

الظهر..... 12:15 العصر..... 03:14 العشاء..... 06:55

الثلاثاء 5 ديسمبر 2023 م - 21 جمادي الأولى 1445 العدد 14017 Tuesday 5 December 2023 - Issue No 14017

يومية ـ سياسية ـ مستقلة www.alfajrnews.ae

توتنهام على وسائل التواصل

ص 07 أخبار الإمارات

رئيس وزراء اسكتلندا: COP28 يوحد الجهود

العالمية لمجابهة تداعيات التغير المناخى

هنری کیسنجر .. کان یؤمن

«أن الظلم أفضل من الفوضى»

ص 19 الفجر الرياضي

هالاند ينتقد حكم مباراة

ص 14 عربي ودولي

أسسها عام 1975 عبيد حميد المزروعي

تعزيز العلاقات الثنائية على هامش COP28

بحث سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس الدولة، نائب رئيس مجلس الوزراء، رئيس ديوان الرئاسة مع فخامة محمد

ولد الشيخ الغزواني رئيس الجمهورية الإسلامية الموريتانية،

العلاقات الثنائية بين البلدين وسبل تعزيزها في جميع المجالات،

جاء ذلك خلال لقاء سموه، فخامة الرئيس الموريتاني أمس على هامش فعاليات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية

بشأن تغير المناخ COP28، والوفد المرافق الذي ضم معالى المختار

ولد أجاي الوزير المكلف بديوان رئيس الجمهورية، وسعادة محمد

ولد أحمد سالم ولد محمد راره سفير الجمهورية الإسلامية

الموريتانية لدى الدولة، وسعادة السفير الحسن أحمد المدير العام

لتشريفات الدولة، والمقدم محمد أنداري المرافق العسكري والمقدم

(التفاصيل ص3)

عالى علوات رئيس الأمن الخاص.

بما يصب في صالح خير ونماء البلدين وشعبيهما الشقيقين.

28 صفحة- الثمن درهمان

### بحثا العلاقات بين البلدين والتطورات في المنطقة وأكدا ضرورة وقف إطلاق النارفي غزة وحماية المدنيين منصور بن زاید یبحث مع الرئیس الموریتانی

## رئيس الدولة وملك المغرب يوقعان «إعلاناً نحو شراكة مبتكرة وراسخة»

بحث صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله مع أخيه صاحب الجلالة الملك محمد السادس ملك المملكة المغربية الشقيقة .. العلاقات الأخوية التاريخية التي تجمع دولة الإمارات والمغرب وسبل تعزيزها إضافة إلى مجمل القضايا الإقليمية والدولية

ورحب سموه خلال جلسة المباحثات. التي جرت أمس في قصر الوطن في أبوظبي . بزيارة أخيه الملك محمد السادس في بلده وبين أهله .. مؤكداً متانة الأواصىر الأخوية الراسخة بين دولة الإمارات العربية المتحدة والمملكة المغربية والتى تقوم على التفاهم والاحترام المتبادل والتعاون والتى وضع أسسها القوية الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان والملك الحسن الثاني رحمهما الله ..ونحن نحرص على مواصلة نهجهما وإرثهما في تعزيز هذه العلاقات والبناء عليها.

من جانبه هنأ جلالة الملك محمد السادس، صاحب السمو رئيس الدولة بمناسبة عيد الاتحاد الـ 52 لدولة الإمارات..متمنيا للدولة وشعبها مزيداً من التقدم والازدهار.. كما أعرب عن تمنياته بنجاح مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ كوب 28 الذي تستضيفه الدولة في الخروج بنتائج تعزز مسار العمل المناخي الدولي لمصلحة شعوب العالم كافة.

من جهة أخرى وقع صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله وصاحب الجلالة الملك محمد السادس ملك المملكة المغربية الشقيقة أمس.. إعلانا نحو شراكة مبتكرة وراسخة بهدف تطوير مختلف مجالات التعاون الاقتصادية والتجارية والاستثمارية والانتقال بها إلى آفاق نوعية أرحب تلبي تطلعات البلدين وشعبيهما إلى التنمية والنماء.. وذلك في إطار زيارة دولة يقوم بها صاحب الجلالة (3-2التفاصيل ص(3-3)الملك محمد السادس إلى دولة الإمارات.



رئيس الدولة وملك المغرب عقب توقيعهما «إعلاناً نحو شراكة مبتكرة وراسخة» بين البلدين (وام)

الإماراتي في غزة، الذي دشن خدماته العلاجية أمس قبل الأول، استقبال المصابين حيث وصيلت أول حالتين لمصابين فلسطينيين يعانيان من كسور

والحالة الأولى التي استقبلها المستشفى لشاب يبلغ من العمر 17 عاما، ويعانى من كسر في الكاحل الأيمن وجرح مفتوح في الركبة اليمني، ويحتاج إلى تدخل جراحى عاجل لتثبيت

والحالة الثانية التي استقبلها المستشفى، لمراهق يبلغ من العمر 13 عاما، ويعاني من كسر مفتوح في عظمة الفخد الأيمن ويحتاج إلى تدخل جراحي لتثبيت الكسر.

و باشر الفريق الطبى الإماراتى المختص في المستشفى الميداني في قطاع غزة، والذي يضم كوادر متخصصة ومؤهلة في المجالات

والضروع الطبية المختلفة،

التعامل فوراً مع الحالتين .

وقد دشين المستشفى الميداني

الإماراتي المتكامل في غزة

أمسى الأول، تقديم خدماته العلاجية لأبناء القطاء، وذلك

الفلسطينيين ودعم المنظومة الصحية في القطاع، التي تواجه ظروفاً استثنائية حرجة. في إطار جهود دولة الإمارات (4التفاصيل ص(4)للتخفيف من معاناة الأشقاء

### الإمارات تقود التحالف العالي للحد من انبعاثات الحرائق

وقَعت وزارة الداخلية، ممثلة بالإدارة العامة للدفاع المدنى بدبى، مذكرات تفاهم وإعلانات نوايا مع 8 منظمات عالمية مرموقة معنية بالإطفاء ومكافحة الحرائق، في إطار تعزيز العمل والتنسيق الدولي المشترك في سبيل تشكيل تحالف عالمي تحت مظلة المبادرة المناخية الدولية لمؤسسات إنفاذ القانون (I2LEC)، وبناء منظومة عمل موحدة، هدفها خفض الانبعاثات الكربونية الناجمة عن الحرائق في العالم، والمساهمة في الجهود العالمية للتخفيف من الآثار السلبية والتحديات الناجمة عن التغير المناخي، ودعماً لأهداف مؤتمر الأطراف (COP28). تم إطلاق التحالف العالى للحد من انبعاثات الحرائق وتوقيع مذكرات التفاهم على هامش مؤتمر الأطراف العالمي (COP28) النذي تستضيفه دولة الإمارات في مدينة إكسبو دبي حتى 12

ديسمبر الجاري. (التفاصيل

في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغيُّر المناخ cop28. حضر الافتتاح معالى الشيخ نهیان بن مبارك آل نهیان وزیر التسامح والتعايش ومعالى الشيخ شخبوط بن نهیان بن مبارك آل نهيان وزير دولة، ومعالى الدكتور سلطان أحمد الجابر، وزير الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة رئيس مؤتمر الأطراف cop28، ومعالى سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي وزير

العثور على 5 جثث بعد

تحطم طائرة عسكرية

•• طوكيو–أ ف ب:

الاثنين.

الرئيسي للطائرة.

من الحطام.

شهد سمو الشبيخ خالد بن

حمد بن زاید آل نهیان، ه

عهد أبوظبي رئيس المجلس

التنفيذي لإمارة أبوظبي، افتتاح

قمة أسبوع أبوظبي للاستدامة

ضمن فعاليات أسبوع أبوظبي

للاستدامة المنعقدة في مدينة

إكسبودبي، مقر مؤتمر الأطراف

ولي عهد أبوظبي يشهد افتتاح قمة اسبوع أبوظبي للاستدامة

خالد بن محمد بن زايد يشهد افتتاح قمة أسبوع أبوظبي للاستدامة

الطاقة والبنية التحتية، ومعالى المهندس عويضة مرشد المرر، رئيس دائرة الطاقة بأبوظبى، ومعالى سيارة عوض مسلم، رئيس دائرة التعليم والمعرفة، ومعالى أحمد جاسم الزعابي، رئيس دائرة التنمية الاقتصادية بأبوظبي، ومعالى سيف سعيد

وأكد سمو ولى عهد أبوظبى، أن دولة الإمارات العربية المتحدة تولى اهتماماً كبيراً وعناية خاصة لمبادرات الاستدامة ضمن

غباش، الأمين العام للمجلس

مسيرتها التنموية الشاملة. (التفاصيل ص5)

التنفيذي لإمارة أبوطبي.

## السيسي يشهد تدشين الفرقاطة المصرية «الجبار»

شهد الرئيس المصري عبدالفتاح السيسي، أمس الإثنين، تدشين الفرقاطة المصرية الجبار، وذلك خلال افتتاح المعرض الدولي الثالث للصناعات الدفاعية والعسكرية إيديكس 2023.

وأجرى الرئيس عبدالفتاح السيسي جولة تفقدية في المعرض الدولي الثالث للصناعات الدفاعية والعسكرية إيديكس 2023، بحسب ما قالت بوابة الأهرام الإلكترونية. وأعلنت القوات المسلحة المصرية إقامة النسخة الثالثة من المعرض في

الفترة من 4 حتى 7 ديسمبر (كانون الأول) الجاري. ويشارك في المعرض أكثر من 400 عارض من جميع أنحاء العالم لعرض أحدث التقنيات في مجالات الدفاع والتسليح، وحضور العديد من الوفود العسكرية والزائرين.

وتتصدر الأجنحة المشاركة في المعرض تلك التابعة للولايات المتحدة والصين والهند وكوريا الجنوبية وفرنسا وألمانيا وإيطاليا.

## موسكو تهاجم أوكرانيا بـ23 مسيرة وتدمر مدافع في خيرسون ليت الأييض يحذر من نفاد الساعدات لكييف يجلول نهاية العاد

تمويل جديد لأوكرانيا بحلول

نهاية العام سيشل كييف ميدانيا



قالت القوات الجوية الأوكرانية، أمس، إن روسيا هاجمت أوكرانيا خلال الليل باستخدام 23 طائرة مسيرة وصاروخ كروز واحد، مضيفة أن أنظمة الدفاع الجوى دمرت الصاروخ و18 مسيرة قبل بلوغ أهدافها، فيما أعلنت موسكو أن المظليين الروس دمروا مدافع أوكرانية ومحطة اتصالات على الضفة اليمنى لنهر دنيبرية مقاطعة خيرسون.

وذكرت القوات الجوية الأوكرانية عبر تطبيق تيليغرام أنها نشرت أنظمة الدفاع المضاد للطائرات في 9 مناطق على الأقل بأوكرانيا. ولم تقدم القوات الجوية الأوكرانية تفاصيل بشأن مصير الطائرات المسيرة التي لم تُدمر، أو عما إذا كان الهجوم تسبب في

وقوع أي أضرار. في المقابل أعلنت وزارة الدفاع الروسية أن المظليين الروس



امرأة تزيل شظايا الزجاج من نوافذ مبنى قصف في دونيتسك، أوكرانيا

في معركتها ضد القوات الروسية. دمروا مدافع أوكرانية ومحطة وأفادت يانغ في رسالة إلى رئيس اتصبالات على الضفة اليمني لنهر دنيبر، في مقاطعة خيرسون، باستخدام مسيرة لانتسيت. مواجهة الغزو الروسي. إلى ذلك، حـذرت مديرة مكتب البيت الأبيض للإدارة والموازنة شالاندا يانغ الكونغرس الاثنين من أن الفشل في الاتفاق على

وكتبت لكي أكون واضحة، اذا لم يتحرك الكونغرس بحلول نهاية العام ستنفد لدينا الموارد اللازمة لتسليم المزيد من الأسلحة والمعدات إلى أوكرانيا.

مجلس النواب بأن الوقت ينفد سريعا لدعم معركة أوكرانيا في

\* سرعة في التصفح وجمالية في العرض جرأة في الكلمة وأمانة في نقل الخبر

ه اضافت تمكنت فرق الغوص من تأكيد وجود خمسة أفراد إضافيين من الطاقم الأصلى المكون من ثمانية. وأوضحت في بيانها تم حتى الآن انتشال اثنين من أفراد الطاقم الخمسة الذين تم العثور عليهم اليوم من قبل الضرق المعنية. وهناك جهد مشترك متواصل لانتشال أفراد الطاقم المتبقين

أميركية قبالة اليابان عثر عناصر الإنقاذ الأميركيون واليابانيون على خمس جثث بين حطام الطائرة العسكرية الأميركية من طراز أوسبري التي تحطمت الأسبوع الماضي قبالة سواحل اليابان وفيها متنها طاقم من ثمانية أفراد، وفق ما أعلن الجيش الأميركي وقالت قيادة العمليات الخاصة في القوات الجوية الأميركية في بيان أمس الاثنين، حققت الفرق اليابانية والأميركية المشتركة ... تقدماً عندما تمكنت سفنهما وفرق الغوص من تحديد مكان البقايا إلى جانب الهيكل www.alfajrnews.ae

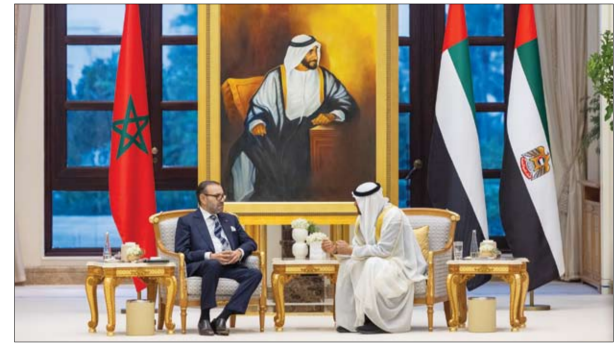








بحثا العلاقات الأخوية التاريخية بين البلدين والتطورات في المنطقة





بحث صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله مع أخيه صاحب الجلالة الملك محمد السادس ملك المملكة المغربية الشقيقة .. العلاقات الأخوية التاريخية التي تجمع دولة الإمارات والمغرب وسبل تعزيزها إضافة إلى مجمل القضايا الإقليمية والدولية ذات الاهتمام المشترك. ورحب سموه خلال جلسة المباحثات. التي جرت أمس في قصر الوطن في أبوظبي. بزيارة أخيه الملك محمد السادس في بلده وبين أهله .. مؤكدا متانة الأواصر الأخوية الراسخة بين دولة الإمارات العربية المتحدة والمملكة المغربية والتي تقوم على التفاهم والاحترام المتبادل والتعاون والتي وضبع أسسها القوية الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان والملك الحسن الثاني رحمهما الله ..ونحن نحرص على مواصلة نهجهما وإرثهما ي تعزيز هذه العلاقات والبناء

من جانبه هنأ جلالة الملك محمد السادس، صاحب السمو رئيس الدولة بمناسبة عيد الاتحاد اله 52 لدولة الإمارات..متمنياً للدولة وشعبها مزيداً من التقدم والازدهار.. كما أعرب عن تمنياته بنجاح مؤتمر الأطراف فياتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ كوب 28 الذي تستضيفه الدولة في الخروج بنتائج تعزز مسسار العمل المناخي الدولي لصلحة شعوب العالم كافة.

واستعرض الجانبان سبل تطوير علاقات التعاون والعمل المشترك في مختلف المجالات خاصة الاقتصادية والاستثمارية والتنموية والثقافية والفرص الطموحة المتوفرة لتنويعها وتوسيعها إلى آفاق أرحب بما يحقق تطلعات البلدين وشعبيهما الشقيقين إلى التنمية والازدهار. كما تطرق سموه وجلالة ملك المغرب..إلى عدد من القضايا والموضوعات الإقليمية والدولية ومستجدات الأحسداث التي



أهمية إيجاد أفق واضح للسلام الدائم والشامل الذي يقوم على أساس حل الدولتين كونه السبيل لتحقيق الاستقرار وخلق بيئة مناسبة لتعزيز التعاون لمصلحة تنمية جميع شعوب المنطقة تعزيز العمل العربي المشترك وازدهارها.

المقبلة.. بما يصب في الهدف المشترك وهو تحقيق التنمية للبلدين وشعبيهما الشقيقين. كما أكد سموه أن دولة الإمارات والمغرب يمثلان عنصر استقرار وتنمية في المنطقة ويعملان على

التعاون الاقتصادي والتجاري والاستثماري والتنسيق المشترك بما يخدم مصالحهما المتبادلة. حضر اللقاء..سمو الشيخ منصور بن زاید آل نهیان نائب رئيس الدولة نائب رئيس مجلس الوزراء رئيس ديوان الرئاسة



وسمو الشيخ خالد بن محمد بن

زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي

قرقاش المستشار الدبلوماسي لصاحب السمو رئيس الدولة ومعالي سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي وزير الطاقة والبنية التحتية ومعالى مريم بنت محمد المهيري وزيرة التغير المناخي والبيئة ومعالي محمد حسن السويدي وزير الاستثمار ومعالي شخبوط بن نهيان آل نهيان وزير دولة ومعالى محمد علي محمد الشبرفاء الحمادي رئيس دائرة البلديات والنقل في أبوظبي وسنعادة العصري الظاهري سنفير الدولة لدى المغرب وعدد من المسؤولين .. كما حضرها الوفد المرافق لصاحب

ومعالي الدكتور أنور بن محمد

الذي يضم عدداً من الوزراء وكبار المسؤولين في المغرب. وكان صاحب

الجلالة الملك محمد السادس

السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله .. استقبل أخاه صاحب الجلالة الملك محمد السيادس عاهل المملكة المغربية الشقيقة الذي يقوم بزيارة دولة أمس إلى دولة الإمارات. وجرت لجلالته مراسم استقبال رسمية لدى وصول موكبه قصر الوطن في العاصمة أبوظبي.. فيما رافق موكبه ثلة من الفرسان على صهوات الخيول العربية في ساحة القصر .. ثم اصطحب صاحب السمو الشيخ محمد بن زاید آل نهیان جلالة



بن زاید آل نهیان نائب حاکم إمارة أبوظبي والضريق سمو الشيخ سيف بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الداخلية وسمو الشيخ حامد بن زايد آل نهيان وسمو الشيخ عبد الله بن زاید آل نهیان وزیر الخارجية وسمو الشيخ ذياب بن محمد بن زاید آل نهیان رئيس مكتب الشؤون التنموية وأسر الشهداء في ديوان الرئاسة وسمو الشيخ حمدان بن محمد بن زاید آل نهیان ومعالی علی بن حماد الشامسي الأمين العام للمجلس الأعلى للأمن الوطني ومعالى الدكتور أنور بن محمد قرقاش المستشار الدبلوماسي لصاحب السمو رئيس الدولة ومعالى سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي وزير الطاقة والبنية التحتية ومعالي مريم بنت محمد المهيري وزيرة التغير المناخى والبيئة ومعالى محمد حسن السويدي وزير الاستثمار ومعالى شخبوط بن نهيان آل نهيان وزير دولة ومعالى محمد على محمد الشرفاء الحمادي

الملك محمد السادس إلى منصة الشرف وعزف السلام الوطني

لكل من دولة الإمارات والمملكة المغربية فيما أطلقت المدفعية 12

ولدى وصنول موكب جلالته

إلى القصر حلق فريق فرسان

الإمارات الوطني للاستعراضات الجوية في سماء القصر مشكلا

لوحة لعلم المملكة المغربية الشقيقة. وكان في الاستقبال..

سمو الشيخ منصور بن زايد آل

نهيان نائب رئيس الدولة نائب

رئيس مجلس الوزراء رئيس ديوان الرئاسة وسمو الشيخ خالد

بن محمد بن زايد آل نهيان ولي

عهد أبوظبي وسمو الشيخ هزاع

طلقة ترحيباً بزيارة جلالته.

المغرب وعدد من المسؤولين. فيما يرافق صاحب الجلالة الملك محمد السادس خلال الزيارة وفد يضم عدداً من الوزراء وكبار المسؤولين في المغرب.

رئيس دائرة البلديات والنقل

في أبوظبى وسعادة العصري

الظاهري سفير الدولة لدى

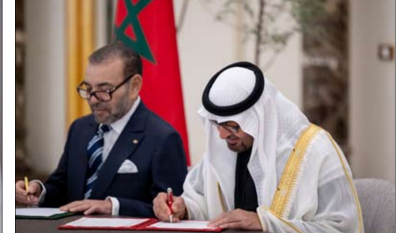


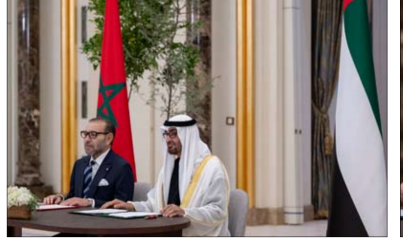


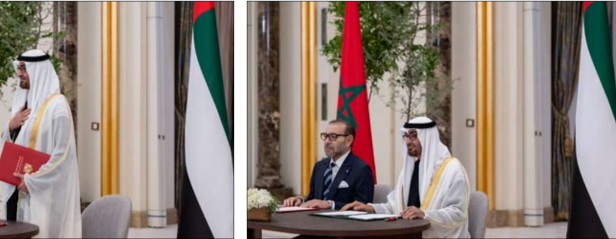














أنبوب الغاز المغرب. نيجيريا تبادلها من جانب دولة الإمارات

معالي سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي ومعالي أمينة

بنخضرة مديرة المكتب الوطنى

للهيدروكاربورات والمعادن في

.10 ـ مذكرة للتعاون المشترك في قطاع الأسواق المالية وسوق

الرساميل، تبادلها معالي محمد

حسن السويدي وزير الاستثمار

ومعالي نادية فتاح وزيرة

11 ـ مذكرة تفاهم بشأن شراكة

استثمارية في مجال السياحة

السبويدي ومن الجانب المغرب

معالي محسن جازولي الوزير

المنتدب لدى رئيس الحكومة

الاقتصاد والمالية.

## رئيس الدولة وملك المغرب يوقعان «إعلاناً نحو شراكة مبتكرة وراسخة»

وقع صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله وصباحب الجلالة الملك محمد السادس ملك المملكة المغربية الشقيقة أمسن.. إعلاناً نحو شراكة مبتكرة وراسخة بهدف تطوير مختلف مجالات التعاون الاقتصادية والتجارية والاستثمارية والانتقال بها إلى آفاق نوعية أرحب تلبي تطلعات البلدين وشعبيهما إلى التنمية والنماء.. وذلك في إطار زيارة دولة يقوم بها صاحب الجلالة الملك محمد السادس إلى دولة

كما تبادل الجانبان. خلال مراسم جرت <u>۾</u> قصر الوطن ۾ أبوظبي عدداً من مذكرات التفاهم شملت

1 ـ مذكرة تفاهم بشأن إرساء شراكة استثمارية في مشاريع القطار فائق السرعة في المملكة المغربية تبادلها من جانب دولة الإمارات..معالي سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي وزير الطاقة

وزير التجهيز والماء.

والبنية التحتية ومن جانب المغرب معالي محمد ربيع لخليع رئيس المكتب الوطني للسكك

الحديدية. 2 مذكرة بشأن شراكة استثمارية في قطاع الماء تبادلها من جانب دولة الإمارات..معالي سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي، ومن الجانب المغربي معالي نزار بركة

3 \_ مـذكـرة حـول شيراكـة إنمائية..تبادلها معالي محمد حسن السويدي وزير الاستثمار ومن جانب المغرب معالي فوزي لقجع الوزير المنتدب لدى وزيرة الاقتصاد والمالية المكلف

بالميزانية. 4.مذكرةتفاهمبين آدنوك والمكتب

معالي محمد حسن السويدي وزير الاستثمار..ومن الجانب المغربي معالي مصطفى التراب المدير العام للمكتب الشريف للفوسفات.

الشريف للفوسفات(OCP) ..

تبادلها من جانب دولة الإمارات

5. مذكرة بشأن شراكة استثمارية في مشاريع قطاع الطاقة تبادلها

معالي سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي ومعالي ليلي بنعلي وزيرة الانتقال الطاقي والتنمية المستدامة في المغرب.

6 ـ مذكرة بشأن شراكة استثمارية في قطاعي الفلاحة والصيد البحري تبادلها..معالي مريم بنت محمد سعيد حارب المهيري وزيرة التغير المناخي والبيئة

ومن جانب المغرب معالي محمد صديقي وزير الفلاحة والصيد والبحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

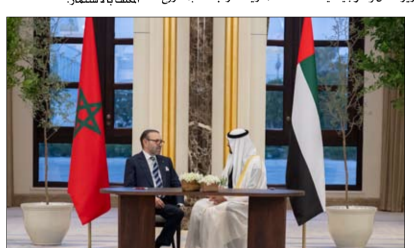
7 ـ مذكرة بشأن تعاون استثماري

في قطاع المطارات تبادلها معالى محمد حسن السبويدي وزير الاستثمار ومعالي محمد عبد الجليل وزير النقل واللوجيستيك

السويدي ومن الجانب المغربي معالي نزار بركة وزير التجهيز

والعقار..تبادلها معالي محمد حسن السويدي ومعالي محسن جازولي الوزير المنتدب لدى رئيس الحكومة المكلف بالاستثمار. 8 \_ مـذكـرة تضاهـم للتعاون 12 – مذكرة بشأن إرساء شراكة الاستثماري في قطاع الموانئ استثمارية في مشاريع تخزين ..تبادلها معالي محمد حسن المعلومات..تبادلها من جانب دولة الإمارات معالي محمد حسن

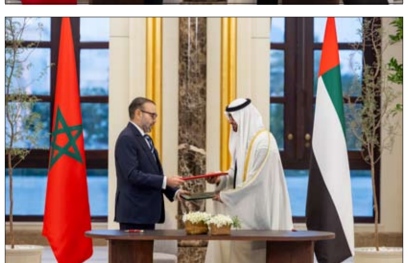
> 9 ـ مذكرة بشأن إرساء شراكة استثمارية مرتبطة بمشروع

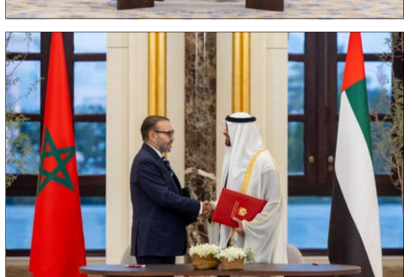












# منصور بن زايد يبحث مع الرئيس الموريتاني تعزيز العلاقات الثنائية على هامش COP28

بحث سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس الدولة، نائب رئيس مجلس الوزراء، رئيس ديوان الرئاسة مع فخامة محمد ولد الشيخ الغزواني رئيس الجمهورية الإسلامية الموريتانية، العلاقات الثنائية بين البلدين وسبل تعزيزها في جميع المجالات، بما يصب في صالح خير ونماء البلدين وشعبيهما الشقيقين. جاء ذلك خلال لقاء سموه، فخامة الرئيس الموريتاني امس على هامش فعاليات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم

المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ "COP28"، والوفد المرافق الذي ضم معالي المختار ولد أجاي الوزير المكلف بديوان رئيس الجمهورية، وسعادة محمد ولد أحمد سالم ولد محمد راره سفير الجمهورية الإسلامية الموريتانية لدى الدولة، وسعادة السفير الحسن أحمد المدير العام لتشريفات الدولة، والمقدم محمد أنداري المرافق العسكري والمقدم عالي علوات رئيس الأمن الخاص. وتطرق الجانبان خلال اللقاء الذي حضره معالي علي محمد حماد الشامسي الأمين العام للمجلس الأعلى للأمن الوطني، إلى القضايا المطروحة على أجندة "COP28" ودوره في تعزيز العمل الدولي

في مواجهة ظاهرة التغير المناخي وتداعياتها السلبية على المستوى العالمي. وأكد فخامة محمد ولد الشيخ الغزاوني متانة العلاقات الثنائية التي تجمع بلاده ودولة الإمارات على الأصعدة كافة ، بما فيها قضايا العمل المناخي، معربا عن تقديره للجهود المتميزة التي تقوم بها دولة الإمارات العربية المتحدة في مواجهة ظاهرة التغير المناخي وتحدياتها على الصعيدين الوطني والعالمي. ونوه في هذا الصدد بالمبادرة التي أعلن عنها صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله"، في كلمته خلال القمة العالمية للعمل المناخي بشأن إنشاء صندوق بقيمة 30 مليار دولار للحلول

المناخية على مستوى العالم، وما تجسده من حرص كبير على دعم العمل المناخي الدولي من أجل صالح البشرية ونهضتها. وثمن فخامة الرئيس الموريتاني مداولات ونقاشات مؤتمر "COP28" وحسن استضافة دولة الإمارات لهذا الحدث الدولي الكبير الذي من المؤمل أن يسفر عن نتائج متميزة تخدم البشرية. وأعرب فخامته عن تهنئته لدولة الإمارات قيادة وحكومة وشعبا بمناسبة عيد الاتحاد الثاني والخمسين، وتمنياته لها مزيدا من التقدم والرخاء والازدهار في ظل القيادة الرشيدة لصاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله.









## الهيئة الاتحادية للرقابة النووية تعرض مشروعها لتعزيز سلامة المنشآت النووية ضد تغير المناخ خلال COP28

استضافت الهيئة الاتحادية للرقابة النووية، بالتنسيق مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية، جلسة "تحديات تغير المناخ أمام سلامة المنشآت النووية" خلال فعاليات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP28). وقدمت سارة السعدي، مدير إدارة الأمان النووي في الهيئة خلال الجلسة، عرضاً تقديمياً حول مشروع الهيئة التحولي بعنوان "السلامة النووية التشغيلية المتكاملة (IONS)" والذي يهدف إلى ضمان تطوير البنية التحتية التي من شأنها تعزيز سلامة ومرونة المنشآت والمرافق النووية ضد الآثار السلبية

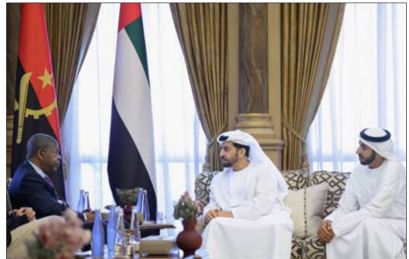
لتغير المناخ. ويعتبر نظام IONS بمثابة نظام مراقبة بيئي ومناخي سيوفر الحالة تشغيلية في الوقت الفعلي لمحطة براكة للطاقة النووية، ومراقبة مستويات سطح ماء البحر ودرجات الحرارة في مياه الخليج العربي، والتكامل مع نظام الإخطار بالأحداث التابع للوكالة الدولية للطاقة الذرية، وستكون هذه البيانات مدعومة بالتحليلات المستندة إلى الذكاء الاصطناعي. ويسعى المشروع إلى تعزيز الأمان النووي في مواجهة تغير المناخ من خلال الاستفادة من الأدوات التنبؤية، التي سيتم تطويرها بالتنسيق مع مركز محمد بن راشد للفضاء، لرصد التهديدات المناخية والبيئية المحتملة.

كما أوضحت الهيئة ضرورة التنسيق مع الجهات الوطنية والدولية،

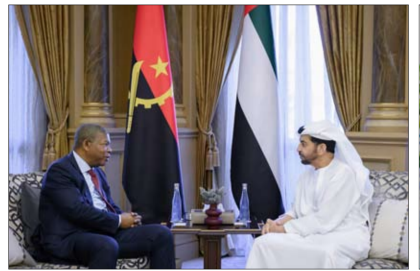
مثل الوكالة الدولية للطاقة الذرية، والمركز الوطنى للأرصاد الجوية، ووزارة التغير المناخي والبيئة. وقال كريستر فيكتورسون، المدير العام للهيئة الاتحادية للرقابة النووية: " التغيرات المناخية المتسارعة و تأثيرها يتطلب منا مواكبة هذه المتغيرات و الاستعداد من خلال تشريعات وأنظمة وتعاون دولي لمواجهة الأخطار المحتملة على المنشآت النووية". ولضمان قدرة هذا النظام على تحقيق هذه الأهداف، تخطط الهيئة الاتحادية للرقابة النووية للعمل مع شركائها الوطنيين والدوليين للتأكد من أن النظام يدمج الاستشعار عن بعد وصور الأقمار الصناعية وبيانات الأرصاد الجوية التي ستمكنها من مراقبة المستويات ودرجات الحرارة في شبه الجزيرة العربية ومياه الخليج

وكذلك أنماط أسراب الكائنات البحرية التي يمكن أن تشكل تهديدات للسلامة النووية. بالإضافة إلى ذلك، ستعمل الهيئة الاتحادية للرقابة النووية بشكل وثيق مع شركائها لتعزيز جاهزيتها لحالات الطوارئ وآليات الاستجابة. وبعد العرض، شاركت السعدي في حلقة نقاش سلطت الضوء فيها على الدروس المستفادة في دولة الإمارات العربية المتحدة من تجربتها في تشغيل محطة براكة للطاقة النووية فيما يتعلق بإدارة آثار تغير المناخ، بالإضافة إلى طرق تعزيز أنظمة مراقبة المناخ. للمنشآت النووية. ويتماشى تطوير نظام IONS مع مهمة الهيئة الاتحادية للرقابة النووية المتمثلة في حماية الجمهور والبيئة من الآثار الضارة للإشعاع.

## 04







## ك رئيس أنغولا حمسدان بن زاي

استقبل سمو الشيخ حمدان بن زايد آل نهيان ممثل الحاكم في منطقة الظفرة في قصر النخيل أمس، فخامة جواو مانويل لورينسو رئيس جمهورية أنغولا الصديقة وبحث معه العلاقات الثنائية وسبل

ورحب سموه خلال اللقاء بالرئيس الضيف الذي يزور الدولة للمشاركة

في مؤتمر الدول الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير لجتمع مستدام ومستقبل مزدهر. المناخ "COP 28" الذي تقام فعالياته في مدينة إكسبو دبي .. ونقل إليه تحيات صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله"، وتمنيات سموه لجمهورية أنغولا وشعبها بدوام الاستقرار

> واستعرض اللقاء فرص تطوير التعاون الثنائي القائم بين دولة الامارات وأنغولا خاصة فيالمجالات الاقتصادية والتنموية بما يخدم رؤية البلدين

كما تطرق الجانبان إلى أهمية مؤتمر الأطراف "COP 28 "في إيجاد حلول تحقيق الاستدامة وتعزيز العمل المناخي العالمي. وأشاد سمو الشيخ حمدان بن زايد آل نهيان بعلاقات الصداقة والتعاون

التي تجمع بين دولة الإمارات وأنغولا .. وشيدد على أهمية دعمها وأقام سمو الشيخ حمدان بن زايد آل نهيان مأدبة غداء تكريما لفخامة وتعزيزها بما يعود بالخير على البلدين والشعبين الصديقين. الرئيس الأنغولي والوفد المرافق. كما تم تبادل وجهات النظر بشأن التطورات الإقليمية والدولية وعدد

من القضايا التي تهم البلدين. حضر اللقاء .. معالي الشيخ شخبوط بن نهيان آل نهيان وزير دولة والشيخ ياس بن حمدان بن زايد آل نهيان وسعادة أحمد مطر الظاهري رئيس مكتب سمو ممثل الحاكم في منطقة الظفرة و سعادة سالم على خميس عبيد الشامسي سفيرالدولة لدى جمهورية أنغولا .

## المستشفى الميداني الإماراتي في غزة يباشر استقبال المصابين

### •• غـزة –وام:

باشر المستشفى الميداني الإماراتي في غزة ، الذي دشن خدماته العلاجية أمس قبل الأول، استقبال المصابين حيث وصلت أول حالتين لصابين فلسطينيين يعانيان من كسور بليغة . والحالة الأولى التي استقبلها المستشفى لشاب يبلغ من العمر 17 عاما ، ويعانى من كسر في الكاحل الأيمن و جرح مفتوح في الركبة اليمني، ويحتاج الى تدخل جراحي عاجل لتثبيت الكسر و الحالة الثانية التي استقبلها المستشفى ، لمراهق يبلغ من العمر 13 عاما، ويعانى من كسر مفتوح

في عظمة الفخذ الأيمن ويحتاج إلى تدخل

و باشر الفريق الطبي الإماراتي المختص في المستشفى الميداني في قطاع غزة، والذي يضم كوادر متخصصة ومؤهلة في المجالات والفروع الطبية المختلفة، التعامل فوراً مع الحالتين.

جراحي لتثبيت الكسر.



وقد دشن المستشفى الميداني الإماراتي المتكامل في غزة أمس الأول ، تقديم خدماته العلاجية



للتخفيف من معاناة الأشقاء الفلسطينيين ودعم



ويتولى فريق طبي إماراتي الإشسراف على المستشفى الذي تبلغ سعته أكثر من 150

عن سعادتها بتجربة الأطعمة المستدامة ، التي

حظيت أيضا باستحسان كبير لدى الأطفال

والصغار ، مشيرين إلى أنها مبادرة متميزة

سريراً، وذلك في إطار عملية "الفارس الشهم 3" الإنسانية لتقديم العون والمساعدات الإنسانية إلى سكان قطاع غزة. ويضم المستشفى غرفأ للعمليات الجراحية مؤهلة لإجراء أنواع الجراحات المختلفة بما في ذلك، الجراحة العامة وجراحة الأطفال وجراحة الأوعية الدموية، وغرفا للعناية الحثيثة للبالغين والأطفال، وقسما للتخدير، وعيادات تخصصية تشمل الباطنية، والأسنان والعظام والطب النفسي، وطب الاسترة، وطب الاطفال، وطب النساء، فضلا عن الخدمات الطبية المساندة.

ويقدّم المستشفى إضافة إلى ذلك، خدمات الأشعة المقطعية، والسينية، والصيدلة وهو مزود بمختبر يضم أحدث الأجهزة اللازمة لإجراء أنواع التحاليل والفحوص على تنوعها، وبما يعزز قدرته على تقديم العلاج المتكامل لمراجعيه والمستفيدين منه وفق أفضل المعايير والبروتوكولات العالمية.

## أطعمة مستدامة داعمة للعمل المناخي على طاولة COP28

استثنائية حرجة.

### •• دبي–وام:

يزخر مؤتمر الأطراف COP28 بمبادرات مبتكرة تجسد حرص دولة الإمارات على تعزيز الوعي المجتمعي بأهمية قضية التغير المناخي وضرورة تبنى ممارسات مجتمعية مستدامة داعمة للعمل المناخي.

وفي خطوة فريدة في تاريخ مؤتمرات الأطراف، شهدت مدينة إكسبو دبي تواجد العديد من منافذ البيع الذي تقدم خدمات الطعام للمشاركين وفق نظم مستدامة ومسؤولة مناخيا وبيئيا ، وتطرح للزوار قوائم طعام تتوافق مع جهود الحفاظ على إمكانية تفادى تجاوز درجة حرارة الأرض 1.5 درجة مئوية. ويضم إكسبو دبي العديد من المنافذ وأكشاك الطعام التي تقدم قوائم وجبات متنوعة مثل الطعام النباتي 100% وقائمة الطعام الأفريقية "الكيبولان".



واستقطبت هذه المنافذ أعدادا كبيرة من الزوار، الذين أكدوا أهمية هذه المبادرة في تعزيز الوعي لاسيما بين الأجيال الناشئة ، بتبنى ممارسات

مستدامة في الحياة اليومية ، فالتغير المناخي اليوم بات قضية وجودية الأفراد المجتمع كافة، ويجب على الجميع الاضطلاع بمسؤولياته في

والخيرية في مؤتمر كوب28 والرئيس التنفيذي

حماية كوكب الأرضى. وأعربت مجموعة من العوائل التي حرصت على زيارة مدينة إكسبو دبي للتعرف على فعاليات مؤتمر الأطراف،

ينبغي أن تتحول إلى ممارسة مجتمعية يومية. وتتعاون كل من رئاسة COP28 ومدينة إكسبو دبي، ومركز دبي التجاري العالمي، ومطعم "إرث"، لدعم المطاعم في تقديم أطعمة ومشروبات صديقة للبيئة. كما تعاون الفريق المسؤول عن تقديم الطعام لدى COP28مع شركة Nutritics لتمكين مقدمي الأطعمة من حساب كثافة الكربون والمياه في الأطعمة والمشروبات، حيث التزمت المطاعم بتضمين معايير الاستدامة الخاصة بالكربون، وكثافة المياه، والمواد المغذية في 50 في المائة على الأقل من خيارات قوائم الطعام، بما يتماشى مع المبادئ التوجيهية الوطنية لدولة الإمارات بشأن المواد الغذائية، ومن خلال توفير معلومات عن البصمة الكربونية لكل وجبة، يتمكن الزوار من اتخاذ خيارات مستدامة ومسؤولة عند تناول

الطعام خلال COP28.

## يوم الصحة في مؤتمر كوب28 يُعلي دور القطاع الخاص في التعامل مع تحديات المناخ الصحية

### •• دبى–الفجر:

برعاية من صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة، وبالتعاون مع مؤسسة بيل وميليندا غيتس، انعقد منتدى "بلوغ الميل الأخير 2023" اليوم في مدينة إكسبو دبي، وذلك خلال "يوم الصحة" الذي أقيم ضمن البرنامج الرسمي لمؤتمر كوب28. وجمع هذا المنتدى وفداً عالمياً ضم أفراداً من المجتمعات والخطوط الأمامية والقطاع الحكومي، لشحن قوى عمل جديدة والتعهد بالتزامات طموحة للتعامل مع التحديات الصحية التي تعانيها مجتمعات الميل الأخير جراء تغير المناخ، مثل شلل الأطفال والملاريا والأمراض المدارية المهملة. وأكد المجتمعون

أهمية أن تكون الأنظمة الصحية شمولية وبيّنوا دورها في تخفيف وطأة آثار أزمة المناخ، وتحدثوا عن الابتكارات والمبادرات ونماذج التمويل التي وفرت منظومة رعاية صحية مستدامة وعادلة لأكثر المجتمعات المحتاجة إليها.

وكان من بين المشاركين رفيعي المستوى في المنتدى الدكتور تيدرو أدهانوم غيبريسوس، مدير عام منظمة الصحة العالمية؛ والسير كريستوفر هون، مؤسس مؤسسة صندوق الاستثمار للأطفال؛ والسيدة تسيتسى ماسييوا، المؤسسة المشاركة ورئيسة لدى مؤسسة هاير لايف وديلتا فيلانثروبيز ورئيسة مجلس إدارة ذا إند فند؛ والسيد أميت بوري، الرئيس التنفيذي والمؤسس المشارك للشبكة العالمية للاستثمار المؤثر؛

وبدر جعفر، الممثل الخاص للأعمال التجارية

وفي الملاحظات الافتتاحية التي سبقت لجنة النقاش "تمويل الميل الأخير"، قال الممثل الخاص للأعمال التجارية والخيرية في كوب28 بدر جعفر: "من أهم الأمور التي يركز عليها مؤتمر كوب28 التأكيد على إشبراك جميع مناطق العالم التي ستكون المستفيد الأكبر من الجهود والمبادرات المناخية. وبذلك، سنتيح لعدد أكبر من

لشركة الهلال للمشاريع.

بوتيرة أسرع وعلى نطاق أشمل، والتعاون لخدمة القضايا الملحة وتحقيق الأهداف المشتركة." وأضاف بدر جعفر: "يعي جيلنا القادم التداخل الوثيق بين أزمة المناخ ومجموعة واسعة من القضايا المجتمعية مثل الرعاية الصحية والأمن

أصحاب رؤوس الأموال المجال لمضافرة الجهود

يمكن تحقيقه عندما يوحد الشركاء الخيريين المناسبين صفوفهم على المسار الصحيح وبالآلية الصحيحة، لاتخاذ خطوات واضحة الهدف وطويلة الأمد." وجدير بالذكر أن منتدى "بلوع الميل الأخير

انعقد من منطلق التزام قيادات دولة الإمارات بالقضاء على الأمراض التي يمكن الوقاية منها، وأبرز المجالات ذات التأثير وشجع على العمل الجماعي المشترك وإيجاد الحلول المبتكرة. واتّحد أصحاب المصلحة على منصة المنتدى في الإعلان عن التزامات وتعهدات رائدة تلبية لدعوة مؤتمر كوب28 إلى التعاون في بناء مستقبل أكثر صحة



جوهر المنهجية المتبعة في مدينة مصدر.وعلى غرار جميع مشاريعها

الجديدة، ستضمن مدينة مصدر إعادة استخدام 70% من مخلفات البناء

على الأقل، واستخدام المواد المحلية والمعاد تدويرها قدر المستطاع لتقليص

التكلفة والبصمة الكربونية، ومن شأن معدات وتجهيزات المياه منخفضة

التدفق وتصميم الحدائق والمناظر الطبيعية المقاومة للجفاف أن تقلل من

استهلاك المياه بنسبة %55. وبالإضافة إلى تصنيف الطاقة الصفرية

من المعهد الدولي لمستقبل المعيشة، يستهدف تصميم المبنى الحصول على

تصنيف LEED البلاتيني، وهو أعلى شهادة دولية للأبنية الخضراء

يمنحها المجلس الأمريكي للأبنية الخضراء، بالإضافة إلى تصنيف

الاستدامة ذات الأربعة لآلئ، وهي أيضاً أعلى شهادة للأبنية الخضراء في

دولة الإمارات، كما سيهدف من خلال تصميمه للحصول على تصنيف

«WELL Gold» الذي يركز على سلامة ورفاهية شاغلي المبنى.

## أفبار الإمارات

## ..COP28 مدينة مصدر تكشف عن أول مسجد صفري الطاقة في المنطقة

•• أبوظبي –وام:

أعلنت مدينة مصدر، مركز الاستدامة والابتكار عن إنشاء أول مسجد صفري الطاقة في المنطقة. وتطمح مدينة مصدر إلى إرساء معيار جديد في قطاع دور العبادة بالمنطقة من خلال ابتكار تصميم فريد يضمن حماية البيئة وبناء المجتمع والتراث الثقافي في أن معاً.

