



## الملف الصحفي

ليوم (الاثنين)

15 ذو الحجة 1447 هـ

01 يونيو 2026 م

الي	من	الموضوع
13	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
17	14	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
18	18	أخبار شركة المياه الوطنية
20	19	أخبار المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه (مائي)
21	21	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
22	22	أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
32	23	تقارير ومؤشرات عامة
34	33	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## «البيئة»: جهود متواصلة ومؤشرات مرتفعة تعكس مسارًا تصاعديًا لمنظومة الأمن

### الغذائي واستدامته



#### «الجزيرة» - الاقتصاد:

أكدت وزارة البيئة والمياه والزراعة أن المملكة نجحت -في ظل الدعم غير المحدود من القيادة الرشيدة- في بناء نموذج متكامل للأمن الغذائي، يقوم على التوازن بين تنمية الإنتاج المحلي وإدارة الواردات بكفاءة؛ بما يعزز الاستقرار الغذائي، ويحد من تأثير الأزمات العالمية الطارئة، ويسهم في توافر المنتجات والمحاصيل الغذائية بوفرة وجودة عالية في الأسواق المحلية بالمناطق كافة، بما يدعم تحقيق الأمن الغذائي، وفق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وأوضح المتحدث الرسمي للوزارة صالح عبدالمحسن بن دخيل، أن هذا النموذج يعتمد على ركيزتين أساسيتين، تتمثل الركيزة الأولى في تطوير الإنتاج الزراعي المحلي وفق الميز النسبية لكل منطقة، دون استنزاف الموارد المائية؛ مما أسهم في تحقيق نسب اكتفاء ذاتي مرتفعة في قطاعات حيوية تشمل الدواجن، واللحوم، والتمور، والأسماك، والخضروات، والألبان، مشيرًا إلى أن الركيزة الثانية تركز على تبني إدارة استيراد ذكية، قائمة على تنويع مصادر الإمداد، وتعزيز الاستثمارات الزراعية الخارجية؛ بما يضمن استقرار توفر السلع الغذائية التي يصعب إنتاجها محليًا.

وأشار إلى أن القطاع الزراعي سجّل نموًا ملحوظًا خلال السنوات الخمس الماضية، حيث تجاوز معدل النمو السنوي المركب 7 %، فيما أسهمت تقنيات الري الحديثة في خفض استخدام المياه غير المجددة بنسبة 52 % مقارنة بعام 2016، إلى جانب ارتفاع القروض الزراعية الميسرة بأكثر من 1.9 مليار دولار، لافتًا النظر إلى أن البيانات الاقتصادية كشفت عن تجاوز إجمالي إنتاج السلع الزراعية والغذائية في

المملكة 16 مليون طن خلال عام 2024، وارتفعت مساهمة القطاع الزراعي في الناتج المحلي الإجمالي إلى نحو 31.5 مليار دولار، مما يعكس قوة القطاع ودوره في دعم الاقتصاد الوطني.

وأفاد أن المملكة وفي إطار الجهود الوطنية لتعزيز الاستباقية، أطلقت نظام الإنذار المبكر المطور، الذي يراقب الإنتاج وسلاسل الإمداد والمخزونات والأسواق العالمية، ويعمل على تحليل البيانات والتنبؤ بالمخاطر قبل وقوعها، بما يدعم اتخاذ القرار، ويحافظ على مستويات آمنة من المخزون الإستراتيجي، مبيّن أن المخزون الإستراتيجي الغذائي يؤدي دورًا محوريًا في امتصاص صدمات الأزمات، مدعومًا بجهود فعالة للحد من الفقد والهدر الغذائي، إذ أسهمت تلك الجهود في خفض نسبته وتقليل تكلفته الاقتصادية، مما يعكس تكامل عناصر المنظومة الغذائية في المملكة.

وأبان أن صادرات التمور السعودية حققت نموًا ملحوظًا خلال عام 2025، بارتفاع نسبته 14.3% لتتجاوز 1.9 مليار ريال، مع وصول الإنتاج إلى أكثر من 1.9 مليون طن، وكشفت البيانات والإحصائيات الحديثة عن تسجيل نسب اكتفاء ذاتي عالية تجاوزت 100% للعديد من المنتجات الزراعية؛ إذ بلغت 121% للتمور، و131% لمنتجات الألبان، و103% لبيض المائدة، إضافة إلى 102% للبامية و101% للخيار، وحققت عدة منتجات زراعية مستويات مرتفعة، من بينها الباذنجان بنسبة 105%، والكوسا 100%، فيما بلغت نسب الاكتفاء 93% للبطاطس، و83% للطماطم، و72% للبصل، مضيًا أن قطاع الفواكه سجل أيضًا نسب اكتفاء ذاتي مرتفعة، بلغت 99% للتين، و65% للعنب، و55% للمانجو، في حين حقق قطاع المنتجات الحيوانية نتائج لافتة؛ إذ بلغ الاكتفاء الذاتي من الروبيان 149%، ومن لحوم الدواجن 72%، واللحوم الحمراء 62%، والأسماك 52%، وشهد عام 2024 ارتفاعًا ملحوظًا في نسب الاكتفاء مقارنة بعام 2023، حيث ارتفع البصل بنسبة 41.2%، والطماطم 9.2%، والأسماك 8.2%، والدواجن 1.4%، وفي جانب الإنتاج، تجاوز إنتاج الفواكه 2.9 مليون طن بنسبة اكتفاء ذاتي بلغت 64%، فيما تجاوز إنتاج الخضروات 3.5 ملايين طن بنسبة اكتفاء بلغت 78%، مدعومًا بالتوسع في أنظمة البيوت المحمية والزراعة الحديثة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## 4 معايير تحكم جودة الغذاء في السعودية.. تعرف على تفاصيلها



### جهات الإخبارية

أكدت وزارة البيئة والمياه والزراعة أن تطبيق الممارسات الزراعية الجيدة "سعودي قاب" يسهم في ضمان سلامة المنتجات بمختلف القطاعات، للحد من المخاطر الصحية والبيئية المرتبطة بالإنتاج الغذائي في المملكة. وبيّنت الوزارة، عبر الإرشاد الزراعي، أن هذا النظام يعتمد على أربعة معايير رئيسية لإدارة المزارع، تبدأ بإدارة وحدة الإنتاج، وتقييم المخاطر الصحية، وضمان تتبع سلامة المنتج من المنشأ.

وأضافت أن المعايير التنظيمية تشمل كذلك الحفاظ على حقوق وصحة وسلامة العاملين، إلى جانب إلزامية توفير سجلات دقيقة ومحدثة لوحدات الإنتاج ومدخلاتها. وأشارت إلى أن تطبيق النظام يتضمن اشتراطات دقيقة للإنتاج النباتي كالمحاصيل الحقلية والفواكه، وأخرى للإنتاج الحيواني تشمل الدواجن والمواشي وأبقار الحليب ومزارع الإبل. ولفتت إلى أن معايير الإنتاج السمكي تركز على قطاع الزراعة المائية والاشتراطات العامة للمزارع، لتعزيز جودة المنتجات البحرية ورفع كفاءة سلاسل الإمداد الغذائي. وأوضحت الوزارة في ختام توضيحها أن "سعودي قاب" يمثل إطاراً رقابياً لدرء المخاطر الكيميائية والبيولوجية، بما يضمن توفير منتجات زراعية آمنة تقلل التأثيرات السلبية على الإنسان والبيئة.



أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## «بيئة المدينة المنورة»: أكثر من (53) ألف أضحية خلال أيام عيد الأضحى



أعلن فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة المدينة المنورة أمس، نجاح خطته التشغيلية لأسواق النفع العام، والمسالخ بالمنطقة خلال موسم عيد الأضحى، التي أسهمت في تحقيق انسيابية حركة الدخول والخروج، ووفرة وتنوع المعروض، وتنظيم عمليات التوافد على المسالخ.

