

Hacia la Cumbre en Belém

Presidente Nicolás Maduro apoya revitalizar agenda para preservar la Amazonía



El presidente de la República Bolivariana de Venezuela, Nicolás Maduro, manifestó su apoyo a la revitalización de una agenda para preservar la Amazonía, al tiempo que destacó el papel de la Cumbre Amazónica en Belém, Brasil, que tendrá lugar los próximos 8 y 9 de agosto. (Más información página 2).

Iniciará Plan de Atención Integral

Ministro Lorca encabeza despliegue de saneamiento en orillas del Lago de Maracaibo

(Pág. 3)



Para la atención de los trabajadores

Reinaugurado servicio médico del Minec en sede del Iclam en Maracaibo

(Pág. 4)



La educación ambiental ha sido clave

La Cotorra Margariteña se ha recuperado en la Península de Macanao

(Pág. 5)



Liseth dio a luz a un pequeño en buenas condiciones

Nace hipopótamo en Parque Zoológico y Botánico Bararida

(Pág. 6)



Hacia la Cumbre en Belém

Presidente Nicolás Maduro apoya revitalizar agenda para preservar la Amazonía



Gobierno Bolivariano enfrenta ardua batalla contra la minería ilegal

El presidente de la República Bolivariana de Venezuela, Nicolás Maduro, manifestó su apoyo a la revitalización de una agenda para preservar la Amazonía, al tiempo que destacó el papel de la Cumbre Amazónica en Belém, Brasil, que tendrá lugar los próximos 8 y 9 de agosto.

En su programa televisivo Con Maduro +, el jefe de Estado alertó que se pretende un nuevo colonialismo amazónico, con el fin de apoderarse de las riquezas naturales del Amazonas.

“Se pretende un nuevo colonialismo, el colonialismo amazónico: venir con tropas de los Estados Unidos y meter tropas en el Amazonas con el objetivo de apoderarse de la biodiversidad del Amazonas”, precisó.

El presidente Maduro instó a unir todas las instituciones

suramericanas para la acción, y quienes deseen apoyar desde afuera, pueden hacerlo a través de la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica.

Asimismo, el dignatario venezolano subrayó que el Amazonas es uno de los puntos fundamentales para lograr el equilibrio del planeta y llamó a preservarlo para reconstruir el equilibrio perdido.

“Lo primero que hay que hacer es limpiar el Amazonas de minería ilegal, prohibir la deforestación, ir a una regeneración de suelos, una reforestación total, apoyados en el poder divino, espiritual y ancestral de los pueblos indígenas que viven en el Amazonas”, destacó.

Por lo que afirmó que en la batalla contra la minería ilegal, su Gobierno, a través de la acción de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, desalojará al 100% del Amazonas, del

parque Yapacana y de todos los parques nacionales, donde operan 10.000 mineros ilegales.

“Ya nosotros llevamos más de 4.500 desalojados de manera voluntaria, con la presencia de la autoridad militar, de la autoridad pública, del Estado, y vamos a llegar a desalojo del 100 por ciento del Amazonas, 100 por ciento del parque Yapacana y de todos los parques nacionales”, aseguró.

Asimismo, alertó que mundialmente “hay sectores negacionistas, como el expresidente Donald Trump, que dicen que el cambio climático es un invento, que no existe (...) Los grandes contaminantes del mundo se hacen los locos y la ciencia debe ayudar mucho a crear conciencia, difundir y socializar el conocimiento de las investigaciones”.

Iniciará Plan de Atención Integral

Ministro Lorca encabeza despliegue de saneamiento en orillas del Lago de Maracaibo

El Ministro del Poder Popular para el Ecosocialismo, Josué Alejandro Lorca, participó en un despliegue de saneamiento ambiental de las costas del Lago de Maracaibo con el propósito de continuar retirando la Cianobacteria denominada «verdín» que últimamente se ha reproducido en las orillas del estuario.

