

محافظو الفروانية ومبارك الكبير والأحمدي زاروا جناح مجلس التعاون في مركز عبدالله السالم الثقافي



صورة جماعية للمحافظين من الزيارة

زار الشيخ عذبي العذبي محافظ الفروانية والشيخ صباح البدر محافظ مبارك الكبير والشيخ حمود الجابر محافظ الأحمدية صباح أمس جناح مجلس التعاون في مركز عبدالله السالم الثقافي، وذلك انطلاقاً من تحضيرات دولة الكويت لأعمال القمة الخليجية الـ45 المرتقبة في 1 ديسمبر 2024. وشاركهم في الجولة رئيس فريق الجناح وليد الحمود، ومريم الكندري من الديوان الأميري وعدد من أعضاء الفريق. وشملت الجولة الاطلاع على محتويات الجناح الذي افتتح أخيراً من قبل الأمانة العامة لمجلس التعاون، والمصاحب للقمة الخليجية التي تستضيفها دولة الكويت

عبدالله العلي: تعزيز التعاون مع مختلف الجهات لتنفيذ المقترحات التي تصب في خدمة ذوي الهمم



جانب من اللقاء

التقى محافظ العاصمة الشيخ عبدالله العلي في مكتبه بديوان عام المحافظة رئيس مجلس إدارة النادي الكويتي للمعاقين شافي الهاجري ورئيس مجلس إدارة اللجنة البارالمبية الكويتية منصور مزعل السرهيد. وقد تم خلال اللقاء طرح عدد من الموضوعات والمقترحات التي تهدف إلى تمكين ذوي الإعاقة، ودعمهم في المجتمع وتعزيز قدراتهم وضمأن مشاركتهم الفاعلة في بناء مجتمع أكثر شمولية. من جانبه أكد المحافظ خلال اللقاء حرص المحافظة في تعزيز التعاون مع مختلف الجهات ذات الصلة لتسهيل تنفيذ عدد من المقترحات تصب في خدمة

«الصحة»: افتتاح 8 عيادات تخصصية جديدة في عدد من مراكز «الرعاية الأولية»

حتى 28 الجاري بمشاركة دولية. وقال الدكتور الحساوي إن خبراء ومتخصصين من 25 دولة حول العالم يشاركون في هذه الورشة الهامة للاسهام بإثراء النقاش حول موضوع التعرض للإشعاع الخارجي ومدى القدرة على قياسه.

وأوضح أن الورشة تعنى بمبحث أي مادة تخرج عنها مادة مشعة سواء كانت داخل المستشفيات أو في الأجهزة المنزلية كالمكرويف والمواد الطبيعية كالصخور والمواد النفطية. من جانبها قالت مدير إدارة الوقاية من الإشعاع بالكلفة في وزارة الصحة الهام الفارس لـ «كونا» إن الوزارة تستضيف ورشة العمل الإقليمية بمشاركة خبراء من دول شرق آسيا وأوروبا ودول الخليج بغية مناقشة الاختبار الدولي الخاص بالقياس الإشعاعي للعاملين في المجال الإشعاعي بمختلف مرافق الوزارة.

وأضافت الفارس أن الورشة تهدف إلى تحديث الإجراءات بما يتناسب مع المستجدات العالمية والأساليب المتبعة مضيفة أن الكويت إحدى الدول المشاركة في مشروع الرصد الفردي لتقييم طبيعة القياس الإشعاعي لدى مختلف الدول المشاركة لدى مختلف القياسات لتفادي أي أخطاء والتعرف على كفاءة الأجهزة المستخدمة واختيار أفضلها.