وأوضح الفرع أنّ الخطة التشغيلية راعت حجم الإقبال المتوقع من أهالي وزوّار المنطقة لشراء الأضحية وذبحها، من خلال تهيئة السوق مبكراً، وتكثيف أعمال الرقابة والمتابعة عبر (11) فرقة ميدانية تعمل على مدار الساعة، وأكثر من (300) كادر بشري من الأطباء البيطريين والمراقبين ومنظمي الحشود، إضافة إلى ما يزيد على (66) مركبة جوالة، و(514) عاملاً وجزّاراً في المسالخ.

ويبين أن الكوادر الميدانية نفّذت خلال فترة تطبيق الخطة الموسمية (3,459) جولة رقابية وإرشادية في سوق الأنعام والمسالخ، بمشاركة الأطباء البيطريين والاختصاصيين الوقائيين، لرفع مستوى الامتثال للاشتراطات الصحية والفنية، وأسفرت عن رصد (76) مخالفة، من بينها مخالفات متعلّقة بنظام الرفق بالحيوان، دون تسجيل أي حالات وبائية في الحظائر.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## تنفيذ 12 ألف جولة رقابية خلال موسم "الأضحى" 1447هـ..

### بيئة الرياض: الإشراف والكشف البيطري على أكثر من 150 ألف رأس من الأنعام



عبدالله القرني (الرياض) @abs912

أكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الرياض علي بن محمد المنصور نجاح الخطة التشغيلية والرقابية لموسم عيد الأضحى المبارك لعام 1447، التي نفذها الفرع بالتعاون والتنسيق مع إمارة منطقة الرياض والجهات الأمنية والبلديات والجهات الحكومية ذات العلاقة والقطاع الخاص، وأسهمت في تحقيق وفرة الأضاحي واستقرار الأسواق ورفع مستوى الامتثال وسلامة الغذاء في مختلف محافظات المنطقة. وأوضح المنصور أن فرع الوزارة أشرف خلال موسم الأضحى على أعمال الذبح والكشف البيطري لأكثر من 150,000 رأس من الأنعام في المسالخ المعتمدة بالمنطقة، ضمن منظومة متكاملة هدفت إلى المحافظة على الصحة العامة وضمان سلامة الأضاحي وصلاحتها للاستهلاك الآدمي، من خلال تطبيق برامج الكشف البيطري قبل الذبح وبعده وفق الاشتراطات والمعايير المعتمدة. وأضاف أن الفرع بدأ استعداداته للموسم بخطة استباقية شاملة تضمنت رفع الجاهزية الرقابية والإشرافية في الأسواق والمسالخ، وتكثيف الجولات الميدانية، وتعزيز أعمال المتابعة والتنسيق مع الشركاء، بما يضمن تقديم خدمات ذات كفاءة عالية للمستفيدين واستيعاب الزيادة الموسمية في الطلب على الأضاحي.

وأشار إلى أن الفرع أشرف خلال الموسم على أعمال 42 سوقاً للمواشي ونقاط بيع الأضاحي بمختلف محافظات المنطقة، من بينها 5 نقاط بيع مؤقتة للأضاحي بمدينة الرياض، إضافة إلى الإشراف على أعمال 64 مسلخاً شملت 60 مسلخاً ثابتاً و4 مسالخ مؤقتة في مواقع بيع الأضاحي بمدينة الرياض، بما أسهم في رفع الطاقة الاستيعابية وتحقيق الانسيابية في استقبال الأضاحي وخدمة المستفيدين. وبيّن المنصور أن الفرق الرقابية والإشرافية التابعة للفرع نفذت أكثر من 12,000 جولة رقابية وميدانية على الأسواق

والمسالخ والمنشآت الخاضعة لإشراف الوزارة، أسفرت عن ضبط ومعالجة 490 مخالفة واتخاذ الإجراءات النظامية بحق المخالفين، بما يعزز الالتزام بالاشتراطات الصحية والتنظيمية ويحافظ على سلامة المنتجات المتداولة.

وأوضح أن أعمال الكشف والرقابة أسفرت عن تسجيل إتلافات كلية وجزئية تجاوزت 9,250 كيلوغراماً من اللحوم والمنتجات غير الصالحة للاستهلاك الآدمي، وذلك ضمن الإجراءات الوقائية التي تهدف إلى حماية المستهلك وضمان سلامة الغذاء المتداول خلال الموسم.

وفي جانب الرقابة على أسواق الخضار والفواكه، واصلت الفرق المختصة أعمالها الميدانية؛ للتأكد من سلامة المنتجات المعروضة والحد من تداول المنتجات المخالفة للاشتراطات الصحية، ضمن منظومة رقابية متكاملة تستهدف حماية المستهلك وتعزيز الأمن الغذائي.

كما نفذ الفرع، بالتعاون مع الجهات ذات العلاقة، حملات ميدانية مكثفة لمعالجة الأنشطة العشوائية المخالفة، أسفرت عن إزالة أكثر من 80 موقعاً عشوائياً من المسالخ والأسواق غير النظامية، واتخاذ الإجراءات النظامية بحق المخالفين، بما يسهم في الحد من الممارسات غير النظامية والمحافظة على الصحة العامة وسلامة الغذاء.

وأكد المنصور أن وفرة الأضاحي التي شهدتها أسواق المنطقة جاءت نتيجة للخطط الاستباقية التي نفذتها وزارة البيئة والمياه والزراعة قبل الموسم، من خلال تعزيز الإمدادات ورفع الجاهزية الرقابية والإشرافية للأسواق والمحاجر، الأمر الذي انعكس على استقرار المعروض وتلبية حاجات المستهلكين، وأسهم في توفير خيارات متنوعة من الأضاحي في مختلف محافظات المنطقة. وأضاف أن الفرع واصل طوال الموسم متابعة الأسواق ونقاط البيع وإصدار التقارير والنشرات الدورية لرصد وفرة الأضاحي ومستويات الأسعار والكميات المعروضة، إذ أظهرت المتابعة الميدانية انسيابية حركة العرض والطلب واستقراراً ملحوظاً في الأسعار، مع توفر كميات كافية من الأضاحي لتلبية حاجات المستهلكين في مختلف محافظات المنطقة.

كما أسهمت غرفة العمليات بالفرع في متابعة البلاغات والملاحظات الميدانية على مدار الساعة، والتنسيق مع المكاتب والوحدات والجهات الشريكة لمعالجة الحالات المرصودة ورفع مستوى الاستجابة الميدانية، بما دعم كفاءة الأعمال الرقابية والإشرافية وسرعة التعامل مع المستجدات خلال الموسم. وأشار المنصور إلى أن نجاح الموسم جاء ثمرة للتكامل بين مختلف الجهات الحكومية والشركاء من القطاع الخاص والمستثمرين ومشغلي الأسواق والمسالخ، الذين أسهموا في تقديم خدمات متكاملة للمستفيدين ورفع كفاءة التشغيل والالتزام بالاشتراطات الصحية والتنظيمية المعتمدة.

وفي ختام تصريحه، رفع مدير عام فرع الوزارة بمنطقة الرياض الشكر والتقدير للقيادة الرشيدة على ما توليه من دعم واهتمام بمنظومة الأمن الغذائي، مشيداً بالتعاون الكبير بين إمارة منطقة الرياض والجهات الأمنية والبلديات والجهات الحكومية الشريكة والقطاع الخاص، وما بذله منسوبو الفرع وشركائه من جهود ميدانية أسهمت في نجاح أعمال موسم عيد الأضحى وتحقيق مستهدفاته، بما يعزز جودة الخدمات المقدمة للمواطنين والمقيمين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## بيئة الشرقية تنجح في تنفيذ خطتها التشغيلية والرقابية خلال موسم عيد الأضحى المبارك 1447هـ



درة \_ سلطان الدوسري:

نجح فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، ممثلاً بإدارة الرقابة والامتثال وبمشاركة المكاتب التابعة له، في تنفيذ خطته التشغيلية والرقابية لموسم عيد الأضحى المبارك لعام 1447هـ، بما أسهم في رفع مستوى الامتثال، وتعزيز السلامة الغذائية، وضمان تقديم خدمات متميزة للمستفيدين في أسواق النفع العام والمسالخ بمختلف محافظات المنطقة.

