



# الملف الصحفي

ليوم (الخميس)

01 ذو الحجة 1443 هـ

30 يونيو 2022 م

الى	من	الموضوع
5	1	أهم المستجدات المحلية
20	6	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
21	21	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
35	22	تقارير ومؤشرات عامة
36	36	أخبار شركة المياه الوطنية
37	37	أخبار الشركة السعودية لشراكات المياه
41	38	أخبار المؤسسة العامة للحبوب
42	42	أخبار المركز الوطني للأرصاد
43	43	أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي
50	44	أخبار صندوق التنمية الزراعية
56	51	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )
57	57	الشكاوى و الردود

سمو أمير الرياض يدشن 93 مشروعاً بيئياً ومائياً بالمنطقة بتكلفة تجاوزت 8.5 مليارات ريال			عنوان الخبر
أهم المستجدات المحلية		تصنيف الخبر	1443-12-01
14	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## سمو أمير الرياض يدشن 93 مشروعاً بيئياً ومائياً بالمنطقة بتكلفة تجاوزت 8.5 مليارات ريال



### الرياض - واس

دشن صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن بندر بن عبد العزيز أمير منطقة الرياض مساء اليوم (93) مشروعاً تنموياً لمنظومة البيئة والمياه والزراعة في المنطقة، بتكلفة تجاوزت (8.5) مليارات ريال . ولدى وصول سموه الحفل كان في استقباله معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن الفضلي وعدد من مسؤولي الوزارة.

وأقيم حفل خطابي بهذه المناسبة استهل بالقرآن الكريم، ثم ألقى معالي وزير البيئة والمياه والزراعة كلمة أوضح فيها أن أول هذه المشروعات هي بناء أصول مياه جديدة، لتعزيز مصادر المياه في منطقة الرياض، وتوطين الصناعة والتقنية، بعد تنفيذ وتشغيل المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة نظام نقل مياه الجبيل - الرياض (المرحلة الثالثة)، وهو أضخم نظام نقل في المملكة، بطاقة نقل تصميمية تبلغ (1,200,000) م<sup>3</sup>/يوم، وبنظام نقل مزدوج، وبطول إجمالي يبلغ (821) كيلو متراً طويلاً، وبقطر 88 إنشاً.

ونوه المهندس الفضلي أن المشروع يبدأ من منظومة إنتاج الجبيل، ومن محطة الضخ الأولى في الجبيل المكونة من (6) مضخات أساسية، بسعة مليون متر مكعب في اليوم، بالإضافة إلى مضختين للتشغيل غير الاعتيادي، بسعة مليون ومئتي ألف متر مكعب في اليوم، و(7) خزانات بسعة إجمالية بلغت (1,2 مليون م<sup>3</sup>)، بمعدل (170) ألف متر مكعب لكل خزان، وخط ناقل بطول تجاوز (169 كم) طولي، وصولاً لمحطة الضخ الثانية المتضمنة (6) مضخات أساسية، بسعة مليون متر مكعب في اليوم، ومضختين للتشغيل غير الاعتيادي، بسعة مليون ومئتي ألف متر مكعب في اليوم، ونقطة ربط مع نظام نقل رأس الخير - الرياض لتغذية رأس الخير، بسعة (400) ألف متر مكعب في اليوم في حالات الطوارئ، بالإضافة إلى خط ناقل بطول (125 كم) طولي، وصولاً لمحطة الضخ الثالثة المتضمنة (6) مضخات أساسية، بسعة مليون متر مكعب في اليوم، ومضختين للتشغيل غير الاعتيادي، بسعة مليون ومئتي ألف متر مكعب في اليوم، بالإضافة إلى ضخ عكسي من النقطة العليا بالرياض، بسعة مليون متر مكعب يومياً، وخط ناقل بطول (114 كم) طولي، وصولاً إلى النقطة العليا بمدينة الرياض المتضمنة (7) خزانات، بسعة (170,000 م<sup>3</sup>) لكل خزان، وسعتها الكلية مليون ومئتا ألف متر مكعب، وبتكلفة إجمالية تجاوزت (6.318) مليارات ريال.

وأفاد الوزير الفضلي أن شركة المياه الوطنية نفذت (37) مشروعاً مائياً، بتكلفة تجاوزت (773) مليون ريال، من أجل تعزيز منظومة توزيع مياه الشرب، وإدارة الطلب عليها في منطقة الرياض، مبيّناً أن الشركة نفذت (6) مشروعات لتعزيز مصادر المياه من الآبار الجوفية؛ شملت تأهيل وتطوير حقول آبار سعد شرق العاصمة، بتركيب (40) مضخة مياه في الآبار، وتأهيل الأعمال الكهربائية لمحطة تنقية مياه البويب؛ التي ستسهم في رفع إمدادات المياه إلى مدينة الرياض بكميات تصل إلى (200,000) متر مكعب في اليوم، وبتكلفة مالية تجاوزت (138.2) مليون ريال، ولأهمية زيادة نسب التغطية بخدمات المياه في مدينة الرياض وإيصاله للمستفيدين؛ نفذت الشركة (14) مشروعاً لاستكمال إنشاء خزانات تشغيلية، بسعة بلغت في مجملها (70) ألف متر مكعب، وتنفيذ خطوط مياه رئيسية وشبكات بأطوال تجاوزت (333) كيلو متراً طويلاً في (53) حياً، وبتكلفة إجمالية تجاوزت (267) مليون ريال.

وأشار الوزير الفضلي إلى أنه نُفذت (5) مشروعات لتعزيز نسبة التغطية بخدمات المياه، وتحسين

الكفاءة التشغيلية بمحافظات: المجمعة، والغات، وثادق، ورماح شمال منطقة الرياض، شملت تنفيذ خزانات مياه تشغيلية أرضية وعلوية، بسعة خزن إجمالية بلغت (22,000) متر مكعب، وخطوط مياه ناقلة وشبكات فرعية بأطوال تجاوزت (210) كيلو مترات طولية، لخدمة أكثر من (15,500) مستفيد جديد، وبتكلفة مالية تجاوزت (83) مليون ريال، كما أنشئ خزانات أرضية وعلوية بمركز الهدار بمحافظة الأفلاج جنوب منطقة الرياض، بسعة (2,000) متر مكعب، بالإضافة إلى (6) مشروعات لتنفيذ خطوط مياه وشبكات فرعية بأطوال تجاوزت (135.11) كيلو مترًا طولياً، وأكثر من (2,000) توصيلة مياه منزلية، لخدمة أكثر من (24,170) مستفيداً جديداً، في محافظات: حوطة بني تميم، والحريق، والأفلاج، والدلم، والسليل، والخرج، وبتكلفة إجمالية تجاوزت (43.7) مليون ريال.

وأوضح الفضلي أن شركة المياه الوطنية نفذت (5) مشروعات لتعزيز منظومة التوزيع اليومية، وتحسين الكفاءة التشغيلية في محافظات: القويعة، والدوادمي، والمزاحمية، وعفيف، والمراكز التابعة لها غرب منطقة الرياض، شملت خزاناتاً تشغيلياً في محافظة الدوادمي بسعة خزن بلغت (15,000) متر مكعب، و(8) محطات ضخ و(27) خزاناتاً تشغيلياً علوياً وأرضياً، بسعة إجمالية بلغت (32,200) متر مكعب، وتطوير محطات الضخ الرئيسية في مشروع الدوادمي - عفيف الشامل ليصل إجمالي معدلات الضخ إلى (50,000) متر مكعب من المياه يومياً، وتنفيذ خطوط ناقلة ورئيسية وشبكات فرعية بأطوال تجاوزت (331) كيلومتراً طولياً، لخدمة أكثر من (36,600) مستفيد جديد، وبتكلفة مالية تجاوزت (240) مليون ريال.

وبيّن معالي وزير البيئة والمياه والزراعة أن الشركة نفذت (30) مشروعاً في مدينة الرياض؛ لدعم الاستدامة البيئية، ورفع الضرر البيئي، وزيادة نسبة التغطية بالخدمات البيئية في المنطقة، شملت تنفيذ المرحلة الرابعة في محطة المعالجة الثلاثية جنوب مدينة الرياض، بسعة معالجة بلغت (200) ألف متر مكعب من المياه المعالجة يومياً، ومد خطوط رئيسية وشبكات فرعية للخدمات البيئية بأطوال تجاوزت (326) كيلومتراً طولياً، وأكثر من (13,000) توصيلة صرف صحي منزلية لخدمة أكثر من (157,000) مستفيد جديد في (12) حياً بمدينة الرياض، وبتكلفة إجمالية تجاوزت (1.057) مليار ريال، و لتعزيز البنى التحتية لمنظومة المعالجة البيئية في محافظات منطقة الرياض، وزيادة نسبة التغطية بخدمات الصرف الصحي، نفذت الشركة (5) مشروعات، شملت تنفيذ أعمال تطويرية لمحطة المعالجة البيئية في محافظة القويعة، وتنفيذ محطة رفع في محافظة حوطة بني تميم، بقدرة تجاوزت (7,272) متراً مكعباً في اليوم، ومد خطوط رئيسية وشبكات فرعية في (5) محافظات، بأطوال تجاوزت (204) كيلومتراً طولية، وأكثر من (2,600) توصيلة صرف صحي منزلية، ستسهم في خدمة أكثر من (31,300) مستفيد جديد، وبتكلفة مالية تجاوزت (254) مليون ريال.

