



الجمعية الوطنية لحقوق الإنسان
The National Society for Human Rights

حقوق الإنسان في الصحافة



الجمعية الوطنية لحقوق الإنسان

الملف الصحفي ليوم/ الثلاثاء

23 مايو 2023





الفهرس

رقم الصفحة	الموضوع
2	الجمعية الوطنية لحقوق الإنسان
4	هيئة حقوق الإنسان
6	أخبار ذات علاقة من الصحف المحلية
27	حقوق الإنسان في العالم



1

الجمعية الوطنية لحقوق الإنسان

اليوم

فيديو| السحيباني: السعودية تدعم حقوق الإنسان دون

التدخل في شؤون أحد

المصدر: جريدة اليوم الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.alyaum.com/articles/6468741>

قال مندوب المملكة الدائم لدى منظمة التعاون الإسلامي د.صالح بن حمد السحيباني لـ"اليوم" إن الدورة العادية الـ21 للهيئة الدائمة المستقلة لحقوق الإنسان بمنظمة التعاون الإسلامي حافلة بكثير من الموضوعات. وتابع: من هذه الموضوعات الأعمال التجارية وحقوق الإنسان، بالإضافة إلى موضوع الإسلاموفوبيا وكرهية الإسلام. وأكد أن هذه الدورة تأتي في وقت عصيب تمر به الدول الأعضاء في منظمة مجلس التعاون الإسلامي، خصوصاً فيما يحدث من تعديّات لسلطات الاحتلال الإسرائيلي على الأشقاء في فلسطين، والهيئة الدائمة المستقلة لحقوق الإنسان مستقلة تماماً، ولكنها تسير في نفس الخطط والاستراتيجيات لمنظمة التعاون الإسلامي.

المملكة تبذل جهوداً كبيرة في حقوق الإنسان

وأضاف "السحيباني": جهود المملكة في حقوق الإنسان كبيرة ولا نستطيع أن نحدد بوصلتها في الشمال أو الجنوب فحسب، لأنها تقوم على عدة أركان وركائز، مثل إنشاء الهيئة الدائمة المستقلة، وإنشاء الجمعية الوطنية لحقوق الإنسان، إضافة إلى التشريعات التي وضعتها المملكة ودعمها، منها استضافة مقر الهيئة الدائمة لحقوق الإنسان وكثير من المنظمات التابعة لمنظمة التعاون الإسلامي.

وتابع: كل ذلك يصب في ذات الاتجاه، والمهم في موضوع حقوق الإنسان تحديداً أن يعرف الفرد حقوقه والتزاماته تجاه وطنه وتجاه الغير.

هيئة حقوق الإنسان

الذکور الأكثر شکاوی لهیئة حقوق الإنسان

المصدر: جريدة الوطن الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م
<https://www.alwatan.com.sa/article/1126521>

جدة : نجلاء الحربي

بلغ إجمالي عدد الشكاوى الواردة للمقر الرئيسي والفروع لهيئة حقوق الإنسان 7703 شكاوى، منها 5005 مقدمة من الذكور و2698 من الإناث، ووصل عدد المقدمة من السعوديين 5119، والأجانب 2584، منجز منها 5766 شكاوى، والتي لا تزال مفتوحة في انتظار رد الجهات الحكومية 1363، و574 تحت الدراسة، وذلك خلال عام 2021. صحة الشكاوى

أوضحت الهيئة أن هناك تفاوتاً في مستوى تجاوب الجهات مع طلبات الهيئة للتأكد من صحة الشكاوى، حيث يتطلب طبيعة أغلبها استكمال المعلومات الأساسية بشأن موضوعها، وبعث استفسار مكتوب للجهة المعنية للتحقق من صحة المعلومات الواردة في الشكاوى، والرد على الهيئة بنتيجة ذلك ليتسنى لها في ضوء هذا مقارنة المعلومات الواردة وتقييمها ومدى اعتبارها، وإذا كانت تمثل انتهاكاً لأي من حقوق الإنسان من عدمه، وتتم عملية التقييم في ضوء أحكام الشريعة الإسلامية والأنظمة واللوائح السارية المتصلة، ويمثل التأخر في الرد على استفسارات الهيئة أو عدم ورود أي إفادة بشأنها سبباً رئيسياً لعدم إنهاء بعض الشكاوى أو البت فيها، وتعتمد الهيئة في إنهاء الشكاوى ثلاثة مسارات 3مسارات

الأول: ورود إفادة من الجهة المعنية توضح معالجة المخالفة المرصودة أو الإفادة بالمتابعة مع الشاكي، لضمان معالجة موضوعه، أو تشير إلى عدم صحة ما ذكر في الشكاوى، أو أن جميع الإجراءات المتخذة بشأن موضوعها كانت موافقة للأحكام النظامية ذات الصلة بموضوع الشكاوى، وتخضع إفادة الجهة لمراجعة وتدقيق الهيئة ومتابعتها، ثانياً: الوقوف على الواقعة ميدانياً وثبوت صحة الإجراءات المتخذة، ثالثاً: تقديم الاستشارات النظامية لأصحاب العلاقة لاتخاذ الخطوات الإجرائية اللازمة لدى الجهات الحكومية المعنية.

5766 شكاوى واردة للهيئة خلال عام 1442-1443 بنسبة 75%

1363 شكاوى بانتظار الرد من الجهة المعنية بنسبة 18%

574 شكاوى لا زالت تحت الدراسة خلال الأعوام المذكورة بنسبة 7%

7703 المجموع الكلي للشكاوى بنسبة 100%

تصنيف الشكاوى:

العدالة الجنائية = 2378 شكاوى - 31%

الحماية من العنف = 923 شكاوى - 12%

الجنسية والاعتراف بالشخصية القانونية 752 شكاوى - 10%

اللجوء إلى القضاء = 691 شكاوى - 9%

العمل = 679 شكاوى - 9%

التعليم = 260 شكاوى - 3%

الصحة = 252 شكاوى - 3%

الحماية من الاتجار بالأشخاص 93 شكاوى - 10%

الرعاية الاجتماعية بالمستوى المعيشي الكافي = 90 شكاوى - 1%

شكاوى أخرى = 1585 شكاوى - 21%

العدد الإجمالي = 7703 شكاوى

أخبار ذات علاقة من الصحف المحلية

أول رائدي فضاء سعوديين ريانة برناوي وعلي القرني في رحلة العلم والتاريخ إنجاز سعودي آخر

المصدر: جريدة الرياض الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.alriyadh.com/2013653>

أطلقت المملكة العربية السعودية، مساء الأحد، الرحلة العلمية المتجهة إلى الفضاء التي على متنها أول رائدي فضاء سعوديين "ريانة برناوي" و"علي القرني" من محطة الفضاء الدولية (ISS) بمدينة كيب كانيفرال في ولاية فلوريدا بالولايات المتحدة الأمريكية.

وتهدف هذه المهمة إلى إجراء تجارب علمية وبحثية رائدة تسهم نتائجها في تعزيز مكانة المملكة عالمياً في مجال استكشاف الفضاء، وخدمة البشرية، وإبراز دور مراكز الأبحاث السعودية وتأكيدها الحثيثة في إحداث تأثير علمي في هذا المجال.

وسيحوض رائدا الفضاء خلال رحلتهم 11 تجربة بحثية وعلمية في بيئة الجاذبية الصغرى، إضافة إلى 3 تجارب تفاعلية تعليمية مع طلاب وطالبات المدارس في المملكة، ليصبح مجموع التجارب 14 تجربة تستهدف القيام بالأبحاث البشرية وعلوم الخلايا، وتجارب الاستمطار الصناعي في بيئة الجاذبية الصغرى.

وسيشرف مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث، وفريق العلماء التابع له، برئاسة الدكتور خالد أبو خير، ومشاركة الدكتورة وجدان الأحمد، والدكتور أدوار حتي، بالتعاون مع الهيئة السعودية للفضاء على تجربة علوم الخلايا، وكيفية تغير الاستجابة الالتهابية في الفضاء وخصوصاً التغيرات الحاصلة على عمر الحمض النووي الريبونوي المرسل الذي يعد جزءاً أساسياً لإنتاج البروتينات المؤدية للالتهاب، كما أنه سوف يتم أيضاً استخدام نموذج خلايا مناعية لمحاكاة استجابة الالتهاب للعلاج الدوائي أثناء الجاذبية الصغرى في الفضاء.

كما ستتولى جامعة الملك فهد للبترول والمعادن، برئاسة الدكتور أشرف فرحات، وبالتعاون مع الهيئة أيضاً، الإشراف على تجربة الاستمطار في الجاذبية الصغرى الهادفة إلى محاكاة عملية البذر السحابي التي تُستخدم في المملكة والعديد من الدول لزيادة معدلات هطول الأمطار، لمساعدة العلماء والباحثين على ابتكار طرق جديدة لتوفير الظروف الملائمة للبشر - ومنها عمل الأمطار الصناعية - للعيش في مستعمرات فضائية على سطح القمر والمريخ، كما ستسهم التجربة في تحسين فهم الباحثين لتقنية الاستمطار مما سيسهم في زيادة معدلات الأمطار في العديد من الدول.

وستقوم من جانبها شركة "سدِيم" للبحث والتطوير بقيادة الدكتور بدر شيرة، بالتعاون مع الهيئة، ست تجارب في مجال الأبحاث البشرية لمعرفة التكيف البشري في رحلات الفضاء ومدى أمانها على الدماغ، وفهم التأثيرات التي تطرأ على صحة الإنسان أثناء التواجد في الفضاء، وسيتم خلال تلك التجارب اختبار وظائف الأعضاء والأجهزة الحيوية للإنسان في الجاذبية الصغرى، مثل قياس تدفق الدم إلى الدماغ، وتقييم الضغط داخل الجمجمة، والنشاط الكهربائي للدماغ، ومراقبة التغيرات في العصب البصري؛ مما يساعد في جعل الرحلات الفضائية أكثر أماناً للإنسان في المستقبل.

كما ستضمن التجارب أخذ عينات الدم والعينات البيولوجية لفحص المؤشرات الحيوية المرتبطة برحلات الفضاء، ورسم خريطة التغيرات في الطول والبنية والتخلق الوراثي للجينات.

وسيكون لطلاب وطالبات المملكة مشاركة في التجارب العلمية على متن المحطة الدولية للفضاء، لتعزيز الوعي المعرفي بمعلوم الفضاء وإسهامه في تحسين جودة الحياة على الأرض، من خلال مقارنة تجاربهم في الأرض مع تلك التي يتم إجراؤها من قبل الطاقم السعودي على متن محطة الفضاء الدولية، مما يضمن التفاعل اللحظي، إذ سيتمكن الطلاب من

التواصل مع رواد الفضاء السعوديين مباشرة بإجراء تجاربهم معاً، بالتعاون مع وزارة التعليم، ومؤسسة الملك عبدالعزيز ورجاله للموهبة والإبداع "موهبة"، ومدارس الرياض، ومدارس مسك.

وتعد الرحلة ضمن برنامج المملكة لرواد الفضاء الذي يعد أحد البرامج التي تهدف في مرحلتها الأولى إلى إرسال رائدي فضاء ضمن رحلة مأهولة إلى محطة الفضاء الدولية، على ارتفاع ما يقارب 420 كلم فوق سطح الأرض.

