

خلال ورشة لأكاديمية الدراسات البيئية بجامعة قطر حول جودة الهواء.. د. العنسي:

# دلائل كثيرة على ارتفاع نسب الملوثات الهوائية في قطر



□ جانب من المشاركين في الورشة



□ المتحدثون خلال الورشة (تصوير: غياث محمد)

الازدحام المروري  
والدخان المنبعث  
من المصانع  
من مصادر  
تلوث الهواء



□ جانب من المشاركين

الاوراق حول جودة الهواء في قطر والعالم وتستمر الورشة اليوم حيث تعقد طاولات مستديرة لمناقشة جودة الهواء في قطر ومن المنتظر ان تخرج الورشة بتوصيات تصب في اتجاه صناعة الخطط والبرامج الهادفة للتحكم في جودة الهواء في قطر.

الذين ساهموا في التحضير لهذه الورشة من معهد البحوث القطري للطاقة والبيئة وشركة (كوي) بجانب الوزارات والمؤسسات الحكومية والخاصة التي أرسلت ممثلين عنها للمشاركة في الورشة. كما تم خلال الورشة تقديم عدد من

مصادر التلوث الهوائي وتلطيف تأثيراته، واننا ننتظر من ورشتكم الموقرة ما يساعدنا على توجيه جهودنا البحثية وعملنا المشترك في هذا المجال المهم. وشكر العنسي ادارة جامعة قطر لدعمها عمل المركز في هذا المجال ولشركائنا

التي تهدف الى جمع المهتمين بهذا الموضوع من مختلف مناحي الحياة كي يتدارسوا الموضوع ويتبادلوا التجارب للنوصل الى افضل الوسائل للتصدي لهذه الظاهرة واقتراح مجموعة من الحلول التي تساعد في التقليل من

محسن العنسي مدير مركز الدراسات البيئية بجامعة اهمية الورشة المتعلقة بنوعية الهواء والملوثات البيئية وقال: لقد أنعم الله سبحانه وتعالى على قطر باعتبارها من أكبر الدولة المنتجة للغاز الطبيعي، وعلى أرض هذا البلد تتطور تقنيات جديدة للتقريب عن الغاز وانتاجه وتصنيعه وفي حين تمثل موارد الغاز المورد الأساسي للنهضة العمرانية المباركة التي تشهدها البلاد فان هنالك عواقب بيئية لهذه الصناعة يمثل تلوث الهواء أكثر جوانبها وضوحا.

لافتا الى ان هناك دلائل كثيرة على ارتفاع نسب الملوثات الهوائية وعلى تدهور نوعية الهواء رغم الجهود التي تبذلها الشركات المنتجة والجهات المسؤولة في هذا الخصوص مشيرا الى ان التلوث بشكل عام والتلوث الهوائي بشكل خاص لا يعرف الحدود السياسية وهو تلوث اقليمي متعدد المصادر ساهمت فيه عوامل بشرية مثل صناعة الغاز والنفط فضلا عن عوامل مناخية وطوبوغرافية نتيجة للظروف التي شهدتها المنطقة.

منوها بأنه وبسبب الأهمية القصوى لهذا الموضوع وتأثيراته على الصحة العامة بادرت جامعة قطر باعتبارها الجامعة الوطنية الى تنظيم هذه الظاهرة العلمية

عبدالبدیع عثمان

أكد المتحدثون في ورشة جودة الهواء في قطر التي أقيمت أمس بفندق القصار بتنظيم مركز الدراسات البيئية بجامعة قطر أن تلوث الهواء أصبح ظاهرة عالمية خصوصا في المدن الكبرى المكتظة بالسكان لعدة أسباب أبرزها الازدحام المروري والدخان المنبعث من المصانع ونهب المتحدثون الى الآثار الجانبية لتلوث الهواء الذي يسبب عددا من الامراض منوهين الى ان التلوث أصبح ظاهرة عالمية وبخاصة في الدول الصناعية.

ويشارك في الورشة التي تنطلق لجودة الهواء في قطر حوالي 70 خبيرا بجانب الاكاديميين والطلاب والمهتمين حيث يشارك في الورشة خبراء من كندا والولايات المتحدة الأمريكية وبريطانيا والدنمارك وهولندا. تهدف الورشة الى التعاون بين كافة الجهات في دولة قطر من اجل رصد جودة الهواء من اجل التوصل الى الخطط الكفيلة بجودة ونقاء الهواء في قطر حيث قدمت خلال الورشة التي تواصل فعاليتها اليوم العديد من اوراق العمل من قطر وخارجها حول جودة الهواء. وفي كلمته خلال المؤتمر أكد الدكتور