كما أبان المهندس الفضلي أن الوزارة قامت بحفر وتشغيل (13) بئراً جوفيةً في حقل آبار القرنة بالقويعة، والغات، وحقل الخرج الشامل، ووادي الدواسر، بطاقة إنتاجية بلغت في مجملها

(46,800) متر مكعب في اليوم، وبثراً جوفية أنبوبية، ومحطة ضخ، ومحطة تعبئة صهاريج في قور الحرشة، بطاقة إنتاجية بلغت (1,500) متر مكعب في اليوم، ضمن مبادرة سقيا البادية لتعزيز موارد المياه لهم وللناطق النائية، وبتكلفة إجمالية تجاوزت (20,9) مليون ريال، سعيًا من منظومة البيئة والمياه والزراعة لزيادة مصادر المياه في المنطقة، مشيرًا إلى تعظيم الاستفادة من حصاد مياه الأمطار، وتعزيز مصادر المياه السطحية، نفذت الوزارة (11) سدًا في أودية المنطقة بسبعة محافظات؛ وهي القوية، وثادق، والزلفي، والفاط، وحريملاء، وحوطة بني تميم، والسليل، بأطوال تتراوح بين (83) مترًا و(480) مترًا، وارتفاعات تتراوح بين (5) أمتار، و(16) مترًا، وسعات خزن تصميمية تتراوح بين (84,000) متر مكعب، و(726,000) متر مكعب، وبتكلفة إجمالية تجاوزت (70,7) مليون ريال.

وأضاف المهندس الفضلي أنه لرفع جودة الخدمات؛ قامت الوزارة بالتوسع من خلال إنشاء فروع لها في محافظتي الفاط، وضرمًا لتنمية الثروة الحيوانية والحفاظ عليها، بالإضافة إلى إنشاء وحدة بيطرية في محافظة الدوادمي، شملت صالات للكشف وحفظ الأدوية، وبتكلفة مالية تجاوزت (35,137) مليون ريال، مضيفاً أنه لتعزيز الاستدامة البيئية نفذ المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر؛ مشروعاً لزيادة الغطاء النباتي في منطقة الرياض من خلال زراعة أكثر من (70) ألف شجرة من الطلح والسدر في متنزه الفاط الوطني، و(30) ألف شجرة في محافظة المجمعة وريّها باستخدام المياه المجددة، وبتكلفة مالية بلغت (3) ملايين ريال، مبيّنًا أن هناك مشاريع يجري تنفيذها لزيادة وتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، يبلغ عددها (17) مشروعًا للتشجير بقيمة إجمالية تزيد عن (46) مليون ريال، و(14) مشروعًا مستقبليًا تستهدف إكثار بذور النباتات الرعوية والشتلات وتنمية وتأهيل المراعي والمحافظة عليها، وتطوير وتشغيل عدد من المنتزهات الوطنية بالمنطقة، بتكلفة إجمالية تزيد عن (175) مليون ريال.

وأكد معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن الفضلي، أن هذه المشروعات النوعية؛ نُفذت من خلال أفضل الممارسات العملية والخبرات الفنية، لتعكس سير منظومة البيئة والمياه والزراعة، وفق رؤية المملكة 2030، التي تعكس حرص القيادة الرشيدة على توفير كل سبل العيش الكريم لمواطنيها، وللمقيمين على أراضيها.

وفي الختام تسلم سمو أمير منطقة الرياض هدية تذكارية بهذه المناسبة.



سمو أمير الباحة يرأس اجتماع مناقشة مشاريع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )		تصنيف الخبر	1443-12-01
5	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## سمو أمير الباحة يرأس اجتماع مناقشة مشاريع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة



### الباحة - واس

رأس صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور حسام بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة الباحة ، بمكتب سموه اليوم ، اجتماع مناقشة مشاريع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة والخطط المستقبلية لها ، بحضور مدير فرع الوزارة بالمنطقة المهندس فهد الزهراني .

واطلع سموه خلال الاجتماع على خدمات الفرع بالمنطقة والفروع التابعة له بالمحافظات ، وكذلك المشاريع القائمة التي ستنفذ وفق نظم متابعة ومراقبة غرفة العمليات لمتابعة مشاريع المنطقة بالإمارة .

كما تطرق الاجتماع إلى الأعمال المنفذة خلال الأعوام الثلاثة الماضية في خدمات الفروع ، مع مناقشة المشروعات المستقبلية المزمع تنفيذها والإجراءات المتخذة على المشاريع المتأخرة واستعراض

الحلول السريعة للاستفادة من هذه المشاريع وضمان دخولها حيز التنفيذ للاستفادة منها بما يخدم أهالي ومقيمي منطقة الباحة .

وأكد سمو أمير الباحة ضرورة وضع خطة زمنية لكل مشروع والإسراع في إعادة ترسية المشاريع المسحوبة .

يذكر أن هذا الاجتماع يأتي ضمن مخرجات (غرفة عمليات متابعة مشاريع المنطقة) التي دشنها سموه بهدف الاطلاع والإشراف ومتابعة حالة جميع مشاريع المنطقة .





بيئة مكة تخرج 84 متدرب ومتدربة لمبادرة توطین مهنة الزراعة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )		تصنيف الخبر	1443-12-01
8	تكرار الرصد	العدد	



## بيئة مكة تخرج 84 متدرب ومتدربة لمبادرة توطین مهنة الزراعة



### علي المالكي - الطائف

رعى مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس سعيد بن جار الله الغامدي حفل تخريج 84 متدربًا ومتدربة من رواد الزراعة، بعد اجتيازهم المرحلة التدريبية التي قامت بها الوزارة خلال المدة الماضية في كلا من محافظة جدة و القنفذة ، عبر مشروع "دراسات بناء وتعزيز القدرات الوطنية لامتهان حرفة الزراعة"، من خلال تأهيل الشباب والشابات لامتهان هذه الحرفة وتصنيع المنتجات الزراعية وتسويقها في المملكة.

وذلك بحضور مدير عام ادارة الانتاج النباتي الدكتور محمد مذكر المطيري ، ومدير مشروع توطین المهن الزراعية المهندس محمد هادي المطيري .

وبين مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس سعيد بن جار الله الغامدي أن مدة التدريب استغرقت ثلاثة أشهر شملت التدريب على المهارات السلوكية، وريادة الأعمال، والتخصص الذي تم اختياره، إضافة إلى التدريب العملي والميداني التطبيقي، مبيّنًا أنه بعد اجتياز المتدرب للمدة التدريبية بنجاح، يحصل على شهادة معتمدة من وزارة البيئة والمياه والزراعة، إضافة إلى تقديم الدعم الفني للخريجين من خلال فريق مخصص للاستفسارات والإجابة عن تساؤلاتهم من قبل الخبراء.

وفي التفاصيل أوضح الغامدي أنه أقيمت في منطقة مكة المكرمة دورتين في محافظة جدة ، ودورة في محافظة القنفذة بمسمى " زراعة الفواكه الاستوائية " تشمل التدريب النظري والعملي .

وبيّنت الوزارة أن هذا المشروع يهدف إلى توطين حرفة الزراعة، وتأهيل القدرات الوطنية لسوق العمل في مجال الإنتاج الزراعي والخدمات الزراعية وتصنيع وتسويق المنتجات الزراعية، إضافة إلى تنفيذ برنامج تدريبي علمي وعملي لامتحان حرفة الزراعة، مشيرةً إلى أن التوطين يأتي عن طريق تحسين الأداء من خلال التدريب على برامج علمية وتوعوية تؤهلهم لسوق العمل في مجال الزراعة.



السيطرة على السالمونيلا في مشاريع الدواجن" .. ورشة عمل بالشرقية			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )		تصنيف الخبر	1443-12-01
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## السيطرة على السالمونيلا في مشاريع الدواجن" .. ورشة عمل بالشرقية



### الدمام - واس

نظم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية أمس، ورشة عمل بعنوان "السيطرة على السالمونيلا في مشاريع الدواجن".

واستعرضت الورشة عددًا من المحاور أبرزها التعريف بماهية المرض ومدى انتشاره ووضع خريطة وبائية للمرض على مستوى مناطق المملكة، وآلية جمع العينات من المشاريع وارشادهم الى كيفية حفظ ونقل العينات بالطرق الصحية، إلى جانب تعريف المراقبين عمليا بالبروتوكولات المتبعة في جمع العينات.

وأوضح فرع الوزارة أن الورشة تأتي ضمن خطة الوزارة للسيطرة على الأمراض في المشاريع الحيوانية المختلفة، مؤكداً الاستمرار في اتخاذ إجراءات الصارمة للسيطرة على الأمراض الوبائية ومنها مرض السالمونيلا , إذ يشكل تهديدا واضحا على مشاريع الدواجن وأحد أهم أمراض التسمم الغذائي.

بدوره، بين مدير الثروة الحيوانية في بيئة الشرقية الدكتور عبد الجبار العبد الرضا أن مرض السالمونيلا مرض بكتيري معوي يصيب الحيوانات والطيور والبشر وذات سلالات مختلفة الضراوة والأعراض وانتشاره متفاوت الظهور في مشاريع الدواجن بين المناطق والمحافظات.



عنوان الخبر			زراعة عسير تدشين محطة البذور والتقاوي والشتلات وختام دورة مكافحة امراض النحل	
تاريخ الخبر		1443-12-01	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
الكاتب	العدد	تكرار الرصد	4	



## زراعة عسير تدشين محطة البذور والتقاوي والشتلات وختام دورة مكافحة امراض النحل



### إبها - آمنة الهاشمي

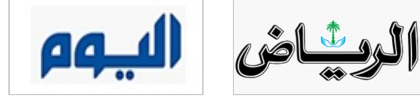
دشن مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير المهندس عبدالله الويمني صباح أمس وبحضور نائبه المهندس محمد عسيري و مدير إدارة الزراعة المهندس علي سلطان مقر محطة البذور والتقاوي والشتلات بأبها، حيث التقى بمدير المحطة المهندس سعود السلماي وتم الاطلاع على أعمال المحطة ومرفقاتها وتجهيزات بنك البذور، يأتي هذا ضمن خطوات فرع وزارة بعسير و مركز البذور والتقاوي لتفعيل دور المحطة بالمنطقة وذلك لتقديم دراسات وتوصيف واختيار المحاصيل الحقلية و أشجار الفاكهة ذات الأصول الوراثية المميزة لإكثارها وحفظها و توزيعها للمزارعين ، كما أن من دور المحطة حصر و توصيف الأصناف المحلية من المحاصيل الحقلية وأشجار الفاكهة و اختيار الأصناف المميزة وإكثارها وإعتمادها.

