



trabajando por una Amazonía Sostenible

## **FALTA MAYOR ARTICULACIÓN PARA LOGRAR UNA ADECUADA LEY DE CAMBIO CLIMÁTICO**

**Lima, 15 de junio de 2015.-** La coordinadora del Observatorio Cambio Climático del Centro Peruano de Estudios Sociales (CEPES), Beatriz Salazar, señaló en entrevista en el programa Agenda Ambiental que hace falta más articulación entre los sectores involucrados en la temática del cambio climático para alcanzar una Ley Marco adecuada y una Estrategia Nacional que sea acorde con las distintas realidades que vive la población del interior del país.

Salazar, quien además forma parte del Grupo Perú COP, una iniciativa que articula a varias organizaciones interesadas en aportar hacia un acuerdo climático global, justo y vinculante, dijo que incluso antes de la COP20, celebrada en Lima (diciembre 2014), se vio la necesidad de tener una Ley que articule una serie de normas que tienen relación con el cambio climático, pero que están superponiéndose o no están articuladas.

A propósito de ello, Salazar afirma que esta situación es reconocida por el mismo Ejecutivo desde el Ministerio del Ambiente, e incluso la Comisión Nacional de Cambio Climático, porque hay una insuficiente articulación entre los distintos sectores: Agricultura, Salud, Ambiente; como entre los distintos niveles de Gobierno: el Nacional, el regional y los locales. Entonces, se vio la necesidad de trabajar en esta Ley para permitir una mejor articulación entre todos estos sectores y niveles de Gobierno para tener mejores resultados..

En cuanto al Proyecto de Ley sobre Cambio Climático, informó que actualmente se encuentra en votación y evaluación el segundo dictamen de este proyecto en la Comisión de Descentralización del Congreso de la República, donde se espera se incluyan los aportes y propuestas que fueron desechadas en el primer dictamen, que fue revisado por la Comisión de Pueblos Andinos, Amazónicos y Afroperuanos, Ambiente y Ecología del Congreso de la República.

En otro momento de la entrevista, Salazar refirió que es necesario que cada Gobierno Regional elabore una Estrategia Regional Contra el Cambio Climático, enmarcada en la nueva Estrategia Nacional de Cambio Climático, que si bien aún no está aprobada formalmente, cuenta con grandes diferencias respecto a la anterior que data del 2003.

La representante de CEPES indicó que pese la cantidad de años que pasaron desde la puesta en marcha de la Estrategia Nacional de Cambio Climático anterior, sólo 15 regiones cuentan con una Estrategia Regional aprobada, aunque eso no significa necesariamente que se esté implementando. “Hay debilidades, problemas de capacidades en cuanto a la implementación, hay problemas de articulación, hay problemas de financiamiento y ahora el gran problema es que si llega a salir esta nueva Estrategia Nacional de Cambio Climático, que está actualizada y supuestamente saldría este año, ¿cómo se van a adaptar los Gobiernos Regionales a eso?”, cuestionó Salazar.

Finalmente sobre la COP21, a celebrarse en diciembre en París, la especialista señaló que el Perú, al tener la presidencia de la COP, tiene mucha responsabilidad en



trabajando por una Amazonía Sostenible

cuanto a lo que se pueda lograr en las negociaciones para enfrentar el cambio climático a nivel mundial. Y es justamente en ese marco, que el Perú tiene la oportunidad de dar ejemplo sobre las Contribuciones Nacionales Determinadas (INDC) que debe presentar cada país para enfrentar el cambio climático y así evitar el aumento de la temperatura en 2° centígrados. Sobre este punto, la especialista dio a conocer que hasta el 17 de julio el Ministerio del Ambiente desarrolla un periodo de consulta pública sobre los INDC del Perú.

### **Nota de editor**

*“Agenda Ambiental” es una secuencia coproducida por Derecho, Ambiente y Recursos Naturales (DAR) y el portal de noticias Enlace Nacional, donde se abordan temas de interés vinculados al medio ambiente de relevancia social, política y económica para el país.*

### **Pueden ver las entrevistas en los siguientes enlaces:**

Parte 1: Aprobación de ley de cambio climático es todo un reto

<https://www.youtube.com/watch?v=NaA7PWyuru0>

Parte 2: Aprobación de ley de cambio climático es todo un reto

<https://www.youtube.com/watch?v=pJUBIwXNDHI>