ويتوقع أن يسهم البرنامج في كل من: ترسيخ مكانة المملكة ووضعها في مصاف الدول الرائدة، وإلهام الأجيال القادمة بخصوص تقنيات الفضاء وأهميته، وتعزيز الأبحاث العلمية في مختلف مجالات الفضاء، وتعزيز الشراكات الوطنية والتعاون مع الجهات ذات العلاقة.

كما يحمل البرنامج أهمية خاصة في يحقق طموحات المملكة ومستهدفات رؤية 2030 في مجال الفضاء، إلى جانب إسهامات البرنامج الفاعلة في رفع مكانة المملكة في قطاع الفضاء، ووضعها ضمن الدول الرائدة في مجال الفضاء بحلول 2030م.

ومن أبرز العوائد المتوقعة على مستقبل الوطن: تفعيل الابتكارات العلمية في البرنامج على مستوى علوم الفضاء التي تنعكس إيجاباً على مستقبل الصناعة والوطن، التركيز على أهمية تنمية المهارات مثل زيادة الاهتمام الوطني بخريجي مجالات العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات، ورفع مستوى استثمار طاقاتهم، تنمية رأس المال البشري اتباعاً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 - من خلال جذب المواهب وتطوير المهارات اللازمة.

ويعمل البرنامج على تعزيز مكانة المملكة في خارطة الدول التي تتسابق للفضاء وتستنمر في علومه المتخصصة. كما أن تشييد هذا البرنامج سيمهد الطريق لطموح المملكة في مجال استكشاف الفضاء، لاسيما وأن المملكة قادرة على إجراء أبحاثها الخاصة بشكل مستقل.

وتعزز هذه الطموحات بامتلاك المملكة إنجازات سابقة أسهمت في رحلات الفضاء وتطويرها ونماذج وطنية مشرفة ستعمل على تحقيق إنجازات على المستوى المحلي والدولي، ويطمح من خلال البرنامج إلى تمكين المزيد من المواطنين المتميزين والموهوبين لإطلاق قدراتهم والمنافسة محلياً وعالمياً.

وعن تفاصيل الصاروخ (فالكون 9) والمركبة الفضائية (دراجون)؛ فإن صاروخ فالكون والمتكون من جزئين، يستخدم لنقل الأقمار الصناعية والمركبة الفضائية "دراجون"، ذو طول بلغ 70 متراً، الذي يحتوي من الأعلى إلى الأسفل على مركبة دراجون، ثم يليه الجزء الثاني، ويتلوه الجزء بين الأول والثاني، وينتهي بالجزء الأول.

ومحتويات الصاروخ، هي: مركبة دراجون، تصل حمولتها إلى 7 ركاب من وإلى المدار، وهي قادرة على إعادة كميات كبيرة من الحمولات إلى الأرض، التي تعد أول مركبة فضائية خاصة تنقل البشر إلى المحطة الفضائية.

أما الجزء الثاني من الهيكل؛ فإنه يعمل بمحرك واحد من فئة "ميرلين"، ويشغل محرك الجزء الثاني بعد ثوان قليلة من انفصال الجزء الأول (يمكن إعادة تشغيله عدة مرات). ويحتوي هذا المحرك على 220,5 رطل من الدفع، ويستطيع الاشتعال لمدة 397 ثانية. ويحمل المركبة دراجون، ويمكنها من الوصول إلى المدار المطلوب، لتمكين الارتباط مع محطة الفضاء الدولية.

في المقابل، الجزء الأول من الهيكل؛ يتضمن صاروخ فالكون 9 محركات من فئة "ميرلين" وخزانات من سبائك الألومنيوم والليثيوم التي تحتوي على أكسجين سائل ووقود دفع للصواريخ. (RP-1) ويولد الجزء الأول أكثر من 1.7 مليون رطل من الدفع على مستوى سطح البحر.

جاهزية تامة

وأوضحت الهيئة السعودية للفضاء، أن رائدي الفضاء السعوديين ريانة برناوي وعلي القرني، يتمتعان بجاهزية تامة لتنفيذ مهمتهم في محطة الفضاء الدولية، حيث سيجريان 14 تجربة بحثية علمية رائدة في الجاذبية الصغرى تتضمن ثلاث تجارب تعليمية توعوية، وتهدف للتوصل لنتائج علمية مهمة، تسهم في تعزيز تطور برنامج الفضاء السعودي وتُحقق طموحات المملكة ومستهدفات رؤية السعودية 2030 في مجال الفضاء.

ولفتت الهيئة إلى أنها تتابع عن كثب مراحل الرحلة الفضائية، وذلك من خلال مركز عمليات يضم فريقاً مختصاً في برنامج رواد الفضاء، يدعم رائدي الفضاء السعوديين في مهمتهم منذ الانطلاق وحتى الوصول إلى محطة الفضاء الدولية، وطوال مدة الرحلة.

وبينت الهيئة أنه سبق عملية الإطلاق إلى محطة الفضاء الدولية قيام وكالة «ناسا» والوكالات الأخرى، بمراجعة شاملة للتأكد من التفاصيل الفنية والتقنية الخاصة بعملية الإطلاق، حيث تبين من خلالها الجاهزية التامة لرائدي الفضاء والتكيف مع بيئة الفضاء.

وأشارت الهيئة، إلى الخطوات التي سبقت انطلاق الرحلة الفضائية وانتقال رائدي الفضاء ريانة برناوي وعلي القرني وطواقم المهمة إلى قاعدة الإطلاق في "كيب كانافيرال" في مجمع كيندي للفضاء، للدخول في فترة العزل الصحي والتي امتدت نحو أسبوعين بنجاح؛ لتفادي الإصابة بأي أمراض قبيل الانطلاق، ومنع وصول أي بكتيريا إلى المركبة الفضائية

«دراجون 2»، وإلى محطة الفضاء الدولية، وقد خضع رواد المهمة خلال هذه الفترة لتدريبات يومية وتجهيزات بدنية واختبارات طبية متواصلة.

وكانت المركبة الفضائية "دراجون 2" التابعة لشركة تقنيات استكشاف الفضاء "سبيس إكس" قد أُلغيت من مركز كينيدي للفضاء التابع لوكالة الفضاء الأمريكية "ناسا"، على متن صاروخ "فالكون 9" ومن منصة الإطلاق في "كيب كنافيرال" بولاية فلوريدا.

ويرتقب بعد الإطلاق الناجح أن تنفصل المركبة الفضائية "دراجون 2"، لتأخذ مسارها نحو الالتحام بمحطة الفضاء الدولية، حيث يقوم طاقم مراقبة المهمة في "هوثورن" بكاليفورنيا بتوجيهها حتى اكتمال عملية الالتحام خلال 16 ساعة بعد الإطلاق، فيما جرى تصميم المركبة لترسو بشكل مستقل وآلي إلى المحطة الدولية، مع إمكانية قيام الطاقم بالمهمة إذا تطلب الأمر.

ومن المنتظر عند التحام المركبة "دراجون 2" بمحطة الفضاء الدولية أن تصبح رائدة الفضاء ريانة برناوي أول امرأة سعودية تحلق نحو الفضاء، مما سيجعل المملكة العربية السعودية أول دولة عربية تشارك منها امرأة في مهمة علمية في الفضاء، فيما سيعيد علي القرني أول رائد فضاء سعودي يصل لمحطة الفضاء الدولية.

ومنذ وصول طاقم المهمة إلى منصة الإطلاق، جرت الاستعدادات الأخيرة قبل الإطلاق، والتي تضمنت ارتداء الطاقم بدلة الفضاء الخاصة بالمهمة، وإجراء محاكاة دقيقة لعملية الإطلاق، ثم التوجه نحو الصاروخ «فالكون 9»، حيث أخذ كل منهم مكانه المخصص داخل المركبة الفضائية «دراجون 2»، لتبدأ عملية الإطلاق، وتوصيل الرائدتين بأجهزة دعم الحياة لحين الوصول إلى منطقة الجاذبية الصغرى.

ويأتي هذا الإطلاق ضمن برنامج المملكة لرواد الفضاء، والذي يهدف لتأهيل كوادر سعودية متمرسة لخوض رحلات فضائية، والمشاركة في إجراء التجارب العلمية والأبحاث الدولية والمهام المستقبلية المتعلقة بالفضاء، وهو ما ينعكس إيجاباً على مستقبل الصناعة والوطن، وزيادة اهتمام الخريجين في مجالات العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات، وتنمية رأس المال البشري، من خلال جذب المواهب وتطوير المهارات اللازمة، وهو ما يعزز دور المملكة في تطوير قطاع الفضاء، وأن تصبح جزءاً مهماً من المجتمع العالمي في بحوث علوم الفضاء واستثمار تلك البحوث في خدمة البشرية.



«نامي» تباشر تعزيز المحتوى المحلي بالتوقيع مع «معادن» وأرامكو و«الكهرباء» ومستشفى الملك فيصل بحضور وزير الطاقة تدشين أول مركز للابتكار والتصنيع.. والاستحواذ على حصة في «إيتالماتش»

المصدر: جريدة الرياض الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.alriyadh.com/2013671>

بتشريف صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود؛ وزير الطاقة، وبحضور معالي وزير الصناعة والثروة المعدنية؛ الأستاذ بندر بن إبراهيم الخريف، أعلنت الشركة العربية السعودية للاستثمارات الصناعية "دُسُر"، عن استحواذها على حصة في شركة إيتالماتش Italmatch الإيطالية، التي تُعد من الشركات الرائدة عالمياً في مجال الكيمياءيات التحويلية.

وتأتي هذه الصفقة استكمالاً لجهود دُسر الحثيثة لتوطين التقنيات المتقدمة. وتشمل الصفقة زيادة رأس مال شركة إيتالماتش بمقدار 100 مليون يورو، ستستخدم في تطوير وإنشاء العديد من المصانع المتخصصة الواعدة في المملكة. المعروف أن شركة إيتالماتش تتخصص في مجال تصنيع الإضافات المُحسَّنة للأداء، والحلول الخاصة بمعالجة المياه، ومواد صناعة البترول والغاز والبلاستيك، ومثبطات اللهب، بالإضافة إلى العديد من المنتجات والتطبيقات التي تخدم قطاع الكيمياءيات للعناية الشخصية.

كما تم، في نفس المناسبة، الإعلان عن تدشين وافتتاح الشركة الوطنية للتصنيع بالإضافة والابتكار "نامي"، وهي مشروع شراكة استراتيجية بين الشركة العربية السعودية للاستثمارات الصناعية؛ دُسر، وشركة ثري دي سيستمز الأمريكية، لإنشاء مركز للابتكار والتصنيع بالإضافة، هو الأول من نوعه في المملكة، وكان قد تم الإعلان عن هذه الشراكة في حفل إطلاق مشروعات دُسر في نهاية شهر مارس عام 2022م. وستوفر شركة نامي حلاً هندسية للطباعة ثلاثية الأبعاد والطباعة عند الطلب، وتوفير الاستشارات والتصاميم الهندسية، وخدمات الهندسة العكسية بالاستفادة من أحدث التقنيات العالمية في هذا المجال، كما يخدم هذا المشروع العديد من القطاعات الرئيسية، منها قطاعات البترول والغاز، وصناعة السيارات، والطيران، والقطاع الطبي، وسيدعم هذا المشروع مسيرة التصنيع في المملكة من خلال توطين التقنيات المتقدمة، والإسهام في أمن سلاسل الإمداد، وبناء قدرات فريدة لوظائف المستقبل.

