

[SERVINDI](#)

[Actualidad](#) ([Artículos en inglés](#) [Artículos en Runasimi \(quechua\)](#) [Crónica](#) [Entrevistas](#) [Informe especial](#) [Noticias](#) [Opinión](#)) [Cultura](#) ([Agenda Literatura](#)) [Documentos](#) ([Boletines](#) [Derechos Humanos](#) [Derechos pueblos indígenas](#) [Organizaciones indígenas](#) [Otros documentos](#) [Sociedad civil](#)) [Producciones](#) ([Audios](#) [Entrevista](#) [Especiales](#) [Informe](#) [Nota del día](#) [Radioclips](#) [Resumen ashaninka](#) [Resumen internacional](#) [Resumen Internacional Quechua](#) [Resumen Perú](#) [Resumen Perú Quechua](#) [Resumen quechua](#) [Spots](#) [Imágenes](#) [Vídeos](#) [Servindi Tv](#)) [Publicaciones](#) ([Otros autores](#) [Servindi Terra Nuova](#)) [Galería](#) [Enlaces](#)

Comunicación intercultural para un mundo más humano y diverso

[Amazonía: Minería y narcotráfico destruyen bosque tropical: Discovery Channel](#)



Servindi, 7 de febrero, 2011.- A través del documental “Ross Kemp: Batalla por la amazonía”, la televisora Discovery Channel denunció los graves daños que sufre la amazonía peruana debido al narcotráfico y la minería ilegal.

En la producción, el periodista de investigación Ross Kemp se interna en el valle de los ríos Apurímac y Ene (VRAE), en Ayacucho, y muestra la devastación ecológica que causa la producción de cocaína, debido a la contaminación que generan los agentes químicos, necesarios para la producción de la sustancia.

Se observa el procedimiento por el que pasan las hojas de coca para convertirse en cocaína, luego del cual se vierten los tóxicos al río.

“Se estima que unos 15 millones de litros de fluidos tóxicos como el ácido sulfúrico, la cal viva, acetona y parafina se vierten a los ríos cada año como resultado directo de la producción de cocaína”, afirma Kemp.

Asimismo, el periodista acompañó a un grupo de policías antinarcóticos en un operativo para destruir un laboratorio artesanal donde se producía la droga.

“Nadie fue arrestado. Los fluidos tóxicos que habían en ese contenedor terminaron en el río. Y los químicos que no se vertieron se queman hacia la atmósfera. El que más pierde es el medio ambiente”.

También hizo referencia al terrorismo imperante en la zona. “La participación de Sendero Luminoso amenaza con desestabilizar el país. Es irónico que mientras el gobierno gasta mucho dinero tratando de detener esta producción, localmente se estimule”, indicó.

Kemp realizó esa aseveración haciendo referencia a varias figuras de hojas de coca en una plaza pública, donde se leen frases que considera políticas como “viva la hoja de coca, sustento de los pobres”.

Cifras alarmantes

Según las Naciones Unidas, en el VRAE hay más plantas de coca por hectárea que en cualquier parte del mundo. Sin embargo, esa región es una de las más pobres del país.

El desempleo es de alrededor del 50 por ciento, una de cada 3 personas es analfabeta, y la mitad de la población padece desnutrición crónica.

El Perú ha perdido casi 4 millones de hectáreas de selva por la deforestación, y aunque nadie sabe la cifra exacta, el Foro Ecológico sostiene que se pierden cada día unas 400 hectáreas de selva, para la producción de la cocaína.

El gobierno estima que un 99 por ciento de las 130 mil toneladas de hojas de coca que se cultivan van al mercado ilegal de narcóticos. Solo en el 2011, más de 750 toneladas de cocaína se traficaron desde la cuenca amazónica y se vendieron en el mundo por unos 85 mil millones de dólares.

La problemática de la hoja de coca se agudiza cada vez más a causa del aumento en la demanda de la droga, lo que ocasiona un mayor precio de la planta. Años atrás costaba hasta tres nuevos soles, hoy su precio es de 85 nuevos soles.

Minería ilegal en Madre de Dios

Ross Kemp muestra que la amazonía peruana es degradada ferozmente no solo por la deforestación sino también por la producción de oro en diferentes zonas de Madre de Dios. Esta región es una de las áreas ecológicamente más diversas de la tierra, pero su bosque y complejo fluvial están en peligro debido a las minas ilegales.

