

يونيو/حزيران 2023 - العدد 8#

النشرة الإعلامية لمنظمة الأغذية والزراعة في المملكة العربية السعودية



©FAO/Mahmoud Abdelnabby

المشاركون في المنتدى الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة حول المدارس الحقلية للمزارعين

كلمة ترحيبية

يسرنا أن نتقدم إليكم بأطيب التحيات وأرق الأمنيات بعيد مبارك! لقد شهد شهر يونيو/حزيران إحرار تطورات مهمة لمكونات مشروع التنمية الريفية الزراعية المستدامة، والجدير بالذكر أن الجهود الإرشادية للمدارس الحقلية للمزارعين استمرت خلال المنتدى الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة، هذا بالإضافة إلى إقامة احتفال مميز باليوم العالمي لمكافحة التصحر والجفاف لعام 2023 تحت شعار "أرضها. حقوقها." والتحضير لإقامة فعاليات مؤتمر الأطراف باتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر في دورته السادسة عشرة. وشهد المنتدى إطلاق الشراكة بين برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة والمعهد الدولي لبحوث محاصيل المناطق المدارية شبه القاحلة لتعزيز إنتاج الحبوب البعلية، وتعزيز التعاون في مجال مكافحة الأمراض والآفات مع مركز وقاء، وهو الهيئة الوطنية المعنية بإدارة الآفات والأمراض النباتية والحيوانية. كما تم طرح استبيانين لجمع البيانات بواسطة فريق مكون من تربية النحل ومكون القهوة. وتم التعريف بعمل منظمة الأغذية والزراعة في المملكة العربية السعودية من خلال المشاركة في الفعاليات المنظمة احتفالاً باليوم العالمي للبيئة، ومعرض سعودي فود، والمعرض السعودي الدولي للثروة السمكية. نتمنى أن تستمتعوا بقراءة هذه التطورات المهمة.



©NCVC

صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبد العزيز، أمير منطقة القصيم، أثناء تشريفه لاحتفالات اليوم العالمي لمكافحة التصحر والجفاف في منطقة القصيم.

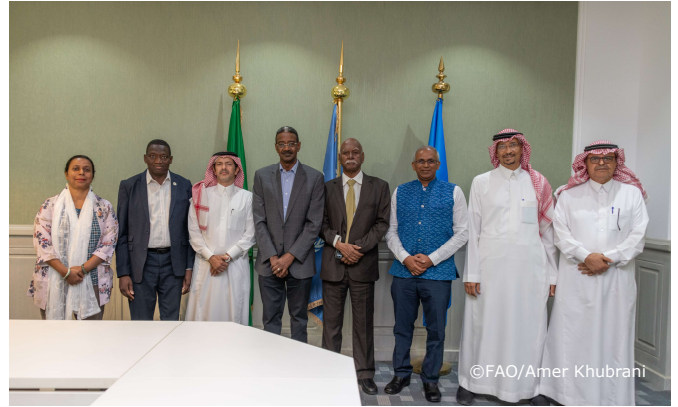
المنتدى الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة بشأن المدارس الحقلية للمزارعين

نظمت مؤخرًا منظمة الأغذية والزراعة لمنطقة الشرق الأدنى وشمال أفريقيا منتدى بعنوان "مستقبل المدارس الحقلية للمزارعين من أجل نظم زراعية وغذائية مستدامة في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا"، حضره خبراء من المقر الرئيسي والمكتب الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة والمكاتب القطرية لمعالجة أوضاع المدارس الحقلية للمزارعين من المنظورين العالمي والإقليمي. وقدم الاجتماع، الذي عقد في المنيا، المدارس الحقلية للمزارعين كأداة إرشادية فعالة لتعزيز تقنيات الزراعة والممارسات الجيدة، بمشاركة جميع المكاتب القطرية لمنظمة الأغذية والزراعة في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا لعرض تجاربها. وقد حضر المنتدى ممثلون عن إدارة الإرشاد بوزارة البيئة والمياه والزراعة وفريق منظمة الأغذية والزراعة بالمملكة العربية السعودية. وألقى د. بندر الصقهان، مدير عام الإدارة العامة للأبحاث والإرشاد الزراعي بوزارة البيئة والمياه والزراعة، محاضرة بليغة حول وضع الزراعة في المملكة العربية السعودية، واحتياجاتها، ومتطلباتها، وفرصها. كما عرض النهج الرائد للمدارس الذكية للمزارعين، والذي تم تطويره بالتعاون مع منظمة الأغذية والزراعة.

