



onjornal.com

Ciência & Tecnologia

Pesquisador brasileiro descobre manuscrito inédito sobre a vida de Jesus



POLÍCIA

PF e EUROPOL desmantelam organização criminosa de tráfico de cocaína



Por suspeitas de sabotagem, União Europeia prepara sanção pesada a país infrator

Oito ministros das Relações Exteriores da União Europeia (UE) solicitaram ao bloco que restrinja a liberdade de circulação dos diplomatas russos, limitando sua movimentação aos países onde estão credenciados. A solicitação foi feita em uma carta enviada a Josep Borrell, chefe da política externa da UE, e divulgada pela agência Reuters.

De acordo com o documento, datado de 11 de junho, a liberdade de circulação de portadores de passaportes diplomáticos e de serviço russos em todo o Espaço Schengen está facilitando “atividades malignas”. Os ministros afirmam que um grande número de “diplomatas” russos na UE está envolvido em atividades de inteligência, propaganda “ou até mesmo na preparação de atos de sabotagem”.

Embora reconheçam a importância das expulsões, os ministros destacam que a ameaça persiste. “Acreditamos que a UE deve seguir estritamente o princípio da reciprocidade e limitar a circulação dos membros das missões diplomáticas russas e de seus familiares apenas ao território do Estado onde estão acreditados,” declararam.

A carta, assinada pelos ministros da República Tcheca, Dinamarca, Estônia, Letônia, Lituânia, Holanda, Polônia e Romênia, afirma que a restrição de circulação dos diplomatas russos reduzirá significativamente o espaço operacional para os agentes russos.



Após participações ativas na OTAN, governo finlandês entra na mira da Rússia

A invasão da Ucrânia pela Rússia em 24 de fevereiro de 2022 levou a Finlândia a romper décadas de não alinhamento militar, ingressando na OTAN em abril de 2023. Mais de um ano depois, o país tem desempenhado um papel ativo na aliança, enviando tropas para os exercícios Steadfast Defender 24, intensificando o policiamento aéreo do Báltico e, recentemente, apoiando ataques ucranianos em solo russo.

Essas ações, contudo, têm seu preço: a Finlândia tornou-se alvo frequente das

represálias de Moscou, que vê a adesão de Helsinque como um fortalecimento estratégico significativo para o bloco. A insatisfação russa se manifestou esta semana, quando a Guarda de Fronteira da Finlândia anunciou a investigação de uma possível incursão de aeronaves russas no espaço aéreo finlandês.

“Suspeita-se que a violação tenha sido cometida por uma divisão de quatro aviões, incluindo dois bombardeiros e duas aeronaves de caça. A incursão teria pene-

trado até 2,5 quilômetros no território finlandês”, informou a entidade estatal.

Essa violação segue-se ao apoio público da ministra das Relações Exteriores da Finlândia, Elina Valtonen, aos ataques ucranianos dentro da Rússia com armas ocidentais.

Valtonen argumentou que Moscou vinha utilizando o veto anteriormente imposto à Ucrânia por seus aliados, que temiam uma escalada do conflito, para proteger suas próprias armas estrategicamente posicionadas.

Governo da Somália aponta 4 mil soldados mortos após confronto contra o Al-Shabaab

As Forças Armadas da Somália relataram a perda de aproximadamente 4,6 mil soldados em combates contra o grupo extremista Al-Shabaab desde janeiro de 2023, segundo fontes militares que falaram ao site Garowe sob anonimato. Este número elevado de baixas não inclui membros de milícias armadas recrutadas pelo governo para reforçar a luta contra os jihadistas ligados à Al-Qaeda.

As regiões de Hirshabelle e Galmudug são as mais afetadas, concentrando os confrontos mais intensos. Este período coincide com a ofensiva iniciada pelo presidente

Hassan Sheikh Mohamud em agosto de 2022, quando comparou Al-Shabaab a “uma cobra mortal” e afirmou que “não há solução a não ser matá-la, antes que ela mate você.” Em agosto de 2023, o presidente reiterou seu objetivo de derrotar completamente os extremistas em 2024, admitindo que poderiam restar apenas alguns bolsões inofensivos de Al-Shabaab incapazes de causar problemas. Apesar das elevadas perdas, especialistas questionam o sucesso da operação, des-

taçando a necessidade de maiores investimentos em equipamentos, formação de soldados e inteligência para reduzir as baixas. No entanto, Mohamud afirmou em maio que a primeira fase da operação foi um sucesso, apesar de a segunda etapa ter sido interrompida devido a problemas logísticos, incluindo a falta de armas.



