

Identificadas áreas-chave da biodiversidade em Moçambique

MOÇAMBIQUE possui 29 áreas consideradas chave para a busca de respostas perante os vários desafios da conservação da diversidade biológica, impostos pelo desenvolvimento sustentável.

Tenta-se de espasmo que cobrem um total de 138.947 km², sendo 25 (86%) a ocupar 234.000 km² em todo território e 4 (14%) ocupam 9.927,89 km² em meio marinho.

A sua identificação poderá ser usada para guiar a elaboração de planos de desenvolvimento e ordenamento territorial e marinho desde o nível local até ao nacional.

Destas áreas já não possuem qualquer tipo de proteção formal, encontrando-se sob ameaça, especialmente devido ao crescimento populacional e ao uso desregulado dos ecossistemas.

A ministra da Terra e Ambiente, Tereza Mabuze, destaca o trabalho como algo que está muito acima do habitual, pois garante a soberania humana.

Talando, porém, na cerimónia de lançamento das 29 áreas-chave, referiu que a pesquisa que culminou com este trabalho, envolveu Moçambique que num dos primeiros países do mundo a criar o Grupo Nacional de Conservação das Áreas-Chave para a Biodiversidade e as Áreas Vermechas.

Com o lançamento das áreas-chave para a biodiversidade, Moçambique torna-se o primeiro país a nível global a fazer isso em todo o seu território e para todos os grupos taxonómicos, o novo padrão global.



Ministra da Terra e Ambiente, com parte dos presentes ao lançamento das áreas-chave da biodiversidade

Ministra da Terra e Ambiente, com parte dos presentes ao lançamento das áreas-chave da biodiversidade

Ministra da Terra e Ambiente, com parte dos presentes ao lançamento das áreas-chave da biodiversidade



Fotografia para a posteridade

logia está ameaçada, atingindo níveis de crise tanto em virtus no planeta, o que compromete o cumprimento das metas estabelecidas e a concretização dos objetivos do desenvolvimento sustentável.

Faz é, e, quando tem sido agravado pela ocorrência de vários fatores, com destaque para as mudanças climáticas que afetam a capacidade para a preservação de espécies e a pandemia da Covid 19, que perturba a capacidade humana em resolver os problemas da conservação da biodiversidade.

Misobhe enfatizou, no entanto, o trabalho do Ministério da Terra e Ambiente no mapeamento das áreas prioritárias para a biodiversidade e por desenvolver a lista vermelha das espécies, como forma de fornecer aos moçambicanos uma base importante para a tomada de decisão e um instrumento para a tomada de decisões informadas.

Um terço da produção mundial alimentar em risco

Um terço da produção mundial de alimentos produzidos em todo o mundo está em risco de não ser produzida se as atuais emissões de gases de efeito estufa, alerta um estudo de uma universidade holandesa recentemente divulgado.



"A produção de alimentos como a colheita de produtos não se dá em um clima bastante quente, mas a produção de alimentos em um clima muito quente não é sustentável", afirma Maria Helena, co-autora da investigação da TNO e da Wageningen University.

O estudo publicado na revista científica "One Earth" decidiu-se a analisar quais as regiões do planeta que seriam mais afetadas e quais os maiores riscos e que seriam suscetíveis a crescer ao ritmo atual. Foi a investigação definitiva sobre o desequilíbrio climático que se prevê ocorrer 95 por cento da produção agrícola mundial, devido à combinação de três fatores climáticos: precipitação, temperatura e aridez.

De acordo com os resultados, a maioria das mudanças climáticas em impacto na produtividade e na saúde do solo são "especialmente ameaçadas para a produção de alimentos no sul e sudeste da Ásia, bem como no região do Sahel" (área que atravessa o continente africano).

32 dos 177 países analisados no estudo toda a produção de alimentos permaneceria no futuro climático seguro no futuro, incluindo a maioria dos países europeus.

Por outro lado, países como o Brasil, o Camboja, o Gana, a Guiné-Bissau e o Suriname seriam "duramente afetados" se nenhuma mudança fosse feita, uma vez que o estudo chegou a concluir que "até 95 por cento da sua produção atual de alimentos ficaria fora do espaço climático seguro".

53 dos 177 países analisados no estudo toda a produção de alimentos permaneceria no futuro climático seguro no futuro, incluindo a maioria dos países europeus.

Segundo Matti Kummu, a "One Earth" é que, se o aquecimento global for limitado entre 1,5 e dois graus Celsius, apenas uma fração reduzida da produção alimentar mundial poderá ficar sujeita a estas condições adversas.

https://t.me/Novojornal



REPÚBLICA DE MOÇAMBIQUE
TRIBUNAL JUDICIAL DA PROVÍNCIA DE MAPUTO
Av. Alberto Nkutuama - C.P. 167 Tel. 720223/720378, Fax. 720389 - Matola
12ª SECÇÃO (Comercial)

ANÚNCIO PARA VENDA JUDICIAL DE IMÓVEL

Verba nº 2

Imóvel descrito na Conservatória do Registo Predial de Maputo, sob o nº 33.885, a fls. 195.3 verso do livro B/8, inscrito sob o nº 85.534, a fls. 55 verso do livro G/127, a favor de At Capital, S.A, avaliado em 5 288 000,00MT (cinco milhões, duzentos oitenta e oito mil).

O imóvel poderá ser examinado na província de Maputo. Para mais informações dirigir-se ao Tribunal Judicial da Cidade de Maputo, 12ª Secção Comercial, nos dias úteis, das sete horas e trinta minutos às quinze horas e trinta minutos (horas normais de expediente), ficando o fiel depositário obrigado a mostrar o imóvel se se pretende examinar, nos termos do artigo 891, do CPC. Mais faz-se saber aos titulares de direito de preferência da venda acima e da data e horas descritas.

Matola, aos doze dias do mês de Maio de dois mil e vinte e um

Verifiquei

O Juiz de Direito
Domingos Samuel
A Escrivã de Direito
Fátima Faquirá Jethá

COMUNICADO

Região Metropolitana de Maputo Manutenção Preventiva na Linha de Energia-ETA de Umbeluzi

Informa-se aos estimados Clientes e ao público em geral que, decorrente dos trabalhos de manutenção preventiva na linha de energia elétrica que alimenta a Estação de Tratamento de Água de Umbeluzi, o serviço de distribuição de água será condicionado no próximo Domingo, dia 23 de Maio de 2021, prevendo-se a retomada normal, a partir de Segunda-feira, 24 de Maio.

Deixamos os nossos agradecimentos e a certeza de que a manutenção preventiva que esta intervenção possa vir a causar, apelamos a compreensão de todos quanto sermos.

Maputo, 21 de Maio 2021
Gabinete de Comunicação e Imagem

