

الرئيس يعزى أسرى شهداء الديمقراطية ويوجه بتعويضهم ومعالجة المصابين على نفقة الدولة

لدى زيارته محافظة إب وتفقدته أحوال المواطنين وتلمس احتياجاتهم وتطلعاتهم

رئيس الجمهورية: الانتخابات مبعث فخر واعتزاز كل اليمنيين

إب / سبأ:

قام فخامة الأخ علي عبدالله صالح، رئيس الجمهورية، أمس بزيارة إلى محافظة إب، حيث تفقد أحوال المواطنين وتلمس احتياجاتهم وتطلعاتهم. وقد خرج المواطنون إلى الطرق ابتداءً من منطقة هجة بمحافظة تعز وحتى مدينة إب لاستقبال الأخ الرئيس والترحيب به، معبرين عن السعادة بزيارته لهم وتفقدته أحوالهم عن كثب، وهو ما دأب عليه فخامة الأخ الرئيس في إطار حرصه على متابعة أحوال المواطنين عبر النزول الميداني، وحل قضاياهم أولاً بأول.

وقد تبادل الأخ الرئيس التحيات مع الأخوة المواطنين الذين اصطفوا على جانبي الطرق، متبادلًا الأحاديث معهم، واستمعوا إلى قضاياهم وتطلعاتهم، موجهاً الجهات المعنية بحلها واستيعابها في إطار خطة الدولة للتنمية وخطط المجالس المحلية في الوحدات الإدارية.

وعبر الأخ الرئيس عن سعادته بهذه الأعراس الديمقراطية الكبيرة التي يشهدها الوطن، والتي تؤكد تجذير الممارسة الديمقراطية لدى أبناء شعبنا الذين يمارسون حقيقتهم في حكم أنفسهم بأنفسهم، والمشاركة في صنع القرار ومسيرته التحولات التنموية في الوطن.. مشيراً إلى أن ذلك هو مبعث فخر واعتزاز كل اليمنيين.. مؤكداً أن المستقبل واعد بالمزيد من التطور لهذه التجربة الرائعة، وتحقيق النهوض في الوطن.



صنعاء / سبأ:

بعث فخامة الأخ الرئيس علي عبدالله صالح، رئيس الجمهورية، برقية عزاء ومواساة إلى أسر شهداء الديمقراطية الذين سقطوا نتيجة التدافع الحشري أثناء إقامة بعض المهرجانات أو أثناء سير العملية الانتخابية وبسببها وجاء في البرقية:

إننا إذ نعرب عن بالغ تأثرنا وعميق حزننا على من فقدناهم وتغشاهم الله برحمته، فإننا نعبر عن آخر تعازينا ومواساتنا لأسر الشهداء الذين سقطوا في هذه الحوادث المؤسفة، ونؤكد أن الذين سقطوا هم شهداء للديمقراطية والتي هي حقيقة ساطعة في حياة شعبنا وتطلعاته نحو المستقبل الأفضل ومبعث فخر واعتزاز كل أبناء الوطن.

وأضاف: "إن هذه الأعراس الديمقراطية التي يعيشها الوطن اليوم على امتداد ربوعه ليست إلا تجسيداً لما ناضل شعبنا من أجله وقدم في سبيله التضحيات الغالية على درب الحرية وامتلاك إرادته في حكم نفسه بنفسه، غير منقطع الصلة عن ذلك الامتداد الأصيل مع تاريخ ونهج الشورى الذي انتهجه مبكراً ومنذ القدم.

ومضى فخامته يقول: لقد عبر شعبنا بتدافقه الطوعي بمثل تلك الصجور الغفيرة للمشاركة في المهرجانات الانتخابية في الميادين والساحات العامة المفتوحة والإسهام بحماس في العملية الانتخابية، عبر عن حبه للديمقراطية وتمسكه بها، باعتبارها خيار العصر والوسيلة الحضارية المثلى للبناء، وصنع التقدم، والتي لا حياض عنها.

وأضاف قائلاً: لقد وجهنا الجهات المعنية بمعاملة كل من انتقلوا إلى جوار رحيم في تلك الحوادث المؤسفة والمحرزة كضحايا، ومنع أسرهم التعويضات المالية اللازمة وتقديم المواساة والرعاية لهم أسوةً بأمتثالهم من الشهداء، ومعالجة المصابين على نفقة الدولة، ونسال الله العلي القدير أن يتغمد شهداء الديمقراطية بواسع رحمته وأن يسكنهم فسيح جناته ويحضم قلوب أهلهم ونوهم بالصبر والسلوان وإن يمن على المصابين بالشفاء العاجل ويحجب الوطن الغالي كل مكروه أنه سميع مجيب.