STF forma maioria para investigar André Janones por chamar Bolsonaro de 'assassino'

O Supremo Tribunal Federal (STF) formou maioria de votos para aceitar a queixa-crime de Jair Bolsonaro (PL) contra o deputado federal André Janones (Avante-MG) na sexta-feira (14). Janones é acusado pelos crimes de calúnia e injúria por ter chamado o ex-presidente da República de "ladroezinho de joias, bandido fujão, assassino".

O julgamento, que acontece em plenário virtual, teve início em 10 de maio com a votação da ministra Cármen Lúcia para que a Corte recebesse a queixa-crime. Após receber o pedido de vista - mais tempo para análise - do ministro Flávio Dino, o caso voltou à pauta do Plenário na sexta-feira, 7.

Em postagem nas redes, o deputado alega que a



aceitação da denúncia pelo STF "é a confirmação cabal da hipocrisia de Bolsonaro". "Quando é ele o autor das acusações, defende a liberdade de expressão absoluta (especialmente para os detentores de mandato, como eu, no gozo de suas imunidades por palavras e votos),

mas quando é acusado, recorre ao tribunal para calar seus adversários", afirmou Janones no X (antigo Twitter).

Até a publicação desta reportagem, os ministros Alexandre de Moraes, Flávio Dino, Gilmar Mendes, Edson Fachin e Nunes Marques

seguem o voto da relatora, Cármen Lúcia, enquanto Cristiano Zanin, André Mendonça e Dias Toffoli são contrário à ação. Com a maioria formada, o parlamentar será investigado. Os ministros Luís Roberto Barroso e Luiz Fux ainda não depositaram seu voto no sistema.

Câmara Federal aprova punição para empresas que discriminarem pessoas com TEA

A Comissão de Defesa dos Direitos das Pessoas com Deficiência da Câmara Federal, aprovou proposta que prevê punições, como advertência e multa, para quem praticar, induzir ou incentivar atos discriminatórios contra pessoas com Transtorno de Espectro Autista (TEA).

O texto define discriminação contra pessoas com TEA como qualquer forma de distinção, recusa, restrição ou exclusão, inclusive por meio de comentários pejorativos, por ação ou omissão, presencialmente, por redes sociais ou veículos de comunicação.

As punições previstas

são: Advertência por escrito e encaminhamento do infrator para participação em palestras educativas sobre o TEA; multa de 1 salário mínimo no caso de pessoa física; multa de 5 salários mínimos para empresas; e suspensão de participar de licitações públicas. O texto prevê ainda a responsabilização do agente público que, no exercício de suas funções, praticar um ou mais atos descritos no texto. O projeto será ainda analisado, em caráter conclusivo, pela Comissão de Constituição e Justiça e de Cidadania (CCJ).

Fonte: Agência Câmara de Notícias

Governo Federal sanciona lei que garante tarifa social de água e esgoto para pessoas de baixa renda

O presidente da República em exercício, Geraldo Alckmin, sancionou na sexta-feira (14) a lei que cria a tarifa social de água e esgoto para a população de baixa renda, em todo o país.

Foram 11 anos de tramitação da proposta no Congresso desde que o senador Eduardo Braga (MDB-AM) apresentou a proposta (PLS 505/2013). Depois de passar pela Câmara e retornar ao Senado como um texto alternativo (PL 795/2024), o projeto foi definitivamente aprovado pelos senadores no início de maio.

O texto garante o benefício para famílias com renda per capita de até meio salário

mínimo que estejam inscritas no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (CadÚnico). Também podem ser beneficiadas as famílias que recebem o Benefício de Prestação Continuada (BPC) e ao mesmo tempo possuem entre seus membros pessoas com deficiência ou idosos com mais de 65 anos sem meio de prover seu sustento.