Desde la Comuna 4 Vértices, ubicada en la parroquia Cristo de Aranza en Maracaibo, estado Zulia, la máxima autoridad del Minec informó que junto a personal de Petróleos de Venezuela (PDVSA), Instituto para la Conservación de la Cuenca del Lago de Maracaibo (Iclam), Instituto Socialista de la Pesca y Acuicultura (Insopesca), Instituto Nacional de Tierras (INTI), Universidad del Zulia (LUZ), Universidad Bolivariana de Venezuela (UBV) y el Poder Popular, se aplicará un plan concreto de acción que permita facilitar la limpieza ecológica del Lago.

Lorca explicó que los consejos comunales de la Comuna 4 Vértices presentaron una Agenda Concreta de Acción para el saneamiento de las riberas del Coquivacoa. Por ende, les fue asignada una Trimoto carguera y maquinaria amarilla, herramientas que garantizarán una labor efectiva en la limpieza, separación y

recolección de desechos sólidos, contribuyendo con el proceso de reciclaje.

“Aquí estamos con las Mesas Técnicas de Reciclaje y Aseo (Metras), estrategias para que desde la casa separen los desechos y con esa separación disminuir la carga que llega al sistema municipal y a las orillas del Lago de Maracaibo, soluciones del 1x10 del Buen Gobierno, dirigido por el Presidente Nicolás Maduro”, precisó el titular del Minec.

El Ministro Lorca acompañado por el Director de la Unidad Territorial Ecosocialista del Zulia y Presidente del ICLAM, Armando Portillo y de la Directora Ejecutiva de Ambiente de PDVSA, Delhy Echevarreneta, destacó que la labor de saneamiento de las costas del Lago de Maracaibo se extenderá por todos los puntos críticos donde se registre la presencia de desechos sólidos y la Cianobacteria «verdín» para mantener sano el ecosistema.

Previamente, el ministro Lorca, lideró un encuentro científico-técnico en la sede del Iclam, donde precisó que el Lago de Maracaibo se encuentra en excelentes condiciones, “podemos decirlo con toda la responsabilidad del caso. El Iclam durante todo el año y específicamente desde hace dos meses, ha venido efectuando

evaluaciones a la cianobacteria, revisando parámetros físicos, químicos y de salinidad que nos dan una clara ruta de sanidad en el Lago, demostrando que los grados de toxicidad, nivel de reproducción, demanda química de oxígeno y biológica son estables”, aclaró.

Explicó que el plan de acción de protección integral presenta 4 vértices: en primer lugar la recolección de las cianobacterias en cuatro puntos críticos, en segunda instancia la fiscalización de las empresas que vierten sus efluentes al Lago de Maracaibo y evitar que surtan materiales contaminantes, en tercer ámbito aplicar jornadas de reforestación de las cuatro cuencas que surten al Lago y por último optimizar el sistema de recolección de desechos sólidos en todas las costas del estuario.

Asimismo, expresó que semanalmente se llevarán a cabo debates científicos a los cuales están invitados todos los sectores ambientalistas para que conozcan a profundidad el comportamiento del Lago de Maracaibo que “durante los últimos cuarenta años ha registrado la presencia periódica de esta alga cianobacteria, recurrente en las costas debido a diversos factores.



Poder Popular recibe insumos para la recolección y clasificación de desechos en orillas del Lago de Maracaibo

Operación Autana 2023

FANB evacuó a más de cuatro mil mineros de espacios naturales



La minería en espacios Bajo Régimen de Administración Especial es ilegal

La Fuerza Armada Nacional Bolivariana (FANB) evacuó a más de cuatro mil mineros, en el estado Amazonas, por medios de transporte acuáticos, terrestres y aéreos.

El procedimiento forma parte de la Operación Autana 2023, informó el comandante Estratégico Operacional de la FANB, G/J Domingo Hernández Lárez en sus redes sociales.

Explicó que la "práctica de la minería en Parques Nacionales, Reservas Forestales y zonas consideradas de seguridad Bajo Régimen de Administración Especial, es ilegal en Venezuela".

