

Preservar o Valor Universal Excepcional da Venezuela

Venezuela apresenta avanços na conservação do patrimônio declarado à Unesco



O Ministro do Poder Popular para o Ecosocialismo, Josué Lorca, em representação da República Bolivariana da Venezuela, apresentou à Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (Unesco), em Paris, França, os progressos realizados pelo Governo Bolivariano na conservação dos sítios declarados Patrimônio Mundial do país. (Mais informações na página 2).

Governo implementa plano especial de descontaminação

6 empresas nas margens do Lago de Maracaibo encerradas por não cumprirem as normas de saúde ambiental

(Pág. 3)



O Poder Popular Ecosocialista

ONGC incentiva as comunas a aderirem ao Plano Nacional de Ação Climática

(Pág. 4)



Pela Rede Nacional de combate à crise climática

Entrega de estações meteorológicas comunitárias e inauguração da sede do ONGC em Trujillo

(Pág. 5)



Venezuela Ecosocialista

A Amazônia, o bioma da humanidade por Josué Lorca

(Pág. 7)



Preservar o Valor Universal Excepcional da Venezuela

Venezuela apresenta avanços na conservação do patrimônio declarado à Unesco



O Ministro Lorca reuniu-se com delegações da Arábia Saudita, da Rússia e do México

O Ministro do Poder Popular para o Ecosocialismo, Josué Lorca, em representação da República Bolivariana da Venezuela, apresentou na sede da Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (Unesco), em Paris, França, os progressos realizados pelo Governo bolivariano na conservação dos sítios declarados Património Mundial do país.

A visita também serviu para fazer uma aproximação com a delegação permanente da Arábia Saudita na instituição, à qual foi feito um convite para visitar o Parque Nacional

Canaima, localizado no sul da Venezuela, para que possam conhecer a importância geológica e os atractivos dos povos indígenas que ali vivem, entre outros.

O Ministro do Ecosocialismo também se reuniu com o embaixador da delegação permanente da Federação Russa, Rinat Alyautdino, com quem trocou ideias sobre como realizar acções na gestão dos sítios do Património Mundial.

“Continuamos empenhados em preservar os espaços que foram berço de civilizações e sítios históricos de importância para a humanidade, garantindo

a soberania do povo e o bem viver das gerações presentes e futuras”, disse o ministro Lorca.

Também manteve uma reunião com a delegação permanente da Venezuela na Unesco, o presidente do Instituto do Património Cultural e o Vice-Ministério dos Assuntos Multilaterais, com quem trabalhou no roteiro para fortalecer a gestão do património universal da Venezuela, conforme instruído pelo Presidente Nicolás Maduro.

“Estamos empenhados na preservação do Valor Universal Excepcional da Venezuela e do mundo”, afirmou.

Governo e Poder Popular implementam plano especial de descontaminação

6 empresas nas margens do Lago de Maracaibo encerradas por não cumprirem as normas de saúde ambiental

Pelo menos seis empresas localizadas às margens do Lago de Maracaibo foram fechadas temporariamente por não cumprirem as normas de saúde ambiental, de acordo com César Solís, diretor geral de Fiscalização e Controle de Impactos Ambientais.

O Ministério do Ecosocialismo (Minec) e o Instituto de Controle e Conservação da Bacia do Lago de Maracaibo começaram a inspecionar as 48 empresas localizadas às margens do lago.

As empresas não cumpriram as normas de controle ambiental estabelecidas para a conservação e o saneamento do Lago de Maracaibo. Para reabrir, elas terão que se adequar às normas.

Durante o deslocamento dos policiais, um cidadão foi detido por tráfico de animais silvestres e colocado sob a ordem do Ministério Público. O indivíduo

possuía 9 aves que correm risco de extinção.

A operação envolveu mais de 80 funcionários, entre técnicos, biólogos, cientistas e inspetores, para enfrentar as empresas costeiras.

O Ministro do Poder Popular para o Ecosocialismo, Josué Lorca, anunciou que, juntamente com a comunidade organizada do povo de Zulia, através dos Comitês Técnicos de Reciclagem e Limpeza, foram recolhidos 600 quilos de resíduos plásticos das margens do lago, no âmbito do Plano de Ação Integral para o Saneamento do Lago de Maracaibo.

Plano especial de descontaminação

As inspeções fazem parte do Plano Especial de Descontaminação e Recuperação do Lago de Maracaibo, anunciado pelo

Presidente Nicolás Maduro por ocasião do 200º aniversário da Batalha Naval do Lago.

O Presidente venezuelano informou que, para esta tarefa, encomendou um estudo técnico-científico aprofundado, que "chegou às minhas mãos há alguns dias e preparei-o pessoalmente com o apoio de cientistas, técnicos, dos ministros do Ecosocialismo, Petróleo, Pesca e Aquicultura, do vice-presidente do Governo para os Serviços Públicos, Néstor Reverol".

