

## بطحة

**الأمين العام للأمم المتحدة يعرب عن قلقه، تجاه التطورات الجارية في حي الشيخ جراح بالقدس.. في أي بنك نصرف هذا «القلق» يا «أهم»؟!**

## شطحة

**استخدام «العقال» يكاد يتحول إلى ظاهرة في «التفاهم» بين النواب، بقاعة عبد الله السالم خلال الفترة الأخيرة.. مطلوب تعديل اللائحة لجعل الدخول بـ «الغتر» فقط !**

## مواقيت الصلاة

حسب توقيت الكويت	الفجر	الشروق	الظهر	العصر	المغرب	العشاء
03.14	04.50	11.51	15.24	18.51	20.24	

## حالة الطقس

الحرارة	31	48	12%
الصغرى	الكبرى	الرطوبة	
<b>حالة البحر</b>			
أعلى مد	أدنى جزر	04:53 - 17:09	23:45 - 09:37
صباحا	مساء	صباحا	مساء

## بينغ يتحدث إليهم.. الرواد الصينيون يستعدون للسير في الفضاء



تخطط بكين لإرسال 3 بعثات أخرى مأهولة إلى المحطة

«وكالات»: تحدث الرئيس الصيني شي جين بينغ مع ثلاثة رواد صينيين على متن محطة فضاء صينية سيقومون فيها خلال الأشهر الثلاثة المقبلة. ووصف الرئيس مهمتهم بأنها «معلم هام» في صناعة الفضاء الصينية.

وصل الطاقم، المكون من طيارين سابقين بالقوات الجوية وهم: نى هاي شينغ وليو بومينغ وتانغ هونغ بو، إلى محطة تيانغخه الفضائية الأسبوع الماضي.

وطوال فترة إقامتهم، سيقومون بإجراء تجارب علمية وأعمال صيانة، وسيسيرون في الفضاء، وسيعيدون المحطة لاستقبال بعثتين إضافيتين العام المقبل.

سأل شي صباح أمس الأربعاء عن وضعهم الصحي والمعيشي على متن المحطة، وأجاب رواد الفضاء بأنهم على ما يرام.

وقال شي - متحدثاً من مركز بكين للتحكم في الفضاء - «نحن جميعاً سعداء للغاية برويتكم في حالة جيدة، وسعداء أيضاً لأن العمل يسير على ما يرام. وبناء محطة الفضاء علامة بارزة في صناعة الفضاء في الصين، وسيقدم ذلك مساهمة رائدة في الاستخدام السلمي للفضاء من قبل البشرية.» وأضاف «نحن في بكين ننتظر عودتكم منتصرين».

والقى الثلاثة تحية عسكرية قبل أن يلوحوا بالوداع للرئيس. يقوم نى وليو وتانغ بأطول مهمة فضائية صينية مأهولة حتى الآن.

تخطط بكين لإرسال ثلاث بعثات أخرى مأهولة إلى المحطة.

## ثوران بركان في جزيرة جنوب غرب اليابان ورفع مستوى التأهب

«وكالات»: أعلنت هيئة الأرصاد اليابانية ثورات بركان في جزيرة جنوب غرب اليابان في ساعة مبكرة من صباح أمس الأربعاء، مما أدى إلى اندفاع صخور كبيرة في الهواء في نطاق يبلغ نصف قطره كيلومتر من فوهة البركان.

وذكرت وكالة أنباء كيودو / اليابانية أن ثوران البركان وقع عند فوهة بركان جبل أوتاكي في جزيرة سوانوس في مقاطعة كاجوشيما، مما دفع هيئة الأرصاد الجوية اليابانية إلى رفع مستوى التحذير من النشاط البركاني بمقدار درجة واحدة إلى ثلاثة على مقياس يتألف من 5 درجات، ويعني هذا المستوى أنه لا ينبغي للناس الاقتراب من فوهة البركان أو المنطقة المحيطة بالجبيل.

ولم ترد تقارير فورية عن وقوع إصابات على الرغم من وجود منطقة سكنية صغيرة على بعد حوالي 4 كيلومترات من فوهة البركان. وحذرت هيئة الأرصاد اليابانية من احتمال اندفاع صخور كبيرة في الهواء من فوهة البركان في نطاق يبلغ نصف قطره 2 كيلومتر.

