

La Región

Diario del Distrito Judicial de Loreto

Año XXI Edición 8826 Región - Loreto
Iquitos, Lunes 02 de setiembre del 2013
Director: Carlos Raúl Comejo Siluentes

PRECIO S/. 0.70

Empresa privada viene devastando más de 500 hectáreas de bosques primarios en Tamshiyacu



No cuenta con estudio de impacto ambiental

Empresa petrolera Gran Tierra Energy continuó perforando Lote 95 de manera unilateral



"Es importante que se haya declarado en emergencia a San Lorenzo"



Mauro López García
Consejero regional

¿DONDE ESTA LA FISCALIA DEL AMBIENTE?

LO MÁS VALIOSO ESTÁ EN NUESTRO INTERIOR, POR ESO QUEREMOS QUE LOS MEJORES SABORES LLEGUEN A MÁS RINCONES

Orgullosos de ser la línea aérea oficial de Mistura 2013



LAN
El encanto de volar

lan.com

GRUPO LATAM AIRLINES

Inicio » ACTUALIDAD » “Hemos constatado que hay una deforestación masiva en Tamshiyacu”

“Hemos constatado que hay una deforestación masiva en Tamshiyacu”

Publicado el 2 sep, 2013 | 0 comentarios

-Científico mostró imágenes recientes donde hectáreas de bosques primarios están siendo arrasadas

-Empresa privada realizará sembríos de palma aceitera y cacao.

-Sin contar con estudio de impacto ambiental.

Por: Luz Marina Herrera.

Las imágenes mostradas por el Científico



Matt Finer, Ph.D. del Centro para el Derecho Internacional Ambiental, son demoledoras y deberían motivar a que de inmediato el Consejo Regional de Loreto se pronuncie, así como Defensoría del Pueblo y la Fiscalía del Medio Ambiente de Loreto, por tratarse de una deforestación masiva a bosques primarios (fuertes) ubicados en Tamshiyacu.

Bosques que hoy por hoy son inmensos canchones pelados, contando hasta con su propia carretera que permitirá a la empresa “Cacao del

Perú Norte” acelerar la siembra del mencionado producto, así como el dañino cultivo de palma aceitera.

“Nosotros hemos recopilado información sobre la palma aceitera y contamos con una base de datos de lo que existe, estando en estas tareas nos notificaron que en Tamshiyacu estaban talando árboles y deforestando de masiva. Hace poco se hizo el análisis y se tomó varias imágenes satelitales las que reportaron una devastación masiva sin duda de los bosques mencionados.

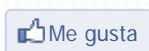
La zona está ubicada a unos 12 kilómetros al fondo de Tamshiyacu, incluso cuenta con su propia carretera afirmada desde diciembre de 2012. La deforestación masiva la han iniciado desde abril o mayo de 2013 y las hectáreas devastadas ya suman unas 500 porque deforestan unas 100 hectáreas al mes de bosques primarios, tenemos las últimas imágenes al respecto.


Se conoce que la empresa dice dedicarse al cacao y palma aceitera por las características que vienen utilizando en la depredación del territorio, es similar a lo reportado en el Shanusi. Es una deforestación brutal y también nos han comunicado que dentro de poco llegará más maquinaria pesada a la zona para acelerar el trabajo de deforestación de más hectáreas y así pronto empezar con la siembra del monocultivo mencionado”, declaró Matt Finer.

¿Qué dicen las autoridades responsables de velar por la sostenibilidad de la región Amazónica? ¿De qué conservación productiva se habla?

EMPRESA PRIVADA

El diario pudo llegar hasta la oficina de la empresa privada ubicada en la calle Bermúdez, ahí uno de los trabajadores -de apariencia israelita- expresó en primer lugar que el responsable Jacker Tello Pereyra, que el año pasado habría laborado como asesor del gobierno regional, había salido. Al solicitarle una entrevista para aclarar el tema indicó que se les tenía que cursar una carta y que además ellos no estaban deforestando nada. Al preguntarle si es que tenían el estudio de impacto ambiental, no quiso responder más, por lo que queda abierta la posibilidad de un diálogo con el Abog. Tello Pereyra, a fin que aclare todo lo que vienen ejecutando en Tamshiyacu.



 A 8 personas les gusta esto. [Regístrate](#) para ver qué les gusta a tus amigos.

