

AVALIAÇÃO INTERMÉDIA DO PROJECTO DE COMBATE DE COMÉRCIO ILEGAL DA VIDA SELVAGEM E AO CONFLITO HOMEM VIDA SELVAGEM EM ANGOLA



Notícia Internacional

Notícia Nacional

A ÁRVORE MAIS ALTA DO MUNDO É UMA SEQUOIA CHAMADA 'HYPERION' Pág. 02

A ESCOLA DOS FISCALIS DO CATALANGOMBE ALBERGA O SEGUNDO CICLO DE FORMAÇÃO DE FISCALIS EM PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÕES (POPS) Pág. 01



AVALIAÇÃO INTERMÉDIA DO PROJECTO DE COMÉRCIO ILEGAL DA VIDA SELVAGEM E AO CONFLITO HOMEM VIDA SELVAGEM EM ANGOLA

Decorreu no dia 12 de Junho, nas Províncias de Luanda, Malanje e Cabinda, um encontro de trabalho com os parceiros de desenvolvimento do projecto no âmbito da avaliação intermédia do Projecto de Combate ao Comércio Ilegal da Vida Selvagem e ao Conflito Homem Vida Selvagem em Angola (Projecto de Combate a Caça Furtiva em Angola).

O encontro visou melhorar a compreensão sobre o impacto do projecto e seus resultados, foi promovido pela Unidade de Gestão do Projecto, consultores Internacionais e nacionais com apoio do PNUD.

O projecto de Combate ao Comércio Ilegal da Vida Selvagem e ao Conflito Homem vida Selvagem, é de implementação nacional com foco em duas áreas de conservação, nomeadamente o Parque Nacional do Maiombe (Cabinda) e a Reserva Natural Integral do Luanda, na Província de Malanje.



A ESCOLA DOS FISCAIS DO CATALANGOMBE ALBERGA O SEGUNDO CICLO DE FORMAÇÃO DE FISCAIS EM PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÕES (POPS)

A escola de Formação de Fiscais do Catalangombe colocalizada no Parque Nacional da Quiçama acolheu no período de 17 à 21 de Junho, 40 formandos entre Fiscais dos Parques, técnicos do inbc e técnicos das Direcções provinciais do Huambo e Cuando-Cubango que beneficiaram do Ciclo de Formação em Procedimentos Operacionais Padrões(POPs).

A formação decorreu no âmbito da implementação do Plano de Acção Nacional sobre o Marfim, cujo objetivo principal recaí na concentração de esforços no combate ao comércio ilegal de marfim e do tráfico de produtos de elefantes em todo território nacional.

A formação que teve duração de cinco dias, se enquadrou nos projectos desenvolvidos pelo Instituto Nacional de Biodiversidade e Conservação -INBC em parceria com a Iniciativa de Protecção do Elefantes (EPI) sobre os padrões de excelência para a gestão do marfim e produtos da vida selvagem, com o objectivo de padronizar os procedimentos de segurança em todos os depósitos onde os produtos e subprodutos de animais selvagens são armazenados e alinhados aos requisitos da Convenção sobre o Comércio Ilegal das Espécies Ameaçadas (CITES).



CURIOSIDADE

Momento Saber ...?



SABIA QUE A MAIOR ÁRVORE DO MUNDO CHAMA-SE HYPERION: A GIGANTE DAS SEQUOIAS. ?

Hyperion foi descoberta em 25 de agosto de 2006 por naturalistas Chris Atkins e Michael Taylor no Parque Nacional Redwood, localizado na Califórnia, EUA. Hyperion mede aproximadamente 115,7 metros de altura (379,7 pés), o que equivale a cerca de 38 andares de um prédio.