المشاركون في ورشة العمل

بشأن الوقاية والحماية من الإشعاع لاسيما محطات الرصد الإشعاعي وقياس الجرعات وتدريب العاملين على الاستعداد والاستجابة والتأهب لأي طوارئ إشعاعية أو نووية. جاء ذلك في تصريح أدلى به وكيل الوزارة لشؤون الصحة العامة الدكتور المنذر الحساوي لـ «كونا» أمس الأحد عقب افتتاح ورشة عمل إقليمية بشأن تقييم واستكمال عملية المقارنة الإقليمية المشتركة بين الوكالة الدولية للطاقة الذرية والمعهد الصيني للحماية من الإشعاع بشأن الرصد الفردي للتعرض الخارجي للإشعاع وتستمر

العمل على افتتاح عيادات إضافية سواء كانت أولية أو تخصصية في جميع محافظات البلاد لضمان تقديم خدمات صحية عالية الجودة وشاملة للجميع بالتنسيق مع مختلف القطاعات والإدارات في الوزارة. وأشارت إلى أن هذا التوسع يعكس رؤية الوزارة في تحسين النظام الصحي الوطني وتعزيز ثقة المواطنين في الخدمات الصحية المقدمة ودعم تطورات الدولة نحو تحقيق رعاية صحية متكاملة ومستدامة.

وأكدت الدكتورة الجمعة أن «الصحة» مستمرة في العمل على افتتاح عيادات جديدة في مختلف المناطق وتوفير خدمات صحية متخصصة بالقرب منهم. وأضافت أنه في منطقة الأحمدية الصحية تم افتتاح ثلاث عيادات جديدة تشمل عيادة وناشأة العظام في مركز الصباحية الشرقي الصحي وعيادة الإقلاع عن التدخين في مركز الإقلاع عن التدخين وعيادة الطفل السليم في مركز الوفرة السكني مما يساهم في تقديم خدمات وقائية وعلاجية متكاملة لسكان المنطقة. وبيّنت الدكتورة الجمعة أنه في منطقة العاصمة الصحية تم افتتاح ثلاث عيادات جديدة لبرنامج الطفل السليم في مراكز الدوحة الصحي

جامعة الكويت ت دشّن فعاليات الأسابيع الخليجية 2024 بالتعاون مع «أمانة الخليج»

عميد كلية الآداب بجامعة الكويت الدكتور عبدالحسن المدعج في تصريح صحفي على هامش المحاضرة أهمية هذه المحاضرة التي قدمها الأخوة من الأمانة العامة لدول مجلس التعاون لطلاب الكلية وهذه المنظومة وهي اتحاد كبير يضم دول الخليج العربية وبيان نشأتها وأهدافها وما توصلت إليه اليوم وما تخطط إليه في المستقبل الذي سيقوم بسواعد أبنائها في دول مجلس التعاون.

وقال المدعج إن ما تم عرضه خلال المحاضرة من معلومات وحقائق وأرقام أثبتت جهود دول مجلس التعاون الخليجي التي امتدت إلى أكثر من 40 عاماً مشيراً إلى دور مجلس التعاون وإضفاءه على المنطقة أهمية بالغة «إن أصبحت تتحدث دول المجلس كمجموعة كاملة متكاملة لها خطط وبرامج مستقبلية تسعى إلى تحقيقها». يذكر أنه تم عرض خطط التنمية المستدامة التي تعمل دول مجلس التعاون الخليجي على تنفيذها خلال المحاضرة.



جانب من الفعاليات

العامة لمجلس التعاون في المجالات كافة منها الاستثمار والتعليم في الخدمات والصحة. وذكر أن رؤية الأمانة العامة تدعو إلى توفير بيئة آمنة ومستقرة ومستدامة لدول المجلس ومواطنيها وأنها تركز على ثلاث ركائز أولها المرونة وثانيها الإبداع وأخيراً الأمن إذ أن الأمانة العامة عمدت على تعزيز مكانتها الدولية وذلك من خلال تعزيز حضور مجلس التعاون في المجتمع الدولي. ومن جهته أكد القائم بأعمال

التعاون الخليجي المهندس عبدالعزيز الناصر خلال المحاضرة إنه من أهم أهداف الأمانة العامة تحقيق التنسيق والتكامل والترابط بين الدول الأعضاء في المجالات كافة وصولاً إلى الوحدة فيما بينها. وأضاف الناصر أن من أهم الأهداف الاستراتيجية للأمانة العامة أيضاً تعميق وتقوية العلاقات والروابط ومجالات التعاون القائمة بين شعوبها في مختلف المجالات موضحاً أهمية الإنجازات التي تقوم بها الأمانة