Otro duro "golpe" ambiental a la Amazonía

Publicado el 2 sep, 2013 | 0 comentarios

-¿Dónde están *los ojos de la Fiscalía de Medio Ambiente?*

-*"Imágenes de deforestación para palma y cacao son trágicas", señala vocero del Comité de Defensa del Agua.*

-*Tema será tratado en la Cumbre Regional sobre la defensa del medio ambiente.*



Pareciera que la Amazonía estaría inmersa en un ritmo

acelerado hacia su propia destrucción ambiental, sin que parte de los loretanos se den por enterados. Menos las autoridades de turno.

Criterio obtenido luego de observar las imágenes satelitales tomadas en la zona de Tamshiyacu donde una empresa privada viene deforestando unas 100 hectáreas de bosques primarios al mes para luego sembrar cacao y la dañina palma aceitera.

Sobre el tema se dialogó con José Manuyama, vocero del comité de defensa del agua.

"Estamos preocupados porque hay un pedido para hacer lo mismo con más de 100 mil hectáreas que serán destinadas a la siembra de la palma aceitera con la mascarada de la siembra del cacao. Hace pocos años el IIAP sacó un informe donde expresaba técnicamente los impactos que generaría esa siembra y la incompatibilidad de siembra de palma aceitera en los bosques primarios, bosques muy bien parados.

Lo más grave en Tamshiyacu es que ya están deforestando, las imágenes recientemente captadas son trágicas, es trágico ver una zona tan fértil, tan vasta ahora pelada de árboles. Están arrasando los árboles para proceder a la siembra, además de la contaminación directa del agua porque utilizarán pesticidas, agroquímicos en general.

Es inaceptable que esto esté pasando "en las narices" de las autoridades, donde incluso se habla que gente allegada al Consejo Regional de Loreto son accionistas de la empresa que viene generando todo este daño ambiental sin que la fiscalía del medio ambiente haga algo. Les denuncia a un personaje público por presunto daño ecológico al quemar llantas, a otro poblador por quemar parte de su parcela, pero no se preocupa en denunciar el tremendo "golpe" ambiental que le están asestando a la Amazonía con la deforestación de 100 hectáreas de bosques primarios al mes, eso es indignante.

Todo esto será denunciado en la Cumbre Regional en defensa del medio ambiente a realizarse el 25 de setiembre 2013, luego se sacará un pronunciamiento contundente al respecto. Esta cumbre puede convertirse en un instrumento jurídico para salvaguardar a la Amazonía, eso lo hacemos como sociedad civil pero Defensoría del Pueblo también tiene que hacer su trabajo, así como la fiscalía porque lo que están haciendo es un delito ambiental", concluyó.



A 39 personas les gusta esto. [Regístrate](#) para ver qué les gusta a tus amigos.

Dejar un Comentario

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos necesarios están marcados *



Publicado en *Agraria* (<http://agraria.pe>)

[Inicio](#) > 'HAY 500 MIL HAS DEFORESTADAS APTAS PARA BIOCOMBUSTIBLES'

'HAY 500 MIL HAS DEFORESTADAS APTAS PARA BIOCOMBUSTIBLES'

Por *agr-adm*

Creado 09/02/2013 - 07:56

El sector podría generar 300 mil empleos directos

Lima, 2 de septiembre de 2013 (Agraria.pe) En el Perú existen 500 mil hectáreas deforestadas donde se podrían sembrar cultivos para la producción de biocombustibles, afirmó el director de Promoción y Monitoreo de la Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas (Devida), Mario Ríos. En ese sentido, indicó que se trata...

Según Devida, las zonas potenciales para el desarrollo de los biocombustibles están ubicadas en las regiones de San Martín, Cajamarca, Amazonas, Loreto, Huánuco, Ucayali y Madre de Dios.

Por: José Carlos León Carrasco

Lima, 2 de septiembre de 2013 (Agraria.pe) En el Perú existen 500 mil hectáreas deforestadas donde se podrían sembrar cultivos para la producción de biocombustibles, afirmó el director de Promoción y Monitoreo de la Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas (Devida), Mario Ríos.

En ese sentido, indicó que se trata de áreas degradadas debido al sembrío de coca, la tala ilegal y el avance de la minería ilegal, entre otras actividades. Sostuvo que la intención de Devida es darle énfasis a los biocombustibles que puedan adaptarse a esos suelos y tengan mercado, como el piñón blanco y la palma aceitera.

Al respecto, señaló que las zonas potenciales para el desarrollo de los biocombustibles en Perú que han sido detectadas son: Jaen (Cajamarca), Bagua (Amazonas), Shanusi (Loreto), Caynarachi (San Martín), Sisa (San Martín), Biabo, Uchiza (San Martín), Alto Huallaga (San Martín), Pachitea (Huanuco) y las regiones de Ucayali y Madre de Dios.