O Presidente Maduro acrescentou: "Vamos entrar no lago, vamos entrar profunda e seriamente, apesar das sanções e do bloqueio. Vamos fornecer os recursos, vamos fornecer as respostas, mas o Lago de Maracaibo, um belo lago, tem de ser recuperado, temos de o recuperar, é assim que eu vejo as coisas".



O Poder Popular recolheu cerca de 6.000 quilos de plástico das margens do Lago de Maracaibo.

O Poder Popular Ecosocialista

O ONCC incentiva as comunas a aderirem ao Plano Nacional de Ação Climática

Para conhecer as atividades do centro e possíveis estratégias conjuntas, foi realizada uma reunião entre autoridades do Observatório Nacional de Crise Climática (ONCC), do Ministério do Poder Popular para o Ecosocialismo (Minec), e representantes do Ministério das Comunas e Movimentos Sociais.

A reunião teve lugar na sede do ONCC, na Torre Minec, na Praça Caracas, para informar os porta-vozes das Comunas e dos Movimentos Sociais sobre os avanços no diagnóstico atmosférico a partir da abordagem meteorológica e climatológica, bem como para visitar o local.

Na reunião, que foi liderada pelo coordenador do ONCC, Reybert Carrillo, foram discutidas possíveis estratégias conjuntas para articular esforços em prol do Plano Nacional de Ação Climática.

Nesse sentido, Carrillo comentou que "a articulação com o Poder Popular, com as comunidades, é fundamental para consolidar esse plano, já tivemos uma articulação prévia em que o diretor do ONCC, Franklin Leal, esteve presente, deixando algumas primeiras intenções".

"Aqui já estamos a falar de ações conjuntas e concretas, para evitar a sobreposição de instituições, para evitar que uma instituição faça uma coisa e outra faça a mesma coisa, para que haja uma ação única com maior força institucional", acrescentou.

Os representantes das Comunas e dos Movimentos Sociais sublinharam que promovem políticas ecológicas, que têm a ver com a sensibilização da comunidade.

Os visitantes salientaram que o objetivo é combinar o conhecimento científico com o conhecimento popular, uma vez que são as comunidades que

conhecem os vários problemas e que, por isso, se parte do princípio de que os planos são feitos por e para elas.

Castillo assegurou que estas reuniões têm como objetivo unificar critérios, tempo e seguir a mesma linha.

"Penso que, no final, uma ação conjunta é mais forte do que várias ações dispersas. A parte protocolar tem que considerar isso, a unificação de tempos e ações. Ou seja, se o Ministério do Planejamento propôs um dia de reflorestamento, bom, que seja dentro dos padrões do que já está estabelecido, seja porque o próprio ministério tem um plano de ação para o reflorestamento", disse.

"Estou muito satisfeito com esta reunião, sabendo que há uma articulação, que estamos a trabalhar na mesma linha. Trata-se de fazer essas propostas de ação e sistematizá-las, dando-lhes peso institucional", concluiu Carrillo.



A articulação com o Poder Popular é essencial para consolidar este plano

Pela Rede Nacional de combate à crise climática

Entrega de estações meteorológicas comunitárias e inauguração da sede do ONCC em Trujillo



As estações permitirão a monitorização das variáveis climáticas

A equipa da Direção Ecosocialista entregou estações meteorológicas comunitárias no estado de Trujillo, num evento que contou com a presença de representantes da Proteção Civil (PC), bombeiros locais e autoridades de segurança e prevenção.

As estações permitirão monitorizar as variáveis climáticas com o objetivo de reforçar os sistemas de alerta precoce e contribuir para a supervisão da Task Force Andes 2023.

Os dispositivos cedidos enquadram-se no contexto da criação da Rede Nacional de Estações Meteorológicas

Comunitárias, que visa enfrentar a crise climática em todo o território venezuelano.

A atividade contou com a presença do diretor do Observatório Nacional contra a Crise Climática (ONCC), Franklin Leal, que, além de atribuir as estações, inaugurou a sede da organização que dirige na região, que funcionará nas áreas da Unidade Territorial Ecosocialista (UTE) Trujillo, do Ministério do Poder Popular para o Ecosocialismo (MINEC).

O evento dá continuidade às políticas do Presidente Nicolás Maduro Moros, em matéria de crise climática, executadas pelo diretor do MINEC, Josué Lorca.

Em Barcelona

Parque infantil em madeira entregue à comunidade de Las Casitas

A Equipa de Gestão Ecosocialista do Ministério do Poder Popular para o Ecosocialismo (MINEC) entregou à comunidade de Las Casitas, em Barcelona, no estado de Anzoátegui, um parque recreativo para crianças, feito de madeira plástica.