دشنت جامعة الكويت أمس الأحد فعاليات الأسابيع الخليجية 2024 بالتعاون مع الأمانة العامة لمجلس التعاون لدول الخليج العربية بمحاضرة «التعريف بمجلس التعاون وإنجازاته» في كلية الآداب بمدينة صباح السالم الجامعية. ورحب مدير جامعة الكويت بالإنابة الدكتور أسامة السعيد في كلمة له بانطلاق الفعاليات المصاحبة لأعمال القمة الخليجية الـ45 التي تهدف إلى توطيد العلاقات والتعاون بين الطرفين وتعريف منتسبي جامعة الكويت بدور مجلس التعاون الخليجي وإنجازاته.

وأضاف السعيد أن الفعاليات تضم سلسلة من المحاضرات وورش العمل في مواضيع مختصة بمجلس التعاون الخليجي بهدف تعزيز أواصر الأخوة والتعاون بين دول المجلس والخطط المستقبلية التي تسعى إلى تحقيقها في المستقبل القريب. من جانبه قال المدير العام للإدارة العامة للتخطيط الاستراتيجي والتطوير بالأمانة العامة لمجلس

انتخاب الكويت رئيساً للدورة الـ33 لـ «مكافحة الجراد الصحراوي» في المنطقة الوسطى التابعة لـ «فاو»

الأفات الزراعية التي تهدد الأمن الغذائي في العديد من دول العالم لاسيما الدول العربية وتمكن خنطورتها في سرعة تكاثرها والتهايم المحاصيل الزراعية. وأوضح الغامدي أنه يمكن للسررب المتوسط من الجراد أن يلتهم مئة ألف طن من المحاصيل الزراعية وما يزيد من خنطورتها أنها قادرة على الهجرة مئات الكيلو مترات عابرة الحدود بين الدول مما يؤثر على مقدرات الدول الأعضاء وينسب بكوارت اقتصادية واجتماعية.

وذكر أن هيئة مكافحة الجراد أدت دوراً محورياً في مواجهة تهديد خطر انتشار الجراد الصحراوي على مدار 57 عاماً لدعم الدول الأعضاء وتركزت الجهود في توفير الخبرات وتبادل المعلومات وتقديم الدعم لمكافحة انتشار الجراد بفعالية. ولفت إلى أنه تم تحقيق تقدم ملحوظ في تطوير استراتيجيات فعالة لمكافحة هذه الآفة مما ساهم في حماية الأمن الغذائي في المنطقة. بدوره قال الأمين العام لهيئة مكافحة الجراد الدكتور مأمون العلوي في كلمته إن الدورة الـ33 في الكويت تشكل فرصة مهمة ومناسبة لمناقشة التحديات التي تواجه مكافحة الجراد الصحراوي حيث إن الجراد أثر على المزارع والمراعي سابقاً مما يتطلب مكافحته بشكل مستمر وإعادة الوضع إلى طبيعته.



ناصر تقني

الجراد من خلال مبادرات بناء القدرات الوطنية وتدريب مندوبي الدول الأعضاء والتدريب على تفاعل الإعلام وتعبئة المجتمعات المحلية لدعم جهود مكافحة الجراد الصحراوي. وأشاد تقني بالتعاون المثمر بين هيئة الجراد الصحراوي والهيئة العامة لشؤون الزراعة والثروة السمكية والذي قد أسهم بشكل كبير في رفع مستوى الفعالية من خلال دقة الإخطارات وكفاءة الاستجابة وسرعة التعامل لاحتمالات تفشي الجراد الصحراوي.