ويهدف عمل المحطة أيضا الى إنتاج أصناف وشتلات أكثر مقاومة للأمراض وذات إنتاجية اقتصادية مميزة كما تهدف المحطة على إقامة دورات وورش عمل للمزارعين لتطوير وتحسين الإنتاجية و جمع بذور الأصناف المحلية ذات الأصول الوراثية وحفظها في بنك البذور.

من جهة ثانية كرم المهندس محمد محسن عسيري نائب مدير عام الفرع المشاركين في دورة مكافحة أمراض النحل وادارتها والتي عقدت بمقر فرع الوزارة واستمرت لمدة ثلاثة أيام، بتنظيم من مركز التدريب الزراعي بجازان وبالتعاون مع برنامج التنمية الريفية المستدامة ومنظمة الأغذية العالمية.



ورشة عمل تسلط الضوء على مبادرة "صياد" نظمتها جمعية الرؤية التعاونية والبرنامج الوطني لتوطين الثروة السمكية			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )		تصنيف الخبر	1443-12-01
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## استهداف اكثر من 3600 صياد قبل نهاية العام الجاري.. ورشة عمل تسلط الضوء على مبادرة "صياد" نظمتها جمعية الرؤية التعاونية والبرنامج الوطني لتوطين الثروة السمكية



### الخبر - إبراهيم الشيبان

بالتزامن مع احتفاء المملكة وبقية دول العالم باليوم العالمي للبحار أقامت وزارة البيئة والمياه والزراعة اليوم (الأربعاء)، ورشة عمل عن مبادرة "صياد" بالمنطقة الشرقية، بالتعاون مع جمعية الرؤية التعاونية، والبرنامج الوطني لتوطين الثروة السمكية، والتي تستهدف تدريب وتأهيل الشباب السعوديين وتمكينهم من ممارسة مهنة الصيد.

وأقيمت الورشة الخاصة بهذه المبادرة بحضور مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس عامر المطيري، ونائب رئيس البرنامج الوطني لتوطين الثروة السمكية موسى الكناني، وعدد كبير من الصيادين وممارسي المهنة والشباب الطامحين للعمل بالصيد.

وأثنى المهندس عامر المطيري، خلال كلمته على هذه المبادرة، منوها بدعم دولتنا وولاة أمرنا -حفظهم الله- الذين يدعمون كل ما من شأنه تمكين الشباب السعودي، مؤكداً في الوقت نفسه على جهود ودور وزارة البيئة والمياه والزراعة بدعم مثل هذه المبادرات التي تخدم الوطن والمواطن وتعزز الأمن الغذائي بالمملكة.

فيما أشار عبدالعزيز الدوامي، رئيس مجلس إدارة جمعية الرؤية التعاونية، أنهم يطرحون اليوم بين أيدي أبنائنا بحارة المستقبل فرصة الإستفادة من الممكّنات التي وفرتها الوزارة لجمعية الرؤية والمتمثلة بمراكب الصيد والدعم اللوجستي ومنافذ البيع الكبرى التي تم التوقيع معها لبيع منتجات الثروة السمكية.

سلط موسى الكناني نائب رئيس البرنامج الوطني لتوطين الثروة السمكية، الضوء على دور وزارة البيئة والمياه والزراعة وتحديداً البرنامج الوطني لتوطين الثروة السمكية في خلق فرص عمل بالمهن والحرف وأهمها مهنة صيد الأسماك، وقال: نعمل حالياً على إستهداف تدريب وتأهيل أكثر من 3692 شاب وشابه للعمل في أربع قطاعات ثلاث قطاعات منها خارج البحر وتشمل التوزيع والتسويق والخدمات المساندة، وقطاع داخل البحر، حيث وصلنا لنسبة إنجاز 49% من هذا الرقم، ومن المتوقع الإنتهاء منه بنهاية عام 2022 م.

وأضاف الكناني : لدينا العديد من الأهداف التي نسعى لتحقيقها ونعمل على تطوير التنمية المستدامة والمساهمة في إجمالي الناتج المحلي للمملكة، وتعزيز التنمية الإقليمية الشاملة، والعمل على دور قيادي لتنمية المجتمعات الريفية، والمساهمة في رفع المستوى المعيشي للصيادين.





"البيئة" تطلق خطة عمل للأسواق والمسالخ بمدينة السيح خلال عيد الأضحى			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )		تصنيف الخبر	1443-12-01
6	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## "البيئة" تطلق خطة عمل للأسواق والمسالخ بمدينة السيح خلال عيد الأضحى

### وزارة البيئة والمياه والزراعة

Ministry of Environment Water & Agriculture



#### السيح - واس

أطلق مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالخرج هذا الأسبوع خطة عمل تشغيلية للأسواق والمسالخ في مدينة السيح خلال موسم عيد الأضحى المبارك .

وأوضح مدير المكتب المهندس خالد الدوسري، أن الخطة التشغيلية اتبعت في نهجها التعاون والتنسيق الدائم مع الجهات الحكومية ذات العلاقة لضمان الفاعلية والكفاءة وخدمة المواطنين والمقيمين، من خلال تهيئة 3 مسالخ ثابتة ومسالخ متنقل، وسوق مركزي للخضار والفواكه واللحوم، وسوقين للماشية، بجانب تنظيم المطابخ وقصور الأفراح، وتهدف إلى تسهيل الخدمات للمواطنين والمقيمين، وتطبيق الاشتراطات الصحية، وتوفير لحوم للمستهلك خالية من الأمراض، وتنظيم المسالخ والحد من وأبان أن الفرق الرقابية المختصة تقوم جولات مستمرة في مختلف الأسواق، وتكثيف الرقابة على سوق الماشية المركزي بالسيح، للتأكد من خلو المواشي من الأمراض المعدية، وتعريف المستهلك بالاشتراطات الصحية الواجب توافرها في الأضحية، وتوعية الراغبين بشراء الأضحية بكيفية تمييزهم بين الأضحية السليمة والمريضة قبل الذبح وبعده، وحثهم على عدم ذبح الأضحية إلا في المسالخ المرخصة والخاضعة للرقابة البيطرية، وتوضيح الطريقة المثلى لحفظ اللحوم وتخزينها، والتخلص من المخلفات الحيوانية بطرق آمنة.

6 فرق رقابية لحماية الحجاج صحيا			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )		تصنيف الخبر	1443-12-01
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## 6 فرق رقابية لحماية الحجاج صحيا



### المدينة - المدينة المنورة

أكمل فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة المدينة المنورة خطته التشغيلية لموسم الحج لعام 1443هـ التي تتضمن تشكيل 6 فرق رقابية لضمان سلامة الموسم. وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة المدينة المنورة المهندس أيمن بن محمد السيد أن فرع الوزارة يركز على حماية حجاج بيت الله الحرام والزوار من الأمراض الوبائية والمعدية المشتركة بين الإنسان والحيوان وفحص جميع ما يقدم لهم من منتجات نباتية وحيوانية، وحماية الثروة الحيوانية بالمنطقة من خلال منع تسرب الأمراض الوبائية والآفات الزراعية لحدود المنطقة وأخذ عينات من الواردات النباتية والحيوانية لفحصها بالمختبرات، كما يتم الكشف على الخضار والفواكه بالسوق المركزي وأخذ عينات منها بشكل دوري للكشف عن متبقيات المبيدات والكشف على جميع الحيوانات الحية بسوق المواشي المركزي ومتابعة أماكن بيع حليب الإبل ومكافحة حمى الضنك.

وأكد السيد على جاهزية الكوادر البشرية بالفرق البيطرية والزراعية للعمل خلال الموسم.

410 آلاف رأس ماشية للهدى والأضاحي			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )		تصنيف الخبر	1443-12-01
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## 410 آلاف رأس ماشية للهدى والأضاحي



### جدة : الوطن

أوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة، بمنطقة مكة المكرمة، المهندس سعيد بن جار الله الغامدي، أن محاجر فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة ومختبراتها، تضع السلامة الغذائية ضمن أولوياتها في العمل، ولذلك تحرص الوزارة على إجراءات الجودة في جميع المرافق والعمليات التابعة لها، منها سلسلة من الإجراءات عند استقبال السفن المخصصة للإرساليات النباتية، أو الحيوانية، حيث على الفور يتم إجراء عمليات الكشف البيطري على الإرساليات، والتأكد من سلامتها صحياً، وتطبيق جميع الإجراءات المدجربة الواردة في

«قانون» الحجر البيطري لدول مجلس التعاون في دول الخليج العربية، ولائحته التنفيذية بالمملكة، كما يتم سحب عينات عشوائية من الدم، بوساطة الأطباء البيطريين لفحصها بالمختبرات المختصة، للتأكد من سلامتها مخبرياً، ثم فسحها جمركيًا في حالة سلامتها من أي أوبئة محجربة، ومن ثم تسليمها للمستوردين عن طريق مشغل محطة المواشي.