A Tarifa Social de Água e Esgoto oferecerá um desconto de 50% no valor da menor faixa de consumo, aplicável aos primeiros 15 metros cúbicos utilizados. Consumos que excedam esse limite serão tarifados normalmente.

Fonte: Agência Senado

Governo do AM realiza investimento de R\$ 11 milhões para melhorar a saúde na Calha do Madeira

O governador Wilson Lima fez entregas na área da Saúde, com investimentos de R\$ 11,3 milhões, para municípios da Calha do Madeira, neste fim de semana. A Unidade Hospitalar Dorvino Lagasse, da rede municipal, em Apuí (distante 453 quilômetros de Manaus), foi reinaugurada após uma revitalização, que recebeu recursos do Estado de R\$ 446 mil. Em Manicoré (a 332 quilômetros de Manaus), cerca de 127 equipamentos médicos foram entregues ao município, no valor de R\$ 198 mil.

De acordo com Wilson Lima, os investimentos impactam diretamente os serviços de saúde na cidade, garantindo melhores



condições de atendimento e mais segurança aos pacientes.

As melhorias na unidade de saúde de Apuí abrangem a ampliação da farmácia, revitalização de pisos e banheiros, reformas no centro cirúrgico e cozinha, além da restauração do telhado e construção de duas

garagens para ambulâncias e veículos administrativos da unidade.

Os investimentos estaduais também incluíram R\$ 1 milhão para remoções aéreas (UTI) em 2022 e 2023, R\$ 9,5 milhões para recursos humanos entre 2021 e maio de 2024, e R\$ 180 mil para medicamentos e insu-

mos até maio de 2024. Os investimentos para o município de Manicoré entregues somam R\$ 198,3 mil. No total, foram 127 itens, como um conjunto odontológico completo, incluindo cadeira integrada e equipamentos auxiliares, aspiradores cirúrgicos portáteis e outros.

Câmara de Manaus realiza audiência para reordenar lojas e bares no Centro da capital

De autoria do vereador William Alemão (Cidadania), está marcada para acontecer nesta terça-feira (18), uma audiência pública para tratar sobre o funcionamento de bares e restaurantes localizados no centro de Manaus.

A necessidade de uma audiência, na Casa Legislativa, conforme o vereador, se dá em virtude da reestruturação do Centro, uma vez que a iniciativa privada vem investindo naquela área. Entretanto, as constantes fiscalizações, por parte do poder público, multando bares e restaurantes, em itens do Código de Posturas, que podem ser revisados, prejudica os empreendedores,

comprometendo a economia.

“O centro da cidade é um centro histórico e merece ter entretenimento. Hoje, a lei de postura do município proíbe várias coisas. Nós precisamos de uma audiência pública com todos os órgãos fiscalizadores, com todos os empresários, para que possamos chegar ao consenso de alguns pontos”, comentou William.

A reunião, que debaterá a flexibilização no Código de Posturas do Município, vai contar com a presença de donos de bares e restaurantes do Centro, além de representantes de secretarias estaduais, municipais e demais órgãos ligados aquele espaço.

Lei no Amazonas inclui vacina do HPV como critério para acesso aos benefícios sociais do governo

A vacinação contra o Papiloma Vírus Humano (HPV), em crianças de 9 a 14 anos, como condicionante para a manutenção do acesso de famílias a benefícios sociais do Governo do Estado, foi tema de Audiência Pública na Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam), na sexta-feira (14/6). Proposta pelos deputados Delegado Péricles (PL) e Alessandra Campelo (Podemos), a audiência teve como plano de fundo o debate acerca do Projeto de Lei nº 285/2024, que tramita na Casa Legislativa e que prevê a regulamentação da medida, o PL também é de autoria dos

parlamentares.

De acordo com Delegado Péricles, a proposta nasceu da necessidade de ampliar o número de crianças e adolescentes imunizados pela vacina. Pois, atualmente os órgãos de saúde têm registrado quedas constantes no número de adesão ao imunizante, que combate, entre outros cânceres, o do colo uterino, doença que mais mata mulheres no Amazonas.

Para a ginecologista Mônica Bandeira de Mello, a medida apresentada por Péricles e Alessandra, é positiva e considerada um grande passo na ampliação vacinal.

