

MINEC
PUESTO DE COMANDO
"Vigilancia Revolucionaria"

Edição 101 | Segunda-feira, 11 setembro 2023

A gestão ambiental centra-se na reciclagem, na educação ambiental sustentada e partilhada, bem como no apoio técnico

O Plano Diretor e Estratégico para o Resgate. Conservação e Desenvolvimento Sustentável do Lago de Maracaibo está a ser implementado na unidade



"A construção do Ecossocialismo é um facto coletivo e diário", afirmou o Ministro do Poder Popular para o Ecossocialismo, Josué Lorca, destacando as realizações desta pasta ministerial durante a sua participação no programa "A Pulso", transmitido pela Venezolana de Televisión (VTV). (Mais informações nas páginas 2-3).

Numa conferência internacional em Teerão

Venezuela promove mecanismos e cooperação na luta contra as tempestades de areia e poeira



Até sexta-feira, 20 de outubro

Início da Consulta Pública do Plano de Ordenamento Territorial da Faixa Petrolífera do Orinoco "Hugo Chávez (Pag. 5)



Operação Autana 2023

A FANB expulsou mais de 10.200 garimpeiros ilegais da Amazônia (Pag. 6)



O Minec organizou um seminário sobre bem-estar dos animais

30 espécies de fauna selvagem e exótica apreendidas em Caracas

(Pag. 7)









# MINEC PUESTO DE COMANDO "Vigilancia Revolucionaria"

Pagina 2

A gestão ambiental centra-se na reciclagem, na educação ambiental sustentada e partilhada, bem como no apoio técnico

O Plano Diretor e Estratégico para o Resgate, Conservação e Desenvolvimento Sustentável do Lago de Maracaibo está a ser implementado na unidade

Intiplementation of the control of t

A ministra Lorca dá pormenores sobre as realizações do Ministério do Poder Popular para o Ecossocialismo

Ministro do Poder Popular para o Ecossocialismo, Josué Lorca, assegurou que a Comissão Presidencial para o Resgate, Conservação e Desenvolvimento Sustentável do Lago de Maracaibo, através do Iclam, realiza uma monitorização diária a nível nacional e regional, tendo também unido esforços com diversos organismos para rever, estabelecer e implementar protocolos de biorremediação neste importante corpo de água doce, único no mundo, que tem uma ligação direta e natural com o mar.

Durante a sua participação no programa "A Pulso", programa Pulso", transmitido pela Venezolana de Televisión (VTV), o responsável pelo Ministério do Ambiente referiu que, juntamente com a Universidade de Zulia (LUZ), Instituto Venezuelano de Investigação Científica (IVIC) e o Înstituto Científico dos Andes (ICLAN), estão a ser realizadas reuniões com empresas internacionais estabelecer e rever protocolos de biorremediação que são aplicados noutros lagos mundo; Além de estudar o de nutrientes chuvas, afluentes e parâmetros ambientais das indústrias do entorno do lago.

Ele destacou que os governadores dos outros estados que fazem parte da bacia do Lago Maracaibo "mostraram sua vontade porque se juntaram (...) toda quinta-feira os ministros e o vice-presidente Reverol vêm a Zulia, e de sexta a domingo o trabalho de limpeza é realizado", explicou.

Acrescentou que outro fator é a mudança climática, que gerou três anos de chuvas intensas, fazendo com que os 135 rios que desaguam no Lago de Maracaibo descarregassem mais água e criassem excesso de nutrientes, como fósforo e nitrogénio.

Explicou que há também o problema contaminação da histórica excesso por nutrientes e outros factores abióticos, como, por exemplo, as estações de tratamento de águas residuais, "há mais de 27 estações de tratamento de águas residuais que o Ministério das Águas está a recuperar, com especial interesse na estação Sul, que é uma das que saneia e evita que entrem no lago os esgotos dos habitantes da cidade".

Sublinhou que "a questão do 'verdete' ou cianobactéria está presente no lago e é reiterada pelos registos do Iclam há mais de 40 anos".

Da mesma forma, indicou que há mais de 25.000 pescadores no lago, que fazem desta área de água uma zona fundamental para a produção e a economia do naís Também informou que os prefeitos de Zulia receberam equipamentos e ferramentas de saneamento através da Comissão Presidencial para a Recuperação e Conservação do Lago de Maracaibo.

Sobre as inspecções realizadas no lago, disse que todas as empresas foram regularizadas. "Foram realizadas duas jornadas e estamos a concentrar-nos na área metropolitana de Maracaibo, com uma meta de inspeção de 150 empresas, das quais 75 já foram visitadas", disse.