### فحص العينات

هناك مختبر يعمل على فحص العينات من الإرساليات الحيوانية والنباتية، الواردة عبر منفذ ميناء جدة الإسلامي، للتأكد من سلامتها ومأمونيتها، والحد من دخول الأمراض الوبائية والعابرة للحدود، إضافة إلى تشخيص الأمراض الحيوانية والأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان، وكذلك دعم وكالة الثروة الحيوانية في أعمال المسح والتقصي عن الأمراض الوبائية بمنطقة مكة المكرمة.

### فسوحات الماشية

فسحت محاجر وزارة البيئة والمياه والزراعة بميناء جدة الاسلامي، مليون رأس من الماشية من 1 ذو القعدة وحتى 30 ذو القعدة، فيما بلغت فسوح الإرساليات الخاصة بمشروع المملكة، للإفادة من الهدى والأضاحي

«أضاحي» حوالي 410 آلاف رأس من الماشية، ومن المتوقع وصول المزيد من المواشي خلال موسم الحج.

### فرق بيطرية

بدأت 7 فرق تابعة لوزارة البيئة والمياه والزراعة، العمل في منافذ العاصمة المقدسة، عبر كوادر متخصصة من الأطباء البيطريين، ومساعدين بيطريين وإداريين، على مدار الساعة، وذلك للتأكد من سلامة ومصدر الأغنام، بالإضافة إلى 4 فرق بيطرية ميدانية في أسواق الأنعام، والطوارئ، والمساندة، وإمارة منطقة مكة المكرمة. وأن هذه الفرق تتمركز في الكعكية والشميسي القديم، وكذلك في النوارية والهدا والبهيتة والجعرانة والحسينية

### إصحاح بيئي

كثفت وزارة البيئة والمياه والزراعة، جهودها في مكافحة نواقل الأمراض في العاصمة المقدسة، والمحافظات المجاورة لها، من خلال أعمال الرش الأرضي، والاستكشاف والتقييم الحشري، قبل وبعد الرش على مواقع حظائر المواشي والسدود.

تعريف مزارعي حفر الباطن بطرق مكافحة «حلم الغبار»			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )		تصنيف الخبر	1443-12-01
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

## اليوم

### تعريف مزارعي حفر الباطن بطرق مكافحة «حلم الغبار»



#### عبدالعزیز إبراهيم - حفر الباطن

استهدفت ورشة عمل «حلم الغبار - الغبير» ، التي نظمتها وحدة الإرشاد الزراعي، بمكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة في محافظة حفر الباطن، توعية المزارعين بخطورة هذه الآفة، وذلك بإحدى مزارع الهلياء. وأكد م. محمد الهاشم أن حلم الغبار من أخطر الآفات على النخيل، وأنها تمتص العصارة، وتتسبب في تلف المحصول، موجهاً عدداً من النصائح والإرشادات للمزارعين، وطرق الوقاية من هذه الآفة الخطرة على محصول النخيل. وبيّن أن من أهم طرق المكافحة، العملية الدورية لنظافة النخيل، وعملية التكريب، ونظافة الأحواض من المحصول السابق، خاصةً أنه العائل الذي تعيش فيه هذه الآفة البيات الشتوي، متابعاً أن طرق المكافحة إما حيوية أو عضوية أو كيميائية، حسب حجم الإصابة في المزرعة.

عنوان الخبر		تشجير الشوارع	
تاريخ الخبر		1443-12-01	
الكاتب		عبدالله عبدالرحمن الغيهب	
تصنيف الخبر		العدد	
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)		تكرار الرصد	
1			



## تشجير الشوارع

### عبدالله عبدالرحمن الغيهب

هناك اهتمام من البلديات ومن وزارة المياه والبيئة والزراعة ومن المنظمات والجمعيات التي تعنى بالبيئة والإصحاح البيئي لمكافحة التصحر ونشر الرقعة الخضراء في منطقتنا الصحراوية والتي تفتقر للخضرة وتقل فيها الأشجار تبعاً لقلة المياه، وإن وجدت فهي موسمية ومن مصدر واحد، فالمطر يشكل نسبة كبيرة من المياه الجوفية التي تعتمد عليها المزروعات، فإذا تأخر نزوله فزع الناس يصلون ويدعون ربهم طلباً لنزوله نعم هناك حاجة للكأ لا اعتماد كثير من الأنعام على المراعي، ولكن جهود البشر تظل محدودة ولن تعطي وفرة في كميات الشجر ومثله الشجيرات ذات الأوراق والزهور التي تقبل الحيوانات على أكلها وتغنيها عن أكل الحبوب التي تقدم لها كأعلاف بديلة وفي رأيي المتواضع لو وجهت الجهود لداخل المدن لكان أولى فهي الأحق بغرس الأشجار وبسط الخضرة لمكافحة التصحر وإيجاد متنفس أمام السكان، فهناك أحياء شوارعها تخلو تماماً من الشجر وما تضيفه الشجرة من جماليات أقول ليت الجهود توجه لغرس الشجر في شوارع المدن فمثلاً أنا رأيت في مدينة شقراء أحياء مر عليها أكثر من عشرين عامًا لا يوجد داخلها شجر ولا حدائق.

إن تشجير المدن ونشر الرقعة الخضراء داخل كل مدينة لهو من الضروريات خاصة وأن الأجواء كما هو مشاهد في وقت الصيف حرارتها مرتفعة والشجر والخضرة لهما دور كبير في تخفيف الحرارة وجعل الحياة أكثر راحة للسكان.

عسى أن نجد من الجهات التي تعنى بغرس الأشجار تجاوبا يعيد لمدننا بهاءها خضرة وصفاء وظلا ونضارة.



الدولة - أَيَّدَهَا اللهُ - العديد من المبادرات لتوسيع هذا النشاط منذ بداية الثمانينات الميلادية وَقَعَلَتْ سلسلة من الأنظمة لتطويره وضمان استدامته حتى وصلنا و لله الحمد إلى الاكتفاء الذاتي في الكثير من المحاصيل الضرورية، مُنَوِّهاً أَنَّ الجائزة تأتي كحلقة في سلسلة هذا الدعم المتواصل.

بعد ذلك سَلَّمَ سموُّ أمير منطقة تبوك الشهاداتِ والجوائزَ النقديةَ للفائزين بالجائزة، كما كَرَّمَ سموهُ أبناءَ أعضاءِ لجنة الجائزة المتوفين رحمهم الله.

وقال سموهُ في تصريح صحفي : "هذه من الأيام المفرحة للإنسان أن يعايش مثل هذه المناسبات في المجال الزراعي، ويسعدُ أكثر أن يشاهد مزارعين فائزين ومختلفين في كل عام ، والتنافس الذي يحدث هو لمصلحة المزارعين والزراعة في المملكة العربية السعودية، مؤكداً سموه أَنَّ التطورَ الزراعي يمرُّ بمراحل هائلة ومهمة خاصة في الوقت الحالي، الذي يأتي وفق رؤية طموحة من خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود وسموِّ وليِّ عهده الأمين - حفظهما الله - مشيداً سموهُ بما تعملُ عليه وزارةُ البيئة والمياه والزراعة ممثلةً بمعالى الوزير المهندس عبدالرحمن بن عبدالحسن الفضلي من جهود تجاه القطاع الزراعي وتعزيز هوية المناطق الزراعية، راجياً سموهُ للوزارة ومنسوبيها التوفيق والسداد في تحقيق تطلعات القيادة الرشيدة أَيَّدَهَا اللهُ.





"الجبير" يلتقي المبعوث الصيني الخاص بشأن تغير المناخ			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
6	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## "الجبير" يلتقي المبعوث الصيني الخاص بشأن تغير المناخ ناقشا أوجه التعاون بين البلدين للحفاظ على البيئة



### واس

التقى وزير الدولة للشؤون الخارجية عضو مجلس الوزراء مبعوث شؤون المناخ عادل بن أحمد الجبير، عبر تقنية الاتصال المرئي، اليوم، المبعوث الصيني الخاص بشأن تغير المناخ شاي تشن هوا.

وشهد اللقاء التباحث حول موضوع المناخ، ومناقشة أوجه التعاون بين البلدين للحفاظ على البيئة والحد من التغير المناخي وسبل تعزيزها بالتعاون مع الشركاء الدوليين والإقليميين لتحقيق المستهدفات العالمية لإيجاد بيئة أفضل للأجيال القادمة.

القوات الخاصة للأمن والحماية تضبط مخالفاً لنظام البيئة لنقله الرمال وتجريف التربة دون ترخيص في منطقة تبوك			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة		تصنيف الخبر	1443-12-01
10	تكرار الرصد	العدد	
			الكاتب



## القوات الخاصة للأمن والحماية تضبط مخالفاً لنظام البيئة لنقله الرمال وتجريف التربة دون ترخيص في منطقة تبوك



### تبوك - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن والحماية مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، يعمل على آلية يستخدمها في نقل الرمال وتجريف التربة دون ترخيص في منطقة تبوك، وجرى تطبيق الإجراءات النظامية بحقه.

وحدثت القوات الخاصة للأمن والحماية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على (911) بمنطقتي مكة المكرمة والرياض، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

عنوان الخبر	القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مواطنًا ظهرَ في مقطع فيديو في مواقع التواصل الاجتماعي يصيدُ كائنًا فطريًا (وبر) دون ترخيص		
تاريخ الخبر	1443-12-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
الكاتب	العدد	تكرار الرصد	12



## القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مواطنًا ظهرَ في مقطع فيديو في مواقع التواصل الاجتماعي يصيدُ كائنًا فطريًا (وبر) دون ترخيص



القوات الخاصة للأمن البيئي  
SPECIAL FORCES FOR ENVIRONMENTAL SECURITY

### العلا - واس

ضَبَطَتِ القواتُ الخاصةُ للأمن البيئي مواطنًا ظهرَ في مقطع (فيديو) في مواقع التواصل الاجتماعي يصيدُ كائنًا فطريًا (وبر) دون ترخيص، باستخدام بندقية من نوع (شوزن) في محافظة العُلا، ونشر ذلك وتوثيقه، ما يعدُّ مخالفةً لنظام البيئة واللائحة التنفيذية لصيد الكائنات الفطرية البرية، وطُبِّقَتِ الإجراءاتُ النظاميةُ بحقه وإحالاته لجهة الاختصاص.

