

## 15- التلوث السمعى ... مصادره - آتاره - طرق الحد منه (1999/10/25) :

حاضر فى هذه الندوة اثنان من المتخصصين فى مجال الضوضاء بكليتى الهندسة والطب، وهما :

- 1- الدكتور/ محمد أبو القاسم محمد - أستاذ مساعد بقسم هندسة التعدين والفلزات - كلية الهندسة- جامعة أسيوط. وعنوان محاضرتة: " الضوضاء 00 مصادرها وطرق التحكم فيها ".
- 2- الدكتور/ محمد سلامة بكر - وحدة السمعيات - كلية الطب - جامعة أسيوط. وعنوان محاضرتة : " الضوضاء وتأثيرها على أجهزة الجسم المختلفة ".

### أسفرت فى النهاية عن التوصيات التالية :

- 1- توعية المواطن المصرى وزيادة دور الإعلام لتوضيح مخاطر الضوضاء، وما يترتب على زيادتها مع محاولة تقليل هذه الضوضاء عن طريق منع مكبرات الصوت وإزعاج بائعى أنابيب البوتاجاز وغيرها من النشاطات التى تسبب ضوضاء.
- 2- وضع ضوابط مناسبة فى حالات المواكب المزعجة مثل إقامة الأفراح فى الفنادق والمسارح القريبة من المناطق السكنية.
- 3- نشر الوعى البيئى فى المدارس والمصالح الحكومية بطريقة مكثفة .
- 4- القضاء على بعض العادات السيئة باستخدام بعض المفرقات فى الأحياء السكنية وفى المناسبات .
- 5- يناشد الحاضرون الجهات التنفيذية بتوفير جهة رقابية يمكن اللجوء إليها عند وجود مخالفات بيئية مثل الضوضاء... الخ .
- 6- تكثيف نشاط وسائل الإعلام فى مجال التوعية البيئية وتصحيح السلوكيات للقضاء على مشكلة الضوضاء .
- 7- تطبيق قانون البيئة رقم 4 لسنة 1994 بكل جوانبه .
- 8- ضرورة نقل الورش الميكانيكية وغيرها من وسط المدينة إلى مناطق خارج المدن حتى لا تصبح مصدراً للضوضاء.
- 9- ضرورة اهتمام الشركات الصناعية بإدارات الأمن الصناعى مع توعية العاملين بالشركات وحثهم على استخدام مهمات الوقاية .

10- ضرورة إرسال التوصيات إلى كلاً من : السيد اللواء وزير الداخلية والسيد وزير الدولة لشئون البيئة بشأن توافر شرطة للبيئة ومحاسبة المخالفين والمزعجين من سائقي السيارات ، وتوافر كوادر بيئية لتقييم الوضع البيئي .

11- توفير الإمكانيات اللازمة لمفتشى البيئة حتى يمكنهم متابعة أوجه القصور في المدن والمؤسسات الصناعية لمواجهة مشكلة التلوث السمعي .