



الفريق الكويتي للاحتباس الحراري في لحظة تذكارية

الكويت تشارك في الحدث العالمي «ساعة الأرض» لعام 2011

المؤسسات المشاركة حول العالم في 88 دولة منها الكويت في الساعة 8:30 مساءً إلى 9:30 مساءً. أما على الصعيد المحلي، فكانت مشاركة الكويت بإطفاء معالمها الرئيسية في هذه الساعة كإبراج الكويت وبرج التحرير والمركز العلمي بالإضافة إلى أكثر من 26 مجمعاً تجارياً وسفارات وفنادق وشركات وجمعيات مهنية جميعها أطافت إضاءتها تضامناً مع الحدث العالمي. ان مقدار ما تم توفيره من كهرباء خلال ساعة الحدث عام 2009 بلغ 177 ميغاوات، حيث تمثل هذه الكمية نسبة انخفاض تصل إلى 3,67٪ من إجمالي الطاقة الكهربائية المستهلكة في نفس الساعة خلال الأيام الاعتيادية، بما يعادل منع إطلاق 115 طناً من ثاني أكسيد الكربون إلى الغلاف الجوي.

وتكرر النجاح في عام 2010 حيث ارتفع عدد المشاركين في الحدث العالمي عالمياً ومحلياً ليعطي نتائج مشجعة لاستمرار في الحملة. ان مقدار ما تم توفيره من كهرباء خلال ساعة الحدث عام 2010 بلغ 265 ميغاوات، حيث تمثل هذه الكمية نسبة انخفاض تصل إلى 4,71٪ من إجمالي الطاقة الكهربائية المستهلكة في نفس الساعة خلال الأيام الاعتيادية، بما يعادل منع إطلاق 172 طناً من ثاني أكسيد الكربون إلى الغلاف الجوي، كما نأمل في مشاركة دولة الكويت في عام 2011 لتتسطر نجاحاً مستمراً للأعوام السابقة فالتنازل عن هذا العام إلى توفير 350 ميغاوات، ويتقليل من انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون بأكثر من 235 طناً والوصول إلى نسبة انخفاض تفوق 5,8٪.



شموع في الاحتفال بـ «ساعة الأرض»



الإبراج وسوق شرق شاركا في الحدث العالمي

حرصاً منا على مصلحة البلاد والأوضاع السياسية الشرتان: تأجيل إضراب «النفطي» لحين اتضاح الرؤية واستنفاد التفاوض

التأخير أو عدم القدرة على اتخاذ القرار الصائب في هذا الشأن، حيث أكد الحضور على أن خيار الإضراب العام والشامل للقطاع النفطي هو الفصيل حال عدم الاستجابة لمطالب العاملين المشروعة وسيتم تحديد هذا الموعد في حينه وبعد اجتماع يدعو له الاتحاد لجمعية عمومية غير عادية للبت في موعد الإضراب بعد استنفاد جميع السبل التفاوضية مع الجهات المسؤولة والمعنية. واختتم الشرتان تصريحه بأن ما تداول من رسائل تدعو للإضراب يوم الأربعاء إنما هو أمر غير صحيح، مؤكداً أن الاتحاد أخذ على عاتقه مسؤولية إقرار هذه الزيادة وفق ما سبق الاتفاق عليه وبما يلبي مصالح عمالنا وقطاعنا النفطي وتماشياً مع مصلحة وطننا، سائلين الله سبحانه وتعالى أن يحقق بلدنا وشعبنا من كل مكروه ويديم نعمة الأمن والاستقرار على ربوع وطننا.

والنقابات النفطية التابعة له وذلك حرصاً من القطاع النفطي على مصلحة البلاد ووضعها فوق كل اعتبار. وأوضح الشرتان أن هذه التوصيات جاءت خلال الاجتماع الطارئ الذي دعا إليه اتحاد عمال البترول وصناعة الكيماويات بحضور رؤساء النقابات النفطية صباح الخميس الماضي لبحث آخر المستجدات حيال الزيادة العامة لرواتب القطاع النفطي والخطط والخطوات المستقبلية التي سيقوم بها الاتحاد ونقائباته تجاه هذا الموضوع.

