


Observatorio Socioambiental Panameño (OBSAP)

**Edición
#5
Abril
2016**


COVEC

Colectivo Voces Ecológicas
"Por un mundo sustentable, solidario y verde"

 Voces Ecológicas Panamá

 www.radiotemblor.org

 @VocesEcologicas

 radiotemblor@gmail.com



JUSTIFICACIÓN

El Observatorio Socioambiental Panameño (OBSAP) constituye una iniciativa del Colectivo Voces Ecológicas (COVEC) destinada a la promoción de estudios e investigaciones sobre los procesos de movilización y los conflictos socioambientales, las dinámicas de participación y los repertorios de acción de los movimientos sociales y organizaciones populares en Panamá.

Los objetivos del OBSAP son promover el debate académico entre los investigadores e investigadoras sociales de la región. Además, estimular el diálogo y la participación entre las ONGs, universidades y los movimientos sociales, sindicatos y organizaciones populares, campesinas, indígenas y gremiales que actúan en la defensa de los derechos ambientales, humanos y sociales en nuestro país.

MISIÓN

Organización ecológica política cuyo objetivo es promover la defensa de los derechos socioambientales de las comunidades y el desarrollo sustentable, a través de la Educación Popular y la Comunicación Alternativa bajo el concepto de la Ecología Política, disciplina encargada de estudiar los conflictos socioambientales distributivos como la minería, represas, turismo inmobiliario, falsas soluciones al cambio climático, etc. Además de fortalecer y promover alternativas comunitarias tradicionales como la agroecología, turismo rural comunitario, cooperativismo, consumo responsable, comercio justo y otros.

NUESTRA PERSPECTIVA ECOPOLÍTICA

Se presentan las primeras lluvias, una transición no generalizada que tiene al estado en el plan contra la sequía y la nula preparación ante las primeras inundaciones. Una educación ambiental debe estar no solo a la prevención, sino a inculcar a la ciudadanía a estar preparado ante los desastres que el planeta presenta producto de la crisis capitalista que arrasa con los bienes comunes. Ya hemos dicho que la gestión del agua no debe ser un paliativo a la actual crisis, que no se combate con agua embotellada, ni con tanqueros móviles. Sino un radical cambio de conciencia y praxis recíproco entre ciudadanos y gobiernos. Insistiendo en un diálogo permanente, sostenido de estudios e investigaciones, que debe ser asimilado por la gente a través de la educación popular.

Así como el cambio climático a tocado todos los cimientos de la vida, así debe tocar la responsabilidad del soberano por medio de estrategias de la lucha por una soberanía ecológica ante la crisis ambiental, la cual no solo debe estar plasmado en las letras de acuerdos emanados de los grandes foros mundiales como fue la COP 21 de París. Sino que debe de estar radicalmente programado del conocimiento ecológico político, como de la participación directa del ciudadano, en donde sea palpable su toma en las consultas y decisiones.

Una hidroeléctrica, o termoeléctrica, por más que este justificada de manera técnica, no es la alternativa a la crisis actual, sino acumulo de capital y contaminación contraproducente con los compromisos ante el cambio climático. Solo mirar la provincia de Chiriquí, es una evidencia del mal manejo, y máxime desconfiguración de la misión de un estado con la responsabilidad ambiental.

A. Conflicto socioambiental por el Agua

1 de abril

Diálogo científico y técnico sobre el agua

Panamá es el país que tiene más agua per cápita en toda América Central. Sin embargo, no tiene suficientes infraestructuras para gestionar correctamente el recurso hídrico, señaló el especialista Carlos Fernández-Lauregui.

4 de abril

Podrían quedar secos

Peligra el principal afluente que alimenta Natá y Aguadulce. La crisis del río Chico comienza a preocupar no solo al IDAAN, sino a toda la población coclesana que depende de ese afluente para abastecerse de agua potable. El problema de la sequía y los bajos niveles del río no son cosa nueva en la provincia, pero ahora la preocupación se ha acrecentado, pues recientemente se anunció que la sequía podría extenderse hasta mitad de año, lo que ha sonado todas las alarmas.