وقال محمد البريكي، المدير التنفيذي لإِّدارة التطوير العمراني المستدام لمدينة مصدر "نجحنا في تصميم وإنشاء العديد من مشاريع الطاقة الخالية من الانبعاثات، لكن هذا المشروع له أهمية خاصة بالنسبة لنا جميعاً، وبالنسبة لى شخصياً - لاسيما أننا نعلن عنه خلال مؤتمر الأمم المتحدة المعنى بتغير المناخ COP28. وسيكون هذا المشروع أكثر من مجرد ملتقى ديني ومركز مجتمعي ومكان للعبادة، حيث سيأخذ الجميع

والتزامنا بإقامة مشاريع تصب في مصلحة البشرية جمعاء. "من جانبه قال لوتز ويلجن، رئيس قسم التصميم في مدينة مصدر " لطالما كان شعار مدينة مصدر الحد من الانبعاثات الكربونية ومساعدة الآخرين على فعل الشيء ذاته. وقد كان تجسيد هذا الشعار من خلال المسجد تحديا فريدا نتشرف بمواجهته. وعقب أشهر من التعاون والتشاور، ابتكرنا تصميماً يجمع بسلاسة بين الجمال الفريد والأهمية الثقافية والأداء الفائق والاستدامة ".وسينتج المبنى البالغة مساحته 2349 متراً مربعاً والذي يستوعب 1300 مصل، 100% من الطاقة التي يحتاجها على مدار العام باستخدام 1590 مترا مربعا من الألواح الكهروضوئية الموجودة في الموقع. وتم تخفيض إجمالي متطلبات المسجد من الطاقة بنسبة 35% مقارنة بخطوط الأساس الدولية باستخدام 'التصميم السلبي'، وهو نهج معماري

لرحلة ثقافية، دينية، وبيئية، وسيكون رمزاً قوياً لتقديرنا للمجتمع

يستجيب للظروف البيئية.وسيتم تصنيع الهيكل الرئيسي للمسجد بشكل أساسي من التربة المدكوكة، وسيسمح وجود سلسلة من النوافذ المتدرجة على السطح بإضاءة المكان بأنماط الضوء الطبيعي المتتالية، فيما توفر الأعمدة الخارجية إمكانية التظليل من أشعة الشمس أثناء تنقل المصلين من الخارج إلى الرواق الداخلي للمسجد.

وأضاف ويلجن: "يتمتع كل خيار تصميمي في المسجد بالعديد من الجوانب المميزة، وتوفر التربة المدكوكة عزلا رائعا، مما يساعد على الاحتفاظ بالهواء الساخن والهواء البارد مع تعزيز شعور الانتماء، فضلاً عن كونها فعالة من حيث التكلفة، وسيساعد وجود سلسلة من النوافذ المتدرجة والقابلة للفتح والإغلاق في السقف، على إنشاء نظام تهوية طبيعي يجعل تكييف الهواء اختياريا في أشهر الشتاء ويوفر جو ملائم للمصلين، ويشكل هذا النهج الشامل، الذي يدمج بين الاستدامة البيئية والاجتماعية والاقتصادية،

05

لما كنا صغاراً

لًا كنا صغاراً كنا نعتقد أن "حمارة القابلة" حقيقة حتى أننا اجتمعنا مجموعة من أطفال الفريج ووزعنا أنفسنا على مداخل ومخارج وسكك الفريج وشكلنا عصابة للقضاء على حمارة القايلة وكانت نيتنا أن ننقذ البشرية من هذا الوحش المخيف والذي يرتعب منه أطفال الفريج ، فإن قضينا على حمارة القايلة سنكون وبالتأكيد أبطالاً قوميين، وكان السؤال الذي يراودني دائماً: أن العجائز يخيفوننا بحمارة القايلة وهن لا يخفن فما السبب؟١، وحمارة القايلة التي تظهر بجسم امرأة ورأس

وأرجل الحمار، والتي لا تظهر إلا في وقت ظهيرة الصيف حتى يمنع الأهالي أطفالهم من الخروج وقت الظهيرة، فيقولون لهم (فريخات لاتطلعون الظهر بتاكلكم حمارة القايلة) ويلقين الكلام بدون أي مشاعر أن هذا الطفل قد ينام ويحلم بها أو قد يمر بأزمة نفسية، لا يعطين أي

اعتبارات سوى للنتيجة بأن الطفل لا يخرج وقت الظهيرة حتى لا تظرب رأسه الشمس الحارقة، ونحن نبحث عن حمارة القايلة الظهر وحفايا

وأقدامنا تشتعل لهبا ونركض قفزا وبحثا عن شجرة أو مكيف يحن من

الخارج نستظل تحته أو قطرة ماء باردة من ماء ثلاجات السبيل، وهن

- الله يسامحهن - مقيلات يشاخرن والمكيف الجنرال الجديم يرن فوق

رؤوسهن، والأشد والأمرّ عندما تذهب لأي امرأة في الفريج وتسألها عن

حمارة القايلة تؤكد على حقيقة المعلومة، فكن متفقات و لديهن مصداقية

غريبة ونحن كبرنا وما زلنا نصدق حمارة القايلة إلا أننا شفنا القايلة

وما شفنا الحمارة، والآن تقول لطفل: لا تطلع الظهر ، بتطلع لك حمارة

القايلة، لتقفز لك الأم لتقول - لا تخوف ولدي، بتعقده- لتدمع عيناك

لًا كنًا صغاراً كنا نعتقد أن النعال- وأنتم بكرامة - المقلوب رجس من عمل





## خالد بن محمد بن زايد يشهد افتتاح قمة «أسبوع أبوظبي للاستدامة»

شهد سموّ الشيخ خالد بن محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي رئيس المجلس التنفيذي لإمارة أبوظبي، افتتاح قمة أسبوع أبوظبي للاستدامة ضمن فعاليات أسبوع أبوظبي للاستدامة المنعقدة في «مدينة إكسبو دبي»، مقر مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغيُّر المناخ "cop28".

حضر الافتتاح معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان وزير التسامح والتعايش ومعالي الشيخ شخبوط بن نهيان بن مبارك آل نهيان وزير دولة، ومعالي الدكتور سلطان أحمد الجابر، وزير الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة رئيس مؤتمر الأطراف "cop28"، ومعالى سهيل بن محمد فرج فارس المزروعي وزير الطاقة والبنية التحتية، ومعالى المهندس عويضة مرشد المرر، رئيس دائرة الطاقة بأبوظبي، ومعالي سارة عوض مسلم، رئيس دائرة التعليم والمعرفة، ومعالى أحمد جاسم الزعابي، رئيس دائرة التنمية الاقتصادية بأبوظبي، ومعالى سيف سعيد غباش، الأمين العام للمجلس التنفيذي لإمارة أبوظبي.

وأكّد سموّ ولى عهد أبوظبي، أن دولة الإمارات العربية تولى اهتماما كبيرا وعناية خاصة لمبادراه الاستدامة ضمن مسيرتها التنموية الشاملة.

وقال سموه: "إن إعلان عام 2023 عاماً للاستدامة تحت شعار «اليوم للغد» يعكس إيمان القيادة الرشيدة الراسخ بأهمية دعم قضايا الاستدامة البيئية وتشجيع المشاركة المجتمعية محلياً وإقليمياً ودولياً ودعم الجهود العالمية من أجل التصدي لتداعيات التغير المناخي، لبناء مستقبل أكثر استدامة للأجيال

وقال معالى الدكتور سلطان أحمد الجابر، وزير قطاع الطاقة. ونتطلع خلال الأيام المقبلة من مؤتمر "cop28" إلى تكثيف الجهود من أجل التوصل إلى

وألقى محمد جميل الرمحي، الرئيس التنفيذي كلمة افتتاحية خلال القمة ر بسموً الشيخ خالد بن محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي رئيس المجلس التنفيذي لإمارة أبوظبي، وبأصحاب المعالي والسعادة والحضور، وسلط الضوء على أهمية أسبوع أبوظبي للاستدامة بوصفها منصة عالمية تجمع القطاعين العام والخاص والمجتمع المدنى لتفعيل العمل المناخي، وإيجاد حلول مجدية لمواجهة تداعيات التغير المناخي، مؤكدا على الدور المهم التي

ويعقد أسبوع أبوظبي للاستدامة تحت شعار «معاً

لتعزيز العمل المناخي»، ويستقطب نخبة من الخبراء من القطاع العام والمجتمع المدني وقطاعات الأعمال، ويتضمَّن سلسلة من الكلمات الرئيسية، والمناقشات والجلسات الحوارية، لبحث سبل تعزيز الاستثمارات المستدامة والابتكارات المناخية وتوفير التمويل للأطراف المعنية، من أجل تحقيق انتقال عادل في قطاع الطاقة وصولاً إلى الحياد المناخي في المستقبل. ومن خلال تنظيم مجموعة من الفعاليات ضمن المنطقتين الزرقاء والخضراء في مؤتمر الأطراف "cop28"، سيمثّل أسبوع أبوظبي للاستدامة منصة لقيادة الحوار، وتسليط الضوء على أفضل الممارسات والابتكارات والحلول. وسيتيح برنامج فعاليات أسبوع أبوظبي للاستدامة للمشاركين حضور جلسات نقاشية حول العمل المناخي تجمع بين مختلف

ويُقام في المنطقة الخضراء ضمن مؤتمر الأطراف «مركز بناء الشيراكات»، التابع لأسبوع أبوظبي للاستدامة، والذي يشهد سلسلة من الأنشطة تفاعلیة یومَی 5 و6 دیسمبر 2023، ویجمع المندوبين والحضور بهدف تعزيز التعاون في مجال العمل المناخي. ويستضيف المركز جلسات حوارية تفاعلية وفعاليات للتواصل، تشجيعاً للمشاركين على تبادل الأفكار وبناء علاقات عمل ناجحة.

وتركِّز قمة أسبوع أبوظبي للاستدامة في دورتها الخاصة، على تمكين الحوار البنّاء والشامل بين جميع الأطراف المعنية العالمية وترجمة التعهدات إلى نتائج

في تعزيز جهود الاستدامة وبناء مستقبل مستدام

الأطراف والوفود المشاركة وعامة الجمهور.

الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة رئيس مؤتمر الأطراف "cop28"، رئيس مجلس إدارة "مصدر": تماشياً مع رؤية القيادة في دولة الإمارات بمد جسور سل والتعاون مع المجتمع السوولي بما يدعه التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة والعمل المناخي، يأتي انعقاد 'قمة أسبوع أبوظبي للاستدامة' بالتزامن مع مؤتمر "cop28" لتوفر منصة إستراتيجية تسهم في تكريس التوافق ودعم الشراكات البناءة لتقديم استجابة فعالة لنتائج الحصيلة

مزيد من المبادرات المجدية والحلول الفعّالة".

العالمية والمحافظة على إمكانية تفادي تجاوز ارتفاع درجة حرارة كوكب الأرض مستوى 1.5 درجة مئوية، تقوم به دولة الإمارات من خلال شركتها "مصدر وتحقيق انتقال منظم ومسؤول وعادل ومنطقى في

الشيطان، فكنا نركض للحاق على الركعة الأولى فإذا رأينا النعال مقلوباً نضرب (بريك) ونرجع لتعديله، ومن ثم نكمل الجري للحاق الركعة وخرخشة الكندورة ما توقف من الركض ليسلم الإمام ويحتشر الشيّاب، شو ها الحشرة بعد، منو إلي يركض، ولد منو إنت وجميع الأطفال سكوت وكأن على رؤوسهم الطير. أصبح عندي ملل من سواقة السيارة ما أدري ليش، هل لأنى أقطع مسافات طويلة بين العمل والمنزل وزيارة الأقارب أو هي من علامات

وتقول: الله يرحم يدتج.

لًا كنّا صغاراً كنا نشاهد السيارات وكل واحد يقول: متى أكبر وأشتري هذه السيارة، أو تلك، وعندما كبرنا واشترينا السيارات كانت السيارة بمثابة المنزل 24 ساعة نحوط في الشوارع، وبعد فترة وجيزة سئمنا قيادة السيارات، وكما قال العقاد: صَغيرٌ يَطْلُبُ الْكبَرَا وَشَيْخُ وَدَّ لَوْ صَغُرَا وَجَالِ يَشْتَهِي عَمَلا وَذُو عُمَل بِهُ ضَجرًا

وَرَبُّ الْمَأْلُ فَي تَعَب وَفِي تَعَبِ مَنَ افْتَقَرًا وَيَشْقَى المُمَرْءُ مُنْهَزِمًا وَلا يَرْتَاحُ مُنْتَصراً.

وعليه فإن كلمة السرهي الحمدالله دائماً وأبداً وفي السراء والضراء.

كشفت جمعية النهضة النسائية بدبي أنها ستطلق الخميس المقبل بالمركز

النسائي العام الرئيس الأعلى لمؤسسة التنمية الاسرية رئيسة المجلس الأعلى للأمومة والطفولة.وقالت سعادة الدكتورة فاطمة محمد الفلاسي مدير عام الجمعية أنه انسجاما مع أفراح الدولة بعيد الاتحاد في الثاني من ديسمبر من

كل عام وتزامنا مع اليوم العالمي للتطوع الخامس من ديسمبر الجاري تطلق

الجمعية ملتقى التطوع الرابع انطلاقا من أهدافها لتأصيل قيم الاستدامة

عبر بوابات ثقافة التطوع ولتعزيز دور السياسات البناءة في استدامة التطوع

والتأكيد على دور الإمارات الريادي في فضاءات العمل التطوعي بالاضافة الى

استعراض العديد من التجارب المثمرة الداعمة والمعززة لثقافة العمل التطوعي

للاستفادة منها في منهجيات العمل التطوعي لترسيخ وتأصيل ديمومية ثقافة التطوع لدى الأجيال القادمة ولاشراك المتطوعين كصناع للتغيير باعتبارهم

سند الاستدامة ومستقبلها الواعد.وأضافت الدكتورة الفلاسي أن ملتقى

التطوع الرابع ينسجم أيضا مع توجهات الدولة والمتمثلة في استثمار الوقت

الرئيس للجمعية ملتقى التطوع الرابع تحت شعار "معا لتطوع مستدام وذلك برعاية "أم الإمارات" سمو الشيخة فاطمة بنت مبارك رئيسة الاتحاد

سعيد الزعابي

## 8 تعهدات وإعلانات تحظى بدعم غير مسبوق، و3 إعلانات مرتقبة في الأيام المقبلة نسائية دبي تطلق ملتقى التطوع الرابع تحت شعار (معا لتطوع مستدام)

## COP28 يدشن مرحلة جديدة من العمل المناخي ويجمع أكثر من 200 مليار درهم في أيامه الأربعة الأولى

• رئاسة COP28 تشيد بالدول والجهات المشاركة الإسهاماتها والتزاماتها تجاه العمل المناخي، وتدعو لتكثيف الجهود خلال الأسبوعين القادمين • سلطان الجابر؛ تماشياً مع رؤية القيادة في الإمارات، تحرص رئاسة COP28 على ضمان التكاتف وتضافر الجهود لإنجاز تقدم جوهري والنقلة النوعية المنشودة في العمل المناخي بالتزامن مع تحقيق نمو اقتصادي مستدام يحتوي الجميع

والعمل المناخي، وتعزيز القدرة الإنتاجية لمصادر الطاقة المتجددة، ورفع

كفاءة الطاقة، إلى جانب مبادرات لخفض الانبعاثات من الصناعات كثيفة

الانبعاثات. وسيتم إصدار ثلاثة إعلانات إضافية خلال الأيام القليلة القادمة

بشأن الهيدروجين، والتبريد، والنوع الاجتماعي، ويُوضح تزايد عدد الدول

الداعمة لهذه الإعلانات والتعهدات نجاح جهود رئاسة COP28 الهادفة

لاستضافة النسخة الأكثر احتواء للجميع من مؤتمرات الأطراف.ومن أبرز

التفاصيل الخاصة بهذه التعهدات والإعلانات التي صدرت حتى اليوم:•

•• دبي-وام:

أكد معالى الدكتور سلطان أحمد الجابر، وزير الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة رئيس مؤتمر الأطراف COP28، أنه تماشياً مع رؤية القيادة في دولة الإمارات، تحرص رئاسة المؤتمر على ضمان التكاتف وتضافر جهود كافة الأطراف لإنجاز تقدم جوهري والنقلة النوعية المنشودة في العمل المناخي بالتزامن مع تحقيق نمو اقتصادي مستدام يحتوي الجميع.

جاء ذلك تعليقاً على التعهدات التي أعلنها حكومات وشركات ومستثمرون  $^{\circ}$ ومؤسسات خيرية بقيمة نحو 210 مليار درهم  $^{\circ\prime}$ أكثر من 57 مليار دولار خلال الأيام الأربعة الأولى من COP28، بعد التوصل في اليوم الأول إلى اتفاق بالغ الأهمية لتفعيل صندوق عالمي يختص بالمناخ، ويركز على معالجة الخسائر والأضرار الناتجة عن تداعيات تغير المناخ، حيث أعقبته مجموعة من الإعلانات والتعهدات عبر جميع أولويات العمل المناخي، بما يشمل التمويل والصحة والغذاء والطبيعة والطاقة.

وأضاف معاليه أن العالم اجتمع في دولة الإمارات لتقديم نسخة استثنائية من مؤتمرات الأطراف، معرباً عن تطلعه إلى العمل مع المفاوضين خلال الأيام القادمة للبناء على هذا الزخم وتحقيق مزيد من الإنجازات لحماية البشرية وكوكب الأرض، كما دعا مفاوضي كافة الأطراف إلى العمل خلال الأسبوعين القادمين بروح من الاتحاد والشراكة واحتواء الجميع لتقديم استجابة ملموسة وفاعلة للحصيلة العالمية، والحفاظ على إمكانية تفادي تجاوز الارتفاع في درجة حرارة الأرض مستوى 1.5 درجة مئوية، مؤكداً حرصه على التعاون معهم وإتاحة المجال أمامهم لتحقيق هذه الأهداف.

وفي ما يتعلق بالتمويل المناخي، أطلقت دولة الإمارات صندوقاً تحفيزياً بقيمة 110 مليار درهم "30 مليار دولار"، تحت اسم "ألتيرًا"، يركز على جذب وتحفيز التمويل الخاص في جميع أنحاء دول الجنوب العالمي، كما أعلنت عن تخصيص 735 مليون درهم "200 مليون دولار" من حقوق السحب الخاصة إلى "الصندوق الاستئماني للصلابة والاستدامة" التابع لصندوق النقد الدولي بهدف تعزيز المرونة المناخية في البلدان النامية، و550 مليون

تم إقرار تعهد COP28 لزيادة القدرة الإنتاجية لمصادر الطاقة المتجددة درهم "150 مليون دولار" للأمن المائي، وأعلن البنك الدولي عن زيادة قدرها 33 مليار درهم "9 مليار دولار" سنوياً لتمويل المشروعات المرتبطة ثلاث مرات ومضاعفة كفاءة الطاقة من قبل 119 دولة. • حصل إعلان COP28 الإمارات بشأن النظم الغذائية والزراعة المستدامة والعمل المناخى بالمناخ، وفي الساعات الثماني والأربعين الأولى من انعقاد COP28، وبعد على دعم 137 دولة. • تم إقرار إعلان COP28 الإمارات بشأن الصحة تفعيل الصندوق الخاص بمعالجة أضرار تغير المناخ، تجاوز المبلغ الإجمالي والمناخ من قبل 125 دولة. • انضمت إلى تعهد COP28 الإمارات للمناخ لتعهداته 2.5 مليار درهم "725 مليون دولار".وبالإضافة إلى ذلك، تم الإعلان عن التعهد بنحو 12.8 مليار درهم "3.5 مليار دولار" لتجديد والإغاثة والتعافي والسلام 74 دولة و40 منظمة. • تلقى تعهد COP28 الإمارات للتمويل المناخي دعم 12 دولة. • تم إقرار تعهد تحالف "الشراكات موارد صندوق المناخ الأخضر، والتعهد بمبلغ 9.9 مليار درهم "2.7 مليار متعددة المستويات عالية الطموح» - CHAMP - من جانب 64 دولة. • دولار" للصحة، والالتزام بحوالي 9.5 مليار درهم "2.6 مليار دولار' لتطوير النظم الغذائية، وتم التعهد بـ 9.5 مليار درهم أخرى "2.6 مليار شهد ميثاق خفض انبعاثات قطاع النفط والغاز انضمام 51 شركة، تمثل دولار" لحماية الطبيعة، و1.7 مليار درهم "467 مليون دولار" للعمل 40% من إنتاج النفط العالمي. • أقرَّت مسرّع الانتقال الصناعي 35 شركة المناخي في المدن، وتخصيص 4.4 مليار درهم "1.2 مليار دولار" للإغاثة و6 اتحادات صناعية، بما في ذلك الرابطة العالمية للصلب، والمعهد الدولي والتعافي والسلام.وفي مجال الطاقة، تم جمع 9.2 مليار درهم "2.5 مليار للألمنيوم، والتحالف العالمي للطاقة المتجددة، والجمعية العالمية للإسمنت دولار" لزيادة القدرة الإنتاجية لمصادر الطاقة المتجددة، و4.4 مليار درهم والخرسانة، والمبادرة المناخية لقطاع النفط والغاز، والاتحاد الدولي للنقل الجوى.ورحبت رئاسة COP28 بتكاتف ودعم الأطراف والجهات الفاعلة "1.2 مليار دولار" للحد من انبعاثات غاز الميثان، كما تم التعهد بمبلغ 2 مليار درهم "568 مليون دولار" لتحفيز الاستثمارات في تصنيع معدات غير الحكومية التي قدمت دعمها السياسي والمالي. وأعلن فريق رئاسة المؤتمر الطاقة النظيفة.وإجمالاً، تم الإعلان عن نحو 210 مليار درهم "أكثر من 57 مليار دولار" حتى الآن في الأيام الأربعة الأولى، كما حظيت التعهدات الجهود وزيادة المساهمات. والإعلانات الجديدة التي تم إصدارها في COP28 بدعم عالمي غير مسبوق.وتم إطلاق ثماني إعلانات جديدة من شأنها أن تساعد في تطوير مختلف جوانب المنظومات الاقتصادية العالمية. وتشمل هذه الإعلانات الأولى من نوعها عدة مجالات مثل الصحة، والنظم الغذائية والزراعة المستدامة

أنه سيستمر في عمله على تحفيز جميع الأطراف وتشجيعهم على تكثيف توزيع التعهدات والمساهمات المالية حتى الآن: الصندوق العالمي للمناخ: 725 مليون دولار.صندوق المناخ الأخضر: 3.5 مليار دولار "زيادة التجديد الثاني للموارد إلى 12.8 مليار دولار".زيادة القدرة الإنتاجية للطاقة المتجددة: 2.5 مليار دولار.تحفيز الاستثمارات في تصنيع معدات الطاقة النظيفة: 568 مليون دولار.الحدّ من انبعاثات غاز الميثان: 1.2 مليار دولار.التمويل المناخى: أكثر من 30 مليار دولار من دولة الإمارات "بالإضافة إلى 200 مليون دولار في حقوق السحب الخاصة وزيادة قدرها 9 مليارات دولار سنوياً من البنك الدولى "تطوير النظم الغذائية والزراعة: 2.6 مليار دولار.حماية الطبيعة: 2.6 مليار دولار.الصحة: 2.7 مليار دولار.المياه: 150 مليون دولار.الإغاثة والتعافي والسلام: 1.2 مليار دولار.العمل المناخي الوطني: 467 مليون دولار.

## والذات خدمة لتراب الوطن الغالي كما يمثل الملتقى إضاءة عميقة لترسيخ ثقافة الولاء للقيادة الرشيدة والانتماء لوطن العزة والكرامة.

### **GOVERNMENT OF DUBAI DUBAI COURTS**

Date 5/ 12/ 2023 Issue No : 14017

Dubai Cours of First Instance
Public Notice

Case No. 1371 / 2023 / 41 - Real Estate
Considered at Third First Instance Real Estate Circuit No. 197
plaintiff Anwar Kallab
Address UAE - Emirate of Dubai - Business Bay Area - Dubai - Business Bay Street - Aspect Tower Building
- Apartment 32, Office 3202 - Bay Avenue Mall - 0503256294
Represented by Amal Khamis Darwish Muhammad Al-Balushi
Notified party 1 - Sadrak Willy Njoya Peku. Capacity : Defendant
Subject of Notice : Whereas the claimant has filed the above executive case against you and obliged you to hand over the unit, transfer and register its ownership in the name of the plaintiffs, and pay all necessary fees for that. Third: Obligating the defendants to pay an amount of AED 161,832 (one hundred and sixty-one thousand eight hundred and thirty-two dirhams) to the real estate developer and issue a NOC to transfer the unit ownership to the two buyers (plaintiffs). As a precaution: - ruling to invalidate and cancel the unit sale agreement dated 137/2023, obligating the defendants to pay AED 170,000, one hundred and serventy thousand dirhams, the value of the penalty clause, and compensation for material damages represented by lost profits because they were unable to exploit the unit, moral damages, and legal interest at the rate of 12% - from the date of their receipt of the amount on 13/7/2023 until full payment. A hearing was set for Wednesday, 66-12-2023 at 10:00 a.m. in the remote litigation chamber. Accordingly, you or your legal representative are hereby required to appear and submit your memoranda or documents to the court at least three days before the hearing.

Prepared by Abdullah Muhammad Al- Hammadi





## •• دبي-وام:

التقى معالي الدكتور أحمد بن عبد الله حميد بالهول الفلاسي وزير التربية والتعليم، فخامة كلاوس يوهانيس رئيس رومانيا خلال زيارته مركز التعليم الأخضر – إرث من أرض زايد في مؤتمر « COP28». وتم خلال اللقاء، الذي حضره كبار المسؤولين من الجانبين، بحث سبل تعزيز التعاون المشترك بين دولة الإمارات ورومانيا في المجال التعليمي، وضرورة التركيز على تضمين الاستدامة والتعليم المناخي ضمن النظم التعليمية، وذلك في إطار التزام دولة

الإمارات بمد جسور الشراكات مع الدول والهيئات كافة ذات العلاقة لبناء مستقبل مستدام للأجيال القادمة. واصطحب معالى الدكتور الفلاسي، فخامة الرئيس يوهانيس بجولة في مركز التعليم الأخضر، أكد معاليه خلالها حرص دولة الإمارات على أن يوفر المركز منصة لبحث أفضل السبل لتعزيز مساهمة التعليم في مواجهة التحديات المناخية من خلال زيادة والوعي وتغيير السلوكيات على المستويات الفردية والمجتمعية، مشيراً إلى أن المركز سيترك إرثاً مستداماً يمكن لمؤتمرات الأطراف المقبلة البناء عليه وتعميمه. وشملت الجولة مختلف الأنشطة والتجارب التفاعلية التي يقدمها المركز لزواره.

أحمد بالهول الفلاسي يستقبل الرئيس

الروماني خلال COP28

## 06

تنسجم مع حملة استدامة وطنية الهادفة إلى نشر الوعي حول قضايا الاستدامة البيئية

### . مساهمات عالمية فاعلة لحفظ البيئة البحرية جهود الإمارات لحماية المحيطات.

• الإمارات تصدرت دول قارة آسيا في تصنيف مؤشر صحة المحيطات للعام 2019

• ريادة عالمية للإمارات في فئة المناطق المحمية البحرية حسب مؤشر الأداء البيئي EPI العالمي

• الإمارات تحقق المركز الأول عربياً والـ 15على المستوى العالمي في مؤشر صحة المحيطات للعام 2022

•• أبوظبي–وام:

تعد حماية البيئة البحرية

والحضاظ على استدامة مواردها

الطبيعية إحدى أبرز الأولويات في استراتيجية دولة الإمارات منذ نشأتها، نظراً لارتباطها الوثيق للمحيطات التي أقيمت للمرة بالموروث الثقاية العريق لأبناء الإمارات، وعلاقتهم الاقتصادية الوثيقة بالبحر من خلال رحلات الصيد والتجارة شرقاً وغرباً. وعملت الإمارات على مدى العقود الخمسة الماضية على تعزيز حماية البيئة البحرية عبر منظومة متكاملة من الجهود المتمثلة في تأهيل الموائل البحرية الطبيعية والحفاظ عليها، وتعزيزها بأنواع مبتكرة من الموائل الاصطناعية لرفع مستوى المخزون السمكى وحمايته من خطر النضوب والحفاظ عليه للأجيال القادمة، كما أحاطت جميع هذه المبادرات بمنظومة تشريعية متطورة وضعت حدودا صارمة لمواجهة أخطار التلوث في البيئة البحرية، وتجنب أي شكل من أشكال الصيد الجائر. وانضمت الدولة في عام 2019 إلى تحالف الطموح العالى، الذي يهدف إلى حماية ما لا يقل عن 30% من أراضى ومحيطات العالم بحلول عام 2030، كما انضمت في أكتوبر من العام 2020، من أجل تحقيق الهدف ذاته، إلى التحالف العالمي للمحيطات الذي أطلقته المملكة المتحدة بهدف تعزيز حماية والتي تم إطلاقها مؤخراً تزامناً مع المحيطات والبيئة البحرية عالمياً من الاستعدادات للمؤتمر، والهادفة إلى الضغوط التي تواجهها كالتلوث نشر الوعي حول قضايا الاستدامة والتغير المناخى والصيد الجائر لما البيئية، وتشجيع المشاركة المجتمعية، تمثله من قيمة اقتصادية وبيئية ودعم الاستراتيجيات الوطنية ذات مهمة لتحقيق الاستدامة على الصلة بالعمل المناخي، بما يحقق كوكب الأرض، حيث تعد الإمارات التأثير الإيجابي على سلوك الأفراد الدولة الأولى التي تنضم للتحالف في منطقة الشرق الأوسط. ويدعو ومسؤولياتهم، وصولاً إلى مجتمع التحالف العالمي للمحيطات، الذي يضم في عضويته 32 دولة حتى الآن، إلى حماية %30 على الأقل

> - حضور عالمي. وتعزيزاً لحضورها العالمي في ملف حماية المحيطات، استضافت الدولة

المحمية البحرية.

2030 عبر التوسع في المناطق

في عام 2019 القمة العالمية

الأولى في الشرق الأوسط بمشاركة أكثر من 500 شخصية شملت رؤسياء دول وقادة بارزين وصناء قرار ورؤساء أعمال عالميين وعلماء وممثلين عن منظمات غير حكومية وأكاديميين من أكثر من 26 دولة، كما نظمت في سبتمبر 2020 وبالشراكة مع دول فيجي وكينيا في فئة المناطق المحمية البحرية، والنرويج وبالاو والبرتغال والسويد حسب مؤشر الأداء البيئي "EPI" مؤتمر صحة المحيطات ضمن العالمي، عبر توسعها في المناطق أعمال اجتماعات الجمعية العمومية المحمية البحرية لتصل إلى 16 للأمم المتحدة حول حماية المحيطات وشارك فيه 15 وزيراً و15 مسؤولاً منطقة ما يمثل أكثر من 12% من منظمات ومؤسسات عالمية من إجمالي المساحة الساحلية للدولة، مقارنة بنسبة لا تتعدى متخصصة في حماية البيئة إلى 7.5% هي المعدل العالمي. كما جانب خمسة ممثلين عن الشباب. حلت دولة الإمارات في المركز الأول ويسعى مؤتمر الأطراف في اتفاقية على المستوى الخليجي والإقليمي الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ "COP28" الندي يُعقد للمنطقة العربية وقارة آسيا والمركز 15 على المستوى العالمي في مؤشر خلال الفترة من 30 نوفمبر إلى 12 ديسمبر من العام الحاري في صحة المحيطات للعام 2022. وكان للدولة جهود رائدة عالمية مدينة إكسبو دبي، إلى استعراض فيما يتعلق بإعادة تأهيل الموائل التحديات التي تواجهها البيئة الطبيعية البحرية، حيث وظفت البحرية، ووضع الحلول الناجعة التي تساهم في حمايتها من الابتكار في تجارب استزراع 24 نوعاً من الشعاب المرجانية المقاومة تداعيات التغير المناخي، وينسجم للحرارة وتأثيرات التغير المناخى ذلك مع حملة "استدامة وطنية"

> - مرتبة متقدمة . وتتبوأ دولة الإمارات مرتبة متقدمة من المحيطات حول العالم بحلول

على صعيد المؤشيرات الدولية الخاصة بحماية وصحة المحيطات، فقد تصدرت دول القارة الآسيوية في تصنيف مؤشر صحة المحيطات للعام 2019، باعتبارها أكثر الدول الآسيوية العاملة على الحفاظ على صحة المحيطات، كما حلت في المركز

على نحو مستدام لتحقيق التنمية الـ 15 في مؤشر قلة تلوث المحيطات المستدامة"، وجاء اعتمادها بعد 21 ضمن تقرير مؤشير الازدهار، عاماً من المفاوضات، وصادق على والمركز الـ 20 في هدف مؤشر صحة الاتفاقية إلى جانب دولة الإمارات المحيط - المياه النظيفة، ضمن مؤشر أهداف التنمية المستدامة كل من سبويسبرا، وسنغافورة، الصادر عن مؤسسة "بيرتلمان وسيشل، والولايات المتحدة، وكندا، وآيسلندا. ستيفتينج" وشبكة حلول التنمية المستدامة التابعة للأمم المتحدة، وحافظت أيضا على ريادتها العالمية

- مبادرات طموحة. وسعياً إلى تحقيق دولة الإمارات الهدف الـ 14 من أهداف التنمية المستدامة التي وضعتها الأمم المتحدة، والسرامسي إلى حفظ المحيطات والبحر والموارد البحرية واستخدامها على نحو مستدام، أطلقت وزارة التغير المناخى والبيئة برنامجا متكاملا لرصد النفايات البلاستيكية في البيئة البحرية والساحلية لدولة الإمارات عن طريق تنفيذ مجموعة من الدراسات العلمية والاستفادة من نتائجها في تعزيز الجهود المبذولة للحد من انتشار هذه النفايات وذلك ضمن جهودها في مجال الحفاظ على الموارد البحرية وجودة مياه البحر ونظافة الشواطئ وفي إطار عام الاستدامة. ولرصد الملوثات البلاستيكية في مياه الدولة وشواطئها، قام فريق من وبناء أكبر حديقة للشعاب المرجانية إدارة مراكز أبحاث البيئة البحرية في العالم والتي ستكون موطنا لـ التابعة للوزارة بتنفيذ إحدى 1.5 مليون من الشعاب المرجانية، والنزراعية المستمرة لللألاف من الدراسيات بما يتوافق مع أفضل أشجار القرم. إلى ذلك، قامت دولة الممارسات والإجراءات المتبعة عالميا في مجال قياس النفايات البحرية الإمارات بإيداع وثيقة تصديقها لعدد من المنظمات كبرنامج الأمم على اتفاقية دعم مصائد الأسماك المتحدة للبيئة، والمنظمة الدولية التي اعتمدها المؤتمر الوزاري للملاحة البحرية، ومنظمة لمنظمة التجارة العالمية في يونيو الأغذية والزراعة التابعة للأمم 2022، وبذلك تكون الإمارات المتحدة "الفاو"، ومنظمة الأمم بين أوائل الدول التي بادرت إلى المتحدة للتربية والعلوم والثقافة المصادقة على الاتفاقية إيماناً منها اليونسكو"، والوكالة الدولية بضرورة حماية المحيطات وحفظها للطاقة الدرية، والمنظمة العالمية واستخدامها على نحو مستدام. للأرصاد الجوية، ومنظمة الأمم وتندرج الاتضاقية في إطار الهدف المتحدة للتنمية الصناعية، واللجنة 14 للتنمية المستدامة للأمم

الدولية الحكومية لعلوم المحيطات.

كما شاركت الوزارة في "القمة

البيئية" التي نظمها المهرجان

الدولى للتصوير "إكسبوجر" في الشارقة للمرة الأولى بالتعاون مع الرابطة العالمية لمصوري الحفاظ على البيئة، تحت شعار "إنقاذ المحيطات"، بهدف حشد الجهود العالمية لرفع الوعي بخطر تلوث البحار والمحيطات، حيث استعرضت الوزارة جهودها لحماية البيئة

البحرية من أشكال التلوث وتنظيم أنشطة الصيد والتوسع في استزراع الأحياء المائية وإقامة المحميات البحرية. وشباركت وزارة التغير المناخي والبيئة كذلك، في مؤتمر الأمم المتحدة حول المحيطات الذي استضافته بشكل مشترك حكومتا البرتغال وكينيا في العاصمة البرتغالية لشبونة، تحت شعار توسيع نطاق عمل المحيطات على أساس العلم والابتكار من أجل تنفيذ الهدف 14: التقييم والشراكات والحلول"، كما شاركت في الاجتماع رفيع المستوى حول المحيطات والمناخ الدي أقيم تحت شعار "من لشبونة إلى شرم الشيخ: تسبريع وتبيرة الحلول المناخية المبنية على المحيطات". كما جددت مجموعة موانئ دبي العالمية "دي بى ورلد"، المزود الرائد للخدمات اللوجستية المتكاملة الذكية على مستوى العالم، التزامها بحماية وتعزيز صحة المحيطات، من خلال التركيز على تعزيز واستعادة النظم البيئية البحرية، وتسهيل الحلول الضعالة القائمة على الطبيعة والتي تحقق فوائد للمناخ والتنوع البيولوجي والبشر.وعلى الصعيد ذاته، كشفت سعادة رزان خليفة المبارك، رئيسنة الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة (IUCN)، خلال أكتوبر من العام الجاري، عن مبادرة

"تنمية المحيطات"، وهي مبادرة

عالمية طموحة للحفاظ على البيئة

البحرية والعمل المناخي.وتحدد

المبادرة خمس نقاط ينبغي الوصول

إليها بحلول عام 2030 وتشمل

استثمار ما لا يقل عن 72 مليار

دولار أمريكي لحماية ما لا يقل عن

30% من المحيطات، وتوليد ما لا يقل عن 380 جيجاوات من طاقة الرياح البحرية، وتوفير التمويل الميسسر لدعم مشباريع الطاقة المتجددة في البلدان النامية، وتحسين مهارات 450 ألف بحار، وإنشاء موانئ تتكيف مع المناخ، وتحقيق نسبة %5من الوقود الخالي من الانبعاثات في مجال النقل البحري، وتوفير ما لا يقل عن 4 مليارات

دولار أمريكي سنويا لدعم النظم الغذائية المائية القادرة على الصمود لضمان إمدادات غذائية مستدامة وآمنة لثلاثة مليارات شخص. كما دشنت هيئة البيئة - أبوظبي في يناير 2023 سفينة أبحاث تعتبر الأكثر تقدماً وتطوراً على مستوى الشبرق الأوسيط. وتعتبر سفينة الأبحاث الأحدث في المنطقة سفينة متعددة الأغراض ستستخدم لريادة الأبحاث التي تقوم بها الهيئة في علوم المحيطات ومصايد الأسماك في المياه العميقة وتتميز بكونها تستخدم تقنيات تحافظ على استدامة البيئة. وتعمل السفينة "جيّوَن" التي يقدر طولها بـ 50 مترًا، في المياه الإقليمية لدولة الإمارات بالخليج العربي، وستتمكن الهيئة من خلالها من استكمال دراساتها للبيئة البحرية والثروة لسمكية في المياه التي تم دراستها مسبقاً، والتي يبلغ عمقها 10 أمتار وأكثر.وتقوم الهيئة بتنفيذ برامج رائدة لإعادة تأهيل النظم البيئية الساحلية والبحرية في أبوظبي ، والتي تم إدراجها ضمن قائمة برنامج الأمم المتحدة للبيئة لأفضل عشر مبادرات عالمية لتأهيل النظم البيئية، ومنها مبادرة القرم -أبوظبي والتي تهدف لتوفير منصة دولية لتطوير حلول مبتكرة لزراعة أشجار القرم والمساهمة في تخفيف آثار التغير المناخي والتوعية

بأهميتها، وتعزيز مكانة الإمارة

بصفتها مركزا عالميا رائدا للأبحاث

والاستكارية محال الحفاظ على

أشجار القرم. وحرصت هيئة البيئة

والمخرجات أن أبوظبي تسير على الطريق الصحيح، لتحقيق هدفها المتمثل في مصايد أسماك مستدامة بحلول عام 2030، فقد تم تحقيق تحسن في "مؤشر الصيد المستدام للعام الرابع على التوالي حيث ارتضعت نسبة المؤشر من %8.9 ي عام 2018 إلى 69.1% ي نهاية عام 2022. وأدت جهود الهيئة إلى المحافظة على سلامة مروج الأعشاب البحرية الأمر الذي ساهم في استقرار أعداد أبقار البحر في موائلها الطبيعية في الإمارة التي تعتبر موطناً لثاني أكبر تجمع لأبقار البحر التي تصل أعدادها إلى أكثر من 3 آلاف بقرة بحر، وتعتبر الأعلى كثافة للمتر المربع بمنطقة الخليج العربي. كما أظهرت نتائج الدراسات تحسنا

على وضع وتنفيذ خطط وبرامج

متكاملة ساهمت في إنشاء "شبكة

زايد للمحميات الطبيعية" والتي

تضم 20 محمية طبيعية برية

وبحرية وهي شبكة متكاملة وشاملة

تأوي أفضل وأهم الموائل الطبيعية

الغنية بالتنوع البيولوجي، وتمثل

حجر الزاوية لحماية التنوع

البيولوجي والتراث الطبيعي

والثقافي وتضم هذه الشبكة ست

محميات بحرية تمثل 14% من

إجمالي مساحة البيئة البحرية في

الإمارة، وتستهدف الهيئة زيادتها

إلى 21% تحقيقاً لأهداف التنوع

البيولوجي لعام 2030.كما

نجحت الهيئة في تحسين حالة

المخزون السمكي مع تنفيذ القرارات

والإجراءات المتعلقة بصيد الأسماك

التى اتخذتها الهيئة لحماية

المخرون، حيث أظهرت النتائج

في الإمارة خلال السنوات الماضية، والتي تقدر أعدادها بنحو 5000 سلحفاة من سلاحف "منقار الصقر" والسلاحف "الخضراء'

في أعداد السلاحف واستقرارها

والسلاحف ضخمة الرأس. كما وفرت جهود الهيئة الحماية لثلاثة أنواع من الدلافين ونوع

بالميثان للحد من حرق وانبعاثات

الغازات المسببة للاحتباس الحراري.

وأشسار إلى دراسسة حديثة حول

اقتصادات 55 دولة الأكثر تعرضاً

واحد من خنازير البحر، حيث تحتضن مياه الإمارة ما يزيد على 700 دولفين تعيش معظمها بمناطق المحميات البحرية، بما فيها أكبر مجموعة من دلافين المحيط الهندي الحدباء في العالم. وضيمن واحد من أكبر الجهود العالمية لإعادة تأهيل الشعاب المرجانية، نجحت هيئة البيئة -أبوظبي بالتصدي لتأثيرات التغير المناخى على الشعاب المرجانية من خلال مشروع لإعادة تأهيل المرجان في أبوظبي، والذي تمكن من زراعة 312،025 قطعة مرجانية يخ 4 مواقع مختلفة تغطي حوالي 71.8 هكتار. ويعتبر المشروع أكبر جهد لإعادة تأهيل الشعاب المرجانية في المنطقة على الإطلاق وواحد من أكبر الجهود في العالم.

- تحذيرات أممية. جدير بالذكر أن منظمة الأمم المتحدة كانت قد حدرت من تعرض المحيطات لضغوطات أخرى نتيجة التلوث بحلول عام 2050، حيث ستحتوي المحيطات على مواد بلاستيكية أكثر من الأسماك الموجودة فيها، وأن هناك جزيرة من النفايات البلاستكية في المحيط الهادئ تبلغ مساحتها نحو 1.6 مليون كيلومتر مربع تكونت بفعل حركة التيارات البحرية، والتي ستشكل تهديداً على الأحياء المائية الحية والمخرون السمكي والتنوع البيولوجي وعلى ممارسة الرياضات البحرية وأنشطة السياحة البيئية بشكل عام. وتعتبر المحيطات المنظم الأكبر للمناخ، إذ تمتص نحو %30 من ثاني أكسيد الكربون المنبعث، وأكثر من %90 من الحرارة الناتجة عن الاحتباس الحـراري العالمي، وتمثل مصدراً حيوياً للمواد الغذائية والبروتينات للبارات الأشخاص بومياً، كما تؤدى المحيطات التي تغطى أكثر من ثلثي سطح الأرض، دوراً رئيسياً أيضاً في الحياة على الكوكب من خلال التخفيف من آثار تغير المناخ، وتسهم المحيطات في القضاء على الفقر عن طريق توفير فرص لسبل كسب العيش المستدام والعمل اللائق، ويعتمد أكثر من 3 مليارات نسمة على الموارد البحرية والساحلية

## مسؤول أممي يشيد بمساهمات الإمارات لدفع العمل المناخي و دعم الصندوق العالمي للمناخ بـ 100 مليون دولار

المنسق الاقليمي لتغير المناخ لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة - غرب آسيا لـ وام:

المتحدة بحلول 2030 الذي ينص

على "حفظ المحيطات والبحار

والموارد البحرية واستخدامها

- دخلنا في 2023 عصر الغليان الحراري مع زيادة الحرارة 3 درجات مئوية عن المعدل الطبيعي
- مليار دولار استثمارات التكيف ضد الفيضانات يؤدي إلى خفض الأضرار الاقتصادية بمقدار 14 مليار دولار
  - 16مليار دولار سنويًا استثمارات الزراعة يمنع معاناة 78 مليونًا من الجوع
    - مجموع مساهمات الإمارات إيجابية وتدفع العمل المناخي للأمام
  - 500مليار دولار خسائر تكبدتها 55 دولة هي أكثر عرضة لتغير المناخ

### •• دبي–وام:

بين طارق الخوري المنسق الاقليمي لتغير المناخ لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة - غرب آسيا، أن خطط التكيف من أجل مواجهة التغير المناخي تحتاج إلى ما يقارب 390 مليار دولار سنوياً، كما أن احتياجات تمويل التكيف في البلدان النامية تحتاج ما بين 10 إلى 18 ضعفاً من تدفقات التمويل العام الدولي - أي أعلى

السابقة، وذلك وفقاً لتقرير "فجوة التكيف" الصادر عن برنامج الأمم المتحدة للبيئة 2023. وأشار المنسق الإقليمى لتغير المناخ لبرنامج الامم المتحدة للبيئة، في تصريح له على هامش مشاركته في اجتماعات قمة المناخ COP28، إننا في عام 2023 دخلنا في مرحلة "مُقلقة" وهي عصر الغليان الحراري، زادت درجات الحرارة القياسية خلال 86

بنسبة تزيد عن %50 من التقديرات يوماً بزيادة 3 درجات مئوية عن المعدل الطبيعي، وهبت العواصف والفيضانات والجضاف وموجات الحر، لافتاً إلى أن الإجراءات البطيئة وغير الكافية بشأن "التخفيف' تترجم بشكل متزايد حيث يؤدي هذا الفشل في التكيف بشكل كاف إلى تعميق أزمة المناخ.