وأضاف الشرتان أنه لم يوافق رؤساء مجالس إدارات النقابات النفطية مدى الاستياء الحاصل بين عموم العاملين بالقطاع النفطي بسبب الإهمال والتأخير المتعمد في إقرار هذه الزيادة المستحقة لهم وسط أجواء تدعو إلى الاستغراب وذهول الجميع من هذه التصرفات غير المبررة، والتعمد في

صرح رئيس اتحاد عمال البترول وصناعة الكيماويات عبدالعزيز الشرتان بأنه نظراً للظروف السياسية الراهنة التي تمر بها البلاد حالياً فإن اتحاد عمال البترول والنقابات النفطية التابعة له أتروا تأجيل الإعلان عن الإضراب الشامل الذي اتفق عليه المجلس التنفيذي للاتحاد



عبدالعزیز الشرتان

السرحان: الطيور المهاجرة تمر في سماء الكويت ضمن موسم هجرتها السنوي



أحد الطيور المهاجرة التي تم رصدها في الكويت مؤخراً

قال رئيس جمعية الطيور الكويتية عبدالعزيز الشرحان ان الطيور المهاجرة تمر في سماء الكويت في موسم هجرتها السنوي الذي غالباً ما يبدأ مطلع ابريل متجهين إلى أماكن تفرخها شمالاً رغم انه لوحظ هذا العام تأخر موعد هجرتها وقله أعدادها.

وأضاف الشرحان في تصريح لـ «كونا» ان تلك الطيور تهاجر نهاراً مستغلة الرياح الساخنة الصاعدة بسبب أشعة الشمس كونها أخف من الباردة ليلاً فترتفع معها بدورها ثم تنزل انحداراً باتجاه مقصد هجرتها. وأوضح ان الطيور المهاجرة في موسم الربيع تتسم بكثرة أعدادها إلى حد ما وتنوعها اعتماداً على متغيرات كثيرة فوجود العشب في شهر مارس وعدم جفافه لكثرة الأمطار يؤدي إلى زيادة أعداد طيور البر المفرخة كطيور «القبو» بانواعها والتي تكونها لوقت أكثر نظراً لتوافر الغذاء واعتدال الجو نوعاً ما. وذكر ان اتجاه الرياح يؤدي دوراً كبيراً في هجرة الطيور. وأشار إلى ان الطيور الصغيرة تهاجر ليلاً نظراً لبرودة الجو وانخفاض سرعة الرياح حيث ترتفع سرعة الرياح كلما ارتفعتا عالياً بسبب قلة احتكاك الرياح بالأرض إلا ان الطيور الصغيرة عادة ما تطير على ارتفاع يتراوح بين 100 و 500 متر.

وبين ان الطيور عندما تضطر إلى ان تهاجر خلفاً لاتجاه الرياح فإنها تختار أدنى ارتفاع لقله سرعة الرياح حينئذ، أما عندما تدفعها الرياح من الخلف فتختار الارتفاع المناسب من حيث السرعة ومن ناحية كثافة الأوكسجين التي تستطيع تحملها.

وقال الشرحان ان الطيور الحوامة الكبيرة كالجوارح الكبيرة و«الكرابي» والبجع وكذلك طيور «السماسم» أو «الخطاطيف» تهاجر نهاراً مستغلة الرياح الساخنة الصاعدة بسبب أشعة الشمس لأنها أخف من الباردة فتصعد معها

بدورها ثم تنزل انحداراً باتجاه هجرتها. وذكر ان الطيور قد تستغل اتجاه الرياح فتهاجر في وقت مبكر أو تتأخر بانتظار الرياح المناسبة أما التغير المفاجئ في الجو ليلاً كالأمطار الكثيفة والعواصف الشديدة فإنها تدفع الطيور لنحط أرضاً والمكوث حتى يتحسن. وأشار إلى رصد طيور نادرة في الكويت في السنوات الأخيرة ومنها طائر «الدرونجو الرمادي» وهو من طيور باكستان وأفغانستان ويهاجر جنوباً إلى الهند وسريلانكا وقد سجل في الإمارات ثلاث مرات ويسجل الآن للمرة الأولى في الكويت وكان أول من شاهده مراقب الطيور السعودي الزائر هانز رودري في مزارع الجهراء.

وأضاف أنه تم رصد طائر «الشوالة السوداء» للمرة الثالثة في منطقة «الأبرق» وهو طائر غير مهاجر يفرخ في غرب الجزيرة العربية ووسطها وكذلك في أفريقيا من السودان شرقاً لموريتانيا غرباً في المناطق شبه الصحراوية.

وأشار إلى رصد طائر «الحسون الذهبي» وهو من الطيور النادرة في الكويت ويعتبر مهاجراً ومتجولاً ويفرخ في أوروبا حتى سيبيريا وكذلك في شمال أفريقيا وبلاد الشام ويقضي الشتاء غالباً في جنوب أوروبا وحول دول البحر الأبيض المتوسط والعراق ويوجد في المناطق العشبية ذات الشجيرات وتم رصده سابقاً في منطقة «صبحان» وذكر الشرحان انه تم أيضاً رصد طائر «الرهو» في الكويت على يد الفنلندي بكا فيجل والبريطاني براين فوستر وهو الرصد الموفق الخامس لهذا الطائر في البلاد حيث توالت أعداده بازدياد حتى وصل العدد إلى 50 طائراً تم رصده في محمية صباح الأحمد.