وأُسفرت الجهود الرقابية والميدانية المنفذة خلال الفترة من 5 إلى 13 ذي الحجة 1447هـ عن تنفيذ 1465 جولة رقابية، ورصد 173 مخالفة، وتوجيه 948 إنذاراً، إضافة إلى تنفيذ 11 حملة مشتركة و91 برنامجاً توعوياً استهدفت رفع مستوى الوعي بالاشتراطات الصحية والتنظيمية.

كما تمكنت الفرق الرقابية من ضبط أكثر من 13 طناً من الخضار والفواكه غير الصالحة للتداول، وضبط 223.51 كيلوغراماً من اللحوم والدواجن والأسماك، إلى جانب مصادرة 656 أداة ومستلزمات مخالفاً، ورصد 122 حالة ذبح عشوائي، في إطار جهودها المستمرة للمحافظة على الصحة العامة وتعزيز سلامة الغذاء.

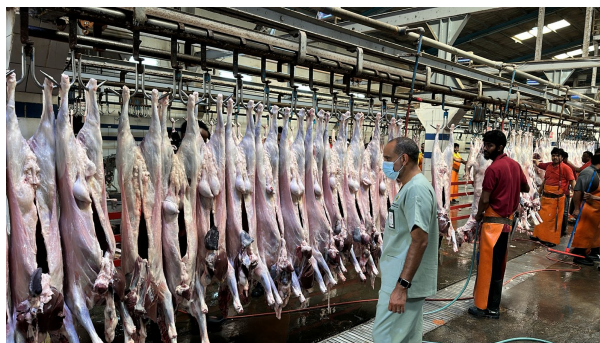
وفي جانب المسؤولية الاجتماعية والاستدامة، جرى الاستفادة من 523 كيلوغراماً من الخضار والفواكه لصالح جمعيات حفظ النعمة، فيما تم توجيه أكثر من 11.9 طن من المنتجات للاستفادة منها في التوزيع، بما يعكس حرص الفرع على تعزيز الاستفادة المثلى من

وأكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس فهد بن أحمد الحمزي أن النتائج المحققة خلال موسم عيد الأضحى المبارك جاءت ثمرة للتخطيط المسبق والتكامل بين الإدارات والمكاتب والوحدات التابعة للفرع، مشيراً إلى أن الفرع عمل وفق خطة تشغيلية متكاملة هدفت إلى ضمان جاهزية المسالخ وأسواق النفع العام، ورفع كفاءة الخدمات المقدمة للمستفيدين، وتطبيق أعلى معايير السلامة والصحة العامة.

من جانبه أوضح مساعد المدير العام للشؤون الفنية المهندس صالح بن نوار الغامدي أن نجاح الموسم يعكس جاهزية الكوادر الفنية والبيطرية والرقابية، والالتزام المنشآت بالاشتراطات المعتمدة، مبيناً أن فرق العمل واصلت أعمالها الميدانية طوال فترة الموسم للتأكد من سلامة الأضاحي والمنتجات الغذائية، وتعزيز الوعي لدى المستفيدين من خلال البرامج والحملات التوعوية المصاحبة.

بدوره أكد مدير إدارة الرقابة والامتثال الأستاذ محمد بن سالم السلامة أن المؤشرات الإيجابية التي تحققت خلال الموسم جاءت نتيجة تكثيف الجولات الرقابية والاستجابة الفاعلة للملاحظات والبلاغات، مشيراً إلى أن الإدارة عملت بالتنسيق مع المكاتب والوحدات التابعة للفرع على متابعة الامتثال للأنظمة والتعليمات، بما أسهم في تعزيز السلامة الغذائية وحماية المستفيدين، وتحقيق مستهدفات الوزارة في الرقابة والامتثال.

وتأتي هذه الجهود امتداداً لدور فرع الوزارة بالمنطقة الشرقية في تعزيز الرقابة الوقائية، ورفع مستوى الامتثال، وتحقيق بيئة صحية وأمنة تسهم في تقديم خدمات نوعية للمواطنين والمقيمين خلال المواسم والمناسبات المختلفة.



أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد



## "بيئة الباحة" تنفذ 132 جولة رقابية خلال أيام عيد الأضحى

### الباحة - واس

نفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة خلال الأيام الأربعة الأولى من عيد الأضحى، أكثر من 132 جولة رقابية وميدانية شملت المسالخ وأسواق المواشي وأسواق النفع العام في محافظات المنطقة، للتأكد من تطبيق الاشتراطات الصحية والبيطرية، وضمان سلامة المنتجات والخدمات المقدمة خلال موسم العيد.

وأشار الفرع إلى تسجيل ذبح أكثر من 4197 رأساً من الماشية عبر المسالخ المعتمدة بالمنطقة خلال الأيام الأربعة الأولى من عيد الأضحى، ضمن الجهود المبذولة لضمان سلامة الأضاحي ورفع كفاءة الخدمات المقدمة للمستفيدين، مبيناً أن إجمالي المذبوحات بلغ (2177) رأساً في اليوم الأول، و(1231) رأساً في اليوم الثاني، و(489) رأساً في اليوم الثالث، فيما بلغ عدد المذبوحات في اليوم الرابع (300) رأساً، وسط متابعة ميدانية وإشراف بيطري من الفرق المختصة.

وأكد مدير عام فرع الوزارة المهندس فهد الزهراني أن المسالخ المعتمدة بالمنطقة شهدت انسيابية في استقبال الأضاحي وتنفيذ أعمال الذبح وفق الاشتراطات الصحية والبيطرية المعتمدة، مشيراً إلى مواصلة الفرق البيطرية والفنية أعمالها الرقابية للكشف على الأضاحي قبل الذبح وبعده، حفاظاً على الصحة العامة وضمان سلامة اللحوم. وأفاد أن الجولات الرقابية أسهمت في تعزيز مستوى الامتثال للاشتراطات النظامية، مؤكداً تسخير جميع الإمكانيات البشرية والفنية لمتابعة سير العمل في المسالخ والأسواق بكفاءة خلال موسم عيد الأضحى.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## الزراعة البعلية في القصيم.. إرث متجدد يدعم الأمن الغذائي



مكة - بريدة

الزراعة البعلية من أقدم الممارسات الزراعية التي اعتمد عليها الإنسان، وتقوم على استثمار مياه الأمطار مصدرا رئيسا لري المحاصيل دون الحاجة إلى أنظمة الري الحديثة، وفي البيئات الجافة وشبه الجافة، شكلت هذه الزراعة نموذجا فاعلا للتكيف مع الطبيعة، معتمدة على خبرات المزارعين في تحديد مواسم الزراعة بما يتوافق مع هطول الأمطار.

وتبرز في منطقة القصيم الزراعة البعلية بوصفها أحد الأنماط الزراعية المهمة التي أسهمت في تعزيز الإنتاج المحلي، لا سيما في ظل التوجهات الوطنية نحو تحقيق الاستدامة الزراعية والاستفادة المثلى من الموارد الطبيعية، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وتشهد الزراعة البعلية في المنطقة تطورا ملحوظا بفضل إدخال التقنيات الحديثة، إلى جانب استمرار الممارسات التقليدية التي حافظت على هذا الإرث الزراعي، مما جعلها تجمع بين الأصالة والتحديث في آن واحد.