وأوضح أن الهدف الأساسي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة هو مضاعفة الجهود الدولية من أجل تخفيف

الانبعاثات الدفينة وزيادة الطموح المناخى، ووفقاً لتقرير «فجوة الانبعاثات، فإن الممارسات الحالية مازالت تقودنا إلى ارتفاع 3 درجات مئوية، لافتاً إلى جهود البرنامج في منطقة غرب آسيا من أجل تنفيذ مشاريع لها علاقة بالتكيف والتخفيف ومساعدة تلك الدول علي الوصول بتعهدات الدول إلى زيرو كربون. وأردف، أن منطقة الشرق الأوسيط هي من أضبعف المناطق

لآشار التغير المناخي، موضحاً أن تكاليف التكيف في الدول النامية تقدر بمبلغ 215 مليار دولار سنوياً هذا العقد ومن المتوقع أن يرتفع بشكل كبير بحلول عام 2050، لكن يأتي انخفاض تدفقات التمويل على الرغم من التعهدات التي تم التعهد بها في COP26في غلاسكو بمضاعفة دعم تمويل التكيف لعام 2019 إلى حوالي 40 مليار دولار سنويًا بحلول عام 2025، لذا جاءت

منخفضة بنسبة 15 % بحوالي 21 مليار دولار في 2021. وأشار المنسق الاقليمي لتغير المناخ لبرنامج الامم المتحدة للبيئة، إلى أن مسيار المضاوضيات الجياريية بين الدول ضمن اجتماعات مؤتمر المناخ COP28بدولة الإمارات بدأ بشكل إيجابي متمثلاً في تفعيل الصندوق العالمي للمناخ داعياً إلى وضع حلول جديدة تتخطي أهداف عام 2025

لكى يتلاءم مع التحديات الحالية.

### وأثنى "المسؤول الأممى" على لتغير المناخ وحدها قد عانت بالفعل مجموع مساهمات دولة الإمارات من خسائر وأضرار تزيد على 500 لدفع العمل المناخي ومنها دعم مليار دولار خلال العقدين الماضيين،

كوسيلة لدعم الرزق.

و سوف ترتضع هذه التكاليف بشكل الصندوق العالى للمناخ والأضرار بمبلغ 100 مليون دولار، بالإضافة حادية العقود المقبلة، لا سيماية ظل غياب تدابير التخفيف والتكيف إلى إعلان رئيس دولة الإمارات القوية، مؤكداً على أهمية الصندوق لإنشاء صندوق بقيمة 30 مليار العالمي للمناخ الجديد لكونه أداة دولار للاستثمار بالعمل المناخي مهمة لتعبئة الموارد. على مستوى العالم، والذي صمم لسد فجوة التمويل المناخي وتيسير الحصول عليه بتكلفة مناسبة بهدف تحفيز جمع واستثمار 250 مليار دولار بحلول عام 2030، فضلاً عن المساهمة بمبلغ 100 مليون دولار في صندوق تابع للبنك الدولى خاص

ولفت إلى التركيز على التكيف الاستباقي، حيث ان كل مليار دولار يتم استثماره في التكيف ضد الفيضانات الساحلية يودى إلى خفض الأضرار الاقتصادية بمقدار 14 مليار دولار، كما أن استثمار 16 مليار دولار سنويًا في الزراعة من شأنه أن يمنع ما يقرب من معاناة 78 مليونًا من الجوع أو الجوع المزمن بسبب التأثيرات المناخية.

## رئيس وزراء اسكتلندا: COP28 يوحد الجهود العالمية لمجابهة تداعيات التغير المناخي

أكد معالى حمزة يوسف رئيس وزراء اسكتلندا، أهمية فعاليات الدورة الثامنة والعشرين من مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ "COP28"، في تحقيق المساعي العالمية الهادفة لمجابهة تداعيات وتبعات التغير المناخي.

وقال يوسف في تصريحات لوكالة أنباء الإمارات "وام" على هامش فعاليات «COP28» : "استضافنا "COP26» في جلاكسو قبل عامين، وكنا أول حكومة في شمال العالم تؤكد التزمها بتمويل الصندوق العالمي للمناخ، وطالبنا المجتمع الدولى بالالتزام بهذا الصندوق».

وأعرب عن سعادته بالتوصل إلى اتفاق في افتتاح "COP28" لتمويل

الصندوق العالمي للمناخ، وهو ما يؤكد على دور دولة الإمارات ورئاسة (COP28) وجهودها الرائدة في هذا الصدد، متمنيا لرئاسة المؤتمر كل

وأكد ضرورة التركيز في الوقت الحالي على كيفية تعبئة الصندوق العالي للمناخ بمشاركة مختلف دول العالم، مشدداً على أهمية ضمان توزيع الأموال التي ستخصص للصندوق بشكل عادل ومنصف للجميع بحيث لا يضيف إلى عبء الديون الذي تواجهه العديد من الدول في الجنوب العالمي. وأشار إلى أن العمل الجماعي مطلب هام لمواجهة الأزمة المناخية والتعامل مع الآثار المدمرة للتغير المناخي، مضيفا: "لن يكون بوسعنا تلبية الاحتياجات

الملحة والمهام المرتقبة دون العمل والتعاون معاً، فنحن لا نملك الوقت الكافي للعمل بشكل منفرد من أجل الانتقال العادل إلى الحياد المناخي.

وأكد على أهمية أن يكون هناك اتفاق للتحول نحو الطاقة المتجددة، معربا عن أمله بتحقيقه خلال المناقشات في «COP28».

ووجه رئيس وزراء اسكتلندا رسالة إلى العالم بضرورة التحرك العاجل واتخاذ إجراءات سريعة لحماية الإنسانية في ظل تزايد تداعيات التغيرات المناخية على مستوى العالم، مشددا على ضرورة اتخاذ إجراءات عاجلة لمساعدة البلدان الأكثر فقراً التي تعاني أكثر من تأثيرات تغير المناخ، والإسراع للانتقال العادل نحو الطاقة المتجددة.

وأشار إلى أن دولة الإمارات تتخذ الكثير من الإجراءات لمواجهة تغيرات المناخ، لافتاً إلى جهودها الرائدة في قطاع الطاقة المتجددة من خلال مشاريع ضخمة وشركات كبيرة مثل "مصدر". وقال رئيس وزراء اسكتلندا: " نتطلع من خلال «COP28» إلى مشاركة

على دراية كافية بكيفية تحقيق تقدما سريعاً، وهو أمر بالغ الأهمية وبشكل

متزايد، وذلك في ظل استجابتنا للتحديات الاقتصادية والبيئية العالمية.

وكما قمنا ببناء سوق أبوظبي العالمي كمركز مالى عالمي رائد في غضون ثمان

سنوات فقط، لقد حان الوقت لأبوظبي لبناء مركز رائد جديد لتمويل المناخ

العالمي. وسيعمل هذا المركز الجديد على إطلاق توجيه رؤوس أموال جديدة

نحو المنطقة لتصبح إمارة أبوظبي سوق رئيسي للتمويل المستدام، بالاستناد إلى

الإطار التنظيمي التقدمي للتمويل المستدام في سوق أبوظبي العالمي.و نطمح

عبر رؤيتنا إلى أن تصل فوائد هذا المركز الرائد عالميًا إلى كل ركن من أركان

و"المركز العالمي لتمويل المناخ" هو مؤسسة عالمية، بالإضافة إلى سوق أبوظبي

العالمي، شاركت العديد من المؤسسات المرموقة في تأسيس "المركز العالمي لتمويل

المناخ" وهم: "القابضة، (ADQ) وبلاك روك ومؤسسة صندوق الاستثمار

للأطفال، والتحالف المالي في غلاسكو من أجل صافي الانبعاثات الصفري،

وبنك "أتش اس بي سي" و"مصدر" و"ناينتي وان" ومجموعة البنك الدولي،

وسيقدم الأعضاء المؤسسون التوجيه الاستراتيجي للمركز العالمي لتمويل

المناخ، بالاعتماد على خبراتهم العميقة وتجاربهم وشبكاتهم. وسيسعى المركز

إلى العمل مع المؤسسات النظيرة وشركاء المعرفة للبناء على القيادة المالية

وقال معالي محمد حسن السويدي، العضو المنتدب والرئيس التنفيذي لـ

ً القابضة» (ADQ): «فيما نعمل على تسريع التحول الاقتصادي وتحقيق

النمو المستدام، فمن الأهمية بمكان أن ندعم الابتكار أيضاً في مجال التمويل

المستدام. وباعتبارها أحد الأعضاء المؤسسين المركز العالمي لتمويل المناخ، تلتزم

"القابضة» (ADQ) بالمساعدة في تحقيق تأثير دائم من شأنه أيضاً المساهمة

في دفع تنويع اقتصاد أبوظبي وتعزيز قطاع التمويل المستدام المتنامي. "و من

جانبه قال لاري فينك الرئيس التنفيذي لشركة بلاك روك: يسرنا في شركة

بلاك روك أن نشارك في إطلاق "المركز العالمي لتمويل المناخ"، حيث توجه

مراكز الأبحاث جهودها المستقبلية على عدد من المجالات التي تهم العديد من

عملائنا حول العالم من الباحثين عن أفضل البيانات والتحليلات والرؤى

للتغلب على المخاطر واغتنام فرص الاستثمار للانتقال إلى مستوى الاقتصاد

منخفض الكربون، وكما نفعل مع العديد من مؤسسات الفكر والرأي والمنظمات

حول العالم، فإننا نتطلع إلى المساهمة بأفكارنا وأبحاثنا في المركز العالمي لتمويل

المناخ. و بدوره قال كيت هامبتون، الرئيس التنفيذي لمؤسسة صندوق استثمار

الأطفال: إن توسيع نطاق تمويل المناخ عالي الجودة ومنخفض التكلفة للدول

النامية أمر ضروري للحفاظ على هدف الـ 1.5 درجة مئوية وتمكين النمو

الأخضر والمرن على المدى الطويل. ويسرنا في هذه المؤسسة أن نعقد شراكة مع

المركز العالمي لتمويل المناخ، والذي يمكنه تحقيق الشفافية والطموح المطلوبين

لإنجاز أهداف التمويل الانتقالي للمستثمرين، ومواءمة رؤوس الأموال مع

المستدامة، وتطوير خبراته لضمان أقصى قدر من التأثير.

المناخي، تشارك في مؤتمر الأطراف «COP28» من أجل تعزيز مكانة اسكتلندا على الصعيد العالمي، فهي فرصة مواتية لاستقطاب الاستثمار في القطاعات الاستراتيجية للحياد المناخي في اسكتلندا، بما في ذلك قطاع

الآخرين والتعرف على ما أحرزوه من تقدم نحو الحياد المناخي، واستعراض

إنجازاتنا في مجال الاستدامة، والتواصل عبر حوارات فعالة ونقاشات مفيدة

وأضاف أن «COP28» يسمح للحكومة الاسكتلندية بتعزيز علاقاتها

الدولية وبناء الشراكات، موضحاً أن علاقات وشراكات اسكتلندا القائمة

في دولة الإمارات تمثل جزءاً هاماً من ارتباطها بالمحتمع الاسكتلندي في

الخارج. ولفت إلى أن الشركات الاسكتلندية الرائدة في تقنيات الحياد

حول العمل المناخي

## COP28. أبوظبي تستضيف المركز العالمي لتسريع تمويل المناخ

تستضيف أبوظبي "المركز العالمي لتمويل المناخ" كمؤسسة رائدة ستعمل على تسريع عملية تطوير أطر ومهارات تمويل المناخ، ودعم أفضل الممارسات في دولة

يهدف" المركز العالى لتمويل المناخ" إلى معالجة التحديات الرئيسية المرتبطة بالأطر المالية التي تعيق تدفقات الاستثمار، للمساعدة في جعل تمويل المناخ متاحًا وبتكلفة معقولة ومتاح الوصول إليه باعتباره من إنجازات مؤتمر الأطراف COP28.

وباعتباره مؤسسة فكرية مستقلة ومركزًا للأبحاث، يهدف "المركز العالمي لتمويل المناخ" إلى معالجة الأسباب الجدرية التي تمنع الاستثمار حاليًا، والجمع بين أحدث الأبحاث وكبار الخبراء لتطوير أطر مالية ملائمة لتحقيق الغرض منها، متجانسة بشكل متزايد على المستوى الدولي. ومن خلال العمل مع الأطراف المعنية عبر مختلف القطاعات، سيساعد "المركز العالمي لتمويل المناخ" على إيجاد بيئة مواتية للاستثمار في المشاريع المنخفضة الكربون

وجاء الإعلان عن "المركز العالمي لتمويل المناخ" الذي يقع مقره الرئيسي في سوق أبوظبي العالمي، من قبل معالى الدكتور سلطان بن أحمد الجابر، وزير الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة رئيس COP28، وذلك خلال الجلسة الحوارية المالية التي عقدت في الأول من ديسمبر الجاري. وخلال "قمة أسبوع أبوظبي للاستدامة"، التي تقام ضمن النسخة الخاصة من "أسبوع أبوظبي للاستدامة" في مؤتمر الأطراف COP28، حيث قدم معالى أحمد جاسم الزعابي، عضو المجلس التنفيذي لإمارة أبوظبي رئيس دائرة التنمية الاقتصادية في أبوظبي رئيس مجلس إدارة سوق أبوظبي العالمي، المزيد من التفاصيل حول الوظائف الأساسية الثلاثة لـ "المركز العالى لتمويل المناخ"و التي تشمل: إجراء الأبحاث ووضع السياسات وتحفيز الابتكار، باعتباره مؤسسة فكرية مستقلة تركز على القطاع الخاص في مجال تمويل المناخ العالمي، سيقوم "المركز العالمي لتمويل المناخ" بإجراء أبحاث متطورة وتبادل أفضل الممارسات والمبادئ والحلول لمواءمة الأطر التنظيمية وبناء الأسواق المالية، ما يتيح تدفق المزيد من الاستثمار من أجل الاستثمارات المستدامة ومنخفضة

و الوظيفة الأساسية الثانية للمركز هي تقديم الاستشارات والتفاعل مع الأطراف المعنية، حيث يجتمع "المركز العالمي لتمويل المناخ" مع أصحاب المصلحة من القطاعين العام والخاص الذين يواجهون عوائق مباشرة، لوضع توصيات وإجراءات تهدف إلى توجيه رؤوس الأموال وتحفيز إنشاء مسارات قوية لفرص الاستثمار القابلة للتمويل. وستكون التحالفات والشراكات بين الجهات الفاعلة ذات الصلة في صميم عمل "المركز العالى لتمويل المناخ". و الوظيفة الثالثة أكاديمية تمويل المناخ ۗ، و سيقوم المركز أولا وقبل كل شيء بتطوير اساس خلف الركب

ذلك، توفير وحدات تدريبية ودورات مصممة خصيصاً لبناء الخبرات والقدرات في دولة الإمارات. وهذا ما سيرسخ مكانة أكاديمية تمويل المناخ كمؤسسة فكرية عالمية، ما يفتح بدوره آفاق الفرص للشراكة مع ولايات قضائية أخرى لدعم تطوير أطر مالية مصممة خصيصًا تتماشى مع أبوظبي.

وستعمل هذه المبادرات معًا على بناء القدرات في المؤسسات المالية الإماراتية والعالمية؛ وتوسيع نطاق نشاط أسواق التمويل الأخضر والمنظومات الشاملة وتحفيز الاستثمار الدولي في مبادرات منخفضة ومنعدمة الكربون. ويتزامن الإعلان عن إطلاق "المركز العالمي لتمويل المناخ" مع تطور بارز آخر في مجال تمويل المناخ، وهو إطلاق صندوق "ألتيرًا" الخاص بالحلول المناخية برأس مال قدره 30 مليار دولار أمريكي، والذي من شأنه أن يدفع الجهود الدولية قدماً لإنشاء منظومة أكثر عدالة لتمويل المناخ بالتركيز على تحسين وصول التمويلات إلى دول الجنوب العالمي. ويستهدف "ألتيرًا" حشد تمويلات بقيمة 250 مليار دولار أمريكي على مستوى العالم يحلول العام 2030، بالإضافة إلى توجيه الأسواق الخاصة نحو الاستثمارات المناخية بالتركيز على تحويل الأسواق الناشئة والاقتصادات النامية التي تفتقر إلى الاستثمارات التقليدية بسبب ارتفاع المخاطر المتوقعة في هذه المناطق الجغرافية.

ومن خلال دعم إنشاء أسواق مالية مناخية، سيساعد "المركز العالمي لتمويل المناخ" على تمكين صندوق "ألتيرًا" من بناء منظومة شاملة لتمويل المناخ في أبوظبي واجتذاب رؤوس الأموال من حول العالم نحو الاستثمارات المناخية

وبهذه المناسبة، قال معالي الدكتور سلطان أحمد الجابر وزير الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة رئيس COP28: «تماشياً مع رؤية القيادة، تحرص رئاسة COP28 على المشاركة في المبادرات والحلول العملية التي تسهم في إيجاد حلول عملية لمختلف التحديات. وفي هذا الإطار، يسرنا أن نرحب بإنشاء المركز العالمي لتمويل المناخ، الذي سيكون مقره في أبوظبي وسيقوم بدور فاعل في تحفيز تحول الأسواق والمؤسسات المالية في دولة الإمارات نحو مستقبل أكثر استدامة، وتعزيز مكانة الدولة الرائدة في قيادة تطوير قطاع التمويل المستدام، مما يضمن ترك إرث إيجابي بعيد المدى للدولة».

وأوضح معاليه أن تغير المناخ يمثل تحدياً كبيراً ويتطلب حلولاً عاجلة تساهم ي تحقيق نقلة نوعية عبر كافة القطاعات، مشيراً إلى أهمية دور التمويل المناخي في تحويل الطموحات إلى خطوات ومبادرات ومشروعات ملموسة تقدم استجابة فعًالة لنتائج الحصيلة العالمية، وتساعد في الحفاظ على إمكانية تفادي تجاوز الارتفاع في درجة حرارة الأرض مستوى 1.5 درجة مئوية.

وشدد معاليه على ضرورة تكاتف وتوحيد الجهود العالمية لمعالحة ثغرات العمل المناخى التي أوضحتها نتائج الحصيلة العالمية خلال مؤتمر COP28 وما بعده، وذلك من أجل الوصول لمستهدفات عام 2030، موضحاً حاجة العالم إلى اتباع نهج شامل ومتكامل ومبتكر يضمن احتواء الجميع وعدم ترك أحد

انبعاثات صفري (GFANZ) والمبعوث الخاص للأمم المتحدة المعنى بالعمل والتمويل المناخي: " هناك حاجة ملحّة للابتكار من أجل تسريع تدفق تمويلات المناخ وبناء الجسور نحو مستقبل أكثر ازدهارًا. ويتطلع التحالف المالي في غلاسكو من أجل صافي الانبعاثات الصفرى، نحو دعم المركز العالمي لتمويل المناخ، لتقليص الفجوات على مستوى البيانات، والإجراءات، والاستثمار الذي يتوجب علينا توفيره لتحقيق أهداف اتفاق باريس.و نشيد بقيادة دولة الإمارات التي نجحت في التعامل مع التحديات الضاغطة والصعبة، ونتطلع إلى العمل معا لتحقيق رؤيتنا المشتركة لتعزيز تحول التمويل وتوجيه رأس المال إلى دول الجنوب».

و من ناحيته قال نويل كوين الرئيس التنفيذي لبنك اتش اس بي سي: "حتى يتمكن العالم من تحقيق أهدافه المناخية، فمن الأهمية بمكان أن يستمر التفكير في التطور، وأن تستمر الأسواق في التقدم ، وأن تستمر البلدان في التعاون، ويسرنا في بنك اتش اس بي سي أن نكون من الأغضاء المؤسسين للمركز العالمي لتمويل المناخ، ما يؤكد التزام رئاسة مؤتمر الأطراف COP28 بجعله مؤتمراً من أجل التحرك العملي، ووضع الأدوات اللازمة للمساعدة في تحقيق مستقبل الحياد المناخي».

و بدوره قال محمد جميل الرمحي، الرئيس التنفيذي لـ "مصدر": نرحب بهذه المبادرة المهمة، فأبوظبي هي الموقع المثالي لاستضافة المركز العالمي لتمويل المناخ ، ونتطلع في "مصدر" إلى دعم هذا المركز البحثي المستقل من خلال خبرتنا الغنية وإرثنا الرائد في تمويل وتطوير مشاريع الطاقة النظيفة في جميع أنحاء العالم.

وقال هندريك دو توا، المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة "ناينتي وان": نتطلع في ناينتي وان إلى دعم إنشاء المركز العالمي لتمويل المناخ بالشراكة مع دولة الإمارات العربية المتحدة، ويشكل تمويل المناخ جزء حيوي من المعركة ضد تغير المناخ، ويمثل إطلاق المركز العالمي لتمويل المناخ عملاً حاسماً وطموحاً.

وقال أجاي بانغا، رئيس مجموعة البنك الدولي: نحن بحاجة إلى موارد وإبداع القطاع الخاص، ونحتاج إلى مشاركة الجميع في تولي عجلة القيادة. وتجسد هذه الشراكة هذا المستوى من التعاون، مما يساعد على توسيع نطاق حلول الاستثمار الذكية ومنخفضة الكربون في مجال المناخ.

و ستتولى السيدة مرسيدس فيلا مونسيرات منصب الرئيس التنفيذي لـ "المركز العالمي لتمويل المناخ"، كونها تقود مشاريع الاستدامة في سوق أبوظبى العالى، بالإضافة إلى دورها الرائد كمستشار رئيسى لمؤتمر الأطراف COP28. ومن خلال منصبها هذا ستقوم السيدة مونسيرات بقيادة المركز نحو تحقيق مهامه الهادفة إلى دفع التغيير العالمي في مجال التمويل المستدام، حيث تأتى بخبرات ومعرفة واسعة لقيادة المركز.

وقالت مرسيدس فيلا مونسيرات: "يشرفني أن أقود المركز العالمي لتمويل المناخ والمساهمة في تحويل الأسواق المالية نحو مستقبل أخضر وأكثر استدامة. نهدف، جنبا إلى جنب مع شركائنا العالميين، إلى خلق إرث إيجابي من خلال جعل





# COP28 يدعو إلى حشد الجهود وتحفيز التمويل للحفاظ على الغابات والمحيطات

- رزان المبارك تعلن عن مساهمة الإمارات بتمويل جديد يُقدر بـ 100 مليون دولار لصالح مشروعات الحفاظ على الطبيعة والمناخ، باستثمار أولي بقيمة 30 مليون دولار لدعم خطة حكومة غانا المعنية بالمرونة المناخية في غانا
- دول المحيط الهادئ والدول الغنية بالمساحات الطبيعية والغابات تعلن عن خطط عمل للحفاظ على الطبيعة واستدامة مواردها بتمويل من الحكومات والمؤسسات الخيرية وبنوك التنمية متعددة الأطراف
- بحضور الرئيس البرازيلي الإعلان عن شراكة إماراتية برازيلية من COP28 إلى COP30 لحشد الشركاء والموارد للحفاظ على الطبيعة والمناخ حتى انعقاد COP30 في بيليم البرازيلية

### •• دبي –وام:

أعلنت رئاسة COP28 وشركاؤها خلال القمة العالمية للعمل المناخي عن سلسلة من المبادرات الجديدة والطموحة بالتزام أولي بقيمة 6.3 مليار درهم مليار دولار) لتحقيق المستهدفات المناخية والتنوع البيولوجي على حد 1.7

وأعلنت رئاسة المؤتمر وفخامة لولا دا سيلفا، الرئيس البرازيلي عن شراكة لمدة عامين لجمع وتحفيز موارد جديدة ودعم سياسي للحفاظ على الطبيعة استعداداً لـ COP30 المقرر إقامته في مدينة بيليم البرازيلية.

وقالت سعادة رزان المبارك، رائدة الأمم المتحدة للمناخ في COP28 ، إن رئاسة المؤتمر وضعت التنوع البيولوجي وحماية الطبيعة ومواردها في صميم العمل المناخي، وشجعت هذه الريادة الاستثنائية في سياسة الرئاسة تضافر الجهود وحشد الدعم من الجهات غير الحكومية وتقدير الدور الجوهري الذي تؤديه موارد الطبيعة لمواجهة تغير المناخ حق تقدير، ليس فقط في COP28 بل في جميع مؤتمرات الأطراف المستقبلية.

وخلال القمة العالمية للعمل المناخي ، أعلن رؤساء الدول والحكومات عن خطط استثمارية وطنية وإقليمية تركز على تعزيز العمل المناخى المتعلق بالطبيعة لتنفيذ أهداف اتفاق باريس وإطار كونمينغ - مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي الذي اعتُمد مؤخراً.

و أبرز ما جاء في القمة العالمية للعمل المناخى: - أعلنت سعادة رزان المبارك عن مساهمة الإمارات بتمويل جديد يُقدر بـ 100 مليون دولار لصالح مشروعات الحفاظ على الطبيعة والمناخ، باستثمار أولي بقيمة 30 مليون دولار لدعم خطة حكومة غانا المعنية بـ "المرونة المناخية

- وأطلق فخامة نانا أكوفو آدو، رئيس غانا، "خطة تعزيز المرونة المناخية يْ غانا"، وأعلن عن دعم إضايْ بقيمة 50 مليون دولار مقدم من كندا، وسنغافورة، والولايات المتحدة الأمريكية، وغيرها من مبادرات القطاع الخاص، إضافة إلى مبلغ 30 مليون دولار مقدمة من دولة الإمارات العربية

وأعلن معالي سياوسي سوفاليني، رئيس وزراء مملكة تونغا، عن تمويل بقيمة 100 مليون دولار للدول الجزرية الصغيرة النامية في المحيط الهادئ من صندوق "بيزوس للأرض" لتمويل "خطة ازدهار المحيط الهادئ الأزرق" لحماية %30 من مياه الدول بحلول عام 2030.

- وأعلنت مجموعة من المؤسسات الخيرية، بما فيها مؤسسة بلومبرغ الخيرية، وبيلديرز فيجن (Builders Vision)، و(Oceankind)، عن تمويل جديد بقيمة 250 مليون دولار للتحالف من أجل مرونة المحيطات ORCA ، الذي يهدف إلى حماية المناطق البحرية المعرضة للخطر، وجهود تخفيف تداعيات تغير المناخ على المحيطات، والبحوث المتعلقة بتأثيرات المناخ.

دولار لجمهورية الكونغو الديمقراطية، و50 مليون دولار لجمهورية الكونغو لتحفيز التمويل الخاص للحفاظ على البيئة والتنمية المحلية. - وأعلن فخامة جوكو ويدودو، الرئيس الإندونيسي، ومعالي يوناس غار ستوره، رئيس الوزراء النرويجي، عن شراكة بقيمة 100 مليون دولار لدعم تحقيق خطة إندونيسيا الرائدة FOLU Net Sink التي تهدف إلى خفض انبعاثات الكربون في مناطق الغابات والأراضي الأخرى بحلول عام

- وأعلن فخامة إيمانويل ماكرون، الرئيس الفرنسي عن 3 حزم لتمويل

الغابات، بما في ذلك 100 مليون دولار لبابوا غينيا الجديدة، و60 مليون

- وأعلن كل من بنك التنمية الآسيوي، وصندوق أوبك للتنمية الدولية، والمملكة العربية السعودية، والوكالة الفرنسية للتنمية، وفرنسا، منشأة تحفيز التمويل الأخضر لرابطة أمم جنوب شرق آسيا في صندوق المناخ الأخضر، عن إطلاق مركز تمويل بشأن بالطبيعة، وهى مبادرة جديدة تلتزم بجمع مليار دولار من شركاء التنمية، وحشد 2 مليار دولار من التمويل الخاص الإضافي بحلول عام 2030 في مشروعات العمل المناخي المعنية بالطبيعة.

وتعد الخطط المعنية بالطبيعة والمناخ الجديدة امتداداً لالتزامات سابقة بما ية ذلك إعلان قادة غلاسكو COP26 بشأن الغابات واستخدام الأراضي، الذي شهد موافقة 145 دولة، إضافة إلى إطار كونمينغ - مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي التاريخي الذي شهد أيضاً موافقة 196 دولة في ديسمبر

الماضى على إطار عمل مشترك للحد من فقدان التنوع البيولوجي بشكل كامل بحلول عام 2030. ويُمكن لمعالجة فقدان التنوع البيولوجي توفير 104 مليارات دولار من تكاليف التأقلم والتكيف وما يزيد عن 30% من الإجراءات اللازمة لتخفيف الأثر بحلول عام 2030. إضافة إلى أن حوالي 50% من الناتج المحلي الإجمالي العالمي يعتمد بشكل مباشر أو غير مباشر على الطبيعة

والموارد البيئية.

ويشكّل الحفاظ على النُظم البيئية واستعادة كفاءتها داعماً أساسياً للازدهار الاقتصادي، فضلاً عن توفير حوالي 395 مليار فرصة عمل، وحماية مليار شخص تعتمد سُبل عيشهم بشكل مباشر على الطبيعة.

كما أكد القادة، ومن بينهم ماريه خوسيه أندرادي كارد من شعوب كيشوا دي سيرينا الأصلية في الإكوادور، على الدور المحوري الذي تلعبه مجتمعات السكان الأصليين في الحفاظ على النظم البيئية.

وعلى الرغم من أن الشعوب الأصلية لا تشكل سوى 5% من سكان العالم، إلا أن هؤلاء الشعوب يحمون %80 من التنوع البيولوجي لكوكب الأرض. ويشكل التركيز على تلك المجتمعات وتطويرها محوراً رئيسياً للشراكة بين

دولة الإمارات والبرازيل في الفترة بين COP28 إلى COP30. وقد افتتح شيوخ من المناطق الاجتماعية الثقافية السبع هذه الجلسة مع باحث المناخ يوهان روكستروم لتوضيح مدى أهمية هذه المبادرات والإعلانات.



## شخبوط بن نهيان يشارك في العديد من الأنشطة رفيعة المستوى في مؤتمر COP28

### •• دبي –وام:

التقى معالي الشيخ شخبوط بن نهيان آل نهيان، وزير دولة، بعدد من أصحاب الفخامة رؤساء الدول الأفريقية وأصحاب المعالى الوزراء ممثلي الدول الأفريقية خلال مشاركته في الفعاليات رفيعة المستوى التي أقيمت على هامش مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ COP28 في مدينة إكسبو دبي. وأجرى معاليه اجتماعات ومناقشات مثمرة، كما وقع على عدد من مذكرات التفاهم والاتفاقيات في مجالات مختلفة، من بينها التعليم والأمن الغذائي والتعاون في مجال الفضاء خلال تلك اللقاءات. كما ألقى معاليه كلمة رئيسية في

حفل مراسم افتتاح جناح جمهورية أوغندا في مدينة إكسبو دبي. وحضر فعالية الاستثمار في التصنيع الأخضر في أفريقيا التى استضافتها حكومتا دولة الإمارات وكينيا، وفعالية التحالف من أجل البنية التحتية الخضراء في أفريقيا التي استضافتها مجموعة بنك التنمية الأفريقي.

وتأتي مشاركة معالي الشيخ شخبوط بن نهيان في COP28 وعقد اجتماعات مع أصحاب الفخامة رؤساء الدول الأفريقية وأصحاب المعالي الوزراء ممثلي الدول الأفريقية تأكيداً على لتزام الإمارات العربية المتحدة بمواصلة تعزيز شراكاتها، وحرصها على العمل مع الدول الأفريقية لمواجهة التحديات المشتركة وبناء مستقبل أفضل ومزدهر للجميع.

### •• دبي-وام:

قال سعادة أحمد درويش المهيري المدير العام لدائرة الشؤون الإسلامية والعمل الخيري بدبي أن الدائرة عملت على التقليل من إهدار الماء في مواضئ المساجد وزراعة أفنيتها وتقليل استهلاك الطاقة الكهربائية بحسب الحاجة فضلا عن البناء الأخضر لبعض المساجد وتسعى لتوسعتها في المستقبل وذلك ضمن جهود الدولة للعناية بالبيئة والمناخ التي حث عليها ديننا الحنيف.واستعرض سعادته خلال مشاركته في الافتتاح الرسمي ل"جناح الإيمان" الذي أقيم أمس في مبنى القادة بمدينة إكسبو دبي ضمن فعاليات COP28 .. جانبا من جهود قيادة الدولة الرشيدة في هذا الجانب المهم حتى تحولت الدولة من صحراء قاحلة إلى حديقة غناء مثمرة. وتعد مشاركة الدائرة في هذه المؤتمرات العالمية ضمن جهودها في نشر القيم الإسلامية واستدامتها عبر تعزيز العمل المشترك وتبادل الخبرات على المستوى المحلي والإقليمي والعالمي.



## 08







منتدى لجامعة الإمارات العربية المتحدة وجامعة سيئول الوطنية يناقش إيجاد حلول للتحديات التمويلية والتقنية التي تواجه التعليم المناخي

## مركز (إرث من أرض زايد) يستعرض تجارب تضمين التعليم المناخي ضمن النظم التعليمية في آسيا

استضاف مسرح الإرث في "مركز التعليم الأخضير - إرث من أرض زايد" منتدى المناخ لجامعة الإمارات العربية المتحدة وجامعة سيئول الوطنية في رابع أيام مؤتمر COP28 بحضور معالي الدكتور أحمد بن عبد الله حميد بالهول الفلاسي وزير التربية والتعليم. كما حضر المنتدى سعادة الأستاذ الدكتور غالب الحضرمي البريكي رئيس جامعة الإمارات بالإنابة، والدكتوريو هونج ليم رئيس جامعة سيئول الوطنية ومجموعة من المسؤولين والخبراء في الشأن التعليمي والمناخي.وبحث المنتدى نماذج جديدة لتعزيز التعاون الدولي في مجال تضمين التعليم المناخي ضمن النظم التعليمية حول العالم وفي آسيا على وجه

وتركزت النقاشات على إيجاد حلول للتحديات التمويلية والتقنية التي تواجه التعليم المناخي في قارة آسيا. واستعرض المشاركون في المنتدى تجارب عملية في تعميم التعليم المناخي وآليات تشجيع جميع أطراف العملية التعليمية على تبنيه.وشهد مركز التعليم الأخضر تنظيم 13

فعالية وحلقة نقاشية وورشة عمل خلال فعاليات اليوم الرابع من المؤتمر ركزت بمجملها على التعاون المشترك في مجال التعليم المناخي وكيفية تشجيع الشباب والطلبة على تبني سلوكيات مستدامة تنعكس إيجاباً على مجتمعاتهم،

البيئي في الفصل الدراسي من خلال مناهج تربوية قائمة على التعاون والتعبير عن المشاعر " التي نظمها مكتب التعليم المناخي بالتعاون مع تحالف التعليم للجميع المشاركين إلى التعبير عن شعورهم وتجاربهم المتعلقة بالتغير المناخى حيث دعت ورشه "معالجة القلق وكيفية تأثيرها على الصفوف

الرحيم مدير إدارة الاستراتيجية والمستقبل في وزارة التربية والتعليم إن النقاشات الحيوية والمثمرة التي يشهدها مركز التعليم الأخضر تؤكد أن التعليم قادر على إحداث

الأساس في بناء مستقبل أفضل للجميع.وأضافت أن مركز "إرث من أرض زايد" يوفر منصة تسمح للدول والمؤسسات التعليمية وغير تغيير إيجابي مستدام في مواجهة الحكومية والخبراء والمتخصصين تحديات التغير المناخي، لافتة إلى ببحث الموضوعات كافة المتعلقة

الدراسية.وقالت المهندسة أمل عبد أن زيادة الوعي وتشجيع السلوكيات البيئية لدى الطلبة والشباب هو

بتبني التعليم المناخي، واقتراح الحلول العملية لتوفير الموارد اللازمة لتعميمه في جميع أنحاء العالم، معربة عن ثقتها بأن المركز سيواصل خلال الأيام القادمة ترك إرث يمكن البناء عليه خلال السنوات الضادمة.وركزت جلسة "الوعي المناخي بين الشباب" على

الحاجة لتبني مناهج تشجع الشباب على تبني سلوكيات مستدامة تشجع التغيير الإيجابي لدى جميع أفراد المجتمع بما يتماشى مع أهداف التنمية المستدامة.من جهة أخرى، بحثت جلسة "سد الفجوة في جودة الهواء ضمن النظم التعليمية" أهمية تعاون مؤسسات التعليم العالي في الجامعات في تطوير نظم التعليم للتركيز على جودة الحياة من خلال تشجيع التفكير الترابطي والتأملي لدى الطلبة لتمكينهم من مواجهة تحديات لقرن الحادي والعشرين.وبلغ عدد زوار مركز التعليم الأخضر – إرث من أرض زايد نحو 9000 زائر مع نهاية اليوم الرابع من أيام مؤتمر COP28 حيث يشهد المركز إقبالاً لافتاً ومتزايداً من فئات المجتمع كافة من المهتمين بالأنشطة والنقاشات التعليمية

## يطاليا تسلط الضوء على حلول الطاقة وتدوير

### •• دبی–وام:

أعلن جناح جمهوية إيطاليا المشارك في مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ COP28والمنعقد في إكسبو دبى، عن تنظيمه جلسة بعنوان "إيطاليا المستدامة: مقترحات إيطالية لمستقبل أكثر استدامة"، في المنطقة الزرقاء 6 ديسمبر الجاري، بتنظيم وكالة التجارة الإيطالية ITA

تحت رعاية سفارة إيطاليا لدى الدولة والقنصلية العامة لإيطاليا في دبى. وتهدف المبادرة إلى إبراز قدرات إيطاليا المتقدمة في مجال التكنولوجيا المستدامة والابتكار في الطاقة المتجددة وإدارة النفايات والإنشاءات المستدامة وأفضل فرص التعاون مع الشركات الصغيرة والمتوسطة، وإبراز التزامها بقيادة التكنولوجيا من أجل مستقبل مستدام، كما ستستضيف وكالة التجارة الإيطالية جلسة مهمة بمشاركة وزير البيئة وأمن الطاقة، وحضور عدد من الشخصيات البارزة وقادة الصناعة والخبراء للتعمق في الابتكارات الإيطالية. ويؤكد التزام إيطاليا الثابت بالتقنيات الخضراء، وفقاً للخطة الوطنية المتكاملة للطاقة والمناخ 2023، حجم الارتفاع الكبير في الصادرات إلى دولة الإمارات،

وتعتبر إيطاليا سادس أكبر مزود لمكونات منشآت الطاقة المتجددة في الإمارات خلال عام 2022، حيث ساهمت بقيمة إجمالية قدرها 134 مليون يورو ..كما استمر الزخم في النصف الأول من عام 2023، حيث تجاوزت الصادرات الإيطالية إلى الإمارات 90 مليون يورو بنسبة زيادة %51 مقارنة بالفترة نفسها من عام 2022، مما يجعل إيطاليا رابع أكبر مورد المكونات أنظمة

الطاقة المتحددة في الامارات.

وقال سعادة لورينزو فنارا، سفير إيطاليا لدى الإمارات العربية المتحدة، إن إيطاليا تشارك في COP28كدولة رائدة في التحول العالمي، وتأتى قطاعات الطاقة المتجددة وإعادة تدوير النفايات وحلول الهيدروجين على رأس جدول الأعمال، وتهدف الاستراتيجية الوطنية إلى استخدام ملحوظ لمصادر الطاقة المتجددة بنسبة 40% بحلول عام 2040.

فضلاً عن نمو الطلب الدولي على الخبرة الإيطالية في حلول الطاقة المتجددة،

وذلك لابتكارها وموثوقيتها فيتوفير المكونات الأساسية للبنية التحتية للطاقة

وأضاف أن بلاده تحتل المركز الرابع على مستوى العالم والأولى في أوروبا في

إعادة تدوير النفايات، كما تعتبر "إيطاليا المستدامة" فرصة لتعزيز التقنيات المتطورة ومشاركة أفضل الممارسات، مشيراً إلى شراكة إيطاليا مع الإمارات والتي تجسد الالتزام بقيادة التحول الأخضر ومعالجة التحديات البيئية والنهوض بالاستدامة على المستوى الدولي.

من جانبه لفت لورنزو جالانتي، المدير العام لوكالة التجارة الإيطالية إلى دور بلاده في الاقتصاد الدائري داخل أوروبا، حيث خصصت أكثر من ملياري يورو لتنفيذ استراتيجيات فعالة في قطاع الطاقة المتجددة وتوفير البنية التحتية للإدارة والتحصيل من النفايات الخضراء والمرنة، وفي عام 2022 صدرت إيطاليا عالميًا تقنيات خضراء بقيمة 65.5 مليار يورو، مما يمثل زيادة ملحوظة بنسبة 12.7% على أساس سنوي ..وفي الأشهر السبعة الأولى من 40.5 عام 2023 شهدت صادرات السلع البيئية زيادة أخرى، حيث وصلت إلى مليار يورو، بنمو كبير قدره %7.6.

وتناقش الجلسة الابتكارات الإيطالية في مجال الطاقة المتجددة وإعادة تدوير النفايات والبناء المستدام وحلول الهيدروجين، بمشاركة "ماريا فراغاسو"، مديرة الشؤون الدولية في الجمعية الإيطالية لشركات الهندسة الكهربائية

بهذه المناسبة، أهمية اجتماع مجموعة التنسيق العربية في أبوظبي، والذي

يعقد على هامش استضافة الدولة لمؤتمر الأطراف (COP28)، ويسلط

الضوء على اتخاذ الإجراءات الحاسمة لمواجهة التحديات المتعلقة بظاهرة

التغير المناخي، وسبل التكيف مع التأثيرات المحتملة على النظم البيئية

والإلكترونيات، بينما يسلط "جيوفاني بوزيتي" نائب رئيس رابطة الشركات للخدمات البيئية، خلال جلسة "التميز التكنولوجي الإيطالي في مصادر الطاقة المتجددة"؛ الضوء على التحديات والفرص في إعادة تدوير النفايات. وتناقش ميكايلا ديسيو، مديرة الاستدامة البيئية للشركات في MAPEI، الأفكار حول ممارسات البناء المستدامة، بالإضافة إلى التركيز على كيفية مساهمة البناء المستدام في الحد من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، بما يتماشى مع التزام إيطاليا بتحقيق الحياد الكربوني بحلول عام 2050، بينما سيقدم أليساندرو دورانتي، مدير العلاقات الخارجية والدولية في اتحاد الشركات العاملة في قطاع الهندسة الميكانيكية لمحة شاملة عن المشهد الحالى لحلول الهيدروجين وتأثيرها على التحول المستمر للطاقة.

ومن المقرر أن تسلط الجلسة الثانية الضوء على إنجازات الشركات الإيطالية، وإلهام المزيد من التعاون نحو بناء مستقبل مستدام وصديق للبيئة، بمشاركة "دقر الربيعة" الرئيس التنفيذي لمعالجة النفايات، والسيدة "ليتيزيا ماجالدي"، نائب رئيس شركة Green Energy، و "دوناتيلا سكاربا"، الرئيس التنفيذي لشركة Ecolibri.

## .. COP28 .. أبوظبي للتنمية يستضيف اجتماع مجموعة التنسيق العربية لمؤسسات التنمية الوطنية والإقليمية

استضاف صندوق أبوظبى للتنمية اليوم اجتماع مجموعة التنسيق العربية لمؤسسات التنمية الوطنية والإقليمية، والذي يعقد بالتزامن مع فعاليات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP28)، والهادف إلى إيجاد حلول للحد من تداعيات التغير

وعقد اجتماع مجموعة التنسيق العربية، بحضور ممثلي كل من أعضاء المجموعة والمتمثلة في الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية، والصندوق السعودي للتنمية، وصندوق قطر للتنمية، والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، والبنك الإسلامي للتنمية، وصندوق الأوبك للتنمية الدولية، والمصرف العربي للتنمية الاقتصادية في أفريقيا، وبرنامج الخليج العربي للتنمية "أجفند"، وصندوق النقد العربي.

وأعرب سعادة خليفة عبدالله القبيسي، نائب مدير عام صندوق أبوظبي للتنمية، في الكلمة الافتتاحية للاجتماع، عن تمنياته بأن تحقق المجموعة أهدافها الريادية في تمويل المشاريع التنموية ذات الأثر المستدام والتي تنعكس بشكل مباشر على مجتمعات الدول النامية.

وبحث الاجتماع الأهداف الاستراتيجية والمتعلقة بتعزيز الجهود التنموية في الدول النامية، وتفعيل العمل المشترك بين مؤسسات المجموعة، وتأكيد التزامها بمواصلة التعاون والتنسيق في دعم المشاريع الإنمائية لتحقيق أهداف التنمية المستدام، إضافة إلى تبادل الآراء والأفكار حول ما تقوم به المجموعة من أنشطة لزيادة دعم الجهود الإنمائية، وتقديم تصور عام عن آلية العمل خلال المرحلة المقبلة.