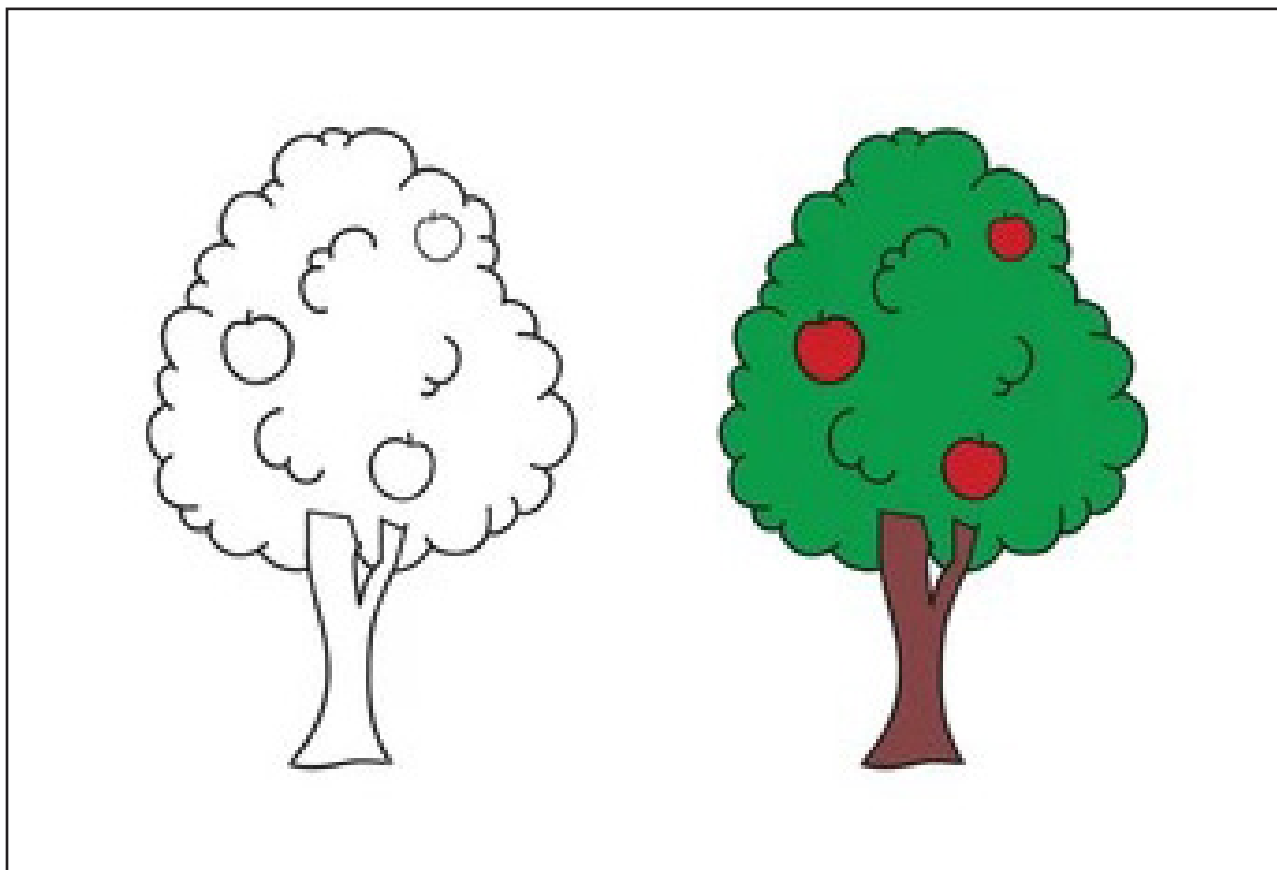
Embora a árvore esteja situada no Parque Nacional Redwood, a localização exata de Hyperion não é divulgada ao público para proteger a árvore de danos e do tráfego excessivo de visitantes.

Estima-se que Hyperion tenha entre 600 e 800 anos, embora algumas sequoias possam viver por mais de 2.000 anos.

Hyperion é uma Sequoia sempervirens, também conhecida como sequoia-costeira ou sequoia-vermelha. Esta espécie é nativa da costa oeste dos Estados Unidos e é conhecida por ser a árvore mais alta do mundo.



PINTE A ÁRVORE IGUAL A OUTRA



CHARADAS

Sou o lar de muitos, mas não tenho portas. Minhas folhas balançam ao vento, e meus frutos são presentes. Quem sou eu?

Posso ser frutífera ou ornamental, alta ou baixa, verde o ano todo ou mudar com as estações. Quem sou eu?

Siga-nos:

   Inbc.ao

www.inbc.ao