A cerimónia de inauguração contou com a presença do governador do Estado, Luis José Marcano, e da presidente da Câmara Municipal de Simón Bolívar (Barcelona), Sugey Herrera, numa demonstração de que a reciclagem pode ser utilizada para fazer coisas boas para o ambiente.

O trabalho é o resultado da ação de instituições estatais, da Escola de Reciclagem "Fruto Vivas" e dos residentes, com o seu empenho em recolher o plástico necessário para o tratamento e transformação no parque recreativo.

A experiência é um exemplo da implementação da economia circular, que evita a exploração de recursos naturais e recorre à reutilização e reciclagem de materiais que podem ser recuperados, para que não acabem em aterros sanitários.





Os mangais contribuem para a formação dos solos, retêm os sedimentos e acumulam matéria orgânica

Os mangais contribuem para a desintoxicação da Mãe Terra

Desde el 2015, cada 26 de jesde 2015, a cada 26 de julho, comemorase o Dia Internacional para a Conservação do Ecosistema Manguezal, seguindo uma decisão da Conferência Geral da Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (Unesco).

O objetivo da data é destacar o valor e a importância destes ecossistemas, que se localizam na fronteira entre a terra e o mar nas zonas tropicais do planeta, tornando os mangais ecossistemas únicos, especiais e vulneráveis.

Os manguezais contribuem para a formação do solo, retêm sedimentos e acumulam matéria orgânica, o que favorece a consolidação de novas terras.

São sistemas de proteção e de amortecimento da influência do mar nas costas, protegendo-as da erosão e de fenômenos meteorológicos extremos. Protegem também as comunidades que podem ser afectadas pela subida do nível do mar devido às alterações

climáticas.

De acordo com dados da Organização das Nações Unidas para a Alimentação e a Agricultura (FAO), nos últimos 40 anos, mais de 50% dos mangais do mundo desapareceram, devido à sobre-exploração das indústrias de camarão nas zonas onde se desenvolve este tipo de habitat natural.

Por esta razão, neste dia é necessário levantar as bandeiras para a conservação destes ecossistemas que se estendem por uma grande parte do planeta, uma vez que são de grande ajuda para os processos metabólicos e de desintoxicação da nossa mãe terra.

Os ecossistemas de mangais podem armazenar até 10 vezes mais carbono do que qualquer outra floresta, segundo o Programa das Nações Unidas para o Ambiente (PNUA), os mangais do mundo retêm todos os anos até 22,8 milhões de toneladas de carbono nas suas raízes, troncos e solo, o que faz deles um sistema rico em carbono que, por hectare,

teria em média mais de 1.000 toneladas de carbono, segundo um estudo publicado em 2011 na revista científica Nature Geoscience.

Os mangais estão presentes em 126 países, concentram-se principalmente em África e na Ásia, são altamente produtivos e estão localizados em regiões tropicais e subtropicais do planeta.

Estes ecossistemas estão presentes nos parques nacionais marinhos costeiros da Venezuela, sob a administração e gestão do Instituto Nacional de Parques (Inparques).

No território venezuelano estão registadas seis espécies de mangais conhecidas como *Rhizophora mangle*, *Rhizophora harrisoni*, *Rhizophora racemosa*, *Avicennia germinans*, *Laguncularia racemosa* e *Conocarpus erectus*, que se distribuem por toda a zona costeira da Venezuela, ocupando aproximadamente 10% do território nacional.

Venezuela Ecosocialista

A Amazônia, o bioma da humanidade por Josué Lorca

Baixar aqui



ACTUALIZADO COM NICOLAS

@NicolasMaduro
27/07/2023

Recebi Mohamed Hamel, Secretário-Geral do Fórum dos Países Exportadores de Gás; uma produtiva visita de trabalho com o objetivo de consolidar as alianças estratégicas e a complementaridade nas diferentes fontes de energia.



@NicolasMaduro
27/07/2023

Encarreguei o Vice-presidente de Ciência, Tecnologia, Educação e Saúde @Gabrielasjr, de coordenar com outros países para que os nossos profissionais de saúde possam continuar a sua formação noutras especialidades médicas necessárias ao país, através de bolsas de estudo no estrangeiro. O povo venezuelano merece ter um Sistema Nacional de Saúde Pública da mais alta qualidade!



@NicolasMaduro
24/07/2023

Maracaibo terá um Parque Monumental que receberá o nome da nossa grande "Ana María Campos", um projeto em que temos estado a trabalhar com a Missão Venezuela Bella e a sua presidente @JacquelinePSUV. As comunidades terão um espaço de lazer e alegria.



SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS



@MINECOFICIALVE



@MIECOSOCIALISMO



@MIECOSOCIALISMO