وشهدت المناسبة توقيع مجموعة مذكرات تفاهم واتفاقيات تعاون استراتيجية، منها ثلاث اتفاقيات لشركة إيتالماتش، إحداها لتوريد الكلور والصودا الكاوية مع شركة الصناعات الأساسية الكيمائية، والثانية للتعاون الفني مع شركة معادن لتوطين منتجات كيميائية تُستخدم في معادن الفوسفات والألمنيوم والذهب، والثالثة مذكرة تفاهم لتوريد وتوطين منتجات معالجة المياه مع شركة بيكر بترولوايت السعودية.

وثلاث اتفاقيات تعاونية للشركة الوطنية للتصنيع بالإضافة والابتكار "نامي" أولها مذكرة تفاهم مع شركة معادن، لتطبيق وتطوير المخزون الرقمي لقطع الغيار، والثانية لبناء خارطة طريق للطباعة ثلاثية الأبعاد للرعاية الصحية، مع مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث، والثالثة مع الشركة السعودية للكهرباء لتوطين صناعة قطع الغيار المطبوعة، وتطوير حلول المخزون الرقمي، كما وقعت نامي مذكرة تفاهم مع شركة أرامكو السعودية للتعاون الاستراتيجي في الطباعة بالإضافة.

وبهذه المناسبة، أكد الدكتور راند الرئيس؛ الرئيس التنفيذي لشركة دُسر أنه سيكون للمحفظة الاستثمارية التي تمتلكها دُسر، اليوم، دور فاعل في تأمين سلاسل الإمداد والتوريد في المنطقة، والاستفادة من الموارد الطبيعية المتاحة في المملكة، التي تمثل أحد أهم المعايير التي تلتزم بها دُسر، إلى جانب نقل وتوطين التقنية والمعرفة اللازمة، مما يفتح آفاق استثمارية للقطاع الخاص، من خلال تمكين استثمارات مكملة في أنشطة الإنتاج والمعالجة والتوزيع.



572 وساماً لمدارس الأحساء.. ومدير التعليم: الرؤية خلقت بيئة

للإبداع

"NASA" تمنح مدارسنا أوسمة علمية.. القيادة تأخذنا لمواقع

مختلفة

المصدر: جريدة الرياض الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.alriyadh.com/2013656>

دلفت رحلة التعليم في المملكة العربية السعودية في السنوات الأخيرة مرحلة نوعية مختلفة أصبح معها طلابنا وطلابتنا حضور في المحافل التعليمية العلمية الدولية حققوا معه ميداليات وجوائز عالمية. المتتبع لحجم المنجزات يدرك بأنها لم تأت من فراغ، لكنها جاءت كنتيجة حتمية لحجم الدعم والاهتمام من قيادة هذا الوطن العظيم -حفظها الله-، كما يستشعر كيف أسهمت رؤية 2030 في خلق بيئات للإبداع تولدت معه منجزات كبيرة في مختلف المجالات، ومن ذلك ما منحه وكالة الفضاء الأميركية (NASA) من أوسمة علمية لمدارسنا نظير جهودها العملية الميدانية.

(الرياض) زارت عدداً من مدارس محافظة الأحساء التي حصلت على أوسمة والتي بلغ عددها 572 وساماً للبنين والبنات، ورصدت العمل النوعي الذي يقوم به طلابنا وطلابتنا. ثمار الرؤية

مدير الإدارة العامة للتعليم بمحافظة الأحساء حمد بن محمد العيسى عبر عن سعادته بما حققته مدارس المحافظة وهي بهذا رفعت اسم المملكة العربية السعودية على الصعيد العالمي واصفاً إياها بأنها أوسمة شرف، مؤكداً في الوقت ذاته بأن ما تحقق هو ثمرة دعم حكومة خادم الحرمين الشريفين -حفظه الله- الكبير والدائم لقطاع التعليم وللمبدعين والمبتكرين من أبنائه، كما أنه يمثل نتيجة طبيعية لما رسمته رؤية المملكة 2030 من برامج وخطط تعنى بالتعلم والتحفيز على الإبداع والابتكار، وتطوير قيم الطلاب ومهاراتهم الأساسية، ورفع وعي الطلاب لتلبية متطلبات التنمية الوطنية ومتطلبات سوق العمل. ولفت العيسى إلى ما يلمسه من ارتفاع في مستوى الوعي على أهمية المنافسة لدى أبنائه الطلاب والطلابات على الصعيد المحلي والعالمي، فأصبح للمملكة حضور عالمي.

ثراء معرفي

عبدالله الفرحان منسق برنامج (Globe) البيئي في تعليم الأحساء قال بأن البرنامج بدأ من عام 2014م ومعه بدأت المدارس في تحقيق الأوسمة، موضحاً آلية الحصول على الوسام والتي تتمثل في الإدخال المنتظم للبيانات (التي يرصدها الطالب من الميدان) ويدخلها في الموقع العالمي لبرنامج (Globe) وأوضح أن برنامج (Globe) يعني (التعلم والملاحظة العالمية لمنفعة البيئة) وهو برنامج علمي عالمي تطبيقي، وتشرف عليه وتدعمه (NASA)، لافتاً إلى أن المملكة لها الريادة على مستوى العالم عبر تحقيقها للمراكز الأولى عبر إدخال البيانات وإجراء الأبحاث والدراسات. وأضاف بأن إدارة تعليم الأحساء وبمتابعة دقيقة من مدير التعليم والمساعد التعليمي ومدير النشاط بدأت في تطبيق هذا البرنامج في مدارس البنين والبنات بهدف أن يقوم الطلاب والطلابات بعمل (العالم) يجري الأبحاث والدراسات ويأخذ القياسات الجوية ذات العلاقة بالبيئة بهدف الحفاظ على المكون الحيوي في حياتنا، مضيفاً بأن الشغف الكبير لدى طلابنا أثمر عنه تحقيق هذه الأوسمة، كما تشرف تعليم الأحساء بحصوله على أفضل فيلم وثائقي وبث في يوم الأرض في موقع ناسا، كما قام أحد طلاب الأحساء في عام 2017م بتمثيل المملكة في الملتقى الإقليمي في سلطنة عمان وشارك بورقة علمية. ولفت الفرحان إلى التجارب والقياسات التي يقوم بها الطالب لها علاقة لصيقة بما يتعلمه في المنهج الذي يدرسه في مواد الفيزياء والكيمياء والأحياء وعلم الأرض، كما أنها تحفز ذهن الطالب وتعمل له إضاءات وتوسع من أفقه في الأبحاث وكيفية الاستقصاء، مشيراً إلى أن الطالب المشارك والفائز في هذا البرنامج يمنح شهادة رسمية يستفيد منها حتى بعد دخوله المرحلة الجامعية أو الوظيفية. بروتوكولات علمية

المعلم في ثانوية عبدالله بن سلام بالأحساء عبدالمطلب العيسى أشار إلى أن برنامج (Globe) البيئي يضم أربعة بروتوكولات وهي الهواء، والماء، والنباتات، والتربة وحصلت مدرستهم حتى العام الحالي 2023م على 49 وساماً، ونبه إلى أن هذا البرنامج هو بمثابة تدريب عملي لأخذ البيانات ويتعرف على الأجهزة. الطلاب يتجهون في وقت محدد ويقومون بفتح الأجهزة في الكشك المخصص لقياس أجهزة للضغط الجوي، وجهاز قياس التربة، وجهاز للهواء والتربة، وجهاز رابع لقياس الرطوبة النسبية، وبعد أخذ القياسات وتسجيل البيانات ويقوم بإدخالها في موقع (جلوب)، ويتعلم مهارات القراءات الدقيقة، لافتاً إلى عملية تسجيل القياسات تتم على يومياً على مدار السنة حتى أوقات الإجازة الصيفية وهو الأمر الذي يتطلب معه بذل جهد كبير، موضحاً بأن الحصول على الوسام يتم بناءً على عدد البيانات التي تدخل يومياً.

طلابنا يجنون الثمار

المعلم في ثانوية الإمام الطحاوي بالهفوف والمدرّب على مستوى الشرق الأوسط عبدالعزيز العامر أكد بأن الطلاب يقومون بأخذ قياسات الحرارة، والرطوبة، والضغط الجوي، ومعرفة أنواع السحب، واحتمالية سقوط الأمطار

والحموضة، وحرارة التربة، وإدخالها على الموقع الرسمي على (Globe) وبين العامر (الذي مثل وزارة التعليم في المملكة في مؤتمر سلطنة عمان) بأن طلابنا أصبحوا يعرفون كيفية التعامل مع الأجهزة والقراءات، ومعها كيفية الحفاظ على البيئة، وأعرب عن تطلعه مستقبلاً في تطبيق جميع البروتوكولات الخاصة في هذا البرنامج والتي تشمل الغلاف الجوي، التربة، والسحب، والحرارة السطحية، النباتات، والحشرات. ودعا العامر زملائه المعلمين في مدارس المملكة إلى أهمية إشراك الطلاب في البرامج العالمية لرفع الوعي البيئي للطلاب وبالتالي استعادة الوطن من ذلك، لافتاً إلى أن الطلاب الذين شاركوا في هذا البرنامج نقلوا ما تعلموه إلى منازلهم وإلى جامعاتهم أو عملهم.



رئيس مجلس القيادة الرئاسي اليمني يستقبل سمو وزير الدفاع

المصدر: جريدة المدينة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023م
<https://www.al-madina.com/article/839440>

استقبل فخامة رئيس مجلس القيادة الرئاسي بالجمهورية اليمنية، الدكتور رشاد محمد العليمي، في مقر إقامته خلال زيارته للمملكة، صاحب السمو الملكي الأمير خالد بن سلمان بن عبدالعزيز وزير الدفاع.

ونقل سمو وزير الدفاع تحيات خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز ولي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظهما الله-، لفخامة رئيس مجلس القيادة الرئاسي اليمني، وأعضاء المجلس، وتمنياتها -أيدهما الله- للجمهورية اليمنية الشقيقة وشعبها الأمن والاستقرار. كما هنا سموه فخامة رئيس مجلس القيادة الرئاسي اليمني، وأعضاء المجلس بمناسبة ذكرى يوم الوحدة لبلادهم.

فيما حمل رئيس مجلس القيادة الرئاسي بالجمهورية اليمنية صاحب السمو الملكي الأمير خالد بن سلمان، تحياته وأعضاء المجلس إلى قيادة المملكة -حفظها الله-.

كما ثمن فخامة رئيس مجلس القيادة الرئاسي اليمني، وأعضاء المجلس، جهود المملكة ودعمها الاقتصادي والتنموي والإغاثي، وسعيها لرفع المعاناة عن الشعب اليمني في كل المحافظات اليمنية، مشيداً بالدور الكبير الذي تقدمه المملكة لوقف إطلاق النار، وإحياء العملية السياسية، والتوصل إلى حلٍ سياسي شامل ومستدام في اليمن وفق المرجعيات المتفق عليها وطنياً ودولياً، وتحت إشراف الأمم المتحدة.

وأكد سمو وزير الدفاع استمرار دعم المملكة لمجلس القيادة الرئاسي اليمني في كافة المجالات؛ بما يخدم الشعب اليمني الشقيق، بالإضافة إلى دعم جهود المبعوث الأممي للتوصل إلى حل سياسي شامل ومستدام في اليمن، يحقق السلام والنماء لليمن.

حضر اللقاء سفير خادم الحرمين الشريفين لدى الجمهورية اليمنية محمد بن سعيد آل جابر، ومدير عام مكتب وزير الدفاع هشام بن عبدالعزيز بن سيف.