Ele disse que foi feita uma projeção para a limpeza do lago por 83 semanas dentro do Plano Diretor e Estratégico de Resgate, Conservação e Desenvolvimento Sustentável do Lago de Maracaibo.

#### A reciclagem é uma solução para a redução de resíduos

Lorca sublinhou que a reciclagem é uma solução para a redução daquilo a que chamamos lixo, que vai para o local de deposição final

"A separação deve ser feita na fonte, em casa, para que as pessoas saibam como utilizar materiais mais sustentáveis, tudo isto com o objetivo de criar uma consciência ecológica, mais verde, uma educação ambiental sustentada e partilhada.



# MINEC PUESTO DE COMANDO "Vigilancia Revolucionaria"

#### Pagina 3

Acrescentou que na Venezuela existem organizações que estão a trabalhar a favor da reciclagem.

"Juntamente com o Governador de Anzoátegui e o Ministério das Comunas, foi financiada uma escola e uma empresa municipal de reciclagem em Barcelona", afirmou.

O Ministério do Ecossocialismo (Minec) promove os chamados Comités Técnicos de Reciclagem e Limpeza (Metras), que se articulam com os Comités de Ecossocialismo das Câmaras Municipais", sublinhou.

"Os Metras são organizados com a comunidade para recolher plástico, cartão ou vidro, material utilizável. Depois, o Minec acompanha-os no financiamento e na forma como vão transformar o plástico", disse.

Ele deu como exemplo a paróquia de Caricuao, em Caracas, onde o 'Karicuao Karibe', que reúne 84 conselhos comunitários dos 152 que existem na paróquia e que atualmente estão separando em casas, nos ajuda a transformar a matéria-prima do plástico.

"Em Caricuao, sao recolhidas 15 toneladas de plastico semanalmente na esperanca de que a experiencia seja replicada em todo o pais", disse.

Ele lembrou que o Minec possui um Observatório Nacional do Lixo que monitora constantemente a situação.

"Cada câmara municipal é autónoma no seu sistema de recolha e fixa as suas tarifas de acordo com os poderes que lhe são conferidos por lei", disse. No entanto, as diferentes direcções de serviços públicos dos municípios

são monitorizadas e, quando ocorre alguma anomalia ou irregularidade recorrente devido a queixas de acumulação de lixo, esta pasta ministerial comunica com o diretor de serviços ou com o presidente da câmara e toma as medidas necessárias para os acompanhar.

#### A exploração mineira ilegal viola a gestão ambiental

O Ministro Lorca sublinhou que a mineração ilegal pode ser classificada como uma prática histórica que viola a gestão ambiental.

É por isso que atualmente está a ser conduzida uma cruzada pelo Presidente da República Venezuela, Bolivariana da Nicolás Maduro, no Parque Nacional Yapacana, onde estão a ser realizados trabalhos de importantes saneamento е contra a mineração ilegal, e onde mais de 12.000 pessoas que trabalhavam nesta área foram realojadas, o que gerou algumas deslocações significativas.

#### Drenagem de rios e riachos

Entre as acções a implementar no que respeita à limpeza dos rios e ribeiros, o Ministro Lorca referiu que estas andam de mãos dadas com a educação ambiental.

"A limpeza de um rio é extremamente complexa. Em muitos países, a limpeza dos rios é feita há 20 ou 30 anos e é um trabalho que tem muito a ver com a educação ambiental, com não deitar lixo na ravina, com a eliminação das águas das indústrias que desaguam nesses rios. É um esforço abrangente que depende não só do Estado, dos municípios, mas de todos os venezuelanos.

#### Denunciar a exploração madeireira indiscriminada

O ministro do Poder Popular para o Ecossocialismo pediu à população que denuncie qualquer ato de poda ou exploração indiscriminada de árvores à prefeitura ou à Guarda Ambiental.

Ele ressaltou o empenho do acompanhamento técnico do Minec, "nós vamos e acompanhamos os processos, na maioria dos casos eles são sempre acompanhados e é dada uma resposta contundente ao caso".

#### Banco de sementes

Em resposta à proposta de criação de um Banco de Sementes, Lorca afirmou que já existem bancos deste tipo, que garantem a soberania e a autonomia do país na genética da produção alimentar.