وأكدت القوات الخاصة للأمن البيئي، أنَّ عقوبة الصيد دون ترخيص غرامة (10) آلاف ريال، وعقوبة استخدام بندقية الرش (شوزن) غرامة (100) ألف ريال، فيما تبلغ عقوبة صيد الوبر (25) ألف ريال، وفق ما نص عليه نظام البيئة ولوائحه التنفيذية.

وحَتَّتِ القواتُ على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمنطقتي مكة المكرمة والرياض، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

"أبو راس": لدينا مشكلة في ثقافة الوعي البيئي.. ما زالت متواضعة			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## "أبو راس": لدينا مشكلة في ثقافة الوعي البيئي.. ما زالت متواضعة قالت: رصدنا قوارير بلاستيكية وأوراقًا وكراتين بمواقف الترفيه والمسارح



### عبدالله الراجحي

قالت الدكتورة ماجدة أبو راس رئيس مجلس إدارة جمعية البيئة السعودية: إن الهدف من إنشاء الهيئة العامة للترفيه، هو إثراء التجربة الترفيهية، وتوفير العديد من الخيارات التي تناسب كافة أفراد وطبقات المجتمع على اختلاف مستويات الدخل لديهم، والمساهمة في توفير دخل جديد للمملكة وبالتالي دعم الاقتصاد الوطني من مصادر متنوعة وتشجيع القطاع الخاص على المشاركة وأداء دور فعال في الاستثمار في الأنشطة الترفيهية.

وأشارت "أبو راس" إلى أن هناك جهودًا كبيرة تبذلها هيئة الترفيه لتحقيق الأهداف التي أعلنتها؛ ومنها إثراء التجربة الترفيهية، وتوفير العديد من الخيارات التي تناسب كافة أفراد وطبقات المجتمع على اختلاف مستويات الدخل لديهم، إضافة إلى الأهداف العامة الأخرى.

وأضافت أن هناك بعض أفراد المجتمع ممن لا يحافظ على الوضع البيئي وعلى نظافة تلك الأماكن برغم توفر الحاويات.

وقالت "أبو راس": رصدنا في المواقف الخاصة بالسيارات بأماكن الترفيه، وداخل أماكن الترفيه وفي بعض مسارح برامج الترفيه، قوارير بلاستيكية، وأوراق وكراتين تغليف الأكل.

وأردفت: لا أتحدث هنا عن فئات محددة سواء عمرية أو ثقافية أو اقتصادية، لكن السؤال هنا لماذا لا نترك المكان كما كان نظيفاً ومهيأً لاستقبال أفراد المجتمع؟ لماذا تظل ثقافة الوعي البيئي ضعيفة لدى بعض أفراد المجتمع؛ بل ومتواضعة؟ ولماذا لا تُفرض العقوبات للمحافظة على تلك الممتلكات العامة الرائعة؟

وأشارت إلى أن "الترفيه" تعمل على جلب كل ما هو جديد ومناسب للمجتمع للترفيه والسياحة الداخلية الراقية في جميع المجالات؛ بل تخطت حدود الرقي في بعض الدول من مسارج وأماكن فخمة بها أحدث أنواع الألعاب الموجودة في العالم نجده في متناول الأيدي.



sens

جمعية البيئة السعودية  
SAUDI ENVIRONMENTAL SOCIETY

san.news

شركة "سيل" تستقبل طلبات مستثمرين وشركات محلية وعالمية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## شركة "سيل" تستقبل طلبات مستثمرين وشركات محلية وعالمية للاستثمار أو الشراكة أو توفير الخدمات والمعدات في الأعمال البيئية البحرية



### سبق

بدأت شركة الأعمال البحرية للخدمات البيئية "سيل"، المملوكة للشركة السعودية للاستثمارية لإعادة التدوير "سرك"، باستقبال عدد من طلبات التعاون من لشركات مختلفة محلية ودولية.

وذكرت "سيل"، أن طلبات توفير للمعدات والخدمات جاءت من شركات عالمية وكذلك محلية متخصصة في الأعمال البيئية البحرية، ومنها ضمن تلك الأعمال التعامل مع الانسكابات الزيتية والخطرة.

وتسعى شركة "سيل" إلى تطوير هذا القطاع وتشجيع الاستثمار فيه وجلب أفضل الممارسات العالمية، ضمن إستراتيجيتها الوطنية وانطلاقاً من رؤية المملكة في تطوير القطاع البيئي.

وأضافت "سيل"، إن حرص الشركات العالمية على الاستفادة من فرص التعاون في تقديم الخدمات والمعدات التي دعت إليها يعكس ثقة المستثمرين الدوليين في المشاريع والخطط المستقبلية التي تتبناها الشركة، مدعومة بمناخ استثماري جاذب لكل الشركات العالمية بالمملكة.

وكانت "سيل" قد دعت الشركات والمستثمرين المحليين والعالميين المتخصصين، إلى الشراكة أو الاستثمار في أعمالها مطلع الشهر الحالي، ومن ذلك خدمات الاستجابة للطوارئ البحرية بمعايير عالمية متقدمة مدعومة

وتُعد "سيل" التي أعلن إنشائها وزير البيئة والمياه والزراعة رئيس مجلس إدارة "سرك" المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، مركزاً إقليمياً واعداً لمكافحة الانسكابات الزيتية والخطرة.

وفي هذا الإطار، تجدد "سيل" دعوتها لجميع المستثمرين المحليين والعالميين المتخصصين في الأعمال البحرية البيئية ومكافحة الانسكابات، إلى الشراكة أو الاستثمار في أعمالها وإرسال معلوماتهم وخبراتهم على الرابط:

[/https://sailksa.com/sail-registration](https://sailksa.com/sail-registration)

يُذكر أن "سيل" تُعد إحدى مبادرات وجهود المملكة للمحافظة على البيئة البحرية لتكون حاضرةً في جميع المواقع الإستراتيجية والمهمة على طول سواحلها في البحر الأحمر والخليج العربي، من أجل توفير استجابة أسرع وأكثر كفاءة للحوادث البيئية البحرية، كما ستقدم "سيل" مجموعة من الخدمات البحرية الأخرى التي سيعلن عنها مستقبلاً



مزارع يتحدث عن قصته مع أشجار البن			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## مزارع يتحدث عن قصته مع أشجار البن



### جازان . البلاد

تعلق المواطن محمد العثمان، من قرية عين في منطقة الباحة بأشجار البن منذ طفولته البكرة، ونما هذا العشق، وأصبح سيناريو في دنيا الواقع؛ حيث إن "العثمان" أصبح أحد المزارعين المهتمين بزراعة البن.

يروى العثمان ذكرياته مع هذه الشجرة بقوله: أذكر أنه قبل 62 عاما نشأت علاقتي بشجرة البن، حيث كنت أرافق والدي- رحمه الله- في رحلته إلى المزرعة، وقد تعلمت منه كيفية غرس أشجار البن.

وأوضح العثمان، أن شجرة البن تستغرق من 3 إلى 4 سنوات حتى تنتج ثمارها، ويبدأ تزهرها في شهر شوال من كل عام، ويستمر حتى يتم قطفه لمدة خمسة أشهر تقريباً، ولا تحتاج لكثرة الماء، وتتوقف سقايته وقت التزهير حتى تعقد الحبة ثم يتم سقايتها.

وأشار إلى أن بن منطقة الباحة يطلق عليه "الصالي"، حيث تكون حبته أصغر من البن الخولاني، ومذاقه مميز عن غيره، ويضاف إليه عادة الزنجبيل والهيل والعودي، حسب ما يرغب الشخص.



يذكر أن للبُن وطرق غرسه والعناية به تفاصيل هي الأصبغ بين مختلف الأشجار بصفة عامة، ويصل حجم إنتاجها إلى قرابة 2000 مدّ سنويًا.

كما أن زراعة شجرة البُن تمتد إلى ثلاث سنوات، تبدأ في أواخر فصل الصيف على أن يكون قِطاف ثمرها في بداية صيف السنة الرابعة، لتبدأ مرحلة تجفيف وفرز مكونات ثمرة البُن، ثم تنقل إلى أسطح المنازل لنشره وتجفيفه تحت أشعة الشمس لمدة ثلاثة أيام.

حافلات صديقة للبيئة لنقل مسافري مطار المدينة			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## حافلات صديقة للبيئة لنقل مسافري مطار المدينة



### المدينة المنورة : علي العمري

تزامنا مع موسم الحج، دخل إلى الخدمة في مطار الأمير محمد بن عبدالعزيز الدولي بالمدينة المنورة أولى الحافلات الصديقة للبيئة على مستوى مطارات المملكة، والتي تعمل بالطاقة الكهربائية بالكامل، لنقل المسافرين.