6 de abril

Baja niveles de varios ríos en Panamá Este

Debido al Fenómeno del Niño, las cuencas hídricas de Panamá Este están siendo impactadas por la sequía. La producción de agua potable en la planta potabilizadora de Pacora registra disminución, esta acción mantiene a la expectativa a los usuarios. La afectación impacta a los ríos Cabra, Pacora y Chepo.

Ya no hay agua en Parita

Leysi Cedeño, jefe del IDAAN en Herrera, explicó que la planta potabilizadora antes mencionada paralizó sus operaciones, debido al bajo caudal donde funciona la toma de agua cruda para abastecer la planta.

Piden medida en uso de agua en río Chico

Un grupo de residentes del distrito de Natá de los Caballeros, en la provincia de Coclé, solicitó mediante nota al Ministerio de Ambiente controlar el uso del río Chico para actividades económicas.

7 de abril

Diálogo

Un grupo de residentes del corregimiento de Pacora, distrito de Panamá, solicita dialogar con las autoridades del IDAAN, con el objetivo de conocer planes de desarrollo y de litigación ante la situación que experimenta la comunidad con el servicio de agua potable.

Crisis en Las Tablas lleva a sectorizar la distribución del agua

Jorge Castro, director del IDAAN en Los Santos, explicó ante la sequía que experimentan las cuencas hídricas de la región, la planta potabilizadora Rufina Alfaro implementa la sectorización del suministro de agua potable.

Perforarán siete pozos en Chiriquí

El IDAAN anunció que realizará perforaciones para construir pozos en los distritos de Tolé, Barú y Bugada, debido a la sequía que experimenta la provincia, y

que ha afectado la producción de agua potable en las potabilizadoras.

Ni una gota de agua

Un grupo de residentes de la comunidad de Garnaderita, en el distrito de Atalaya, denunció que aproximadamente desde hace cuatro semanas no cuentan con el suministro continuo de agua potable.

Usuarios del IDAAN en Parita reciben agua embotellada

Como parte de los planes de apoyo a las comunidades que experimentan afectaciones por la falta de agua potable, este se inició el proceso de entrega de agua embotellada a los usuarios, con el fin los usuarios afectados cuenten con agua para necesidades básicas.

9 días sin agua

Usuarios del IDAAN en el sector de Quebrada Bonita, en el corregimiento de Buena Vista, denuncian que experimentan problemas con el suministro de agua potable desde hace más de ocho días. Piden a la entidad respectiva atender esta situación.

El 97% de las fuentes hídricas en Los Santos están secas

El Movimiento de Acción Santeña, integrada por varias organizaciones del sector agropecuario, confirmó que el 97% de las fuentes hídricas en la región están secas debido a la sequía que lleva más de 16 meses. La información la suministró Nelson Cedeño, vocero del Movimiento de Acción Santeña, quien manifestó que esta crisis ambiental ha provocado pérdidas por más de 200 millones de dólares en todos los sectores de la producción.

9 de abril

Sequía obliga a otra restricción de calado en el Canal

La reducción temporal de calado está prevista para el 18 de abril, pero la ACP anunció una segunda para el 29 de abril y estudia una tercera. Debido al bajo nivel de los lagos Gatún y Alajuela, la administración del Canal de Panamá anunció una segunda restricción de calado de seis pulgadas en los buques a partir del viernes 29 de abril. La primera restricción de seis pulgadas se comenzará a aplicar el lunes 18 de abril. La decisión ya fue comunicada a las navieras.

10 de abril

Instalan Comité de Cuenca Hidrográfica de río Bayano

Este comité del río Bayano es el décimo primero que juramenta el Ministerio de Ambiente.

