

Extracto de la Nota de Prensa del Ayuntamiento de Murcia, emitida el 9 de febrero de 2007

La Conferencia de clausura de las jornadas ha estado a cargo de José Miguel Viñas, meteorólogo y comunicador científico, que ha explicado las consecuencias del cambio climático. Viñas señala que el cambio climático es una cuestión científica que ha trascendido al ciudadano y los ciudadanos se han concienciado que hay que colaborar para que ese calentamiento global que se está anunciando no sea tan importante.

Recomienda a los Ayuntamientos políticas sostenibles para contribuir a evitar el calentamiento. Entre las medidas que propone se encuentra reducir la emisión de gases que creen efecto invernadero, “y eso se puede conseguir cambiando el sistema de transportes o instalando placas solares en las nuevas viviendas”, asegura.

Según este experto, la temperatura sigue ascendiendo y eso es algo que se ha podido comprobar con fiabilidad. Lo que es más difícil de prever es de qué forma se comportarán las precipitaciones. Murcia arrastra un déficit hídrico que es endémico. Lo que va a suceder en los próximos años es que la forma de las precipitaciones va a variar y los episodios de lluvias torrenciales podrían incrementarse.