Hernández Lárez reseñó que actualmente una de las operaciones estratégicas denominada "Escudo Bolivariano Autana 2023", se ha desplegado en el Parque Nacional Yapaçana en respeto a la soberanía nacional, donde han sido desmanteladas y destruidas todas las estructuras delincuenciales depredadoras de la naturaleza.

Para la atención de los trabajadores

Reinaugurado servicio médico del Minec en sede del Iclam en Maracaibo



Atención médica se brindará en dos turnos

El ministro del Poder Popular para el Ecosocialismo, Josué Lorca, reinauguró el servicio médico de la institución que dirige, en la sede del Instituto para el Control y Conservación de la Cuenca del Lago de Maracaibo (Iclam), ubicado en la ciudad de Maracaibo en el estado Zulia.

La Unidad de Servicios Médicos "José Gregorio Hernández", cumplirá el propósito de atender las necesidades médicas de los trabajadores y trabajadoras del Ministerio del Poder Popular para el Ecosocialismo (Minec) en el Zulia.

Al respecto, el titular del Minec destacó que la instalación tendrá dos turnos para los servicios de cuatro especialidades, para lo cual se disponen de 12 médicos.

Esta iniciativa forma parte de las indicaciones dadas por el presidente de la República, Nicolás Maduro Moros, quien

instruyó proceder con atención y respaldo a los trabajadores y trabajadoras del país.

En ese sentido, el Ministro indicó que por medio de acciones como estas "se seguirá innovando y trabajando para la construcción de un esquema solidario, eficiente y eficaz para nuestro pueblo".

Por su parte, el director de la Unidad Territorial Ecosocialista (UTE) Zulia y presidente del Iclam, Armando Portillo, señaló que "este es un servicio médico que va a llegar a 11 especialidades, estamos en una primera fase de arranque".

"Contamos, además, con distintas áreas importantes para la atención médica de todos y todas, como nos lo indica nuestro presidente Maduro, es para fortalecer la dignidad de los trabajadores", dijo.

La educación ambiental ha sido clave

La Cotorra Margariteña se ha recuperado en la Península de Macanao

El ministro del Poder Popular para el Ecosocialismo, Josué Lorca, anunció que el ave regional la cotorra margariteña (*Amazona barbadensis*) retorna en bandadas a los árboles en la Península de Macanao, en la Isla de Margarita.

La información la compartió a través de una llamada telefónica en el programa Vía Alternativa, que transmite Radio Nacional de Venezuela (RNV), en el que Lorca destacó el trabajo que ejecuta en esa población margariteña, José Manuel Briceño, quien lidera el proyecto de conservación de la referida ave regional durante 20 años, así como también el que ha hecho la ONG ambientalista Provita en los últimos 30 años.

Destacó, que la escuela y el ambulatorio de la zona están muy involucrados con el tema de la cotorra margariteña, ya que, en sus espacios, los adornos, dibujos e incluso la exposición de los niños de fin de año, son del ave.

"El trabajo de la educación ambiental en estos espacios para la conservación de la cotorra, ha surtido un efecto increíble y la gente se identifica con ella", añadió.

El titular del MINEC aseguró que pudo constatar este hecho durante una inspección en la comunidad de San Francisco de Macanao, que instruyó el presidente Nicolás Maduro, durante el programa Con Maduro +, y, que efectuó junto al ministro del Despacho de la Presidencia, Jorge Márquez, y el equipo de Gestión Ecosocialista de la región, donde evaluaron

los servicios de agua, transporte, salud y educación.

"En la comunidad de San Francisco de Macanao, visitamos su escuela, hermosísima, por supuesto con algunas cosas que reparar, producto de la guerra económica. Siempre es clave y es súper importante trabajar en la educación", dijo.

Recordó las alertas que realizaron los pobladores de esta zona por la desaparición de las cotorras y la contrastó con el hecho que ahora, a partir de las 6 de la tarde, llegan bandadas de cotorras a asentarse en los palos, en los árboles, para proceder a dormir.