El Ministerio de Ambiente (MiAmbiente) dio a conocer que instaló un Comité la Cuenca Hidrográfica del río Bayano, con el objetivo de garantizar un manejo descentralizado de los recursos hídricos, para así evitar el deterioro y promover su conservación. En la instalación estuvieron presentes Noel Trejos, director de Gestión Integrada de Cuencas Hidrográficas, así

como Tolentino Soto, secretario general de la Gobernación de Panamá, Fidel Díaz, cacique general de la comarca guna de Madungandí y los alcaldes de Chepo, Olmedo Barrios, y de Chimán, Honorio Zambrano. En la actividad, Álvarez hizo una relación del paulatino deterioro de las condiciones del ambiente por efecto del cambio climático y advirtió sobre las talas, quemas e invasiones en la región de Bayano.

12 de abril

Lagos del Canal siguen bajando

La reducción de calado para el tránsito de embarcaciones que anunció la ACP a partir del 18 de abril parece inminente, debido a que el nivel de los lagos Gatún y Alajuela continúa disminuyendo. El Gatún estaba ayer 1.70 metros por debajo del nivel que debía tener para esta fecha, mientras que el Alajuela, donde está la toma de agua cruda de la planta potabilizadora de Chilibre, está 6.33 metros por debajo de su nivel para la época. “En la cuenca del Canal casi no ha llovido”, reconoce Carlos Vargas, vicepresidente ejecutivo de Ambiente, Agua y Energía de la ACP.

12 de abril

Se les secaron los pozos

Residentes de la comunidad Altos de Miranda, en el distrito de Bugaba, provincia de Chiriquí, no cuentan con agua potable, debido a que los pozos que funcionaban para el abastecimiento alcanzaron el nivel más bajo.

IDAAN está atrasado en perforación de pozos en Chame

Los trabajos de perforación de pozos que realiza el IDAAN en el distrito de Chame, provincia de Panamá Oeste, están atrasados debido a daños en el equipo empleado para esta tarea. Maximino Quintero, director provincial del IDAAN, indicó que a la fecha solo se ha podido perforar un pozo de los cinco que se tenía previsto. Agregó que mientras se soluciona el problema, las comunidades serán abastecidas a través de carros cisterna.

13 de abril

Otro salto para sanear la ciudad

Tatiana De Janón, directora del proyecto de Saneamiento, señaló que durante las próximas semanas Panamá Este se interconectará a la red de colectoras de los ríos Tapia y Tocumen. Por ello, entre los sectores que se interconectarán están: Las Acacias, Juan Díaz Cabecera, Ciudad Radial, Don Bosco, entre otras. Indicó que hay mucho por hacer, existen descargas informales, conexiones cruzadas entre los sistemas pluviales y sanitarios.

Tomas de la planta potabilizadora de Macaracas colapsan

La sequía que afecta a la región de Azuero incrementó su impacto esta semana luego que las autoridades confirmaran el agotamiento de los ríos Cacao y Estivaná, donde operan las tomas de agua cruda.

No hallan agua para los pozos en Chame

Las autoridades del Idaan están teniendo problemas en la búsqueda de agua para los pozos en el distrito. Aumenta la preocupación en el distrito de Chame, en Panamá Oeste, por los intentos fallidos que han tenido los funcionarios del Instituto de Acueductos y Alcantarillados Nacionales (Idaan) para encontrar agua por medio de pozos para la población. La búsqueda de la reserva de agua subterránea se realiza debido a que la planta potabilizadora de Chame no está produciendo suficiente agua para abastecer la necesidad del distrito.

Sectorizan agua en el Este, los ríos ya no dan para más

Migdalia Espinoza, jefe en Panamá Este del IDAAN, manifestó que la baja producción de agua potable en la planta potabilizadora de Cabra, la entidad sectoriza el suministro de agua,, apoyará la distribución en el puntos altos a través de carros cisternas.