وفي حديث لوكالة الأنباء السعودية، أوضح المدير العام لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة القصيم المهندس سلمان الصوينع أن هذه المنطقة تتميز بانتشار المزارع البعلية، حيث يزيد عدد المزارعين العاملين في هذا النوع من الزراعة على 500 مزارع، مشيرا إلى أن هذه المزارع تنتج القمح بشكل رئيسي، الذي يحظى بإقبال كبير نظرا لجودته العالية.

وأفاد بأن الزراعة البعلية تعد استثمارا فاعلا لمياه الأمطار، مبينا أن فرع الوزارة في منطقة القصيم يقدم التوجيه والإرشاد للمزارعين.

من جانبه أوضح المزارع علي المزيد أن الزراعة البعلية نشأت لتلبية احتياجات الناس، وتعد مصدرا غذائيا مهما، حيث تنتشر المزارع في الأودية والشعاب ذات التربة الخصبة بمحافظة الشماسية، وتعرف أيضا بالزراعة العثرية.

بدوره أفاد المهندس الزراعي فوزان الفوزان بأن الزراعة البعلية تعد محصولا رئيسيا لأهالي نجد منذ مئات السنين، حيث يعتمدون على مياه الأمطار ويبدؤون ببذر الأرض قبل موسمها، مبينا أن عمليات الحرث كانت تتم قديما باستخدام المواشي، فيما أسهمت المعدات الحديثة في رفع كفاءة الإنتاج.

وذكر أن المحاصيل قديما شملت أصنافا مثل الهلباء، والمعوية، واللقيمي، ولا تزال - والله الحمد - موجودة حتى اليوم، مشيرا إلى أن الزراعة البعلية تظل إرثا ومصدر رزق للعديد من الأهالي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## مسالخ منطقة الجوف تستقبل 6944 ذبيحة خلال موسم عيد الأضحى

سكاكا - واس

استقبلت المسالخ التابعة لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الجوف 6944 رأساً من المذبوحات خلال موسم عيد الأضحى لهذا العام، توزعت ما بين 5384 من الأغنام، و1230 من الماعز، و325 من الإبل، و5 من الأبقار، وذلك في إطار جهود الفرع لتقديم خدمات الذبح وفق الاشتراطات الصحية المعتمدة وبعد إجراء الكشف البيطري الدقيق لضمان سلامة اللحوم، حيث وفر الفرع للمستفيدين خيارات الذبح الحضوري بالإضافة إلى إتاحة الحجز الإلكتروني المسبق في محافظة القريات.

وأوضح مدير عام الفرع المهندس عبدالعزيز الرجيعي أن الفرق الميدانية الرقابية نفذت 56 جولة تفتيشية شملت 182 منشأة طوال أيام عيد الأضحى، أسفرت عن تحرير 5 إنذارات، وتسجيل 5 مخالفات، كما قامت الفرق المختصة بضبط 42 كجم من الخضار والفواكه غير الصالحة، مؤكداً خلو المسالخ من أي حالات ذبح عشوائي خلال الفترة ذاتها.

وأشار إلى أن الفرع استعد لهذا الموسم وفق خطة تشغيلية متكاملة تهدف إلى تعزيز مستوى الخدمة ورفع الطاقة الاستيعابية للمسالخ بنسبة 30%، مع تخصيص كوادر بشرية مؤهلة شملت 45 موظفاً وفنياً، و80 جزازاً وعاملاً، إلى جانب 14 ممارساً بيطرياً، وذلك لضمان سير عمليات الذبح وفق أعلى معايير الجودة والسلامة البيئية، وتسهيل الإجراءات على المواطنين والمقيمين.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
وليد سعد الشهري	الكاتب	1	تكرار الرصد



## المحميات الطبيعية: إدارة مستدامة للأراضي والموارد في عصر التحول البيئي

### وليد سعد الشهري

في عالم يشهد تحولات متسارعة على مستوى البيئة والمناخ والاقتصاد، تبرز المحميات الطبيعية كأحد أهم أدوات المستقبل لصياغة علاقة متوازنة بين الإنسان والطبيعة. فلم تعد المسألة مجرد حماية للحيوانات أو النباتات، بل تحولت إلى قضية استراتيجية تمس الأمن البيئي والتنوع الحيوي والاستقرار الاقتصادي. وتمثل المحميات اليوم مختبرات حية للبحث العلمي، ومنصات متقدمة للسياحة البيئية، وأصولا وطنية تولد فرص عمل وتخلق قيمة اقتصادية حقيقية، وهو ما يجعل إدارتها جزءا أساسيا من سياسات التنمية المستدامة عالميا.

وفي المملكة العربية السعودية، ومع التحولات الطموحة ضمن رؤية المملكة 2030، لم تعد المحميات مجرد مساحات مغلقة، بل تحولت إلى أصول استراتيجية تعكس التزام الدولة بالاستدامة وتفتح آفاقا للاستثمار الأخضر. وتعمل المملكة عبر المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية على إدارة شبكة واسعة من المحميات البرية والبحرية وفق نماذج تشغيلية متقدمة، انعكست نتائجها في نجاحات ملموسة، أبرزها إعادة توطين المها العربي بعد أن كان مهددا بالانقراض، وتعزيز حماية الغزلان والحبارى في محميات مثل محمية الإمام تركي بن عبدالله ومحمية الشمال.

وتأتي هذه الجهود ضمن توجه وطني أشمل يستهدف رفع نسبة المحميات لتغطي نحو 30% من مساحة المملكة بحلول عام 2030، بما يتسق مع مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء. كما يجري تطوير المحميات البحرية في البحر الأحمر لحماية الشعاب المرجانية الفريدة والأنواع المائية المهددة، وهو ما يعزز موقع المملكة في المشهد الدولي للاستدامة ويؤكد تحول المحميات إلى رافعة بيئية واقتصادية في آن واحد.

ولا يقتصر انعكاس رؤية 2030 على جانب الحماية، بل يمتد إلى الاستثمار في السياحة البيئية كجزء من تنويع الاقتصاد الوطني. فمشاريع مثل العلا ونيوم تقدم نموذجا متقدما للمحميات الذكية التي توظف الذكاء الاصطناعي والطائرات المسيرة وأنظمة الرصد الحديثة لمراقبة الحياة الفطرية وإدارة الموارد بكفاءة أعلى، بما يعكس تكامل التقنية مع البيئة ويعزز موقع المملكة كمركز عالمي للابتكار البيئي.

وتؤكد التجارب الدولية أن نجاح المحميات يرتبط بقدرتها على تحقيق التوازن بين الحماية والتنمية. ففي كينيا أصبحت محمية الماساي مارا رافعة رئيسية للسياحة البيئية، بينما قدمت كوستاريكا نموذجا عالميا بعد تخصيص نحو ربع أراضيها كمحميات. كما عززت جنوب أفريقيا دور محمية كروغر كمحرك سياحي عالمي، في حين نجحت المغرب في توظيف محمية سوس ماسة لإعادة توطين الأنواع المهددة وربط البيئة بالتنمية المحلية. وتقدم الأردن نموذجا مهما في إشراك المجتمعات المحلية، بينما تعكس الإمارات تجربة محمية رأس الخور كنموذج حضري متوازن بين الطبيعة والمدينة. وترهّن هذه النماذج أن المحميات لم تعد أدوات بيئية فقط، بل أصبحت أدوات استراتيجية لتعزيز الاقتصاد والهوية الوطنية والمكانة الدولية.

ورغم هذا التقدم، لا تزال إدارة المحميات تواجه تحديات تشغيلية تتطلب حولا مبتكرة. فالصيد الجائر يستدعي تشديد الرقابة باستخدام الطائرات المسيرة وتقنيات الاستشعار، بينما يتطلب التغرير المناخي تعزيز برامج البحث العلمي لتطوير النباتات المقاومة للجفاف وتوسيع التشجير. كما يمثل ضعف الوعي المجتمعي تحديا يستلزم دمج مفاهيم الاستدامة في التعليم وتنظيم البرامج التوعوية، في حين تفرض محدودية التمويل الحاجة إلى شراكات مع القطاع الخاص وتطوير نماذج تمويل مستدامة. وتبرز كذلك تحديات التوسع العمراني والتلوث البحري ونقص الكفاءات، ما يؤكد أهمية التكامل المؤسسي وتطوير القدرات الوطنية.