Exportação de Sebo bovino do Brasil na produção de combustíveis renováveis aumentam em 377% nos EUA

O Brasil está aproveitando o crescimento do mercado de biocombustíveis nos Estados Unidos, o que tem afetado negativamente os agricultores americanos ao inundar o mercado com sebo bovino. As exportações brasileiras desse produto para os EUA aumentaram drasticamente em 377% nos primeiros quatro meses de 2024 em comparação com o ano anterior, representando quase todo o aumento global nas compras americanas de sebo no período.

Empresas americanas de combustíveis, como Diamond Green Diesel e Marathon Petroleum, estão buscando matérias-primas



mais baratas no exterior, como o sebo brasileiro, para melhorar suas margens de lucro.

O sebo, uma gordura animal processada utilizada em diversos produtos, é abundante no Brasil, um dos maiores abatedores de gado do mundo. Antes de

2022, o Brasil tinha pouca presença no mercado de exportação de sebo, mas a aquisição do Grupo FASA pela Darling Ingredients, com sede no Texas, mudou esse cenário.

Esse aumento nas exportações brasileiras de sebo para os EUA ilustra não

apenas a crescente demanda por matérias-primas mais acessíveis para biocombustíveis, mas também a capacidade do Brasil de capitalizar suas abundantes fontes de recursos naturais para atender às necessidades de um mercado global em expansão.

Mercado de apostas deve atrair investimento bilionário em 2024

Nos últimos anos, o mercado de apostas online no Brasil experimentou um crescimento exponencial, com um aumento de 203% entre 2021 e 2022. Esse fenômeno foi impulsionado pela evolução tecnológica e pelo novo marco regulatório, que trouxe maior segurança e confiança tanto para as empresas quanto para os consumidores. A rápida expansão do setor até abril de 2024 resultou em um número significativo de novas empresas operando no mercado, equivalente ao total registrado durante todo o ano de 2022, indicando um crescimento robusto e contínuo.

A aceitação crescente das apostas online pelos consumidores brasileiros reflete não apenas uma mudança cultural, mas também um ambiente de negócios cada vez mais favorável para investimentos no país. Desde

a regulamentação inicial das apostas esportivas em 2018, o mercado tem se consolidado gradualmente. Em 2023, ajustes adicionais na legislação fortaleceram ainda mais o cenário regulatório, proporcionando maior previsibilidade e segurança jurídica para operadores nacionais e internacionais que desejam explorar as oportunidades oferecidas pelo mercado brasileiro.

Essas transformações regulatórias são fundamentais para estabelecer uma base sólida que sustente o crescimento futuro do setor de apostas online no Brasil. O ambiente regulatório mais claro e estável não apenas atrai investimentos, mas também promove uma competição saudável entre as empresas, beneficiando os consumidores com uma variedade maior de opções e serviços de melhor qualidade.

Conheça como encaixar a cibersegurança no dia a dia dos negócios

Integrar a cibersegurança eficazmente nas operações diárias das empresas é crucial para proteger informações confidenciais, assegurar a continuidade das operações e fortalecer a confiança dos clientes em um cenário global cada vez mais digital e interconectado. Isso envolve adotar uma abordagem proativa, onde todas as camadas organizacionais, desde a liderança até os colaboradores, são engajadas em práticas de segurança cibernética. Implementar políticas claras e diretrizes robustas de segurança da informação é essencial. Isso inclui promover o uso de senhas fortes e atualizadas regularmente, implementar autenticação multifatorial e educar continuamente os funcionários sobre ameaças como phishing e engenharia

social. Além disso, investir em tecnologias avançadas como firewalls, antivírus e sistemas de detecção de intrusos ajuda a detectar e responder rapidamente a potenciais ameaças, enquanto a criptografia protege dados sensíveis durante sua transmissão e armazenamento. Realizar auditorias de segurança e testes de penetração de forma regular é crucial para identificar vulnerabilidades na infraestrutura de TI e agir proativamente na mitigação de riscos. Por fim, integrar a cibersegurança em todas as fases do ciclo de vida empresarial, desde o desenvolvimento até o suporte ao cliente, não apenas protege os ativos da empresa, mas também reforça sua reputação e compromisso com a segurança e privacidade dos dados dos clientes.