فيما حضر من الجانب اليمني أعضاء مجلس القيادة الرئاسي، اللواء سلطان علي العرادة، والعميد طارق محمد صالح، والسيد عبدالرحمن أبو زرعة، والدكتور عبدالله العليمي باوزير، والسيد عثمان حسين مجلي، والسيد عيروس قاسم الزبيدي، والسيد فرج سالمين البحسني، ومدير مكتب رئاسة الجمهورية الدكتور يحيى محمد الشعبي.



تأهيل المرافق البلدية بمخططات ولي العهد

المصدر: جريدة المدينة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.al-madina.com/article/839436/>

بدأت وكالة المشاريع بأمانة العاصمة المقدسة ممثلة في إدارتها المعنية في متابعة استكمال تنفيذ مشاريع السفلة لمخططات ولي العهد، وذلك ضمن الخطة التطويرية التي تسعى الأمانة من خلالها إلى إيصال الخدمات لكافة المخططات والأحياء السكنية بمكة المكرمة.

وأكد وكيل أمين العاصمة المقدسة للمشاريع المهندس عصام التريمي خلال جولته التفقدية على مشاريع السفلة وتأهيل المرافق البلدية بمخططات ولي العهد على متابعة مستوى تقدم الأعمال مع المقاولين والاستشاريين ومشرفي المشاريع. وأشار إلى حرص الأمانة على تطوير خدماتها بما يواكب المتغيرات التنموية والتطور العمراني والحضري والنمو السكاني الذي تشهده مكة المكرمة، خاصة مع ما شهدته من مشاريع في الأونة الأخيرة، والتوجيهات السامية الكريمة بتخصيص الأراضي للمواطنين في مناطق بعيدة قليلاً عن الحرم لتوفير مجتمعات عمرانية جديدة.



سفيرة المملكة بواشنطن: فخورة بإرسال أول سعودية للفضاء

المصدر: جريدة المدينة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.al-madina.com/article/839431/>

رفعت صاحبة السمو الملكي الأميرة ريما بنت بندر بن سلطان بن عبدالعزيز، سفيرة خادم الحرمين الشريفين لدى الولايات المتحدة الأمريكية، التهنية لخادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود وللشعب السعودي على الإنجاز الكبير الذي يحققه للوطن؛ بانطلاق رائدي الفضاء ريانة برناوي وعلي القرني في رحلتها إلى محطة الفضاء الدولية ضمن برنامج المملكة لرواد الفضاء. وقالت سموها: الشعب السعودي لا يسعه اليوم إلا أن يفخر بأن يرى المملكة تحقق إنجازاً كبيراً بإرسال أول امرأة سعودية عربية مسلمة نحو الفضاء، وهذا يعكس ما تحققه المملكة من خطوات حقيقية ولموسة في إطار تمكين المرأة وإبراز دورها الريادي والتنموي في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030. وأعربت عن فخرها بحضور إطلاق هذه المهمة الفضائية التي تمثل علامة فارقة لحدثين تاريخيين، مشيرة إلى أن هذا الإنجاز الكبير لم يكن ليحدث لولا الدعم المستمر من سمو ولي العهد في تشجيع شبابنا على العلم والعمل بجد واجتهاد حتى وصلنا للفضاء.

مجلس التعاون يهنئ القيادة على الإنجاز

رفع الأمين العام لمجلس التعاون لدول الخليج العربية جاسم محمد البديوي التهنية لخادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز ولي العهد رئيس مجلس الوزراء رئيس المجلس الأعلى للفضاء وإلى الشعب السعودي الكريم بمناسبة مشاركة رائدي الفضاء السعوديين ريانة برناوي وعلي القرني في إطلاق صاروخ «فالكون» ومركبة «دراجون».

وأكد أن هذا الإنجاز العلمي الطموح يضاف إلى سجل المملكة المشرف، ضمن رؤية المملكة 2030 التي تتضمن برنامجاً فضائياً رائداً.

وقال: إن التقدم الذي تحقّقه دول المجلس في إطار برامجها في عالم الفضاء، يأتي بفضل الرعاية الكريمة والتوجيهات السديدة لأصحاب الجلالة والسمو قادة دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في دعم الشباب الخليجي إيماناً بقدراتهم في تحقيق الأهداف الكبرى للرؤى التنموية الخليجية وتعاونها وتكاملها في مختلف المجالات.



سوق المال: إدراج 24 شركة في 2023

المصدر: جريدة المدينة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.al-madina.com/article/839424>

كشفت هيئة السوق المالية السعودية عن خططها لزيادة وتيرة الإدراجات في السوق المالية ضمن مساعي دعم الاقتصاد، وتنمية القطاعات الجديدة، وتوفير قنوات تمويل لها، وتستهدف الهيئة إدراج ما يزيد على 24 شركة خلال العام 2023. كما تخطط إلى رفع جاذبية السوق للمستثمر الأجنبي وزيادة ملكية المستثمرين الأجانب كنسبة من إجمالي القيمة السوقية للأسهم الحرة لتصل إلى 16.5% بنهاية العام 2023.

وتسعى الهيئة إلى تعزيز الاستثمار المؤسسي في السوق المالية وتعميق قطاع صناديق الاستثمار وزيادة جاذبيتها لعموم المستثمرين ورفع فاعليته كقناة استثمارية مؤسسية، وتستهدف الهيئة رفع نسبة الأصول المدارة من الناتج المحلي الإجمالي لتصل إلى 27.4% بنهاية 2023، كما تعمل لرفع حجم سوق أدوات الدين كنسبة من الناتج المحلي ليصل إلى 20.1% بنهاية العام 2023 وتطوير وتنظيم قطاع مقدمي خدمات الأوراق المالية، ودعم نماذج الأعمال المبتكرة والتقنيات الناشئة التي لديها القدرة على نقل صناعة الخدمات المالية إلى آفاق جديدة لتسهيل التمويل وتحفيز الاستثمار. وأضافت أنها تسعى إلى تلك المستهدفات من خلال العمل على عدد من المبادرات ضمن الأهداف الإستراتيجية كتحفيز القطاع الخاص على الإدراج في السوق المالية السعودية، وإعداد الإطار التنظيمي للإدراج المباشر في السوق الرئيسية وإعداد الإطار التنظيمي لإدراج شركات الاستحواذ ذات الأغراض الخاصة. كما تعمل على تنويع المنتجات المتاحة في السوق المالية، ورفع جاذبية إدارة الأصول في المملكة، وكذلك إعداد الإطار التنظيمي لمنصات التمويل عبر أدوات الدين.

وأشارت إلى أنها قد تواجه تحديات من شأنها أن تؤثر في تطلعاتها المستقبلية كالمستجدات الاقتصادية والتنظيمية المحلية والعالمية، وما لها من آثار في السوق المالية وجاذبيتها للمصدرين والمستثمرين المحليين والدوليين على حد سواء. وأضافت أن التأخر في اعتماد آلية احتساب المعالجة الزكوية المتعلقة بأعمال الأوراق المالية وآلية احتساب الضرائب المفروضة على المستثمرين الأجانب من شأنها أن تحد من جذب الاستثمارات الأجنبية وزيادة جاذبية سوق أدوات الدين في المملكة.

وأكدت أنها ستواصل عملها بالتنسيق مع الجهات ذات الاختصاص بالسوق المالية على معالجة تلك التحديات لتخفيف آثارها السلبية.

وزير الداخلية ونظيره الروسي يعقدان جلسة مباحثات رسمية تعزيز مسارات التعاون الأمني بين الرياض وموسكو

المصدر: جريدة عكاظ الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.okaz.com.sa/news/local/2134129>

عقد وزير الداخلية الأمير عبدالعزيز بن سعود بن نايف بن عبدالعزيز، الإثنين، جلسة مباحثات رسمية مع وزير الداخلية بجمهورية روسيا الاتحادية الفريق أول فلاديمير كولوكولتسييف، بديوان وزارة الداخلية في الرياض. وجرى خلال الجلسة بحث سبل تعزيز مسارات التعاون الأمني بين وزارتي الداخلية في البلدين، إلى جانب بحث عدد من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك. حضر جلسة المباحثات نائب وزير الداخلية الدكتور ناصر بن عبدالعزيز الداود، ووكيل وزارة الداخلية الدكتور هشام بن عبدالرحمن الفالح، ووكيل وزارة الداخلية للشؤون الأمنية محمد بن مهنا المهنا، ومدير الأمن العام الفريق محمد بن عبدالله البسامي، فيما حضره من الجانب الروسي سفير جمهورية روسيا الاتحادية لدى المملكة سيرجي كوزولوف والوفد المرافق لوزير الداخلية الروسي.

يهدف إلى رفع الوعي بالأمن السيبراني وآليات التصدي للهجمات السيبرانية

«أمن» يختتم فعالياته في الرياض.. والقصيم محطته القادمة

المصدر: جريدة عكاظ الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.okaz.com.sa/news/local/2134094>

أختتم معرض برنامج أمن للتوعية بالأمن السيبراني وهو أحد المسارات الرئيسية للبرنامج الوطني للتوعية بالأمن السيبراني الذي أطلقتها الهيئة الوطنية للأمن السيبراني في محطته الأولى بمدينة الرياض بهدف رفع مستوى الوعي بالأمن السيبراني وبناء ثقافة سيبرانية عالية لمختلف شرائح المجتمع. وشهد المعرض الذي استمر خمسة أيام حضور الفئات العمرية في المجتمع كافة من مواطنين ومقيمين، بما في ذلك مجموعة من الطلاب والطالبات الذين يمثلون مختلف المنشآت التعليمية والمعاهد التدريبية، اطلعوا على ما يحتويه المعرض من أجنحة تفاعلية متنوعة تقدم جلسات إرشادية وتوصيات سيبرانية ومحاضرات توعوية استعرضت أبرز الممارسات الآمنة في الفضاء السيبراني. واحتوى المعرض الأول من نوعه للتوعية بالأمن السيبراني في شموليته واتساع دائرة مستهدفه على أربعة أجنحة متنوعة، لإثراء تجربة الزوار، حيث استعرض جناحه الأول المخصص لأولياء الأمور عدداً من الأنشطة، إضافة إلى

الجلسات الإرشادية والتوصيات السيبرانية لتعزيز الوعي بالأمن السيبراني، بينما خُصص الجناح الثاني للشباب لتقديم محاضرات توعوية وإجراء محاكاة افتراضية للهجمات السيبرانية بأساليب تفاعلية، والتعريف بطرق التصيد الهاتفي، وضم الجناح الثالث منطقة للأطفال جمعت بين الترفيه والتوعية، فيما خصص الجناح الرابع لقياس مستوى الوعي بالأمن السيبراني لدى فئات المجتمع كافة.

ولقيت أجنحة المعرض اهتماماً واسعاً من الزوار، إذ تضمنت فعالياته محاكاة لعدد من الهجمات السيبرانية، وتقديم التوصيات حيال أفضل الممارسات التي تسهم في تجنب المخاطر السيبرانية والحد من إمكانية حدوثها، إضافة إلى ممارسة مجموعة من الألعاب الترفيحية والتعليمية التي تستهدف فئة الأطفال، وإقامة جلسات تشتمل موضوعاتها على مفاهيم الأمن السيبراني وأهميته على المستوى الوطني.