بكلفة 70 مليون دولار

توجيه رئاسي بتنفيذ مشروع مجاري سينون وترميم مجاري سينون وترميم

سينون / علي جمعان سالم

علمت صحيفة "14 أكتوبر" أن فخامة الأخ الرئيس/ علي عبدالله صالح للمشروع أمس للصحيفة بأنه تم وجه بسرعة تنفيذ مشروع مجاري سينون وترميم في محافظة حضرموت والبالغ تكلفته 70 مليون دولار.

وصرح المهندس اسماعيل هاشم من شركة دار العمران المنفذة للمشروع أمس للصحيفة بأنه تم استعراض المشروع كاملاً منها المشاكل الفنية التي ستواجه خاصة الشبكات.. مشيراً إلى أنه تم وضع الحلول لتجاوز هذه المشاكل بما يؤمن نجاح تنفيذ المشروع وتأمين المياه للمنطقة حتى عام 2025م وأوضح الأخ المهندس اسماعيل بأن المشروع يشمل إضافة آنا بيب جديدة باقطار متنوعة إلى جانب إضافة خزانات للمياه ومحطات تقوية للضخ كما سيشمل كافة التوسعات المستقبلية المؤمنة استمرار تدفق المياه الصحية للمواطنين في مديرية

أهداف الثورة اليمنية

- التحرر من الاستبداد والاستعمار ومخلفاتها وإقامة حكم جمهوري عادل وإزالة الفوارق والامتيازات بين الطبقات.
- بناء جيش وطني قوي لحماية البلاد وحراسة الثورة ومكتسباتها.
- إقرار مستوى الشعب اقتصادياً واجتماعياً وسياسياً وثقافياً.
- إنشاء مجتمع ديمقراطي تعاوني عادل ستمد أنظفته من روح الإسلام الحنيف.
- العمل على تحقيق الوحدة الوطنية في نطاق الوحدة العربية الشاملة.
- احترام موافق الأمم المتحدة والمنظمات الدولية والتمسك بمبدأ الحياد الإيجابي وعدم الانحياز والعمل على إقرار السلام العالمي وتدعيم مبدأ التعايش السلمي بين الأمم.

يومياً على شبكة الإنترنت www.14october.com

14 أكتوبر
14 OCTOBER

السعر: 20 ريالاً

الأربعاء 13 سبتمبر 2006 م الموافق 20 شعبان 1427 هـ العدد 13524

16 صفحة

«315» طلباً دولياً للرقابة على الانتخابات الرئاسية والمحلية

الجندي: اتفقا مع الأحزاب على أهمية الطابع السلمي للانتخابات وسرية الاقتراع

المهرجان الانتخابي لمرشح المؤتمر الشعبي العام علي عبدالله صالح في إب

المهرجان الانتخابي لمرشح أحزاب المجلس الوطني للمعارضة ياسين عبدالله نعلان في هجة

المهرجان الانتخابي لمرشح أحزاب «اللقاء المشترك» فيصل بن سلمان في عدن

المهرجان الانتخابي للمرشح المستقل فتحي العزب في ريمة

أقر مشروع قانون التأجير التمويلي وثلاث مناقصات في مجال الطرق

مجلس الوزراء يؤكد ضرورة حماية العملية الانتخابية من أي ممارسات خارجة عن القوانين



والضريبة والأحكام الختامية. ويهدف المشروع إلى توفير الإطار التشريعي الميسر لتمويل المشاريع الصغيرة والمتوسطة، وذلك بما يحقق نمو قطاع صغار المستثمرين من خلال تسكينهم من الحصول على إكبات التمويل من مصادر مختلفة، منها نظام التأجير التمويلي، الأمر الذي سيساهم في توسيع نطاق العملية الاستثمارية ومن ثم توفير فرص عمل جديدة أمام قطاع واسع من الشباب.

وقد أكد المجلس في اجتماعه الدوري أمس الذي ترأسه عبدالقادر بأجمال، أهمية نظام التأجير التمويلي وضرورة أن تتبناه جميع البنوك بدون



صنعاء / سبأ: أكد الأخ/ عبد الله محسن الكوع، نائب رئيس اللجنة العليا للانتخابات أن مجريات العملية الانتخابية الرئاسية راقية من حيث التنافس الإعلامي، في وسائل الإعلام الرسمية، وكذا في عرض برامج ومهرجانات المرشحين للانتخابات بشكل متساو وحيادي ودون تدخل.