A diario, las minas informales ubicadas en las riberas del río Madre de Dios vierten a las aguas miles de litros de aceite y mercurio. Este último es altamente tóxico, y ataca los sistemas nervioso, inmunológico y reproductivo. Se estima que aproximadamente unas 32 toneladas de mercurio llegan a los sistemas fluviales.

Además de mostrar el daño al medio ambiente, Kemp evidencia la problemática social que trae consigo. “Lo que no entienden las personas que viven en Londres o en Lima es porque a toda esta gente no les importa el medio ambiente. La razón es simple ellos tienen que subsistir”.

“Para encarar los problemas ambientales no puede solo detenerse la tala de árboles, hay que ver los problemas sociales y económicos que hace que la gente llegue acá, causando todo este daño ecológico”, dijo luego de acompañar a la policía en una redada para cerrar una mina ilegal y rescatar a niñas (de hasta doce años) de la prostitución infantil.

Vea el documental de Ross Kemp:

Parte 1: http://www.youtube.com/watch?v=QQ_K6BGX90o

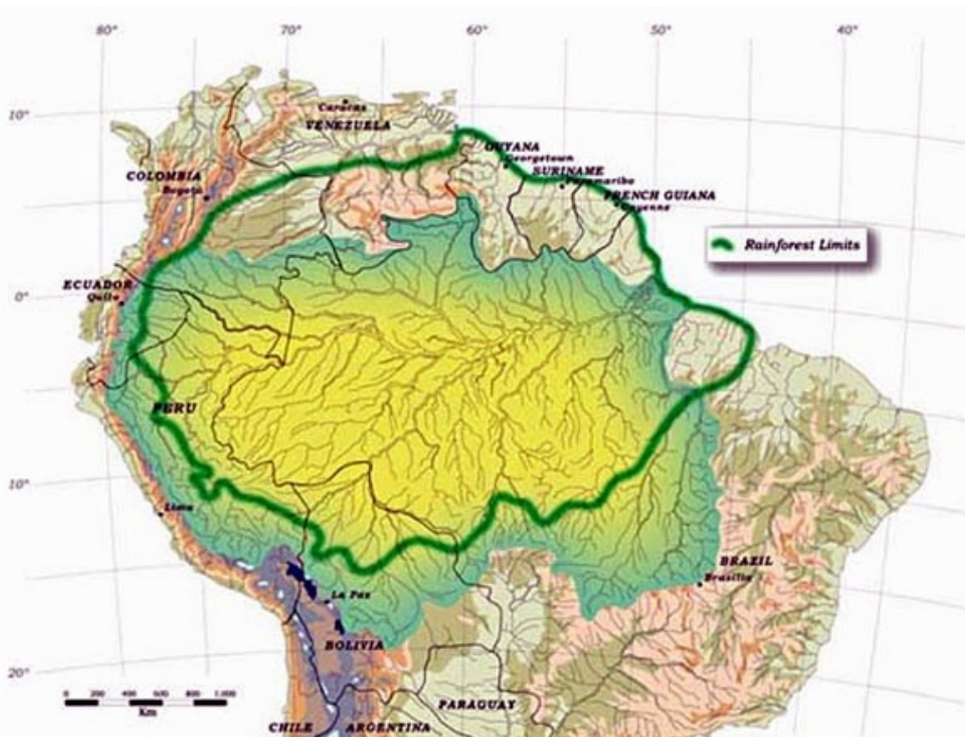
Parte 2: <http://www.youtube.com/watch?v=JXGzxrZiaIA&feature=related>

Parte 3: <http://www.youtube.com/watch?v=AbOwSQTel30&feature=related>

Otras noticias:

- [Brasil: “La Amazonia está en manos del narcotráfico”](#)
- [Mundo: Discovery Channel estrena hoy el documental “Batalla por la amazonía”](#)
- [Perú: Ashaninkas, entre los fuegos del narcotráfico y el terrorismo en el Vrae \(videos\)](#)
- [Amazonía: Alarmante deforestación](#)
- [ONU: Entregan “convenio de la vergüenza” a relator especial James Anaya](#)

Amazonía: Alarmante deforestación



Por Laura Bécquer Paseiro

Gramma, 9 de junio, 2011.- Con altas temperaturas y una excesiva humedad que favorecen el desarrollo de una vegetación tupida y exuberante, se alza majestuoso el santuario ecológico de la Humanidad conocido como Amazonía, del cual se estima que proviene alrededor del 28 % del oxígeno de la Tierra.