كما استعرض الاجتماع الأثر الإيجابي الذي أحدثته المشاريع التنموية



التي موّلتها المجموعة في العديد من الدول، وأسهمت في تحفيز الأنشطة الاقتصادية الرئيسية لمجتمعات الدول المستفيدة، وتحسين الحياة المعيشية

وأكد سعادة محمد سيف السويدي، مدير عام صندوق أبوظبي للتنمية،

وأضاف سعادته أن الجهود الريادية التي تقوم بها المجموعة أسهمت في تعزيز التنمية الاقتصادية المستدامة لجعل شعوب الدول النامية أكثر ازدهاراً وتقدماً، مشيراً إلى أن المجموعة تبحث في عدة مقترحات تسهم في زيادة فعالية العمل المشترك بين مؤسساتها وتوظيف أدوات التمويل المتاحة لدعم الدول المستفيدة والتخفيف من حجم الأعباء الاقتصادية وتطوير القطاعات الأساسية اللازمة لتحقيق التنمية الاجتماعية والاقتصادية الشاملة لدى الدول الشريكة.

وتضمنت أجندة اجتماع مجموعة التنسيق العربية بحث فرص التمويل المشترك، وتوحيد الجهود المتعلقة بتمويل التنمية، والتشاور حول القضايا المتعلقة بالتحديات التي تواجه التغير المناخي، وتمويل المشاريع ذات الأثر المستدام على البيئة والمناخ.

كما بحث الاجتماع التوصية بإنشاء منصة رقمية لتبادل المعلومات والتواصل بين أعضاء المجموعة لمتابعة تنفيذ المشاريع والتواصل بين

وتعتبر مجموعة التنسيق أحد أهم الشراكات التنموية الفعالة على المستوى الدولي، وتعمل المجموعة بشكل فعال على تبني أفضل الممارسات العالمية في العمل التنموي المستدام.

وتأسست مجموعة التنسيق العربية لمؤسسات التنمية الوطنية والإقليمية في عام 1975 بهدف تعزيز جهود التنمية والعمل المشترك بين أعضاء المجموعة والتنسيق فيما بينها في مجال تقييم المشروعات وتمويلها

ومتابعتها وإدارة القروض. كما تهدف أيضا إلى توافق جهود تلك المؤسسات لتحقيق التقارب والتماثل في سياساتها التي تحكم عملياتها التمويلية.

## المنظمة العالمية للأرصاد الجوية و(إيرينا) تطلقان تقريرا يبرز دور الطاقة المتجددة في الحفاظ على استدامة البيئة

أطلق سعادة الدكتور عبد الله المندوس، مدير عام المركز الوطني للأرصاد، رئيس المنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO)، خلال فعاليات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ COP28 ، تقريراً مشتركاً مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة "إيرينا" ، يرصد الأدوار الحيوية لمصادر الطاقة المتجددة مثل الطاقة الشمسية وطاقة الرياح والطاقة المائية في تحويل مشهد إنتاج الطاقة عالميا والحفاظ على استدامة البيئة. وعبر المندوس، نيابة عن المنظمة العالمية للأرصاد الجوية، عن فخره واعتزازه بالمساهمة في هذه المبادرة الرائدة، حيث يمثل التعاون بين المنظمة والوكالة الدولية للطاقة المتجددة "IRENA"، تقدماً حاسماً في دمج علم المناخ

بين المنظمة والوكالة خطوة رائدة نحو مستقبل مستدام، حيث تجمع هذه الشراكة بين الخبرة العلمية في مجال الأرصاد الجوية والابتكار في مجال الطاقة المتجددة، مما يوفر منصة قوية للتصدي لتحديات تغير المناخ".وأضاف " نحن ملتزمون بتحقيق تكامل فعال بين هذين المجالين الحيويين، وذلك بهدف تطوير حلول طاقة متجددة مستدامة وموثوقة. هذا التعاون يمثل أملاً جديداً للعالم، حيث يسهم في تحقيق التوازن الضروري بين التنمية الاقتصادية وحماية البيئة لأجل مستقبل أفضل ".وأكد المندوس أهمية الشراكة المستمرة بين قطاعات الأرصاد الجوية والطاقة المتجددة، حيث يعتبر هذا التعاون ضروريا في السعى لبناء عالم مرن ومستدام، قادر على مواجهة التحديات التي يطرحها تغير المناخ والطلب المتزايد على الطاقة.

واستراتيجيات الطاقة المستدامة.وقال " إن الشراكة الاستراتيجية

ويسلط التقرير الضوء على القوة التحويلية للطاقة المتجددة، واضعا إياها ليس فقط كبديل، بل كركيزة أساسية في التحول الطاقى العالى الجارى. ويتناول التقرير جانباً حرجاً في عصرنا هذا، حيث يدرس تأثير تقلبات المناخ على ديناميكيات العرض والطلب للطاقة المتجددة. ويؤكد التقرير على الحاجة الماسة للتكيف والمرونة في مواجهة أنماط الطقس المتغيرة.ويهدف التقرير بشكل أساسى إلى مساعدة صانعي السياسات، ومخططى الطاقة، والقادة العالميين على اتخاذ قرارات مستنيرة واستراتيجية في مجالات الطاقة المتجددة وسياسة المناخ. ومن المتوقع أن يلعب التقرير دورا حاسما في توجيه تطوير بنية تحتية للطاقة مرنة ومستدامة.ويعد هذا الجهد التعاوني بين WMO و IRENA شهادة على التزامهما المشترك نحو مستقبل يزدهر فيه

الحلول المستدامة للطاقة المتجددة.

## سلطان بن أحمد القاسمي يلتقي نائب عمدة حكومة مدينة سيؤول للشؤون الإدارية

•• الشارقة – وام:

التقى سمو الشيخ سلطان بن أحمد بن سلطان القاسمي نائب حاكم الشبارقة رئيس مجلس الشارقة للإعلام، أمس في سيؤول عاصمة جمهورية كوريا ، كيم إيو سيونج نائب عمدة حكومة مدينة

سيؤول للشؤون الإدارية. وتناول اللقاء الحديث حول العلاقات المشتركة بين دولة الإمسارات وجمهورية كوريا والتي ترتبط بالعديد من المجالات الثقافية والاقتصادية والتكنولوجية وغيرها.

وبحث سموه والوفد المرافق له مع الجانب الكوري تعزيز فرص التعاون بين الطرفين في المجالات الإعلامية والثقافية والسياحية بما ينعكس إيجاباً على مستوى المؤسسات والمشروعات من خلال الاستفادة من الممارسات الرائدة ي كلا الطرفين.

وتناول اللقاء الحديث حول المبادرات والأنشطة والمشروعات

Welcome to Seoul Metropolitan Government SEVUL MISOUL

> كافة الفرص النوعية في مجالات الاتصال وصناعة الإعلام الحديث بمجالاته كافة.

وأشساد نائب عمدة حكومة مدينة سيؤول للشؤون الإدارية

بالمكانة العالية التي تتميز بها إمارة الشارقة برؤية وتوجيهات صاحب السمو الشيخ الدكتور سلطان بن محمد القاسمي عضو المجلس الأعلى حاكم الشارقة مما

مكنها من الحصول على الألقاب والجوائز العالمية المستحقة في المجالات الثقافية والتراثية والتاريخية وغيرها. وفي ختام اللقاء تبادل سمو نائب

الإداريسة الهدايا التذكارية ملتقطين الصور الجماعية.

حاكم الشبارقة ونائب عمدة حكومة مدينة سيؤول للشؤون حضر اللقاء كل من الدكتور خالد

Welcome to Seoul Metropolitan Government

SEVUL ME SOUL

الشارقة للإعلام، وراشد عبدالله عمر المدفع رئيس مدينة الشارقة العوبد مدير مدينة الشارقة للإعلام "شمس"، وطارق سعيد للإعلام "شمس"، وسالم علي علاي مدير عام المكتب الإعلامي الغيثي مدير هيئة الشارقة لحكومة الشارقة، وحسن يعقوب للإذاعة والتلفزيون. المنصبوري أمين عام مجلس

# ستدامة تطلق تقريرا يبرز العوامل الحاسمة لكفاءة الطاقة

أطلق المجلس العالى لكفاءة الطاقة التابع للمجالس العالمية لأهداف التنمية المستدامة، تقريراً خاصاً حول كفاءة الطاقة وذلك على هامش مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP28). ضم التقرير، الدي تم إعداده بالشراكة بين شنايدر إلكتريك وشركة كهرباء فرنسا (EDF)، وتحت رعاية المجلس العالى لأهداف التنمية المستدامة، ورقة بيضاء شاملة تتناول العوامل الحاسمة لكفاءة الطاقة في العالم. واستعرض المجلس، التقرير خلال مائدة مستديرة رفيعة المستوى في مركز التكنولوجيا والابتكار في المنطقة الخضراء على منصة شنايدر إلكتريك في COP28 بحضور كل من سعادة الدكتورة نوال الحوسني، المندوب الدائم لدولة الإمارات في الوكالة الدولية للطاقة المتجددة "إيرينا"، ونائب رئيس المجلس العالمي لكفاءة الطاقة، ولوك ريمون، الرئيس التنفيذي ورئيس مجلس إدارة EDF، ورئيس المجلس العالمي لكفاءة الطاقة، وعدد من أعضاء الأمانة العامة للمجلس العالمي لأهداف التنمية المستدامة، وأعضاء من المجلس العالمي لكفاءة

## - تدابيرحاسمة. وتأكيدا على أهمية تنفيذ حلول

الطاقة ووسائل الإعلام.

مبتكرة لتعزيز كضاءة الطاقة في مختلف القطاعات، بما في ذلك المبانى والصناعة والتنقل، أضاء التقرير على فقدان ثلثى الطاقة التي يتم توليدها في مراحل

مختلفة من دورة الطاقة، حيث تنجم هذه الخسائر عن تحويل الوقود الأحضوري إلى حرارة وكهرباء وحركة، الأمر الذي يؤكد على الحاجة الملحة لاتخاذ تدابير حاسمة لرفع الكفاءة وتحسين الأداء. ويشدد التقرير أيضاً على

الإعلامية في إمارة الشارقة،

والتي تقدم من خلالها المحتوى

الإعلامي المميز والهادف، وتعزز

مستوى وجودة ودور الاتصال

الحكومي، وتوفر للمستثمرين

أن الحلول التكنولوجية أصبحت متاحة خلال السنوات الأخيرة لتحسين كفاءة الطاقة في قطاع البناء والصناعة والتنقل، حيث توفر هذه الحلول التي تنطوي

على مزيج من التحول الكهربي والرقمي إمكانات كبيرة لاتخاذ إجسراءات فورية يمكن نشرها

- خارطة طريق. وقال سعادة عبد الله ناصر لوتاه، مساعد وزير شؤون مجلس الوزراء للتنافسية والتبادل المعرفي، نائب

من خلال عرض تجارب الحكومات

• نوال الحوسني: أبحاث إيرينا تظهر أنه وعبر تعزيز كفاءة الطاقة وحدها يمكن إزالة الكربون من نظام الطاقة الحالي بنسبة تصل لـ25  $^{\circ}$ 

• لوك ريمون: التعاون دليل على التزام أعضاء المجلس العالمي لكفاءة الطاقة بالتنمية المستدامة والتحول العالمي إلى مصادر طاقة أنظف

• مانيش بانت: تحقيق كفاءة الطاقة مسؤولية جماعية بين صانعي السياسات والشركات والأفراد

وقالت سبعادة الدكتورة نوال الحوسني، المندوب الدائم لدولة الإمارات في الوكالة الدولية للطاقة المتجددة ونائب رئيس المجلس العالى لكفاءة الطاقة: "تظهر أحدث أبحاث "إيرينا" أنه من خلال تعزيز كفاءة الطاقة وحدها، يمكننا إزالة الكربون من نظام الطاقة الحالى بنسبة تصل

• عبد الله لوتاه: التقرير خارطة طريق مهمة ترشدنا نحو مستقبل أكثر استدامة

العالى لكفاءة الطاقة: "يكشف التقرير عن أن تحقيق كفاءة الطاقة هو حقاً مسؤولية جماعية بين صانعي السياسات والشركات والأفراد. فمع التقنيات الرقمية المتوافر اليوم، أصبح ممكناً مراقبة استهلاك الطاقة من أي مكان وعلى أي جهاز، الأمر الذي يسهل على الجميع اتخاذ قرارات أفضل بشأن مدى كفاءة استخدام الطاقة

### - إجراءات ملموسة. ويؤكد التقرير على أهمية دمج

شنايدر إلكتريك وعضو المجلس

حلول التمويل الحالية التي لديها القدرة على خفض التكاليف الأولية وتحسين مشهد الطاقة وعوائده. ويمكن لمحفزين قويين أن يساعدا في هذا التكامل وهما الرقمنة، من أجل تبسيط العمليات والأصول المشتركة، والشراكات؛ من أجل توفير أفضل المهارات في جميع خطوات هذه البرامج الاستثمارية متعددة الأصبول. كما أظهر التقرير أنه ثمة جانباً آخر يتعلق بالاستثمار في كفاءة الطاقة له أثر إيجابي على المواهب والكفاءات، من خلال توفير فرص العمل المباشرة (مثل مسؤولي التركيب ومقدمي الخدمات)، وخلق فرص عمل غير مباشرة ومستحدثة (مثل أنشطة التصنيع). وسيتطلب إنجاز جزء من هذه الاستثمارات مهارات وموارد جديدة في مجال إدارة الطاقة، وتكامل حلول كفاءة الطاقة وتصميم المباني وتشييدها. وحث التقرير القادة ومختصى السياسات والصناعات والمجتمعات على اتخاذ إجراءات ملموسة في هذا الصدد، بما يتماشى مع أهداف

والشركات والأفراد في جميع أنحاء - حلول ذكية. العالم في مجال كفاءة الطاقة في تسليط الضوء على الجهود التعاونية اللازمة لمواجهة تحديات كضاءة الطاقة العالمية. وأضاف سعادة لوتاه: "أصبح اليوم التزامنا

الجماعي بالاستدامة والسعي لتحقيق أهداف التنمية المستدامة أكثر أهمية من أي وقت، لهذا يعد هذا التقرير بمثابة خارطة طريق رئيس المجالس العالمية لأهداف مهمة، ترشدنا نحو مستقبل أكثر إلى 25 في المئة ". وأضافت: "تقدم التنمية المستدامة: نجح التقرير الورقة البيضاء للمجلس العالى

تحقيق التعهد العالمي للطاقة المتجددة وكضاءة الطاقة، الذي تم الإعلان عنه في مؤتمر الأطراف «COP28»، إلى جانب تقديم الحلول الذكية والمبتكرة والعملية».

- مسؤولية جماعية. من جهته قال لوك ريمون، رئيس المجلس العالمي لكضاءة الطاقة ورئيسى مجلس إدارة شركة كهرباء فرنسا ورئيسها التنفيذي:

لكفاءة الطاقة، رؤى تعزز جهود

التنفيذي للعمليات الدولية في

والخطوات التي يتخذها مؤتمر COP28 للنهوض بالمعرفة وتعزيز الاستراتيجيات لتحقيق كضاءة الطاقة، وهـذا التعاون بين الأعضاء دليل على التزامنا بالتنمية المستدامة والتحول العالى إلى مصادر طاقة أنظف". وبدوره قال مانيش بانت نائب الرئيس الأمم المتحدة للتنمية المستدامة.

"كأعضاء في المجلس العالى

لكفاءة الطاقة، فخورون لكوننا

استطعنا أن نساهم في الحوار

## تزامناً مع COP28

## دراسة جديدة لتريندز تحلل دور دبلوماسية المناخ والتعاون الدولي

وبيئية واجتماعية وصحية

### •• أبوظبي –الفجر:

في إطار مواكبته «COP28»، المنعقد حالياً في مدينة إكسبو دبي، أصدر مركز تريندز للبحوث والاستشارات دراسية جديدة بعنوان "دبلوماسية المناخ والتعاون الدولي"، تسلط الضوء على أهمية دبلوماسية المناخ في مواجهة أزمة تغير المناخ، وتُقدم فهماً وشرحاً

التغير المناخي. وأوضحت الدراسية التي أعدها كل من الباحثة شريفة الرئيسي، والدكتور أيمن الدسوقي الباحث الرئيسي ب"تريندز"،أنأزمة تغير المناخ تُعد من أكبر التهديدات التي تواجه الأمن العالمي، حيث تتضمن مخاطر اقتصادية ومجتمعية

أفضل لدبلوماسية المناخ، وتعمد

إلى اختبار دورها في مواجهة أزمة وسياسية، بل وجيوسياسية، كما أنها من أكثر الأزمات المركبة التي يواجهها البشرية القرن الحالي. وأكدت الدراسة أن التعاون الدولي في صورة دبلوماسية المناخ متعددة الأطراف، هو الاقتراب الأكثر فعالية لضمان تكيّف الدول مع آثار أزمة تغير المناخ، ومواجهة

وتناولت الدراسة دبلوماسية المناخ على المستويين الدولي وما دون الوطني، حيث أوضحت أن المستوى الدولي هو الذي يقود التفاعلات الدبلوماسية المتعلقة بتغير المناخ حالياً، كما أن المستوى دون الوطنى (الإقليمي) هو الأكثر تعرضاً لآثار التهديدات المناخية والأكثر تداعياتها المتعددة والمتباينة على

من دبلوماسية المناخ، حيث تعهدت الدول الأطراف في الاتفاق باتخاذ إجراءات جادة لخفض الانبعاثات

المسببة للاحتباس الحراري. وخلصت الدراسة إلى أن الحفاظ على البيئة التمكينية للتعاون الدولي في مجال المناخ، بما في ذلك قوة الدفع التي اكتسبتها

وأشسارت الدراسية إلى أن اتفاق

باريس للمناخ قد مثّل حقبة جديدة

الدبلوماسية المناخية، يُعد شرطًا باريس، ونجاح مؤتمر كوب من الاستقرار المناخي في نهاية 28، وتحقيق مستوى معين المطاف. أساسيا للتنفيذ الناجح لاتفاق









# فريق مهارات الإمارات يفوز بـ13 ميدالية في مسابقة آسيا العالمية أبوظبي 2023

### •• أبوظبي-وام:

أعلن سعادة الدكتور مبارك سعيد الشامسي مؤسس ورئيس منظمة مهارات آسيا العالمية مدير عام مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني، عن حصول المواطن خالد صالح باسهل؛ على "جائزة أبوظبي" لحصوله على التقييم الأعلى في مجموع الدرجات على جميع المتسابقين من 30 دولة؛ تنافسوا في 28 مهارة تكنولوجية وفنية.

كما فاز فريق مهارات الإمارات ب"13" ميدائية منها 7 ميدائيات ذهبیة و2 برونزیة، و4 میدالیات تميز، في إنجاز إماراتي ذهبي وتاريخي يحدث لأول مرة. جاء ذلك خلال الحفل الختامي

الذي نظمه "أبوظبي التقني" في مركز أبوظبي الوطني للمعارض، بحضور رؤساء وفود 30 دولة بجانب المتسابقين؛ للإعلان عن أسماء الفائزين بالدورة الثانية من مسابقة مهارات آسيا العالمية ابوظبي 2023، التي نظمها المركز خلال الفترة من 27 -29 نوفمبر الماضي، بمشاركة 5 قارات هي آسيا وأوروبا وأمريكا

الشمالية، وأفريقيا، وأستراليا. و تم تسليم الميداليات للفائزين؛ وسبط إجواء إحتفالية بالفوز، وإرتضاع رايات السدول المشاركة بحضور سعادة الدكتور مبارك الشامسي، وديفيد هوي الرئيس التنفيذي لمنظمة المهارات العالمية،



العام لمجلس تنافسية المواهب الإماراتية، وسعاده محمد حمد الكويتي، رئيس مجلس الأمن السيبراني لحكومة دولة الإمارات ، وسعادة سعيد محمد السويدي، الرئيس التنفيذي لشركة أبوظبي للتوزيع، والمهندس علي محمد المرزوقي رئيس مهارات الإمارات في 'أبوظبي التقني"، والمهندس فهر السويدي المدير التتفيذي لمنظمة مهارات آسيا العالمية، والسيدة برناوي نكبيتفايس نائب

رئيس شؤون المسابقات في منظمه

مهارات آسيا العالمية، وسان كوي

لين، ومايكل كيه فونغ عضوا

صندوق المنظمة العالمية. وقال الدكتور مبارك الشامسي في كلمته " بداية يسعدني باسم مجلس إدارة منظمة مهارات آسيا العالمية؛ أن نرفع أسمى أيات الشكر والتقدير الى القيادة الرشيدة

في للدولة ، التي إستضافت هذا الحدث العالمي بكل ترحاب ومودة، وكرم الضيافة، والشكر بالتاكيد موصول الى مقام سمو الشيخ خالد بن محمد بن زاید آل نهیان ولي عهد أبوظبي لرعايته الكريمة للمسابقة، بما منح المنظمة و"أبوظبي التقني" منظومة

والتكنولوجية والتنظيمية عالية العالمية، وألكسندر إردمان أمين الجودة، التي تحققت معها كافة الأهداف المرجوة، ومن بينها حرص الإمسارات على تمكين

المنظمة من أن تقدم للعالم كفاءات جديدة قادرة على صناعة مستقبل الأمم".وأضاف أن نتائج الدورة الثانية من المسابقة، تتوج جهود دولية كبيرة، قدمتها دولة الإمارات، ومنظمة مهارات آسيا العالمية، والدول المشاركة، بشكل متناغم ومتكامل، من أجل منح الشبباب؛ الضرص الحقيقية ليعيشوا أجواء تنافسية استثنائية، وهو الأمر الذي تحقق بالفعل

الثانية التي نظمها "أبوظبي التقني" وفق المعايير و النظم المعمول بها في المسابقات العالمية، خاصة أن لـ"أبوظبى التقنى" تاريخ حافل ومميز بتنظيمه الرائع للمسابقة العالمية 2017، والأسيوية 2018.

خلال منافسات هذه الدورة

وقال "نبارك لكل الدول المشاركة، فالجميع فائز بالميداليات، والمشاركة المتميزة وتبادل التجارب والخبرات والإطلاع على المستويات النوعية العالية التي قدمها المتسابقون بكل جدارة وثقه".

الإلكترونيات والرسم الهندسة، ومثلهما من فئة ميدالية التميز من جانبه قال المهندس على في الربوتات ذاتية الحركة، محمد المرزوقي رئيس مهارات

شباب الإمارات الذي حصل على 13 ميدالية في هذا الحدث العالمي الكبير؛ مرشح بقوة ليكون ضمن فريق المهارات الذي يمثل الدولة عُ المسابقة العالمية للمهارات " ليون فرنسا 2024"، حيث ينطلق البرنامج الإعدادي للدورة القادمة من المسابقة العالمية القادمة منذ الآن، معرباً عن فخره بفريق مهارات الإمارات من فئة الصغار، الذي تنافس بقوة ليفوز بأربع ميداليات منها 2 ذهبية في

الإمارات في أبوظبي التقني ... إن

أن فريق مهارات الإمارات فاز خلال المسابقة بسبعة ميداليات ذهبية في مهارات؛ والروبوتات ذاتية الحركة، وتقنية السيارات، والرعاية الصحية والإجتماعية، والخراطة باستخدام الحاسوب، وصبغ السيارات، والالكترونيات، والرسيم الهندسي، كما نال الفريق ميداليتين برونزيتين في التوصيلات الكهربائية، والرسم الهندسي، إضافة إلى 4 ميداليات تميز في اللحام، وتقنيات التصميم الجرافيكي، والتوصيلات الكهربائية، والروبوتات ذاتية

والتوصيلات الكهربائية.وأوضح

ولفت إلى أن الفائزين من فريق مهارات الإمارات مرشحون بقوة للانضمام إلى الضريق الذي يمثل الدولة في مسابقة المهارات العالمية ليون - فرنسا 2024 حيث يخضع الفريق لخطة إعداد إنطلقت منذ فترة، مشيرا إلى أن المسابقة الآسيوية تعد جزءا من هذه الخطة التي تستهدف الإرتقاء الدائم في قدرات ومهارات ابناء الإمارات.

فيما أعرب رؤساء وفود الدول المشاركة؛ عن شكرهم الجزيل لدولة الإمارات على كرم الضيافة في رحاب مجتمع الإمسارات

## حمدان لإحياء التراث ينظم جلسة عن «السنع والموروث الإماراتي» في إكسبو دبي

### •• دبي–وام:

شارك مركز حمدان بن محمد لإحياء التراث في جلسة حوارية حول "السنع والموروث الإماراتي ضمن فعاليات معرض "عالم واحد \_ عائلة واحدة" المقام بالجناح السلوفيني بمدينة إكسبو دبي و يستمر حتى 12 ديسمبر الجاري.

واستعرضت الجلسة، التي أدارتها الدكتورة ساشا بوفيك مدير مؤسسية "العيش مع القلب الأخضر"، الموروث الشعبي ودوره في بناء علاقات اجتماعية وعائلية ناجحة، كما تناولت مفهوم السنع الذي يمثل جزءاً مهماً من تراث دولــة الإمـــارات والــذي يندرج تحت قائمة العادات والتقاليد

الإماراتية. وأوضيح سعادة عبدالله حمدان

والتربية، مؤكدًا وجود مجموعة بن دلموك الرئيس التنفيذي

لمركز حمدان بن محمد لإحياء التراث، أن السنع الإماراتي يعد أسلوب حياة بما يعنيه من الآداب والأخلاق النبيلة والاحترام

السن، وتقاليد الضيافة وغيرها من السلوكيات التي تندرج تحت الكثير من الممارسات التي يتميز بها المجتمع الإماراتي. مصطلح السنع كآداب الحديث ونوه بن دلموك إلى أن نجاحات وآداب التعامل مع الوالدين الدولة الراسخة في كافة المجالات، والأهل عموماً واحترام كبار

الخصوصية، بين تربيتنا ونشأتنا وبين إنجازاتنا وازدهارنا قيمنا تقول بأن الإنسان الإماراتي هو هدف التنمية وفي نفس الوقت أداتها وصانعها. وأشسار سمعادته إلى أن وجود مئات الجنسيات على أرض دولة الإمارات هو مثال واضح لفكرة السسلام والمحبة التي تسود المجتمع الإماراتي، حيث قال: أثبتت دولتنا بتجربتها هذه أنها

تستمد قدرتها من القيم والمبادئ

الأصيلة للمجتمع الإماراتي، حيث هناك علاقة شبديدة

وهو الشيء الذي ينسجم مع طبيعة وخصوصية مجتمعنا. وأشار إلى العلاقة الفريدة التي تجمع معظم أبناء الإمارات مع الهجن هذا الرمز الوطني، مؤكداً الصلة بينهما تتجاوز علاقة

تقدّم نموذجًا معياريًا للتعايش

المالك بمطيته، لأنها عنوانًا للأصالة والتراث، وتأكيدًا على عراقة الدولة وتاريخها الغني. بدورها أثنت سعادة نتائى منصور

سفيرة جمهورية سلوفينيا لدى

الدولة على الدور الذي يقوم به

مركز حمدان بن محمد لإحياء

التراث، في تعزيز القيم المجتمعية

الأصيلة لدولة الإمارات، لافتة



إلى تطلعها إلى تطوير آفاق التعاون بما ينعكس إيجاباً على المجتمع، وهنا الكثير من الصفات المشتركة بين البلدين، منها حب الوطن والتمسك بالجذور والعادات الأصيلة التي من شأنها أن تضمن مستقبل أكثر استدامة

كما تطرقت سعادتها إلى الدور الكبير التي ساهمت فيه هذه القيم في مدّ جسور التعاون بين البلدين خلال مدة قصيرة منذ استلام مهامها الرسمية وساهمت في توثيق العلاقة بين البلدين الصديقين.

## في إطار استشراف المستقبل في العمل الشرطي

## شرطة دبي تنظم جلسة حوارية بعنوان «التطبيق الجنائي في الميتافيرس»

بتوجيهات معالى الفريق عبد الله خليفة المري القائد العام لشرطة دبى في استشراف المستقبل في العمل الجنائي، نظمت إدارة الرقابة الجنائية في الإدارة العامة للتحريات والمباحث الجنائية، جلسة حوارية بعنوان "التطبيق الجنائي في الميتافيرس"، والهادفة إلى مناقشة التحديات الأمنية المواكبة للتطور السريع لتقنيات الميتافيرس بما يساهم في تحقيق الأمن والأمان في المجتمع. وافتتح سعادة العميد سعيد العيالي نائب مدير الإدارة العامة للتحريات والمباحث الجنائية لشؤون الإدارة والرقابة، فعاليات الجلسة الحوارية التي عُقدت في نادي الضباط، بحضور العميد الدكتور سعيد عبد الله القمزي مساعد مدير الإدارة العامة للتحريات والمباحث الجنائية لشؤون العمليات الجنائية، والعقيد راشد بن ظبوي مدير إدارة الرقابة الجنائية وعدد من

وأكد العميد سعيد العيالي أن الجلسة الحوارية تأتي في إطار حرص القيادة العامة لشرطة دبي الدائم



على استشراف المستقبل، ومواكبة التطورات في مختلف المجالات العلمية والتقنية، ومنها مجال عالم الميتافيرس الافتراضي الذي يشهد تطوراً كبيراً على مستوى العالم. وأشار إلى أن الجلسة الحوارية تناقش بحضور الخبراء في المجال التقني، إيجابيات وسلبيات استخدام الميتافيرس، وكيفية التصدي للجرائم الناجمة عنها بما يحقق التوجهات الاستراتيجية للقيادة العامة لشرطة دبي في العمل على تعزيز الأمن والأمان في المجتمع والريادة في العمل الشرطي.

مواكبة التحديات من جانبه، أكد العقيد راشد بن ظبوي، أن الجلسة الحوارية تواكب بمحتوياتها ومحاورها التطورات السريعة في عالم الميتافيرس، وتناقش التحديات الأمنية وأشكال الجريمة في هذا العالم الافتراضي، مبيناً أن التطورات السريعة في العالم حولته إلى قرية صغيرة في ظل التقنيات الحديثة التي لها دور إيجابي

في تعزيز التواصل والاتصال بين البشر، لكنها في الوقت

ذاته قد يكون لها آثار سلبية في حال سوء استخدامها،

وأشار بن ظبوي إلى أن الجلسة الحوارية تتكون من أربعة محاور، المحور الأول، يناقش التحديات الأمنية وأشكال الجريمة في عالم الميتافيرس، فيما يتناول المحور الثاني "الفرص التي تُتيحها التقنيات الحديثة لأجهزة الشرطة في التصدي وحماية المجتمع من الجرائم الناجمة عن استغلال تقنيات الميتافيرس". وبين أن المحور الثالث في الجلسة ناقش "اللوائح والتشريعات في دولة الإمارات ذات الصلة بجرائم

وهو ما يستدعي تكثيف الجهود الشرطية لمواكبتها

وتحقيق الأسبقية في مكافحتها. وأضاف بن ظبوي أن

عالم الميتافيرس يتطور بشكل كبير لما يتضمنه من

محتويات مهمة في العالم الافتراضي تستقطب كافة

فئات المجتمع، ويتوقع أن يكون لها دور كبير خلال

السنوات المُقبلة، ما يتطلب منا في العمل الشرطي أن

نكون سباقين في هذا المجال من خلال تنظيم الجلسات

الحوارية مع المُختصين والشركاء الاستراتيجيين.

4 محاور للجلسة

الميتافيرس"، فيما تطرق المحور الرابع إلى "السبل الكفيلة بتوصيل الرسائل التوعوية والتثقيفية إلى المجتمع من الجرائم ذات الصلة بتقنيات الميتافيرس".

## وزير الطاقة في ملاوي لـ وام»: COP28 منصة لقرارات تحمي مستقبل العالم

أكد معالى إبراهيم ماتولا، وزير الطاقة في مالاوي، أن مؤتمر الأطراف الثامن والعشرين COP28، يعتبر غاية في الأهمية كونه يمثل منصة عالمية ستقوم بشكل مجتمع بالحوار واتخاذ العديد من القرارات التي من شأنها أن تساهم في حماية العالم من آثار التغير المناخي. وقال في تصريحات لوكالة أنباء الإمارات "وام" على هامش أعمال اليوم الخامس من COP28، إن المؤتمر يجمع الطرفين الأساسيين في معادلة المناخ، وهما البلدان الصناعية التي تعتبر أبرز الملوثين للبيئة والبلدان النامية المتضررة بشكل أساسي من التغير لمناخي. وأضاف "علينا أن نصل إلى نتيجة يقوم بموجبها الملوثون بمحاولة مساعدة البلدان التي تواجه التحديات"، لافتاً إلى أن الأعاصير والفيضانات وغيرها من التغيرات المناخية والبيئية التي تضرب العالم حدثت وتحدث بسبب الملوثين، وبالتالي يجب عليهم أن يدفعوا ويمولوا". وأكد أن البلدان المتلقية يجب أن تحسن استخدام الأموال وفقاً لذلك وأن ترى كيف يمكنها التخفيف من قضايا تغير المناخ. وحول الصندوق العالمي للمناخ فقد أكد معالي إبراهيم ماتولا، أهميته الكبيرة باعتباره نقطة تحول في مسار التمويل.وأشار إلى أن الاعتناء بالبيئة والمناخ يقع على عاتق الجميع، وبالتالي فهذا الصندوق من شأنه أن يساهم في الدفع بهذا الاتجاه.واعتبر COP28 المنصة التي تم خلالها نقل ومناقشة التحديات التي تواجهها الدول الأفريقية والبلدان النامية الأخرى، مؤكداً على أهمية توجيه الأموال إلى المستحقين وضرورة توجيه الأموال عند وصولها إلى الأماكن الصحيحة لتلبية الغرض.

## .. COP28 منتدى بلوغ الميل الأخير 2023 يُعلى دور القطاع الخاص في التعامل مع تحديات المناخ الصحية

تحت رعاية صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله"، وبالتعاون مع مؤسسة بيل وميليندا غيتس، وضمن فعاليات مؤتمر الأطراف COP28.. عقد منتدى "بلوغ الميل الأخير 2023" امس في مدينة إكسبو دبي، وذلك خلال "يوم

الصحة" الذي أقيم ضمن البرنامج الرسمى لمؤتمر COP28. وجمع المنتدى وفداً عالمياً ضم أفراداً من المجتمعات والخطوط الأمامية والقطاع الحكومي، لشحن قوى عمل جديدة والتعهد بالتزامات طموحة للتعامل مع التحديات الصحية التي تعانيها مجتمعات الميل الأخير جراء تغير المناخ، مثل شلل الأطفال والملاريا

وأكد المجتمعون أهمية أن تكون الأنظمة الصحية شمولية وبينوا دورها في تخفيف وطأة آثار أزمة المناخ، وتحدثوا عن الابتكارات والمبادرات ونماذج التمويل التي وفرت منظومة رعاية صحية مستدامة وعادلة

ومن بين المشاركين في المنتدى الدكتور تيدروس أدهانوم غيبريسوس، مدير عام منظمة الصحة العالمية؛ والسير كريستوفر هون، مؤسس مؤسسة صندوق الاستثمار للأطفال؛ والسيدة تسيتسي ماسييوا، المؤسسة المشاركة ورئيسة لدى مؤسسة هاير لايف وديلتا فيلانثروبيز رئيسة مجلس إدارة "ذا إند فند"؛ والسيد أميت بورى، الرئيس التنفيذي والمؤسس المشارك للشبكة العالمية للاستثمار المؤثر؛

COP28 والرئيس التنفيذي لشركة الهلال للمشاريع. وفي الملاحظات الافتتاحية التي سبقت لجنة النقاش "تمويل الميل الأخير"، قال الممثل الخاص للأعمال التجارية والخيرية في .COP28 بدر جعفر.. " من أهم الأمور التي يركز عليها مؤتمر COP28 التأكيد على إشراك جميع مناطق العالم التي ستكون المستفيد الأكبر من الجهود والمبادرات المناخية. وبذلك، سنتيح لعدد أكبر من أصحاب رؤوس الأموال المجال لمضافرة الجهود بوتيرة أسرع

وبدر جعفر، الممثل الخاص للأعمال التجارية والخيرية في مؤتمر

وأضاف بدر جعفر " يعي جيلنا القادم التداخل الوثيق بين أزمة

وعلى نطاق أشمل، والتعاون لخدمة القضايا الملحة وتحقيق الأهداف

المناخ ومجموعة واسعة من القضايا المجتمعية مثل الرعاية الصحية والأمن الغذائي والتنوع الحيوي والتكافؤ الاقتصادي. ومنتدى بلوغ الميل الأخير هو خير مثال على ما يمكن تحقيقه عندما يوحد الشركاء الخيريين المناسبين صفوفهم على المسار الصحيح وبالآلية الصحيحة، لاتخاذ خطوات واضحة الهدف وطويلة الأمد".

يذكر أن منتدى "بلوع الميل الأخير" انعقد من منطلق التزام قيادات دولة الإمارات بالقضاء على الأمراض التي يمكن الوقاية منها، وأبرز المجالات ذات التأثير وشجّع على العمل الجماعي المشترك وإيجاد الحلول المبتكرة. واتّحد أصحاب المصلحة على منصة المنتدى في الإعلان عن التزامات وتعهدات رائدة تلبية لدعوة مؤتمر COP28 إلى التعاون في بناء مستقبل أكثر صحة ومرونة.

حملة استدامة وطنية تبرز جهود أصحاب المبادرات المناخية المبتكرة

## المرأة الإماراتية والعمل المناخي . . أدوار قيادية وتجارب ملهمة في حماية البيئة

والأمراض المدارية المهملة.

لأكثر المجتمعات المحتاجة إليها.

- مبادرة التغيير المناخي والمساواة بين الجنسين تهدف لدعم مشاركة المرأة في حماية البيئة
- الإمارات تطرح مبادرة استباقية في 2013 تعكس أهمية مشاركة المرأة في نشر الثقافة البيئية • الاتحاد النسائي العام يطلق مبادرة عالمية لتدريب المرأة الريفية الأفريقية في المجال الزراعي

### •• دبي –وام: حققت دولة الإمارات تطوراً نوعياً

في شبتى القطاعات التنموية، وشغلت مواقع متقدمة في مختلف مؤشيرات التنافسية الدولية من خلال تهيئة البنى التحتية الرائدة عالمياً، وتمكين الكفاءات البشرية من كلا الجنسين. وعززت الدولة مساهمة المرأة في مجالات البناء والتنمية والتطوير، بما في ذلك قضايا التغير المناخى والبحث عن حلول مستدامة عالمياً لهذا التحدي الذي يهدد جميع الدول والمجتمعات، وفتحت المجال لمساهمة المرأة بفاعلية في دعم الجهود الوطنية لتعزيز حماية البيئة ومواجهة تداعيات التغير المناخي من خلال مبادرات وحلول مستدامة تعود بالفائدة على الأجيال القادمة، حيث أكدت الإمارات من خلال هذا النهج التشاركي، استمرارها في ترسيخ نموذجها الرائد في مجال حقوق المرأة والثقة الكاملة في مؤهلاتها وقدراتها على تقديم مساهمة فاعلة في جميع الميادين. كما أثبتت المرأة الإماراتية حضورها الفاعل في قضايا المناخ، وأسهمت في صباغة توجّهات الاستعداد لمواجهة تحديات المناخ، في ظل الدعم الدي تحظى به من قبل القيادة الرشيدة وسمو الشيخة فاطمة بنت مبارك " أم الإمارات" رئيسة الاتحاد النسائي العام رئيسية المجلس الأعلى للأمومة والطفولة الرئيسة الأعلى لمؤسسة التنمية الأسرية، التي توفر كل سبل الرعاية للمرأة في شتى المجالات لا سيما

ومن الأمثلة على ذلك، تولى البيئة والمناخ. وطرحت الإمارات معالى مريم بنت محمد المهيري مبادرات وبرامج متنوعة لإشراك المرأة في العمل المناخبي، وهي جهود منصب وزيرة التغير المناخي والبيئة، والتي تتابع تنفيذ تنسجم مع محور "أبطال العمل خطط واستراتيجيات الدولة المناخي" ضمن حملة "استدامة في مجالات تغير المناخ والبيئة وطنية "التي تم إطلاقها تزامناً والأمن الغذائي والمائي، كما تم مع الاسبتعدادات لاستضافة تعيين معالى شما بنت سهيل مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ بن فارس المزروعي وزيرة تنمية المجتمع كرائدة المناخ للشباب، "COP28" الذي يُعقد خلال في حين تم تعيين سعادة رزان الفترة من 30 نوفمبر إلى 12 المبارك رائدة الأمم المتحدة للمناخ ديسمبر من العام الجاري في لىدى مۇتمىر "COP28"، مدينة إكسبو دبي، حيث تسعى والتي تم انتخابها سابقاً رئيسة الحملة إلى التعريف بجهود للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة أفراد من مجتمع دولة الإمارات ي سبتمبر 2021 بدة أربع يلتزمون بالمشاركة في مبادرات سنوات، لتكون بذلك ثانى امرأة مبتكرة في مجال العمل المناخي لبناء مجتمع أكثر استدامة.

- صانعة قرار مناخي. وتدعم القيادة الرشيدة في دولة الإمارات تمكين المرأة، باعتباره إحدى الركائز الرئيسية لكل الجهود التنموية ، حيث أتاحت الضرصة لتولى المرأة العديد من المناصب القيادية والمهمة في المجال البيئي والمناخي وإحداث التغيير الإيجابي داخل الدولة وعلى مستوى العالم، بناء على تعدادات مسكرة تمثلت في الارتىضاء بالمستوى التعليمي للمرأة الإماراتية، وتحفيزها لنيل أرفع المؤهلات العلمية التي تشكل مرتكزاً لتقديم رؤيتها في محال الحلول المستدامة لقضايا المناخ. ويعكس وجود إماراتيات ضمن مناصب قيادية في صناعة القرار الفاعل بقضايا المناخ يشجع الناس على تغيير مواقفهم وحماية البيئة ثمار الكفاءة وسلوكهم، وفهم تأثير الاحتباس

العلمية لدى ابنة الإمارات،

تقود هذه المؤسسة المرموقة وأول امرأة من العالم العربي تتولى هذا المنصب. - التعليم وتحدي تغير المناخ. وحرصت المؤسسات التعليمية في الإمارات على رفد المحتمع بالكفاءات النسائية القادرة على استشراف متطلبات المستقبل، والتصدى للظواهر العالمية التي تضرض تحدياتها على جميع المجتمعات.وتؤكد منظمة الأمم المتحدة أن التعليم بعد أحد أهم العوامل في معالجة قضية تغير المناخ، ودعت إلى القيام بحملات تثقيفية وتوعية عامة بشأن تغير المناخ لضمان مشاركة الجمهور في البرامج والوصول إلى المعلومات حول هذه القضية، مشيرة إلى أن التعليم يمكن أن

الحراري وتعلم كيفية التكيف

- مبادرات محلية وعالمية.

المرأة في إحداث تغيير جدري في قضايا المناخ استناداً إلى رصيدها التعليمي والمعرفي، تظهر مؤشرات التعليم في الدولة نمواً كمياً ونوعياً، حيث حققت الدولة المركز الأول عربياً والسادس عالمياً في جودة التعليم قبل الجامعي، وهو ما انعكس إيجاباً على مؤشرات تمكين المرأة في مجال التعليم، لتحظى النسباء بنحو نصف مقاعد كليات الهندسة.وحسب إحصائيات مجلس الإمارات للتوازن بين الجنسين فإن أكثر من 10000 من طلبة كليات التقنية العليا هم من الإناث، بينما تشكل الإناث نسبة %60 من الخريجين الإماراتيين في معهد مصدر للعلوم والتكنولوجيا في أبوظيي الندي يركز على تقنيات الطاقة المتقدمة والتنمية المستدامة.ويبلغ معدل الإلمام بالقراءة والكتابة بين الإناث في الدولة %95.8، ونسبة الإناث الحاصلات على شهادة الثانوية اللواتي يلتحقن بالتعليم العالي 95% مقارنة مع 80% من الذكور، في حين تشكل الإناث ما بين 80% و%90 من إجمال*ي* عدد الطلبة في كل من حاه الإمارات وزايد على التوالي.

مع تغير المناخ.وعلى صعيد دور

وتزامناً مع استعدادات الإمارات لاستضافة " COP28 "، جاءت مبادرة "التغيير المناخي والمساواة بين الجنسين"، والتي أطلقتها وزارة الخارجية بالتعاون مع الاتحاد النسائي العام، ومكتب اتصبال هيئة الأمم المتحدة

الماضي، برعاية سمو الشيخة فاطمة بنت مبارك، وتهدف إلى دعم مشاركة المرأة في منظومة العمل الخاصة بالتغيير المناخي. كما أطلقت شركة أبوظبي لطاقة المستقبل "مصدر" منصة " السيدات للاستدامة والبيئة والطاقة المتجددة "التي تعد مبادرة استراتيجية تهدف إلى تحفيز النساء على لعب دور فاعل في مواجهة تحديات الاستدامة العالمية، حيث تم إطلاق هذه المنصبة خيلال البدورة الـ 70 للجمعية العامة للأمم المتحدة ي نيويورك ي شهر سبتمبر عام 2015. وتضم منصة "السيدات للاستدامة والبيئة والطاقة المتحددة" عدة أنشطة وبرامج وملتقى سنوياً، وجميعها تهدف إلى تعزيز دور النساء والفتيات للمساهمة الفاعلة في العمل المناخي وتحقيق أهداف التنمية المستدامة التي أقرتها الأمم المتحدة، وإلهام جيل جديد من النساء القياديات الواعيات بقضايا الاستدامة.ومنذ إطلاقها، عقدت منصة "السيدات للاستدامة والبيئة والطاقة المتحددة منتديات رفيعة المستوى، حضرها أكثر من 2000 مشارك ساهموا في تعزيز الاستدامة وتحقيق التوازن بين الجنسين، كما أعلنت مصدر" العام الماضي عن تخريج 23 خريجة من برنامج

" الرائدات" الذي يقام تحت مظلة

المنصة. كما تهدف مبادرة " بيوت

مستدامة "، التي تم إطلاقها تحت

رعاية كريمة من سمو الشيخة

للمرأة في دول محلس التعاون

لدول الخليج العربية، في مارس

فاطمة بنت مبارك، إلى بناء

قدرات المرأة وتمكينها وتوعيتها

للقيام بدورها المهم في الحفاظ

على البيئة، وتتضمن سلسلة من

ورش العمل والجلسات الحوارية

التى تهدف إلى بناء قدرات المرأة

حول مفهوم الاستدامة وتعزيز

دورها في ترسيخ الممارسات البيئية

المستدامة في المنزل. وطرحت

دولة الإمارات مبادرة استباقية في

2013 تبرز أهمية مشاركة المرأة

بنشر الثقافة البيئية بين أفراد

أسرتها وترسيخ السلوك البيئي

الصحيح بين أبنائها، وتعزيز دورها

المحوري في مجال استدامة البيئة،

وقد تمثلت في مبادرة " لنظهر

التقدير لأجيال المستقبل" التي

أطلقها الاتحاد النسائي العام.