مميزات الحافلات أعلى المعايير وتتسم الحافلات التي تعد صديقة للبيئة، بالعديد من التجهيزات التقنية والمعدات علاوة على تزويد كل حافلة بأربع كاميرات لتسجيل وتوثيق جميع المعلومات والوقائع داخل الحافلة، حيث خضعت الحافلات لأعلى المعايير للتأكد من سلامة وأمان الركاب بالمطارات، ويبلغ طول الحافلة قرابة 9 أمتار، ويمكن أن تقطع أكثر من 300 كيلومتر قبل التزود من جديد بالطاقة، والذي يستغرق أقل من ساعتين. تكييف متطور وإلى جانب ذلك تمتاز الحافلات بالهدوء، وتتناغم مع متطلبات الحفاظ على البيئة، بحيث لا يصدر عنها أي ملوثات، وبخاصة انبعاثات الكربون، إضافة إلى تزويدها ببطاريات تعمل بنظام فريد لتبريد المياه لزيادة مدة عمل البطارية وتعزيز كفاءتها حتى أثناء ارتفاع درجة الحرارة الخارجية إلى مستويات قصوى وتحتوي الحافلة من الداخل على نظام تكييف للهواء متطور وعالي الكفاءة، كما تحتوي على شاشات عرض توضح كافة تفاصيل الرحلة، فيما روعي تخصص أماكن لذوي الاحتياجات الخاصة وبما يكفل لهم السلامة والأمان.

ويأتي تدشين خدمة الحافلات الكهربائية بهدف تعزيز زيادة الاعتماد على الطاقة النظيفة والمباني الخضراء انسجاماً مع رؤية المملكة 2030، الجدير بالذكر أن مطار الأمير محمد بن عبد العزيز الدولي أول مطار في العالم خارج الولايات المتحدة الأمريكية تم اعتماده بواسطة مجلس المباني الخضراء بالولايات المتحدة الأمريكية واستوفى جميع ومتطلبات شهادة «الليد الذهبية».

إتلاف 113 كلجم من اللحوم الفاسدة وسط الدمام			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## إتلاف 113 كلجم من اللحوم الفاسدة وسط الدمام



### اليوم - الدمام

أعلنت بلدية وسط الدمام وبالتعاون مع وزارة البيئة والمياه والزراعة، القيام بجولات ميدانية على منشآت الدواجن واللحوم للتأكد من تطبيق الاشتراطات البلدية، مشيرة إلى أن الجولات أسفرت عن رصد عدة مخالفات وإتلاف 113 كلجم من اللحوم الفاسدة، وغير صالحة للاستهلاك الآدمي، موضحة أنه جارٍ استكمال الإجراءات النظامية حيال المنشآت المخالفة.

مصدر بشركة المياه: الضخ في مكة لن يتأثر بموسم الحج			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



مصدر بشركة المياه: الضخ في مكة لن يتأثر بموسم الحج  
**أكد أن المعدل لن يقل.. مع الالتزام بالجدولة المعتمدة**



**شركة المياه الوطنية**  
 National Water Company

**أحمد عبدالله**

طمأن مصدر في الشركة الوطنية للمياه أهالي مكة المكرمة، بأن مواعيد ضخ المياه لن تتأثر بموسم الحج.

وقال المصدر: لن تقل قوة الضخ، وسيكون في المواعيد نفسها، دون أي تأثير، وبناءً على الجدولة المعمول بها قبل موسم حج هذا العام.

تشغيل محطة جدة الثانية لمعالجة الصرف في يناير المقبل			عنوان الخبر
أخبار الشركة السعودية لشراكات المياه		تصنيف الخبر	1443-12-01
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## تشغيل محطة جدة الثانية لمعالجة الصرف في يناير المقبل



### المدينة - جدة

قامت الشركة السعودية لشراكات المياه بزيارة مشروع محطة جدة 2 لمعالجة مياه الصرف الصحي للاطلاع على أعمال المشروع، والذي من المتوقع التشغيل التجاري في 31-1-2023م بسعة إنتاجية 300 ألف م<sup>3</sup> يومياً، وكرم الرئيس التنفيذي العاملين على تحقيق مليوني ساعة عمل بدون إصابة.

"المؤسسة العامة للحبوب" تعلن صرف مستحقات الدفعة الخامسة لمزارعي القمح المحلي			عنوان الخبر
أخبار المؤسسة العامة للحبوب		تصنيف الخبر	1443-12-01
19	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## "المؤسسة العامة للحبوب" تعلن صرف مستحقات الدفعة الخامسة لمزارعي القمح المحلي



### الرياض - واس

أعلنت المؤسسة العامة للحبوب عن صرف مستحقات الدفعة الخامسة من مزارعي القمح المحلي، شاملة الدفعة الثالثة من مستحقي العلاقة التعاقدية بين المزارعين والشركات الزراعية، الذين قاموا

بتوريد الكميات المخصصة لهم لهذا الموسم 1443 / 1444هـ، وإغلاق الحسابات عبر المنصة الإلكترونية "محصولي" على الموقع الرسمي للمؤسسة.

وبلغ إجمالي ما تم إيداعه لحسابات المزارعين البنكية لهذه الدفعة مبلغ (95.819.019) ريالاً، لصافي كمية (56.992) طناً، وذلك لعدد (186) مزارعاً.

يذكر أن الكمية المستلمة من المزارعين حتى تاريخ اليوم بلغت (342.350) طناً لعدد (1378) مزارعاً.

ويأتي ذلك تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء رقم (39) وتاريخ 16/1/1438هـ القاضي بالموافقة على قيام المؤسسة بشراء القمح من المزارعين وفقاً لضوابط إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء الصادرة بقرار مجلس الوزراء رقم (66) وتاريخ 25/2/1437هـ، والمتضمن تكليف المؤسسة بشراء القمح من المزارعين المؤهلين في حال اختيارهم زراعة القمح وذلك لمدة (5) سنواتٍ وبكمية (1.5) مليون طنٍ كل عام كحد أقصى.



عنوان الخبر			"التحول الوطني" يبرم مذكرة تفاهم مع مؤسستي الحبوب و صافولا للحد من الهدر الغذائي		
تاريخ الخبر		1443-12-01		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		أخبار المؤسسة العامة للحبوب	
2		تكرار الرصد			



## "التحول الوطني" يبرم مذكرة تفاهم مع مؤسستي الحبوب و صافولا للحد من الهدر الغذائي

### الرياض - واس

وقع برنامج التحول الوطني اليوم، مذكرة تفاهم مع المؤسسة العامة للحبوب ومؤسسة عالم صافولا، للحد من الهدر الغذائي في المملكة وإشراك القطاع غير الربحي في تحقيق مستهدفات برنامج التحول الوطني، أحد برامج تحقيق رؤية المملكة 2030.

ويأتي توقيع المذكرة انطلاقاً ضمن أهداف برنامج التحول الوطني الساعية إلى تعزيز مساهمة القطاع غير الربحي في تحقيق مستهدفات رؤية 2030، وتفعيل دور هذا القطاع بصفته شريكاً تنموياً، وركيزةً من ركائز البنية الاقتصادية والاجتماعية في المملكة، ومسانداً هاماً لمنظومة الدعم الحكومي، ومصدراً للوظائف لأبناء الوطن وبناته.

وتضمنت المذكرة العمل على برنامج مخصص لإطلاق حملات توعوية للحد من الفقد والهدر في الغذاء يتم تنفيذها في عام 2022م، بهدف توعية جميع شرائح المجتمع المستهدفة لرفع مستوى الوعي وإدراك خطورة الفقد والهدر في الغذاء، حيث يخطط برنامج "نقدها"، أحد برامج مؤسسة عالم صافولا، إلى إطلاق حملات توعوية مجتمعية تستهدف بشكل أساسي قطاع الأسر والمنازل في المملكة، وذلك في موسم عيد الأضحى المبارك وموسم الحج وعلى مدار العام.

يُذكر أن برنامج التحول الوطني يهدف إلى تمكين القطاع غير الربحي من خلال العمل على أربعة أهداف إستراتيجية ممكنة للقطاع غير الربحي، وهي: دعم نمو القطاع غير الربحي، وتمكين

المنظمات غير الربحية من تحقيق أثر أعمق، وتعزيز قيام الشركات بمسؤوليتها الاجتماعية، وتشجيع العمل التطوعي، كما يهدف البرنامج أيضًا إلى استدامة الموارد الحيوية وتحقيق الأمن الغذائي والتنموي من خلال عدد من المبادرات النوعية، من ضمنها مبادرة الحد من الفقد والهدر من الغذاء في المملكة، التي تعمل عليها المؤسسة العامة للحبوب.

فيما تنشط "مؤسسة عالم صافولا" في مجال التنمية الاجتماعية والمجتمعية وتتبنى وترعى العديد من البرامج والمبادرات المجتمعية، من بينها برنامج "نقدها".

الأرصاد يوقع مذكرة تفاهم مع المركز الوطني للفعاليات			عنوان الخبر
أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## الأرصاد يوقع مذكرة تفاهم مع المركز الوطني للفعاليات



### جدة - واس

وَقَّعَ المركز الوطني للأرصاد مذكرة تفاهم مع المركز الوطني للفعاليات من أجل التعاون في عدد من المجالات كالخدمات التجارية والتعليم والتدريب والبحوث والدراسات، بجانب الأنشطة المعرفية والإعلامية والاجتماعية والتطوعية.

ويأتي توقيع المذكرة في إطار حرص المركز على تحقيق التعاون المثمر مع المركز الوطني للفعاليات وتقديم خدماته في المجالات الأرصادية، والتقنية، والتطويرية والاستشارات والدراسات الفنية وتفعيل الاستفادة من الخبرات والخدمات التجارية في مجالات التعاون المشترك.