15 de abril

Sequía pone en vilo a potabilizadora en Panamá Este

Autoridades del IDAAN en Panamá Este expresan inquietud por el bajo nivel que experimenta la toma de agua cruda que utiliza la planta potabilizadora de Cabra.

Petición al IDAAN

Juan Martínez, alcalde de Macaracas, anunció que próximamente solicitará al IDAAN estudiar la viabilidad y/o factibilidad de reubicar la toma de agua cruda de la planta potabilizadora del distrito.

20 de abril

Preocupación en Chiriquí por el bajo caudal de los ríos

Organizaciones de la sociedad civil y productores de la provincia de Chiriquí expresaron sus preocupaciones por el bajo caudal que tienen los ríos, realidad que vinculan con los numerosos proyectos hidroeléctricos desarrollados en la zona. Damaris Sánchez, de la Fundación para el Desarrollo Integral del Corregimiento de Cerro Punta, responsabilizó directamente a la Secretaría de Energía, el Ministerio de Ambiente y la Autoridad de los Servicios Públicos por la crisis, porque, según dice, pese a que en varias ocasiones advirtieron de los daños que podría ocasionar, se permitió el desarrollo de los proyectos energéticos. Santiago Esquivel, presidente de la Asociación de Usuarios del Sistema de Riego Remigio Rojas, recordó que en 2010 fueron concesionados más de ocho proyectos hidroeléctricos sobre el río

Piedra, el que ahora ha perdido caudal, afectando con ello las tinajas de llenado que proveen de agua a los canales de distribución del sistema.

22 de abril

Potabilizadora de Parita, sin operaciones

La reanudación de operaciones de la planta potabilizadora de Parita depende de la llegada de la temporada de lluvias, informó el gobernador de la provincia de Herrera, Raúl Rivera. Desde el pasado domingo 3 de abril, el Instituto de Acueductos y Alcantarillados Nacionales (IDAAN) suspendió la producción de agua en la potabilizadora por el bajo caudal del río Parita. Añadió que la cantidad y la calidad del agua de este río no le permite al Idaan reanudar en estos momentos la producción del líquido.

B. Conflicto socioambiental energético

7 de abril

30% de energía del país sería limpia en 2050

Al menos 30% de la capacidad instalada de la matriz eléctrica del país en 2050 deberá provenir de energías renovables no convencionales, como la solar y la eólica.

Chepanos no se rinden

Un grupo de residentes de Los Llanos, en el distrito de Chepo, hizo llamados de atención a las autoridades para que hagan efectivo el pago de sus indemnizaciones por las inundaciones que experimentaron en 2010.

12 de abril

EIA de Barro Blanco es legal

La Sala Tercera de lo Contencioso Administrativo de la Corte Suprema de Justicia rechazó una apelación presentada

por la cacica ngäbe buglé Silvia Carrera contra la decisión de esa instancia que declaró legal el estudio de impacto ambiental (EIA) categoría III del proyecto hidroeléctrico de Barro Blanco, avalado por la extinta Autoridad Nacional del Ambiente (Anam, hoy Ministerio de Ambiente).

13 de abril

Parque eólico generará el 8% de la energía que consume Panamá

Se invirtieron 430 millones de dólares en el proyecto eólico de Penonomé, que beneficiará a más de 125 mil familias. Se inauguró en Penonomé, provincia de Coclé, el parque eólico "Laudato Si", con capacidad de generar el 8% de la demanda energética del país, que actualmente es de 1,600 megavatios (MV), informaron fuentes oficiales.

15 de abril

Entra otro generador al mercado eléctrico

Urbalia Panamá, S.A. es la compañía más reciente de entrar al mercado de generación eléctrica, esta vez a base de biogás. Está ubicada en las inmediaciones del vertedero de Cerro Patacón.

