

Hurtado, Jonathan, "Pueblo Kukama espera confirmación de impactos en la cuenca del Marañón", *Servicios en Comunicación Intercultural Servindi*, Lima, Perú, 21 de enero de 2014.

Consultado en:

<http://servindi.org/actualidad/99583>

Fecha de consulta: 25/03/2014.



Contaminación en la Reserva Nacional Pacaya Samiria. Foto: Acodecospat.

Servindi, 21 de enero, 2014.- Mañana es una fecha clave para las comunidades del pueblo Kukama de la cuenca del río Marañón, en la región Loreto. Luego de varios meses, estas conocerán los resultados del monitoreo ambiental realizado a fin de evaluar las consecuencias de más de cuarenta años de actividad petrolera en la zona.

Como es conocido, esta actividad a causado en la Amazonía peruana graves daños a la naturaleza y a las poblaciones indígenas u originarias que conviven en ella.

Justamente, para recibir los resultados del monitoreo se encuentran en Lima Alfonso López, presidente de la Asociación Cocama de Desarrollo y Conservación San Pablo de Tipishca (ACODECOSPAT), Néstor Alberto Murayari, de la Asociación Indígena de Desarrollo y Conservación del Samiria (AIDECOS) y Segundo Chuquival, apu de la comunidad San José de Saramuro.

Ellos esperan que el Estado peruano asuma su responsabilidad por todos los años en que mantuvo en el abandono a las comunidades nativas de la Amazonía.

Los representantes del pueblo Kukama visitarán el miércoles 22 el Ministerio del Ambiente (Minam), donde se les hará entrega de los resultados del monitoreo realizado por diferentes organismos y direcciones del Estado y que se llevó a cabo en el mes de setiembre pasado.

En ese marco, se han analizado aguas -tanto en estado natural como el que se halla en fuentes de consumo humanos-, suelos y sedimentos.

Respecto a una eventual declaratoria de emergencia ambiental en la cuenca del Marañón, el presidente de la Acodecospat sostuvo que estas declaratorias son letra muerta. “En tres meses no se puede remediar lo que se ha hecho en más de 40 años”, afirmó.



Apus del pueblo Kukama se encuentran en Lima. De izquierda a derecha: Nestor Alberto Murayari, Alfonso López y Segundo Chuquival.

Asimismo, pidió a la empresa que opera en el Lote 8X, la argentina Pluspetrol, que asuma su responsabilidad por los continuos derrames al interior de la Reserva Nacional Pacaya Samiria, territorio ancestral del pueblo Kukama Kukamiria.

López Tejada responsabilizó a la empresa por los daños que pueda causar en los habitantes de las comunidades de la cuenca del Marañón.

Sostuvo que lo que acaba de ocurrir con los menores del pueblo Achuar en la cuenca del río Corrientes -fallecieron cinco menores en diciembre- se puede replicar en población de otras cuencas. “Ellos (los menores fallecidos) también son nuestros hijos”, aseveró.

Empresa divisionista

A su turno Néstor Alberto Murayari de AIDECOS sostuvo que se debe poner freno a las malas prácticas de la empresa Pluspetrol que buscan dividir a la población.

Señaló el caso de organizaciones de la propia empresa que asisten con “regalos” a las comunidades con la intención de que se pronuncien a su favor.

Por su parte el apu o jefe tradicional de la comunidad nativa San José de Saramuro dio cuenta de la forma cómo Pluspetrol viene remediando los daños que se generan por la actividad petrolera.



Ubicación de la Reserva Nacional Pacaya Samiria en la Amazonía peruana

Citó el caso de una tubería que registró una fuga a mediados del años pasado y que en diciembre nuevamente volvió a dejar escapar crudo.

El apu explicó así que cuando se dan estas fugas lo que hace la empresa es parcharla, colocando una nueva capa de tubo sobre la que está dañada. Según el apu esta forma de tratar la fuga no es la mejor ya que la nueva capa no garantiza que dejen de ocurrir nuevos derrames.

Impacto en los recursos hidrobiológicos y otras especies

Los dirigentes indígenas dieron, además, alerta sobre la situación que viven distintas especies. Según explicaron, miles de peces mueren a raíz de la contaminación por hidrocarburos. Y no solo eso, sino también aves y mamíferos.

Precisó que en épocas de “mijano” cuando los peces migran en cantidades inmensas se han venido registrado la muerte de miles de ellos.

Pese a considerar la actividad petrolera como una de los principales responsables de la actual situación de contaminación en la Amazonía, Alfonso López sostuvo que no se oponen al

desarrollo y que se deben considerar las propuestas que han venido trabajando con otras organizaciones.

Luego de analizar los resultados del monitoreo realizado en la cuenca del río Marañón y la zona correspondiente al Lote 8X, al interior de la Reserva Nacional Pacaya Samiria, los dirigentes darán a conocer el jueves 22 de enero sus primeras impresiones.

El recojo de muestras en setiembre de 2013 se realizó con la coordinación de la Dirección General de Salud (Digesa), el Organismo de Evaluación y Fiscalización del Ambiente (OEFA) y la Autoridad Nacional del Agua (ANA).

El 19 de febrero los resultados del monitoreo serán presentados en la comunidad nativa Dos de mayo, ubicada en el distrito y provincia de Loreto.