفهر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



صندوق التنمية الزراعية يختتم مشاركته في ملتقى ريادة الأعمال في منظومة البيئة والمياه والزراعة



الرياض - واس

اختتم صندوق التنمية الزراعية مشاركته في ملتقى ريادة الأعمال في منظومة البيئة والمياه والزراعة، الذي انعقد خلال الفترة من 3 إلى 4 ديسمبر 2025م، التي تأتي بهدف تعزيز دوره في التنمية الزراعية من خلال دعم جهود شركاء المنظومة في هذا المجال وتشجيع الابتكار وتوطين الحلول المستدامة في مختلف أنشطة القطاع. وعزّز الصندوق خلال مشاركته بالبرامج التمويلية المتخصصة، مثل برنامج "تمويل الشركات الناشئة الابتكارية"، الذي يهدف بناء منظومة ريادة أعمال في قطاع الزراعة والغذاء من خلال تمكين رواد الأعمال والمبتكرات والمستثمرين من دخول القطاع وتوظيف أعمالهم وأبتكاراتهم فيه لتسريع نموه وتحسين كفاءته، حيث يساعد البرنامج رواد الأعمال من الوصول إلى التمويل المناسب من خلال تطوير مشاريع ومبادرات مشتركة في مجال ريادة الأعمال، إضافةً إلى البرامج التمويلية الأخرى مثل تمويل مشاريع سلاسل الإمداد ودعم استخدام التقنيات الحديثة في المشاريع الزراعية.

وشارك الصندوق في جلسة حوارية بعنوان "الصناديق التنموية ودورها في تمكين رواد الأعمال"، حيث قدم المتحدث الرسمي للصندوق حبيب بن عبدالله الشمرى عرضاً عن الحلول والمبادرات التي يقدمها صندوق التنمية الزراعية في مجالات دعم ريادة الأعمال واستدامة الموارد الطبيعية وتعزيز الأمن الغذائي. وأكد المتحدث الرسمي أن الصندوق يواصل مع بقية الصناديق التمويلية، العمل على تمكين قطاع الشركات الناشئة، من خلال تقديم التمويل المناسب ودعم التقنيات الحديثة المرتبطة بها، ودعم مسارات النمو الاقتصادي الشامل والمستدام.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



المركز الوطني للأرصاد يشارك في إعداد أول تقرير عن حالة المناخ في المنطقة العربية



المركز الوطني للأرصاد
National Center for Meteorology
المملكة العربية السعودية

جدة - واس

شارك المركز الوطني للأرصاد في إعداد أول تقرير من نوعه حول حالة المناخ في المنطقة العربية للعام الماضي 2024، بهدف دعم صناع القرار بالمعلومات المناخية اللازمة في منطقة تُعد من أكثر مناطق العالم تأثراً بالاحترار وندرة المياه.

و جاء في التقرير أن عام 2024 كان العام الأحر على الإطلاق في تاريخ المنطقة العربية منذ بدء تسجيل درجات الحرارة، وبلغ متوسط درجات الحرارة (1.08) درجة مئوية فوق متوسط المفترة 1991 - 2020، وسير وتيرة الاحترار في المنطقة بسرعة تقارب ضعف المتوسط العالمي، وأن موجات الحر أصبحت أطول مدة وأكثر شدة، مع تسجيل دول عربية درجات حرارة تجاوزت (50) درجة مئوية.

وبيّن التقرير أن المنطقة شهدت خلال عام 2024 موجات جفاف أشد - لا سيما في غرب شمال أفريقيا. بعد ستة مواسم متتالية من نقص الأمطار، فيما سجلت دول أخرى خطولاً متطرفاً للأمطار أدى إلى فيضانات خاطفة ووقوع خسائر بشرية ومادية، شملت دولًا قاحلة مثل المملكة العربية السعودية والبحرين والإمارات العربية المتحدة.

وأشار التقرير إلى أن الظواهر الجوية المتطرفة تسببت خلال العام الماضي في تأثير (3.8) ملايين شخص، ووفاة أكثر من (300) شخص، معظمهم نتيجة موجات الحر والفيضانات، مؤكداً أن الأرقام الفعلية قد تكون أعلى نظراً لصعوبة حصر التأثيرات الاقتصادية والبشرية بدقة.

من جانبه، أوضح الرئيس التنفيذي للمركز الوظيفي للأرصاد ورئيس إقليم آسيا بالمنظمة العالمية للأرصاد الجوية الدكتور أيمن بن سالم غلام، أن إطلاق التقرير يمثل ثمرة عمل مشترك وتعاون إقليمي ودولي رفيع المستوى بين مؤسسات الأرصاد الجوية في الدول العربية، وبدعم من وكالات الأمم المتحدة وعلى رأسها المنظمة العالمية للأرصاد الجوية.

وأشار غلام إلى أن صدور التقرير الأول من نوعه يعد حدثاً محورياً في مسار العمل المناخي في المنطقة العربية، إذ يقدم قراءة علمية دقيقة وموثوقة لحالة المناخ وتطوراته وتأثيراته، ويضع أساساً معرفياً يعزز قدرة دول المنطقة على التكيف مع التغير المناخي، وإدارة المخاطر، ودعم جاهزية القطاعات الحيوية وفق منهجية علمية مبنية على البيانات والتحليل، كما يعزز من توفير البيانات المناخية الموثوقة ويمكن صناع القرار من تطوير سياسات وإستراتيجيات تستند إلى العلم والمعرفة.