ومن أبرز المبادرات الموجهة للمرأة

الإماراتية كذلك مبادرة "زراعتى

اكتفائي" التي تم إطلاقها أواخر

2015، بهدف تشجيع المرأة

على الزراعة المنزلية وتمكينها

من الاعتماد الذاتي على الإنتاج

المنزلى من المحاصيل الزراعية

وسد حاجتها الغذائية البسيطة،

وتعزيز دور المرأة الحيوي في

الحضاظ على استدامة البيئة،

ومبادرة "الحرف اليدوية" والتي

ترتكز على استغلال المنتحات

الطبيعية وإعادة تدويرها في

تقديم منتجات تراثية إماراتية

للحفاظ على التراث الإماراتي

القائم على إعادة تدوير بعض

الموارد الطبيعية، ومبادرة "طاقة

إيجابية" بالتعاون مع اتحاد

الإمسارات لرياضة المسرأة، التي

أطلقت مطلع العام الحالي

وتتضمن سلسلة من الأنشطة الرياضية والجلسات الحوارية لتعزيز الصبحة الجسيدية والنفسية بما يمكن من تقليل أثر التغير المناخي على صحة المرأة. وعالمياً، أطلق الاتحاد النسائي العام مبادرة "المرأة الريفية الأفريقية في المجال الزراعي"، بالتعاون مع وزارة الخارجية وهيئة الهلال الأحمر الإماراتي ومكتب الاتصال الخليجي لهيئة الأمم المتحدة للمرأة، وتهدف إلى تدريب النساء الريفيات في بعض الدول الأفريقية على الزراعة وآلياتها الملائمة لمواجهة تحديات تغيير المناخ، وتوفير عائد اقتصادي لهن؛ حيث يستهدف المشروع تدريب 10 آلاف امرأة.

- المرأة صديقة للبيئة . وسحلت المرأة الاماراتية حضورا بارزاً في مسيرة الإنجازات الاستثنائية التي حققتها دولة الإمارات في القطاعات الصديقة للبيئة كالطاقة النووية والطاقة المتجددة، فمنذ إطلاق البرنامج النسووي السسلمي الإمساراتسي للطاقة النووية على إتاحة الفرصة كاملة للمرأة الإماراتية للمساهمة في تطوير محطات براكة للطاقة النووية، وأولت المؤسسة والشركات التابعة لها؛ شركة نواة للطاقة، وشركة براكة الأولى، أهمية استثنائية لتطوير الكادر النسائي الإماراتي في هذا

القطاع العلمي والتقني المتقدم،

وهو ما نتج عنه تولي الكفاءات

النسائية الإماراتية أدوارا مهمة وفي مختلف التخصصات في قطاع الطاقة النووية، بينما تجاوزت نسبة النساء في مؤسسة الإمارات للطاقة النووية وشركاتها حاجز الي20% وهي من أعلى النسب على الصعيد العالمي، كما تضم هیئة کهرباء ومیاه دبی ما یقرب من 700 مهندسة إماراتية في مجالات متنوعة مثل الطاقة المتجددة والطاقة المستدامة وغيرها من المجالات.

### - محركات للحلول.

وتشير بيانات الأمم المتحدة إلى أن النساء والفتيات هنّ الأكثر تضرراً من آثار تغيير المناخ، وبناء على ذلك يجب أن يكون التوازن بين الجنسين مكوناً رئيسىياً لمعالجة هده الأزمة العالمية ولضمان مستقبل مستدام للجميع، وتركز الأمم المتحدة على النسباء في جميع أنحاء العالم بوصفهن عوامل تغيير، ووصفتهن بأنهم "محركات للحلول"، ودعت إلى تعليمهن كيفية دمج الحلول الذكية مناخياً في العمل الذي يقمن به، لا تقتصر فائدة هذه الأساليب التى يقودها المجتمع البيئة فحسب، بل تمكّن النساء أيضاً من المساعدة في تحسين نوعية الحياة لأسرهن ومجتمعاتهن، مع تعزيز التنمية المستدامة، فيما تدعم دولة الإمارات مشاركة المرأة في عمليات صنع القرار باعتبارها أولوية قصوى تعزز التوازن بين

لوكالات الفضاء المشاركة بالعمل

على تسريع العمل المناخي من

## خلال COP28 .. وكالة الإمارات للفضاء تنظم قمة قادة الفضاء للمناخ الأولى من نوعها بمشاركة أكثر من 20 وكالة عالمية

### •• دبي–وام:

نظمت وكالة الإمارات للفضاء، "قمة قادة الفضاء للمناخ"، أول قمة من نوعها، خلال فعاليات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP28) الدي تستضيفه دولة الإمارات، وبمشاركة أكثر من 20 وكالة فضاء من حول العالم. جمعت الوكالة خلال قمة قادة الفضاء للمناخ، الجهات القيادية عالمياً في مجالات سياسات المناخ واستكشاف الفضياء تحت سقف واحد، بهدف مواجهة التحديات المناخية، حيث ركزت النقاشات بشكل خاص على برامج المناخ والمبادرات المبتكرة التي تسرع الوصول إلى هدف الحد من ارتفاع درجة حرارة الأرض إلى 1.5 درجة

### - التزام جماعي.

وقالت معالي سارة الأميري، وزيرة دولة للتعليم العام والتكنولوجيا المتقدمة، رئيس مجلس إدارة وكالة الإمارات للفضاء: "تتطلب تحديات تغير المناخ حلولاً مبتكرة ومتكاملة، ومن خلال التعاون الدولي في قمة قادة الفضاء للمناخ، نسعى لتسخير قوة تكنولوجيا الفضاء لتعزيز جهود التكيف والحد من تغير المناخ العالمي بهدف تحقيق عالم مقاوم لتغير المناخ، بما في ذلك الرصد والاستجابة السريعة لارتفاع مستويات البحار والظواهر

الجوية الشديدة وانبعاثات الغازات الدفيئة وغيرها من التحديات التي نواجهها على كوكب الأرض". وتابعت معاليها: "تعزز هذه القمة الالتزام الجماعي نحو فهم الدور المهم الذي يمكن أن يلعبه الفضاء في رصد تغير مناخنا والحفاظ عليه للأجيال القادمة من خلال مشاركة البيانات وتقديم معلومات علمية توفرها فقط بيانات الأقمار

على اتخاذ الإجسراءات اللازمة

للتخفيف من تغير المناخ على

من جانبه، قال سعادة سالم بطي القبيسى، المدير العام لوكالة الإمارات للفضاء، : "تمثل قمة قادة الفضاء للمناخ حدثاً استثنائياً يؤكد على الدور الحيوى لقطاع المناخية وإيجاد حلول مبتكرة لدعم الاستدامة". وأضباف سعادته إن هذه القمة لا تمثل فقط منصة الاصطناعية والتي تساعد المجتمع

- حدث استثنائي.

الفضاء في مواجهة التحديات لتبادل الأفكار والخبرات، بل تعتبر أيضاً نقطة تحول في كيفية تفاعلنا

واستجابتنا لتغير المناخ، مشيراً إلى

أن القمة تمثل خطوة مهمة نحو

وتقدما في استخدام تكنولوجيا الفضاء لحماية البيئة وتأمين مستقبل أكثر استدامة للأجيال

- نخبة من صانعي القرار. وشهدت القمة مشاركة نخبة من كبار المسؤولين وصانعي القرار على الصعيد الدولي من بينهم: السيناتور بيل نيلسون، مدير وكالة الفضاء الأمريكية "ناسا"، والدكتور هيروشي ياماكاوا، رئيس وكالة استكشاف الفضاء اليابانية

تحقيق تعاون دولى أكثر فعالية

• سارة الأميري: القمة تعزز الالتزام الجماعي بفهم دور الفضاء في رصد تغير مناخنا والحفاظ عليه للأجيال القادمة

• سالم القبيسى: القمة حدث استثنائي يؤكد الدور الحيوي لقطاع الفضاء في مواجهة التحديات المناخية وإيجاد حلول مبتكرة لدعم الاستدامة

وسعادة سالم بطي القبيسي، المدير العام لوكالة الإمارات للفضاء، والدكتور محمد إبراهيم العسيري، الرئيس التنفيذي للهيئة الوطنية لعلوم الفضاء البحرينية، و جوزيف أشباخر، رئيس وكالة الضضاء الأوروبية، و الدكتور محمد التميمي، الرئيس التنفيذي لوكالة الفضاء السعودية، إلى جانب العديد من وكالة الفضاء والمؤسسات المتخصصة في قطاع الفضاء. وتطرقت القمة إلى أهمية

'جاکسا"، والدکتور لی سانغ ریول،

رئيس المعهد الكوري لأبحاث الفضاء،

والناشئة في مجال الفضاء، مع لتقليل الأثر البيئي. كما سلطت

التأكيد على ضبرورة دعم الدول الأكثر عرضة لأضبرار المناخ من خلال مشاركة البيانات والمعرفة لتحقيق تقدم ملموس في مجال المناخ، إلى جانب العمل على توسيع نطاق أبحاث المناخ عبر تخصيص موارد وتمويل للمبادرات البحثية ذات الصلة، وإنشاء برامج جديدة لمراقبة المناخ، بالإضافة إلى تعزيز العمليات الفضائية المستدامة

القمة الضوء، على ضرورة العمل

تعزيز التعاون بين الدول المتقدمة

ودور التقنيات الفضائية والحلول التكنولوجية وريادة الأعمال في قطاع الفضاء ومواجهة التغير المناخي، بالإضافة إلى تشجيع الاستثمار الخاص والابتكار في هذا المجال، واستكشاف الفرص المتاحة لتمويل برامج الفضاء والمناخ، وتأمين الدعم المالي الضروري لهذه المبادرات.

- تعهدات جادة. واختتمت "قمة قادة الفضاء للمناخ"، أعمالها بتعهدات جادة

على رفع الوعي حول تغير المناخ

خلال تمويل برامج المناخ، وتعزيز الأبحاث المتعلقة بالمناخ، وغيرها من الإجراءات للوفاء بالالتزامات التي تم الإقرار بها في اتفاق باريس عام 2015، بما يدعم الخروج بالتزام جماعى لدعم الجهود المبذولة في التصدي لتغير المناخ. يذكر أن وكالة الإمارات للفضاء، تقود تنظيم أول مشاركة لجناح الفضاء ية مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP28)، تحت شعار "الفضاء من أجل الاستدامة"، انطلاقاً من دورها الرائد كمُمكن لقطاع الفضاء. ويستضيف جناح الفضاء، سلسلة عروض تقديمية وأكثر من 60 جلسة حوارية تركز على استخدام بيانات الأقمار الاصطناعية، وتكنولوجيا الفضاء من أجل الاستدامة، والتخفيف والتكيف مع التغير المناخي، ومناقشة أحدث التقنيات المستدامة والمبادرات في قطاع الفضاء، وتمويل برامج المناخ في مجال الفضاء، إلى جانب مناقشة الميثان والغازات الدفيئة. وتستعرض وكالة الإمارات للفضاء العديد من برامجها ومبادراتها ومشروعاتها في قطاعى الفضاء والاستدامة، إلى جانب الإعلان عن المرحلة التشغيلية لمجمع البيانات الفضائية، والمشاركة ي جلسات نقاشية رفيعة المستوى حول الفضاء والمناخ، إلى جانب

عرض أطلس الخسائر والأضرار.



## سهيل المزروعي: الإمارات لم تدخر جهدا في تعزيز الذكاء الاصطناعي بقطاع الطاقة النظيفة

الطاقة، ما شأنه أن يعزز مكانة الإمارات كمركز عالى للابتكار

في مجال الطاقة المتجددة، مسلطاً الضوء على مشاريع

الإمارات الطموحة للطاقة النظيفة التي تعتبر مساهما

رئيساً في دفع عجلة التنمية المستدامة، إذ تمتلك الدولة

مجموعة من مشاريع الطاقة الشمسية، إضافة إلى محطة

براكة للطاقة النووية السلمية التي ستلبى 25٪ من الطلب

الكلي على الكهرباء في الدولة بحلول 2024، كما تستثمر في

تقنية احتجاز وتخزين الكربون التي تبرزها كإحدى الدول

الرائدة في المجال. وتابع معاليه حديثه قائلاً:" في سبيل

التحول الطموح في قطاع الطاقة، تبنت الدولة مجموعة من

أكد معالي سهيل بن محمد المزروعي، وزير الطاقة والبنية التحتية أن دولة الإمارات لم تدخر جهداً في تعزيز الابتكار والدكاء الاصطناعي بقطاعات الطاقة النظيفة والمتجددة والاستدامة والعمل المناخي للوصول إلى مستهدفات الحياد المناخى، وصافي انبعاثات صفري.

وأوضيح معاليه، ضمن جلسة "تمكين الانتقال الطاقي: الطريق إلى الأمام" بأسبوع أبوظبي للاستدامة، الذي يقام ضمن فعاليات مؤتمر الأطراف "COP28"، أن

الإمارات من الدول السبّاقة في تعزيز استخدام الابتكار والذكاء الاصطناعي في مشاريع الطاقة النظيفة، مما يعكس التزامها بقيادة الجهود العالمية نحو مستقبل أكثر استدامة، حيث تشمل جهود الإمارات تطوير تقنيات حديثة ومتقدمة لتحسين كفاءة إنتاج الطاقة المتجددة وإدارتها، والتي بدورها تدعم جهود الدولة لتحقيق أهدافها الطموحة في مجال الطاقة المتجددة، وتعزيز الاقتصاد الأخضر، ويعكس التزام الإمارات بالمسؤولية البيئية والاجتماعية.

وأكد معاليه، أن السياسات والتشريعات الإماراتية تركز على تعزيز منظومة الابتكار والتكنولوجيا المتقدمة في قطاع

السياسات والتشريعات، لا سيما القانون الاتحادي في شأن تنظيم ربط وحدات إنتاج الطاقة المتجددة الموزعة بالشبكة الكهربائية، والاستراتيجية الوطنية للهيدروجين 2050، كما قامت بتحديث استراتيجيتها للطاقة 2050 لتتواءم مع طموحاتها المستقبلية، بالإضافة البرنامج الوطنى لإدارة الطلب على الطاقة والمياه، كما كان لقطاعات البنية التحتية والنقل والإسكان نصيب وافر من جهودنا نحو الاستدامة والمحافظة على البيئة بتشريعات وسياسات طموحة، قادرة على مواكبة طموحنا للوصول إلى الحياد المناخي بحلول عام







انطلق ضمن أعمال مؤتمر الاستعداد البيئي على هامش (COP28)

## دولة الإمارات تقود التحالف العالمي للحد من انبعاثات الحرائق تأكيداً لجهودها في تحقيق أهداف الاستدامة والحياد المناخي

وقَعت وزارة الداخلية، ممثلة بالإدارة العامة للدفاع المدنى بدبى، مذكرات تفاهم وإعلانات نوایا مع 8 منظمات عالمیة مرموقة معنية بالاطفاء ومكافحة الحرائق، في إطار تعزيز العمل والتنسيق الدولي المشترك في سبيل تشكيل تحالف عالمي تحت مظلة "المبادرة المناخية الدولية لمؤسسات إنفاذ القانون" (I2LEC)، وبناء منظومة عمل موحدة، هدفها خفض الانبعاثات الكربونية الناجمة عن الحرائق في العالم، والمساهمة في الجهود العالمية للتخفيف من الآشار السلبية والتحديات الناجمة عن التغير المناخي، ودعماً لأهداف مؤتمر الأطراف (COP28). تم إطلاق "التحالف العالمي للحد من انبعاثات الحرائق وتوقيع مذكرات التضاهم على هامش مؤتمر الأطراف العالى (COP28) الذي تستضيفه

دولة الإمارات العربية المتحدة في مدينة إكسبو دبي حتى 12 ديسمبر الجاري، وضمن مؤتمر دولي عُقد في فندق أرماني بدبي، بعنوان "الاستعداد البيئي" تناول سببل تعزيز التنسيق والعمل التكاملي العالمي في مجال مكافحة الحرائق، وخاصة فيما يتعلق بمعالجة آثارها البيئية وأضبرارها على المناخ والتلوث بسبب الانبعاثات الناجمة عنها. وقّع مذكرات التفاهم عن الحانب الإماراتي، سعادة الضريق خبير راشيد ثاني المطروشيي المدير العام للدفاع المدني بدبي، فيما قام أوتو دروزد ممثل الجمعية الوطنية للحماية من الحرائق في الولايات المتحدة الأمريكية (NFPA) وبيل ئى، عن الوكالة الوطنية لمحافحة الحرائق في كوريا الجنوبية (KNFA)،







مندكرتي "إعلان نوايا" مع الجانب الإماراتي. كما وقع مذكرات التفاهم كل من: ميلان دوبروفاك، عن المنظمة الدولية لخدمات الإطفاء والإنقاذي سلوفینیا (CTIF)، وریتشارد آبوت، عن المجلس الوطني لرؤساء الإطفاء في المملكة المتحدة (NFCC)،وإيريك فلوريس، عن الاتحاد الوطني للإطفاء یے فرنسا (FNSPF) وأجيت

راغافان، عن جمعية الحرائق

(FSAI)، وجـون كـونى، عن جمعية الحرائق في أستراليا (FPA)،و تمثل هذه المنظمات الموقعة اليوم أكثر من (56) دولة حول العالم، ما يمثل تحالفاً عالميا واسعا يعزز الأمن والوقاية وسلامة المجتمعات حول العالم.

والأمن في جمهورية الهند

مبادرات ريادية تأتى هذه الخطوة تتويجاً لعمل الدفاع المدني الإماراتي، وامتداداً

للمبادرات البيئية الريادية التي أطلقها ضمن برنامج "الاستعداد البيئي"، كمبادرة عالمية من وزارة الداخلية للحد من الانبعاثات الكربونية من حوادث الحريق حول العالم وبما يعزز فرص الوصول إلى الحياد المناخي.

ويعد البرنامج منصة موحّدة لقاعدة بيانات حوادث الحريق عالميا بمشاركة أكبر منظمات الإطفاء في العالم، حيث يجري من خلالها تحليل البيانات وقياس

نسب الكربون الناتجة عن حوادث الحريق لكل قارة، وتصنيفها وتوجيهها إلى منظمات الإطفاء المسؤولة عن القارة بهدف تقليل حوادث الحريق عالمياً والانبعاثات الكربونية الناتجة عنها.

خريطة حرارية للجرائم البيئية كما أطلق الدفاع المدنى الخريطة الحرارية للجرائم البيئية" بالتعاون مع القطاع الخاص، وهي مبادرة تقنية ريادية تبين

ملامح وأشكال وبيانات الجرائم المتعلقة بالبيئة، وقد أظهرت معلومات فريدة من نوعها تتعلق بربط عدد من الجرائم بالتغييرات المناخية، وتعزز من تبادل المعلومات والبيانات بين الدول وبين المنظمات العاملة في مكافحة الجرائم والحرائق حول العالم. ويذلك تنضم المنظمات المشاركة في التحالف الدولي الجديد بقيادة دولة الإمارات

إلى جهود عالمية متكاملة لتبادل

البيانات والمعلومات، وسبل خفض الانبعاثات الكربونية ووسائل التعامل مع الحرائق وأماكنها حول العالم ومسبباتها الرئيسة، بهدف تعزيز أمن وسلامة المجتمعات، واستدامة البيئة الآمنة الصحية حول العالم. وخلال مؤتمر الاستعداد البيئي، قدم سعادة الفريق خبير راشد ثاني المطروشي مدير الإدارة العامة للدفاع المدني بدبي، الشكر

ويدعم أهداف مؤتمر الأطراف (COP28)، الذي يعد الحدث الأهم عالمياً في مجال العمل المناخي، إذ يجمع صُنّاع القرار من حول العالم للخروج بتصورات وتوافقات حول الإجراءات الواجب اتخاذها في سبيل تعزيز جهود خضض الانبعاثات الكربونية الناجمة عن ظاهرة الاحتباس الحسراري. كما استعرض كلّ من: عفاف المهيري، مدير إدارة الاستراتيجية والمستقبل والرائد عيسى المطوع، مدير إدارة الرقابة والتضتيش بالدفاع المدني بدبي، مبادرات الدفاع المدني للاستعداد البيئي والخريطة الحرارية وغيرها من جهود تخدم السياق ذاته، إلى جانب عرض أهم الأهداف البيئية الواجب تحقيقها من أجهزة الدفاع المدني بالعالم. وتطرّق المُقدِّم د. أحمد الزرعوني مدير إدارة التمثيل الشرطي السدولي، بسوزارة الداخلية، إلى المبادرة المناخية لإنضاذ القانون(I2LEC) ودورها في تعزيز قدرات الكوادر في مواجهة التحديات والجرائم المرتبطة

بأهداف المؤتمر الدي يحقق

## ..COP28 بيت الاستدامة تجربة متعددة الحواس تروي مسيرة الإمارات نحو الحياد المناخي

يشكل "بيت الاستدامة" في المنطقة الخضراء ضمن مؤتمر الأطراف COP28 في مدينة إكسبو دبى، تجربة متعددة الحواس تروي للزوار مسيرة دولة الإمارات المتفردة نحو الحياد المناخي وإرثها الراسخ في الاستدامة البيئية. وقالت ميرة عبدالله المطوع مديرة الاستراتيجية وتجربة الزوار في بيت الاستدامة، إن بيت الاستدامة يقدم لزوار "COP28" رحلة دولة الإمارات في التقدم الجماعي المستدام ومشاركة قصتها الملهمة مع دول العالم التي بدأت بقيم المرونة والصمود للأجداد، والتي توارثها صناع التغيير وأمناء بيئة الإمارات اليوم والذين يعملون نحو مستقبل الحياد المناخي. وأضافت أنه يمكن لضيوف COP28 التعرف على تاريخ الدولة وتحولها في الخمسين عاما الماضية وتطورها الحالي الذي تنطلق به نحو مستقبل من الازدهار المستدام وعلى تجربتها البيئية والمناخية الاستثنائية. وأشارت إلى أن "بيت الاستدامة" منصة إماراتية ملهمة تقدم العديد من الأنشطة والفعاليات الثقافية وسلسلة من جلسات "بوب كوب" إضافة إلى تنظيمها فعاليات متنوعة في مركز داعمي العمل المناخي والتي تتضمن

مجموعة ورش عمل متخصصة وعروض تهدف إلى تشجيع الحوار البنّاء وتعزيز العمل المناخي الجماعي. وأضافت أن "بيت الاستدامة" يتضمن ثلاثة أقسام رئيسية هي واحة الاستدامة ورحلة الإمارات إلى التقدم الجماعي ومستقبل ازدهارها المستدام، والتي تعكس مرونة وطموح كل من يعتبر الإمارات وطنا له بدءا من الأجداد والحكام إلى صانعي التغيير اليوم الذين يكرسون جهودهم نحو مستقبل مزدهر ومستدام للجميع. وتشكل واحة الاستدامة منطقة استراحة خارجية تشتمل على أنشطة ممتعة تركز على الطبيعة والتراث الثقافي والحياة في الدولة حيث يمكن للضيوف استكشاف واحة الاستدامة والاستراحة فيها ،والتعرف على نظام الري "الفلج" التاريخي ومجموعة من النباتات والأشجار المتكيفة التي تزدهر في جميع أنحاء الإمارات. وينتقل الزوار بعدها لتجربة محاطة بالكثبان الرملية عبر رحلة الإمارات إلى التقدم الجماعي والتي تروي قصة اليازية ية مسرح مقبب بزاوية 300 درجة يتميز بعرض واسع ومؤثرات صوتية مكانية. وتتمحور التجربة حول الأفراد في الدولة وقدرتهم على تحقيق تحول سريع حيث تتضمن الرسوم تعليقا صوتيا عند بداية ونهاية التجربة التي تروي دور المجتمعات والأفراد في رحلة الإمارات إلى الحياد المناخي.

وتعكس الرسوم المتحركة القيم التي تقود رؤية الإمارات نحو التقدم الجماعي، وتتضمن المساحة أيضًا معرضًا يحتفي بداعمي العمل المناخي في الإمارات - الشباب الذين يعملون نحو مستقبل مستدام قائم على الابتكار وتقاليد الحكمة المتأصلة والتي تشكل مصدر إلهام للجيل القادم. ويتجه بعدها الزوار إلى قسم يحمل عنوان "مستقبل ازدهارنا المستدام" منتقلين من الحاضر إلى المستقبل. ويمكنهم استكشاف ثلاثة أقسام توضح كل منها رحلة الاستدامة فج الدولة نحو الحياد المناخي وهي حلول الطبيعة والعشاء ية 2050 ورحلتنا إلى الحياد المناخي .. حيث يسلط قسم حلول الطبيعة الضوء على أهمية النباتات الملحية وهي نباتات تتحمل الملوحة وتزدهر في بيئة الإمارات، ويحتفي العمل التركيبي بشعب الإمارات الذي يعنى بهذه النباتات ويحميها ويبتكر من خلالها. فيما يركز العشاء في 2050 على تأثير الخيارات المستدامة اليوم فخ إحداث تغيير فردي وجماعي لتحقيق الأمن الغذائي، ويتبنى العمل التركيبي تقنية الذكاء الاصطناعي لإعادة تصور الشكل الذي ستبدو عليه الوجبات المفضلة في المستقبل، ويستكشف كيف يمكن للتغيرات الصغيرة في المكونات أن تقدم وجبة صحية وأكثر استدامة. وتقدم رحلة الدولة إلى الحياد المناخي لمحة عن العلوم والسياسات

والابتكارات وصانعي التغيير الذين يقودون مستقبلا مستدامًا نحو الحياد المناخي.ويقدم "بيت الاستدامة" للزوار خلال COP28 أنشطة حيوية وبرامج ثقافية بالتعاون مع المنظمات المحلية حيث يشكل مركز داعمي العمل المناخي من الأماكن المهمة التي تشهد أنشطة كبيرة.

والتقدير لكل المشاركين، منوهاً

ويقع المركز على الجانب الآخر من "بيت الاستدامة" ويستضيف مجلس صناع التغيير والمحادثات والعروض التقديمية وورش العمل والأفلام الوثائقية لممثلي القطاعين العام والخاص والمنظمات غير الحكومية وضيوف المنطقة الزرقاء وكل من يعتبر الإمارات وطنًا له لإلهام العمل الجماعي والمشاركة في تأمين مستقبل مزدهر ومستدام لجميع أشكال الحياة. وتستضيف واحة الاستدامة أيضًا ثلاث جلسات "بوب كوب" حتى 10 ديسمبر الجاري حيث تقدم هذه السلسلة من ورش العمل الديناميكية المتعلقة بالعمل المناخي الفرصة للمشاركة في الأنشطة الغامرة والتجارب التأملية وإجراء تقييم شخصي لسلوكياتهم المستدامة وتعلم مبادئ تصميم وطرق التطبيق العملى لتحقيق الحياد المناخي. ويتمكن المشاركون من مشاركة أفكارهم وآمالهم المستقبلية مع قادة المناخ والمفاوضين في مؤتمر قالت هيئة مراقبة الإنفاق العام البريطانية أمس الاثنين إن

القوات المسلحة البريطانية تواجه عجزا في تمويل المعدات يبلغ

17 مليار جنيه إسترليني (21.6 مليار دولار) على مدى

العقد المقبل وهو ما يثير قلق مسؤولي الدفاع في ظل تصاعد

المخاطر الجيوسياسية. وقدر مكتب التدقيق الوطني تكلفة

ميزانية الأسلحة والمعدات الجديدة بمبلغ 305.5 مليار جنيه

إسترليني للفترة من عام 2023 إلى عام 2033 بزيادة تقدر

بحوالي 16.9 مليار جنيه إسترليني عن الميزانية المحددة وهو

أكبر عجز منذ تقديم أول تقرير له في عام 2012. وأفاد المكتب

بأن ارتفاع التكاليف بشكل كبير في برامج الطاقة النووية والبحرية

في ظل جهود بريطانيا على تطوير رادع نووي بديل أدى إلى زيادة

الميزانية المستقبلية ما ترتب على ذلك «تدهور ملحوظ» في الوضع

المالي لوزارة الدفاع. وأبرزت حرب روسيا مع أوكرانيا حاجة دول

أوروبا إلى زيادة الإنفاق العسكري إذ تعتبر بريطانيا حليفا مهما

ومزودا للمعدات العسكرية لكييف كما أنها تستثمر في تحسين

جاهزية وتأهب معداتها العسكرية وتوسيع منشآت الذخيرة. وزادت

نحو 2.25 بالمئة من الناتج المحلى الإجمالي هذا العام والعام المقبل

أعلن حاكم منطقة فورونيج الروسية أمس الاثنين مقتل جنرال

ونادرا ما تتحدث السلطات الروسية عن خسائرها في أوكرانيا، لكنها

وقال حاكم فورونيغ ألكسندر غوسيف على تطبيق تلغرام «ألم

شديد. توفي اللواء فلاديمير زافادسكي، نائب قائد الفيلق الرابع

عشر بالأسطول الشمالي بالجيش أثناء أداء واجبه في منطقة

عمليات خاصة، مستخدما المصطلح الروسي للعملية في اوكرانيا. وأشاد غوسيف بزافادسكي ووصفه بأنه «ضابط شجاع وجنرال

ولم يحدد ظروف وفاة زافادسكي. وافادت قنوات تلغرام الروسية

مع مصادر في الجيش أنه قتل نهاية تشرين الثاني-نوفمبر بعد

دوس على لغم بعيد عن خط المواجهة، ما قد يشير الى أن اللغم قد

يأتي الإعلان بينما تحاول القوات الروسية السيطرة على بلدة

يراجع البيت الأبييض العواقب المحتملة بعد رفض الرئيس

الفنزويلي نيكولاس مادورو الالتزام بالموعد النهائي المحدد، في

نهاية نوفمبر -تشرين الثاني للإفراج عن أمريكيين محتجزين،

حسب المتحدث باسم مجلس الأمن القومي جون كيربي أمس الأول

وأضاف كيربي في تصريح لشبكة «سي بي إس»: «كنا قلقين للغاية

من أنهم لم يتخذوا هاتين الخطوتين الإضافيتين، إطلاق سراح

السجناء السياسيين، وإعادة الأمريكيين المحتجزين ظلماً إلى

ديارهم ، هذا شيء نأخذه على محمل الجد، أن نعيد هؤلاء إلى

وأعلنت إدارة الرئيس الأمريكي جو بايدن صفقة مع فنزويلا في

أكتوبر -تشرين الأول لرفع بعض العقوبات، بما في ذلك تفويض

ولن يجدد الترخيص إلا إذا أطلق مادورو سرح االمعتقلين، وأوفى

بالتزاماته تجاه انتخابات رئاسية نزيهة، حسب ما قال وزير

وطنهم، وسنستمر في ذلك»، وفق وكالة بلومبرغ الأحد .

لستة أشهر لمعاملات النفط والغاز في البلاد.

الخارجية أنتونى بلينك وقتها.

بعد أن كانت حوالي اثنين بالمئة.

روسي خلال وجوده في أوكرانيا.

اعترفت بوفاة عدد من كبار الضباط.

تكون زرعته القوات الروسية سابقا.

أفدييفكا في دونتيسك.

واشنطن

الرئيس العراقي: انتهت الأزمة والعمل جار على البنية التحتية

في مقابلة خاصة مع سكاي نيوز عربية، على هامش مؤتمر الأطراف للمناخ، COP28، أكد الرئيس العراقي

عبد اللطيف رشيد أن التغيرات المناخية أثرت كثيرا على العراق، مثل ما أثرت على العالم. وقال الرئيس

العراقي في مقابلة مع سكاي نيوز عربية، إن بعد استتباب الأمن أصبح لدى الحكومة العراقية برنامج مكثف

لتلبية احتياجات السكان. وشدد رشيد على أهمية إبقاء الأمن في العراق، وتحسين بنيته التحتية. هنا أبرز ما

قاله عبد اللطيف رشيد لسكاي نيوز عربية: الأزمة في العراق انتهت لكن تحسين الخدمات يحتاج سنوات عدة..

التحدي المائي في العراق سببه مصادره المائية التي تأتي من الخارج، وهناك تنسيق مع إيران وتركيا بشأن ملف

المياه.. علاقاتنا جيدة مع دول الجوار والمنطقة.. الوضع مستقر في بغداد أمنيا ولكن الإعلام يحاول تشويه هذه

الصورة.. عمليات النزوح في العراق مرتبطة بعوامل كثيرة منها تغيرات المناخ.. عمليات النزوح الآن تنخفض

بشكل ملحوظ داخل العراق.. جفاف الأهوار لم يكن بفعل تغيرات المناخ ولكن بسبب العمليات العسكرية.. قمنا

بحل جميع مشاكلنا مع دول الجوار ونقوم بدور الوسيط في المنطقة. العراق خسر ثلث الدولة بسبب الأعمال

## ـــــــــــــ عربي ودولي

## رئيسا الصين وبيلاروس يثنيان على تعزيز العلاقات الثنائية



أثنى كل من الرئيس الصيني شي جينبينغ والرئيس البيلاروسي ألكسندر لوكاشنكو أمس الاثنين على تعزيز العلاقات بين البلدين، خلال محادثات جرت

ووصل لوكاشنكو، الحليف الوثيق لروسيا، إلى الصين الأحد في زيارة تستمر يومين على الأقل وهي الثانية له هذه السنة ومن المتوقع أن تستمر يومين على الأقل.

وسبق أن زار لوكاشنكو الصين في فبراير-شباط، في رحلة أثارت اهتماما في ظل غزو موسكو الأوكرانيا.

و،التعاون الدولي، بين البلدين أصبح أقوى منذ زيارة لوكاشينكو الأخيرة، وفق ما نقلت قناة «سي سي تي في الصينية الحكومية.

وأكد شي أن بلاده «تدعم بقوة بيلاروسيا في اتباع طريق التنمية بما يتماشى مع ظروفها الوطنية،

وأكد لوكاشنكو لشي الاثنين أن بلاده «كانت وستبقى شريكا موثوقا به للصين»، بحسب بيان صدر عن مكتبه. وأضاف «قررنا منذ فترة طويلة أن نتعاون ونكون أصدقاء للصين، موضحا «هذه الصداقة تعود إلى أكثر من 30 عاما ولم تبتعد

> أبدا عن هذا الطريق». من جانبه، قال الرئيس الصيني إن الثقة المتبادلة»

وتعارض تدخل القوى الخارجية في الشؤون الداخلية لبيلاروسيا». وأضافأن الجانب الصيني «يرغب في مواصلة تعزيز التعاون الاستراتيجي مع الجانب البيلاروسي،

والدعم القوي المتبادل». وكان الزعيم البيلاروسي وصف الرئيس الصيني قبل زيارته الأولى بأنه «صديق قديم». ولم تشر الرئاسة البيلاروسية إلى النزاع في أوكرانيا

ضمن المواضيع التي ستتم مناقشتها خلال الزيارة. ورفضت الصين الى الآن أن تدين بصراحة الهجوم الذي تشنه حليفتها روسيا على جارتها أوكرانيا، على الرغم من مطالبة الغرب بذلك.

## الإرهابية.. نطالب بإقامة دولة فلسطينية مستقلة ذات حقوق كاملة، ونستنكر العدوان الإسرائيلي على غزة.

## استراتيجية واشنطن «ضربة بضربة» . . فوضى أم سلام للعراق؟

•• بغداد–وكالات

تؤشر الضربات العسكرية الأميركية للفصائل المسلحة في العراق إلى اعتماد واشنطن إستراتيجية «ضربة بضربة» في تعاملها القادم مع هذه الفصائل التي تلقت إحداها ضربة موجعة، الأحد، بمقتل 5 من أعضائها في شمال

وتختلف آراء خبراء عسكريين ومحللين سياسيين عراقيين تحدثوا لموقع «سكاي نيوز عربية» بشأن ما إن كان قيام القوات الأميركية بالرد العسكري على ضربات الفصائل لقواعدها في سوريا والعراق سيمر بسلام، ل، وجود تنسيق، مع بغداد، أم قد يفضي إلى فوضى لا يتحملها الوضع

والأحد، نقلت وكالة «رويترز» عن مصادر أمنية عراقية، أن فصيل مسلح يسمي نفسه «المقاومة الإسلامية في العراق» تعرض لضربة جوية، يُشتبه في أنها أميركية، قتلت 5 من أعضائه، شمال محافظة كركوك، شمال شرق البلاد، خلال استعداد هذا الفصيل لإطلاق صواريخ على قوات

وأواخر نوفمبر، قصفت الولايات المتحدة مرتين فصائل عراقية موالية لإيران، منها فصائل الحشد الشعبي، ردا على هجمات شنتها تلك المجموعات على القوات الأميركية وقـوات مـن التحالف الـدولي لمكافحة تنظيم داعش في العراق وفي سوريا المجاورة.

وتــدعي هذه الفصائل أنها تقصف أهدافا أميركية، نصرة للفلسطينيين في قطاع غزة الذين تشن إسرائيل عليهـم حربـا منـذ 7 أكتوبـر الماضـي بدعم أميركي، وتوقفت هذه الهجمات خلال فترة الهدنة بين الجيش الإسرائيلي وحركة حماس الفلسطينية في الفترة من 24 نوفمبر الماضي وحتى صباح 1 دیسمبر.

وأعلنت فصائل في العراق مسؤوليتها عن أكثر من 70 هجوما على قوات أميركية منذ 17 أكتوبر.

•• القاهرة–أ ف ب

عندما سقطت قنابل على منزلها

في غزة، كانت الهام ماجد تصلي.

انتشلت حية من تحت الانقاض

بعد ساعات طويلة لتعرف أن

ولديها قتلا في القصف وهي

تحاول الآن في مصر تعلم المشي

أصيبت هذه الفلسطينية البالغة

42 عاما، في 31 تشرين الأول-

اكتوبر في جباليا بشمال قطاع

يخ مستشفى ناصىر بوسط

القاهرة، تروي هذه السيدة

لوكالة فرانس برس «فجأة،

شعرت أن البناية تنهار، سقطت

وتضيف «بعد أربع ساعات ونصف

ساعة»، وجدها زوجها صدفة

لأن أصبعها كان ظاهرا من بين

أنقاض منزل العائلة المنهار.

وتؤكد أنه عندما عثر عليها

ثلاثة طوابق فوقي».

•• كراكاس-أ ف ب



### استراتيجية ضربة بضربة

أستاذ العلوم السياسية و خبير العلاقات الدولية العراقي، الدكتور مهند الجنابي، يعتبر أنه منذ بدء القوات الأميركية في توجيه ضرباتها للفصائل العراقية (في جرف الصخر ببابل وأبو غريب ببغداد خلال نوفمبر) بما اختلفت قواعد الاشتباك بين الجانبين. أما عملية الأحد، في كركوك، فيرى أنها «رسمت معالم جديدة» في التعامل الأميركي مع هجمات هذه الفصائل، وهي اعتماد استراتيجية «ضربة بضربة»، فأي ضربة تتلقاها من الفصائل، سيتم الرد عليها، وربما تكون «موجعة».

ولا يتوقع الجنابي لهذا الأمر انعكاسا سلبيا على العلاقات بين واشنطن والحكومة العراقية، قائلا إن «هذه الضربات، بحسب البيانات الرسمية الصادرة من الجانبين العراقي والأميركي، تأتي بتنسيق بينهما، ولا تمثل إحراجا

للحكومة التي أعطت الضوء الأخضر». كما يشير لوجود «حالة تفكك واضحة» في معسكر الفصائل المسلحة، نتيجة خلافات وانتقادات تتعلق بالموقف من ضرباتها للقوات الأميركية حالة تفكك واضحة في معسكر الفصائل المسلحة العراقية، وهناك خلافات وانتقادات بينية فيما يتعلق بالموقف من هذه الضربات.

إلا الحكومة العراقية سبق ونددت في بيان، 22 نوفمبر الماضي، بشن القوات الأميركية ضربات على مواقع لفصائل في البلاد، باعتبارها «انتهاكا واضحا» لسيادة العراق، كما نددت في نفس الوقت ب،أي عمل أو نشاط مسلح يتم من خارج المؤسسة العسكرية»، باعتباره «خارجا

القلق على «هيبة الدولة»

الأمر لهفوضي أمنية، وخرق لحالة الاستقرار الأمني التي يعيشها العرقا، ما ينعكس على سيادة البلاد»

ويرفض البيدر استخدام الولايات المتحدة العمل العسكري، قائلا إن «السلوك الأميركي مرفوض باعتباره خرقا لسيادة البلاد»، كما يرى أن الحكومة هي حرج كبير»، سواء بسبب استهداف الفصائل للمصالح الأميركية، أو بقيام القوات الأميركية بالرد.

ومع بقاء أيام فقط على انتخابات المجالس المحلية المقررة 18 ديسمبر الجاري، والقلق من أن تؤثر عليها هذه التحركات العسكرية، يدعو المحلل السياسي العراقي كافة الأطراف إلى «خيار الهدنة في هذه المرحلة على أقل تقدير، حفظا لهيبة الدولة، ودعما لجهود الحكومة في الاستقرار الأمني والخطوات الإصلاحية».

كما يحذر البيدر من أن تستغل الجماعات الإرهابية ما يجري للقيام بتحركات من جانبها تربك البلاد المقبلة على الانتخابات.

### مسميات وهمية

بوصف الخبير العسكري العراقي، محمد عاصم شنشل، فإن «موقف الحكومة صعب، لأنها ليس لديها السيطرة على تحركات الميلشيات، ولاتملك إلا الاعتراض عليها وعلى الرد الأميركي أيضا».

ويلفت شنشل إلى أن مسميات مثل «المقاومة الإسلامية»، التي أطلقتها مليشيا على نفسها مؤخرا «لم تكن موجودة في العراق، وتم إيجادها بالتنسيق مع إيران كغطاء لما يسعون إليه»، معتبرا أن ضرباتها للقواعد الأميركية «غير مؤثرة، ومجرد أكذوبة، وهي كشماريخ الاحتفالات». وعما يقف وراء تنفيذ هذه المليشيات لضرباتها ضد قواعد أميركية في العراق وسوريا إذن، يرى المحلل العسكري أن «هدفها ملء الفراغ الذي استشعرته هذه المليشيات الفترة الماضية، فهي تبحث عن دور، رغم أنه ليس لديها فهم أو تكتيك عسكري للدفاع عن القضية الفلسطينية».

أمان بعيدا عن الحرب المحتدمة

منذ السابع من تشرين الأول/

ن قطاع غزة، أدى الى مقتل

في اليوم الأول للهجوم، وفق

وأسفر القصف الاسرائيلي ردا

على هنذا الهجوم الى سقوط

أكثر من 15500 فلسطيني،

وفقا للوزارة الصبحة التابعة

وظل معظم أفراد عائلات

الجرحى الدين نقلوا الى

مستشفى ناصر المصرى، في غزة.

وتقول الهام ماجد بأسى «لقد

فقدنا كل شيء، أطفالنا ومنازلنا

ووافقنا على نقلنا لتلقى العلاج

ولكننا لا نعرف ماذا سيحدث

السلطات الإسرائيلية.

لحماس.

لعائلاتنا».

الحكومة الإنفاق على المجال العسكري بمقدار إضافي يبلغ خمسة مليارات جنيه إسترليني في وقت سابق من هذا العام لترفعه إلى

## يخشى المحلل السياسي العراقي، على البيدر، أن ينتهى جرحي من غزة يحاولون التعافي

أما ابنتها ذات الـ15 ربيعا فقتلت على الفور. وانتشلت جثة ابنها

> تحت الانقاض بعد عشرة أيام وكانت قد تحللت. ومند ذلك الوقت لا تكف عن مشاهدة صور ومقاطع فيديو له بشكل متكرر على هاتفها المحمول وتعرضها كذلك على كل من يزورها وهى تحكى كيف أن الفتى

صالة الرياضيات بمقطع آخر. قتل 17 شخصا من أسرتها من أصل 50 كانوا يعيشون في المنزل الذي انهار جراء القصف

يرتاح في مقطع فيما يتدرب في

الاسرائيلي.

وتقول «أصبت بشظايا في أماكن عدة منها في الكبد والساق كما

الذي كان في السابعة عشرة من

عيناه تنظران في الفراغ. أصيب يوسف في انهيار منزله المكون من أربعة طوابق في مخيم الشاطئ، بحسب شقيقه الأكبر الذي عثر عليه تحت الانقاض «في حالة صدمة كاملة». على

الأهم انني حتى الآن لا استطيع

مستشفياتها.

بعد بضعة أمتار، في غرفة أخرى

داخل مستشفى ناصر، بعيدا عن القصف والفوضى في غزة الواقعة على بعد ست ساعات ونصف الساعة بالسيارة، يعالج يوسف البالغ 13 سنة والذي لا يزال وجهه متورما بعض الشيء من ساقه اليسرى المغطاة بدماء جفت ، تخرج القطع المعدنية التي ركبت لتثبيت العظام فيما

وسبط مدينة غزة فقتل ابني وأصيب زوجي».