ويعد معرض برنامج أمن أحد المسارات الرئيسية للبرنامج الوطني للتوعية بالأمن السيبراني (آمن) ويمتد تنفيذه لمدة عام في مختلف مناطق المملكة بهدف رفع مستوى الوعي بالأمن السيبراني، وتستعد منطقة القصيم لاستضافة المحطة الثانية من المعرض، خلال يونيو القادم، إذ سيفتح المعرض أبوابه لأهالي المنطقة وزوارها والطلاب والطالبات بمختلف المنشآت التعليمية بها على مدى خمسة أيام للتعريف بأفضل الممارسات في حماية المجتمع من المخاطر السيبرانية.



بعد اتفاق جدة.. بدء سريان هدنة الأيام السبعة بين الجيش

السوداني والدعم السريع

قتل أكثر من 860 شخصاً وأصيب نحو 5287 آخرين إثر الاشتباكات بين الطرفين

المصدر: جريدة سبق الثلاثاء 03 نو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://sabq.org/world/w2cwzs8d5m>

بعد يوم شهد تواصل الغارات الجوية والانفجارات في العاصمة الخرطوم، بدأ رسمياً ليل الاثنين سريان وقف إطلاق النار لـ 7 أيام بين طرفي النزاع في السودان، اللذين أكدا نيتهما احترامه، وفقاً لـ "العربية نت".

وتفصيلاً، بدأ سريان الهدنة رسمياً في الساعة الـ 19:45 بتوقيت غرينتش، ولكن لم يتسن التأكد من مدى الالتزام بها؛ لأن وتيرة الاشتباكات عادة ما تتراجع ليلاً، وخصوصاً في الخرطوم ودارفور (غرب)، وفق "فرانس برس".

ويأتي ذلك بعد توقيع اتفاق في مدينة جدة السعودية ليل السبت/ الأحد بين الجيش بقيادة عبدالفتاح البرهان، والدعم السريع التي يرأسها محمد حمدان دقلو، نص على تنفيذ وقف لإطلاق النار لمدة 7 أيام من أجل تسهيل مرور المساعدات الإنسانية. وهذا الأمر عزز شكوك العديد من السودانيين حول إمكانية أن تصمد هذه الهدنة، ولاسيما أن الطرفين اتفقا سابقاً على ما يقرب من 12 هدنة، حُرقت كلها بعد دقائق على دخولها حيز التنفيذ.

وحلقت القتال الذي تجرّر في 15 إبريل الفائت (2023) بين الجانبين خسائر فادحة في البنية التحتية؛ إذ خرج معظم المستشفيات عن الخدمة، سواء في الخرطوم أو إقليم دارفور حيث اشتد القتال أيضاً.

وأجبر الذين لم يتمكنوا من الفرار من سكان العاصمة، البالغ عددهم 5 ملايين نسمة تقريباً، على ملازمة منازلهم بلا ماء أو كهرباء.

وقُتل أكثر من 860 شخصاً، وأصيب ما لا يقل عن 5287، بحسب منظمة الصحة العالمية، على الرغم من أنه يُعتقد أن العدد الحقيقي للقتلى أعلى من ذلك بكثير.

اليوم

الجوازات تستقبل أولى رحلات الحجاج من باكستان في مطار المدينة المنورة

المصدر: جريدة اليوم الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023م
<https://www.alyaum.com/articles/6468843>

استقبلت **جوازات** مطار الأمير محمد بن عبد العزيز الدولي في منطقة المدينة المنورة، أولى رحلات ضيوف بيت الله الحرام القادمين من جمهورية باكستان الإسلامية، وأنهت إجراءات دخولهم بيسر وسهولة. وكانت "الجوازات" أعلنت جاهزيتها لإنهاء إجراءات ضيوف الرحمن لموسم **حج** هذا العام 1444 هـ، عبر منافذها الدولية الجوية والبرية والبحرية. وأكدت المديرية تسخير إمكانياتها كافة، لتسهيل إجراءات دخول الحجاج، من خلال دعم منصاتهما في المنافذ بأحدث الأجهزة التقنية التي يعمل عليها كوادر بشرية مؤهلة بلغات مختلفة. "طريق مكة" .. أولى رحلات ضيوف الرحمن من باكستان تصل إلى المملكة وصلت أولى رحلات ضيوف الرحمن المستفيدين من مبادرة "طريق مكة" من جمهورية باكستان الإسلامية اليوم، إلى مطار الأمير محمد بن عبد العزيز الدولي في منطقة المدينة المنورة، قادمة إلى المملكة عبر صالة المبادرة في مطار إسلام آباد الدولي. وغادرت الرحلة جمهورية باكستان الإسلامية أمس، إلى المملكة عبر صالة المبادرة في مطار إسلام آباد الدولي، بحضور سفير خادم الحرمين الشريفين لدى باكستان نواف بن سعيد المالكي، ووزير الشؤون الدينية والوثام بين الأديان في باكستان محمد طلحة محمود.

اليوم

مفوضية شؤون اللاجئين: 90 ألف سوداني فروا إلى تشاد منذ بداية الصراع

المصدر: جريدة اليوم الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023م
<https://www.alyaum.com/articles/6468839>

قالت **المفوضية السامية للأمم المتحدة لشؤون اللاجئين** أمس الاثنين إن ما بين 60 و90 ألف شخص فروا من السودان إلى **تشاد** المجاورة منذ اندلاع أعمال العنف الشهر الماضي. وعبر أكثر من 250 ألفاً الحدود إلى البلدان المجاورة منذ بداية النزاع، ومن المتوقع أن يفر المزيد منهم في حال استمرار القتال. وقال رؤوف مازو مساعد المفوض السامي لشؤون العمليات بعد زيارة استمرت 4 أيام إلى تشاد، إن نحو 90% من الوافدين الجدد من النساء والأطفال، يحتمي كثيرون منهم تحت الأشجار في ملاجئ مؤقتة بخدمات محدودة للغاية. وتابع في بيان صدر في نجامينا: "مع اقتراب موسم الأمطار، يتعين علينا بشكل عاجل نقل الوافدين الجدد إلى أقرب مخيمات للاجئين".

تشاد تستضيف الآن نحو 700 ألف لاجئ
يضاف الوافدون الجدد إلى نحو 600 ألف لاجئ معظمهم من السودان موجودين بالفعل في تشاد بعد فرارهم من
صراعات سابقة.
وقالت المفوضية إن تشاد تستضيف الآن نحو 700 ألف لاجئ إجمالاً، وطالبت بمزيد من الدعم الدولي للاجئين من
السودان.
وأعلن برنامج الأغذية العالمي التابع للأمم المتحدة في وقت سابق من هذا الشهر أنه يحتاج إلى 162.4 مليون دولار لدعم
حكومة تشاد في مساعدة 2.3 مليون شخص في حاجة ملحة إلى الغذاء.

معايير لممارسة الوساطة الرقمية تضمن التعامل العادل مع العميل وجهة التمويل

المصدر: جريدة الاقتصادية الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023م

https://www.aleqt.com/2023/05/23/article_2552606.html

«الاقتصادية» من الرياض
أكدت تعليمات ممارسة نشاط الوساطة الرقمية الصادرة عن البنك المركزي السعودي أهمية التزام المنشأة في اتخاذ تدابير
كافية للحد من حالات التعارض في المصالح والتعامل معها لضمان التعامل العادل مع العميل وجهة التمويل، كما شددت
على تعزيز الأمن السيبراني لمنصات ممارسة نشاط الوساطة الرقمية وسرعة التعامل مع حالات الاختراقات على أن يتم
إبلاغ البنك المركزي فوراً في حال حدوث أي اختراقات.
وأعلن البنك المركزي السعودي إصدار تعليمات ممارسة نشاط الوساطة الرقمية المتفرعة عن قواعد الترخيص للنشاطات
المساندة لنشاط التمويل الصادرة عن البنك المركزي، في خطوة تأتي انطلاقاً من دور البنك المركزي الإشرافي والرقابي
على منشآت الوساطة الرقمية، وجهوده المستمرة لتطوير قطاع التمويل وتمكين قطاع التقنية المالية.
وأوضح البنك في بيان له أمس أن التعليمات تستهدف وضع الحد الأدنى من المعايير والإجراءات اللازمة لممارسة نشاط
الوساطة الرقمية، بما يسهم في نمو النشاط واستدامته، دون إغفال مبادئ وقواعد حماية عملاء المؤسسات المالية
وحقوقهم.
كما قضت التعليمات بجملة من الأحكام والالتزامات، أهمها: متطلبات دقة المعلومات المقدمة وحفظها، والتزامات المنشأة
كالتزام توفير قائمة تتضمن جهات التمويل المتعامل معها، لتمكين العميل من الاطلاع عليها واختيار الأنسب، إضافة إلى
وضع الحد الأدنى من متطلبات العقد المبرم بين المنشأة والعميل، والحد الأدنى من متطلبات العقد المبرم بين المنشأة
وجهة التمويل.
وأوجبت التعليمات على المنشأة المرخص لها بمزاولة النشاط التوضيح والإفصاح من خلال المنصة عن كل شروطها
وأحكامها، والتعليمات الأمنية، وطرق السداد، وسرية المعلومات، وأي تعليمات أخرى تتعلق باستخدام المنصة، إضافة
إلى جميع البيانات الواجب الإفصاح عنها بموجب الأنظمة والتعليمات ذات العلاقة.
كما نصت على الإفصاح عن جميع الرسوم والعمولات المستحقة للاستفادة من خدمات المنشأة، والإفصاح عن معلومات
ترخيص المنشأة وأسماء الملاك.
إلى جانب توفير قائمة تتضمن جهات التمويل المتعامل معها لتمكين العميل من الاطلاع عليها، واختيار الأنسب،
والحصول على موافقة العميل قبل فحص سجله الائتماني لدى شركة أو أكثر من شركات المعلومات الائتمانية، وقبل
مشاركة معلوماته الائتمانية مع جهة التمويل.
يشار إلى أن البنك المركزي السعودي قد عرض مشروع "تعليمات ممارسة نشاط الوساطة الرقمية" على العموم
والمختصين لمدة 15 يوماً بهدف استطلاع الملاحظات والملاحظات حيال المشروع، وتمت دراسة الملاحظات والملاحظات،

وأخذ المناسب منها قبل اعتماد الصيغة النهائية لهذه التعليمات. ويمكن الاطلاع على تعليمات ممارسة نشاط الوساطة الرقمية من خلال زيارة موقع البنك المركزي السعودي الإلكتروني.



عن تطبيق مرشدك الزراعي

المملكة تحصد الجائزة الذهبية للحكومة الرقمية العربية

المصدر: جريدة الجزيرة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.al-jazirah.com/2023/20230523/ln11.htm>

واس - الرياض:

حققت المملكة ممثلة في وزارة البيئة والمياه والزراعة إنجازاً جديداً، يضاف لسلسلة الإنجازات التي حصدها الوزارة، وذلك بحصولها على الجائزة الذهبية للحكومة الرقمية العربية لعام 2023 عن فئة التطبيقات الذكية، ممثلة في تطبيق مرشدك الزراعي الرائد إقليمياً وعالمياً. وتأتي هذه الجائزة، التي تسلمها معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي أمس، تأكيداً على تقدير وتمييز جهود المملكة في المجال التقني، من خلال التطبيقات الذكية لتقديم الخدمات والاستفادة من التكنولوجيا العالمية؛ من أجل خدمة التنمية المستدامة عربياً وإقليمياً. وأوضح وكيل الوزارة للزراعة المهندس أحمد بن صالح العيادة، أن فوز الوزارة بهذه الجائزة يأتي امتداداً لتوجيهات القيادة الرشيدة لمنظومة البيئة والمياه والزراعة وفق مستهدفات رؤية 2030 وإستراتيجية التحول الرقمي في الوزارة. وأضاف: «إن المملكة خطت خطوات واسعة وكبيرة في التنمية الزراعية، من خلال توفير خدمات ذكية عبر تطبيق مرشدك الزراعي، من أجل زراعة ناجحة للوصول إلى تحقيق الأمن الغذائي وفق مستهدفات رؤية المملكة 2030. يشار إلى أن تطبيق مرشدك الزراعي قدّم خلال عام 2022م ما يقارب الـ3 ملايين استشارة زراعية، شملت 64 مجالاً، فيما بلغ عدد المزارعين المسجلين الذين استفادوا من التطبيق نحو 249 ألف مزارع بنهاية العام الماضي، بينما بلغ عدد المرشدين الزراعيين الذين قدموا الخدمات الاستشارية والإرشادية في المجالات الزراعية للمزارعين نحو 398 مرشداً زراعياً.