جاهزية العمل الميداني البيئي بمكة والمشاعر			عنوان الخبر
أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي		تصنيف الخبر	1443-12-01
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## جاهزية العمل الميداني البيئي بمكة والمشاعر



واس - الرياض:

زار الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي المهندس علي بن سعيد الغامدي أمس، المشاعر المقدسة، في جولة تفقدية للوقوف على الجاهزية وخطط العمل الميداني للمركز بمنطقة مكة المكرمة والمشاعر لموسم حج 1443هـ. وأوضح المهندس الغامدي أن خدمة ضيوف الرحمن شرف وفخر يعتز به كل مواطن سعودي، مثنياً على ما توليه القيادة الرشيدة - أيدها الله - من اهتمام ودعم لا محدود لكل ما من شأنه النهوض بالعمل البيئي وضبط كفاءته بما ينعكس إيجاباً على خدمة ضيوف الرحمن ومراعاة أدق المعايير البيئية الكفيلة برفع جودة الهواء ويؤكد الالتزام البيئي لكافة المنشآت التي تقدم خدماتها لضيوف الرحمن، ويعزز فرص الحد من مسببات التلوث بشكل عام، وتشمل الخدمات الرقابة على المنشآت ذات الأثر البيئي ورصد جودة الأوساط البيئية، والإرشاد البيئي خلال الحج.

عنوان الخبر			صندوق التنمية الزراعية يوقع عقد تمويل مع شركة التنمية الغذائية بقيمة 150 مليون ريال		
تاريخ الخبر		1443-12-01		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		أخبار صندوق التنمية الزراعية	
11		تكرار الرصد			



## صندوق التنمية الزراعية يوقع عقد تمويل مع شركة التنمية الغذائية بقيمة 150 مليون ريال



### الرياض- واس

وقع صندوق التنمية الزراعية اليوم ، عقداً مع شركة التنمية الغذائية لتمويل استيراد منتجات زراعية بقيمة 150 مليون ريال، استيراد 53 ألف طن من الذرة الصفراء، بالإضافة إلى 30 ألف طن من فول الصويا، ضمن مبادرة الصندوق لتمويل استيراد المنتجات الزراعية (رأس المال العامل)، وذلك بحضور مدير إدارة المشاريع المتخصصة بالصندوق المهندس هاني الرحيان، وعضو مجلس إدارة الشركة والعضو المنتدب أحمد عسيلان.

ويأتي توقيع هذا العقد ضمن برامج ومبادرات صندوق التنمية الزراعية لتعزيز المخبزون الإستراتيجي من المنتجات الزراعية المستهدفة في مبادرة الأمن الغذائي، وتعويض أي نقص قد يطرأ على إمدادات السلع والمنتجات الزراعية، إضافة إلى ضمان استقرار سلاسل الإمداد الغذائية.

صندوق التنمية الزراعية يستقبل وفد الصندوق الدولي للتنمية الزراعية "إيفاد"			عنوان الخبر
أخبار صندوق التنمية الزراعية		تصنيف الخبر	1443-12-01
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## صندوق التنمية الزراعية يستقبل وفد الصندوق الدولي للتنمية الزراعية "إيفاد"



### الرياض - واس

استقبل صندوق التنمية الزراعية اليوم وفد الصندوق الدولي للتنمية الزراعية (إيفاد) الذي يزور المملكة حالياً، ويضم عدداً من مسؤولي الصندوق الدولي؛ وذلك بهدف الاطلاع على آليات الاقتراض والتمويل للأنشطة الزراعية الصغيرة، وكذلك مناقشة تنفيذ المشاريع التي تساعد في تطوير وتنمية المحاصيل الزراعية في المناطق ذات الميز النسبية بالمملكة.

والتقى مسؤولو الصندوق برئيس الفريق الدكتور نوفل تلاحيق والوفد المرافق له، حيث اطلع الوفد على أبرز ما يقدمه الصندوق من خدمات ومنتجات ائتمانية للمزارعين والجمعيات التعاونية والشركات الزراعية، إضافة إلى دور الصندوق الرئيس في تمويل مختلف مجالات النشاط الزراعي في جميع مناطق المملكة؛ للمساعدة في تنمية القطاع الزراعي ورفع كفاءته الإنتاجية باستخدام أفضل

الأساليب العلمية والتقنية الحديثة؛ لتحقيق الأهداف الإستراتيجية الزراعية والمائية للمملكة وتحقيق شعار الصندوق "نحو زراعة مستدامة".

كما ناقش الطرفان دور الصندوق في مواكبة الإستراتيجية الزراعية التي تركز على التنمية الريفية الزراعية المستدامة حسب الميز النسبية للمناطق والأمن الغذائي، إضافة إلى دعمه ودوره في تشجيع استخدام التقنيات والممارسات الحديثة للحفاظ على الموارد الطبيعية وتحسين الإنتاجية الزراعية.

يذكر أن الصندوق الدولي للتنمية الزراعية إحدى الوكالات المتخصصة التابعة للأمم المتحدة التي تسهم في بناء وتعزيز قدرات المزارعين، ورفع مستوى دخلهم، وتنمية المناطق الريفية؛ بهدف دعم الأمن الغذائي المستدام.

عنوان الخبر			صندوق التنمية الزراعية ينظم ورشة عمل "دعم وتشجيع القطاع الزراعي" في تبوك	
تاريخ الخبر		1443-12-01	تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد	أخبار صندوق التنمية الزراعية	
		2	تكرار الرصد	



## صندوق التنمية الزراعية ينظم ورشة عمل "دعم وتشجيع القطاع الزراعي" في تبوك



### تبوك - واس

نظم صندوق التنمية الزراعية بالتعاون مع الغرفة التجارية الصناعية بمنطقة تبوك اليوم، ورشة عمل بعنوان "دعم وتشجيع القطاع الزراعي والتعاوني"، بحضور عدد من المزارعين وأعضاء الجمعيات التعاونية والمستثمرين في القطاع الزراعي.

وقدمت إدارة تطوير الأعمال بالصندوق، عرضاً عن دور الصندوق في تمويل المشاريع الزراعية في منطقة تبوك، وحجم التمويل المقدم بالمنطقة في مختلف القطاعات الزراعية.

وسلّطت الورشة الضوء على دور صندوق التنمية الزراعية في تمويل المشاريع الزراعية في مختلف مناطق المملكة، وفي دعم العمل التعاوني عبر تمويل الجمعيات التعاونية، وفي تطوير وزيادة الإنتاج وكفاءة القطاع الزراعي من خلال دعم استخدام التقنيات الحديثة في المشاريع الزراعية.



وتطرت الورشة إلى التعريف بالمنتجات التمويلية التي يقدمها الصندوق للمستثمرين والشركات الزراعية وصغار المزارعين والصيادين ومربي الماشية، كما سلط الضوء على أنواع المشاريع المتخصصة التي يمولها الصندوق، إضافةً إلى القروض التنموية المقدمة لصغار المزارعين ضمن برنامج التمويل المساند لبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة.



صندوق التنمية الزراعية يحصل على شهادتي الآيزو في مجال نظام إدارة جودة الخدمات التقنية			عنوان الخبر
أخبار صندوق التنمية الزراعية		تصنيف الخبر	1443-12-01
4	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



## صندوق التنمية الزراعية يحصل على شهادتي الآيزو في مجال نظام إدارة جودة الخدمات التقنية



### الرياض - واس

حصل صندوق التنمية الزراعية على شهادتي الآيزو (ISO 20000-1:2018 - ISO 9001:2015)، في مجال نظام جودة الخدمات التقنية ونظام إدارة خدمات تقنية المعلومات، لتصبح خدمات الصندوق مؤتمتة حسب المعايير العالمية للجودة من خلال بناء إستراتيجية متكاملة لتقنية المعلومات.

وتمثل شهادتي الآيزو إطارًا مثاليًا يستند عليه لبناء إستراتيجية نظام إدارة الخدمات التقنية وإدارة نظام جودة الخدمات التقنية، حيث توفر "الآيزو" المعرفة حول كيفية إدخال وتحديث وتطبيق السياسات والإجراءات من أجل الالتزام الداخلي بالمعيار و الالتزام الخارجي من خلال استيفاء متطلبات الحصول على شهادة تطابق رسمية.

وعمل صندوق التنمية الزراعية على بناء إستراتيجية خاصة بإدارة خدمات تقنية المعلومات وإدارة نظام جودة الخدمات التقنية مما وفرت الخدمات للمستفيدين من خلال موظفين احترافيين أسهموا في الحصول على مثل هذه الشهادات العالمية.

وأكد نائب مدير عام الصندوق لتقنية المعلومات المهندس محمد الضويان أهمية جودة الخدمات المقدمة لعملاء الصندوق وغيرهم من الراغبين في الحصول على الخدمات التمويلية، مثنياً الجهد الذي بذله منسوبو الصندوق وشركاؤه في الجهات ذات العلاقة لتحقيق تطلعات الصندوق ورؤيته الإستراتيجية لتوفير حلول تمويلية موثوقة ومستدامة تخدم عملاء الصندوق وتسهم في تطوير القطاع الزراعي ضمن منظومة اقتصادية متكاملة.

عنوان الخبر				دول الاتحاد الأوروبي تتوصل إلى اتفاق بشأن التصدي لأزمة المناخ	
تاريخ الخبر		1443-12-01		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )	
1		تكرار الرصد			



## دول الاتحاد الأوروبي تتوصل إلى اتفاق بشأن التصدي لأزمة المناخ

بروكسل - واس

اتفق وزراء البيئة في دول الاتحاد الأوروبي على تأسيس صندوق بقيمة 59 مليار دولار، للتخلص التدريجي من سيارات الوقود الأحفوري بحلول عام 2035، ضمن خطة عمل مشتركة بشأن خمسة قوانين، لخفض انبعاثات ارتفاع درجة حرارة الأرض خلال هذا العقد.

جاء ذلك خلال اجتماع الوزراء اليوم في لوكسمبورغ للدول الأعضاء الـ27.