Toda la flora de la selva tropical sudamericana está presente en este espacio, donde aún existen innumerables especies sin clasificar. Es el bosque tropical más extenso del mundo, con seis millones de kilómetros cuadrados repartidos entre ocho países, de los cuales Brasil posee la mayor parte, seguido por Perú, Colombia, Bolivia, Ecuador, Guyana, Venezuela, Suriname y la Guayana Francesa.

Hoy el panorama del Pulmón Verde del planeta dista mucho de lo que una vez fue. Ante el paraíso natural se levanta una alerta de sequía y deforestación que amenaza con desaparecerlo.

El Panel Intergubernamental de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático obtuvo mapas que muestran una reducción de al menos 1,5 millones de kilómetros cuadrados de vegetación en la Amazonía.

“La deforestación intensifica el efecto de la aridez, el bosque pierde su capacidad para permanecer verde durante todo el año y la combinación de ambos factores lo tornan además peligrosamente inflamable”, explica la investigación.

Otro estudio predice que “en un clima cambiante, con temperaturas más cálidas y alteración de

patrones lluviosos, el resultado podría causar que parte de los bosques sean reemplazados; como consecuencia, el carbono almacenado en la madera podrida se liberaría en la atmósfera, realidad que aceleraría el calentamiento global”.

Brasil, el mayor afectado

La Amazonía Legal, que es el territorio de Brasil ocupado por los 775 municipios con selvas amazónicas, abarca más de 5 millones de kilómetros cuadrados, el 59 % del territorio total del país. Allí viven 24 millones de los 191 millones de brasileños, según el censo del 2010. Es por ello que el Gobierno está determinado a ir con todo contra los responsables de tal flagelo, y para ello se concentrará en el combate contra el crimen ambiental, en palabras de la ministra de Medio Ambiente, Izabella Teoxeira.

Entre mayo del 2000 y agosto del 2006, el gigante sudamericano perdió casi 150 000 kilómetros cuadrados de bosque, según el Instituto Brasileño del Medio Ambiente. Ello se debe a que la poda ilegal es bastante común, pese a las estrictas licencias que solamente permiten la extracción de madera en ciertas áreas. Además, prácticamente en todos los desmontes realizados por los pequeños agricultores se utiliza fuego, que con frecuencia escapa de las parcelas agrícolas e incinera partes de la selva.

La reciente aprobación del nuevo Código Forestal, que llevaba años obstruido por discrepancias entre ecologistas y terratenientes, manifiesta la voluntad del Gobierno para frenar la destrucción de la selva, para lo cual convocó incluso los esfuerzos del Ejército.

Las autoridades instalaron un gabinete de crisis, pues los datos satelitales del Instituto Nacional de Pesquisas Espaciales indicaron que durante los meses de marzo y abril de este año la deforestación se expandió por un área de 593 kilómetros cuadrados, pese a estar en la época lluviosa en la región, cuando la cifra es menor.

Mientras algunos sugieren que la rapidez de la deforestación podría acabar con el 40 % del territorio en 15 años, otros llegan más lejos al apuntar que la destrucción de este espacio natural podría ser irreversible en una década, y desaparecería totalmente en menos de medio siglo.

Lo cierto es que, de continuar las actuales prácticas de destrucción, la Humanidad está en riesgo de perder, junto con la selva amazónica, otra invaluable oportunidad de atenuar el cambio climático.

Fuente: Artículo publicado por el Diario Granma: <http://www.granma.cubaweb.cu/2011/06/09/interna/artic01.html>

Otras noticias:

- [Mundo: Publican ¿Qué es REDD?. Una guía para las comunidades indígenas](#)
- [Perú: Cambio radical en el clima amazónico](#)
- [Internacional: El Amazonas se nos muere](#)
- [Honduras: La REDD y la destrucción de los pueblos indígenas](#)
- [Perú: Temas sobre bosques y clima deben incluirse en planes de gobierno](#)

Perú: Indígenas universitarios piden defender derechos de pueblos indígenas



La niñez indígena es la más vulnerable de los cambios que se originan en los territorios comunales

Servindi, 20 de mayo, 2011.- Un grupo de universitarios indígenas amazónicos emitieron un pronunciamiento con el cual llaman la atención del país sobre diversos problemas que preocupan a los pueblos indígenas en especial vinculados al territorio, ambiente, participación y recursos y además, sus expectativas respecto de la actual coyuntura política.