Ações do Tesouro Direto ganham destaque com IPCA prefixado a 12%

As taxas dos títulos do Tesouro Direto, conhecidos como os investimentos mais seguros do Brasil, atingiram níveis surpreendentes, não previstos por analistas no início do ano. O cenário externo desafiador e a desconfiança nas contas públicas impulsionaram o mercado a exigir um prêmio mais alto para investir no País, criando uma nova janela de oportunidade para os investidores.

Na abertura da terceira semana de junho, o título mais curto indexado à inflação, Tesouro IPCA+ 2029, oferecia um juro real de 6,36%. Isso significa que o investidor que adquirir esse papel rece-



berá, ao final do período, o valor investido corrigido pela inflação, acrescido de um prêmio robusto.

No âmbito nacional, o mercado demonstra insatisfação com a estratégia do governo federal para melhorar a situação das

finanças públicas. A meta de alcançar um superávit fiscal no próximo ano já era vista com ceticismo. Em abril, o novo objetivo foi redefinido para apenas zerar o déficit primário.

Essa desconfiança no cenário local se agrava

com a incerteza sobre a taxa de juros nos Estados Unidos. Apesar da inflação ter desacelerado, o mercado de trabalho americano continua aquecido, o que pode pressionar os preços nos próximos meses.

Ibovespa em queda: Brasil enfrenta desafios no mercado internacional

O principal índice da bolsa de valores brasileira, o Ibovespa, apresenta o pior desempenho entre as 26 principais bolsas do mundo até o momento. Na última sexta-feira (14), a B3 encerrou o pregão com 119.662,38 pontos, registrando uma leve alta de 0,08% em relação ao dia anterior.

Apesar dessa pequena recuperação, o índice não conseguiu compensar o recuo de 0,91% observado na semana, muito menos a queda expressiva de 10,82% acumulada desde o início do ano, conforme levantamento da TradeMap. A desvalorização dos indicadores brasileiros é ainda mais acentuada quando o dólar é utilizado como referência.

A moeda norte-americana



registrou uma valorização significativa frente ao real, que apresenta o terceiro pior desempenho cambial global, segundo análise que considerou 20 moedas. A forte depreciação do real tem provocado uma fuga de capital, intensificando a queda da bolsa, de acordo com Volnei Eyng, CEO da gestora Multiplike.

Além da dificuldade em manter um desempenho

extraordinário, o Brasil enfrenta adversidades no cenário externo, como a manutenção de juros elevados nos Estados Unidos e a fragilidade da economia chinesa. No entanto, o fator que mais preocupa os investidores e que tem sido apontado como principal causa das quedas consecutivas do Ibovespa é a situação das contas públicas do país.

Seguradora desconhecida surge como melhor oportunidade de dividendos na B3

Quando o assunto é dividendos, as seguradoras da bolsa são as queridinhas dos investidores, graças aos seus resultados resilientes e à robusta geração de caixa. Entre as preferidas, BB Seguridade (BBSE3) e Caixa Seguridade (CXSE3) se destacam como as mais valiosas do setor listadas na B3. Contudo, segundo o analista Ruy Hungria, da Empiricus, a verdadeira joia do setor não está em nenhuma dessas gigantes. A oportunidade mais promissora, de acordo com Hungria, está em uma seguradora menos conhecida, que além de pagar bons dividendos, está sendo negociada com um desconto significativo em comparação com suas concorrentes.

Programa Nacional autoriza empresas a investirem em iluminação pública nas cidades

Parte do dinheiro que as concessionárias de energia elétrica destinam a programas de eficiência energética deve auxiliar municípios a substituírem lâmpadas atuais das ruas por de LED. É o que diz projeto de lei (PL 6035/2019) aprovado na Comissão de Assuntos Econômicos. O relator, senador Fernando Farias (MDB-AL), acredita que medida trará em torno de R\$ 300 mi por ano a prefeituras. Proposta passará por turno suplementar de votação nesta terça-feira (18).

Ideia da proposta aprovada na Comissão de Assuntos Econômicos é permitir que cidades troquem lâmpadas atuais por de led, entre outras medidas. O dinheiro para essa substituição virá de fundo abastecido com recursos das concessionárias de energia para financiar projetos de eficiência energética. O relator, senador Fernando Farias, do MDB de Alagoas, acredita que o projeto vai trazer recursos importantes para os municípios.