يوم مكافحة التصحر والجفاف 2023 يأتي بالتزامن مع استعدادات المملكة العربية السعودية لإقامة فعاليات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر في دورته السادسة عشرة

نظمت المملكة العربية السعودية، بقيادة المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بمشاركة منظمة الأغذية والزراعة، اليوم العالمي لمكافحة التصحر والجفاف يوم الأحد 18 يونيو/حزيران 2023 في منطقة القصيم تحت شعار "أرضها. حقوقها.". وقد تشرفت الفعالية بحضور صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبد العزيز، أمير منطقة القصيم، حيث أكد جميع المتحدثين الرئيسيين على أهمية تمكين المرأة وإشراك الشباب والجهود الجماعية المبذولة من قبل المؤسسات وأفراد المجتمع لحماية البيئة والمحافظة على الموارد الطبيعية. وحضر الفعالية 200 مشارك وجمعت المنظمات الحكومية والجامعات والباحثين ووكالات الأمم المتحدة لمعالجة القضايا المهمة التي تمس المرأة السعودية. وستساهم نتائج الفعالية في التعميم الفعال لخطط النوع الاجتماعي وتطوير برامج التوعية المجتمعية وتمكين المرأة والوصول إلى الموارد والتمويل والدعم.

التعاون بين منظمة الأغذية والزراعة والمعهد الدولي لبحوث محاصيل المناطق المدارية شبه القاحلة



أنهى ممثلو المعهد الدولي لبحوث محاصيل المناطق المدارية شبه القاحلة زيارتهم التي استغرقت 6 أيام إلى منطقة جازان باجتماع توجيهي.

هذا الصدد، وهو ما يشكل اعترافاً مهماً بدور منظمة الأغذية والزراعة في المملكة العربية السعودية في دعم أصحاب المصلحة الآخرين في توفير سبل العيش وكذلك المساهمة في الحفاظ على التنوع الأحيائي في محمية الملك عبد العزيز الملكية.

فريق المصايد ببرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة يشارك في المعرض السعودي الدولي للثروة السمكية

شارك مؤخراً فريق مصايد الأسماك ببرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة والفريق الإقليمي لمنطقة الشرق الأدنى وشمال أفريقيا في المعرض السعودي الدولي للثروة السمكية لعام 2023، والذي قدم خلاله الفريق ورقة بعنوان "التعاون الفني لمنظمة الأغذية والزراعة في المملكة العربية السعودية في تطوير استزراع الأعشاب البحرية على نطاق صغير والتعاون الدولي نحو تحقيق أهداف التحول الأزرق لمنظمة الأغذية والزراعة من خلال ثقافة وتسويق الطحالب". وأبلغ الفريق أصحاب المصلحة عن برنامج منظمة الأغذية والزراعة لتطوير قطاع تربية الأحياء المائية في المملكة العربية السعودية ومنطقة الشرق الأدنى وشمال أفريقيا. وقدم العرض لأصحاب المصلحة فهماً أفضل لأنشطة منظمة الأغذية والزراعة في مجال تنمية تربية الأحياء المائية، والتي من المتوقع أن تسهل التعاون لتنمية هذا القطاع. وتعد مشاركة فريق مصايد الأسماك ببرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة والفريق الإقليمي للشرق الأدنى وشمال أفريقيا في المعرض السعودي الدولي للثروة السمكية خطوة مهمة نحو تعزيز التنمية المستدامة في قطاع الثروة السمكية ومصايد الأسماك في المملكة العربية السعودية.

منظمة الأغذية والزراعة تعالج الخسائر والهدر في الأغذية ضمن فعاليات معرض سعودي فود 2023



ممثلو منظمة الأغذية والزراعة أثناء الحلقة النقاشية التي أجرتها الأمم المتحدة خلال معرض سعودي فود.

في ضوء نهضة الاقتصاد الغذائي الجديد، تم توجيه الدعوة إلى منظمة الأغذية والزراعة للتحدث خلال فعاليات معرض سعودي فود 2023 التي أقيمت في الرياض. وخلال حلقة النقاش التي عقدها الأمم المتحدة، شدد مدير البرامج بمنظمة الأغذية والزراعة بالمملكة العربية السعودية السيد أيمن عمر، على أهمية معالجة الخسائر والهدر في الأغذية بطريقة شاملة، وهو ما يتطلب جهوداً جماعية ومشاركة المزارعين والمنتجين وتجار التجزئة والمستهلكين وواضعي السياسات وغيرهم من أصحاب المصلحة في النظام الغذائي. كما سلط الضوء على الحاجة إلى نهج شامل لمعالجة الخسائر والهدر في الأغذية، والذي يشمل معالجة الأسباب الجذرية للمشكلة، وتعزيز ممارسات الإنتاج المستدامة، وتحسين كفاءة سلسلة الإمدادات الغذائية. وتعد مشاركة منظمة الأغذية والزراعة في معرض سعودي فود فرصة ممتازة لرفع الوعي بأهمية النظم الغذائية المستدامة وتعزيز التعاون بين أصحاب المصلحة لتحقيق هذا الهدف.