وقال الكوع في المؤتمر الصحفي اليومي للجنة بالمركز الإعلامي، إن استقبال طلبات المرشحين انتهت في اليوم، وأن اللجنة اتخذت قراراً بدراسة أي طلب وإمكانية التعاطي التمتعة ص 2

اعتبرته عملاً إرهابياً واعتقلت أحد منفذيه جريحاً سوريا تعلن إبطاء هجوم على السفارة الأميركية



دمشق/وكالات: أعلنت السلطات السورية أن قوات مكافحة الإرهاب أحبطت أمس ما وصفته بأنه "عملية إرهابية قامت بها مجموعة كثرية كانت تنوي تفجير سيارة مفخخة أمام السفارة الأميركية في وسط دمشق.

ونكر بيان رسمي بثته وكالة الأنباء السورية أن أربعة مسلحين حاولوا اقتحام مقر السفارة واستخدموا في الهجوم القنابل اليدوية والأسلحة الرشاشة.

وأوضح البيان أن قوات الأمن اشتبكت مع المهاجمين وقتلت ثلاثة منهم وأصاب رابعاً فيما تم إبطاء مفعول السيارة المفخخة إلا أن شاهد عيان قال إن المهاجمين فجروا سيارة أخرى وأظهرت صور بثتها التلفزيون السوري اشهاد سيارة محترقة.

وأصدرت السفارة أيضاً بحسب البيان عن مقتل جندي بقوات مكافحة الإرهاب وجرح آخر إضافة إلى جرح

مهمة استكشاف جديدة للشمس



طوكيو - لندن / متابعات: بدأ علماء يابانيون وبريطانيون في إعطاء تفاصيل مثيرة حول مهمة استكشاف جديدة للشمس، فالمرحلة الأولى من المهمة هي مركبة فضائية يابانية مجهزة بثلاثة مناظير، سيكون هدفها دراسة الانفجارات الشمسية، وهي السنت الليب العملاقة التي تتولد من سطح الشمس وتؤثر على اتصالات الأقمار الصناعية وشبكات الكهرباء، وشبكات الهواتف الجوالة على الأرض.

بالإضافة إلى ما يترتب على هذه الانفجارات من أخطار تهدد حياة وعمل رواد الفضاء والمركبات الفضائية.

ومما له دلالة كبيرة أن المهمة التي من المقرر البدء بتنفيذها خلال أسبوعين، ستحظى بدعم من المملكة المتحدة والولايات المتحدة حيث ستقوم بريطانيا بتوفير الجهاز الذي

سيدرس الانبعاثات الشديدة لأشعة الضوء فوق البنفسجية. وتتمثل مهمة هذه المهمة العلمية الكبيرة في التعرف على المزيد من الانفجارات الشمسية، وهي عبارة عن انفجارات للطاقة الكامنة تعادل عشرات الملايين من القنابل الهيدروجينية التي تنفجر في غضون دقائق.

وبينما يملك العلماء فهماً دقيقاً لعملية حدوث الانفجارات الشمسية إلا أنهم لا يمتلكون القدرة على التنبؤ بموعد حدوث هذه الانفجارات، وتتمثل مهمة سولار - بي معرفة معلومات جديدة عن "فترة اندلاع" هذه الانفجارات.

إلى ذلك أوضحت البروفيسور لوزي هارا من مختبر مولراد لعلوم الفضاء بجامعة كوليدج لندن خلال مؤتمر علمي الهدف من هذا المهمة العلمية قائلة: "ما نريد القيام به هو استكشاف

طبيعة الانفجارات الأكثر نشاطاً في المجموعة الشمسية بما يمكننا فعلاً من التنبؤ بمكان حدوثها وسبب حدوث هذه الظاهرة". مشيرة إلى أن المعدات التي ستوضع على متن المركبة الفضائية ستقيس حركة المجالات المغناطيسية وكيفية استجابة الغلاف الجوي المحيط بالشمس لتلك المجالات المغناطيسية.

وقالت هارا في كلمة ألقاها أمام مهرجان الجمعية البريطانية لتطور العلوم "إن درجات الحرارة المنبثقة من الانفجارات تتجاوز تلك المنبثقة من اندلاع ثورات البراكين بمقدار 10 آلاف مرة". مشيرة إلى أن الحرارة الناتجة عن الانفجارات الشمسية والتي تمت ملاحظتها للمرة الأولى في

انجلترا عام 1859م، تسبب في انبعاث غازات من الغلاف الجوي تبدأ في التحرك بسرعة كبيرة

البقية ص 2

التفاصيل ص 4