"La gente se identifica, eso nos da a nosotros, como ambientalistas y ecologistas, una clara guía de que la educación ambiental es clave y fundamental para que estos programas de preservación funcionen, y para que nuestro pueblo se identifique con sus especies", afirmó.

En cuanto al peligro de extinción al que se enfrentaban estas aves, el titular del MINEC precisó que "gracias al último censo que se realizó, ya no se encuentran en peligro de extinción, sin embargo, siguen en peligro por la caza furtiva para su comercialización".

Sobre la conservación de las especies, Lorca precisó que los programas de protección se hacen in-situ y ex-situ. "Nosotros tenemos osos frontinos que no pudieron ser reintroducidos a su hábitat natural y necesitamos espacios in-situ para mantenerlos y generar programas de reproducción. Asimismo con el cóndor que

tenemos en los zoológicos de Bararida, Las Delicias y el de Mérida", aseguró.

Refirió que una de las especies que se han liberado en Revolución es el "Caimán del Orinoco, que es un programa de reintroducción, la reproducción de la Tortuga Arrau, que está en peligro de extinción y solo se encuentra en el río Orinoco, especie que ha sido liberada en más de un millón de tortuguillos".

"Es un trabajo mancomunado en el que se involucra todo el Equipo de Gestión Ecosocialista, que se ha formado, porque trabajamos también en grupos técnicos. Cada zoológico tiene su veterinario y nutricionista para mantener a nuestras especies en el mejor estado de salud, peso y alimentación", manifestó.

Uno de los temas que abordó en la conversación, fue la crisis climática y aseguró que "nos ha tocado un momento histórico para la humanidad, y también en nuestras manos está generar parte de las propuestas que pueden ser la solución a este tema crucial".

Llamó a realizar acciones concretas, como las que ha pedido el presidente Maduro, como ir a la calle, al Poder Popular, a las comunidades y construir entre todos los planes de adaptación y mitigación ante la crisis climática. "El Ministerio del Ecosocialismo mantiene una campaña que se despliega todos los fines de semana en las comunidades casa a casa, hablándoles a las personas sobre este tema del cambio climático", recordó.



Liseth dio a luz a un pequeño en buenas condiciones

Nace hipopótamo en Parque Zoológico y Botánico Bararida



Reproducción en cautiverio demuestra excelentes condiciones de las especies

El parque Zoológico y Botánico Bararida en la ciudad de Barquisimeto en el estado Lara, cuenta con un nuevo huésped, luego que la hipopótamo Liseth diera a luz un pequeño que se encuentra en buenas condiciones.

Al respecto, el gobernador de la entidad, Adolfo Pereira, acompañado por el ministro del Poder Popular para el Ecosocialismo, Josué Lorca, indicó que "estamos en presencia de un hecho hermoso y bello, el alumbramiento de un hipopótamo".

"En el parque hay cuatro ejemplares, dos hembras y dos machos. Una de las hembras, Liseth dio a luz, además, tenemos la dicha de tener otra

embarazada y es por eso la visita del ministro Lorca, quien ha estado pendiente del caso", afirmó el gobernador Pereira.

Señaló que "ya pasó el período crítico y el pequeño está caminando".

"Este es un centro pro cría de los que tiene el Ministerio para el Ecosocialismo a nivel nacional. Con esto estamos defendiendo la naturaleza y contribuyendo con el Quinto Objetivo del Plan de la Patria", apuntó.

Informó que los hipopótamos son "especies que pueden vivir entre 40 y 50 años, con peso entre una y tres toneladas".

"Los animales en el parque están saludables, en óptimo estado

y cada uno consume cerca de 50 kilos de comida diario. El equipo del parque zoológico los mantiene en excelentes condiciones", sostuvo.

El gobernador añadió que en el parque tienen en "resguardo una osa frontina que está embarazada y monos araña, entre otros ejemplares".