في جنوب قطاع غزة «فتعمل شكل

«1000 طفل جريح في غزة». ي نهاية تشرين الثاني-نوفمبر،

استقبلت مصر 28 من الأطفال الخدج الذين بقوا في مستشفى الشفاء في غزة بعد اخلائه. اضافة الى مصر، استقبلت

طبية عاجلة اليهم. ارسلت فرنسا وايطاليا من جهتهما سفينتين الى مصر

هؤلاء الجرحى صاروا اليوم في

### أكتوبر بعد هجوم شنته حماس داخل جنوب إسرائيل انطلاقا نحو 1200 شخص معظمهم من المدنيين وقضى غالبيتهم

الامارات وتونس كذلك اطفالا نقلوا من غزة لتقديم خدمات

القليل من الجرحي الذين بلغ عددهم 41 الفاية غزة، وفق وزارة الصحة التابعة لحركة

## «كنت بالكاد قادرة على التنفس أن ضلوعي وفكي كسرت، لكن تعالج لبنى الشافعي (36 سنة) جزئي». الأربعاء، أعلنت وزارة

وتقول تلك الأم «في 23 تشرين الأول-اكتوبر دمر منزلنا في في الغرفة النظيفة المعقمة

ونقلت هذه الفلسطينية الى مصر قبل ثلاثة أسابيع. منذ مطلع تشرين الثاني-نوفمبر، استقبلت مصر الكثير من الجرحي والمرضى الفلسطينيين لمعالجتهم في

وتفيد الأمم المتحدة «لم يعد من الممكن اجراء عمليات جراحية في أى مستشفى في شمال غزة» بعدما تعرض الكثير منها لهجمات اسرائيلية. أما المستشفيات الـ12 التي لا تزال تقدم خدمات طبية

تقدمان خدمات استشفائية، لم تستقبلا حتى الآن سوى

### منطقة نفطية خاضعة لغويانا في فنزويلا على ضم

صوت الناخبون في فنزويلا على ضم منطقة إيسيكيبو الغنية بالنفط والخاضعة لإدارة غويانا المجاورة إلى بلادهم، في استفتاء استشاري نظمته كراكاس لإضفاء شرعية على مطالبتها بهذه المنطقة.

> وفاز أنصبار ضم المنطقة بأكثر من %95 من الأصوات في الاستفتاء الذي شمل خمسة أسئلة بهذا الصدد، على ما أفادت لجنة الانتخابات الوطنية بدون أن تحدد نسبة المشاركة.

> وأثنى رئيس فنزويلا نيكولاس مادورو على فوز «كاسح» وقال «حققنا الخطوات الأولى من مرحلة تاريخية جديدة في الكفاح من أجل ما يعود لنا، من أجل استعادة ما تركه لنا المحررون».

> ولم يلاحظ صحافيو وكالة فرانس برس في كراكاس وسيوداد غويانا عاصمة منقطة فنزويلا المتاخمة لإيسيكيبو خلال يوم الأحد سوى حضور معتدل للناخبين في مراكز التصويت.

> وأفادت لجنة الانتخابات الوطنية أنه تم الإدلاء بحوالي 10،5 ملايين «صوت» في الاستفتاء الذي دعى نحو 20،7 مليون ناخب للمشاركة فيه.

> ودار جدل حول عدد الأصوات هذا في غياب أي إعلان رسمى عن المشاركة، إذ اتهمت المعارضة السلطة بمحاولة حجب نسبة مقاطعة مرتفعة، مشيرة إلى أن 10،5 مليون «صوت» لا يعني أن 10،5 ملايين شخص أدلوا بأصواتهم.

> لاستطلاعات الرأي لويس فيثنتي ليون «من الصعب للغاية فهم نتائج كهذه».

> من جهته، قال مدير معهد «داتا أناليسيس»

ولم تعلن لجنة الانتخابات الوطنية في الوقت

الحاضر عدد الذين أدلوا بأصواتهم، ردا على اسئلة وكالة فرانس برس.

وتضمن الاستفتاء خمسة أسئلة شملت مقترحات لتأسيس ولاية فنزويلية يطلق عليها «غويانا إيسيكيبو، ومنح سكانها الجنسية الفنزويلية إضافة إلى الدعوة لرفض الاختصاص القضائي لمحكمة العدل الدولية التي توجهت إليها غويانا بشأن المنطقة المتنازع عليها. وإن كانت المعارضة تطالب بصورة إجمالية بالسيادة

على إيسيكيبو، إلا أنها أبدت تحفظات وهي مترددة ما بين قناعاتها وعزمها على عدم دعم السلطة قبل الانتخابات الرئاسية المزمعة في 2024. واعتبرت أبرز شخصيات المعارضة ماريا كورينا

ماتشادو التي تأمل بمنافسة مادورو على الرئاسة، أن الاستفتاء محاولة «لتشتيت الانتباه» وسط الأزمة المخيمة في البلاد. وأكدت كراكاس أنها لا تبحث عن مبرر لغزو أو ضم

المنطقة الشاسعة كما تخشى غويانا حيث شكل آلاف



### الأشخاص سلاسل بشرية تعبيرا عن تمسكهم بالمنطقة. وأكد رئيس غويانا عرفان علي

الأحد لمواطنيه أن «لا شيء يدعو للخوف في الساعات والأيام والأشهر القادمة».

وأضاف «خطنا الدفاعي الأول هو الدبلوماسية وموقفنا قوي جدا في خط الدفاع الأول»، مشيرا إلى أن بلاده تحظى بدعم دولي واسع النطاق وداعيا كراكاس إلى «النضوج والتحلى بالمسؤولية». وتصاعد التوترية الأشهر الأخيرة إثر تنظيم غويانا مناقصات في أيلول/سبتمبر مرتبطة بعدة مناطق

بحرية للتنقيب عن النفط وبعدما أعلن في تشرين

الأول/أكتوبر عن اكتشاف رئيسي جديد.

تطالب فنزويلا منذ عقود بالسيادة على المنطقة البالغة مساحتها 160 ألف كيلومتر مربع أي أكثر من ثلثى مساحة غويانا، وعدد سكانها 125 ألف نسمة يمثلون خمس إجمالي عدد السكان في البلد. تؤكد كراكاس بأن نهر إيسيكيبو الواقع شرق المنطقة يجب أن يشكل الحدود الطبيعية بين البلدين كما أعلن عام 1777 في ظل الحكم الإسباني، وبأن

خاطئ في القرن التاسع عشر. من جانبها، تؤكد غويانا التي تملك احتياطات نفطية هي من الأعلى في العالم للفرد، أن الحدود أقيمت في حقبة الاستعمار البريطانى وثبتتها محكمة تحكيم عام 1899، ورفعت شكوى إلى محكمة العدل الدولية التي تعدّ أعلى هيئة قضائية أممية، طالبة المصادقة على ذلك.

المملكة المتحدة استحوذت على أراض فنزويلية بشكل

كما طلبت جورجتاون محكمة العدل حظر الاستفتاء الذي اعتبرت أنه يرقى إلى انتهاك للحقوق الدولية، لكن من دون جدوى.

### وقال بلينكن إن الولايات المتحدة «سترجع عن الخطوات التي اتخذناها» إذا فشلت فنزويلا في الوفاء بشروط الصفقة. المالديف: الهند وافقت على سحب قواتها من الأرخبيل

•• نيودلهي-أف ب

بالوعد الذي قطعه قبل الانتخابات الأخيرة

وانتَخب الرئيس محمد مويزو في أيلول-سبتمبر الماضي بديلاً لسلفه الموالي للصين المسجون بتهم الفساد، لكنه قال إنه لا ينوي الإخلال بالتوازن الإقليمي من خلال استبدال القوات الهندية بقوات صينية. وقال بيان صادر عن مكتب مويزو في وقت متأخر الأحد «بعد سلسلة من الاجتماعات والحوارات البناءة مع الحكومة الهندية، تم التوصل إلى اتفاق لسحب العسكريين الهنود». ورغم أن جزر المالديف معروفة بأنها واحدة من الوجهات السياحية الأكثر تكلفة في جنوب آسيا بشواطئها

أعلن رئيس المالديف أن الهند وافقت على سحب قواتها من الأرخبيل، وفاً

أفراد هنود لتشغيل ثلاث طائرات تقوم بدوريات في المنطقة البحرية. وأكد مكتب مويزو أن اتفاق انسحاب القوات «جار على المستوى الفني». أكد البيان على التزام المالديف ب «استخدام القنوات الدبلوماسية كأداة أساسية لضمان عدم التواجد العسكري الأجنبي على أراضيها».

ومنتجعاتها، إلا أنها تحولت أيضا إلى نقطة جيوسياسية ساخنة. يتم نشر

ولم تحدد أي إطار زمني للانسحاب، ولم يصدر تعليق من نيودلهي الاثنين. وجاء البيان عقب اجتماع جمع بين مويزو ورئيس الوزراء الهندي ناريندرا مودي على هامش «كوب 28» في الإمارات.

وبحسب المالديف «وافق الزعيمان على إقامة لجنة رفيعة المستوى مكلفة بتنسيق الجهود لمواجهة التحديات المرتبطة بمشاريع التنمية الجارية في جزر المالديف».

### عربي ودولي



### وفاة هنري كيسنجر وزير الخارجية الأمريكي الأسبق:

## حصل على جائزة نوبل للسلام و كان يؤمن «أن الظلم أفضل من الفوضي»

المصدر : فيليب برنارد وهنري بيير ترجمة : خيرة الشيباني عن صحيفة لوموند

«الدكتور سترينجلوف»، «مترنيخ نيكسون»، «إعصار الشرق الأوسط»: هذه الألقاب المنسوبة إلى هنري ألفريد كيسنجر، الذي توفي يوم

الأربعاء 29 نوفمبر في منزله في ولاية كونيتيكت عن عمر يناهز 100 عام، تشهد على الشخصية الاستثنائية والتأثيرالهائل على سيرالعالم، من عام 1968 إلى عام 1977، للرجل الذي كان يُدعى بشكل خاص «عزيزي هنري»، من باب المودة أو السخرية.

توضح حياته النجاح الاستثنائي الذي حققه أكاديمي ومنظر للدبلوماسية تمت ترقيته إلى لاعب رائد على الساحة الدولية. بين السخرية والإغواء، والوحشية والمهارة، كان مهندس السياسة الواقعية الأمريكية وسياسة «الانفراج» مع الاتحاد السوفييتي يفضل

الاستقرار الكوكبي على الديمقراطية وحقوق الإنسان. وتشهد حياته المهنية على تحول المجتمع الأمريكي حيث تمكن مهاجر يهودي ألماني لا يملك الموارد من الوصول إلى أعلى مستويات السلطة، حتى أصبح الدبلوماسي الأكثر شهرة



ولد هاينز ألفريد كيسنجر في 27 مايو 1923 في فورث بالقرب من نورمبرغ، وهو الابن الأول لعائلة كان والدها، لودفيج، مدرسًا، ذا عقيدة يهودية صارمة. في وقت لاحق، يتذكر هاينز، الذي أصبح الآن هنري، بتأثر احتفاله بحفل بلوغه فخضم إطلاق العنان لمعاداة السامية النازية. تنظم والدته باولا رحلة العائلة إلى الولايات المتحدة. في عام 1938، انتقلت عائلة كيسنجر إلى حي يهودي في نيويورك حيث التحق هاينز بالمدرسة بينما كان يكسب دولاراته الأولى عندما كان صبيًا في مهمة. عازمًا على الاندماج في المجتمع الجديد، يواجه فترة مراهقة صعبة ويتألق في الامتحانات. لكن

الحرب غيرت خطته المهنية.

حصل على الجنسية ، وخضع لمعمودية النار في آردن، حيث تطوع في الدوريات الخطرة. وفي نهاية الحرب، عهد إليه الجيش بإدارة المدن البافارية وتطبيق «إزالة لنازية». وفي عام 1947، عاد إلى الولايات المتحدة: واستقبلته جامعة هارفارد المرموقة في ضوء سجل خدمته. وتحت إشراف رئيس قسم العلوم السياسية صاحب الوصول إلى البيت الأبيض، يتولى كيسنجر مسؤولية تنظيم "ندوة دولية "شارك فيها العديد من الشخصيات الأجنبية. ومن ثم قام ببناء دفتر عناوين مرموق، والذي سيكون قادرًا على تنميته. لكن «هنرى» يدين بصعوده السياسي إلى لقائه بشخصيتين من الحزب الجمهوري، في منافسة دائمة، نیلسون روکفلر وریتشارد نیکسون. الأول، مستشار الرئيس أيزنهاور آنذاك والموجود على يسار الحزب،



انبهر بموهبة الأكاديمي الشاب، وكلفه بكتابة تقرير موجز لمؤتمر دولي حول الأسلحة الذرية. حقق النص، الذي نُشر عام 1957، نجاحًا كبيرًا في المكتبات. يعود كيسنجر إلى جامعة هارفارد ليحرر أطروحته للدكتوراه في العلاقات الدولية عن مترنيخ وكاسلريا. هذا لم يمنعه من العمل كمستشار لروكفلر. في ظل حاميه، حاكم ولاية نيويورك، كان يتردد على الصالونات وأصبح شخصية مطلوبة في مانهاتن. نشر العديد من المقالات وباع نصائحه لبعض الوقت للإدارة الديمقراطية للرئيس ليندون جونسون. في صيف عام 1968، شعر كيسنجر السعادة، هذا سيكون كافياً...» بخيبة أمل لأن الحزب الجمهوري لم يختر معلمه روكفلر بل ريتشارد نيكسون كمرشح للرئاسة، وأعلن

يشكل المؤرخ كيسنجر والسياسي نيكسون فريقاً متناغماً على ما يبدو، يجمعهما طموح هائل، وغياب

Contraction of the second

يعينه مستشارا للشؤون الأمنية. اعتبر دبلوماسيو وزارة الخارجية، الذين يدركون أن خيارات السياسة الخارجية الرئيسية سوف تفلت من أيديهم، دخيلاً. تم تعيينه في البيت الأبيض خلال فترة ولاية نيكسون الأولى، وجمع بين وظيفة المستشار ووظيفة وزير الخارجية اعتبارًا من 22 سبتمبر 1973 وفي ذلك اليوم، أعلن والدموع في عينيه: «لم يحدث في أي بلد آخر في العالم أن يمكن استدعاء رجل من أصبولي للمنصب الدي تم تعيينه لي للتو. «أجاب الصحفيين الذين سألوه ماذا يريد أن يطلق عليه، مبتسماً: «ببساطة صاحب

وازع ورغبة في السيطرة الكاملة

التي تصل إلى حد جنون العظمة. علاقتهما في الواقع معذبة: كيسنجر يطلق على الرئيس لقب «صديقنا السكير» خارج حضوره، بينما ينصحه نيكسون «بعلاج نفسمه». لكن نيكسمون يحتقر الدبلوماسيين المحترفين، ومن هنا كانت رغبته في تعزيز سلطة كيسنجر «يجب أن تكون السياسة الخارجية من مسؤولية البيت الأبيض، وليس المثليين جنسياً الذين يرتدون السراويل المخططة في وزارة الخارجية...» يعتقد الرئيس فهو يجعل مستشاره المنفذ الوحيد لدبلوماسيته. «يجب أن يكون هنري لفيتنام، والصين، والاتحاد السوفييتي، والشرق الأوسط...» كثيرًا ما يقتبس هنري كيسنجر

من غوته الني يرى أن «الظلم أفضل من الفوضى». إن استقرار العالم الذي تكون فيه القوتان العظميان قادرتين على تدمير



. 1975

وجونسون لانخراطهما في مغامرة

عسكرية محكوم عليها بالفشل.

ولكن بمجرد وصوله إلى السلطة

إلى جانب نيكسون، برر المستشار

التزام القوات الأمريكية بالحاجة

إلى الحفاظ على القوة الأمريكية

في آسيا، دون الاعتقاد بإمكانية

تحقيق نصر عسكرى. الهيبيين

والطلاب والكويكرز وغيرهم من

دعاة السلام يهاجمونه. وبعد ثلاث

سنوات من المفاوضات السرية،

تحت ضغط الرأي العام، توصل إلى

اتفاق مع هانوي في يناير 1973،

ي نهاية عام 1973، حصل على جائزة نوبل للسلام، مما أثار سخرية منتقديه. وعلى طريقة ديغول بعد حرب الجزائر، حاول كيسسنجر إخفاء الهزيمة في فيتنام من خلال «الارتـداد» إلى مناطق أخرى وحقق اختراقين دبلوماسيين كبيرين. وأنهى عقدين من العداء بين واشنطن وبكين بتنظيم زيارة نيكسون للصين في فبراير 1972 وفي الوقت نفسه، عمل على التقارب مع الاتحاد

1978 بين مصر وإسرائيل. كانت علاقاته مع أوروبا علاقات غامضة. وتسمح له أصوله بفهم تطلعات القارة القديمة إلى تحرير نفسها من الوصاية الأميركية، لكنه يظل متشككاً في الزعماء الأوروبيين. إن إحجام الأخير، ورغبته في التفاوض مباشرة مع الدول العربية إبان أزمة النفط، أجبره على التخلى عن فكرته

السوفييتي بزيارة الرئيس نفسه إلى موسكو في مايو 1972 إلا أن المناخ الجيد للعلاقات الأمريكية السوفييتية تعفن في حرب أكتوبر 1973. إذ إن التهديد بالتدخل السوفييتي في الشرق الأوسط هدد بالإضرار بالانفراج. نجح «هنري العرب « ،أحد ألقابه الأخرى في نزع فتيل الأزمة: فقد تمكن من فك الاشتباك بين القوات المصرية والإسترائيلية على طول قناة السويس، الأمر الذي مهد الطريق لاتفاقیات کامب دیفید فے عام



وشوهت سمعة كيسنجر. وينفي أنه وضع العديد من زملائه على طاولة الاستماع و يبتعد عن الرئيس. لكنه لا يتخلى عن الرجل الذي يدين له بصعوده. وبقى في البيت الأبيض في عهد جيرالد فورد حتى انتخاب الديمقراطي جيمي كارتر في عام 1976 ووفقا لمعاونيه المقربين، كان «عزيزي هنري، متطلبا، وغير صبور. ويمكن ان يكون لاذعا، وحتى كثير الإزدراء. ولكنه كان يعرف كيف يجذب من يحتاج إليهم، بدءاً بالصحفيين، الذين أغواهم عقله اللامع، وروح النكتة التي يتمتع بها، وروح الدعابة الحادة التي كان يمارسها في كثير من الأحيان على حسابه الخاص. كان صوته العميق بلهجة جرمانية قوية بمثابة هبة من السماء لمقلديه. كما أثار ضجة كبيرة في حفلات الاستقبال الاجتماعية في واشنطن. ولفترة طويلة، قبل زواجه الثاني، في عام 1974، من نانسي ماجين، عزز سمعته باعتباره «محتفلًا» يرافقه دائمًا نساء جميلات. «. لكن وفقًا لأصدقائه، كان، في أعماقه، رجلاً مرتبًا وتقليديًا إلى حد ما. في الطريق المسدود، كان يعرف كيف ينزع سلاح محاوريه. أجاب على أقدر الروح البناءة التي ألهمت سؤالك. «وقال لشخص آخر سأله أين كان ليلة مخالفة ووترغيت:

«عادةً ما يكون لدي أعدار ممتازة

لأمسياتي. » ولشرح رحلته الأخيرة

إلى موسكو، قال: «سأفعل أي شيء

بشأن «ميثاق الأطلسي» الجديد

ي عام 1974 خاصة وأن فضيحة

ووترغيت أبعدت قضايا أخرى



كيسنجر أن الأخير «غير صالح»

للرئاسة وخطير، لأنه قادر على





## إيران وكوبا تسعيان لتعزيز العلاقات

السوفياتي في التسعينيات.

عندما زارها فيديل كاسترو.

«دول صديقة» من بينها فنزويلا.

2001 تعود آخر زیارة لرئیس کوبي إلى إیران عام

كان رئيسي زار هافانا في حزيران-يونيو الماضي في آخر

محطة من جولة قام بها في اميركا اللاتينية لزياة

•• طهران-أ ف ب

تعهدت إيران وكوبا أمس الاثنين تعزيز العلاقات بينهما والوقوف سوية ضد العقوبات التي فرضتها الولايات المتحدة عليهما.

وقال الرئيس الإيراني إبراهيم رئيسي في بيان مشترك مع نظيره الكوبي ميغيل دياز كانيل الذي يزور طهران، إن «هناك إرادة جدية لدى إيران وكوبا لتطوير العلاقات بينهما».

وأكد رئيسي أن «القاسم المشترك بين البلدين هو أنهما يقفان ضد نظام الهيمنة».

وتضرض الولايات المتحدة عقوبات على كوبا منذ عام 1962، وتخضع إيران أيضا لعقوبات اميركية مرتبطة ببرنامجها النووي.

وبحسب رئيسي فإن تعزيز العلاقات «سيؤدي الى

• • واشنطن – وكالات

ووصل دياز كانيل الأحد إلى طهران بعد مشاركته في كوب 28 في دبي. وشكر طهران على دعمها بلاده في اضطرت بارجة أمريكية للدفاع عن نفسها ضد الميليشيات «قتالها ضد الحظر القاسي» المفروض من الولايات الإيرانية في اليمن، وهو فشل آخر لردع إدارة الرئيس الأمريكي جو بايدن.

وتم التوقيع على سبع مذكرات تفاهم ووثائق تعاون ويوم الأحد، أطلق الحوثيون النار على سفن تجارية في البحر في قطاعات مختلفة في العلوم والتكنولوجيا والصحة الأحمر، واضطرت سفينة حربية أمريكية إلى الرد دفاعاً عن والزراعة والطاقة والتعدين والاتصالات والطب. وتشهد كوبا أسوأ أزمة اقتصادية منذ انتهاء الدعم

وأفادت القيادة المركزية الأمريكية في تغريدة، الأحد، أن السفينة يو إس إس كارني استجابت لنداءات الاستغاثة من سفن تجارية، بينما كانت تتعقب الهجمات على 3 سفن

قامت المدمرة كارني، وهي مدمرة صاروخية من طراز Arleigh Burke، بإسقاط طائرتين بدون طيار دفاعًا عن

النفس، دون أن يصاب أحد. وذكرت وكالة «أسوشيتد برس» أن المتحدث باسم الحوثيين تبنى الهجوم، وقال إن الميليشيا «ستواصل منع السفن الإسرائيلية من الإبحار في البحر الأحمر وخليج عدن .

ذلك القوات الأمريكية.

ويذكر أنه بعد وقت قصير من تولي إدارة بايدن مهامها، قامت بإزالة الحوثيين من القائمة الأمريكية للمنظمات الإرهابية الأجنبية. وكان ذلك جزءاً من مغازلة البيت الأبيض لإيران، ويمكننا الآن أن نرى كيف انتهى الأمر. وقال المتحدث باسم

البيت الأبيض جون كيربي مؤخراً إن الولايات المتحدة قد تعيد الحوثيين إلى قائمة الإرهاب. إذا كان الغرض من هذا التحذير هو ردع الحوثيين عن شن المزيد من الهجمات على السفن الأمريكية، أو السفن المتحالفة معها، فيبدو أنه قد

ويشكل الحوثيون تهديدًا كبيرًا لممرات الشحن الحيوية في البحر الأحمر. فعاجلاً أم آجلاً قد يؤدي أحد صواريخهم إلى إغراق سفينة تجارية، وربما حتى إلحاق الأذى بالبحارة الأمريكيين، الأمر الذي يمثل فشلاً آخر في الردع من إدارة بايدن المترددة في توجيه الضربات بأي شيء، سوى الرد الرمزي على القوات الوكيلة لإيران، خوفا من التصعيد الذي قد يؤدي إلى انتشار الحرب بين حماس وإسرائيل في جميع أنحاء الشرق الأوسط، لكنها تشهد تصعيدًا على أي حال، وإيران هي قلب كل ذلك.

وتقول صحيفة «وول ستريت جورنال» في افتتاحيتها إن الحوثيين، الذين يعتمدون على إيران للحصول على الأسلحة والتدريب، لن يقوموا قط بهذه الهجمات دون موافقة ضمنية أو صريحة من الحرس الثوري الإسلامي الإيراني، إنها جزء من حملة إيران بالوكالة، لمضايقة حلفاء إسرائيل، بما في

وول ستريت جورنال: هجمات الحوثيين تثبت فشل إدارة بايدن

## المدير التنفيذي لمركز التجارة الدولي: 3 % فقط من إجمالي تمويل المناخ يذهب إلى البلدان الأقل نموا

أكدت الدكتورة باميلا كوك هاملتون، المدير التنفيذي لمركز التجارة الدولى التابع للأمم المتحدة، حاجة الشركات الصغيرة إلى أن تكون قادرة على الوصول إلى التمويل لاتخاذ إجراءات بشأن المناخ حيث أن 1.7% فقط من تمويل المناخ يذهب إلى صغار المزارعين في البلدان النامية، بينما أقل من 3% من إجمالي تمويل المناخ يذهب إلى أقل البلدان نموا، كما حصلت البلدان العشرة الأكثر تضرراً من تغير المناخ على أقل من 2% من إجمالي تمويل الأنشطة المناخية.

وذكرت السؤولة الدولية، في تصريح لها على هامش مشاركتها اجتماعات قمة المناخ COP28المنعقدة بمدينة إكسبو دبي، أن الشركات الصغيرة تَشكل العمود الفقري لأغلب البلدان النامية، لذا ما يقرب من %70 من الشركات الصغيرة الأفريقية تقول إن المخاطر البيئية كبيرة بالنسبة لأعمالها، لكن في نفس الوقت أقل من 40%

يمكنهم فعل شيء حيال ذلك، داعية إلى نقل المعرفة وتبادل التكنولوجيا وتوفير البرامج التدريبية لتمكين المجتمعات المحلية والحكومات من تنفيذ الممارسات

وحول مشاركتها ضمن اجتماعات مؤتمر الدول الأطراف لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخCOP28، كشفت "هاملتون"، عن توقيعمركز التجارة الدولي لخطاب نوايا مع صندوق المناخ الأخضر، بهدف تطوير مبادرات مشتركة لتعزيز العمل المناخي في القطاع الخاص وتعزيز النظام البيئي التمكيني؛ وتسليط الضوء على دور تمويل المناخ لتحفيز العمل المناخي للشركات الصغيرة من أجل انتقال عادل؛ والتعاون في تنفيذ المساعدة الفنية لدعم إطلاق برامج تغير المناخ في

وتفاءلت "المسؤولة الدولية" بمسار المفاوضات في النسخة الحالية من قمة المناخ، معتبرة أن التعهدات بداية جيدة مع ضرورة وصول الأموال بطريقة تدعم الشركات

الصغيرة في الجزر الصغيرة والدول الأفريقية، لافتة إلى السعى قدما لبذل المزيد من الجهد لدعم البلدان النامية لاتخاذ إجراءات بشأن تغير المناخ من خلال معالجة شاغلين رئيسيين: القدرة ورأس المال وسد هذه الفجوة التمويلية من خلال العمل مع البنوك والشركات الصغيرة لإزالة المخاطر وتحسين عملياتها التجارية.

وبخصوص جهود المنظمة في القارة الأفريقية، ضربت "المسؤولة الدولية" مثالاً عملياً حول مشروع "سانكوفا" في غانا، حيث يقيم مركز التجارة الدولية شراكة مع مؤسسات وطنية مثل مجلس كاكاو غانا، والمشترين الدوليين، وأكبر اتحاد كاكاو معتمد للتجارة العادلة، وهو اتحاد مزارعي كوابا كوكو والذي يضم 100.000 عضو، وتم إيجاد حلول من أجل الحفاظ على مزارع الكاكاو في غانا من خلال حلول مبتكرة للتركيز على جهود إعادة التشجير وإنشاء 2500 قطعة أرض زراعية ديناميكية وذكية مناخيًا، أدى إلى عزل 75.000 طن متري من ثاني أكسيد الكربون وتحقيق 8 ملايين دولار من مبيعات الكاكاو.

### سهيل المزروعي لـ «وام» :

## خطط الإمارات نحو تطوير قطاع الطاقة المتجددة تشهد تحولات مهمة

انطلاق فعاليات أسبوع أبوظبي للاستدامة في COP28 إن

•• دبی-وام:

أكد معالي سهيل المزروعي وزير الطاقة والبنية التحتية أن قطاع الطاقة في الإمارات يلعب دورًا حيويًا في إنجاح فعاليات مؤتمر الأطراف COP28 الذي تستضيفه الدولة حاليا في مدينة إكسبو دبي بمشاركة قادة العالم. وقال في حوار مع وكالة أنباء الإمارات "وام" بالتزامن مع

دولة الإمارات أدركت مبكرا أهمية التحول الواقعي والمسؤول في قطاع الطاقة ونجحت في إطلاق العديد من الاستراتيجيات التي تعزز ريادتها في هذا القطاع الاستراتيجي وتحقق مستهدفاتها نحو الوصول للحياد المناخي بحلول 2050. وأضاف أن قطاع الطاقة في الإمارات يلعب دورًا رئيسيًا في تحقيق خفض الانبعاثات الكربونية حيث تم الاعلان ضمن

- الإمارات ضمن أقل معامل انبعاث للشبكة مقارنة بالمعدل العالمي

للحياد المناخي في قطاع الكهرباء والمياه بحلول 2050 لضمان تحقيق مستهدفات الدولة. وأشار إلى أن الإمارات عززت استثماراتها في الطاقة المستدامة

تحديث استراتيجية الامارات للطاقة 2050 بالوصول

وتنويع مصادرها حيث استثمرت بشكل كبيرفي مشاريع الطاقة المستدامة مثل الطاقة الشمسية والرياح والهيدروجين والطاقة النووية والطاقة كهرومائية وغيرها..



لافتاً إلى أن الإمارات قد استثمرت في مشاريع الطاقة النظيفة أكثر من 40 مليار دولار على مدى السنوات اله 15 الماضية وتستهدف استثمار ما بين 150 - 200 مليار درهم حتى عام 2030

لضمان تلبية الطلب على الطاقة واستدامة النمو الاقتصادي لتعزز من توجيه القطاع نحو توليد الكهرباء وتوفير الطاقة بشكل أكثر استدامة مع ضمان أمن إمدادات الطاقة واستقرار

وأوضيح أن دولة الإمارات تعد

ضمن أقل معامل انبعاث للشبكة مقارنة بالمعدل العالمي وتستهدف تحقيق معامل انبعاث للشبكة حوالي 0.27 كجم ثاني أكسيد الكربون - كيلوواط ساعة بحلول 2030، مشيرا إلى أن الدولة أعلنت عن رفع مساهمة الطاقة المتحددة إلى 3 أضعاف بحلول 2030 ضمن مشروع تحديث استراتيجية الامارات للطاقة 2050 إضافة إلى الانتقال السريع لدولة الإمارات نحو استخدام الطاقة الخضراء والنظيفة الذي يعد مثالًا للعالم على كيف يمكن للدول أن تحقق

نتائج ملحوظة وأن تكون مثالاً

رائداً للدول عندما تكون هناك رغبة واستراتيجية واضحة. وقال معاليه إن التقدم الذي حققته دولة الإمارات في مجال الطاقة المتجددة يعكس التزامها العميق بالبيئة والاستدامة ويمثل نموذجًا يمكن للعديد من الدول الاستفادة منه في تطوير

استراتيجياتها. وأشار إلى رفع مساهمة القدرة المركبة للطاقة النظيفة من إجمالي مزيج الطاقة بحلول 2030 إلى (30%) لضمان البقاء على المسار الصحيح للحد من آثار تغيّر المناخ.

وحول مستهدفات مشروع تحديث استراتيجية الطاقة 2050 .. قال معالى سهيل المزروعي إن استراتيجية الإمارات للطاقة المحدثة تعزز الاعتماد على مصادر متجددة وتحسين كفاءة استخدام الطاقة وتشجيع

استخدام النظيضة بأنواعها ودعم برامج البحث والتطوير في مجالات تكنولوجيا الطاقة وتشجيع الابتكار والاستثمار في هذا المجال والمحافظة على ريادتها ورفع تنافسيتها عالمياً في

هذا القطاع الحيوي.

وأضباف أن الاستراتيجية تستهدف خفض الانبعاثات للوصول للحياد المناخي في قطاع الكهرباء والمياه بحلول 2050 وإزالية نسبة مساهمة الفحم النظيف لتصبح %0 من مزيج الطاقة بما يضمن ريادة الدولة ومن ثم تحقيق مستهدفات الحياد المناخي بحلول 2050، إضافة إلى رفع كفاءة الاستهلاك الفردي والمؤسسي بنسبة 42%

- 45% مقارنة بسنة 2019، كما تستهدف الاستراتيجية رفع مساهمة الطاقة المتجددة إلى 3 أضعاف بحلول 2030 إضافة

إلى رفع إجمالي القدرة المركبة للطاقة النظيفة الى 19.8 جيجاوات بحلول عام 2030. وفيما يتعلق بأبرز التغيرات

المتوقعة في خطط الإمارات نحو الطاقة المتجددة.. قال معالى سهيل المزروعي إن الإمارات تحتفظ بتطلع قوي نحو تطوير قطاع الطاقة المتجددة ومن المتوقع أن تشهد خطط الإمارات في هذا المجال تحولات مهمة.

وأضاف معاليه أن أبرز التغيرات المتوقعة تتمثل في زيادة في السعة الكلية للطاقة المتجددة حيث من المحتمل أن تشهد الإمارات زيادة في السعة الكلية للطاقة المتجددة مع توجيه الاستثمار نحو مشاريع جديدة لتوليد الطاقة من مصادر متجددة فقد تم الإعلان عن مشروع الخزنة ومشروع عبجان للطاقة الشمسية

يامارة ابوظبي بالإضافة الى

للحياد المناخي. وأشبار إلى سبعي الإمبارات إلى

- قطاع الطاقة في الإمارات يلعب دورًا رئيسيًا في تحقيق خفض الانبعاثات الكربونية

- نستهدف إنشاء واحتي هيدروجين بحلول 2031 ورفع العدد إلى 5 واحات في 2050

تنويع مصادر الطاقة المتجددة، لتحقيق تقدم أكبر في هذا المجال. تعكس التزام الإمارات بالتحول نحو مستقبل طاقوي أكثر

من المشاريع لضمان الوصول

وعن دور الطاقة النووية السلمية

معالي سهيل المزروعي إن الإمارات مشروع برنامج الرياح وغيرها

> بما في ذلك الاستفادة من تقنيات متقدمة ومتنوعة مثل الطاقة الشبمسية والبرياح والطاقة النووية والنضايات للطاقة إضافة إلى التركيز على تطوير التكنولوجيا البيئية لتحسين كفاءة توليد الطاقة وتقليل الأثر البيئي للمشاريع الطاقوية، فضلا عن دعم الابتكار والبحث العلمي في محال الطاقة المتحددة وذكر معاليه أن هذه التغيرات

> استدامة ونظافة. في تعزيز مشهد الطاقة .. قال

تعد أول دولة في المنطقة العربية تقوم بتشغيل محطة للطاقة النووية حيث من المستهدف أن توفر الطاقة النووية 25 بالمئة من الطاقة النظيفة في الدولة،

بالحياد المناخي لعام 2050. وأضاف ان الطاقة النووية آمنة وموثوقة وتنتج كهرباء وفيرة على مدار الساعة ومن دون أي انبعاثات كربونية، مشيرا إلى أن تطوير محفظة متنوعة من مصيادر الطاقة الخالية من الانبعاثات الكربونية نهج إماراتي يضمن أمن الطاقة وتحقيق

وذلك ضمن جهود الإمارات

لتحقيق أهدافها فيما يتعلق

وقال إن تشغيل المحطات الأربع ي براكة يحد من أكثر من 22 مليون طن من الانبعاثات الكربونية بما يعادل إزالة 4.8

التنمية المستدامة.

مليون سيارة من الطرقات وأضاف ان محطات براكة للطاقة النووية السلمية أكبر مصدر

منفرد للطاقة النظيفة في منطقة الشرق الأوسط والتي ستساهم في تحقيق مستهدفات الدولة ضمن مشىروع تحديث استراتيجية الطاقة 2050، حيث تعد دولة الإمارات ضمن اقل معامل انبعاث للشبكة مقارنة بالمعدل العالمي. وحسول إنستساج الهيدروجين

المنخفض الكربون.. قال معاليه إن القدرات المحلية للإنتاج تساهم في تساريع الاقتصاد الهيدروجيني العالمي عن طريق إنتاج 1.4 مليون طن متري في السنة من الهيدروجين منخفض الانبعاث بحلول 2031) وبنحو 7.5 مليون طن سنويًا بحلول 2040، و15 مليون طن متري

أما ما يتعلق بمستهدفات الاستراتيجية الوطنية للهيدروجين فقال إن الاستراتيجية تحدد الخطوات الرئيسية التي ستتخذها الإمارات لتسريع نمو اقتصاد الهيدروجين

العمل على عدد من المبادرات سوق الهيدروجين المحلى حيث تم استهداف إنشياء واحتين بحلول 2050. وستعمل الاستراتيجية على تحفيز السوق المحلي وتطوير الأطر السياسية الداعمة للهيدروجين ليكون وقود المستقبل وتعزيز التعاون الإقليمي، وزيادة الاستثمارية البحث والتطوير.



### •• أبوظبي–وام:

أعلنت "أدنوك" والشركة الوطنية للتبريد المركزي "تبريد" أمس عن بدء العمليات التشغيلية ية مشروع "G2COOL"، أول مشروع لتبريد المناطق باستخدام الطاقة الحرارية الجوفية على مستوى منطقة

ويهدف المشروع الرائد إلى

خفض انبعاثات نظام تبريد المباني في "مدينة مصدر" والمساهمة في تنويع مزيج الطاقة في دولة الإمارات، كما يدعم الاستراتيجية الوطنية للطاقة 2050. وتنتج محطة "G2COOL"، الماء الساخن الموجود بصورة طبيعية في جوف الأرض من خلال بئرين

حراريين والدي يتم تمريره عبر نظام مبردات امتصاص لإنتاج المياه المبردة التي تحتاجها شبكة تبريد المناطق التابعة لشركة "تبريد".

وتلبي المياه المبردة المنتجة من الحرارة الجوفية والتي تمثل أحد مصادر الطاقة النظيفة نسبة 10% من احتياجات نظام تبرید "مدینة مصدر". ويستند هذا المشروع إلى مبلغ

ائـ 55 مليار درهـم (15 مليار دولار) الذي خصصته "أدنوك" بشبكل أولي لتطوير حلول منخفضة الكربون لدعم خطتها للحدّ من الانبعاثات وتحقيق الحياد المناخي بحلول عام

وقال مصبح الكعبي، الرئيس التنضيذي لدائرة الحلول

ي "أدنوك"، بهذه المناسبة : ليعد هذا المشروع الأحدث في استراتيجية أدنوك التي تهدف لتوظيف التقنيات المتطورة لخفض الانبعاثات في دولة الإمارات وعمليات الشركة، كما يعتبر كذلك أول مشروع تنفذه الشركة للاستفادة من الحرارة الجوفية والتي تمثل أحد مصادر

الطاقة النظيفة التي تتوفر

بكثرة في دولة الإمارات". وأضاف: "لقد تجاوز أداء الكفاءة المبكر لمحطة 'G2COOL' جميع توقعاتنا، مما يثبت أن الحرارة الجوفية تعد مصدراً فعالا وقابل للتطبيق يساهم في خفض انبعاثات نظام تبريد المباني واللذي يعد واحداً من أكثر القطاعات من حيث كثافة استهلاك الطاقة في المنطقة. ونحن نتطلع إلى العمل مع شركائنا والشركات الرائدة في هذا المجال لإيجاد طرق جديدة

جهود الحدّ من الانبعاثات وتحقيق هدفها للحياد المناخي بحلول عام 2045".

القياسية بنسبة %50. ويمكن أن يساهم استخدام

وتمثل خدمات تبريد المباني نسبة تصل إلى %70 من إجمالي الطاقة الكهربائية المستهلكة في

منخفضة الكربون والنمو الدولي دولة الإمارات.

ويوفر نظام تبريد المناطق بديلا مستدامأ لأساليب التبريد التقليدية، حيث يعد أكثر كفاءة في استخدام الطاقة في عملياته

بالإعلان عن أول مشروع من

لدعم خطة أدنوك' لتسريع

للاستفادة من الحرارة الجوفية

المناطق باستخدام الطاقة الحرارية الجوفية في «مدينة مصدر» نوعه لاستثمار الطاقة الحرارية

«أدنوك» و «تبريد» تبدأان تشغيل أول محطة لتبريد

الحـرارة الجوفية في عمليات تبريد المناطق في خفض الطلب على الشبكة الكهربائية لأغراض التبريد بشكل كبير. من جانبه، قال خالد عُبد الله القبيسي، رئيس مجلس إدارة "تبريد": ً بالتزامن مع استضافة الدولة لمؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة بشأن تغيُّر المناخ °COP28، تفخر 'تبرید'

الجوفية في منطقة الخليج؛ حيث أكدت دراسات مؤتمر المناخ والتقييمات العالمية صعوبة الاعتماد على التكنولوجيا الحالية وحدها في الوصول إلى الحياد المناخي". وأضباف : من هنا، ينبغي علينا التحرّك نحو تطوير أساليب جديدة تعمل على تحسين كفاءة الطاقة، والحدّ من الانبعاثات الكربونية.

محطة "G2COOL" داخل

إنّ روح الابتكار والتعاون التي نظام تبريد المبانى في المدينة قفزة هائلة في رحلتنا لتحقيق تميّزت بها 'تبريد' منذ تأسيسها الحياد المناخي. ونحن سعداء قبل 25 عاماً، وشراكتنا المتميزة بالتعاون مع 'تبريد' و"أدنوك′ مع أدنوك في مجال الطاقة في هذا المشروع للمساهمة في بناء الحرارية الجوفية، أظهرت ما يمكن تحقيقه من خلال التعاون والالتزام المشترك بالتطوير والابتكار. وقد أكد هذا المشروع التجريبي الرائد أن الحرارة الجوفية توفّر مصدراً متجدّداً للطاقة النظيفة يدعم عمليات تبريد المناطق في أنحاء دولة الإمارات وخارجها". ويقع مبنى

مستقبل أكثر استدامة". واستنباداً إلى نجباح محطة "G2COOL"، تعمل "أدنوك" أيضاً مع عدد من الشركات لزيادة مساهمة الطاقة لحرارية الجوفية في مزيج الطاقة في الدولة، وذلك من خلال استخدام أحدث تقنيات الحفر وتوليد الطاقة الكهربائية.

'مدينة مصدر"، والتي تعد

مدينة حضرية رائدة في مجال

الاستدامة ومنطقة حرة ومركزاً

عالمياً متميزاً في قطاع الأعمال

وبدوره، قال أحمد باقحوم،

الرئيس التنفيذي لمدينة مصدر:

يعد التبريد المستدام أحد

أكبر التحديات التى تواجهنا

يّ مدينة 'مصدر'، ويعد إنتاج

ما يعادل 10% من احتياجات

والتكنولوجيا في أبوظبي.

### لتكون ضمن أكبر الدول المنتجة عالميا للهيدروجين منخفض الانبعاثات وتخفيض الانبعاثات في القطاعات الكثيفة الانبعاثات والمتمثلة في قطاع النقل "البري والبحري والجوي، وصناعة الأسمدة والمواد الكيميائية، وصناعة الألمنيوم والحديد والصلب".

وأضساف معاليه أنسه سيتم والمشاريع التنموية كإنشاء واحات الهيدروجين لتنشيط هيدروجين بحلول عام 2031 ورفع عددها إلى خمس واحات

## «الإمارات للطاقة النووية» و«تيرا باور» الأمريكية تتعاونان في تطوير التقنيات المتقدمة للطاقة النووية

ي السنة بحلول 2050.

وقعت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية مذكرة تفاهم مع شركة "تيراباور" الأمريكية المتخصصة في الابتكارفي قطاع الطاقة النووية، بهدف التعاون المشترك في مجال تطوير تطبيقات التقنيات المتقدمة في هذا القطاع. وقع مذكرة التفاهم، أحمد المزروعي نائب المدير التنفيذي لبرنامج البحث والتطوير في مؤسسة الإمارات للطاقة النووية، وكريس لافيسك الرئيس التنفيذي ل"تيراباور"، وذلك خلال حفل أقيم على هامش مؤتمر الأطراف

في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ "COP28". حضر التوقيع، سعادة محمد الحمادي العضو المنتدب والرئيس التنفيذي لمؤسسة الإمارات للطاقة النووية، وبيل غيتس رئيس مجلس إدارة "تيراباور"، وديفيد ليفينغستون كبير المستشارين والمدير الإداري لشؤون الطاقة لدى المبعوث الرئاسي الأمريكي الخاص للمناخ، ومسؤولون من الجانبين الإماراتي والأمريكي.

وستتعاون مؤسسة الإمارات للطاقة النووية و"تيرا باور" في مجموعة من المجالات بما في ذلك التصميم الفني والجدوى التجارية لتطوير تقنية الناتريوم، التي ابتكرتها الشركة الأمريكية، في كل من دولة الإمارات والولايات المتحدة الأمريكية.

وسيتم استخدام هذه التكنولوجيا بشكل أساسي في إنتاج الكهرباء الخالية من الانبعاثات الكربونية إلى جانب التطبيقات غير التقليدية للطاقة النووية التي تشمل إنتاج الهيدروجين وسبل تسريع خفض البصمة الكربونية للقطاعات التي تتطلب كميات كبيرة من الطاقة وذلك باستخدام الكهرباء الصديقة للبيئة.