وزارتا التعليم والإعلام تُدشنان الحملة التوعوية الوطنية

«وطن بلا مخدرات»

المصدر: جريدة الجزيرة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.al-jazirah.com/2023/20230523/lp2.htm>

وهيب الوهيبي - الرياض:

دشن معالي وزير التعليم الأستاذ يوسف بن عبدالله البنيان ومعالي وزير الإعلام الأستاذ سلمان بن يوسف الدوسري بمقر وزارة التعليم بالرياض أمس حملة «وطن بلا مخدرات»، التي تُنفذ بالشراكة بين وزارتي التعليم والإعلام؛ لرفع مستوى

الوعي بأخطار المخدرات وتعزيز الجوانب الوقائية والتوعوية والتدريبية لمواجهة هذه الأفة بين أوساط الشباب والشابات. وشهد حفل التدشين إطلاق وزير التعليم والإعلام لوحة «وطن بلا مخدرات» مع عدد من الطلبة، وذلك إيذاناً ببدء فعاليات الحملة، واستعراض أبرز الفعاليات التثقيفية والتوعوية والتنافسية، والبرامج الوقائية والإعلامية وآليات التفعيل، إلى جانب مشاركة عدد من طلاب وطالبات التعليم العام في تلوين لوحة تشكيلية بعنوان: «وطن بلا مخدرات». وتتضمن الحملة مسابقة وطنية تحت اسم: «وطن بلا مخدرات» تُنفذها وزارة التعليم بالشراكة مع وزارة الإعلام؛ لإثراء المحتوى الإعلامي بمنتجات توعوية من عمل الطلبة، مشتملة على مسارات الفيديو واللوحات الفنية والمقال، إضافة إلى القصة القصيرة، إلى جانب إقامة عدد من الفعاليات التثقيفية والتوعوية والتنافسية للوقاية من أخطار المخدرات على مستوى المدارس الحكومية والأهلية والعالمية والأجنبية ومكاتب وإدارات التعليم، كذلك إقامة عدد من المعارض التوعوية والورش التدريبية والعروض المسرحية.



تدشين أول مركز وطني للتحول الرقمي والأبحاث وتطوير

تقنية المعلومات

المصدر: جريدة الجزيرة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

<https://www.al-jazirah.com/2023/20230523/lp3.htm>

دشنت الشركة السعودية للحاسبات الإلكترونية (SBM) أمس مركز التحول الرقمي والأبحاث وتطوير تقنية المعلومات (TECHXAGON) تكساقون، وذلك بحضور معالي نائب وزير الاتصالات وتقنية المعلومات المهندس هيثم بن عبدالرحمن العوهلي، وتمثيل رفيع من الجهات الحكومية ونخبة من الشركات العالمية العاملة في المجال. وأوضح المهندس العوهلي أن هذه الخطوة تأتي ترجمة للجهود الحكومية للتوسع في توطين التقنية والأبحاث في هذا المجال، من أجل تحفيز وتشجيع الشركات السعودية على توطين التقنيات المناسبة، وتعزيز الابتكار، وحفز الشركات الوطنية للتنافس في توطين التقنيات الحديثة. وقال: «إن المملكة لم تصل إلى هذا المستوى التنافسي المتقدم في قطاع التقنية لولا اهتمام ودعم القيادة الرشيدة، لافتاً النظر إلى أن مراكز الأبحاث تؤسس لقاعدة صلبة من الصناعات التقنية، ومن ثم إيجاد آلاف الوظائف في جميع مكونات التقنية للسعوديين والسعوديات.

من جهته عد الرئيس التنفيذي للشركة السعودية للحاسبات الإلكترونية (SBM) المهندس عصام بن عبدالعزيز الشبيحة، أن تدشين مركز التحول الرقمي والأبحاث وتطوير تقنية المعلومات (TECHXAGON) يحقق الأهداف الإستراتيجية للشركة التي تركز على إنشاء مركز للابتكار والبحث والتطوير ليكون الأول من نوعه في المملكة تقيمه شركة وطنية وفق أحدث التقنيات والمعايير العالمية، بهدف توطين التقنيات الحديثة وإيجاد حلول تقنية سعودية متميزة ومنافسة عالمياً، وهي خطوة مهمة تحقق الكثير من أهداف رؤية 2030، ومن ذلك المساهمة في زيادة المحتوى المحلي للتقنيات الحديثة، وإيجاد بيئة تعزز الابتكار والإبداع في هذا القطاع، والتوسع في توفير الوظائف للشباب والشابات، ورفع مساهمة القطاع في الناتج المحلي. وأضاف: «إن مركز التحول الرقمي والأبحاث وتطوير تقنية المعلومات (TECHXAGON) أقيم في مبنى (SBM) بالمدينة الرقمية بالرياض وفق أعلى وأحدث المعايير العالمية في مجال تقنية المعلومات، ويتضمن العديد من المرافق التقنية التي تعرض الأحدث والأكثر تطوراً في مجال تقنية المعلومات، حيث إن المركز حاصل على العديد من الشهادات والاعتمادات الدولية في مجال مراكز البيانات والحوسبة السحابية والأمن السيبراني والتصميم الداخلي.»

المملكة تستضيف منتدى المنافسة العربي الرابع في العاصمة الرياض

المصدر: جريدة الجزيرة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023م
<https://www.al-jazirah.com/2023/20230523/ec6.htm>

تستضيف المملكة منتدى المنافسة العربي الرابع، والذي تنظمه لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (الإسكوا) ومؤتمر الأمم المتحدة للتجارة والتنمية (الأونكتاد) ومنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (الأو إي سي دي). وأكدت الهيئة العامة للمنافسة أن استضافة المملكة لهذا المنتدى انطلاقاً من دور المملكة الريادي في تنظيم الفعاليات والملتقيات الهادفة لرفع مستوى التعاون مع الدول العربية الشقيقة لتعزيز المنافسة العادلة في الأسواق لرفع مستوى رفاهية المستهلكين في الدور العربية وتحفيز المنشآت على التطوير والابتكار. ويقام المنتدى خلال الفترة 23 - 24 / 5 / 2023م بمشاركة أجهزة المنافسة بالدول العربية وبحضور أكثر من 15 خبيراً وممثلاً لأجهزة ومنظمات دولية معنية بالمنافسة حيث يتضمن المنتدى أكثر من خمس جلسات علمية يتباحث بها الحاضرون أبرز الموضوعات التي تسهم في دعم نمو الأنشطة الاقتصادية وتعزيز المنافسة ودراسة التحديات المشتركة بهدف تبادل الخبرات، كما تتضمن فعاليات المنتدى تكريم الطلبة السعوديين من جامعات المملكة المشاركين بأوراق وبحوث تتعلق بالمنافسة، وناقش الطلاب وخبراء المنافسة المتواجدين على المسرح، حول الدروس المستفادة، والأفكار المستخلصة من تجاربهم. كما أوضحت الهيئة أن المنتدى يمثل فرصة للاستفادة من التجارب الإقليمية والعالمية، ومشاركة الخبرات وأفضل الممارسات الدولية في حماية المنافسة، ومكافحة الممارسات الاحتكارية، مما سيسهم حماية المنافسة العادلة، التي بدورها تصنع اقتصاداً جاداً للمنشآت، ومحققاً لرفاهية المستهلك العربي.



3 حوادث سيبرانية شديدة الخطورة يوميا خلال 2022

المصدر: جريدة الوطن الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023م
<https://www.alwatan.com.sa/article/1126514>

كشفت الأبحاث المستندة إلى تحليل الحوادث التي تم الإبلاغ عنها لعملاء خدمات الكشف عن التهديدات والاستجابة Kaspersky Managed Detection and Response (MDR) من كاسبرسكي، أن محلي مراكز العمليات الأمنية كانوا يكتشفون أكثر من ثلاث حوادث شديدة الخطورة التي يرتكبها البشر مباشرة كل يوم طوال العام 2022. وكانت الأسباب الرئيسية التي دفعت المؤسسات للاستعانة بخبراء من شركات خارجية في العام 2022 هي الكفاءة التي وقّرها المتخصصون الخارجيون في أثناء التعامل مع حلول الأمن السيبراني ومتطلبات المعرفة الخاصة. وقامت كاسبرسكي بتحليل حوادث العملاء مجهولة الهوية التي اكتشفتها خدمة الكشف عن التهديدات والاستجابة (MDR)، بهدف معالجة النقص في الخبرة بين المتخصصين في أمن تكنولوجيا المعلومات، وتزويدهم بالمعلومات اللازمة المتعلقة بالتهديدات الحالية.

مدة الكشف عن الحوادث

وأظهر التقرير السنوي لمحللي الاكتشاف والاستجابة المدارة أن الحوادث الخطيرة تتطلب في المتوسط 43.8 دقيقة ليتم اكتشافها من خلال خدمة الكشف عن التهديدات والاستجابة، وبسبب زيادة عدد الهجمات التي يشنّها المجرمون السيبرانيون، تحسّن الوقت اللازم للمعالجة بنسبة 6% تقريباً مقارنة بالعام السابق، حيث إنها تستغرق وقتاً أطول من جانب المحللين في مركز العمليات الأمنية.

وعند النظر إلى طبيعة هذه الحوادث، فقد كان 30% منها مرتبطاً بنظم التهديدات المتقدمة المستمرة (APTs)، بينما استحوذت هجمات البرامج الخبيثة على نسبة 26%، ونتج ما يزيد قليلاً على 19% منها عن "القرصنة الأخلاقية" (اختبارات الاختراق، أو الفرق الحمراء، أو أي أنواع أخرى من التدريبات الإلكترونية التي يتم إجراؤها على البنى التحتية العملاء، إما لغاية التقييم الأمني لأنظمة تكنولوجيا المعلومات، أو لاختبار الجاهزية التشغيلية لخدمة خدمة الكشف عن التهديدات والاستجابة). وبلغت نسبة الحوادث التي تتطوي على نقاط ضعف حرجة متاحة للجمهور، واكتشاف آثار الهجمات السابقة التي يتورط فيها البشر ما يقرب من 9%. ونتجت الحوادث المتبقية عن الاستخدام الفعال لتقنيات الهندسة الاجتماعية، أو أنها كانت مرتبطة بتهديدات من الداخل.