"El lugar es el mayor centro de procreación de monos araña. Hay dos hembras que están embarazadas, hay cóndor en protección. Esto es una ciudad en la que tenemos unas especies que están en resguardo y los nacimientos significan que se están cuidando adecuadamente", concluyó.

Minec procura concientizar a la población sobre su protección

Las serpientes contribuyen con el control de plagas

Cada 16 de julio se celebra el Día Mundial de Las Serpientes, como una forma de dar a conocer estos animales y revertir el temor que se les tiene.

El día se conmemora para crear conciencia sobre su letalidad y los aspectos positivos, ya que las serpientes son reptiles que brindan beneficios a la humanidad. Uno de estos es el control de plagas, debido a que estos animales regulan las poblaciones de insectos, roedores, ranas y sapos, lo que evita la propagación en cultivos y áreas habitadas por humanos.

Además, tienen una gran repercusión en la elaboración de sueros y medicamentos para aliviar molestias de enfermedades crónico-degenerativas, como la artritis.

Las serpientes son carnívoras, se alimentan de otras especies animales, lo hacen mediante la cacería de dos maneras: con el mecanismo de constricción o

inyectando veneno a través de la mordedura.

Entre las más conocidas en el mundo, por su tamaño, peligrosidad, rareza y vistosidad son las cobras reales, las anacondas, corales, cascabeles, pitones reticuladas y diamantinas, las mambas, entre otras.

Las serpientes más emblemáticas y venenosas de Venezuela, son: la coral (*Emocrurus isozonus*), se encuentran las conocidas comúnmente como tigre mariposa (*Bothrops venezuelensis*), y la cascabel (*Crotalus durissus*). Además, la tigre mariposa posee un registro de la mayor cantidad de accidentes por mordeduras.

Es importante mencionar que en Venezuela existen serpientes no venenosas, que no son letales, pero ocasionan mordeduras dolorosas.

El temor que tiene la sociedad hacia las serpientes viene

dado justamente por el desconocimiento de esta especie y su comportamiento. Por ejemplo, se piensa que atacan a los seres humanos sin motivo alguno, y es al contrario, son animales que se alejan del ser humano, por considerarlo una especie depredadora. Cuando atacan, lo hacen defensivamente, si se sienten en peligro.

Paradójicamente, el mayor beneficio potencial que se puede obtener de las serpientes es al mismo tiempo una de las razones por las que más se les teme: su veneno.

El Ministerio del Poder Popular para el Ecosocialismo (Minec), en esta fecha recuerda la importancia de las serpientes y procura concientizar a la población sobre su protección y el respeto de su hábitat, para así disipar los efectos del desconocimiento sobre su comportamiento y evitar su caza.



Las serpientes son temidas por sus venenos

AL DÍA CON NICOLÁS

@NicolasMaduro
16/07/2023

Los niños y niñas de Venezuela celebraron su día por todo lo alto. Cada sonrisa es nuestra inspiración de lucha para seguir construyendo un futuro grande y bonito para ellos y ellas. ¡La Patria es de ustedes muchachada hermosa!



@NicolasMaduro
13/07/2023

¡Así celebra nuestra juventud su graduación en el estado Zulia! La Ruta Live del Bachiller inició para llevar alegría a todas y todos los nuevos bachilleres de Venezuela. Felicidades muchachada, a celebrar y disfrutar sanamente. ¡Felicidades ahijados y ahijadas!



@NicolasMaduro
10/07/2023

Mi reconocimiento y admiración por las inmensas movilizaciones del pueblo autoconvocado en los estados Aragua, Anzoátegui, Apure, Miranda, Trujillo, Falcón y toda Venezuela, que se han desplegado por la defensa de la Paz, en rechazo a las sanciones y el bloqueo imperial, ¡Algo nunca visto!, es un pueblo que renace y lucha por Venezuela.



SÍGUENOS EN REDES SOCIALES



@MINECOFICIALVE



@MIECOSOCIALISMO



@MIECOSOCIALISMO