No entanto, anunciou a criação de "um grande banco de sementes no estado de Mérida para garantir a autonomia e a soberania do nosso país em termos da genética da nossa vegetação e da soberania alimentar".

Recordou também que, em 2022, foram entregues mais de oito milhões de sementes aos estudantes, que foram posteriormente semeadas num esforço conjunto com os Ministérios da Educação e do Ensino Universitário; para além do programa de reciclagem nas escolas para promover a cultura nas crianças.







Pagina 4

Numa conferência internacional em Teerão

## Venezuela promove mecanismos e cooperação na luta contra as tempestades de areia e poeira



Hernán Toro, Vice-Ministro da Gestão Ambiental do Ministério do Ambiente, chefiou a delegação venezuelana

República Bolivariana da Venezuela participou na primeira "Conferência Internacional sobre o Combate às Tempestades de Areia e Poeira", realizada na cidade de Teerão, capital da República Islâmica do Irão.

Em nome do Estado venezuelano, uma comissão do Ministério do Poder Popular para o Ecossocialismo (Minec) assistiu ao encontro, que foi promovido pelo Presidente iraniano Seyed Ebrahim Raisi.

O encontro de dois dias contou com a participação de delegações de 50 países e 15 organizações internacionais, com o apoio da Organização das Nações Unidas (ONU).

O objetivo da reunião era gerar compromissos ereforçar os laços entre os países participantes, a fim de estabelecer acordos e tratados centrados nas causas e nos riscos gerados pelas tempestades de areia e poeira.

Este fenómeno ambiental traz consigo graves consequências que afectam os seres humanos em termos de saúde, alimentação e meios de subsistência.

Embora as tempestades de areia e poeira ocorram geralmente em zonas áridas e semi-áridas do planeta, afectam e preocupam toda a humanidade. Além disso, aumentaram consideravelmente devido à crise climática que o planeta está a viver atualmente.

Neste sentido, a Venezuela promove a necessidade de unir os esforços dos países desenvolvidos e menos desenvolvidos em defesa da vida.

A delegação venezuelana foi chefiada pelo Vice-Ministro de

Gestão Ambiental do Ministério do Ambiente, Hernán Toro, que esteve presente na abertura da reunião, que incluiu um segmento de intervenções, como parte do primeiro bloco, em que o problema pôde ser abordado, bem como a vontade dos presentes de encontrar soluções.

Posteriormente, foram criadas sessões de trabalho nas quais os presentes puderam discutir medidas, políticas e acções a aplicar a nível internacional, associando procedimentos de monitorização e deteção precoce, mecanismos financeiros, bem como cooperação e alianças entre nações.

Foram também criados grupos de trabalho e geradas as conclusões da conferência e a certificação da declaração final do encontro.



MINEC
PUESTO DE COMANDO
"Vigilancia Revolucionaria"

Pagina 5

Até sexta-feira, 20 de outubro

### Início da consulta pública do Plano de Ordenamento Territorial da Faixa Petrolífera do Orinoco "Hugo Chávez"

Ministério do Poder Popular para o Ecossocialismo, a Petróleos de Venezuela (PDVSA), o Ministério do Poder Popular para o Planeamento e o Instituto Geográfico Simón Bolívar da Venezuela, abriram a Consulta Pública para a elaboração do Plano de Ordenamento Territorial da Faixa Petrolífera do Orinoco "Hugo Chávez". Cinturão Petrolífero do Orinoco "Hugo Chávez".

A consulta realiza-se nos Estados de Anzoátegui, Apure, Bolívar, Delta Amacuro, Guárico e Monagas e estará aberta até sexta-feira, 20 de outubro.

No âmbito da consulta pública, serão efectuadas seis apresentações.

Os interessados podem consultar os documentos correspondentes no sítio Web do Ministério do Poder Popular para o Ecossocialismo (Minec): http://www.minec.gob.ve/ na área destacada como Consulta

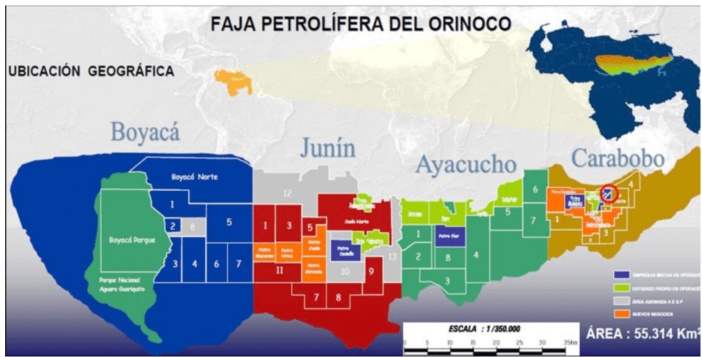
Pública, no sítio Web da Petróleos de Venezuela S.A. (PDVSA) www. pdvsa.com, do Ministério do Planeamento (www.mppp.gob. ve) e do Instituto Geográfico Simón Bolívar da Venezuela (www.igvsb.gob.ve).