C. Conflicto socioambiental por la tierra

1 de abril

Fichas clave de Petaquilla ocupan altos cargos en CSS

El empresario minero Richard Fifer alega que actuales funcionarios en puestos claves de la CSS trabajaron con Rodrigo Esquivel y Raúl Ferrer, 'secuaces' de Ricardo Martinelli. El exdirectivo de la minera Petaquilla Richard Fifer insiste en que la deuda con la Caja de Seguro Social (CSS) que mantiene la institución no era su responsabilidad y que debió cancelarse cuando Rodrigo Esquivel y Raúl Ferrer estaban al frente de la empresa.

4 de abril

Juez negó pruebas a Richard Fifer y avaló acuerdo del fiscal con Rodrigo Esquivel

La juez de garantías, Sandra Castillo,

rechazó una práctica de pruebas solicitada por la defensa del exgobernador de Coclé, Richard Fifer, y avaló un "acuerdo de colaboración" con Rodrigo Esquivel, ambos investigados por la supuesta retención ilegal de cuotas obrero patronales de la Caja de Seguro Social (CSS) por parte de la empresa Petaquilla Gold. Ambas decisiones fueron formalizadas la tarde de el lunes, 4 de abril, en la sede del Sistema Penal Acusatorio (SPA) en Penonomé. La jornada inició con una solicitud de Marilyn Melgar, abogada de Fifer, quien requirió se certificara quién tenía la clave de la minera en el Sistema de Ingresos y Prestaciones Económicas (SIPE) de la CSS, en octubre, noviembre y diciembre de 2014, periodo en el que supuestamente se cometió la evasión. Melgar también solicitó igual certificación,

pero en relación a la planilla de Panamá Desarrollo Infraestructura en la etapa comprendida entre octubre de 2014 y enero de 2015.

6 abril

Nueva demanda multimillonaria contra Panamá

La minera Petaquilla y algunos de los que fueron sus ejecutivos consideran que el Estado panameño, durante el gobierno de Martinelli, les presionó para que tomaran acciones administrativas. El Estado panameño tendrá que enfrentar una demanda por \$2,300,000,000 presentada por Petaquilla Gold, Petaquilla Minerals LTD, la sociedad española Corporación de Recursos Iberia, S.A. y como exaccionistas, los ciudadanos españoles Fernando

González de Canales y José María Blanc (fallecido en diciembre de 2015). La denuncia la presentaron ante el Centro Internacional de Arreglo de Diferencias relativas a Inversiones (CIADI) del Banco Mundial con sede en Washington, Estados Unidos.

Un escrito, al que tuvo acceso La Estrella de Panamá, elaborado y firmado en Madrid,

España, el 30 de abril de 2015, que suscribe Pascual Montañes Duato, José María Blanc, representado por Enrique Calamita, Fernando González de Canales y el abogado Luis de Manuel de Martínez, da cuenta ante la Presidencia de la República de Panamá, del presente gobierno, de las actuaciones del gobierno de Ricardo Martinelli, lo que los lleva al reclamo.

D. Cambio Climático

5 de abril

Aprueban informe sobre aportes de Panamá contra el cambio climático

El informe elaborado por el Ministerio de Ambiente (MiAmbiente), mediante el que se recogen las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC) por Panamá con miras a mitigar los efectos del cambio climático, fue aprobado. Mediante la Resolución de Gabinete N° 35 de 29 de marzo de 2016, se "aprueba las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC), a la mitigación del cambio climático de la República de Panamá ante el Convenio Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), y se dictan otras disposiciones". En la Resolución publicada en La Gaceta Oficial No. 28003, también se autoriza al Ministerio de Relaciones Exteriores para que presente, el próximo 22 de abril de 2016, estas contribuciones ante la Secretaria del Convenio Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático. Entre las medidas que señala el documento están: establecer un Centro Internacional de Implementación para la Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación de los Bosques (ICIREDD), el 30% de la capacidad instalada de la matriz eléctrica deberá al 2050, provenir de tipos de fuentes de energía renovables no convencionales, donar al Fondo Verde del Clima (GCF), un monto de un millón de balboas, incrementar al 2050 la capacidad de absorción de Carbono del sector Uso de Suelo, Cambio de Uso de Suelo y Silvicultura en un 10% con respecto al escenario tendencial de

referencia como contribución unilateral y un incremento en la capacidad de absorción de Carbono en un 80% con respecto al escenario tendencial de referencia como contribución apoyada.