Pronunciamiento

Los abajo firmantes, estudiantes indígenas de la Amazonía, preocupados por la coyuntura política actual y el futuro de nuestras comunidades, queremos manifestar lo siguiente:

Sobre nuestros pueblos:

1) Territorio:

- 1.1) Culminar con la titulación de nuestros territorios.
- 1.2) Que se dé prioridad a las solicitudes de ampliación territorial.
- 1.3) Que se garantice la seguridad jurídica de nuestros pueblos frente a las concesiones privadas que se superponen a nuestros territorios. El Estado debe respetar el derecho preexistente de nuestros pueblos.
- 1.4) La atención y solución de las propuestas de reservas territoriales para Pueblos Indígenas en Aislamiento Voluntario.

2) Medio ambiente:

- 2.1) Mejorar la calidad de los estudios de impacto ambiental (EIA) con la participación y consulta a nuestros pueblos y que los órganos para su evaluación y fiscalización sean eficientes y transparentes.
- 2.2) Que las concesiones privadas que operan en nuestros territorios respeten y valoren los ecosistemas existentes.

2.3) Que se termine con la minería informal y artesanal que daña nuestros ríos y bosques.

2.4) Frenar la tala ilegal y descontrolada de la madera.

3) Participación:

3.1) Que se apruebe la Ley del Derecho a la Consulta.

4) Riqueza:

4.1) Garantizar la participación de nuestros pueblos en el acceso a los beneficios derivados del aprovechamiento de los recursos naturales.

4.2) Garantizar que los acuerdos entre empresas y comunidades sean justos y adecuados a sus propias aspiraciones.

4.3) Que el Estado garantice que nuestros pueblos tengan los medios necesarios para poder decidir de manera libre e informada sobre los aspectos vinculados a su desarrollo.

4.4) Invertir los fondos del canon y las regalías en proyectos de desarrollo a favor de los pueblos en cuyos territorios operan los proyectos de inversión. Que la repartición del canon sea justa y equitativa.

4.5) Fortalecer la institucionalidad, la gestión de los gobiernos locales, gobiernos regionales y del gobierno nacional a fin de garantizar la provisión de los diversos servicios públicos a favor de nuestros pueblos

Sobre el país y la coyuntura política:

a) Abogamos porque el próximo gobierno no signifique un retorno al pasado corrupto y vergonzoso, violador de los principios fundamentales ni un futuro incierto y autoritario.

b) Abogamos por un Estado que viabilice y legitime su ejercicio en un sistema jurídico que tenga en cuenta las dimensiones culturales y las diferencias de los grupos como principio normativo. Así mismo, integre la totalidad de las realidades socioculturales como parte constitutiva de la nación.

c) Exigimos que se respeten los derechos elementales tales como, la libertad de prensa, la institucionalidad democrática y la apertura económica enmarcada en el bien común. No obstante, que esta apertura no suponga la destrucción de nuestros pueblos.

d) A pesar del crecimiento de los últimos años somos conscientes de la necesidad de profundas reformas estructurales en los campos sociales, económicos y políticos. Todo esto para alcanzar la justicia social y la igualdad de oportunidades.

e) Los Pueblos Indígenas, jóvenes y estudiantes en especial, estaremos siempre vigilantes del proceso político y el futuro nacional, con el propósito de contribuir para una sociedad más respetuosa de su pluralidad, consciente de sus diferencias pero expuesta a un diálogo respetuoso, fructífero e integrador.

Lima, 19 de Mayo del 2011.

Atentamente:

Shuar Velásquez R.

Universidad Antonio Ruiz de Montoya

Pueblo Huambisa

(Contacto: 594-3123 / 999790143)

Euclides Espejo

Pueblo Aguaruna

Representante de AUUPI

Felipe Shimpukat
Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Pueblo Aguaruna
Rember Yahuarcani
Pueblo Huitoto
Gonzalo Taish
Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Pueblo Huambisa
Jhon Chalo Pizango
Universidad Mayor de San Marcos
Pueblo Shawi
Dina Ananco A.
Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Pueblo Huambisa
Héctor Tsajuput
Universidad de Piura
Pueblo Aguaruna
Joel Kuñachi
Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza
Pueblo Aguaruna
Martín Velásquez R.
Pueblo Huambisa
Isacc Paz Saukaí
Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Pueblo Aguaruna

Otras noticias:

- [Perú: Indígenas piden participar en proyectos locales para afrontar cambio climático](#)
- [Perú: Territorio es vida, salud y desarrollo para los indígenas amazónicos](#)
- [Brasil: “La Amazonia está en manos del narcotráfico”](#)
- [Perú: El gobierno aprista no ha aprendido nada del Baguazo](#)
- [Amazonía: Alarmante deforestación](#)

Perú: Las megainversiones en la amazonía y sus impactos ambientales y sociales



Por Róger Rumrill

4 de mayo, 2011. - Desde hace más de una década, hemos venido sosteniendo que la Amazonía es la última renta estratégica del Perú en el siglo XXI. Después del colapso del sistema bancario y crediticio internacional, del alza de las materias primas y en particular de los alimentos en los años 2007 y 2008 y ahora con el extraordinario valor que adquieren los cuatro recursos básicos de la economía postcrisis del capitalismo-agua, energía, biodiversidad y tierras baratas-, la Amazonía Peruana es realmente la renta estratégica del Perú en la darwiniana sociedad global del siglo XXI.

Sin embargo, hay visiones y percepciones antinómicas y habitualmente contrapuestas sobre el presente y el futuro de esa región de 700 mil kilómetros cuadrados de extensión y con sólo el 15 por ciento del total de la población del país y toda la tensa divergencia se debe más que a cuestiones ideológicas y culturales a simples y concretos intereses económicos.

Es el caso de los usufructuarios y beneficiarios del sistema económico extractivo-mercantil que predomina en la Amazonía y es el equivalente amazónico del sistema primario-exportador nacional. Este sistema, instalado con la colonización española y consolidada a sangre y fuego sobre todo en el ciclo cauchero a fines del siglo XIX y principios del XX, se basa en la simple extracción de las materias primas, sea de la flora y de la fauna y hoy en día de la minería aurífera, petrolera y gasífera, exportadas sin ninguna transformación.

Este modelo básicamente extractivo no genera desarrollo social ni económico porque concentra en pocas manos el producto de las ganancias y excluye de sus beneficios a los que extraen la riqueza del bosque y del subsuelo.

Ello se refleja en los indicadores socioeconómicos actuales: los únicos indicadores que crecen sin pausa en la Amazonía son la pobreza, la desnutrición, la población y la erosión de los ecosistemas naturales. Es también un sistema ambientalmente insostenible. A las tasas actuales de extracción (la especie forestal de mayor precio comercial, la caoba, está agotándose, y la biomasa pesquera disminuye aceleradamente por las prácticas irracionales de captura en los ambientes naturales), la naturaleza está perdiendo su capacidad de reposición.

En la Amazonía los extractores que, por ejemplo, controlan el sistema forestal y la exportación maderera desde el aparato del Estado en Lima, han bloqueado sistemáticamente los cambios que requiere la normatividad forestal y actualmente, desde ADEX y la Dirección General de Forestal y

Fauna del Ministerio de Agricultura, están patrocinando una nueva ley forestal acorde con los intereses de los exportadores. Este proyecto debe recoger la propuesta forestal aprobada por los pueblos indígenas y el propio Estado en la mesa de negociación número 2 post Bagua.

Por su lado, los comerciantes que hacen su agosto con la política de exoneraciones y en particular con el llamado reintegro tributario, muchos de ellos poderosos empresarios afincados en Lima, se oponen radicalmente a cualquier intento de modificación y reingeniería de las políticas exonerativas y, por tanto, del modelo extractivo-mercantil.

En el Perú de hoy se da la paradoja de que en la región de donde se extrae el 90 por ciento del gas y del petróleo, que contiene uno de los mayores bancos genéticos de la Tierra, que ha sido y sigue el territorio donde florecieron civilizaciones indígenas, que poseen un invaluable bagaje de conocimientos y saber y una compleja y asombrosa cosmovisión sea actualmente una de las regiones con los mayores índices de pobreza y desnutrición. Pero esta intolerable situación tiene también otras causas.

Una de ellas es la corrupción. La otra causa es el subcentralismo regional tan nefasto como el centralismo limeño. Las capitales de región, sean éstas Iquitos, Pucallpa, Moyobamba, Puerto Maldonado o Chachapoyas, se devoran la parte del león del presupuesto regional.