وتهدف المقترحات إلى ضمان وصول الاتحاد الأوروبي إلى خفض صافي الانبعاثات بنسبة تصل إلى 55% عن مستويات عام 1990 بحلول عام 2030م، من خلال الاستثمار بكثافة في الطاقة النظيفة والمتجددة، وإنشاء سوق جديدة للكربون في الاتحاد الأوروبي .

وأيد الوزراء المشاركون الأجزاء الأساسية من الحزمة التي اقترحتها المفوضية الأوروبية لأول مرة العام الماضي، بما في ذلك قانون يتطلب أن تكون السيارات الجديدة المباعة في دول الاتحاد الأوروبي خالية الانبعاث من ثاني أكسيد الكربون بحلول عام 2035.

للحذاء على الجوع .. يجب رفع نسبة الإنتاج الزراعي 28% خلال عقد				عنوان الخبر
أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )		تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد		الكاتب

## الاقتصادية

# للحذاء على الجوع .. يجب رفع نسبة الإنتاج الزراعي 28% خلال عقد



### "الاقتصادية" من الرياض

أفاد تقرير لمنظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة "الفاو" ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي بأن أهداف القضاء على الجوع وخفض انبعاث غازات الدفيئة الزراعية لن تتحقق بحلول 2030 إذا لم تصبح الزراعة "أكثر كفاءة".

في وثيقة حول الآفاق الزراعية نشرت اليوم، اعتبرت المنظمتان أن الإنتاجية الزراعية العالمية يجب أن ترتفع بنسبة 28 في المائة خلال العقد القادم للقضاء على الجوع وخفض انبعاث غازات الدفيئة بشكل كبير وفقا للمسار الذي حددته اتفاقية باريس للمناخ.

وبحسب "الفرنسية"، أكد التقرير أن لتحقيق ذلك "يجب مضاعفة أكثر من ثلاث مرات رفع الإنتاجية الزراعية المسجلة خلال العقد الماضي". بالتالي يجب أن ترتفع نسبة المحاصيل العالمية من 13 في المائة إلى 24 في المائة خلال الفترة بين عامي 2022 و2031 وإنتاجية الثروة الحيوانية بنسبة 31 في المائة.

وذكرت المنظمتان أنه إذا تم الحفاظ على الوضع الراهن فلن يتحقق هدف التنمية المستدامة ODD-2 "صفر جوع" الذي حددته الأمم المتحدة بحلول عام 2030 وسيستمر انبعاث غازات الدفيئة الزراعية في الارتفاع.

حاليا تراهن المنظمتان على زيادة في متوسط الإنتاج الزراعي العالمي بنسبة 1.1 في المائة سنويا بين عامي 2022 و2031 خاصة في البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل.

وأكدت المنظمتان أن الاستثمارات لزيادة المحاصيل وإدارة الأراضي الزراعية بشكل أفضل من شأنها تحفيز الإنتاج الزراعي.

وأوضحت أنه إذا راهنا على استمرار التقدم في نوعية النباتات والانتقال إلى أنظمة أكثر كثافة فإن 80 في المائة من توقعات النمو يجب أن تأتي من تحسين الغلات و15 في المائة من زيادة الأراضي الزراعية.

علاوة على ذلك، يجب زيادة الإنتاج الحيواني والسمكي بنسبة 1.5 في المائة سنويا بفضل إدارة أفضل للمواشي وأساليب تغذية أكثر كثافة بشكل أساسي.

وأشارت المنظمتان إلى أنه لتحقيق آفاق النمو هذه يجب تأمين وصول أكبر لمستلزمات الإنتاج مثل الأسمدة والقيام باستثمارات مؤاتية للإنتاجية في مجالات التكنولوجيا والبنى التحتية والتدريب.

لكن الأزمة في أوكرانيا ساهمت في رفع أسعار الطاقة ومستلزمات الإنتاج. وحذرت المنظمتان من أن الاستمرار في هذا الاتجاه "سيرفع من تكاليف الإنتاج وقد يحد من النمو" في السنوات المقبلة، ما قد يؤدي إلى الإخلال بتوقعاتهما.

وتابع التقرير أنه من المتوقع أن يزداد انبعاث غازات الدفيئة المباشرة "ثاني أكسيد الكربون والميثان" المرتبط بالزراعة بنسبة 6 في المائة خلال العقد المقبل بحيث تمثل تربية المواشي أكثر من 90 في المائة من هذه الزيادة".

وتابع التقرير أنه يتوقع أن تزداد الانبعاثات بوتيرة أقل من الإنتاج بفضل تحسين المحاصيل وخفض أعداد الماشية المجترّة، لكن هذا الخفض سيكون أيضا رهن الجهود الاضافية من قبل السلطات العامة للحد على سبيل المثال من اهدار الطعام.

"زيادة الزراعة".. خفض للتلوث وقضاء على الجوع			عنوان الخبر
أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )		تصنيف الخبر	1443-12-01
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

## الرياض

### "زيادة الزراعة".. خفض للتلوث وقضاء على الجوع



باريس - أ ف ب

أفاد تقرير لمنظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي بأن أهداف القضاء على الجوع وخفض انبعاث غازات الدفيئة الزراعية لن تتحقق بحلول 2030 إذا لم تصبح الزراعة "أكثر كفاءة".

في وثيقة حول الآفاق الزراعية نشرت الأربعاء، اعتبرت المنطمتان أن "الإنتاجية الزراعية العالمية يجب أن تزداد بنسبة 28 % خلال العقد القادم" للقضاء على الجوع وخفض انبعاث غازات الدفيئة بشكل كبير وفقاً للمسار الذي حددته اتفاقية باريس للمناخ. وأكد التقرير أن لتحقيق ذلك "يجب مضاعفة أكثر من ثلاث مرات رفع الإنتاجية الزراعية المسجلة خلال العقد الماضي". بالتالي يجب أن تزيد نسبة المحاصيل العالمية من 13 % إلى 24 % خلال الفترة بين عامي 2022 و2031 وإنتاجية الثروة الحيوانية بنسبة 31 %.

وذكرت المنطمتان أنه "إذا تم الحفاظ على الوضع الراهن فلن يتحقق هدف التنمية المستدامة ODD-2 + صفر جوع+ الذي حددته الأمم المتحدة بحلول عام 2030 وسيستمر انبعاث غازات الدفيئة



حاليًا تراهن المنظمات على زيادة في متوسط الإنتاج الزراعي العالمي بنسبة 1,1% سنويًا بين عامي 2022 و2031 خاصة في البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل.

وأكدت المنظمات أن "الاستثمارات لزيادة المحاصيل وإدارة الأراضي الزراعية بشكل أفضل من شأنها تحفيز الإنتاج الزراعي".

وأوضحت أنه "إذا راهتًا على استمرار التقدم في نوعية النباتات والانتقال إلى أنظمة أكثر كثافة فإن 80% من توقعات النمو يجب أن تأتي من تحسين الغلات" و15% من زيادة الأراضي الزراعية.

علاوة على ذلك، يجب زيادة الإنتاج الحيواني والسمكي بنسبة 1,5% سنويًا بفضل إدارة أفضل للمواشي وأساليب تغذية أكثر كثافة بشكل أساسي.

وأشارت المنظمات إلى أنه لتحقيق آفاق النمو هذه يجب تأمين "وصول أكبر لمستلزمات الإنتاج (مثل الأسمدة) والقيام باستثمارات مؤاتية للإنتاجية في مجالات التكنولوجيا والبنى التحتية والتدريب".

وحذرت المنظمات من أن الاستمرار في هذا الاتجاه "سيزيد من تكاليف الإنتاج وقد يحد من النمو" في السنوات المقبلة، ما قد يؤدي إلى الإخلال بتوقعاتهما.

وتابع التقرير أنه "من المتوقع أن يزداد انبعاث غازات الدفيئة المباشر (ثاني أكسيد الكربون والميثان) المرتبط بالزراعة بنسبة 6% خلال العقد المقبل بحيث تمثل تربية المواشي أكثر من 90% من هذه الزيادة".

وتابع التقرير أنه يُتوقع أن "تزداد الانبعاثات بوتيرة أقل" بفضل تحسين المحاصيل وخفض أعداد الماشية المجترّة، لكن هذا الخفض سيكون أيضا رهن "الجهود الاضافية" من قبل السلطات العامة للحد على سبيل المثال من اهدار الطعام.

"المياه الوطنية": مخطط الواحة بجدة ضمن المشاريع المدرجة للتنفيذ			عنوان الخبر
الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1443-12-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"المياه الوطنية": مخطط الواحة بجدة ضمن المشاريع المدرجة للتنفيذ

## قالت: نعمل جاهدين على خدمة عملائنا والأخذ بملاحظاتهم لتحسين الأداء



**سبق**

أكدت شركة المياه الوطنية، أن مخطط الواحة بجدة، ضمن المشاريع المدرجة للتنفيذ حسب المخطط الاستراتيجي العام وحسب الأولوية بما يواكب رؤية المملكة 2030.

وأضافت الشركة تفاعلاً مع خبر "سبق" بعنوان "أمانة جدة: (الواحة) من الأحياء غير المزدومة بشبكة الصرف وتم إسناده لشركة المياه الوطنية"، أن الشركة تعمل جاهدة على خدمة عملائها والأخذ بملاحظاتهم؛ سعياً منها لتحسين ورفع مستوى الخدمة المقدمة لهم.

وثمّنت الشركة جهود "سبق" وحرصها على خدمة المواطن، واهتمامها بطرح قضاياها، وهي في ذلك تُسهم مع شركة المياه الوطنية في كل ما من شأنه تحقيق المصلحة العامة، وتوفير الراحة للمواطنين. وتابعت: نقوم باستقبال البلاغات من جميع القنوات الرسمية ومباشرتها في حينها.