“Si queremos un desarrollo de biocombustibles y se siembra caña de azúcar o oleaginosas en estas 500 mil hectáreas deforestadas, se generarían 300 mil puestos de trabajo directos. Esto reduciría la pobreza en estas zonas. Además, muchas familias ingresarían a una economía lícita y se disminuirían

considerablemente los cultivos de coca", explicó.

Industria mundial

Respecto al mercado global, mencionó que en 2010 la oferta de etanol en el mundo fue de 87.000 millones de litros y adelantó que en el 2015 se estima que será de 122.000 millones de litros y en el 2020, de 162.000 millones de litros. En tanto, sobre la demanda, dijo que totalizó 85.000 millones de litros en 2010 y que se prevé que llegue a 135.000 millones de litros en 2015 y a 183.000 millones de litros en 2020.

Sobre el biodiesel, dijo que la oferta mundial en 2010 fue de 27.000 millones de litros y que en 2015 se prevé que sea de 41.000 millones de litros y en el 2020, de 57.000 millones de litros. Sobre su demanda, apuntó que alcanzó los 22.000 millones de litros en 2010 y que llegaría a 40.000 millones de litros en 2015 y 69.000 millones de litros en 2020.

En ese sentido, el representante de Devida resaltó que en el 2020 la demanda de etanol representará el 73% de la demanda de biocombustibles. Igualmente estimó que la demanda del mercado potencial de etanol en Perú es de 791 mil barriles anuales y de biodiesel, de 800 mil barriles.

Experiencia peruana

Por otro lado, Mario Ríos se refirió a la experiencia peruana en el cultivo de palma aceitera. Explicó que en Perú existen 6 empresas agroindustriales de palma aceitera: Shanushi (ubicado en Shanushi), cuya capacidad de su planta procesadora es de 12 toneladas métricas por hora; Indulpasa (Cainarachi), cuya planta transformadora tiene una capacidad de 6 TM/H; Palma del Espino (Uchiza) con una capacidad de 60 TM/H; Olpesa (Tocache) 10 TM/H; Olamsa (Neshuya) 18 TM/H; y Olpasa (Aguaytía) 6 TM/H.

Asimismo, manifestó que en el Perú existen 55 mil Has destinadas al cultivo de palma aceitera, de las cuales Palmas del Espino posee el 35%; los productores promovidos por el desarrollo alternativo, el 50%; mientras que los pequeños productores individuales, el 15%.

Datos

. Perú cuenta con 68 millones de hectáreas de bosques naturales.

. Las áreas deforestadas a nivel nacional ascienden a los 7.5 millones de Has, de las cuales 2.5

millones ha sido deforestada para sembrar coca. La tasa de deforestación anual es de 261 mil Has.

. Los productos para la elaboración de biocombustibles que tienen los mayores rendimientos de aceite son: Palma aceitera, cuya producción de aceite que varía entre los 3.500 litros y los 5.500 litros por hectárea (Ha). Le siguen el piñón blanco, que produce de 1.590 litros a 3.500 litros por Ha ; la higuera, que rinde de 600 litros a 1.700 litros por Ha; la canola, 1.100 litros por Ha; el girasol 890 litros por Ha; soya, 600 litros por Ha. Para la producción de etanol, la caña de azúcar rinde 8.400 litros por Ha; la remolacha 24.000 litros por Ha; y el maíz 1.600 litros por Ha.

-Ríos hizo estas declaraciones en el marco del "VII Desayuno Agrario 2013", celebrado por el Banco Agropecuario el miércoles pasado en Lima. El tema central de la reunión fue: "Desarrollo de Biocombustibles: Mercado, generación de empleo y financiamiento".

 [Biocombustibles2.jpg](#) ^[1]

[Negocios](#)

© 2013 Agencia Agraria de Noticias / Todos los derechos reservados.