وتحمل المحميات الطبيعية إمكانات استراتيجية كبيرة ضمن رؤية المملكة 2030، من دعم السياحة البيئية وتنويع الاقتصاد إلى خلق وظائف خضراء وتمكين المجتمعات المحلية وتعزيز البحث العلمي والابتكار البيئي. كما يمكن، من خلال ربطها بالمشاريع الكبرى مثل العلا ونيوم، تحويلها إلى مراكز عالمية تجمع بين السياحة والتراث والتقنية، فيما يسهم الاستثمار في المحميات البحرية في دعم استدامة الثروة السمكية وتعزيز جاذبية المملكة السياحية.

إن المحميات الطبيعية ليست ترفا بيئيا، بل استثمار وطني يعزز الاقتصاد ويصون البيئة ويعكس التزام المملكة بالتنمية المستدامة. كما تمثل أداة دبلوماسية ناعمة يمكن توظيفها لتعزيز حضور المملكة في المحافل الدولية عبر نموذج متوازن يجمع بين الحماية والتنمية. ومن هنا يبرز السؤال التنفيذي الأهم: كيف يمكن تحويل المحميات إلى منصات ابتكار بيئي متقدمة تعزز الاستدامة وتدعم الاقتصاد الأخضر؟ هذا السؤال يقود مباشرة إلى المقال التالي حول الابتكار البيئي: حلول عملية لتعزيز الاستدامة، بوصفه الامتداد الطبيعي لتطوير إدارة المحميات في عصر التحول البيئي.

@EngWalid67

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
حسين شبكشي	الكاتب	1	تكرار الرصد



## استخدام التقنية لأجل تسهيلات مهمة للحجاج!

حسين شبكشي

انتهى موسم الحج لهذا العام بنجاح لافت ومميز، وبات التطور النوعي الذي تقدّمه حكومة المملكة في البف التحتية والخدمات العامة لضيوف الرحمن عاماً بعد عام حديثاً مليئاً بالإعجاب والثناء وإبداء الشكر والتقدير.

ولكن اللافت هذا العام كان التطور النوعي في استخدام التقنية وتطويعها بشكل لافت ومؤثر لأجل خدمة أفواج الحجاج.

في سابقة تشغيلية، أصدرت الهيئة العامة للطيران المدني أول تصريح تشغيلي من نوعه لتوصيل الأدوية واللوجستيات الطبية باستخدام الطائرات بدون طيار داخل نطاق المشاعر المقدسة، وذلك لصالح شركة تيرا درون أربيا (Terra Drone Arabia)، وفق بيان واس. ويُعدّ هذا التصريح ترقيةً رسميةً لتجارب تشغيلية جرى اختبارها في موسم الحج الماضي، إذ أسهمت نتائجها في تطوير الأطر التنظيمية اللازمة للوصول إلى هذا التصريح. وتؤكد الهيئة أن العمليات تسير وفق «أعلى معايير السلامة والجودة والكفاءة التشغيلية»، غير أن البيان لم يُفصّل عن عدد الطائرات المُشغّلة أو نطاق التوصيل الجغرافي الدقيق داخل المشاعر.

وفي السياق ذاته، أطلقت وزارة السياحة خدمة «التسكين الذكي» للحجاج، المبنية على الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، التي تتيح تسجيل دخول الحجاج آلياً عبر بوابات إلكترونية تقرأ بطاقة نسك.

وأوضح المتحدث الرسمي للوزارة نصر الأنصاري، في بيان واس، أن الخدمة «تقلّل وقت الانتظار عند الوصول إلى مقار السكن من خلال مشاركة بيانات الحجاج مسبقاً مع مقدّمي خدمات الإسكان»، كما تدعم غرف العمليات في اتخاذ قرارات مبنية على بيانات مباشرة.

وكانت وزارة الحج والعمرة قد سبق لها أن أعلنت، في الإيجاز الصحفي الأول لمركز العمليات الإعلامي الموحد للحج المنعقد في مفا، عن نشر أكثر من 111 ألف من القوى العاملة لخدمة ضيوف الرحمن، في حين يتابع مركز الرصد والتحكم أكثر من 95 مؤشر أداء بالتكامل مع 42 جهة حكومية.

وقال المتحدث الرسمي باسم وزارة الحج والعمرة الدكتور غسان بن راشد النويمي، وفق بيان «واس»، إن مؤشر رضا الحجاج بلغ 91% في موسم الحج الماضي، مضيفاً أن هذه النتيجة «باتت خط أساس جديداً» لقياس الأداء هذا العام.

شركة المياه الوطنية تضخ المياه عبر شبكات تتجاوز أطوالها 5700 كيلومتر، مع إجراء أكثر من 4000 فحص مخبري يومياً لضمان سلامة المياه. وعلف صعيد إدارة النفايات، يستهدف المركز الوطني لإدارة النفايات «موان» نقل 10 آلاف طن من النفايات وإعادة تدوير أكثر من 25 ألف متر مكعب خلال الموسم.

ونفذ أكثر من 25 مشروعاً تطويرياً في المشاعر المقدسة هذا العام، بزيادة بلغت 100% مقارنةً بالعام الماضي، وذلك عبر الهيئة الملكية لمدينة مكة المكرمة والمشاعر المقدسة وشركة كدانة للتنمية والتطوير.

وشملت هذه المشاريع رفع الطاقة الاستيعابية في صف، وتجهيز أكثر من 54 ألف مخيم، وزراعة أكثر من 60 ألف شجرة في إطار مبادرة المشاعر الخضراء. وقد نفذت وزارة الحج والعمرة منذ مطلع ذي القعدة وحتى اليوم أكثر من 83 ألف جولة رقابية ميدانية.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## «المياه الوطنية» توزع +45 مليون م3 من المياه خلال موسم الحج



### مكة - مكة المكرمة

أعلنت شركة المياه الوطنية، اكتمال خطتها التشغيلية لموسم الحج 1447هـ، وتوزيع أكثر من 45 مليون م3 من المياه لضيوف الرحمن في مدينة مكة المكرمة والمشاعر المقدسة ابتداء من 1 ذي القعدة وحف نهاية الموسم، وأشارت الشركة إلى أن عمليات توزيع المياه جرت بانسيابية عالية عبر شبكاتها المائية البالغ أطوالها أكثر من 5700 كلم طولي، ويقابلها أكثر من 4000 كلم طولي لشبكات الصرف الصحي. وبينت أن ضخ المياه مستمر على مدى الساعة في منطقة الحرم المكي والمشاعر المقدسة، مشيرة إلى أن كميات المياه المعالجة تجاوزت 31 مليون م3، إضافة إلى إجراء أكثر من 100 ألف فحص مخبري خلال الموسم.

ونوهت شركة المياه إلى أنها لم تسجل أي معوقات في إدارة أعمالها بمدينة مكة المكرمة والمشاعر المقدسة، حيث تمكنت من توفير الكميات المناسبة من المياه خلال الموسم، لافتة الانتباه إلى أنها بدأت من الآن في التجهيز لموسم حج العام المقبل 1448هـ، لضمان استمرارية توفير سبل الراحة، وتحقيق الخدمات المميزة لضيوف الرحمن وفق تطلعات رؤية المملكة العربية السعودية ليؤدي ضيوف الرحمن مناسكهم بكل يسر وطمأنينة.