## الوفيات

- عبدالله اسماعيل محمد الكندري، 66 عاماً، شيع، تلفون: 97944797، 97925506، 55406405
- ثنية مجبل عوض القحص، 46 عاماً، شيعت، تلفون: 96070333
- نورية عبدالرحمن زيد الخالد، أرملة / عبدالعزیز إسحاق الهاجري، 83 عاماً، شيعت، تلفون: 99752811، 96913900
- شفيقة حسن عبدالسيد الفودري، أرملة / عبدالله ذياب محمد، 75 عاماً، شيعت، تلفون: 99420500، 66537343، 66786678، 90065411
- محمد سالم سعد المنير، 80 عاماً، شيع، تلفون: 99780446
- محمد سندن عبدالله الحملي، 29 عاماً، شيع، تلفون: 62228322، 97998830
- حسين علي محمد المويل، 77 عاماً، شيع، تلفون: 66672344

إن الله وإننا إليه راجعون



## هل تكون موجات الحر الحاصد الأكبر للأرواح البشرية؟

حصره بـ 1.5 درجة فقط. إلا أن مسار الأمور الحالي لا يسمح بتحقيق ذلك على ما يرى علماء. وشدد الملخص الفني الواقع في 137 صفحة من هذا التقرير على أن «الحياة على كوكب الأرض يمكن أن تتعافى من تغير مناخي كبير عبر الانتقال إلى أنواع جديدة وإقامة أنظمة بيئية جديدة». وأضاف «أما البشرية فغير قادرة على ذلك».

وخصص تقرير التقييم الكامل الواقع في أربعة آلاف صفحة، وهو أكثر تشاؤماً بكثير من التقرير السابق الصادر العام 2014، لتوفير المعلومات لتؤخذ على ضوئها القرارات السياسية.

لكن التقرير لن ينشر قبل فبراير 2022 بعد موافقة الدول الأعضاء الـ 195 في الأمم المتحدة بالإجماع عليه. ويعتبر بعض العلماء أن هذا الموعد متأخر جداً بالنسبة إلى الاجتماعات الدولية المهمة حول المناخ والتنوع الحيوي التي ستعقد في أواخر العام 2021.

«وكالات»: حذر مشروع تقرير خبراء الأمم المتحدة حول المناخ، من «عواقب لا يمكن الرجوع عنها على الأنظمة البشرية والبيئية» في حال تجاوز الاحترار بشكل دائم 1.5 درجة مئوية. وستعرض 204 ملايين شخص لـ موجات حر قصوى، في حال زاد الاحترار عن درجتين مئويتين بدلا من درجة ونصف الدرجة، وفق التقرير الذي حصلت عليه وكالة فرانس برس حصريا.

وفي حال عدم تراجع الحرارة بسرعة، قد يهدد الجوع ثمانين مليون شخص إضافي على ما توقع خبراء الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ، مشددين على أن «الأسوأ آت، وسيؤثر على حياة أبنائنا وأحفادنا أكثر مما يفعل على حياتنا».

ونص اتفاق باريس للمناخ المبرم في 2015 على ضرورة حصر الاحترار بدرجتين مئويتين كحد أقصى مقارنة بمستوى ما قبل الثورة الصناعية مع السعي إلى

## اليابان تعيد تشغيل أول مفاعل نووي بعد تجاوز عدد سنوات تشغيله



مفاعل نووي

واستدرت الشركة قائلة إنه مع ذلك، فمن المتوقع أن تتوقف وحدة ميهاما رقم 3، التي بدأت العمل التجاري عام 1976، خلال حوالي أربعة أشهر قبل الموعد النهائي المقرر 25 أكتوبر بسبب عدم تطبيق معايير مكافحة الإرهاب التي من غير المرجح أن تلتزم بها شركة كانساي.

## دراسة: الرجال خسروا الوظائف أكثر من النساء بسبب «كورونا»

وقالت الدراسة «تركز فقد الوظائف في الفترة من الربع الأخير من 2020 بالأساس على قطاعات تجارة الجملة والتجزئة والنقل بالنسبة للرجال وعلى قطاعات الترفيه والخدمات الخاصة بالنسبة للنساء». وأضافت «وعلى العكس كانت فرص العمل الجديدة في القطاعات الإدارية والتعليمية من نصيب النساء».

فقدوا وظائفهم العام الماضي. وبما أن النساء ممثلات بدرجة أكبر في قطاعات الترفيه والضيافة، كان بعض الاقتصاديين، وحتى بعض المسؤولين في المركزي الأوروبي، قد حذروا من أن النساء أكثر عرضة لفقد الوظائف. لكن الدراسة تشير إلى أن النساء يعثرن على فرص عمل جديدة بسهولة أكثر من الرجال.