14 de abril

Azuero continúa golpeada por el cambio climático

Los productores están desesperados por la prolongada sequía y dudan que el plan del gobierno para enfrentar la crisis funcione. A pesar de que en las últimas semanas del mes de marzo e inicios de abril se han registrado algunas lluvias, estas no han sido suficientes para hacer crecer el pasto, aumentar el caudal de los afluentes o llenar los reservorios de agua en las áreas de producción. Varios productores han contado que han tenido que vender algunas reses para mitigar las pérdidas y evitar que estas mueran.

15 de abril

Consultas retrasan plan para mitigar el cambio climático

Panamá tiene pendiente la entrega de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas a la Mitigación del Cambio Climático, a lo cual se comprometió en la pasada Conferencia de las Partes de las Naciones Unidas (Cumbre de París), realizada en diciembre de 2015. El documento debió ser entregado en marzo de este año en Nueva York. Rosilena Lindo, directora de la Unidad de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente (MiAmbiente), justificó el

atraso en el 'compromiso' de llevarlo a consulta a nivel nacional, en cada provincia y con cada comarca. Tras ser aprobado en consenso nacional el 29 de marzo de 2016, finalmente el documento será entregado el próximo 22 de abril en Nueva York, en la firma del Acuerdo de París.

23 de abril

Ministerio de Ambiente ratifica Acuerdo de París

La ministra de Ambiente, Mirei Endara, ratificó ayer el Acuerdo de París sobre Cambio Climático, en la sede de la Organización de Naciones Unidas (ONU) en Nueva York, Estados Unidos, haciendo referencia al "tiempo limitado" que tiene el mundo para actuar en la mitigación de este fenómeno. El Ministerio de Ambiente informó en un comunicado de prensa que durante su discurso en la Asamblea General de la ONU, Endara habló a nombre de las 52 naciones que integran la Alianza de Países con Bosques Tropicales, manifestando que la COP21 se recordará como el punto de inflexión en el camino hacia la necesaria estabilización del sistema climático del planeta, que se debe lograr a más tardar al final de este siglo. "Somos conscientes de que este acuerdo universal que firmamos hoy (ayer) constituye la piedra angular de cooperación multilateral para implementar las metas que nos hemos propuesto", expresó la titular de Ambiente.

E. Conflicto Socioambiental por los Bosques

5 de abril

Detectan fuego en zona de amortiguamiento del Parque Nacional Darién

Un incendio en la comunidad de Santa Bárbara, corregimiento de Garachiné, Darién, se registró desde este lunes 4 de abril y que luego fue hasta sofocado, informaron las autoridades. Santa Bárbara es una zona de amortiguamiento del Parque Nacional de Darién y está poblada por campesinos que trabajan la agricultura de subsistencia. Hermes López, el director regional del Ministerio de Ambiente, en la provincia de Darién, explicó que la zona afectada es de bosque seco, una región exclusiva, ya que este tipo de bosque no existe en el país. "Hay vegetación exclusiva al igual que especies animales", mencionó. El funcionario dijo que hasta el momento se desconoce la cifra de hectáreas afectadas. En el transcurso de la mañana de este martes se hará un sobrevuelo para evaluar con mayor precisión lo acontecido.