أخبار المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه (مائي)	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



## "مائي" يختتم حملته التوعوية في حج 1447هـ لتعزيز الوعي بأهمية المحافظة على المياه



### مكة المكرمة - واس

اختتم المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه "مائي" حملته التوعوية لموسم حج 1447هـ، التي أطلقها تحت شعار "بالماء نحيا وبحفظه نُؤجر"، بهدف تعزيز الوعي بأهمية المحافظة على المياه ورفع كفاءة استخدامها لدى ضيوف الرحمن في المشاعر المقدسة.

ونفذ المركز خلال موسم الحج عدداً من المبادرات والبرامج التوعوية الميدانية والرقمية، التي استهدفت الحجاج والزوار بمحتوى توعوي وإرشادي قُدّم بـ11 لغة عالمية، بما يسهم في ترسيخ السلوكيات الإيجابية تجاه استخدام المياه والمحافظة عليها خلال أداء المناسك.

وشملت الحملة تركيب أكثر من 3 آلاف لوحة توعوية داخل مجمعات دورات المياه والمواضع بالمشاعر المقدسة وساحات المسجد الحرام، بالتعاون مع شركة كدانة للتنمية والتطوير؛ بهدف رفع الوعي بكفاءة استخدام المياه أثناء الوجود، وغيرها من الرسائل التوعوية.

وتضمنت الحملة تنفيذ مبادرات توعوية استهدفت قطاع الضيافة في مكة المكرمة والمدينة المنورة، عبر توزيع رسائل توعوية غطت أكثر من 17.5 ألف وحدة ضيافة، بمشاركة أكثر من 200 متطوع؛ بهدف الوصول إلى أكبر شريحة من ضيوف الرحمن والعاملين في القطاع.

وتعزيزًا لرفع وعي ضيوف الرحمن، نشر "مائي" لوحات توعوية في المطارات ومحطات قطار نقل الحجاج، إضافةً إلى ساحات الحرم المكي والمدني وصولاً إلى القيام بجولات ميدانية في أكثر من 100 مخيم لضيوف الرحمن.

كما نشر المركز عبر الوسائل الإعلامية ومنصاته الرقمية سلسلة من الرسائل والمواد المرئية التوعوية، التي سلّطت الضوء على أهمية المياه في المشاعر المقدسة، ودورها في دعم الخدمات المقدمة لضيوف الرحمن، بدءًا من الشرب والوضوء، مرورًا بأنظمة الري والتبريد، وصولاً إلى شبكات الخدمات والمرافق التي تعزز راحتهم وسلامتهم.

وأكد المركز أن الحملة تأتي امتدادًا لجهوده في نشر ثقافة الوعي المائي وتعزيز مفاهيم الاستدامة، بما يواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030 في رفع كفاءة استخدام الموارد الطبيعية والمحافظة عليها، مشيدًا بتكامل الجهات الحكومية والخاصة وغير الربحية التي أسهمت في إنجاح الحملة وتحقيق مستهدفاتها التوعوية خلال موسم الحج.

ويواصل المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه "مائي" تنفيذ مبادراته وبرامجه النوعية الهادفة إلى رفع مستوى الوعي بكفاءة وترشيد استهلاك المياه، وتعزيز المسؤولية المجتمعية تجاه المحافظة على هذا المورد الحيوي.



أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## مركز الحياة الفطرية يمدد المرحلة الثالثة من مبادرة تصحيح أوضاع الكائنات الفطرية

مكة - الرياض

أعلن المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية عن تمديد الفترة التصحيحية للمرحلة الثالثة من مبادرة تصحيح أوضاع الكائنات الفطرية غير المرخصة لدى الأفراد، لتنتهي في 30 يونيو 2026م بدلا من نهاية مايو الحالي.

وتأتي هذه الخطوة تحقيقا لرغبة العديد من المستفيدين لمنح مهلة إضافية لتوثيق ملكياتهم، وذلك في إطار الجهود الوطنية الرامية إلى تنظيم اقتناء الكائنات الفطرية، وضمان توافق ممارسات الإيواء والتربية والتداول مع نظام البيئة ولوائحه التنفيذية.

وتعد المرحلة الثالثة استكمالاً للمرحلتين الأولى والثانية من المبادرة، اللتين شملتتا تصحيح أوضاع الصقور، ومجموعات الاقترناء الخاصة، ومراكز الإكثار والإيواء، إضافة إلى منشآت الأعمال المعنية ببيع منتجات أو مشتقات الكائنات الفطرية، وتستهدف المرحلة الثالثة فئة الأفراد الذين يقتنون أو يتعاملون مع الكائنات الفطرية على نطاق واسع.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## المدينة المنورة.. «وقاء» ينفذ 12 ألف جولة رقابية ويفحص 153 ألف رأس ماشية



### عبدالله العماري-الرياض

نفذ المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها "وقاء" خلال الفترة الماضية عددًا من البرامج الميدانية والرقابية الهادفة إلى تعزيز الصحة النباتية والحيوانية والحد من انتشار الآفات والأمراض. وأوضح أنه أجرى أكثر من (6,547) جولة تقص ومكافحة لنواقل الأمراض، إلى جانب تنفيذ (5,998) جولة رقابية وتوعوية على أسواق النفع العام والمسالخ، وذلك ضمن جهوده المستمرة لحماية الثروة الحيوانية والنباتية ورفع مستوى الامتثال للاشتراطات الصحية والوقائية.

**مكافحة الآفات الزراعية** ويّين أن الفرق الميدانية كشفت على أكثر من (153,038) رأسًا من الماشية، للتأكد من سلامتها وخلوها من الأمراض، بما يساهم في المحافظة على الصحة العامة وتعزيز الأمن الغذائي. وفي مجال مكافحة الآفات الزراعية، نفذ الفرع أعمال الرصد والاستكشاف على مساحة تجاوزت (37,169) هكتارًا لمكافحة الجراد الصحراوي.

**الآفات والأمراض النباتية والحيوانية** كما استكشف مسحة بلغت (11,870) دونمًا لمكافحة سوسة النخيل الحمراء والنطاط الأسود. وأكد "وقاء" مواصلة تنفيذ خطته الميدانية والوقائية، وتكثيف أعمال الرصد والتوعية والتقصي، للحد من المخاطر المرتبطة بالآفات والأمراض النباتية والحيوانية، بما يدعم استدامة القطاع الزراعي ويحافظ على الموارد الطبيعية والثروة الحيوانية في المنطقة.

تاريخ الخبر	1447-12-15	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## جمعية إحسان لحفظ النعمة بجازان تنفذ مبادرات اجتماعية خلال إجازة عيد الأضحى

جيزان - واس

نفذت جمعية إحسان لحفظ النعمة بمنطقة جازان حزمةً من المبادرات الغذائية والإنسانية خلال عشر ذي الحجة وعيد الأضحى، استفاد منها مئات الأسر والأفراد، ضمن جهودها الرامية إلى تعزيز التكافل المجتمعي، وحفظ النعمة، وتقديم الدعم المجتمعي للفئات المستفيدة في مختلف محافظات المنطقة.

وشملت المبادرات تنفيذ مشروع إفطار يوم عرفة الذي جرى خلاله توزيع (725) وجبة، استفادت منها (241) أسرة، إلى جانب مشروع السلال الغذائية الذي وقّر (750) سلة غذائية للأسر المستفيدة، فيما وزعت الجمعية (49) كيلوجرامًا من لحوم الأضاحي على (33) أسرة ضمن مشروع توزيع اللحوم.