وتتركز تقنية الناتريوم في تصاميم المفاعلات التي تعتمد على تقنية التبريد بالصوديوم والتي تتميز بالتكلفة التنافسية، إضافة إلى نظام تخزين الطاقة باستخدام الملح المصهور، حيث يوفر هذا المزيج المتميز إمدادات مستقرة من الطاقة الخالية من الانبعاثات الكربونية، ويتكامل



### Tuesday 5 December 2023 - Issue No 14017

## المال والأعمال





# الصين تتعهد بالعمل مع الدول النامية لبناء مستقبل أخضر

أعرب دينغ شيويه شيانغ، نائب رئيس مجلس الدولة الصيني، عن استعداد بلاده للعمل بشكل وثيق مع الدول النامية الأخرى لبناء مستقبل أخضر ومنخفض الكربون. جاء ذلك خلال كلمته أمام قمة قادة مجموعة الـ77 والصين، التي عقدت على هامش الدورة الـ 28 لمؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP28). وأكد دينغ أن الصين عززت أهدافها بشأن ذروة انبعاثات الكربون والحياد الكربوني، كما بذلت جهودا

لمساعدة الدول النامية الأخرى في التعامل مع تغير المناخ. وأضاف أن هناك طريقا طويلا يتعين قطعه لتحسين حوكمة

المناخ على الصعيد العالمي، داعيا مجموعة الـ77 والصين إلى مواصلة التحدث بصوت واحد والتمسك بالمصالح المشتركة. وشدد على ضرورة تعزيز التنمية المستدامة بشكل مشترك، وتعزيز تضافر استراتيجيات تنمية التحول الأخضر وتعزيز المساعدة المتبادلة، واستكشاف طريق جديد للتنسيق بين التنمية والحماية. و دعا إلى الحماية المشتركة للتعددية والتمسك بقوة بالأهداف والمبادئ المنصوص عليها فج اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ وفي اتفاقية باريس. وأكد دينغ أهمية تعزيز الإنصاف والعدالة بشكل مشترك، والعمل معا لتحقيق تقدم ثابت في تنفيذ تمويل المناخ وتشكيل إطار للهدف العالمي بشأن التكيف، وإفساح المجال كاملا لدور الصندوق العالمي للمناخ المنشأ حديثا.

## .. COP28 .. القطاع المصرية يعلن عن تريليون درهم تسهيلات تمويلية لدعم الاستدامة بحلول 2030

نظم مصرف الإمارات العربية المتحدة المركزي بالتعاون مع رئاسة مؤتمر الأطراف COP28 أمس فعالية عالمية ضمن يوم التمويل في المؤتمر لدعم حلول التمويل المستدام ودفع التعاون الدولي لتحقيق مستقبل مستدام. وأعلن اتحاد مصارف الإمارات خلال الفعالية عن مبادرة القطاع المصرية في دولة الإمارات بتقديم تسهيلات تمويلية بقيمة تريليون درهم، لدعم الاستدامة بحلول عام 2030. وشارك في هذا الحدث، الذي نُظم بالتعاون مع صندوق النقد الدولي، سعادة كريستالينا جورجييفا، مدير عام صندوق النقد الدولي، وسعادة رافي مينون، مدير عام سلطة النقد السنغافورية، والسيد مارك كارني، المبعوث الخاص للأمم المتحدة المعني بالعمل والتمويل المناخي، وبحضور الخبراء والمختصين من مختلف أرجاء العالم والمؤسسات المالية المرخصة في الدولة.

## الإمارات وفيتنام تواصلان بناء شراكات بين مجتمعي الأعمال بالتزامن مع قرب إنجاز اتفاقية الشراكة الاقتصادية الشاملة

لتقى معالى الدكتور ثاني بن أحمد الزيودي وزير دولة للتجارة الخارجية ، معالى فام مينه تشينه رئيس وزراء جمهورية فيتنام الاشتراكية خلال زيارته إلى الدولة على رأس وفد رسمى رفيع المستوى من كبار المسؤولين وقادة الأعمال للمشاركة في مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ "COP28". ويأتي هذا اللقاء في الوقت الذي تواصل فيه دولة الإمارات وفيتنام وضع اللمسات الأخيرة على بنود اتفاقية الشراكة الاقتصادية الشاملة بينهما، في خطوة تستهدف إطلاق حقبة جديدة من التعاون البناء والنمو الاقتصادي المشترك بين البلدين الصديقين. وبحث معالي ثاني الزيودي مع رئيس الوزراء الفيتنامى سبل الارتقاء بالعلاقات التجارية والاستثمارية عبر بناء شراكات جديدة بين مجتمعي الأعمال في الجانبين، وذلك بحضور مجموعة من قادة الأعمال وممثلي كبريات الشركات والقطاع الخاص أبرزها، مبادلة، وصندوق أبوظبي للتنمية،

وموانئ أبوظبي، وموانئ دبي العالمية، بالإضافة إلى كبار المسؤولين في الجهات الحكومية ونخبة من الشركات الفيتنامية. وشهد اللقاء تبادل مذكرة تفاهم بين مجموعة موانئ أبوظبي" والإدارة البحرية

الفيتنامية، بغرض تمهيد الطريق

إلى شراكة استراتيجية تركز على تعزيز الفرص التجارية في العديد من القطاعات ذات الاهتمام المشترك. كما شهد اللقاء تبادل مذكرة تفاهم بين إدارة التحول الرقمي في وزارة الاتصالات الفيتنامية وشركة

تتخذ من أبوظبي مقراً رئيسيا لها، وهي إحدى الشركات التابعة للشركة العالمية القابضة، وتُعد في طليعة الشركات المتخصصة في تعزيز مستقبل الاستدامة من خلال التكنولوجيا ومشهد التحول سيريوس العالمية القابضة"، التي الرقمي. وقال معالي الدكتور ثاني

الزيودي: "تمثل فيتنام شريكاً تجارياً واستثماريا متزايد الأهمية لدولة الإمارات، حيث تعد حاليا شريكا تجاريا رائداً لنا بين دول مجموعة الآسيان، إذ تمتلك اقتصاداً حيويا واعداً وغني بالفرص في منطقة ذات نمو مرتضع". وأضاف معاليه أن هناك

مودنا بهدف إعادة زراعة أشجار القرم في الإمارات العربية المتحدة

إرادة مشتركة للدولتين الصديقتين لمواصلة الارتقاء بالعلاقات الثنائية إلى مستويات جديدة من الشراكة والنمو الاقتصادي المشترك، عبر فتح مجالات جديدة للشراكات والمشاريع المشتركة بين مجتمعي الأعمال في الجانبين، وفي الوقت نفسه إتاحة

«لكافأة المستهلكين ذوي الخيارات المستدامة»

شراكة بين «لولو« و «ماستركارد» و «يونيليفر» على هامش مؤتمر الأمم

المزيد من الفرص الجديدة للشركات الصغيرة والمتوسطة". وتعد فيتنام أهم شريك تجاري لدولة الإمارات ضمن دول رابطة جنوب شرق آسيا "آسيان"، بحصة تبلغ %27 من إجمالي تجارة الإمارات مع المجموعة في عام 2022، ووصلت قيمة التجارة

نوحد جهودنا بهدف إعادة زراعة أشجار القرم في الإمارات العربية المتحدة

Joining hands to restore Mangroves in UAE

Tuesday 28 November 2023

البينية غير النفطية إلى 8.7 مليار

كما ارتضعت الصادرات الإماراتية غير النفطية إلى فيتنام بأكثر من 21% في عام 2022 لتصل إلى نحو 300 مليون دولار.وتستعد الإمارات وفيتنام لإنجاز بنود اتفاقية الشراكة الاقتصادية الشاملة بعد إتمام عدد من جولات المحادثات، تمهيداً للتوقيع عليها رسمياً في وقت لاحق، ومن ثم دخولها حيز التنفيذ بعد استيفاء الإجراءات المطلوبة في كلا الدولتين. ومن المتوقع أن تؤدي هذه الاتفاقية إلى ازدهار التجارة البينية غير النفطية عبر إزالة أو تخفيض الرسوم الجمركية وإزالة الحواجز غير الضرورية.

فرصنا جديدة لقطاعات المعادن والآلات والخدمات المالية والمهنية في دولة الإمارات، وفي المقابل، ستمكن المصدرين الفيتناميين، لا سيما في مجال القهوة والملابس والزراعة، من الوصول إلى أسواق أوسع بفضل الموقع الاستراتيجي لدولة الإمارات والبنية التحتية اللوجستية المتطورة

## "بيئة" تدشن أول محطة تجارية في العالم لتحويل النفايات إلى هيدروجين أخضر ممتازي الشارقة

في إنجاز عالمي غير مسبوق في مجال إنتاج الهيدروجين الأخضر وضمن العالم، انطلاقاً من إمارة الشارقة.

وقع الاتفاقية في جناح دولة الإمارات المقام ضمن مؤتمر الأمم المتحدة للمناخ "cop 28" بحضورسعادة المهندس شريف العلماء، وكيل وزارة الطاقة والبنية التحتية لشؤون الطاقة والبترول كلُّ من خالد الحريمل، الرئيس التنفيذي لمجموعة بيئة، والدكتور رفعت شلبي، الرئيس التنفيذي والشريك المؤسس لشركة "تشينوك هيدروجين"، وإسماعيل شلبي، رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي لشركة "إير ووتر"بحضور سعادة فهد شهيل الرئيس التنفيذي للعمليات في مجموعة " بيئة "

ويأتى هذا التعاون في أعقاب الإنجازات الاستثنائية التي حققتها أول محطة تجريبية في العالم لتحويل النفايات إلى هيدروجين أخضر ممتاز، والتي تم افتتاحها مؤخراً بمدينة نوتنغهام البريطانية في إطار التحالف الثلاثي الذي تم إبرامه بين مجموعة بيئة وشركتي "تشينوك هيدروجين" و"إير ووتر"، ضمن مساعي المجموعة الرامية إلى دعم جهود دولة الإمارات لتحقيق الحياد الكربوني بحلول عام 2050.

يُذكر أن المحطّة التجريبيّة حققت إنجـازات كبيرة من خلال تبنى حل مركبات خلايا وقود الهيدروجين مثل تويوتا ميراي.

وقال خالد الحريمل، الرئيس التنفيذي لمجموعة بيئة في تصريح لوكالة أنباء الإمارات" وام " نؤمن بأن تحقيق هدفنا المتمثل في تحويل النفايات بالكامل بعيداً عن المكبات يتوافق تماماً مع هدف الوصول إلى الحيادي الكربوني. ومع افتتاح المحطة التجريبية لتحويل النفايات إلى هيدروجين؛ قدمنا حلولاً بيئية خضراء مستدامة قابلة للتوسع والتطوير ويمكن تبنيها من قبل مختلف دول العالم، للتغلب على تحديات النفايات والانبعاثات الكربونية، وسنبدأ في العمل معاً عبر هذا التحالف الثلاثي

أعلنت كل من "لولو" و"يونيليفر" على هامش مؤتمر الأمم المتحدة المعني بتغير المناخ "COP28"، عن شراكتهما في مبادرة جديدة تهدف إلى إعلام المستهلكين ومكافأتهم على اتخاذ خيارات أكثر استدامة، حيث سيتم مكافأة المستهلكين الذين يختارون منتجات أكثر استدامة مع دعم الجهود الرامية إلى ترميم الأشجار من خلال تحالف كوكب لا يقدر بثمن، وهي مبادرة دولية من قبل ماستر كارد، وتتضمن مبادرات ترميم واستعادة أشجار القرم المحلية في دولة الإمارات. وستقوم اللولو، بالتعاون مع يونيليفر، بتثقيف المستهلكين حول الدور الذي يمكن أن يلعبوه للتوجه نحو التغيير المستدام في سلوك المستهلك والدور الهام والفعال لأشجار القرم في التخفيف من آثار التغير المناخي.

وأقيمت مراسم توقيع الشراكة قبيل انعقاد مؤتمر الأمم المتحدة المعنى بتغير المناخ، بين المدير التنفيذي لمجموعة اللولو، أشرف على موسليام، وخليل ياسين، رئيس شركة يونيليفر آرابيا، وآمنة أجمل، نائب الرئيس التنفيذي لشؤون تطوير الأسواق في أوروبا الشرقية والشرق الأوسط وأفريقيا لدى ماستركارد ، بحضور معالى مريم بنت محمد سعيد حارب المهيري، وزيرة التغير المناخي والبيئة، ويوسف علي موسليام، رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لمجموعة اللولو. وكجزء من التعاون، ستقوم لولو الإمارات بتثقيف وتشجيع وتحفيز

بإشراك المستهلكين من خلال علاماتها التجارية والمساهمة في تمويل ترميم واستعادة أشجار القرم من خلال تحالف كوكب لا يقدر بثمن، الذي تديره ماستر كارد بالتعاون مع منظمة الحفظ الدولية، ومعهد الموارد العالمية، وتوحيد جهود المستهلكين وتجار التجزئة والمؤسسات المالية لمكافحة تغير المناخ من خلال ترميم واستعادة 100 مليون شجرة. وفي الإمارات، تتضافر الجهود بين ائتلاف "كوكب لا يقدر بثمن" ومنظمة الإمارات للطبيعة - الصندوق العالمي لصون الطبيعة" لترميم واستعادة أشجار القرم المحلية.

وتعد أشجار القرم واحدة من أكثر النظم البيئية الغنية بالكربون على هذا الكوكب، حيث تخزن في المتوسط 1000 طن من الكربون لكل هكتار في كتلتها الحيوية والتربة الأساسية. وتعليقاً على المبادرة، قال خليل ياسين، رئيس شركة يونيليفر آرابيا: "يسعدنا أن نبرم هذه الشراكة مع لولو وماستركارد خلال مؤتمر الأمم المتحدة المعني بتغير المناخ، لمكافأة خيارات المنتجات المستدامة وترميم واستعادة أشجار القرم في دولة الإمارات العربية المتحدة. وتلتزم يونيليفر" بحماية وصون الطبيعة، حيث تلعب أشجار القرم تلعب دوراً هاماً وفعالاً في امتصاص ثاني أكسيد الكربون وتخفيض الانبعاثات الكربونية والمساعدة في التخفيف من تغير المناخ. ومن خلال إظهار تقديرنا للطبيعة، فإننا لا نقدم حماية بيئية أقوى فحسب، بل نحقق إيضاً تأثيرات إيجابية ملموسة من الجوانب الاجتماعية والاقتصادية. إننا نؤمن في يونيليفر أنه يمكننا استخدام الانتشار الواسع لعلاماتنا التجارية لتثقيف المستهلكين وتحفيزهم

لاستخدامها في قطاع النقل، بالإضافة

إلى التعاون في مبادرات مشاركة

الخبرات التقنية مع الجامعات في

خطط لدخول سوق دولة الإمارات

العربية المتحدة في العام 2024 مع

إطلاق طراز FF 91 2.0 Futurist

aiFalcon من سياراتنا الكهربائية.

دولار، بزيادة قدرها %30 مقارنة

ومن المتوقع كذلك أن توفر الاتفاقية

جهودها للحد من الانبعاثات الكربونية؛ أبرمت مجموعة بيئة، الرائدة في مجال الاستدامة في الشرق الأوسط امس اتفاقية تطوير مشتركة مع كلُّ من " تشينوك هيدروجين" البريطانية، الشركة المتخصصة في تقنيات تحويل النفايات إلى طاقة، و "إير ووتر"، الشركة اليابانية المتخصصة في الأعمال ذات الصلة بالموارد الطبيعية والحفاظ عليها،وذلك بهدف إنشاء أول محطة تجارية لتحويل النفايات إلى هيدروجين أخضر ممتاز في

عملى فعال يسهم في إنتاج الهيدروجين الأخضر الممتاز من النفايات دون انبعاثات كربونية، حيث تعمل المحطة على تحويل مختلف النفايات البلدية الصلبة والنفايات البلاستيكية والخشبية غير القابلة لإعادة التدوير، إلى خلايا هيدروجين أخضر متصلة بوحدة خلايا وقود تويوتا التي تولد الطاقة من الهيدروجين المنتج، على غرار خلية الوقود المثبتة في

لإنشاء المحطة التجارية لتحويل النفايات إلى هيدروجين في الشارقة. '

المستهلكين على إجراء عمليات شراء مستدامة، فيما ستقوم شركة يونيليفر

فعال." وقالت آمنة أجمل، نائب الرئيس التنفيذي لشؤون تطوير الأسواق في الله عنه المرابع ا أوروبا الشرقية والشرق الأوسط وأفريقيا لدى ماستركارد: "تعد أزمة المناخ واحدة من القضايا الأكثر إلحاحاً في عصرنا، وتظل قوة التكاتف واحدة من أكثر الطرق فعالية لإحداث تغيير إيجابي. وفي ماستركارد، تتضافر جهودنا لبناء مستقبل أكثر استدامة، ونؤمن إيماناً راسخاً بأن مسؤولية قادة السوق هي تزويد المستهلكين بالمعرفة والأدوات اللازمة لاتخاذ قرارات شراء مسؤولة ورد الجميل للمجتمع. إننا نتطلع إلى العمل مع يونيليفر واللولو للوفاء بالتزاماتنا لدعم الاستدامة البيئية والعمل المناخي". وتعليقاً على التعاون، قال أشرف علي موسليام، المدير التنفيذي لمجموعة اللولو: "باعتبارنا إحدى الشركات الرائدة في مجال المسؤولية المجتمعية، نفتخر بهذا التحالف مع ماستركارد ويونيليفر، وهو تعاون هادف ومبتكر تم الكشف عنه خلال مؤتمر الأمم المتحدة المعني بتغير المناخ. إن التزامنا الثابت بالاستدامة ينعكس جلياً في مهمتنا في تحفيز العمل المناخي الجماعي وتشجيع المستهلكين لتبني خيارات صديقة للبيئة. ومن خلال دعم الممارسات المستدامة ودعم مبادرات ترميم أشجار القرم في دولة الإمارات العربية المتحدة، نطمح إلى لعب دور محوري في صون الطبيعة وتعزيز العمل المناخي. إن مجموعة اللولو تسعى لإنشاء

شراكة ناجحة مع يونيليفر وتلتزم بتعزيز الوعي وتمكين المستهلكين من اتخاذ

الخيارات التي تتوافق مع رفاهية بيئتنا وازدهارها للأجيال القادمة.

لاتخاذ خيارات مستدامة، والعمل مع شركائنا لضمان تنفيذ البرنامج بشكل

## مكتب أبوظبي للاستثمارو

### •• أبوظبى–الفجر:

أعلن أمس كل من مكتب أبوظبي للاستثمار و"فاراداى فيوتشر إنتيلجنت إلكتريك" (المدرجة في بورصة ناسداك تحت الرمز FFIE)، الشركة العالمية الرائدة في تطوير أنظمة النقل الكهربائي الذكية والتي تتخذ من كاليفورنيا مقراً لها، أن شركة "فاراداي فيوتشر" تستعد لتزويد حلول الذكاء الاصطناعي . التوليدي وتطبيقات المركبات الكهربائية الذكية المتطورة ضمن مجمع صناعة المركبات الذكية وذاتية القيادة (SAVI) في إمارة أبوظبى. وكانت "فاراداى فيوتشر" قد أطلقت مؤخرا نسختها المحدودة من السيارات الكهربائية من طراز

فرص تمويل تطبيقات المركبات الأوسيط، لتصبح من بين مجموعة الكهربائية الذكية في دولة الإمارات متنامية من الشركات التي تتطلع العربية المتحدة. كما سيتعاون إلى ترسيخ حضورها ضمن مجمع الجانبان لتطوير أطر تنظيمية صناعة المركبات الذكية وذاتية القيادة تساهم في تحسين عمليات تصنيع (SAVI). وتعمل "فاراداي فيوتشر" حلول وتطبيقات المركبات الذكية على تصميم وتصنيع الجيل الجديد وذاتية القيادة. من المركبات الكهربائية الذكية التي ويوفر مجمع صناعة المركبات الذكية تركز على أعلى معايير التقنية وذاتية القيادة (SAVI) في مدينة والفخامة. وقامت الشركة بتطوير مصدر مرافق حديثة وخدمات مجموعة منتجات قائمة على الذكاء متطورة وبنية تنظيمية متكاملة لدعم الاصطناعي التوليدي للاستخدام في تصميم واختبار وتصنيع المركبات سياراتها. وبموجب الاتفاقية، ستقوم فارادای فیوتشر" بإنشاء مقرها

FF 91 2.0 aiFalcon في الشرق

الإقليمى ومرافق حديثة للتصنيع

والأبحاث والتطوير تركز على الجيل

الجديد من المركبات الكهربائية

وتقنيات الذكاء الاصطناعي في إمارة

الجوية والبرية والبحرية، وتزويد الخدمات إلى قطاعات أخرى، مثل قطاع الخدمات اللوجستية. وفي هذا السبياق، قال بدر سليم

أبوظبى، بالإضافة إلى استكشاف

الذكية وذاتية القيادة وتطبيقاتها

والتنقل الذكي المشترك". وسيعمل مركز "فاراداى فيوتشر" للأبحاث والتطوير في إمارة أبوظبي على تسريع وتيرة تطوير حلول

سلطان العلماء، المدير العام بالإنابة

لمكتب أبوظبى للاستثمار: "يتمتع

مجمع صناعة المركبات الذكية وذاتية

القيادة (SAVI) بمكانة رائدة إمارة أبوظبي. من جانبه قال ماتياس أيدت، الرئيس على صعيد الابتكار في قطاع النقل التنفيذي العالمي لشركة "فاراداى الجوي والبري والبحري، ويستقطب فيوتشر": "سيساهم تعاوننا مع مكتب أفضل الشركات الطموحة القادرة أبوظبى للاستثمارية دعم جهود على رسم ملامح جديدة لستقبل مجمع صناعة المركبات الذكية وذاتية النقل المستدام. وستساهم أنشطة القيادة (SAVI) وفي تعزيز توظيف فارادای فیوتشر کے تعزیز أداء قطاع تطبيقات المركبات الذكية وذاتية المركبات الكهربائية في إمارة أبوظبي، القيادة في دولة الإمارات العربية بالإضافة إلى توفير خبرات جديدة في المتحدة، مما سيوفر فرص نمو كبيرة مجال الذكاء الاصطناعي التوليدي لأعمالنا. وكنا قد أعلنا مؤخراً عن

الذكاء الاصطناعي والمركبات الذكية

ويمثل تعاوننا مع مكتب أبوظبي للاستثمار خطوة هامة تجاه تحقيق هذا الهدف، كما تعكس في الوقت ذاته نجاح الاستراتيجية العالمية للشركة والمكانة المتميزة لما تقدمه من تقنيات ومنتجات، خصوصًا مع ما تتمتع به دولة الإمارات من مكانة كواحدة من أفضل الأسواق عالميا لقطاع صناعة السيارات الفاخرة".

بدوره قال جيري وانغ، رئيس شركة فاراداى فيوتشر جلوبال بارتنرز المحدودة: "يسرنا دعم هذا التعاون، ونتطلع قدما لبناء شراكة ناجحة وطويلة الأمد، ودعم رؤية وأنشطة مجمع صناعة المركبات الذكية وذاتية القيادة (SAVI). نود أن نشكر شركائنا الاستراتيجيين وأعضاء مجلس إدارة عملياتنا في الشرق

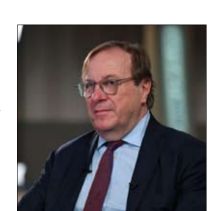


الأوسط، والشيخ عبد الله بن محمد القاسمي الرئيس التنفيذي لمجموعة «ماستر» الاستثمارية وأحمد خلف أحمد خلف العتيبة، رئيس مجلس إدارة شركة سراج القابضة لمساهاتهم

ويستفيد مجمع صناعة المركبات الذكية وذاتية القيادة (SAVI) من

القدرات الصناعية الكبيرة التي تتمتع بها إمارة أبوظبي، ويمثل رافدا هامًا لتحقيق استراتيجية دولة الإمارات العربية المتحدة الهادفة إلى أن تصل نسبة السيارات الكهربائية والهجينة إلى 50 % من مجموع السبيارات في الدولة بحلول العام

## المال والأعمال



الرئيس والمدير التنفيذي للمجلس الأطلسي: مشهد الطاقة العالمي سيشهد تحولا حقيقيا في عام 2024

قال فريدريك كيمبي، الرئيس والمدير التنفيذي للمجلس الأطلسي أن مشهد الطاقة العالمي سيشهد نقلة نوعية في عام 2024 وذلك في ظل الدعوات إلى تحول واقعى ومسؤول في قطاع الطاقة، مؤكدا على ضرورة توفير حلول الطاقة للجنوب العالمي بدعم من الشمال لمواكبة تطور الطاقة بشكل أسرع

وأضاف كيمبي في تصريحات له على هامش أعمال مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن التغير المناخي "cop28" في إكسبو دبي، أن المؤتمر سيتناول أهم الجوانب في إطار تحول الطاقة العادل والمنصف للجميع، مؤكدا على أن "cop28" هو مؤتمر الأفعال كونه يضم أول تقييم عالمي

منذ اتفاقية باريس للمناخ في عام 2015. وقال كيمبي: "شهدنا تقدما من ناحية نشر المزيد من الطاقة المتجددة التي فاقت التوقعات، حيث أسهم نشر الطاقة في إبطاء ارتفاع درجة حرارة الأرض، ولكننا لم نوقف ارتفاع درجة الحرارة، لذلك يجب علينا إيجاد حلول حاسمة و "cop28" هو مؤتمر الحلول وما يميزه هو الجمع الأصوات من مجتمع المناخ التي ستمكننا لتحقيق الأهداف المرتبطة بإزالة الكربون والوصول إلى صافح الانبعاثات بحلول عام 2050 ونحن متفائلون كثيرا بشأن ما نسمعه ونراه هنا في مؤتمر الأطراف "cop28"". وفي إطار نمو الطاقة المتجددة، أشار الرئيس والمدير التنفيذي للمجلس الأطلسي إلى انفتاح العالم على الطاقة النووية التي تلعب دورا في الاقتصاد العالمي وستكون هذه الطاقة هي واحدة من أهم المجالات التي ستنمو في السنوات القادمة، موضحا أن المحطات النووية المعيارية الصغيرة تقدم

طاقة بتكلفة أقل وآمنة. ولفت في هذا السياق إلى ريادة الإمارات في مجالات الطاقة المتجددة والنظيفة كونها تمتلك إمكانيات هائلة في هذه المجالات وتواصل العمل على تنويع مزيج الطاقة الصديقة للبيئة لديها، وكما تحتضن دولة الإمارات الوكالة الدولية للطاقة المتجددة "أيرينا" التي تعكس ريادتها الفعلية في مجال الطاقة المتجددة والأمر الذي جعل الإمارات محور تركيز

وأوضح فريديك كيمبي بأنه تم النظر في مجالات جديدة من الطاقة ك "CDR" وهي إزالة ثاني أكسيد الكربون بشكل أحدث وستسهم في إزالة الكربون من الغلاف الجوي، والمجال الآخر هو الهندسة الجيولوجية الشمسية موضحا بأن هذا المجال فيه تدخل بشري للحد من الضرر والمساهمة في تغيير المناخ من خلال التدخل البشري بالمعنى الإيجابي.

### الإطاريساهم في تحقيق خطط أبوظبي لتعزيز التنمية المستدامة

لرفع مستوى المسؤولية في الإنتاج والاستهلاك من خلال معالجة

النفايات وترشيد الاستهلاك وتشجيع إمداد المنتجات وقطع

ويأتي إطلاق الإطار التنظيمي الجديد، الذي يعتبر أحد البرامج

التحويلية الستة الستراتيجية أبوظبي الصناعية، من أجل

## .. COP28 من أجل دعم النمو الصناعي المستدام الستدام ... COP28 المستدام المس

الغيار الصديقة للبيئة، والتصنيع المستدام.

•• أبوظبي-وام:

أطلقت دائرة التنمية الاقتصادية في أبوظبي إطارا تنظيميا نحو الاقتصاد الذكي والمستدام عبر تمكين القطاع الصناعي

جديداً للاقتصاد الدائري يستهدف تسريع انتقال أبوظبي

الدائري ركيزة مهمة للتحول من نموذج الاقتصاد الخطي التقليدي "خذ-اصنع-تخلص"،الذي يقوم على استخراج المواد وتحويلها إلى منتجات عبر التصنيع، ثم تصبح نفايات صناعية، وذلك ضمن جهود أبوظبي لترسيخ التحول نحو اقتصاد متنوع وذكي ومستدام ويشمل جميع شرائح المجتمع.

ويُعد الإطار التنظيمي الاقتصاد

ويهدف الإطار التنظيمي للاقتصاد الدائري في القطاع الصناعي لتحقيق خفض بنسبة 50% من نضايات العمليات الصناعية، بما لا يقل عن 40 ألـف طـن سـنـويـاً، وسيغطي القطاعات الصناعية الرئيسية لضمان امتثالها بنسبة 100% بحلول العام 2030، وتحقيق

امتثال بنسبة 100% في الصناعات البلاستيكية بحلول العام 2025.

العمل الجديد في أسبوع أبوظبي للاستدامة 2023 ضمن مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة لتغير المناخ (كوب 28) امس، قال معالي أحمد جاسم الزعابي، رئيس دائرة التنمية الاقتصادية-أبوظبي: «يقوم القطاع الصناعي بدور محوري لتعزيز الاستدامة، ما يضاعف أهمية الارتضاء

". اقتصاد الصقر، المستدام".

على إحداث تغيير إيجابي

ونقلة نوعية لضمان تبني قطاع بمستوى الالتزام فيما يخص تنفيذ مبادئ الاقتصاد الدائري في الأعمال في إمارة أبوظبي لنهج مسؤول في الاستفادة من الموارد، ودمج مبادئ الحوكمة البيئية والاجتماعية في عملياتها، وتأهيل المواهب وتطوير مهاراتها، وتبني المشتريات والتقنيات الخضراء الصديقة للبيئة. ويتماشى هذا التوجه الاستراتيجي مع رؤيتنا التي تضع التنمية البشرية واثقة لدعم توجهات وأهداف والاستدامة في صدارة أولويات الاسستراتيجيات والخطط

الاجتماعية والاقتصادية".

توجيه الشركات الصناعية نحو استخدام الموارد بشكل أكثر مسؤولية عن طريق تقليل النفايات والأثار البيئية، مع تعظيم قيمة ودورة حياة المنتجات والمواد من خلال الاستفادة منها بشكل أكثر كفاءة، بحيث يساهم الإطار في إحداث نقلة نوعية في القطاع الصناعي وتعزيز النمو الاقتصادي المستدام.

• خفض النفايات الصناعية بنسبة 50 % بحلول العام 2030.. و40 ألف طن سنويا الحد الأدنى

• امتثال الصناعات البلاستيكية بحلول 2025.. والتزام مختلف القطاعات الصناعية 100 % بحلول 2030

جميع القطاعات. وفي الوقت الذي تتفوق فيه أبوظبي حالياً على وبعد الإعلان الرسمي عن إطار المعدلات العالمية لإعادة استخدام النفايات الصناعية، يأتي إطلاق الإطار التنظيمي للاقتصاد الدائري، والمبادرات الأخرى في مختلف القطاعات، المضي بخطى

وأضاف "نجدد التزامنا وعزمنا

القدرة التنافسية. ومن المتوقع بدء تنفيذ قواعد وستقدم "اقتصادية أبوظبي ولوائح الإطار التنظيمي الجديد حزمة حوافز وبرامج توعوية، للاقتصاد الدائري في القطاع الصناعي، الذي يُشرف عليه فضلاً عن تنفيذ خطط للرصد مكتب تنمية الصناعة، ذراع والإبلاغ والتحقق، بما في ذلك عمليات التدقيق والتفتيش دائرة التنمية الاقتصادية-والإنضاذ، لضمان اعتماد جميع أبوظبي لتطوير وتنظيم القطاع الصناعي، في الربع الثاني من القطاعات لمبادئ وممارسات الاقتصاد الدائسري، وذلك العام المقبل 2024 وذلك ضمن ضمن جهودها لتشجيع المنشآت أهداف استراتيجية أبوظبي الصناعية على تبني مبادئ الصناعية لتعزيز النمو الصناعي وسياسات الاقتصاد الدائري. من خلال تعزيز القيمة، وزيادة

الضرص الاستثمارية، وإعلاء

في حوكمة التصنيع.

ويعمل الإطار التنظيمي للاقتصاد الدائري على الاستفادة من النفايات في الصناعات المعدنية والبلاستيكية وإعادة استخدامها بنسبة 100%، ما سينعكس بشكل إيجابى على القطاعات الضرعية مثل الإلكترونيات والكهربائيات وتجميع المنتجات،

التنظيمي للاقتصاد الدائري

أفضل الممارسات والمعايير للمنشآت

الصناعية وتشجيعها على تبني

وتطبيق أفضل الممارسات المتداولة

والآلات والمنتجات المعدنية وغيرها. وتماشياً مع متطلبات الإطار الجديد، يعمل مكتب تنمية الصناعة على امتثال الشركات العاملة في الصناعات البلاستيكية بنسبة 100% بحلول العام

وتكشف الأبحاث العالمية في مجال الاقتصاد الدائري أن المعدل العالمي لمبادئ الاقتصاد الدائري يبلغ نسبة %7.2 فقط، ما يعني أن أقل من 10% من المواد المستخرجة في العالم يُعاد تدويرها أو استخدامها. وتأكيداً على التزامها بالاستدامة، تضم أبوظبي أكثر من 30 مركزاً متطوراً لإعادة التدوير والمعالجة، بما يتجاوز المتوسط العالمي لإعادة استخدام النفايات الصناعية.

## «الإمارات للطاقة النووية» توقع عقداً تجارياً مع « كازاتومبروم» الكازاخستانية

وتحدد المبادئ التوجيهية للإطار

أعلنت مؤسسة الإمارات للطاقة النووية عن توقيع أول عقد تجاري لتوريد وقود اليورانيوم مع الشركة الوطنية للطاقة الدرية في كازاخستان "كازاتومبروم"، وذلك لضمان إمدادات الوقود لمحطات براكة للطاقة النووية السلمية في منطقة الظفرة بإمارة أبوظبي.

حضر التوقيع ، فخامة قاسم جومارت توكاييف رئيس جمهورية كازاخستان، وذلك على هامش مشاركته في مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ COP28. و يمهد هذا العقد لمجالات جديدة للتعاون المستقبلي بين الجانبين، ويدعم الاستراتيجية التي اعتمدتها مؤسسة الإمارات للطاقة النووية منذ بداية البرنامج النووي السلمي الإماراتي، والتي تتضمن تنويع المشتريات والموردين لضمان إمدادات آمنة ومستدامة للوقود النووي. وفي إطار "عام الاستدامة" في دولة الإمارات، ستدعم الشراكات الدولية لمؤسسة الإمارات للطاقة النووية مواصلة عملية تسريع خفض البصمة الكربونية للصناعات الثقيلة والقطاعات التي تتطلب كميات كبيرة من الكهرباء، مما يؤدي إلى تطوير المزيد من مصادر الطاقة الصديقة للبيئة مع استخدام أحدث التقنيات وبالتالي المساهمة في الوصول إلى الحياد المناخي بحلول عام 2050. وتواصل المؤسسة إطلاق الشراكات الدولية بهدف تعزيز دور الطاقة النووية على مستوى العالم وضمان أمن الطاقة ودعم التنمية المستدامة. ويتمتع العقد بأهمية استراتيجية نظراً لأن كازاخستان هي أكبر

من موارد اليورانيوم القابلة للاستخراج وتنتج %40 من إمدادات اليورانيوم على المستوى العالمي، حيث استخرجت 42% من اليورانيوم في العالم عام 2022.

وقال سعادة محمد الحمادي، العضو المنتدب والرئيس التنفيذي لمؤسسة الإمارات للطاقة النووية، بهذه المناسبة، إن المؤسسة لديها استراتيجية شاملة لإدارة الوقود في محطات براكة، حيث وقعت عقوداً في عام 2012 مع عدد من الموردين العالمين لضمان إمدادات مستدامة وآمنة، لافتا إلى أن العقد الذي تم توقيعه مع شركة كازاتومبروم، باعتبارها أكبر منتج لليورانيوم على مستوى العالم، له أهمية استراتيجية للمؤسسة ، حيث يتضمن الاستمرار في تنويع وتأمين إمدادات الوقود. وأضاف الحمادي :" مع الإدراك المتزايد للعديد من الدول لأهمية إضافة الطاقة النووية لمزيج الطاقة لديها، أصبحت الإمدادات الآمنة للوقود أمرا بالغ الأهمية، حيث تعزز الاتفاقية مع كازاتومبروم قائمة شركائنا في هذا المجال، وهو ما يضمن لنا إمدادات وقود مستدامة لإنتاج الكهرباء الصديقة للبيئة على مدار الساعة، كما يدعم خططنا الخاصة بإنتاج الحرارة والبخار والهيدروجين، بهدف خفض البصمة الكربونية للصناعات والقطاعات التي تتطلب كميات كبيرة من الطاقة في دولة الإمارات وحول العالم". من جهته، قال ميرزان يوسوبوف، الرئيس التنفيذي لشركة كازاتومبروم: " فخورون بأن أول عقد تجاري بين شركتنا ومؤسسة الإمارات للطاقة النووية هو بمثابة بداية تعاون واعد بيننا. ويسرنا إضافة دولة الإمارات العربية المتحدة للدول التي نقوم بتزويدها بالوقود، ولا سيما مع سجل كازاتومبروم الاستثنائي في



صندوق أبوظبي للتنمية يستضيف اجتماع مجموعة التنسيق العربية لمؤسسات التنمية الوطنية والإقليمية قترحات تسهم في زيادة فعالية العمل المشترك بين مؤسساتها وبحث الاجتماع الأهداف الاستراتيجية والمتعلقة بتعزيز الجهوه وتوظيف أدوات التمويل المتاحة لدعم الدول المستفيدة والتخفيف التنموية في الدول النامية، وتفعيل العمل المشترك بين مؤسسات من حجم الأعباء الاقتصادية وتطوير القطاعات الأساسية اللازمة

المجموعة، وتأكيد التزامها بمواصلة التعاون والتنسيق في دعم

المشاريع الإنمائية لتحقيق أهداف التنمية المستدام، إضافة

إلى تبادل الآراء والأفكار حول ما تقوم به المجموعة من أنشطة

تزامناً مع انطلاق فعاليات مؤتمر الأطراف «كوب 28»

•• أبوظبى–الفجر:

استضاف صندوق أبوظبي للتنمية أمس اجتماع مجموعة التنسيق العربية لمؤسسات التنمية الوطنية والإقليمية، والذي يعقد بالتزامن مع انطلاق فعاليات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ "كوب 28" في دولة الإمارات العربية المتحدة، والهادف إلى إيجاد حلول للحد من تداعيات

وعقد اجتماع مجموعة التنسيق العربية، بحضور ممثلي كل من أعضاء المجموعة والمتمثلة في الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية، والصندوق السعودي للتنمية، وصندوق قطر للتنمية، والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، والبنك الإسلامي للتنمية، وصندوق الأوبك للتنمية الدولية، والمصرف العربي للتنمية الاقتصادية في إفريقيا، وبرنامج الخليج العربي للتنمية "أجفند"، وصندوق النقد العربي.

وألقى سعادة خليفة عبدالله القبيسي، نائب مدير عام صندوق أبوظبي للتنمية، الكلمة الافتتاحية للاجتماع، حيث رحب فيها بممثلى أعضاء المجموعة، متمنياً أن تحقق المجموعة أهدافها الريادية في تمويل المشاريع التنموية ذات الأثر المستدام والتي تنعكس بشكل مباشر على مجتمعات الدول النامية.

لزيادة دعم الجهود الإنمائية، وتقديم تصور عام عن آلية العمل خلال المرحلة المقبلة. كما استعرض الاجتماع الأثر الإيجابي الذي أحدثته المشاريع التنموية التي موّلتها المجموعة في العديد من الدول، وأسهمت في تحفيز الأنشطة الاقتصادية الرئيسية لمجتمعات الدول المستفيدة، وتحسين الحياة المعيشية لسكانها. وبهذه المناسبة، أكد سعادة محمد سيف السويدي، مدير عام صندوق أبوظبي للتنمية على أهمية اجتماع مجموعة التنسيق العربية في أبوظبي، والذي يعقد على هامش استضافة دولة الإمارات العربية المتحدة لمؤتمر الأطراف (كوب 28)، ويسلط الضوء على اتخاذ الإجراءات الحاسمة لمواجهة التحديات المتعلقة

النظم البيئية والقطاعات الاقتصادية المتنوعة. وأضاف سعادته أن الجهود الريادية التي تقوم بها المجموعة أسهمت في تعزيز التنمية الاقتصادية المستدامة لجعل شعوب الدول النامية أكثر ازدهاراً وتقدماً، مشيراً إلى أن المجموعة تبحث في عدة

بظاهرة التغير المناخي، وسبل التكيف مع التأثيرات المحتملة على

فرص التمويل المشترك، وتوحيد الجهود المتعلقة بتمويل التنمية، والتشاور حول القضايا المتعلقة بالتحديات التى تواجه التغير المناخي، وتمويل المشاريع ذات الأثر المستدام على البيئة والمناخ، كما بحث الاجتماع التوصية بإنشاء منصة رقمية لتبادل المعلومات والتواصل بين أعضاء المجموعة لمتابعة تنفيذ المشاريع والتواصل وتعتبر مجموعة التنسيق أحد أهم الشراكات التنموية الفعالة على المستوى الدولي، وتعمل المجموعة بشكل فعال على تبني أفضل الممارسات العالمية في العمل التنموي المستدام.

وتأسست مجموعة التنسيق العربية لمؤسسات التنمية الوطنية والإقليمية في عام 1975 بهدف تعزيز جهود التنمية والعمل المشترك بين أعضاء المجموعة والتنسيق فيما بينها في مجال تقييم المشروعات وتمويلها ومتابعتها وإدارة القروض. كما تهدف

لتحقيق التنمية الاجتماعية والاقتصادية الشاملة لدى الدول

الشريكة. وتضمنت أجندة اجتماع مجموعة التنسيق العربية بحث

أيضا إلى توافق جهود تلك المؤسسات لتحقيق التقارب والتماثل في سياساتها التي تحكم عملياتها التمويلية.

ضمن أول دفعة من برنامج «دبي إم آي تي ديزاين إكس»

## دبي للمناطق الاقتصادية المتكاملة» و«ماساتشوستس للتكنولوجيا» تختاران 12 شركة ناشئة

علنت سلطة دبى للمناطق الاقتصادية المتكاملة "دييز" ومعهد ماساتشوستس للتكنولوجيا (MIT) عن اختيارهما 12 شركة ناشئة للانضمام إلى الدفعة الأولى من برنامج مسرعة "دبي إم آي تي ديزاين إكس" (MIT DesignX Dubai)، التي قاما بإطلاقها في سبتمبر العام الجاري بهدف تسريع بناء المشاريع المبتكرة لمواجهة التحديات العالمية الأكثر إلحاحًا على مستوى البيئة

الحضرية مثل المياه، والمناخ، والأمن الغذائي، والطاقة. وستعمل هذه الشركات على تطوير مشاريع أعمالهم أثناء التحاقهم ببرنامج تدريبي شامل طوره معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا وتم اختباره في مختلف أنحاء العالم. ويتكون البرنامج من ورش عمل ويتبع ذلك شهر مكثف من جلسات التصميم والأعمال، يستضيفها مركز دبي التكنولوجي لريادة الأعمال "ديتك" في واحة دبي للسيليكون حتى فبراير 2024. وستحصل الشركات الناشئة أيضاً على التوجيه من الشركات المحلية وخريجي معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا،

بالإضافة إلى المساعدة من الطلاب المتدربين لدى المعهد. وقال "وليام شابل"، المدير المالي التنفيذي في "دييز": "فخورون بالترحيب بالدفعة الأولى من الشركات الناشئة وتوفير مساحة العمل عالية التجهيز بما يلبي طموحاتهم، حيث ستعمل على توفير الحلول لتحديات البيئة والأعمال بالاستفادة من التكنولوجيا. ونحن بدورنا حريصون على إنشاء منظومة متكاملة لرواد الأعمال في مجال التكنولوجيا والاستدامة في دبي تمكنهم من تطوير حلول مبتكرة للتحديات الملحّة ومشاركتها مع العالم".





## محمد بن حمد الشرقي ينال جائزة الشخصية الإنسانية لعام 2023 من الانتحاد الدولي للتايكواندو للمرة الأولى

نال سمو الشيخ محمد بن حمد بن محمد الشرقي ولى عهد الفجيرة جائزة "الشخصية الإنسانية لعام 2023 من قبل الاتحاد الدولى للتايكواندو، وذلك لمساهمة سموه في العمل الإنساني ودعم اللاجئين على مستوى العالم من ممارسي هذه الرياضة. وتستضيف بطولة الفجيرة للتايكواندو فرقًا من اللاجئين، تنفيذًا لتوجيهات سمو ولي عهد الفجيرة، بالتنسيق مع منظمة اللاجئين التابعة للاتحاد

الدولي للتايكوندو، وهي المرة الأولى التي يمنح فيها الاتحاد الدولي للتايكواندو هذه الجائزة تقديرًا و تكريماً وإشادةً بدور وجهود سمو ولي عهد الفجيرة في مجال العمل الخيري والإنساني. ويأتي قرار الاتحاد الدولي للتايكواندو بمنح هذه الجائزة تقديراً لدور سمو ولي عهد الفجيرة الكبير في مجال دعم اللاجئين من لاعبي رياضة التايكوندو. جرى ذلك خلال الحفل الذي أقيم في مدينة مانشستر بالمملكة المتحدة، بحضور الدكتور تشونج وون شوي رئيس الاتحاد الدولي للتايكوندو، ورؤساء اتحادات القارات وأعضاء المكتب التنفيذي في الاتحاد الدولي ورؤساء اتحادات التايكوندو حول

العالم، وسعادة الدكتور أحمد حمدان الزيودي عضو المكتب التنفيذي رئيس اتحاد الإمارات للتايكواندو، وعدد من رؤساء الاتحادات الدولية للتايكواندو. ويأتي حصول سموه على هذه الجائزة انعكاسًا لثقافة متجذرة في دولة الإمارات تقوم على مد جسور الدعم الإنساني لتصل إلى جميع أنحاء العالم وفقاً لأسس واضحة هدفها توفير الدعم المطلوب بهدف المساعدة على تخطى الظروف الصعبة، وتمكين الناس ليكونوا قادرين على تحسين أوضاعهم، فضلاً عن مساعدتهم للحصول على مقومات العيش لمستقبل أفضل.