No sítio Web do Minec, as partes interessadas encontrarão o aviso oficial com o anúncio da consulta, o projeto de decreto, o documento técnico POT FPO HC 01 09 2023 e um formulário de contribuição que pode ser enviado através da Internet por correio eletrónico para ordenaciondelterritorio.ve@gmail.com.

As apresentações públicas a nível regional terão início às 08:30h e terminarão às 16:30h, e adicionalmente, após o processo de Consulta Pública, haverá uma apresentação do Balanço Geral dos Workshops que terá início às 09:30h e terminará às 12:00h.

Este plano permitirá orientar, no seu âmbito geográfico, a localização consonante, harmónica e sustentável das propostas de desenvolvimento, incorporando de forma integral as variáveis ambientais, sociais, económicas e culturais, com a participação de instituições públicas e privadas, bem como das diferentes instâncias do Poder Popular, com as suas contribuições sectoriais.

importante destacar que a Faixa Petrolífera do Orinoco "Hugo Chávez" é constituída, do ponto de vista político-administrativo, por territórios parciais em cinco estados (Apure, Guárico, Anzoátegui, Monagas e Delta Amacuro) e 23 municípios diretamente vinculados, sobre os quais serão implementadas diversas estratégias ordenamento territorial, tais como Distritos de Desenvolvimento, cidades compactas, comunas e outras formas de organização para promover aproveitamento sustentável recursos vantagens е comparativas que oferece uma região tão vasta.



O plano orientará a localização harmoniosa e sustentável das propostas de desenvolvimento no seu âmbito geográfico



MINEC
PUESTO DE COMANDO
"Vigilancia Revolucionaria"

Pagina 6

O lazer no seu melhor

#### O "Plano de Férias Ecossocialista 2023" é concluído com êxito

erminou com êxito o "Plano de Férias Ecossocialista 2023", no qual os filhos e filhas dos trabalhadores do Ministério do Ecossocialismo e das suas entidades filiadas desfrutaram de actividades recreativas durante este período de férias.

Logo pela manhã, as crianças reuniram-se na Plaza Caracas, no centro da capital, para serem recebidas pelas equipas de recreacionistas e professores, que lhes ofereceram o pequeno-almoço e explicaram a agenda do dia.

As crianças foram levadas ao Parque Recreativo Zoológico de Caricuao, localizado no sudoeste da capital, para apreciar a coleção de animais através de uma visita guiada e participar em várias actividades.

Os funcionários da Fundação Nacional para a Educação Ambiental (Fundambiente), organismo ligado ao Ministério do Ambiente, e da Direção-Geral do Património Florestal acompanharam as crianças.

Durante o encontro, as crianças receberam informações sobre o parque, as espécies albergadas, a necessidade de consciencialização ambiental e a atitude que deve ser assumida para a preservação do planeta.

As crianças usufruíram ainda de colchões insufláveis, algodão doce, pipocas, gelados, hora maluca, andas e dançoterapia, terminando com um delicioso almoço para recarregar baterias.



Operação Autana 2023

# A FANB expulsou mais de 10.200 garimpeiros ilegais da Amazônia



FANB liberta parques nacionais como Yapacana

ais de 10.200 mineiros ilegais foram expulsos pela Força Armada Nacional Bolivariana (FANB) da Amazónia venezuelana, revelou o Presidente da República Bolivariana da Venezuela, Nicolás Maduro, durante o segmento "Meios, Redes e Muros" da 15ª edição do programa "Com Maduro +", transmitido pela Venezolana de Televisión (VTV).

"Temos vindo a noticiar a partir do 'Con Maduro+', todas as segundas-feiras, os feitos da FANB, dos nossos militares que estão no campo de combate a libertar parques nacionais como o Yapacana, a libertar a Amazónia, num trabalho que é vetado e censurado pelos grandes meios de comunicação e pelas redes sociais. Eles gostam de lançar notícias negativas, de destacar o negativo, mas quando há um trabalho heroico para salvar os nossos parques nacionais no sul da Venezuela, eles censuram-no, silenciam-no", disse o Presidente Nacional.