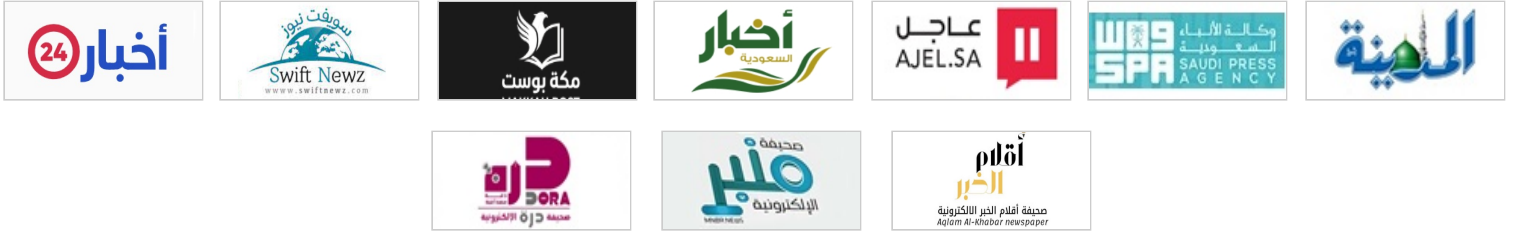
ونفذت مشروع توزيع التمور بإجمالي كميات تجاوزت (3,831) كيلوجرامًا، استفاد منها (1,277) مستفيدًا، إلى جانب مشروع سقيا الماء ليوم عرفة الذي شهد توزيع (2,094) كرتون مياه على المستفيدين.

وفي جانب تمكين المجتمع، دعمت الجمعية الأسر المنتجة عبر تقديم (545) وجبة، فيما نُفذت مبادرة الخير لتوزيع (40) جهازًا منزليًا، إضافةً إلى تنفيذ مشروع ساهم الذي قدّم (624) وجبة غذائية للمستفيدين، ومبادرة توديع الحجّاج التي تضمنت تقديم (200) هدية.

وعززت برامجها التوعوية من خلال تنفيذ (5) مسابقات توعوية حققت أكثر من (26) ألف مشاهدة، وسجّلت نحو (2000) مشاركة تفاعلية، فيما أسهم (200) متطوع ومتطوعة في تنفيذ المبادرات بإجمالي (656) ساعة تطوعية، في صورة عكست تكامل الجهود المجتمعية والعمل التطوعي خلال الموسم.

وأكدت الجمعية استمرار جهودها في تنفيذ المبادرات النوعية التي تُسهم في حفظ النعمة، وتقليل الهدر الغذائي، وتعزيز أثر العمل المجتمعي بما يواكب مستهدفات التنمية الاجتماعية والعمل التطوعي.

تاريخ الخبر	1447-12-15	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	10	الكاتب	



## هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية تطلق خدمة تصاريح عبور الإبل عبر

### منصة العرمة الرقمية



### الرياض - واس

أعلنت هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية إطلاق خدمة تصاريح عبور الإبل عبر منصة العرمة الرقمية، على أن يبدأ استقبال الطلبات يوم الأحد 7 يونيو 2026م، وذلك في إطار تنظيم إجراءات العبور داخل نطاق المحمية، ورفع مستوى الالتزام بالاشتراطات النظامية والبيئية.

وأوضحت الهيئة أن تحديد موعد بدء استقبال الطلبات يهدف إلى إتاحة مهلة كافية للمستفيدين لاستكمال المستندات المطلوبة قبل التقديم، بما يسهم في تسريع إجراءات إصدار التصاريح وضمان اكتمال المتطلبات وفق النماذج المعتمدة.

وبينت أن اشتراطات الحصول على تصريح عبور الإبل تشمل أن يكون المتقدم سعودي الجنسية، وأن تكون الهوية الوطنية سارية المفعول، مع إرفاق شهادة ترقيم وتسجيل إلكترونية للحيوانات لدى وزارة البيئة والمياه والزراعة، إضافة إلى شهادة صحية للإبل صادرة من مختبر معتمد.

كما تشمل الاشتراطات توفير سجل بيانات للعاملين (الرعاة)، يتضمن الإقامة النظامية والصلاحية لمرافقة الإبل، بما لا يتجاوز ثلاثة رعاة، على أن تكون إقاماتهم سارية طوال مدة الترخيص، إضافة إلى تحديد نوع وعدد الإبل، وتعبئة بيانات المركبة واللوحه، واستكمال المرفقات المطلوبة عبر نموذج الطلب.

وأكدت الهيئة أهمية استيفاء جميع الاشتراطات والمتطلبات النظامية لإصدار التصاريح، داعية المستفيدين إلى تجهيز الوثائق اللازمة قبل موعد التقديم، بما يسهم في تنظيم عمليات العبور، والمحافظة على سلامة البيئة الطبيعية داخل نطاق المحمية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## الجوافة الحمراء في نجران.. استثمار اقتصادي واعد ومستقبل مشرق



زراعة الفاكهة في منطقة نجران تعد ركيزة أساسية في تعزيز الأمن الغذائي والتنوع الزراعي الذي تشهده المنطقة، نظرا لما تتمتع به المنطقة من مناخ معتدل وتربة خصبة ووفرة مياه.

وتجود المنطقة بإنتاج أصناف مميزة من الفواكه، يأتي من ضمنها «الجوافة الحمراء»، التي باتت من المحاصيل الاستثمارية الواعدة، ذات الجدوى الاقتصادية العالية لدى المزارعين المحليين، ويقدر عدد أشجار الجوافة الحمراء المثمرة في منطقة نجران، بنحو 7000 شجرة تقريبا.

وأكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة نجران المهندس مريح بن شارع الشهراني، أن منطقة نجران تشهد تحولا زراعي نوعيا يعكس الدعم السخي الذي يحظى به القطاع من القيادة الرشيدة - أيدها الله -، موضحا أن «الجوافة الحمراء» أصبحت علامة فارقة في خارطة الإنتاج الزراعي بالمنطقة، ونجح المزارع النجراني في استغلال الخصائص الفريدة للتربة والمناخ المحلي لتقديم منتج يتميز بجودته العالية وقيمه الغذائية الكبيرة.

وأشار إلى أن فرع الوزارة يولي اهتماما بالغا بتطوير زراعة مثل هذه المحاصيل الواعدة، من خلال تقديم الدعم الفني اللازم للمزارعين، بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 المتعلقة بالأمن الغذائي والاكتفاء الذاتي، وإيجاد فرص استثمارية ووظيفية لأبناء المنطقة في القطاع الزراعي والصناعات التحويلية المرتبطة به، معربا عن فخره بما وصلت إليه المزارع النجرانية من مستويات متقدمة في الإنتاج.

ولفت المهندس الشهراني النظر إلى أن الوزارة مستمرة في تحفيز المزارعين بالمنطقة وتشجيعهم على تبني الممارسات الزراعية السليمة التي تكفل بقاء نجران سلة غذاء غنية ومتنوعة، ترفد الأسواق بأفضل وأجود أنواع الفاكهة. بدوره أوضح المزارع والخبير الزراعي سداح آل حيدر أن زراعة الجوافة الحمراء في نجران، أصبحت تمثل مصدر دخل إضافيا، وفرصة استثمارية واعدة في ظل الطلب المتزايد عليها في الأسواق المحلية، مشيرا إلى أن زراعتها تحتاج إلى عناية دقيقة ومتابعة مستمرة منذ مرحلة الغرس وحتى الإنتاج، لتحسين جودة الإنتاج.

ولفت آل حيدر النظر إلى أن الجوافة الحمراء النجرانية تتميز بمذاقها الجيد ولونها الجذاب، مما أسهم في زيادة إقبال المستهلكين عليها، وشجع المزارعين على التوسع في زراعتها. فيما أشار الخبير الزراعي علي آل قريش إلى أن أشجار الجوافة الحمراء في منطقة نجران، تبدأ بالإزهار غالبا في يناير وفبراير، ويبدأ الحصاد بعد 4 إلى 5 أشهر من الإزهار، ويستمر الإنتاج عادة بين شهري مايو وأغسطس، مؤكدا أن التقليم الجيد وترك مسافات مناسبة بين الأشجار يسهمان في رفع الإنتاجية التي قد تصل إلى نحو 150 كجم للشجرة الواحدة.