تعزيز قدرة وزارة البيئة والمياه والزراعة على تنفيذ برنامج التنمية الريفية المستدامة (UTF/SAU/051/SAU)

يسهم هذا المشروع في تعزيز قدرة وزارة البيئة والمياه والزراعة على تنفيذ برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (2019-2025) في إطار برنامج التعاون الفني لمنظمة الأغذية والزراعة، ويُنفذ في كافة أنحاء المملكة العربية السعودية بالاشتراك مع وزارة البيئة والمياه والزراعة، ومشروع الريف، والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر (NCVC)، من خلال تسعة مكونات تتمثل فيما يلي: البن، وتربية النحل، والورد، والفواكه شبه الاستوائية، والثروة الحيوانية، ومصايد الأسماك، والزراعة البعلية للحبوب، والقيمة المضافة، وإدارة الموارد الطبيعية التي تشمل الغابات، والمنتزهات الوطنية، والمرعى، ومكافحة التصحر. تتمثل الأهداف الرئيسية للمشروع في زيادة الإنتاج والإنتاجية مع إدارة الموارد الطبيعية، وتعزيز التنوع، وزيادة الدخل لصغار المزارعين، مع التركيز على شباب الريف ونسائه.

تم إبرام تعاون بين منظمة الأغذية والزراعة في المملكة العربية السعودية والمعهد الدولي لبحوث محاصيل المناطق المدارية شبه القاحلة لزيادة إنتاجية ثلاثة محاصيل حيوية تزرع في الأراضي الجافة - الذرة الرفيعة والدخن اللؤلؤي والسلمس - بنسبة تصل إلى 20٪ في مناطق مكة وجازان وعسير والباحة، حيث تهدف هذه الشراكة إلى تعزيز إنتاجية محاصيل الدخن والسلمس في المملكة العربية السعودية. ووفقاً للاتفاقية، قدم الأخصائي التابع للمعهد لـ 12 باحثاً وموظفاً من العاملين بوزارة البيئة والمياه والزراعة تدريباً متعمقاً على جمع وتوصيف وإدارة قاعدة بيانات الموارد الوراثية. ويدعم هذا التدريب جهود المملكة العربية السعودية لبناء القدرات، والتي تؤدي بدورها إلى تعزيز إنتاج الغذاء من خلال الاستفادة من الأدوات الرقمية، والحفاظ على الموارد الوراثية الإقليمية، والاستفادة من الأصناف المحسنة.

إجراء استبيان وجمع البيانات ضمن برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة

بدأ فريق المشروع عملية إجراء استبيان للوفاء بالمتطلبات الأساسية لمؤشرات الأداء الرئيسية لمختلف مكونات برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة. وقد وضع مكونا القهوة وتربية النحل على وجه التحديد العلامات والمؤشرات التي سيتم استخلاصها من المسح ويستعدان لبدء النشاط في بعض المناطق المستهدفة المحددة. ويمكن هذا النهج الاستباقي فريق المشروع من قياس ومراقبة التقدم بدقة نحو تحقيق أهدافهم.

دور الأكاديميين في النهوض باستدامة البيئة

نظم برنامج الأمم المتحدة للبيئة ندوة خاصة في اليوم العالمي للبيئة تحت شعار "دور الأكاديميين في النهوض بالاستدامة البيئية". وقد حضر المؤتمر ممثلون عن الأمم المتحدة وأكاديميون وطلبة ومهنيون وممثلون عن جامعات سعودية وغيرهم. وألقى خلال الندوة الدكتور كاكولي غوش، كبير المستشارين الفنيين لمنظمة الأغذية والزراعة، محاضرة حول برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة الجاري وأهمية المساهمات الأكاديمية في تعزيز استدامته. كما قدمت الندوة منصة ممتازة لتبادل الأفكار والرؤى حول التنمية المستدامة في المملكة العربية السعودية.

منظمة الأغذية والزراعة تعمل يداً بيد مع وقاء لتعزيز إدارة مكافحة الآفات التي تصيب الماشية

عقدت منظمة الأغذية والزراعة ومركز وقاء اجتماعاً لاستكشاف وتعزيز التعاون بين منظمة الأغذية والزراعة بالمملكة العربية السعودية والمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء) التابع لوزارة البيئة والمياه والزراعة، حيث تم الاتفاق على التنفيذ المشترك للأنشطة وإعداد الوثائق الفنية. وكان أحد المخرجات الرئيسية للاجتماع هو الحاجة إلى برنامج للإدارة المتكاملة للآفات من شأنه توجيه النهج الذي يجب اتباعه في مكافحة الآفات الزراعية في المملكة العربية السعودية.

تعزيز سبل العيش الريفية في المحميات الطبيعية

عقد أصحاب المصلحة من محمية الملك عبد العزيز الملكية وفريق ريف وأعضاء فريق برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة مناقشة في مقر ريف حول تعزيز سبل العيش لأصحاب الحيازات الصغيرة في محيطهم. وناقش أصحاب المصلحة الأنشطة التي يمارسها السكان المحليون. وتم خلال الاجتماع التعبير عن الحاجة إلى أنشطة جديدة من بينها تربية النحل. وسيقدم فريق برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة التدريب في

معلومات التواصل:

منظمة الأغذية والزراعة في المملكة العربية السعودية

البريد الإلكتروني: fao-sa@fao.org

الموقع الإلكتروني: https://www.fao.org/countryprofiles/index/en/?iso3=SAU

منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة

الرياض، المملكة العربية السعودية

بعض الحقوق محفوظة. هذا العمل متاح بموجب ترخيص رقم CC BY-NC-SA 3.0 IGO