A este respeito, elogiou o trabalho realizado pelos militares venezuelanos para combater e limpar a Amazónia da mineração ilegal, a fim de preservar os rios e toda a ecologia, e instou a fazer mais para tornar visível este tipo de acções que representam a verdade da Venezuela.



MINEC
PUESTO DE COMANDO
"Vigilancia Revolucionaria"

Pagina 7

O Minec organizou um seminário sobre o bem-estar dos animais

### 30 espécies de fauna selvagem e exótica apreendidas em Caracas



de Gestão E.c.ossocialista Ministério do Ecossocialismo (Minec), juntamente com o de Investigações Científicas, Criminalísticas Criminais е (Cicpc), apreendeu pelo menos 30 espécies de fauna selvagem e exótica na Avenid San Martín, Urbanización La Quebradita I, em Caracas.

As espécies foram levadas para o Zoológico de Caricuao, a fim de garantir sua saúde e segurança.

Workshop sobre o bem-estar dos animais

Entretanto, o Ministério do Ecossocialismo realizou um workshop de dois dias sobre Bem-Estar Animal, Enriquecimento Ambiental e Gestão Comportamental da Vida Selvagem em Cativeiro, com a participação de René Rodríguez, especialista do Jardim Zoológico Nacional de Cuba

A atividade foi realizada como uma iniciativa promovida pelo Minec e pela Fundação Nacional de Parques, Zoológicos, Zoos e Aquários (Funpzza), de acordo com um comunicado de imprensa do Minec.

O objetivo foi partilhar com as várias entidades questões relevantes para a gestão optimizada das espécies e as tendências globais em matéria de cuidados, conservação, adaptação, bem-estar e gestão comportamental dos animais.

O workshop contou com a participação de equipas do Zoo Caricuao, do Parque Generalísimo Francisco de Miranda, do ExpanZoo, do Zoo El Pinar, da La Casita del Avestruz, do Zoo San Antonio Abad e do Zoo, que trocaram experiências e opiniões sobre os temas abordados.

Plano Nacional de Reflorestação

# A Fundambiente sublinha a importância das florestas para a conservação das bacias hidrográficas

Fundação Nacional de Educação Ambiental (Fundambiente), entidade vinculada ao Ministério do Poder Popular para o Ecossocialismo (Minec), destaca a importância das florestas para a conservação das bacias hidrográficas, no âmbito do programa "Semeando Vida" do Plano Nacional de Reflorestamento.

A exposição foi organizada pela directora da linha de Educação Ambiental da Direção-Geral de Formação, Therenik Parra, e a apresentação esteve a cargo do engenheiro florestal, diretor de Fiscalização Florestal da Direção-Geral do Património Florestal do Minec, José Azuaje.

O programa "Sembrando Vida" dá ênfase à conservação das bacias hidrográficas do ponto de vista da reflorestação e da importância das florestas.

Devido à crise climática e à situação das bacias hidrográficas,

é necessário destacar a participação de grupos em termos de conservação florestal, especialmente nas comunidades que vivem perto das bacias hidrográficas.

Parra defende que conhecer o estudo do solo, a localização das bacias hidrográficas e tudo o que diz respeito à sua conservação é de vital importância para que se tenha uma floresta viva para cuidar das águas.



Pagina 8



#### ACTUALIZADO COM NICOLAS

#### @NicolasMaduro 10/09/2023

Visitámos o Centro de Investigação Clínica e Médica de Xangai para conhecer a sua experiência no desenvolvimento tecnológico ao serviço da saúde e das ciências médicas. Esta é uma área que iremos promover mais fortemente no nosso país para consolidar um Sistema Nacional de Saúde Pública avançado.







#### @NicolasMaduro 05/09/2023

Edgar é um homem extraordinário dos Andes venezuelanos, dedicado à proteção dos nossos pequenos cães Mucuchi; é um exemplo maravilhoso do que representa a Venezuela afirmativa, um esforço que esperamos que difunda a raça no país e no mundo. Um esforço que esperamos que difunda a raça no país e no mundo. Que bonito!



#### @NicolasMaduro 04/09/2023

A educação dos nossos filhos deve basear-se na ciência e na tecnologia, para os preparar para o futuro. Hoje conheci a Valéria, que tem apenas 12 anos e faz parte do Semillero Científico que promove o ensino da robótica. Vamos promover a união entre a brincadeira e a ciência!