URL del envío: <http://agraria.pe/noticias/%E2%80%98hay-500-mil-has-deforestadas-aptas-para-biocombustibles%E2%80%99>

Enlaces:

[1] <http://agraria.pe/sites/default/files/imagenes/noticias/Biocombustibles2.jpg>

La Región

Diario del Distrito Judicial de Loreto

Año XXI Edición 6827 Región - Loreto
Iquitos, Martes 03 de setiembre del 2013
Director: Carlos Raúl Comejo Siles

PRECIO S/. 0.70

"Año de la Inversión para el Desarrollo Rural y la Seguridad Alimentaria"

Empresa privada viene devastando bosques primarios sin permisos



Ing. Abel Benítez Sánchez, director del programa forestal del gobierno regional de Loreto

Patrullero Fluvial "Río Itaya" recorrerá ríos de la Amazonía



Caja Maynas regaló una Miniván y más de 8 mil soles



"NO HEMOS AUTORIZADO NADA"



PERFECCIONA TU LADO EMPRESARIAL
ESTUDIANDO UNA DE NUESTRAS CARRERAS

- Administración de Negocios • Turismo
- Marketing • Negocios Internacionales

INICIO DE CLASES 02 DE OCTUBRE

www.ipae.edu.pe

54 años
de experiencia



IPAE
escuela de empresarios

Inicio » NOTICIAS » Fiscalía del Medio Ambiente llega en operativo

relámpago a Tamshiyacu

Fiscalía del Medio Ambiente llega en operativo relámpago a Tamshiyacu

Publicado el 3 sep, 2013 | 0 comentarios

-De no mediar inconveniente en estos instantes podrían ya estar en la zona

-Así lo anunció Fiscal Adjunto, quien coordinó con otras autoridades para ir hasta la zona donde derriban cientos de hectáreas de bosques primarios.

****Ayer se buscó varias veces a los responsables de la empresa privada que ejecuta esos trabajos, sin ningún resultado.***



Sumamente atareado se encontró el día de ayer al Fiscal Adjunto de la Fiscalía

Provincial del Medio Ambiente, Jhonny Javier Ríos Arce, quien coordinaba de manera apresurada con representantes de otras instituciones afines, para llegar en un operativo relámpago hasta la zona de Tamshiyacu, donde una empresa privada viene deforestando cientos de hectáreas de bosques primarios, según fotos tomadas hace

poco en el mismo lugar de los hechos.

“Acá se presume la perpetración de un delito ambiental concerniente a la tala ilegal. En primer orden estamos cursando invitaciones a las autoridades afines con el objeto y finalidad de desarrollar un operativo conjunto de manera rápida a la zona. Se ha invitado al sub director del Programa Regional de Manejo de Recursos Forestales y de Fauna Silvestre, así como al Capitán de Fragata jefe de Capitanía de Puerto y al My. Jhonny Sánchez Zegarra, jefe de la división de turismo y medio ambiente de la policía especializada.

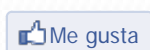
Justamente los estoy esperando porque tendremos una reunión a las 12 m. para coordinar toda la acción a ejecutar. Hay que ir al lugar a constatar y verificar, si se encuentran elementos de convicción de la presunta comisión del delito ambiental, se tomarán las acciones correspondientes como incautación e inmovilizar equipos y otras acciones contra los responsables”, puntualizó el fiscal Ríos Arce.

¿Ya se han comunicado con el Ing. Jacker Tello Pereyra, quien sería el responsable directo de la empresa ubicada en la calle Bermúdez No. 637?

-Aún no nos hemos comunicado con el señor, hay datos en el Diario “La Región” que nos servirán de mucho para profundizar en las investigaciones. En el operativo se recopilarán evidencias y elementos de convicción que nos permitirá actuar de manera inmediata en caso que estén ejecutando ese delito ambiental.

NADIE RESPONDE EN EMPRESA PRIVADA...

El diario pudo llegar hasta por tres veces al local de la empresa que estaría ejecutando los trabajos en Tamshiyacu, en busca del Ing. Jacker Tello Pereyra, de quien se dice sería la cabeza visible del proyecto de deforestación en Tamshiyacu, pero absolutamente nadie abrió la puerta, pese a que se notaba que al interior había trabajadores.



A 3 personas les gusta esto. [Regístrate](#) para ver qué les gusta a tus amigos.

Dejar un Comentario

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos necesarios están marcados *

Inicio » ACTUALIDAD » “Yo soy quien firma las Resoluciones de desbosque y

en el caso de Tamshiyacu NO hemos autorizado nada”

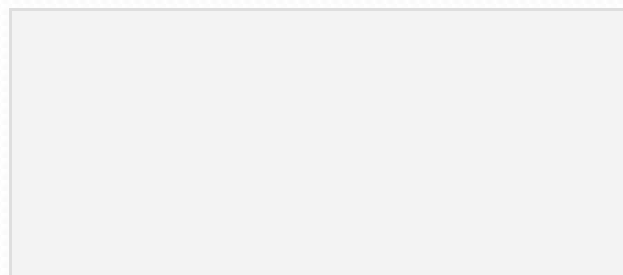
“Yo soy quien firma las Resoluciones de desbosque y en el caso de Tamshiyacu NO hemos autorizado nada”

Publicado el 3 sep, 2013 | 0 comentarios

-Expresó director del Programa Regional de Manejo de Recursos Forestales y de Fauna Silvestre

-Precisó Ing. Abel Benítez Sánchez, agregando que revisarán el caso junto a la Fiscalía del Medio Ambiente.