تاريخ الخبر	1447-12-15	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



## الاتحاد السعودي للهجن يكشف البرنامج الزمني لسباق المفاريد



### الرياض - واس

كشف الاتحاد السعودي للهجن عن البرنامج الزمني لسباق المفاريد، الذي يُعد أولى بطولات موسم سباقات 2026 - 2027م، وبمجموع جوائز يتجاوز الـ 2,500,000 ريال توزع على (156) شوطًا في ثلاثة مراحل.

وتنطلق المرحلة الأولى من السباق في الـ 13 من شهر يونيو الجاري على مدى يومين في ميدان الهجن بمحافظة الطائف حيث تشهد إقامة (66) شوطًا على مسافة 1500 متر لفئة مفاريد - بكار قعدان، بكار عام.

وتقام المرحلة الثانية في الـ 27 من ذات الشهر على مدى يومين حيث تشهد أيضًا إقامة (66) شوطًا على مسافة 1500 متر لفئة مفاريد - بكار قعدان، بكار عام.

ويقام السباق النهائي في الـ 18 من شهر يوليو المقبل بإقامة (24) شوطًا على مسافة 2 كيلو منها 4 أشواط كؤوس، شوطان منها خاصة بإنتاج السعودية.

وكان الاتحاد السعودي للهجن قد أعلن في وقت سابق عن رोजना الموسم الجديد الذي يشهد إقامة (11) بطولة ومهرجان تبدأ بسباق المفاريد، يليه موسم سباقات الطائف، الذي ينطلق في شهر يوليو المقبل، ثم مهرجان ولي العهد للهجن في شهر سبتمبر، قبل أن يُقيم سباق اليوم الوطني في الـ23 من شهر سبتمبر في ميدان الجنادرية بالرياض، ثم كأس الاتحاد في الجوف خلال أكتوبر المقبل يتبعه انطلاق سباقات الميادين، التي تقام خلال الفترة من شهر أكتوبر حتى شهر مارس 2027 م.

ويحتضن ميدان الجنادرية مرة أخرى كأس الأولمبية السعودية في شهر نوفمبر قبل إقامة سباقات جائزة الملك عبدالعزيز لسباقات الهجن في ميدان رماح خلال شهر ديسمبر، وبعدها كأس وزارة الرياضة في يناير 2027 م، يليه دوري هجان ثم تختتم البطولات بإقامة النسخة الرابعة من مهرجان خادم الحرمين الشريفين للهجن في الرياض.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



## القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مخالفاً في محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية

**ضبط مواطن**

**مخالف لنظام البيئة**

لنقله حطباً محلياً في محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية

5 من الحطب المحلي  
يصل إلى  
16,000 ريال لكل متر مكعب

**المضبوبات**  
**العقوبة**

بالر الإذاع من أي حالات تعطل أعداد على البيئة أو الحياة الفطرية - وذلك بالاتصال بالرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية - (999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

SFES\_KSA  
SFES\_KSA

MAY 31 2026

تبوك - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لنقله (5) أمتار مكعبة من الحطب المحلي في محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه، وتسليم الكميات المضبوطة للجهة المختصة.

وأوضحت القوات أن عقوبة نقل الحطب والفحم المحليين تصل إلى (16,000) ريال لكل متر مكعب، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## الأمن البيئي يضبط مخالفًا في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة لدخوله بمركبته في الفيض والروضات البرية المحمية في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وتم اتخاذ الإجراءات النظامية بحقه.

وأوضحت القوات أن عقوبة دخول المركبات والسيارات في الفيض والروضات البرية المحمية تصل إلى (2,000) ريال، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستتعامل جميع البلاغات بتسرية تامة دون أن تكون مسؤولة على المبلغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



## "الأمن البيئي" يضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة في محمية الإمام تركي بن عبدالله

### الملكية



### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (30) رأسًا من الأغنام في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة رعي الغنم غرامة (200) ريال لكل رأس، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## ظهور أول لشبل الباندا "ريو" في إندونيسيا



### جاكرتا - واس

شهدت منطقة بوغور بجنوب جاكرتا حدثاً استثنائياً تمثل في الإطالة الأولى للشبل "ريو"، وهو أول صغير باندا عملاقة يولد في إندونيسيا، حيث التقى بالجمهور للمرة الأولى وسط أجواء من البهجة في حديقة تامان سفاري إندونيسيا. وجاء هذا الظهور المنتظر بعد سلسلة من التقييمات الطبية والسلوكية الشاملة التي أجراها خبراء علوم الحياة والأطباء البيطريون، بالتنسيق مع المتخصصين من المركز الصيبي لحفظ وأبحاث الباندا العملاقة، الذين أكدوا جميعاً تجاوز الشبل لجميع مراحل النمو البدني والحركي بنجاح تام.

وحقق "ريو" معدلات نمو مذهلة، فبعد أن أبصر النور في السابع والعشرين من نوفمبر لعام 2025 بوزن ضئيل لم يتعد 200 جرام، تحول خلال 184 يوماً فقط إلى شبل معافى يزن 11 كيلوجراماً، وبات قادراً على السير بمفرده، واللعب بنشاط مع والدته "هو تشون"، إضافة إلى بدئه في تناول براعم الخيزران الطرية ضمن خطة انتقال غذائي مدروسة بعناية وتحت رقابة صحية مستمرة. ولتأمين سلامة الصغير وحمايته من الإجهاد، تقرر تنظيم أوقات ظهوره أمام الزوار بشكل تدريجي ومقتن يلتزم بأعلى المعايير الدولية المعمول بها في رعاية الحيوان. وتكتسب ولادة هذا الشبل أهمية بيئية استثنائية لكونه الباندا الوحيد الذي ولد خارج الصين خلال السنوات الثلاث الماضية، وهو ما يمثل خطوة رائدة تدعم جهود الحفظ الدولية، وتبرز الكفاءة العالية لإندونيسيا كشريك أساسي في الشبكة العالمية لحماية الباندا العملاقة، فضلاً عن كون هذا الإنجاز علامة فارقة في تطوير برامج إكثار الحيوانات المهددة بالانقراض خارج موائلها الطبيعية.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )	تصنيف الخبر	1447-12-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## "الإحصائي الخليجي": دول مجلس التعاون تعزز استدامة الموارد المائية بخفض استخراج

### المياه الجوفية وزيادة الاعتماد على المتجددة



#### الرياض - واس

سجلت البيانات الصادرة عن المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية تراجعاً في المعدل السنوي لاستخراج المياه الجوفية بنسبة 3% خلال السنوات التسع الماضية، بالتزامن مع ارتفاع حصة المياه المتجددة لتصل إلى 25.5% في عام 2024م، في مؤشر يعكس تنامي الاهتمام بتطبيق سياسات الإدارة المستدامة للموارد المائية، حيث تواصل دول المجلس تنفيذ توجهات إستراتيجية لتعزيز استدامة الموارد المائية وتحقيق الأمن المائي للأجيال القادمة، من خلال تقليل الاعتماد على المياه الجوفية ورفع حصة المياه المتجددة ضمن منظومة الموارد المائية.

وأشار المركز إلى أن هذا التحول يأتي في إطار الجهود الخليجية الرامية إلى مواجهة تحديات ندرة المياه والتغيرات المناخية، وتعزيز كفاءة استخدام الموارد المائية، عبر التوسع في مشروعات تحلية المياه، وإعادة استخدام المياه المعالجة، وتبني التقنيات الحديثة في إدارة المياه وترشيد الاستهلاك. ويعكس ارتفاع مساهمة المياه المتجددة في مزيج الموارد المائية توجه دول المجلس نحو تنويع مصادر المياه وتقليل الضغط على المخزون الجوفي، بما يدعم خطط التنمية المستدامة ويعزز الأمن المائي في المنطقة خلال المرحلة المقبلة.

وزارة البيئة والمياه والزراعة  
Ministry of Environment Water & Agriculture



# شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA\_KSA



939

[www.mewa.gov.sa](http://www.mewa.gov.sa)