



COLOCAÇÃO DE BANNERS DE SENSIBILIZAÇÃO SOBRE A POSSE E PROIBIÇÃO DE COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE MARFIM E OUTROS PRODUTOS DE VIDA SELVAGEM LEGALMENTE PROTEGIDOS, A SER REALIZADO NOS TERMINAIS DOMÉSTICO E INTERNACIONAL DO AEROPORTO 4 DE FEVEREIRO.

O Ministério do Ambiente no quadro das suas actividades de luta contra o contrabando das espécies da fauna e flora, e das suas partes, realizou na quinta-feira (28) de Março, uma Acção conjunta com representantes de diferentes Departamentos Ministeriais nomeadamente: Ministério das Finanças, representado pela Administração Geral Tributária, Ministério do Interior, representado pela Polícia Fiscal

Ministério dos Transportes, representado pelo SGA, sobre a Colocação de Banners de Sensibilização referente ao Comércio Ilegal de Marfim e outros produtos da vida Selvagem em Extinção (Posse, Venda, Exportação e Importação). De realçar que, este acto foi realizado no Aeroporto Internacional 4 de Fevereiro com a colocação de 4 Banners de sensibilização e Aeroporto Doméstico de Luanda com 1, esta

enquadra-se no âmbito da implementação do NIAP (Plano de Acção Nacional sobre Marfim) em Angola.

Outrossim, faz referência as sanções aplicadas ao incumprimento do que está previsto nos termos do artigo 282 do Código Penal que considera a Agressão ao Ambiente e a poluição como Crimes, sujeitos a uma pena de prisão de 1 a 5 anos.

Notícia Nacional

Notícia Internacional

AUTORIDADES E ESPECIALISTAS TRAÇAM ESTRATÉGIAS PARA O FIM DA SUSPENSÃO DO COMÉRCIO DE ESPÉCIES PROTEGIDAS Pág. 01

CIENTISTAS DE COIMBRA AVISAM QUE AS ACÁCIAS AMEÇAM ECOSISTEMAS AQUÁTICOS Pág. 01



AUTORIDADES E ESPECIALISTAS TRAÇAM ESTRATÉGIAS PARA O FIM DA SUSPENSÃO DO COMÉRCIO DE ESPÉCIES PROTEGIDAS



Foi realizada na passada quarta-feira, 27 de Março nas Instalações do Instituto Nacional de Biodiversidade e Conservação a Reunião de Concertação referente ao Plano de Acção Nacional sobre Marfim (NIAP). No encontro foram discutidas as 11 acções pendentes do NIAP que levaram a suspensão temporária do Comércio Internacional das espécies da fauna e flora selvagem constantes nos anexos da Convenção da CITES. De realçar que, o encontro foi dirigido por sua Excelência Senhor Secretário do Estado do Ambiente e estiveram os Pontos Focais da Convenção, dos distintos Sectores Ministeriais nomeadamente: Ministério das Finanças, Ministério da Justiça e Direitos Humanos, Ministério do Interior, e do Instituto Nacional da Biodiversidade e Conservação (INBC).

Após análise das acções, resultou do encontro a seguinte recomendação:

- A elaboração de um plano de trabalho para a implementação das 11 acções que foram consideradas não implementadas pelo Secretariado da Convenção dentro de um prazo limite. Assim, tudo está a ser feito para a conclusão da implementação das 11 acções, para dentro em breve termos levantada a suspensão do Comércio a nível internacional.

Notícia Internacional

CIENTISTAS DE COIMBRA AVISAM QUE AS ACÁCIAS AMEAÇAM ECOSISTEMAS AQUÁTICOS

A proliferação de acácias nas zonas ribeirinhas ameaça a biodiversidade e o funcionamento dos ecossistemas aquáticos, confirmou uma investigação da Universidade de Coimbra (UC) realizada na serra da Lousã.

“Este estudo mostra que as invasões biológicas num ecossistema terrestre podem ter efeitos em ecossistemas adjacentes, como os ribeiros, pelo que é importante considerar a interdependência entre ecossistemas na avaliação dos efeitos destas invasões”, afirmou a investigadora Verónica Ferreira, citada numa nota de imprensa da UC enviada esta segunda-feira à agência Lusa. No âmbito deste estudo, os cientistas realizaram amostragens e medições mensais, durante um ano, “em seis ribeiros na Serra da Lousã, uma área grandemente invadida por acácias.



CURIOSIDADE

Momento Saber ...?