Loreto es el peor ejemplo de este subcentralismo. El 50 o más por ciento del presupuesto se gastan en la provincia de Maynas, en Iquitos y distritos aledaños; el 30 por ciento en la provincia de Alto Amazonas, en Yurimaguas. Pero a la provincia del Datem y sobre todo a los distritos del Morona y del Pastaza, con el 99 por ciento de la población indígena y donde se extrae el petróleo que genera el canon petrolero, apenas llega una pitanza del 2 por ciento.

A ello hay que agregar la obsesión por el “obrismo”: todos los alcaldes y presidentes regionales de la Amazonía sólo se imaginan el “desarrollo” invirtiendo en carreteras, coliseos, lozas deportivas, monumentos y edificios. Sembrar cemento es la consigna. Del 100 por ciento del presupuesto regional, entre gastos corrientes y la llamada “infraestructura social”, por lo menos el 90 por ciento se invierte en obras.

Fuente: Cronica Viva: <http://www.cronicaviva.com.pe/index.php/component/content/article/76-roger-rumrill-en-linea/18687-las-megainversiones-en-la-amazonia-y-sus-impactos-ambientales-y-sociales>

Otras noticias:

- [Perú: Wikileaks y el zorro en el gallinero](#)
- [Perú: Las comunidades y “el dorado” del bosque amazónico](#)
- [Brasil: “La Amazonia está en manos del narcotráfico”](#)
- [Amazonía: Alarmante deforestación](#)
- [Perú: La amenaza del fujimontesinismo a los pueblos andino-amazónicos](#)

Perú: Wikileaks y el zorro en el gallinero



Por Róger Rumrill

Las filtraciones de Wikileaks que informan que entre el 70% y 90% de las exportaciones de caoba en el Perú tienen procedencia ilegal están aguando la fiesta de la celebración del Año Internacional de los Bosques en el 2011 y del Día Forestal mundial, el 21 de este mes.

Porque, al contrario de las versiones optimistas y triunfalistas de las autoridades, la tala ilegal de la caoba continúa. Una prueba irrefutable de que nada ni nadie ha podido detener hasta ahora la tala ilegal de la caoba es la carta que ha enviado recientemente la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES) a la Cancillería señalando sin tapujos ni medias tintas que el Perú no ha cumplido hasta la fecha con el manejo del cupo de exportación de la caoba ni con el control de la tala ilegal de esa valiosa especie forestal, el oro rojo de la Amazonía.

A causa de este incumplimiento, el Perú está en la antesala de una declaratoria de veda denominada “comercio significativo de la caoba” que implicará que los permisos de exportación de dicha especie forestal serán evaluados y aprobados por la CITES. Esta veda tendría graves implicancias en la aplicación y ejecución del TLC con Estados Unidos.

Múltiples son las debilidades, omisiones y fallas de por qué nuestro país no puede cumplir sus compromisos pactados, desde la corrupción endémica hasta el poder de los lobbies que han capturado al Estado. Por ejemplo, la Dirección General de Forestal y Fauna Silvestre del Ministerio de Agricultura, responsable de toda la actividad forestal, está digitada por los exportadores madereros a través de ADEX.

Existen también otras fallas de fábrica en el aparato del Estado que explican la imposibilidad de construir un sistema forestal moderno, sostenible y competitivo. Marc J. Dourojeanni Ricordi, uno de nuestros mayores especialistas en el tema, en un comentario a ese denso y confuso mamotreto que se llama Ley Forestal y de Fauna Silvestre 4141 que el régimen alanista intenta promulgar sin previa consulta de los pueblos indígenas, opina que los bosques naturales deberían estar en el Ministerio del Ambiente y no en el Ministerio de Agricultura, cuyo fin es precisamente talar el bosque para la producción agraria.

“La expansión agropecuaria se hace esencialmente a costa del bosque. Es ilógico incluir los bosques naturales bajo el control de los que precisan destruirlo. Es como poner al zorro cuidando el gallinero”, ironiza Dourojeanni.

En el Perú actual, hay muchos zorros que controlan el gallinero y se comen glotonamente a la gallina de los huevos de oro de nuestras riquezas naturales.

Fuente: [La Primera](#)

Otras noticias:

- [Perú: Las megainversiones en la amazonía y sus impactos ambientales y sociales](#)
- [Perú: Las comunidades y “el dorado” del bosque amazónico](#)
- [Brasil: “La Amazonia está en manos del narcotráfico”](#)
- [Perú: Aprueban nueva Ley Forestal y de Fauna Silvestre](#)
- [Perú: Aidesep insiste en que nuevo Congreso debata Ley Forestal](#)