طبيعة الحوادث:

30% مرتبطاً بنظم التهديدات المتقدمة المستمرة (APTs)

25.6% هجمات البرامج الخبيثة على نسبة

" 19.4% القرصنة الأخلاقية"

8.6% نقاط الضعف الحرجة

8.6% آثار الهجمات السابقة

4.2% تقنيات الهندسة الاجتماعية

3.6% تهديدات من الداخل

تقنية البنات بالأحساء.. برامج تناسب سوق العمل

المصدر: جريدة البلاد الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م

[اضغط هنا](#)

البلاد - الأحساء

تواصل الكلية التقنية للبنات بالأحساء جهودها في تعزيز الإستراتيجيات، التي تتماشى مع توجهات المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني، وتعمل بصورة احترافية في تفعيل جودة التدريب، بما يتناسب مع سوق العمل، ومؤخرًا أطلقت الكلية ملتقى "ريادة الأعمال" بحضور 1500 مستفيدة.

وشارك بالملتقى الذي يهدف إلى تعزيز جودة التدريب وتقديم خدمات شاملة للمتدربات، أكثر من 9 جهات داعمة لريادة الأعمال، سلطت الضوء على تنوع إنتاج قطاع الأعمال والمنشآت الصغيرة والمتوسطة، والتعرف على ما تقدمه الجهات الممولة والداعمة لمشاريع شباب وفتيات الأعمال، إلى جانب استضافة مجموعة من رواد الأعمال لتشجيع الزوار من خلال عرض بعض التجارب الشابة الناجحة للاستفادة منها.

من جانب آخر، أشارت عميدة الكلية سارة الصرعائي، إلى أن الملتقى أقام عددًا من الورش التدريبية؛ تعزيزًا لثقافة العمل الحر ودعمًا لريادة الأعمال بمشاركة عدد من الجهات الداعمة، استفاد منها 700 من متدربات الكلية وخريجاتها، كذلك خصصت مقاعد منها لمستفيدي ومستفيدات الجمعيات الخيرية، مشيرة إلى أن الورش تم تصميمها لتناسب وتواكب رؤية المملكة 2030.

وفي ختام الملتقى، كرّمت عميدة الكلية الجهات المشاركة بدروع تذكارية، مشيدة بدور الجهات في إنجاح الملتقى، مؤكدة أهمية إقامة مثل هذه الملتقيات في السنوات القادمة، بإذن الله.

وفي مجال الاهتمام بصحة المرأة، سبق أن نظّمت الكلية التقنية للبنات بالأحساء فعاليات التوعية بصحة المرأة تحت عنوان "الحكاية التي تبدأ منك"، وذلك في مقر الكلية.

وهدفت الفعاليات إلى تعريف المنسوبات والمتدربات والزائرات بصحة المرأة الجسدية والنفسية، وكيفية المحافظة عليها. وتضمّنت الفعاليات أركاناً طبية، وعيادات، وجناحًا للتسوق، إضافة إلى ورشة العمل، وتقديم الاستشارات المجانية، والنصائح والإرشادات، والإجابة على الأسئلة.

كما سبق أن نظّمت الكلية التقنية للبنات بالأحساء، لقاء لمدراء الموارد البشرية بقطاعات الأعمال بالمنطقة، بمشاركة عدد من الشركات والمؤسسات الممثلة لسوق العمل، وذلك في مقر الكلية.

يشار إلى أن اللقاء هدف إلى توفير برامج وشراكات يقودها أصحاب العمل، كما أن اللقاء تضمن التعريف بتخصصات الكلية ومخرجاتها وبرامجها، وعرض عدد من قصص نجاح الخريجات، إضافة إلى حلقة نقاش أفرزت نتائجها مجموعة من التوصيات والمقترحات التي من شأنها الإسهام في تطوير وتحسين المخرجات تلبية لحاجة سوق العمل ومجالات التوظيف وفرص التدريب التعاوني المتاحة. يذكر أن اللقاء يعزز المشاركة العملية للقطاع الخاص مع المنشأة من خلال عرض التحديات المشتركة وسبل معالجتها، كما يسهم في حصر الفرص الوظيفية الحالية؛ وفق احتياجات قطاعات الأعمال لتوظيف خريجات الكلية.

طائرة إغاثية ثامنة تصل بورتسودان

المصدر: جريدة البلاد الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023 م
[اضغط هنا](#)

بورتسودان- الوديعه - واس
وصلت مطار بورتسودان الدولي أمس الطائرة الإغاثية السعودية الثامنة تحمل على متنها 30 طنّاً من السلال الغذائية والمواد الطبية.
ويأتي ذلك ضمن الجسر الجوي الإغاثي السعودي الذي يسيّره مركز الملك سلمان للإغاثة والأعمال الإنسانية لمساعدة الشعب السوداني الشقيق، إنفاذاً لتوجيهات خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء - حفظهما الله - وتجسيداً للدور الإنساني النبيل الذي تقوم به المملكة العربية السعودية تجاه الدول الشقيقة والصديقة.
من جهة ثانية عبرت 58 شاحنة إغاثية مقدمة من مركز الملك سلمان للإغاثة والأعمال الإنسانية منفذ الوديعه الحدودي خلال الفترة من 2023 / 2 / 5م وحتى 2023 / 5 / 7م، تحمل على متنها مساعدات إغاثية متنوعة، شملت 835 طنّاً و885 كيلو غراماً من السلال الغذائية، و35 طنّاً و260 كيلو غراماً من المواد الإيوائية، و 113 طنّاً و960 كيلو غراماً من المساعدات الطبية، فضلاً عن 239 طنّاً و316 كيلو غراماً من التمور للأسر الأشد احتياجاً في اليمن، متوجهة إلى محافظات حضرموت و صعده و مأرب و تعز و شبوة و عدن و حجة و المهرة و الجوف و لحج و أبين و الحديدة.
ويأتي ذلك في إطار الجهود المتواصلة من المملكة عبر ذراعها الإنساني مركز الملك سلمان للإغاثة لتقديم المساعدات الإنسانية والإغاثية المتنوعة للدول والشعوب الشقيقة والصديقة ذات الاحتياج حول العالم.

سمو ولي العهد ومبادرات تمكين المرأة الرحلة أيه أكس-2: التمكين يصل للنساء

المصدر: جريدة الجزيرة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023 م
<https://www.al-jazirah.com/2023/20230523/ar6.htm>

د. محمد بن يحيى الفال

المبادرات العديدة التي يقودها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولي العهد ورئيس مجلس الوزراء لتمكين المرأة هي فعلاً مبادرات لا تخطئها الأعين في الداخل والخارج على حدّ السواء. اهتمامات سموه بهذه المهمة النبيلة يتضح جلياً بأن مرتكزاتها تنطلق من خبرات سموه وعمله مع خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود حفظه الله ورعاه في ديوان إمارة منطقة الرياض ونهل سموه من خبرة الملك رعاه الله الممتدة لأكثر من خمسة عقود مكنته من الإلمام بكل قضايا الوطن والمواطنين وإيجاد الحلول السريعة والمناسبة لها والمنطقة من ثوابت الشرع الحنيف والذي كان ولا يزال وسيستمر بمشيئة الله هي ديدن ولاة الأمر في وطننا الغالي.

قد لا يختلف اثنان بأن من المستحيل لمجتمع النهوض ونصفه غير مشارك بفعالية في تنميته ولعلنا كذلك لا نختلف بالقول إن عمل المرأة السعودية كان أحد الملفات الشائكة التي واجهت مسيرة التنمية في بلادنا وبأن مجالات توظيفها كانت تستند في مجملها على التوظيف في قطاعين فقط هما قطاع التعليم وقطاع الصحة وهما قطاعان أصبحا مع مرور الوقت مكتفيين ولم يعد بمقدورهما توظيف المتقدمات لسوق العمل. تصدى سموه لهذا الملف وفي خلال سنوات تعد على أصابع اليد الواحدة أضحت المرأة السعودية تشارك في أغلب قطاعات العمل في كل هيئات ومصالح الدولة بالإضافة إلى فتح كافة الفرص لها للعمل في القطاع الخاص وذلك وبعد أن عانت لعشرات السنين من التهميش كما أكد ذلك سموه في حديث لقناة العربية الإخبارية قبل سنتين مؤكداً بأن نسبة مشاركة المرأة في سوق العمل تضاعفت من 17% إلى 31% خلال فترة وجيزة. عليه سعت سياسة ولي العهد لحل ملف توظيف المرأة وجعل الاهتمام به كأحد ركائز رؤية 2030 لتنمية المملكة في كافة المجالات ونتج عن ذلك قفزات هائلة وسريعة في مجال مشاركتها في تنمية بلادها وبوظائف قيادية في كافة المجالات.

سياسة سموه لإصلاح ملف توظيف المرأة تذكر بسياسة التمييز الإيجابي «Affirmative Action» التي انتهجتها الولايات المتحدة الأمريكية والكثير من الدول ومنها الهند وذلك لتصحيح أوضاع فئات من مواطنيها همشوا لأسباب تختلف من بلد لآخر. سياسة سموه ولي العهد لتمكين المرأة لم تقتصر فقط على الجانب الاقتصادي بل شملت صدور حزمة من التشريعات والقرارات والإصلاحات التي نقلت وضعها بشكل كامل وتام من التهميش إلى المشاركة الفاعلة في نهضة وتنمية بلادها في كافة المجالات ومن ذلك حقها في قيادة السيارة، التنقل والسفر بحرية، فرض نفقة لأولادها على الزوج في حالة طلاقها وحقها في الخلع في حالة تعرضها للتعنيف الجسدي أو المعنوي من طرف الزوج. مبادرات سموه ولي العهد رئيس مجلس الوزراء الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود لتمكين المرأة هي بالفعل مبادرات نبيلة تتم عن فهم ثاقب ومستنير لمقاصد الشريعة السمحاء وفي الحادي والعشرين من شهر مايو الجاري أحد مبادرات سموه النبيلة ستحلّق بمهمة لسماء الفضاء إلى محطة الفضاء الدولية تحمل على متنها رائدي فضاء سعوديين منهنما رائدة الفضاء السعودية ريانة برناوي في مهمة توضح بجلاء أن سياسة سموه لتمكين المرأة لا تقف عن حدٍ معين ولا تعرف مستحيلاً بالإصرار على تنفيذها.

بتوفيق الله ودعم ومباركة وتخطيط سموه تنطلق بمشيئة الله تعالى الرحلة رقم أيه أكس- 2 (AX-2) من مركز كيندي الفضائي بولاية فلوريدا وذلك يوم الأحد 21 مايو، الساعة 5:37 عصراً بتوقيت الشرق الأمريكي، تحمل على متنها أربعة رواد فضاء باتجاه محطة الفضاء الدولية في رحلة تستمر ثمانية أيام، منهنما الرائدان السعوديان هما رائدة الفضاء ريانة برناوي والتي تعتبر أول رائدة فضاء عربية مسلمة تحلق للفضاء والتي تعمل باحثة في الطب الحيوي في مستشفى الملك فيصل التخصصي بالرياض وتحمل درجتي البكالوريوس والماجستير في نفس التخصص، يشاركها المهمة زميلها رائد الفضاء النقيب طيار علي القرني من القوات الجوية الملكية السعودية ويحمل درجة البكالوريوس في علوم الطيران من كلية الملك فيصل الجوية وبخبرة ساعات طيران تفوق الـ 2000 ساعة.