El funcionario mencionado fue claro al explicar el proceso por el que tiene que pasar toda empresa antes de ingresar a diversos bosques a desarrollar alguna actividad forestal. Además, manifestó que la noticia era un tema nuevo para él, comprometiéndose a conseguir mayor información para ver qué está pasando en la zona de Tamshiyacu, donde desde el mes de abril se viene registrando una deforestación masiva de bosques primarios con la finalidad de sembrar palma aceitera o supuestamente cacao.



“Quien otorga las áreas de



Ing. Abel Benítez Sánchez, director del programa forestal del gobierno regional de Loreto.

productividad es la Dirección Agraria de Loreto, le hacen la solicitud para el aprovechamiento y así ver las áreas productivas. En ese caso los solicitantes tienen que presentar su plan de negocio, la evaluación del impacto ambiental, el estudio en el predio para la categorización de suelos y finalmente hacer un costeo para que el terreno sea vendido.

Una vez seguido ese proceso, recién vienen al Programa Regional Forestal para solicitar el permiso de desbosque. En este caso de Tamshiyacu que estamos viendo en el Diario “La Región”, nosotros NO hemos autorizado. Es más yo como director ejecutivo soy quien firma las Resoluciones autorizando el desbosque y no he firmado nada. La única solicitud que tenemos es de la UNAP en Yurimaguas que está en proceso de resolverse, sobre el tema publicado en el diario no teníamos conocimiento recién hasta hoy”, precisó Benítez Sánchez.

¿Y eso que está solo a 12 kilómetros entrando por Tamshiyacu, no han tenido ni un dato pequeño, hay maquinaria pesada instalada ahí, nadie les comunicó nada ?

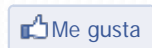
-El tema es responsabilidad de la Dirección Regional Agraria de Loreto, la Policía Ecológica, el Ministerio Público, si ellos nos comunican para ir a la zona por supuesto que iremos. Todo esto puede ser sujeto a una denuncia por delito ambiental a la empresa que lo está haciendo. En ese mismo tema estamos siguiendo al Grupo Romero por actividades de desbosque en Yurimaguas. Hace mes y medio que hemos trabajado con gente del Organismo Especializado en Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA) ellos hacen el seguimiento y nosotros vemos el proceso administrativos.

Acá somos acompañantes técnicos de la fiscalía, si solicitan para evaluar, vamos a hacer el conteo. Somos una especie de testigos en estas situaciones, se hace la inspección ocular, elaboramos el informe que llega al gobierno regional, luego lo elevamos a las oficinas jerárquicas porque la Fiscalía lo solicita a la dirección ejecutiva, luego se hace el seguimiento.

¿De otro lado, se indica que ustedes han dado 15 permisos de extracción forestal en el Putumayo, donde hay bosques con árboles de Capinurí y Lupuna en vía de extinción?

-Desde el año 1980 en el Putumayo el Pedicp (a través de otros nombres) ve el manejo forestal. Actualmente han trabajado 7 permisos dentro del territorio titulado, ahí deben presentar el plan de manejo, la autoridad informa a los pobladores a fin si se ejecuta el trabajo. La otra empresa es Trimasa, ellos solicitaron permisos de trabajo a través de la misma modalidad. El tema pertenece a la Sub Dirección de Maynas, ahí presentan los documentos, evalúan, constatan y autorizan.

Si hay temas que se contraponen se hace una denuncia y nosotros observamos y resolvemos, pero si todo va normal es que así lo ha manifestado el área respectiva. La única especie que no se puede aprovechar en Loreto es la Caoba por la veda que tiene, luego todas son aprovechables, así está en la Ley.



A 3 personas les gusta esto. [Regístrate](#) para ver qué les gusta a tus amigos.

Dejar un Comentario

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos necesarios están marcados *

Puedes usar las siguientes etiquetas y atributos HTML: <abbr title=""> <acronym title=""> <blockquote cite=""> <cite> <code> <del datetime="">