حصاد تاريخي لبولو الإمارات

## ميثاء بنت محمد تفوز بكأس السيدات والبواردي يفوز بكأس الرجال

•• دبى–الفجر

وسط حضور جماهيري مميز يناهز 20 ألف متفرج وطقس ممطر حقق بولو الإمارات إنجازا تاريخيا بالفوز بكأس الرجال وكأس السيدات معافي البطولة المفتوحة حيث فاز فريق الشيخة ميثاء بنت محمد بن راشد آل مكتوم "أل أوفيرو Z7~UAE ، فوزا غاليا على فريق "لا دولفينا للسيدات" الحائز على بطولة الارجنتين للأربع سنوات مضت في مباراة قوية ومثيرة من ستة اشواط وبهانديكاب 40 جول انتهت بفوز فريق الشيخة ميثاء بنت محمد

بن راشد آل مكتوم بكأس بطولة الارجنتين المفتوحة للسيدات وبتيجة 17 مقابل14 هدفا كما فاز فريق على البواردي "لا ناتيفيداد" بكاس بطولة الارجنتين المفتوحة للرجال بعد فوزه على منافسه فريق "لا دولفينا للرجال" الشهير بعد مباراة من 8 أشواط بلغت الإثارة فيها الذروة واستمتعت الجماهير الغفيرة بالأداء العالي من أفضل نجوم اللعبة في العالم.

وكان المشهد الختامي أكثر من رائع حينما تسلمت سمو الشيخة ميثاء بنت محمد بن راشد آل مكتوم الكاس لتهديه لأسرة البولو بالإمارات كما تسلم على البواردي الكاس الغالية ليدخل الفرحة في قلوب كل الإماراتيين والعرب الذين

وعقب المباراة قام سعادة راشد الحمودي سكرتير أول سفارتنا ببوينس آيرس وسعيد بن دري رئيس وفد ملف الإمارات المتواجد بالعاصمة الأرجنتينية

ووليد بن مرهون المدير الأول في مكتب فعاليات دبي للأعمال بدائرة الاقتصاد والسياحة واورانجا ديلفين رئيس الاتحاد الارجنتيني للبولو وادريان سيمونيتي مالك العلامة التجارية لامارينا لملابس ومستلزمات البولو ورينيه برنارد بيل "المنظم العالمي "بتقديم التهاني والتبريكات الى سمو الشيخة ميثاء بنت محمد بن راشد آل مكتوم بمناسبة فوز فريقها التاريخي للمرة الثانية بهذه

البطولة التي تعد واحدة من أكبر بطولات العالم وأعلاها تصنيفا . من جانب آخر واصل وفد الإمارات المكلف باستضافة بطولة كأس العالم للقارات للبولو عام 2026 برئاسة سعيد بن درينائب رئيس اتحاد الامارات للبولو نشاطة بالارجنتين حيق عقد سلسلة اجتماعات مع اتحاد الارجنتين للبولو وعدد من الهيئات والشركات والمنظمين للاحداث على صعيد اللعبة لبحث امكانية الاستفادة من خبراتهم التنظيمية والتسويقية في المستقبل واستقدام بعض الفرق العالمية لتوفير الاحتكاك الامثل لمنتخبنا الى جانب التحضير لهذه الاستضافة العالمية.





## بمشاركة الإمارات.. «الألعاب العالمية» لأصحاب الهمم تنطلق في تايلاند

انطلقت أمس الأول منافسات دورة الألعاب العالميّة لأصحاب الهمم في تايلاند، والتي يشارك فيها منتخب الإمارات الوطني ضمن 36 منتخباً يمثلهم أكثر من 1000 لاعب ولاعبة.وتشارك الإمارات بـ 22 لاعباً

محاكم دبي

محكمة دبىالابتدائية

العدد ١٤٠١٧ بتاريخ ٢٠٢٣/١٢/٥

اعلان بالنشر

ي الدعوى رقم:٥٠٦٢/٢٠٢٣/٤٢ تجاري

ولاعبة للمنافسة في 5 رياضات وهي ألعاب القوى، ورفعات القوّة، والسباحة، والرماية والدراجات. حضر حفل الافتتاح، الدكتور طارق سلطان بن خادم نائب رئيس الاتحاد العالمي للإعاقة الحركية والبتر، نائب رئيس اللجنة البارالمبية الوطنية، وأحمد سالم حمد السويدي رئيس اللجنة القانونية بالبارالمبية الوطنية.

ومن المقرر عقد الجمعيّة العموميّة لاختيار مجلس إدارة الألعاب العالميّة يوم الجمعة المقبل، على هامش الدورة، حيث يترشح الدكتور طارق سلطان بن خادم لخوض الانتخابات للحفاظ على مقعده نائباً لرئيس مجلس إدارة الألعاب العالمية. وأكد ابن خادم أهميّة الاحتفاظ بمقعد نائب الرئيس في ظلّ المنافسة على هذا المنصب الذي ظل إماراتياً لفترة طويلة، وقال: "نسعى أن



القيادة الرشيدة التي تدفعنا دائماً للريادة وتحقيق الإنجازات".ووجه ابن خادم تهنئته لشعب وقيادة دولة الإمارات الرشيدة بمناسبة عيد الاتحاد الثاني والخمسين، متمنّياً دوام العزّ والرخاء لوطننا الغالي.

هدى بلوشي تنافس في انتخابات المجلس الإقليمي الجديد لمداخلات اللاعبين القادة

## الرئيس الإقليمي للأولمبياد الخاص الدولي يكرم وفد الإمارات

حرص المهندس أيمن عبد الوهاب الرئيسى الإقليمي للأولمبياد الخاص الدولي للشرق الأوسيط وشمال أفريقيا عقب قيامه بافتتاح مؤتمري المجلس الإقليمي الجديد لمداخلات

اللاعبين القادة والذي تشارك فيه تسع دول عربية والمؤتمر الإقليمي للشباب القادة الذى تشارك فيه 8 دول عربية على تكريم وفود الدول العربية المشاركة وأجرى معهم حوارا

كبير منهم من أراد التحدث إليه ، ووصل الأمر الى طلب عدد من اللاعبين إلقاء قصائد شعرية من تأليفهم ومنهم من طلب الغناء ، وأبدى إعجابه

مضتوحا، واستمع الى عدد

الشديد بهم ، ووصف ما قاموا به أنه انعكاس طبيعي على ما حصلوا عليه من اهتمام ورعاية من برامجهم الوطنية ، وأثنى بشكل كبير على القائمين على البرامج الوطنية التي أوصلت



به مرافق اللاعب ، كما أثنى



اللاعبين الى هذا المستوى، وحيا اللاعبين على شجاعتهم ، وعلى الدور الهام الذي يقوم



على الدور الذي يلعبه القائمون

على البرنامجين من الرئاسة الإقليمية نيبال فتوني مدير عام المبادرات ونهى جاب الله مدير اللاعبين القادة ومروة رمضان مدير برنامج شباب اللاعبين.

ومما يذكر أن وفد الإمارات المشارك في المجلس الإقليمي لمداخلات الملاعبين القادة هدى كرم بلوشي لاعبة قائدة ومريم أحمد الجنيبي مرافق وفي المؤتمر الإقليمي للشباب القادة خليفة الحمادي،علي بن صميدة،محمد أحمد الحمادي.

هدى بلوشى تسعى للفوز في

المجلس القيادي من ناحیة أخرى تجرى عملیات انتخابات المجلس الإقليمي

# العدد ١٤٠١٧ بتاريخ ٢٠٢٣/١٢/٥

إعلان بالنشر للحضور أمام الخبرة بالدعوى رقم (1412 و1423 / 2022) إستئناف مدني - دبي السادة: 1/ فادي عاطف (رمال المستأنف ضده الثاني في الاستثناف رقم 2022/1412 مدني دبي والمستأنف ضده الرابع في الاستثناف رقم 2022/1423 مدني دبي)



الاستناف رقم 1422/1422 مثنى دبي) 3/ عامر رضوان قصيباتي (الخصم المدخل في الاستئناف رقم 2022/1412 مدنى دبي والمسألف ضده الثالث في الاستئناف رقم 2022/1423 مدنى دبي) عنوانه: الامارات - امارة الشارقة - الخان - الشارقة - شارع التعاون - مبنى منازل ٢ - شقة بي ٦

موضوع الإعلان :طلب استصدار أمر أداء فقد قررت محكمة دبي الابتدائية بتاريخ:٢٠٢٣/١١/٢٨

محكمة دبى الابتدائية العدد ١٤٠١٧ بتاريخ ٢٠٢٣/١٢/٥ اعلان أمر أداء بالنشر ي الدعوى رقم:٢٠٢٣/٦٠٠ امر اداء

لنظورة في: اوامر الاداء وانفاذ العقود التجارية رقم ٢٠٣ موضوع الدعوى : المطالبة بالزام المدعي عليه بس داد مبلغ وقدره (١٠,٠٠٠) درهم عشرة الف درهم -للمدعي مع الفائدة القانونية بواقع ٩٪ من تاريخ الاستحقاق وحتى السداد التام شاملا الرسوم

محاكم دبي

٥٠٤٥٢٩٢٧٨ - ويمثله: فاطمه عبدالله محمد سليمان المطلوب إعلانه: ١- محمد ميزان الرحمن سيف الله - صفته: مدعي عليه

بالزام المدعي عليه بان يؤدي للمدعية مبلغ وقدره (١٠,٠٠٠) درهم عشرة الاف درهم والفائدة القانونية بواقع ه٪ من تاريخ المطالبة وحتى السداد التام وبالرسوم والمصاريف ومبلغ خمسمائة درهم مقابل - اتعاب المحاماة - ولكم الحق في التظلم من الامر او استثنافه بحسب الاحوال وفق الاحكام الواردة في المادة رقم ١٤٧ من قانون الاجراءات المدنية .

إعلان إجتماع خبرة

عاطف رمال في الاستئناف وقع 1423/2022 مدش دبي. وعليه فائتم مكفون بالحضور أو من يمتلكم قانوناً إجتماع الخبرة القرر عقده يوم الجمعة الموافق 2023/12/8 الساعة (10،45) لعاشرة وخمسة واربعون دقيقة صباحا (أون لاين - عن بعد) من خلال تقنية مكالمات الفيديو عبر تطبيق زووم (ZOOM) - وسوف بتم تزويدكم برابط البرنامج بعد تزويدنا برقم الهاتف المتحرك للشخص المخول بحضور الإجتماع وتزويدنا بصورة الهوية والتوكيلات . والتقويضات اللازمة له أندى مكتب الخبير الكافلن فج دبي - شارع الشيخ زايد - الخليج التجاري - بريزم تاور مكتب 807 0551670414 علما بانه فج حال تخفقكم عن الحضور فان الخبرة ستباشر أعمالها وفقا للصلاحيات الخولة لها قانوناً.

للاعبين يوم 5 ديسمبر للفوز بأحد المقاعد الثلاثة الرئيس المحتمل للمجلس الجديد، ونائب رئيس وعضو في المجلس العالمي للاعبين القادة، ويشارك في الانتخابات ومن الإمارات هدى كرم بلوشي، ومن البحرين عبدالله عارف ، ومن الأردن مجد الهنداوي، ، و من المغرب إيمان بويسان، ومن لبنان أحمد شرف، ومن مصر محمد صلاح، ،وقبل الوصول للقاهرة حرص المرشحون على التواصل مع زملائهم من اللاعبين المشاركين في المؤتمر من أجل الحصول على أصواتهم في عملية التصويت والتي سوف تجرى في تصويت علني يشرف عليه نيبال

فتونى ونهى جاب الله

## الفجر الرياضي

الشريك الإعلامي







### برعاية حاكم الشارقة ...

## مجلس الشارقة الرياضي ونادي الشارقة للصقارين يختتمان بطولة نادي الشارقة للصقارين للتلواح 2023م

اختتمت بنجاح باهر بطولة نادى الشارقة للصقارين للتلواح 2023م، بمشاركة 684 صقرا في خمسة أيام من المنافسات التي أقيمت تحت رعاية كريمة من صاحب السمو الشيخ الدكتور سلطان بن محمد القاسمي، عضو المجلس الأعلى حاكم الشارقة.

شهد حفل الختام حضور سعادة الشيخ محمد بن حميد القاسمي، عضو المجلس التنفيذي لإمارة الشارقة رئيس دائرة الإحصاء والتنمية المجتمعية، وسعادة عيسى هلال الحزامي، رئيس مجلس الشارقة الرياضي، وسعادة راشد

مبارك بن مرخان الكتبى نائب الرئيس التنفيذي لمركز حمدان بن محمد لإحياء التراث الأمين العام لاتحاد الامارات للصقور ومحمد خليفه البدواوي، رئيس مجلس إدارة نادي الشارقة للصقارين و عبد العزيز آل علي، نائب رئيس مجلس إدارة نادى الشارقة للصقارين، ورئيس اللجنة المنظمة للبطولة وأعضاء مجلس الإدارة، والمشاركين من الصقارين، ولفيف من المدعوين.

تمت البطولة بنظام الأشواط المقطوعة بدون تصفيات أو تأهيل، حيث أقيمت على مدى 400 متر بالتلواح فقط. جرت المسابقات في ثلاث فئات: الشيوخ،

وفي ختام البطولة التي شهدت منافسة قوية وحضورا لافتا من قبل الصقارين

في مشهد عزز من تكاتف الجهود نحو إحياء التراث الرياضي وتعزيز روح المنافسة قام الشيخ محمد بن حميد القاسمي وسعادة عيسى هلال الحزامي رئيس مجلس الشارقة الرياضي وسعادة راشد مبارك بن مرخان الكتبي ومحمد خليفه البدواوي، و عبد العزيز آل علي بتكريم وتتويج الفائزين في كافة الأشواط بجانب تكريم الصقارة المتميزة حصه سالم سيف في ختام

وفي كلمات الختام، أعرب الشيخ محمد بن حميد القاسمي عن فخره بالنجاح المذي حققته البطولة وشكر جميع الصقارين على تفاعلهم ومشاركتهم

وأشاد سعادة عيسى هلال الحزامي بأهمية إحياء التراث الرياضي، مضيفًا في كلمة مختصرة حيث قال: "تحية خاصة للصقارين الذين سهموا بإثراء هذه البطولة الرياضية المتميزة وهذا التراث القيم وتحية لمجلس إدارة نادى الشارقة للصقارين على جهودهم في هذه البطولة الناجحة «

وأكد سعادة محمد خليفه البدواوي على أهمية تعزيز روح المنافسة والترابط بين المشاركين، مضيفًا في كلمة مختصرة أيضًا حيث قال: "نشكر صاحب السمو حاكم الشارقة على رعاية البطولة ولكل من ساهم في إنجاح هذه الفعالية الرياضية المميزة والتي جاءت في ختام أجندة الأحداث الرياضية في نادي الشارقة للصقارين كمسك الختام «

### أحرزت 578 ميدالية في الـ 3 مواسم الماضية

## اللواء العبيدلي يشيد بالإنجازات الرياضية لشرطة دبى



### •• دبي-الفجر:

أشاد سعادة اللواء الدكتور عبد القدوس عبد الرزاق العبيدلي، مساعد القائد العام لشؤون التميز والريادة في شرطة دبى، بجهود إدارة الشؤون الرياضية في الإدارة العامة لإسعاد المجتمع، ودورها في تقديم الدعم للفرق الرياضية، الأمر الذي ساهم في إحراز شرطة دبى له 578 ميدالية رياضية في مختلف البطولات المحلية والإقليمية والدولية في المواسم الثلاثة الرياضية الماضية. جاء ذلك خلال لقاء سعادته مع الفرق الرياضية في شرطة دبي، بحضور اللواء أحمد رفيع، مساعد القائد العام لشؤون إسعاد المجتمع والدعم اللوجستى، والعميد على خلفان المنصوري، مدير الإدارة العامة لإسعاد المجتمع، ونائبه العميد الدكتور أحمد يوسف المنصوري، والعميد الدكتور صالح الحمراني، نائب مدير الإدارة العامة للتميز والريادة، والمقدم عبد الباسط علي، مدير إدارة الشؤون الرياضية، وعدد من الضباط.

وأثنى اللواء العبيدلي على ما حققته فرق شرطة دبي في البطولات المحلية والإقليمية والدولية والنتائج الإيجابية التي جاءت بفضل سواعد أبطالها، معرباً عن تقديره لمشاركة فرق شرطة دبى في جميع البطولات، وحرص اللاعبين على الالتزام بالتدريبات البدنية من أجل المحافظة على التألق وتحقيق الإنجازات، داعياً إياهم إلى الاستمرار في حصد النتائج الإيجابية وإحراز المزيد من النجاحات والإنجازات الرياضية.

ومن جانبه، تقدم العميد علي خلفان المنصوري، بالشكر والتقدير لمعالي الفريق عبدالله خليفة المري القائد العام لشرطة دبي ومساعديه على دعمهه اللامحدود لفرق شرطة دبي الرياضية، مما أدى إلى تحقيق العديد من الإنجازات والبطولات في السنوات الماضية، والدفع بالفرق الرياضية لشرطة دبي إلى مستويات متقدمة، وصولاً إلى الريادة وتحقيق مراكز أولى محليا

21 فريق و466 لاعبا ولاعبة

الرياضية التي تدير 21 فريقاً رياضياً فيها 446 لاعبا ولاعبة، وعلى رأس تلك الفرق التي حققت إنحازات، فريق الدرجات الهوائية الذي حقق 285 إنجازاً في الثلاثة سنوات الماضية، ومن أهمها كأس صاحب السمو رئيس الدولة للدراجات الهوائية، وإحراز المركز الأول في الترتيب العام في الدوري الإماراتي (فرقي) لآخر موسمين رياضيين.

وعلى مستوى الإنجازات المؤسسية، حصلت شرطة دبي على المركز الأول في

بدوره، قدم المقدم عبد الباسط علي، شرحاً عن إنجازات إدارة الشؤون

دورة الشيخة هند للألعاب الرياضية للسيدات"، والحصول على المركز الأول في جائزة وزير الداخلية للتميز في فئة "التميز الرياضي" في دورتها السادسة، والحصول على درع التفوق الرياضي العام، والحصول على جائزة الشيخة فاطمة بن مبارك لرياضة المرأة 2023 عن فئة" أفضل مبادرة

## الجواد «أبيس» يتوّج بلقب جوهرة «تاج زايد» في أبوظبي

تحت رعاية سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس الدولة، نائب رئيس مجلس الوزراء، رئيس ديوان الرئاسة، شهد نادي أبوظبي للفروسية مساء أمس الأول الأحد فعاليات أمسية النسخة التاسعة لجوهرة تاج الشيخ زايد، برعاية مهرجان سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان لسباقات الخيول العربية، ضمن ختام النسخة الـ 15 للمهرجان، كما تضمنت الأمسية 6 سباقات أخرى. حضر جانباً من الفعاليات جلالة السلطان عبدالله رعاية الدين المصطفى بالله شاه ملك ماليزيا، ومعالى الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان وزير التسامح والتعايش، وقاما بتتويج بطل الشوط الثالث على كأس سمو الشيخة فاطمة بنت مبارك .

كما حضر الأمسية معالى الشيخ خليفة بن طحنون بن محمد آل نهيان، رئيس ديوان ولى عهد أبوظبى، والشيخة حصة بنت حمدان بن راشد آل مكتوم، ومعالي الدكتور ثاني بن أحمد الزيودي وزير دولة للتجارة الخارجية، ومعالى محمد عبد الله الجنيبي رئيس الهيئة الاتحادية للمراسم والسرد الإستراتيجي، رئيس مجلس إدارة نادي أبوظبي للفروسية، وسعادة المهندس على الشيبة مدير عام نادي أبوظبي للفروسية. وقام معالي الشيخ شخبوط بن نهيان بن مبارك آل نهيان وزير دولة والشيخ زايد بن حمد آل نهيان، نائب رئيس مجلس إدارة جمعية الإمارات للخيول العربية، وعبد الله المرر رئيس مهرجان سباقات سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، بتتويج الجواد "أبيس لواذنان للسباقات، بإشراف البان دي ميول، وقيادة مايكل بارزلونا، بطلاً للنسخة التاسعة من سباق جوهرة تاج الشيخ زايد، البالغ جوائزه 5 ملايين درهم. وتفوق البطل "أبيس" بفارق 2،5 طول في الشوط

لخامس المخصص لخيول الفئة الأولى، البالغ طوله 2200 متر، محققاً 2:24:22 دقيقة، لينال 3 ملايين درهم قيمة جائزة المركز الأول. وفاز "الليث" للرحماني للسباقات، بإشراف أحمد المحيربي، وقيادة بن كوين الأبصار بلقب الشوط الأول لمسافة 1400 متر على لقب كأس "الوثبة ستاليونز" للخيول العربية الأصيلة، محققاً 1:44:14 دقيقة.

وحصد "أتش ام الشاهين" للإسطبلات الوطنية بإشراف هلال العلوى، وبقيادة كريستيان ديمورو، كأس الخيول العربية الأصيلة، في الشوط الثاني لمسافة 1600 متر البالغ جائزته 150 ألف درهم، محققاً 1:43:19 دقيقة. وحققت "جزيلة" لخلفان القبيسي، بإشراف مصبح المهيري، وقيادة كريستيان ديمورو، لقب كأس سمو الشيخة فاطمة بنت مبارك "أم الإمارات"، في الشوط الثالث لمسافة 1600 متر، البالغ جائزته 150 ألف درهم، محققة 1:44:24 دقيقة. وظفر "اتش ام جلفن" لغانم على المعمري، بإشراف حسين السنيدي، وقيادة عامر الراسبي، بلقب الشوط الرابع لمسافة 1600 متر على لقب كأس زايد -اليوم الوطنى للخيول العربية للفئة الثالثة، البالغ جائزته نصف مليون درهم محققاً 42.77 دقيقة. وتوّج الجواد "آر بي ياس صير" للشيخ خليفة بن سلطان آل نهيان، بإشراف دينيس اوبراين، وقيادة سام هتشكوت، بكأس مهرجان سباقات سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، ي الشوط السادس لمسافة 2200 متر، البالغ جائزته 100 ألف درهم، والمخصص للخيول العربية الأصيلة، محققاً 95:27:22 دقيقة. وخطف الجواد "لا نقاش" لشادويل بإشراف بوبات سيمار، وقيادة جيم كرولى، كأس زايد لليوم الوطني في الشوط السابع لمسافة 1600 متر، للخيول المهجنة الأصيلة، وجائزته 380 ألف درهم، محققاً 34:26: 1 دقيقة.

## هالاند ينتقد حكم مباراة توتنهام على وسائل التواصل

يواجه المهاجم النروجي إرلينغ هالاند اجراءات تأديبية محتملة بعد انتقاده الحكم سايمون هوبر على مواقع التواصل الاجتماعي، اثر تعادل فريقه مانشستر سيتي مع ضيفه توتنهام 3-3، الأحد في المرحلة الرابعة عشرة من بطولة إنكلترا في كرة القدم.

وغضب الهدّاف الشاب من عدم اتاحة هوبر فرصة سانحة لسيتي، في الوقت القاتل من المباراة المثيرة على ملعب الاتحاد.

وتعرّض هالاند لعرقلة لكن ما لبث أن نهض بسرعة ولعب كرة أمامية لزميله جاك غريليش الذي همّ بالانفراد في المرمى، لكن هوبر أوقف اتاحة الفرصة معيداً اللعبة إلى ما قبل منتصف الملعب وذلك

> في الدقيقة الرابعة من الوقت البدل عن ضائع. وكان هالاند أحد لاعبي سيتي المعترضين على قرار الحكم، وواصل احتجاجاته بعد المباراة، بنشره مقطع فيديو للحادثة على موقع إكس (تويتر سابقاً) مع تعليق من ثلاثة أحرف يرمز إلى تعبير عامي مسيئ (ما هذا بحق الجحيم). ولم يكن مدرّبه الإسباني بيب غوارديولا على علم

> بالمنشور عندما تحدّث إلى الصحافيين بعد المباراة، لكن تعليقاً على ردّ فعل هالاند في الملعب، تفهّم ما قام به متصدر ترتيب هدافي الدوري "هذا طبيعي. ردّ فعله كان مماثلاً للاعبين العشرة الآخرين».

تشلسي وليفربول وتوتنهام "لا يمكنك التحدّث مع الحكام والحكم الرابع، لذا كان يتعيّن طرد عشرة لاعبين من فريقنا اليوم». وتابع غوارديولا الذي قادسيتي إلى لقب الدوري خمس مرات في المواسم الست الماضية "لقد خاب أمله نوعاً ما. حتى لو لعب الحكم اليوم مع مانشستر سيتي لكان أمله سيخيب من هذه الحركة، بالتأكيد». وحاول غوارديولا تهدئة رد فعله عندما قال في مقابلة تلفزيونية انه لا يريد القيام ب"تصريح ميكل أرتيتا"، في إشارة إلى غضب مواطنه مدرّب أرسنال بعد قرار خاطئ بحق "المدفعجية" في مباراة نيوكاسل كلفه خسارة فريقه الوحيدة هذا الموسم.

وأردف قائلا في مؤتمر صحافي "أرتكب أخطاء،

اللاعبون يرتكبون الأخطاء.. ما فاجأني انه في

اللحظة التي وقع فيها إرلينغ، لو أطلق الحكم

صافرته لكانت الأمور مقبولة. لكن بعد أن

ينهض ويعطي الحكم إشارة استمرار اللعب، ثم

واضاف المدرب الفذ الذي تراجع فريقه إلى المركز الثالث بفارق ثلاث نقاط عن أرسنال المتصدر، بعد تعادله في ثلاث مباريات توالياً أمام



ِفض وزير الثقافة الإيطالي طلب مجموعة آثار تابعة للحكومة الألمانية في ميونخ إعادة تمثال روماني قديم، يجسد الجمالية الآرية، التي كان يؤمن بها هتلر، معتبراً إياه كنزاً وطنياً. ويعتبر تمثال "دسكوبولوس بالومبارا" نسخة رومانية من القرن الثاني، تعود لأصل يوناني من البرونز، الذي

ووفقاً للتقارير، اشترى هتلر النسخة الرومانية من مالكها الإيطالي الخاص في عام 1938، تحت ضغط من الديكتاتور الإيطالي بينيتو موسوليني، وعلى عكس رغبة وزير التعليم والمسؤولين الثقافيين.

ووفق تقرير "أسوسيتد برس"، تم العثور على النصب الروماني في فيلا رومانية في عام 1781، وعاد إلى إيطاليا في عام 1948 كجزء من الأعمال التي حصل عليها النازيون بطرق غير قانونية.

ونشأ نزاع مؤخراً، عندما طلب مدير المتحف الروماني الوطني إعادة قاعدة الرخام القرن السابع عشر للتمثال من مجموعة الآثار الحكومية الألمانية.

ووفقاً لصحيفة "كوريري ديلا سيرا" طلب المتحف الألماني بدلاً من ذلك إعادة تمثال "دسكوبولوس بالومبارا"، معتبرة أنه تم نقله بشكل غير قانوني إلى إيطاليا عام 1948.

(?) PBS SoCal



PBS SoCal

### يومية ـ سياسية ـ مستقلة

تصدر عن دار الفجر للصحافة والطباعة والنشر والتوزيع

رئيس التحرير:

عبيد حميد المزروعي

مدير التحرير:

د. شريف الباسل email:bassel@alfajrnews.ae

المكتب الرئيسي أبوظبي : هاتف:4488300 دبي: هاتف:2217055 – فاكس: 2210070 العينّ : هاتف:7663631 – فاكس: 7666518

المراسلات: ص.ب :505 email:editors@alfajrnews.ae

طبعت بمطابع الفجر- التوزيع:

## عريس أنفق 60 مليون دولار على زفافه مهدد بالسجن المؤبد

يواجه عريس اشتهر على التوصل الاجتماعي بحفل زفافه الفاخر السجن المؤبد. ووقف جاكوب لاغرون 29 عاماً، في قاعة محكمة مقاطعة تارانت بتهمة الاعتداء على 3 ضباط شرطة بفتح النار عليهم في تكساس في مارس -آذار الماضي. ويواجه الاغرون خطر السجن مدى الحياة أو عقوبة لا تزيد عن 99 عاماً ولاتقل عن 5 أعوام. ووفق صحيفة دالاس مورنينغ نيوز، أظهرت الوثائق عرض صفقة على المتهم للإقرار بالذنب مقابل السجن 25 عاما من قبل المدعي العام لمقاطعة تارانت، حسب موقع بيبول. واشتهر المتهم بعد أن تداولت العديد من المنافذ أخبار زواجه بمادلين بروكواي، الذي عرف بـ "زفاف القرن" بعد أن أنفق الزوجان 59 مليون دولار على الاحتفال الذي استمر 5 أيام في باريس، فرنسا.

يذكر أن الزوجة بروكواي، 27 عاماً هي ابنة بوب بروكواي، صاحب وكالة مرسيدس بنز في فلوريدا، وهي رائدة أعمال في فرت وورث.

## رتفاع غامض في رصيد عميلة لأكبر بنك بماليزيا

اكتشفت إحدى عملاء أكبر بنك في ماليزيا مؤخرا، أن رصيدها البنكي ارتفع بشكل غامض، ليصل إلى أكثر من 86 مليون دولار. وعندما فحصت حفيظة عبد الرحمن حسابها أواخر الشهر الماضي، وجدت أن ثروتها زادت لتصل إلى أكثر من 404 ملايين رينجيت(86.3 مليون دولار) في حسابها الائتماني، حسب وكالة بلومبرغ للأنباء، يوم الجمعة الماضية.

وكان ذلك من المكن أن يكون مكسباً هائلاً، لاسيما في بلد، تحصل فيه الأسرة في المتوسط على حوالي 22 ألف دولار سنوياً، لكن كانت هناك مشكلة أنها لم تتمكن من الحصول على المال. ولجأت حفيظة، وهي مديرة ومؤسسة مشاركة في شركة للموارد البشرية إلى موقع "لينكد إن" للتنفيس عن مشاعرها التي كانت مزيجا من الشعور بالارتياح والضيق.

وكتبت يوم 29 نوفمبر -تشرين الثاني "عزيزي مإيبنك، أقدر أنك جعلتني أشعر أن تجربتي المصرفية، لا تنسى وتابعت أن الأخطاء في الحسابات أصبحت قضية متكررة بالنسبة لها ومن جانبه ذكر البنك أن القضية، التي تحدثت عنها أولاً صحيفة "نيو ستريتس تايمز" قد تم حلها

### تكتشف اصابة طفلها يسرطان العين بالصدفة

رصدت بريطانية توهجاً أبيض في حدقة عين طفلها الذي كان يشاهد التلفزيون، واكتشفت أنه مصاب بسرطان العين، قبل أسابيع من عيد الميلاد.

ولاحظت كريستين سميث 29 عاماً، وهي معلمة في مدرسة ابتدائية، في اسكتلندا، "بقعة غائمة" في عين ابنها كيان، عامان، الذي كان يلعب أمام التلفزيون. وأخذت كيرستين كيان إلى عيادة عيون في مستشفى أبردين الملكي، اسكتلندا، واكتشف الأطباء وجود كتلة في عينه، واشتبهوا الإإصابته بالورم الأرومي الشبكي، وهو نوع نادر من سرطان العين يمكن أن يصيب الأطفال. وتأكد التشخيص في ديسمبر -كانون الأول 2022 عند نقله

إلى مستشفى برمنغهام للنساء والأطفال، ليبدأ الطفل العلاج الكيميائي قبل ثلاثة أيام من عيد الميلاد.، وبعد أشهر من العلاج، تقلص الورم وبدأ كيان العلاج بالتبريد، الاستخدام المحلى أو العام لدرجات الحرارة المنخفضة في العلاج الطبى، لتقليص حجمه. وقالت كيرستين: "أثر العلاج الكيميائي

عليه حقاً، نجح في تقليص الورم ولكنه كان عملاً شاقاً حقاً".

**KEVIN & CLAUDIA BRIGHT** MEDIA ACCESS AWAR ( )PBS SoCal PGA PRODUCERS GU MEDIA ACCESS AWARDS 3Pro

بانوراما

الممثلة مارلي ماتلين لدى حضورها Media Access 2023 في أفالون هوليوود. (١ ف ب)

## عامل نظافة ينتحل صفة طبيب. . والمريض دفع الثمن

اضطر رجل تركي إلى تحمل أكثر من شهر من الألم المبرح بعد أن قلع 4 من أسنانه الأمامية على يد عامل نظافة تظاهر بأنه طبيب أسنان بعيادة في إسطنبول. وفقا للوثائق المتعلقة بالقضية التي تم حلها مؤخرا أمام المحكمة المدنية، اتصل هاكان يلدريم، البالغ من العمر 42 عاما، وهو رجل من إسطنبول يعاني من ألم شديد في الأسنان، بعيادة أسنان في منطقة كاغيثان لتحديد موعد طارئ. تم الرد على مكالمته من قبل جمال شيناسلان، الذي قدم نفسه على أنه طبيب أسنان وطلب من هاكان أن يأتي إلى العيادة في المساء لفحص مشكلة أسنانه وحلها. عندما حضر المريض إلى العيادة في وقت لاحق من ذلك اليوم، استقبله شيناسلان، الذي تفاخر بأنه محاضر في جامعة طب الأسنان، ليجعل يلدريم يشعر بمزيد من الراحة. لم يكن الرجل الفقير يعلم أنه سيعاني قريبا من التجربة الأكثر إيلاما في حياته . وبعد فحص أسنان المريض لفترة وجيزة، أخبره جمال شيناسلان أنه يجب خلع 4 من أسنانه الأمامية.

مدح الإعلام البريطاني أحد الأشخاص، الذين ثابروا على خوض امتحان القيادة 59 مرة، قبل اجتيازه أخيراً. وذكر موقع قناة "سكاي نيوز" الإلكتروني أن شخصاً، بقيت هويته سرية، قضى حوالي 60 ساعة، وأنفق ما يقارب 1400 جنيه استرليني، قبل أن يحقق المعدل المطلوب في الامتحان النظري لرخصة القيادة.

وتم كشف هذه المعلومة من خلال مراجعة البيانات التي تم الحصول عليها من مدرسة القيادة AA، ومن المعروف أنه يجب اجتياز الاختبار النظري قبل حجز مكان في الاختبار العملي. ووفق الامتحان، يجب الإجابة بشكل صحيح على 43 سؤالاً متعدد الخيارات، من أصل 50، ولاحقاً يأتي بعدها اختبار إدراك المخاطر، الذي يتضمن 14 مقطع فيديو. وأظهرت البيانات أن متدربين آخرين قاموا بمحاولات عديدة - بما في ذلك شخص نجح في المرة الـ 58 في هال، والـ 56 في غيلفورد، واله 54 في تنبريدج ويلز.

وعلى المتدربين الذين فشلوا بالامتحان انتظار 3 أيام قبل إعادة الاختبار، الذي يكلف 23 جنيهاً إسترلينياً، كما يحتاجون أيضاً إلى إعادة الاختبار في حال عدم اجتياز الاختبار العملى خلال عامين.

## طائرة تجمدت بمكانها في مطار ميونيخ المشلول

أظهر مقطع فيديو طائرة متجمدة في مطار ميونيخ جنوبي ألمانيا، بسبب تساقط الثلوج بكثافة في المنطقة. وتظهر الطائرة في مقطع الفيديو وقد علقت بالثلوج و"التصقت بالأرض"، بينما كان أنفها مرفوعا للأعلى. وتسبب تساقط الثلوج بكثافة في بافاريا جنوبي ألمانيا في شل الحركة، وخصوصا في عاصمة المقاطعة ميونيخ، حيث تعطلت حركة الطيران والسكك الحديد السبت. وأعلن مطار ميونيخ تعليق رحلاته بسبب استمرار تساقط الثلوج، وأكد متحدث باسم المطار لـ"فرانس برس" تأثر مئات الرحلات الجوية.

## فیلم «رینیسانس»

الغنائية "رينيسانس" شباك التداكر في أميركا الشمالية خلال عطلة نهاية الأسبوع الفائتة، ليؤكد بذلك النجاح الذي تحققه الأفلام التي تُصوّر خلال جولة موسيقية وتُعرض في دور السينما، على غرار فيلم "تايلور سويفت: ذي إيراس Taylor Swift: The" Eras Tour"، بحسب تقديرات نشرتها الأحد شركة "إكزبيتر ريليشنز" المتخصصة. وحقق فيلم رينيسانس: ايه فيلم باي بيونسيه Renaissance: A Film by' Beyonce" الذي يتناول الجولة العالمية التي روّجت خلالها "كوين بي" لأحدث ألبوماتها، إيرادات بـ21 مليون دولار، في انطلاقة "ممتازة على المستوى الوطني لفيلم يتناول جولة موسيقية"، على قول المحلل ديفيد أ. غروس. ولا يزال الفيلم الدي تولت بيونسيه إخراجه وإنتاجه بنفسها بعيدا عما حققه 'تايلور سويفت: ذي إيراس تور' الذي بلغت عائداته 92،8 مليون دولار خلال أول عطلة نهاية أسبوع له. وحلُّ ثانياً في الترتيب فيلم "ذي هانغر غايمز: ذي بالاد أوف سىنغبيردز أنـد سنيكس<sup>"</sup> The Hunger Games: The Ballad of Songbirds & Snakes"، وهو الخامس من سلسلة أفلام "هانغر غايمز"،

محققاً 4،5 مليون دولار، بعدما

كان تصدر شباك التداكر خلال

عطلتي نهاية الأسبوع الفائتتين.

### قتل أربعة من أفراد أسرته طعنا يتصدر شباك التذاكر ذكرت السلطات أن رجلا يحمل سكينا قتل أربعة من أفراد أسرته المتدة ومن بينهم طفلان في منزل بمنطقة كوينز في مدينة نيويورك قبل أن تصدر فيلم يتناول جولة بيونسيه تقتله الشرطة بالرصاص. وقالت شرطة مدينة نبوبورك إن فتاة اتصلت

أقاربها يقتل أفراد عائلتها". وأضافت الشرطة للصحفيين أن المشتبه به البالغ من العمر 38 عاما طعن اثنين من أفراد الشرطة الذين توجهوا إلى مكان الحادث، ليطلق أحدهم النار عليه فيرديه قتيلا. وأفادت بأن المشتبه به سبق اعتقاله بسبب واقعة عنف منزلي. ونُقل الضابطان المصابان إلى المستشفى لتلقى العلاج. وقالت الشرطة إن الأشخاص الأربعة الذين تعرضوا للطعن حتى الموت هم صبي يبلغ من العمر 12 عاما، وفتاة 11 عاما، وامرأة 44 عاما، ورجل في الثلاثينيات من عمره. وأضافت أنها عثرت على الطفل البالغ من العمر 11 عاما أمام المنزل، بينما كان الثلاثة الآخرين داخل غرف النوم. وأوضحت الشرطة أن شخصا خامسا تعرض للطعن، وهي امرأة تبلغ من العمر 61 عاما، وأنها ترقد في المستشفى في حالة حرجة. وأضافت الشرطة إن المشتبه به أشعل النار في أريكة في غرفة المعيشة بالمنزل وهو ما أجبر أفراد الشرطة على انتظار وصول فرق الإطفاء قبل الدخول إلى المنزل.

للإبلاغ عن الحادث الذي وقع في حي فار روكاواي بكوينز وقالت إن "أحد

## سيبيريا 50 درجة تحت الصفر. . وثلوج قياسية في موسكو

انخفضت درجات الحرارة في مناطق بسيبيريا إلى 50 درجة مئوية تحت الصفر، بينما اجتاحت عواصف ثلجية العاصمة الروسية موسكو، مصحوبة بتساقط قياسي للثلوج مما تسبب في تعطيل رحلات جوية مع اجتياح الطقس الشتوي أنحاء روسيا. وذكرت محطات الأرصياد بالمنطقة أن درجات الحرارة انخفضت في

جمهورية ساخا، الواقعة في شمال شرق سيبيريا، وتضم مدينة ياكوتسك إحدى أبرد مدن العالم، دون 50 درجة مئوية تحت الصفر. وأدت موجة البرد التي حدثت في فترة مبكرة عن المعتاد في ساخا إلى

انخفاض درجات الحرارة، دون 50 درجة مئوية تحت الصفر، في عدة مناطق في الجمهورية، وهي منطقة شاسعة تقل مساحتها قليلاً عن

وتقع ساخا كلها تقريباً في منطقة متجمدة دائماً، وفي عاصمة المنطقة ياكوتسك، التي تقع على بعد نحو 5 آلاف كيلومتر شرقي موسكو، تتراوح درجة الحرارة بين 44 درجة مئوية تحت الصفر إلى 48 درجة مئوية تحت

وأصبح تراجع درجات الحرارة إلى دون 50 درجة مئوية تحت الصفر أقل شيوعا في السنوات الأخيرة، بسبب تغير المناخ، إذ تظهر المنطقة دائمة

### جورج كلوني يتألق مع زوجته أمل علم الدين في لندن

شارك الممثل الأمريكي جورج كلوني أمس الأول الأحد في العرض الأول للفيلم الجديد، الذي أخرجه بعنوان "The Boys in the Boat"، وظهرت معه زوجته أمل علم الدين على السجادة الحمراء في بريطانيا. وأثبت كلوني مجـدداً كونه رجـلاً جليلاً؛ مستخدماً مظلة لحماية زوجته علم الدين من المطر، في العرض الخاص بلندن، وشارك بعض الدردشات والتقاط الصور مع

ويحكي الفيلم قصة فريق التجديف الجامعي في جامعة واشنطن لعام 1936، والذي تمكن من هزيمة أقوى الفرق والمنافسة على الميدالية الذهبية في أولمبياد برلين الصيفي. والفيلم الذي أخرجه كلونى، يستند إلى رواية قائمة على قصة حقيقية من كتابة دانيال جيمس براون.

### المناخي على صحتنا النفسية؟ وازدت الحرائق التي ضربت ولاية كاليفورنيا خلص تقرير لمنظمة الصحة العالمية إلى أن قبل أشهر قليلة، ووفق منظمة الصحة العالمية تغير المناخ يسبب مخاطر جسيمة على الصحة النفسية. وحث التقرير الذي صدر العام المنصرم من معاناة الأهالي باضطراب ما بعد الصدمة، حيث أبلغ نحو 67 في المئة من سكان الولاية بأنهم

دول العالم على العمل لدعم الصحة النفسية من خلال الاستجابة لأزمة المناخ وانعكاساتها على صحة الأفراد في العالم خاصة أولئك الذين عانوا ولا يزالون من الكوارث الطبيعية والجفاف والفقر وارتفاع درجات الحرارة والعيش بالقرب من المنشآت الصناعية. فالعيش في ظروف مناخية قاسية كالأعاصير وحرائق الغابات أو في المناطق

الجافة، يؤثر على الصحة النفسية للفرد. وعلى سبيل المثال، قد يؤدي إلى التدهور المعرية تدريجيا، فالقصة لا تنتهى عند وقوع الكارثة فقط بل تبدأ ووفق خبراء في الأيام التي تليها

عقب الاستيقاظ من صدمة الكارثة. القلق والشعور بالعجز والاكتئاب واضطراب ما بعد الصدمة وحتى التفكير في الانتحار، كلها آثار نفسية تترافق مع الأشخاص الذين يعانون من تبعات تغييرات المناخ والكوارث الطبيعية.

اختبروا مشاعر الخوف والرهاب والقلق وقلة النوم والتعب العام، الذي رافقهم لأسابيع كثيرة بعد تلك الكارثة. والأمر لا يتعلق فقط بالذين كانوا في خضم تلك الأحداث بل ووفق التقرير، فإن تغير المناخ يؤثر على الصحة العقلية للأشخاص الذين لم يتعرضوا شخصيا لأي نوع من الكوارث الطبيعية،

بالقلق والخوف منها. منظمة الصحة العالمية تقول أيضا، إن استمرار تقلبات المناخ وارتفاع درجة الحرارة وتفاقم تلوث

حيث أدت متابعة أخبار تلك الأحداث للشعور

الهواء، قد يكون السبب الرئيسي لإصابة بعض الأشخاص بالاكتئاب والعنف وتبدل المزاج الحاد، كما أنه سبب مباشر لارتفاع معدلات زيارات قسم الطوارئ المتعلقة بالصحة العقلية.

### مفقودون وأعمدة رماد بيضاء ثار بركان جبل ميرابي في مقاطعة

سومطرة الغربية بإندونيسيا أمس الأول الأحد مطلقا أعمدة رماد بيضاء ورمادية لأكثر من 3 آلاف متريِّ الهواء. وهبت سحب الرماد الساخن

ثوران بركان ميرابي . .

على بعد عدة أميال إلى الشمال، بحسب مركز علوم البراكين وتخفيف المخاطر الجيولوجية في إندونيسيا. وفرضت السيلطات منطقة

محنظورة حول فوهنة بركان ميرابى الواقع في جزيرة سومطرة والندي يبلغ ارتضاع قمته 2891 مترا، بعد وضعه في ثالث أعلى مستوى تأهب.

ولم ترد تقارير فورية عن وقوع أضبرار أو ضحايا بعد ثوران البركان، لكن ما زال 42 متنزها في عداد المفقودين.

وسحبًل 70 شخصا مرورهم في نقطتي دخول إلى ميرابي منذ السببت عبر نظام الحجز عبر الإنترنت، وفقا لوكالة الحفاظ على الموارد الطبيعية في غرب سومطرة. وقال أحمد ريفاندى، المسؤول في مركز مراقبة ميرابي، إنه لم تقع إصابات، مضيفا أنه تم نصح القرويين بالبقاء على بعد 3 كيلومترات من فوهة البركان، وأن يكونوا مدركين لخطر الحمم البركانية المحتملة.

وقال عبد المهاري، المتحدث باسم الوكالة الوطنية لإدارة الكوارث، إن الرماد المتساقط غطى عدة