الجدير ذكره هو بأن هذه الرحلة ستكون المرة السادسة التي يجتمع فيها رائدا فضاء من نفس الجنسية على متن محطة الفضاء الدولية وكذلك سوف يلتقي رائدا الفضاء السعوديين بزميلهما رائد الفضاء الإماراتي الدكتور سلطان سيف النياذي الذي يحلق في محطة الفضاء الدولية في رحلة وبرنامج بحثي مطول يستمر لمدة ستة أشهر. إضافة لرائدي الفضاء السعوديين الرحلة أيه أكس- 2 سوف يحلق فيها كلٌّ من رائدي الفضاء الأمريكيين رائد الفضاء جون شوفنر ورائدة الفضاء بيقي ويتسون في مهمة تاريخية تؤكد مدى قوة ومتانة العلاقات السعودية الأمريكية في كافة المجالات ومنها مجال الفضاء والبحث العلمي.

الرحلة أيه أكس-2 سوف تنطلق في موعدها المحدد في الواحد والعشرين من شهر مايو الجاري وفي حالة تعذر ذلك حدد لها موعداً لإطلاق أحياناً، الأول في الثالث والعشرين من شهر مايو، بعد يومين من الموعد الأصلي والموعود الآخر إذا تعذر الإطلاق سيكون خلال الصيف لإنشغال برنامج الفضاء الأمريكي برحلات ومشاريع سابقة، ويعود سبب تحديد مواعيد بديلة للإطلاق كون ولاية فلوريدا نقطة انطلاق الرحلة تتعرض لتغيرات وتقلبات جوية سريعة ومفاجئة خلال هذا الوقت من السنة.

خلال الرحلة سينشغل كلٌّ من رائدي الفضاء السعوديين رائدة الفضاء ريانة برناوي ورائد الفضاء علي القرني في إجراء 14 بحثاً علمياً تم إعدادها من قبل الجامعات السعودية منها بحث عن استمطار السحب.

جهود صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود لتمكين المرأة السعودية نتائجها واضحة جلية على أرض الواقع بما يشبه المعجزة كونها تم تحقيقها في فترة زمنية قصيرة جداً وفي مناسبات عدة أكد سموه دوماً على أهمية وحتمية المضي قدماً في هذا المجال ومن ذلك «المرأة السعودية تعيش اليوم حياة

تمكين غير مسبوقة، فقد عملنا على تمكينها في مجالي العمل والأحوال الشخصية، وباتت اليوم شريكاً فعلياً للرجل في تنمية وطننا من دون تفرقة»، الرحلة أياه أكس-2 تؤكد بأن سموه حفظه الله ماضٍ قدماً في تمكين المرأة السعودية وفي كافة المجالات، وكما أنجز ذلك على أرض الواقع ها هو يصل بها لعنان الفضاء.

البلاد

قمة جدة 32

المصدر: جريدة البلاد الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو 2023م

[اضغط هنا](#)

أ.د. سالم سعيد باعجاجة

جاءت قمة جدة 32 في وقت مناسب، بعد أن تجرّعت خلالها الشعوب العربية الألم والحروب والجوع والتشريد والهلاك، وامتزج الدمع بالدم ، وذلك بسبب التحديات الخارجية والداخلية والأطماع الإقليمية والدولية، لتحقيق الهيمنة والسيطرة مع مواردها المالية ومكتسباتها.

وما يحدث الآن في كثير من الدول العربية كالسودان وسوريا والعراق وليبيا واليمن من صراع دموي عنيف بسبب السلطة. فنرى سوريا تحطمت من غول التهجير، وسنلحقها السودان بسبب الحرب، حيث الملايين من السودانيين هاجروا من بلادهم إلى شواطئ البحر الأحمر إلى مصر والدول المجاورة الأخرى التي هي أمن وإستقرار. ممّا سيخلق كارثة بيئية للمهاجرين وللدول التي هاجروا إليها. ولذلك جاءت هذه القمة لتداوي تلك الجروح، وتعمل على ردم الصدع ، وإيجاد الحلول الصحيحة من خلال المشاورات والإتفاق على توحيد الصف العربي.

وتم اجتماع وزراء الخارجية العرب في أجواء هادئة وإيجابية، وكان التوافق هو السمة الرئيسية لكل القرارات التي سيزم مع صدورها من قبل القمة، وقد نُوقشت موضوعات هامة تتعلق بالقضية الفلسطينية وبمختلف الأوضاع في مناطق الأزمات وكذلك التدخلات الأجنبية في شؤون الدول العربية، واتضح أن هناك حزمة من القرارات ستصدر من القمة العربية مرفوعة من المجلس الإقتصادي الإجتماعي، وهذه القرارات ستكون دفعة للعمل العربي المشترك، كما تتضمن القرارات تعزيز التنسيق والتعاون بين الدول العربية لمكافحة الإرهاب وتبادل المعلومات بين الأجهزة الأمنية ، وصيانة الامن القومي العربي.

حقيقة كان للمملكة العربية السعودية دور كبير في لَمّ الشمل العربي من خلال الجهود التي بذلتها من وقت مبكر منذ سبعة أشهر ، حيث تم عمل العديد من الجولات، واللقاءات الثنائية لحل المشاكل الإقتصادية والإجتماعية سواء على مستوى وزراء الإقتصاد او على مستوى وزراء الخارجية ، فالمملكة العربية السعودية لها بصمتها في توحيد الصف العربي ممّا يفرح الشعوب العربية ليتحقق السلام والوئام بين العرب، ويعمّ نور السلام على أرجاء الوطن العربي، وتتحسّن الأحوال الإقتصادية في هذه البلدان التي تأثرت بالحروب.

حقوق الإنسان في العالم

الأمم المتحدة تعرب عن القلق إزاء "الخطاب الاستفزازي" المحيط

بزيارة بن غفير للحرم الشريف

المصدر: موقع الأمم المتحدة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م
<https://news.un.org/ar/story/2023/05/1120547>

تابع الأمين العام للأمم المتحدة بقلق بالغ زيارة وزير الأمن القومي الإسرائيلي، إيتامار بن غفير، إلى الأماكن المقدسة في القدس، وكذلك "الخطاب المثير للقلق والاستفزازي المرافق لتلك الزيارة" وفق ما صرح به ستيفان دوجاريك المتحدث باسم الأمم المتحدة.

ورداً على أسئلة الصحفيين في مؤتمره الصحفي اليومي بمقر الأمم المتحدة اليوم، قال دوجاريك: "يدعو الأمين العام القادة السياسيين والدينيين وقادة المجتمع إلى منع مثل هذه الأعمال ورفض الخطاب التحريضي".

وشدد المتحدث على ضرورة احترام الوضع الراهن للأماكن المقدسة بما يتماشى مع "مسؤوليات المملكة الأردنية الهاشمية الخاصة والتاريخية ودورها باعتبارها الوصي على تلك الأماكن في القدس".

ضابطة حفظ سلام من غانا تحصل على جائزة أممية للمساواة

بين الجنسين

المصدر: موقع الأمم المتحدة الثلاثاء 03 ذو القعدة 1444هـ - 23 مايو 2023م
<https://news.un.org/ar/story/2023/05/1120467>

حصلت الكابتن سيسيليا إرزوا، ضابطة حفظ السلام من غانا، على جائزة الأمم المتحدة العسكرية لمناصري المساواة بين الجنسين والقضايا الجنسانية.

تعمل الكابتن إرزوا، البالغة من العمر 32 عاماً، في بعثة الأمم المتحدة الأمنية المؤقتة في أبيي المعروفة باسم (يونيسفا) منذ آذار/مارس 2022 - قائدة لوحدة التواصل الغانية.

وأبيي هي منطقة متنازع عليها بين السودان وجنوب السودان.

تتسلم ضابطة حفظ السلام الجائزة من أمين عام الأمم المتحدة أنطونيو غوتيريش في مراسم الاحتفال باليوم الدولي لحفظة السلام التابعين للأمم المتحدة يوم الخميس الخامس والعشرين من الشهر الحالي.

ويُذكر أن التاريخ الرسمي **لليوم الدولي لحفظة السلام** هو 29 أيار/مايو.

تُكرم **الجائزة**، التي أنشئت عام 2016، أحد أفراد حفظ السلام الذين يظهرون تفانياً ويقومون بجهود لتعزيز مبادئ قرار مجلس الأمن الدولي رقم 1325 حول المرأة والسلام والأمن، ولإدماج المنظور الجنساني في أنشطة حفظ السلام.

الأمين العام أنطونيو غوتيريش قال "إن القرار 1325 يُذكرنا بأن حافظات السلام لا يدعمن فقط السلام والأمن الدوليين، ولكنهن يقدن أيضاً الطريق إلى الأمام. الكابتن سيسيليا إرزوا واحدة من أولئك القائدات. على كل سعيد، أرسى عمل الكابتن إرزوا معايير ضمان إبراز احتياجات وشواغل النساء في عملياتنا لحفظ السلام".

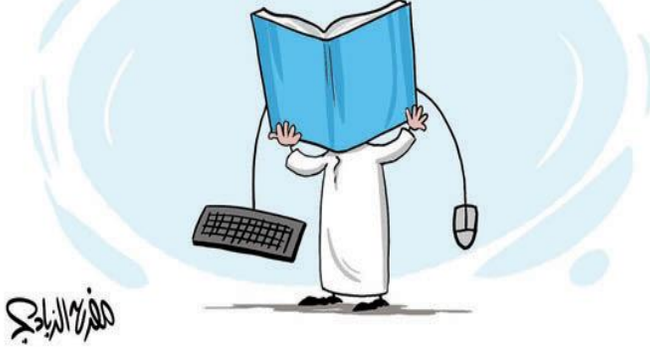
وأعربت الكابتن إرزوا عن امتنانها لمنحها الجائزة التي قالت "إنها جائزة لنا جميعا" مشيرة إلى أفراد الفرقة الغانية التي تقودها.

الكابتن سيسيليا إرزوا، ضابطة الأمم المتحدة لحفظ السلام من غينيا، الحائزة على جائزة الأمم المتحدة العسكرية لمناصري المساواة بين الجنسين القضايا الجنسانية، تتحدث إلى الأطفال في أبيي. انطلاقا من مناصرتها للمساواة الجنسانية والمشاركة المجتمعية، حرصت الكابتن إرزوا على أن تتكون فرقتها – المشكلة من 22 شخصا – بشكل متساو من الرجال والنساء وأجرت دوريات وأنشطة تواصل مع القادة المحليين وأيضا مع جمعيات النساء والشباب لتتفهم بشكل أفضل وتعالج شواغل واحتياجات المجتمع. ومع زملائها المدنيين في البعثة، استضافت مناقشات حول العنف الأسري والمساواة الجنسانية ورعاية الأطفال. وأدت المناقشات إلى زيادة عدد النساء المنضمت للجانب الحماية المجتمعية التي كان الرجال يهيمنون عليها. وأدى التواصل مع أفراد المجتمع إلى تحسين مؤشرات التحذير المبكر بشأن التهديدات بالعنف ضد المدنيين وقضايا أمن الحدود. وكل عام، يتم اختيار الفائز أو الفائزة بهذه الجائزة من بين أفراد يرشحهم قادة قوات ورؤساء بعثات جميع عمليات السلام.



كاريكاتير

استخدام التقنية في التعليم ...



AL-JAZIRAH
الجزيرة

المصدر: جريدة الجزيرة الثلاثاء
03 ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو
2023م

<https://www.al-jazirah.com/2023/20230523/cr1.htm>

مكة
Makkah Online

المصدر: جريدة مكة الثلاثاء 03
ذو القعدة 1444 هـ - 23 مايو
2023م

<https://makkahnewspaper.com/article/1589955>