ويعد هذا التقرير الأول من نوعه عن المنطقة العربية، وشاركت في إعداده مرافق الأرصاد الجوية والهيدرولوجيا الوطنية والمعارك المناخية الإقليمية والعالمية وعلى رأسها المنظمة العالمية للأرصاد الجوية وعدد من وكالات الأمم المتحدة والخبراء الدوليين، وذلك ضمن سلسلة تقارير تهدف إلى دعم عملية اتخاذ القرار استناداً إلى بيانات مناخية موثوقة.

أنبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-06-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

الاقتصادية

أسعار الغذاء العالمية تنخفض للشهر الثالث في نوفمبر



«الاقتصادية» من الرياض

سجل مؤشر منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) لأسعار الأغذية انخفاضاً جديداً في نوفمبر 2025، ليصل إلى 125.1 نقاط، متراجعاً 1.2% عن أكتوبر، ومواصلاً بذلك مسار الهبوط للشهر الثالث على التوالي، بحسب تقرير للمنظمة اليوم.

وبالمقارنة مع الفترة نفسها من العام الماضي، يبقى المؤشر أدنى بـ 21.1%， وأقل بـ 35.2 نقطة من ذروة مارس 2022 التي كانت نتيجة الأضطرابات العالمية في أسواق السلع.

الحبوب.. الارتفاع الوحيد وسط تراجعات واسعة

على خلاف بقية المجموعات السلعية، ارتفعت أسعار الحبوب لتبلغ 105.5 نقاط، بزيادة 1.8% عن أكتوبر، رغم بقائها دون مستويات العام الماضي. ورغم وفرة الإمدادات ونجاح مواسم الحصاد في الأرجنتين وأستراليا، ارتفعت أسعار القمح بنسبة 2.5% بسبب عوامل جيوسياسية وتجارية، أبرزها اهتمام صيفي محتمل بالقمح الأمريكي واستمرار التوترات في منطقة البحر الأسود، إضافة إلى توقعات بتراجع المساحات المزروعة في روسيا.

كما شهدت أسعار الذرة والشعير والذرة الرفيعة ارتفاعات متزامنة، مدفوعة بارتفاع الطلب وتعطل العمل في الحصول بسبب الأمطار في مناطق رئيسية بالبرازيل والأرجنتين. وفي المقابل، انخفضت أسعار الأرز عالمياً بنسبة 1.5% نتيجة دخول المحاصيل الجديدة للأسواق وتراجع الطلب على الواردات.

الزيوت النباتية.. انخفاضً لأدنى مستوى في خمسة أشهر

تراجع مؤشر أسعار الزيوت النباتية إلى 165.0 نقطة، بانخفاض 2.6% مقارنة بأكتوبر، مع هبوط أسعار زيت النخيل واللفت ودوار الشمس والصويا. وعاد هذا التراجع إلى: زيادة غير متوقعة في إنتاج زيت النخيل في ماليزيا، وتوقعات إيجابية لإنتاج اللفت عالمياً، وارتفاع الإمدادات الموسمية لزيت دوار الشمس من منطقة البحر الأسود، وتأثير انخفاض أسعار النفط الخام على سوق الزيوت البديلة.

وأدى الطلب القوي من قطاع дизيل الأحيائي في البرازيل إلى دعم طفيف لأسعار زيت الصويا، دون تغير الاتجاه العام الهابط.

اللحوم.. انخفاض للشهر الثالث

هبط مؤشر أسعار اللحوم إلى 124.6 نقاط، بانخفاض طفيف قدره 0.8% عن أكتوبر، وإن ظل أعلى من مستوى قبل عام بنسبة 4.9%. وجاء التراجع نتيجة انخفاض أسعار لحوم الدواجن بفعل وفرة صادرات البرازيل وعودة المنافسة العالمية بعد رفع قيود إنفلونزا الطيور، خصوصاً من الصين.

في المقابل، حافظت أسعار لحوم الأبقار على استقرارها نسبياً بعد خفض الولايات المتحدة للتعرفات الجمركية، بينما ارتفعت أسعار لحوم الأغنام بفعل انتعاش الطلب العالمي.

الألبان.. استمرار الهبوط للشهر الخامس

واصلت أسعار منتجات الألبان تراجعاًها لتصل إلى 137.5 نقاط، بانخفاض 3.1% عن أكتوبر و 1.7% عن العام الماضي. ويعزى هذا الاتجاه إلى ارتفاع إنتاج الحليب عالمياً، ووفرة إمدادات التصدير، خصوصاً في الاتحاد الأوروبي ونيوزيلندا، وضعف الطلب على واردات الحليب المجفف في عدة أسواق آسيوية.

وسجلت الزبدة والحلب المجفف كامل الدسم أكبر الانخفاضات، فيما كان التراجع محدوداً في أسعار الأجبان بفضل الطلب القوي في آسيا والشرق الأدنى.

السكر.. أدنى مستوى منذ ديسمبر 2020

سجل مؤشر السكر هبوطاً حاداً إلى 88.6 نقاط، مترجعاً 5.9% عن أكتوبر، و 29.9% مقارنة بعام 2024. وجاء هذا الانخفاض نتيجة توقعات وفرة الإنتاج في الموسم الحالي، مدعومة باستمرار الإنتاج المرتفع في البرازيل رغم التباطؤ الموسمي، وبداية موسم بصاد قوية في الهند (2025/2026)، وتوقعات إيجابية للمحاصيل في تايلند.

وتسهم هذه العوامل في تعزيز المعروض العالمي من السكر، ما يضغط على الأسعار للانخفاض.

وزارة البيئة والمياه والزراعة

Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

اللدارة العامة للإتصال المؤسسي والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa