



en la Cumbre por el Clima. | Modem Press

en una emergencia climática y cuanto más tardemos en tomar decisiones será peor". Aierbe, de origen vasco pero que lleva ya una década viviendo en la comunidad, apunta que "en la región necesitamos actuar en todos los ámbitos, cambiar nuestro modelo de vida". El activista será uno de los que alargue su estancia en Madrid para asistir durante el fin de semana a algunas charlas. Otro será el cangués

Manuel Franco, de Fridays for Future (una asociación de jóvenes que luchan contra el cambio climático), que asegura que "lo que esperamos es que salga algo vinculante y que se aplique". Uno más de los que se sumará a la expedición es Joaquín Arce, exdirector general de Política Forestal del Principado. "Espero que se tomen medidas para el corto plazo", aseguró ayer antes de viajar.

Energía y cambio climático. Es conocido que la eficacia de transformación de un combustible en electricidad o en potencia motriz, no llega a ser superior al 30% y difícilmente se podrá mejorar, generándose además cantidades elevadas de efluentes. Las energías renovables tienen aún un alcance limitado, si bien son de esperar grandes avances en energía solar. Así pues, si no se resuelve el problema energético, el cambio climático y sus desastres seguirán estando presentes.

Pero hay fuentes energéticas a las que no se ha prestado suficiente atención: las basuras no reciclables. Es obvio que una buena parte de los residuos urbanos no es reciclable y la alternativa más viable es la incineración. En España se producen unos 23 millones de toneladas anuales de residuos urbanos, de los cuales solo se incinera aproximadamente un 10%, el resto va a vertederos, que están prácticamente abolidos en la UE. Los países de la UE que más reciclan son los que disponen de un mayor número de incineradoras, que suministran electricidad y calor a la industria y a la población. Un ejemplo es el proyecto "Greener steam" en la ciudad de Rotterdam, que proporciona vapor de agua a partir de la incineración de basuras, con lo que pretende reducir las emisiones de CO₂ en un 50% en el año

2025, respecto a las de 1990. Desde su puesta en funcionamiento el ahorro es de 15 millones de metros cúbicos de gas natural por año (combustible fósil, que se importa sobre todo de Rusia). El aprovechamiento de recursos energéticos en vez de enterrarlos en vertederos (con emisiones de metano, 23 veces más potentes que el CO₂), es la línea que se sigue en la UE, con lo que ahorra en la factura de combustibles y se genera actividad en empresas electromecánicas, que adquieren experiencia en la construcción de incineradoras. El vicepresidente de la UE, Frans Timmermans, afirmó que "trash is cash" (la basura es dinero), y aunque la frase no es original, no le falta razón. Los países que no acaban de entenderlo vivirán en un modelo utópico, en el que a través de subvenciones no se crearán puestos de trabajo y por su escaso desarrollo tecnológico serán los que más contribuyan al progresivo cambio climático. En febrero del año 2009, el premio Nobel de Física (1997), Dr. Steven Chu (secretario de Energía del presidente Obama), declaraba al "New York Times": "Si perdemos la guerra contra el cáncer, la vida dentro de 50 años será más o menos lo mismo, pero si perdemos la guerra de la energía, la vida dentro de 50 años será muy diferente".

Rodrigo Cuevas llevará música y un "recado" al evento

Oviedo, J. L. S.

El artista asturiano Rodrigo Cuevas será uno de los encargados de ponerle ritmo a la Cumbre del Clima de Madrid. Lo hará, dice, al son de música folclórica, presentando algunas de las canciones de su último disco: "Manual de cortejo", y con "una reprimenda para los políticos", que no quiere desvelar. Será una sorpresa. Su actuación tendrá lugar el próximo jueves día 12, la misma fecha en la que también actuará en ese mismo evento el Coro Minero de Turón.

Cuevas es un defensor del medio ambiente convencido. Y predica con el ejemplo. Por ejemplo, relata que hace poco tuvo una actuación en Murcia y en lugar de coger un avión para llegar —un medio de transporte muy contaminante y del que están recelando muchos activistas medioambientales y algunos artistas— hizo más de diez horas de tren para llegar hasta Alicante y luego tomó un bus hasta el lugar del espectáculo. "Es ridículo ir a Madrid en avión teniendo el tren", señala.

También, y tal y como puede apreciarse en su música, se define como un defensor a ultranza de lo rural. "A veces en el medio rural se tiene un poco de recelo hacia el ecologismo porque se tiene la impresión de que mucha de la gente que habla de ecologismo vive en la ciudad", asegura, "y la ganadería tradicional es la que ha moldeado nuestro paisaje asturiano".

Asimismo tiene varios mensajes para dos de los protagonistas de la cumbre madrileña. Para uno de los ausentes, el presidente de Estados Unidos, Donald Trump, y para uno de los presentes, para la activista danesa Greta Thunberg, que tiene previsto llegar mañana, miércoles, a Madrid tras un intenso viaje. Al primero, el cantante le dedica unas palabras bastante gruesas. "Es un descerebrado gobernando el país más importante del mundo", señala. Con la segunda, es todo lo contrario. "Tiene un discurso muy bueno. Es un error toda la campaña de desprestigio que hay sobre ella, incluso entre los propios ecologistas", dice Cuevas.



Juan Cofiño y la viceconsejera de Medio Ambiente, Nieves Roqueñí.

El Principado advierte de que los "desastres naturales son cada vez más destructivos"

El Gobierno asturiano organiza charlas y exposiciones para concienciar a la ciudadanía sobre la amenaza de la crisis climática

Oviedo, J. L. S.

El vicepresidente del Gobierno asturiano, Juan Cofiño, destacó ayer el compromiso "claro y decidido" del Principado para hacer frente la crisis climática que, dijo, "es ya la mayor amenaza para el futuro del planeta y, por tanto, de la humanidad". El Ejecutivo ha organizado diversas actividades sobre la Cumbre del Clima (COP 25) que estos días se celebra en Madrid con el objetivo de "suscitar el debate y la discusión sobre la situación actual y las inevitables medidas que se están tomando y que habrá que reforzar en el futuro". Cofiño hizo un llamamiento a la ciudadanía para luchar contra el calentamiento global.

El Consejero destacó que los desastres naturales relacionados con el clima "se están volviendo cada vez más frecuentes y destructivos, incrementando los costes humanos y financieros derivados de sus impactos". No obstante, resaltó que "la buena noticia es que los científicos dicen que aún estamos a tiempo de conseguir detener el aumento de la temperatura".

Para concienciar a la ciudadanía sobre todos estos problemas,

el Principado ha diseñado una agenda de actos que pondrán el foco sobre los enormes recursos naturales de la región. Por ejemplo, hoy a partir de las doce de la mañana en la antigua Escuela de Comercio de Gijón se inaugurará una exposición titulada "Un bosque de reserva". La muestra tiene como objetivo poner de relieve la importancia de los bosques y reservas naturales de la región como sumidero de dióxido de carbono y para compensar las emisiones de gases de efecto invernadero.

No se acaba ahí la cosa. Para el jueves está previsto un coloquio, abierto al público, en el palacio de Conde de Toreno de Oviedo en el que participarán los once investigadores asturianos que forman parte del equipo de 11.000 científicos que firman un artículo sobre la emergencia climática que publicó hace poco la revista "Bio Science". La cita será a las doce y media de la mañana.

En Madrid, el martes día 10 y en la Cumbre, Cofiño presentará un informe sobre el impacto que la transición energética puede tener sobre el tejido económico y social de Asturias, y que está elaborando el Principado.