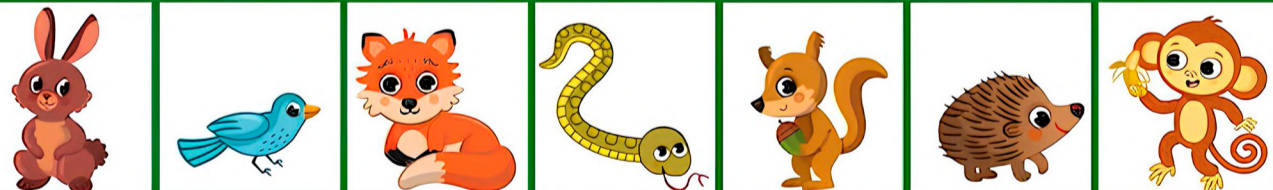
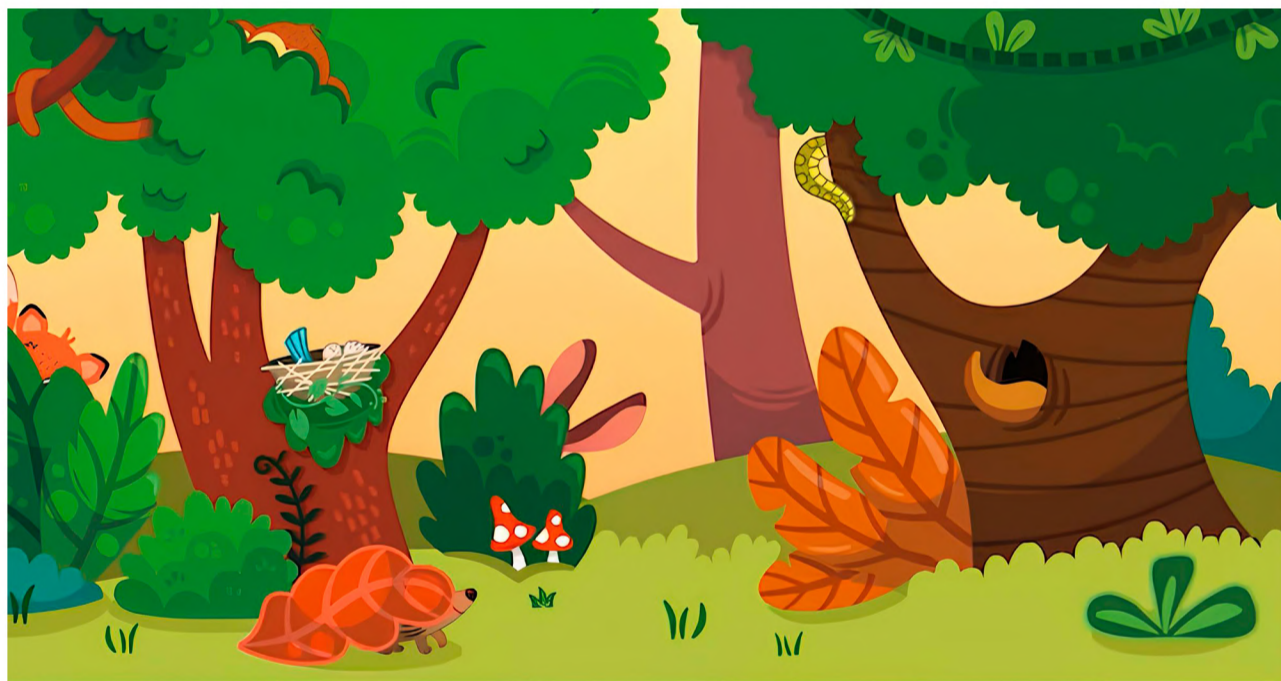
SABIAS QUE AS FORMIGAS SÃO CONSIDERADAS UM DOS ANIMAIS MAIS TRABALHADORES DO PLANETA.

As formigas são um exemplo notável de união e trabalho em equipe no reino animal. Organizadas em sociedades complexas, elas operam dentro de um sistema de castas, onde cada formiga tem um papel específico – principalmente como rainhas, responsáveis pela reprodução; machos, que também têm função reprodutiva; e operárias, fêmeas estéreis que lidam com todas as outras tarefas vitais para a colônia.

O trabalho coletivo das formigas é eficiente e bem coordenado, graças à comunicação avançada através de feromônios, sons, e toques físicos. Isso permite que realizem feitos incríveis como construir formigueiros complexos, coletar grandes quantidades de alimento e até cultivar fungos ou criar pulgões. A base de todo esse sucesso é a extraordinária colaboração e a divisão de trabalho, com cada formiga contribuindo para o bem-estar e sobrevivência da colônia de maneira altruísta.



ENCONTRE OS 7 OBJECTOS ESCONDIDOS



CHARADAS

Sou vasto e profundo, com segredos a desvendar. Cobro grande parte do mundo, mas em mim, é difícil caminhar. Azul é a minha cor, e muitas criaturas em mim habitam, desde o pequeno peixe ao grande predador.

Quem sou eu?

Tenho ondas que dançam e às vezes rugem com fúria, na calmaria, espelho o céu, numa constante mudança de urdidura. Não sou um lago nem um rio, mas encho a maior parte do globo, criando um misterioso desafio.

Quem sou eu?

Siga-nos:



www.inbc.ao