Incendios forestales destruyen más de 700 hectáreas en Los Santos

Más de 700 hectáreas hasta este martes 5 de abril han sido destruidas en incendios forestales en la provincia de Los Santos. De acuerdo con las autoridades locales, el mayor número de hectáreas ha sido destruido en la zona del Valle de Tonosí. Los incendios forestales se han presentado en el sector de Cambutal, donde se han quemado unas 600 hectáreas, unas 60 hectáreas más en Loma Grande, corregimiento de Flores. El resto se ha detectado en la Loma Bombacho, corregimiento de Llano de Piedras, distrito de Macaracas, y en Palmira, distrito de Las Tablas. En estos sectores no se detalló la cantidad exacta de hectáreas afectadas.

6 de abril

Preparan plan de reforestación para la cuenca media del río La Villa

Siete mil plantones de café serán sembrados en el distrito de Macaracas, provincia de

Los Santos, con el propósito de aumentar las zonas reforestadas en la cuenca media del río La Villa. El otro objetivo de este proyecto es que haya un ingreso económico para las comunidades donde serán plantadas. Ya los plantones están en pleno desarrollo en el vivero forestal del Ministerio de Ambiente, ubicado dentro de los terrenos del área protegida El Colmon, a la espera de que una vez se inicie la temporada lluviosa proceder al trasplante. Estos cultivos serán ubicados a 300 metros sobre el nivel del mar, zona donde está el clima adecuado para este tipo de plantaciones. Manifestó que hay mucha expectativa por el rescate en la región de los sembradíos de café, rubro que representa un gran aporte para muchos hogares de la región.

12 de abril

Quemas, otro Talón de Aquiles con múltiples lesiones

Emilio Sempris, viceministro de Ambiente,

manifestó que las estadísticas de la entidad revelan que a diario se registran una veintena de quemadas de herbazales. Agregó que de continuar la quema en la provincia de Darién, ésta se convertirá en el próximo arco seco, desapareciendo así el tapón de Darién. Asimismo, precisó que el PNSH es el documento que revela la radiografía de recursos naturales que tiene el país.

13 de abril

Absuelven a empresarios en caso de Matusagaratí

El Juzgado de Circuito Judicial de la provincia de Darién absolvió a Diego

Hurtado Pérez y Francisco José Hurtado Pérez, representantes de la empresa Agricultura y Servicios de Panamá, S.A., del delito ecológico relacionado con una contaminación al humedal Laguna de Matusagaratí. La denuncia en contra de los empresarios había sido presentada por la organización Alianza por un Mejor Darién y la Fiscalía Segunda de Circuito Judicial de Darién le había formulado cargo a los empresarios por el delito contra el ambiente y ordenamiento territorial.

27 de abril

Prohíben propuesta que modifica la ley de Coiba

La Comisión de Ambiente de la Asamblea Nacional prohibió ayer el anteproyecto de ley No. 154, que pretende modificar la distribución de los ingresos que recibe por peajes o derecho de visita el Parque Nacional Coiba, en la provincia de Veraguas. Las organizaciones ambientales cuestionan la aceptación de este proyecto de ley, pues alegan que va en detrimento del parque nacional.

F. Tenencia de la Tierra

9 de abril

Se agrava conflicto por invasión de tierras en Arraiján

El nuevo asentamiento informal se ubica a menos de cinco minutos de una cantera. Los conflictos por la invasión de tierras se agravan en el distrito de Arraiján. En el sector del Chumical de Vacamonte, un centenar de familias mantiene invadido una cantidad no precisada de terrenos privados,

alegando que han estado abandonados por más de 40 años. El nuevo asentamiento informal se ubica a menos de cinco minutos de una cantera, cuyo cierre es exigido por residentes del área. Graciela Castillo, vocera de los precaristas, dijo que la mayoría de las familias que está reclamando un pedazo de tierra vive en condiciones de hacinamiento.

Fuentes:

Radio Temblor
Red Nacional en Defensa del Agua
El Siglo
La Crítica
Metro Libre
Panamá América
Mi Diario
TVN Canal 2
La Prensa
Día a Día



Gráfico:
Colectivo La Colmena