وأشار إلى ان طائر الرهو من فصيلة الكراكي ويتكاثر في تركيا وشمال البحر الأسود ويحفر تروين وكان أخستستان ومنغوليا وشمال غرب الصين ويعيش في السهول المفتوحة والشجيرة التي تحوي مصادر مياه وفضاف البحيرات.

صرح الفريق الكويتي للاحتباس الحراري الذي يعمل تحت مظلة مركز العمل التطوعي بأن الكويت انضمت هذه السنة مجدداً وتحديدًا في السادس والعشرين من مارس الماضي إلى أكثر من 88 دولة حول العالم للمشاركة في الحدث العالمي «ساعة الأرض» للمرة الثالثة على التوالي، والذي يهدف إلى رفع مستوى الوعي البيئي لدى عامة أفراد المجتمع بالتغيرات المناخية وتأثيراتها الحالية والمستقبلية على الحياة في الكرة الأرضية، وذلك بتخفيض من صندوق الحياة البرية العالمي WWF.

ان حدث «ساعة الأرض» هو حدث بيئي عالمي يشارك فيه الأفراد والشركات عن طريق إطفاء الإضاءة غير الضرورية لمدة ساعة واحدة في يوم محدد، وذلك لنشر الوعي بأهمية الترشيد في استهلاك الموارد عامة، وتبيان أثر ساعة واحدة فقط على انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون والذي يعتبر أحد أهم الغازات الدفينة المسببة لظاهرة الاحتباس الحراري. ان إجماع الأفراد والشركات على تقليل الانبعاثات الضارة من خلال اتخاذ إجراءات بسيطة كإطفاء الإضاءة غير الضرورية هو موقف عالمي وتوحيد صفوف سامية لهدف عالمي أسمى. كما ان هذا الإجماع العالمي من قبل الأفراد والشركات يساهم في حث المؤسسات الحكومية حول العالم إلى التوصل لاتفاق واضح وحلول جذرية لكارثة بيئية في تفاقم مطرد ومخيف.

ففي عام 2009، تم إطفاء الإضاءة في الثامن والعشرين من مارس 2009 عن العالم الرئيسية للدول ومباني الشركات

لقد شهدت الكويت في شهر مارس ولادة مطعم حديث في ربوعها، ذو جذور قديمة تمتد كما شجرة النارج...
...بالتنوع والابتكار...
...وشجرة النارج تتحلى...
للإقبال

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

السفير السعودي والسفير الإماراتي والسفير الكويتي والسفير الليبي والسفير المغربي والسفير العراقي والسفير المصري والسفير التركي والسفير الصيني والسفير الهندي والسفير الفلبيني والسفير الفيتنميسي والسفير الفيتنامي والسفير الفيتنامي

طالبات المنقف والمنصورية وماريا حصن المراكز الأولى في مسابقة السيارات

وقد أدت الطالبات المشاركات المسابقة بمهارة وسرعة إلى جانب الالتزام بشروط الأمن والسلامة وهو ما أشادت به الواجهة الفنية للتوجيه الفني العام للدراسات العملية بوزارة التربية وعضو اللجنة العليا المنظمة للمسابقة م. فؤاد الحساوي، كما أشادت بجهود المسؤولين بالنادي العلمي بصفقة عامة واللجنة الفنية بصفقة خاصة وتدريبها محاور علمية وفنية مهمة أفادت الطالبات المشاركات بشكل كبير، كما أثنت الحساوي على جهود معلمات التربية العملية على تدريبهن الجيد للطالبات على محاور المسابقة بأسلوب علمي ناجح وهو ما أظهر مستوى ممتازاً للطالبات خلال مشاركتهن في المسابقة.

شهدت المسابقة الفنية لطالعات المدارس الثانوية للبنات ضمن مسابقة ميكانيكا السيارات والأظمة المرورية التاسعة عشرة 2011 بالنادي العلمي، تنافسا قويا ومهارة عالية بين طالبات المدارس المشاركة فيها لتحقيق أزمته قياسية ودرجات عالية وهو ما تحقق لهن من خلال حصولهن على المراكز الأولى وحققته المدارس الثانوية المنقف والمنصورية وماريا المنقف للبنات.

● جاءت ثانوية المنقف بنات في المركز الأول بمجموع درجات 81٪.
وثانوية المنصورية بنات في المركز الثاني بمجموع درجات 81٪ بفارق زمني بسيط.
ثم جاءت ثانوية ماريا القبطية بنات في المركز الثالث بمجموع درجات 78٪.

● دانيا شويمان