«وكالات»: أظهرت دراسة أعدها البنك المركزي الأوروبي أمس الأربعاء أن الرجال عانوا أكثر من فقدان الوظائف في منطقة اليورو بسبب جائحة كورونا على عكس توقعات سابقة بأن الخسارة الأكبر ستكون من نصيب النساء. وقال البنك المركزي الأوروبي في مقال بالبنشرة الاقتصادية التي يصدرها إن الرجال مثلوا أكثر من 60% من الذين

## طريق الحق

## حلبة مصارعة!

## عبدالرحمن العواد

abdulrahman@yahoo.com

مؤسف ومحزن جدا هذا الذي شهدته قاعة عبد الله السالم، خلال جلسة مجلس الأمة الخاصة بالميزانيات أمس الأول. مؤسف ومحزن أن تتحول قاعة الجلسات إلى حلبة ملاكمة أو مصارعة، يمارس فيها بعض النواب كل فنون القتال، من كاراتيه وتايكوندو وكونغ فو، فضلا بالطبع عن توظيف «العقال» كأداة قتالية ضد الخصوم أو حتى مجرد المختلفين معنا في الرأي!

ومن المفارقات العجيبة أن بعض النواب لم يشعروا بأن ما حدث هو كارثة بكل المقاييس، وخروج تام عن كل التقاليد البرلمانية التي تضع للممارسة النيابية أصولا وقواعد لا ينبغي تخطيلها، وراحوا عقب الجلسة يتحدثون عن قضايا أخرى، كقول أحدهم إن «الحكومة أسقطت خلال جلسة الثلاثاء، العرف البرلماني في تحديد مقاعد الوزراء، ولا يجوز الاعتداد به مستقبلا»، وأنه «من خواص القواعد الدستورية الديمومة والاستمرار»!

فهل هذا كل ما يشغل ممثلي الأمة؟ وهل باتت قضية أين يجلس الوزراء وأين يجلس النواب هي الشغل الشاغل لبلد، تواجه تحديات خطيرة ومصيرية؟

لقد تعطلت جلسات مجلس الأمة لمدة شهرين كاملين، بسبب تعنت بعض النواب في مسألة جلوس الوزراء، وإصرارهم على رفض قرار المجلس بتأجيل استجوابات رئيس الوزراء. ومع هذا التعطيل باتت كثير من أولويات الوطن والمواطنين عالقة. ولولا قرار مكتب المجلس بعقد جلسة خاصة بالميزانيات، لأصاب الشلل قطاعات كثيرة في الدولة، ولتوقفت التعيينات والمشاريع، وتعرضت الترقيات والعلاوات والبدلات، وبعثات الطلبة.

فهل هذا ما يراى لنا، وهل هذه هي الديمقراطية، كما يريدها البعض، ويحاول أن يفرض إرادته قسرا على الآخرين؟!



مجموعة من الفراشات

## كولومبيا تحتضن أكبر عدد من الفراشات في العالم

«وكالات»: تشكّل كولومبيا موطناً لنحو 20% من أنواع الفراشات في العالم، وهي تالبا صاحبة الرقم الأعلى بين الدول في هذا المجال، وفقا لدراسة نشرها الثلاثاء متحف التاريخ الطبيعي في لندن.

ورصدت الدراسة التي تحمل عنوان «فراشات كولومبيا، قائمة مزاجعة» وأجرتها مجموعة علماء من جنسيات عدة، 3642 نوعا و2085 نوعا فرعا من الفراشات في كولومبيا التي يتمتع بتنوع بيولوجي من الأغنى في العالم.

وأوضحت خبيرة الفراشات في متحف التاريخ الطبيعي في لندن بلانكا هويرتاس أن «أكثر من 200 نوع من الفراشات الواردة في هذا الإحصاء تعيش في كولومبيا حصرا وليست موجودة في أي بلد آخر».

وقالت «بالتالي، إذا فقدنا هذه الأنواع، فلن يكون متاحا إنقاذها، وستبقى الحال على هذا النحو إلى الأبد»، داعية إلى حماية بيئتها الطبيعية. وتمنت «أن تساهم حماية الفراشات في كولومبيا في حماية الغابات والأنواع الأخرى الأقل جاذبية». وأشار المتحف في بيان إلى أن العلماء الذين أجروا الدراسة خصصوا لها «الجزء الأكبر من حياتهم المهنية»، من خلال رحلات دراسية أجروها إلى كولومبيا، وكذلك من خلال تحليل أكثر من 350 ألف صورة فوتوغرافية ومجموعات ببيولوجية موجودة منذ القرن الثامن عشر.