من جانبه قال رئيس هيئة مكافحة الجراد الصحراوي في المنطقة الوسطى المهندس أيمن الغامدي في كلمته إن حشرة الجراد الصحراوي من أخطر

تحد من أضرارها دون تعاون شامل وتكاتف الجهود الدولية في هذا الشأن. وذكر أن هذا الاجتماع في الكويت سيناقش مدى تفشي الجراد الصحراوي في الفترة الحالية وسبل تعزيز قدرات الدول لمواجهة تطورات الجراد والدروس المستفادة من التجارب السابقة وتحسين وتطوير عمليات مكافحة والتغير المناخي بدوره في زيادة وتيرة تفشي الجراد الصحراوي والتقنيات الجديدة المزمع إدخالها في عمليات مكافحة الجراد وتبادل الخبرات. وضمن الجهود المستمرة التي تبذلها هيئة مكافحة الجراد الصحراوي في المنطقة الوسطى التابعة لمنظمة «فاو» لتعزيز قدرة المنطقة على مواجهة تفشي

انتخبت اللجنة التنفيذية للدول الأعضاء في هيئة مكافحة الجراد الصحراوي بالمنطقة الوسطى التابعة لمنظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة «فاو» دولة الكويت رئيساً لدورتها الحالية الـ33 لمدة عامين خلال الاجتماع الـ37 الذي انطلق في البلاد أمس الأحد. وقال المدير العام للهيئة العامة لشؤون الزراعة والثروة السمكية المهندس ناصر تقني في كلمته خلال أعمال الدورة الـ33 لهيئة مكافحة الجراد الصحراوي والاجتماع الـ37 للجنة التنفيذية فيها إن هذه الفعالية تهدف إلى التركيز على استراتيجيات التواصل المستسقة وقياس مدى تفشي الجراد الصحراوي في الفترة الراهنة وسبل تعزيز قدرات الدول لمواجهة.

وأضاف تقني أن هيئة الزراعة تولى أهمية خاصة لقضية الجراد الصحراوي لما لها من تأثير كبير على الأمن الغذائي خصوصاً أن الجراد الصحراوي من أخطر الآفات التي تهدد الإنسان في إنتاجه الزراعي. وأوضح أن الجراد يتكاثر 20 ضعفاً مع كل جيل جديد كل ثلاثة أشهر وخلال الأوبئة يمكن أن تغطي مساحة 20 بالمائة من سطح الأرض لذلك تم اعتبار الجراد الصحراوي آفة دولية لا يمكن لدولة بمفردها أو حتى مجموعة من الدول أن

العيزي: تزويد المستشفيات بـ30 ألف جرعة من الأجسام المضادة للوقاية من الفيروس التنفسي لحديثي الولادة



جانب من المؤتمر الصحفي

الوقائية لأطفالهم الذين تقل أعمارهم عن عام. وأوضحت أن الأطفال المولودين في المستشفيات الحكومية سيحصلون تلقائياً على الجرعة، في حين يمكن للمولود في المستشفيات الخاصة الحصول عليها من المراكز الصحية. واختتمت العيزي بتأكيد أنها من هذا التعاون بين وزارة الصحة والمتخصصين في الرعاية الصحية هو دليل على الالتزام الجماعي بتطوير الخدمات الصحية وضمان مستقبل صحي لأطفال الكويت، مما يضع الدولة في طليعة الدول التي تتبنى الحلول مبتكرة لحماية صحة الأطفال.

أعلنت رئيس قسم الأطفال بمستشفى الصباح ورئيس المؤتمر الثاني لطب الأطفال د.إيمان العيزي عن تزويد المستشفيات بـ30 ألف جرعة من الأجسام المضادة للوقاية من الفيروس التنفسي لأطفال حديثي الولادة والرضع، وذلك ضمن برنامج شامل يستهدف الحد من الأمراض التنفسية الحادة مثل التهاب القصيبات الهوائية وفيروس الجهاز التنفسي المخلوي «RSV». جاء هذا خلال مؤتمر صحفي عقد في ختام المؤتمر الثاني لطب الأطفال. وقالت إن هذا الإجراء جزء من استراتيجية الكويت الوطنية للصحة، مما يعكس التزام الدولة بحماية أصغر أفراد المجتمع. وشجعت د.العيزي، رئيسة المؤتمر الثاني لطب الأطفال، الأمهات على استشارة أطباء الأطفال للحصول على الجرعة