“Com a aprovação dessa medida, haverá mais recursos disponíveis para os investimentos para a iluminação pública. Estimativas apontam para algo em torno de R\$ 300 milhões por ano, adicionais aos municípios, aplicáveis em novos investimentos.” O texto proíbe ainda que concessionárias cobrem taxas das prefeituras para fazer a cobrança de Contribuição para o Custeio do Serviço de Iluminação Pública na fatura de consumo de energia elétrica. Da Rádio Senado, Bruno Lourenço.



Brasil está pronto para acordo econômico histórico com a União Europeia, diz Lula

No último dia da visita oficial à Itália, o presidente Luiz Inácio Lula da Silva declarou, em uma entrevista coletiva à imprensa, no sábado (15), que o Brasil está pronto para assinar o acordo de livre comércio histórico entre o Mercosul e a União Europeia. Segundo ele, o acordo agora só depende de o bloco europeu passar pelo período de eleições da Assembleia Nacional na França, antecipadas para o final de

junho, após a dissolução do Parlamento pelo presidente Emmanuel Macron.

“Estamos certos de que o acordo será benéfico para a América do Sul, Mercosul e para os empresários e os governos da União Europeia.”

O tema foi tratado com a presidenta da Comissão Europeia, Ursula von der Leyen, durante a estada do presidente Lula na região da Puglia, onde participou

da cúpula do G7, grupo dos países mais ricos.

Outro tema alinhado ao debate foi a transição energética, que também é prioritário para o Brasil. Segundo Lula, na produção de minerais, os países mais ricos devem estar dispostos a ajudar os países que têm esses minerais, para que o beneficiamento seja feito no país de origem, para eles comprarem pagando o valor agregado.

Brasil pode virar potência global em economia socioambiental, diz Haddad

Em um evento de empreendedores realizado no sábado (15), em São Paulo, o ministro da Fazenda, Fernando Haddad, reforçou que o cenário internacional é desafiador, mas que o Brasil tem condições de aproveitar o momento para se tornar uma potência socioambiental e uma das grandes lideranças do mundo.

“O Brasil precisa dar esse salto. Não temos por que estarmos condenados a ser um país médio. Podemos ser grandes. Mas precisamos sonhar juntos”, disse o ministro,

que participou do evento Desperta Empreendedor, promovido pelo Instituto Conhecimento Liberta (ICL), na capital paulista. “Temos oportunidade hoje. Estamos em um contexto internacional muito desafiador, mas esses momentos desafiadores são, às vezes, a janela que se precisa para se despontar como uma liderança. E o Brasil precisa liderar processos muito significativos desse cenário histórico, que está muito desarrumado. Se o Brasil estiver arrumado, poderemos efetivamente representar

um caminho para as coisas”, acrescentou.

Segundo o ministro, o Brasil precisa aproveitar principalmente a sua vantagem natural, que é sua matriz energética limpa, para se posicionar para o futuro. “O Brasil tem condições de ser uma potência socioambiental que se desenvolve em um padrão novo. O Brasil tem quase 90% de sua matriz elétrica limpa. A média nos países da Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Econômico [OCDE] é um terço disso”, disse ele.

Cientistas usam IA buscando encontrar par para 'planta mais solitária do mundo'

Foto: Universidade de Southampton

A *Encephalartos woodii* é uma espécie de planta singular e extremamente rara, com apenas clones machos sobreviventes do único exemplar selvagem conhecido. Descoberta em 1895 na Floresta de oNgoye, na África do Sul, essa espécie pré-histórica enfrenta a iminência da extinção devido à falta de reprodução natural. Para encontrar uma possível fêmea e salvar a espécie, cientistas da Universidade de Southampton lideram um projeto de pesquisa utilizando drones equipados com inteligência artificial para vasculhar milhares de hectares da floresta onde a planta foi originalmente encontrada.

Até o momento, menos de 2% dos vastos 4,1 mil hectares de floresta foram exa-



minados pelos drones, que capturam imagens aéreas para análise por ferramentas de IA. Essa abordagem tecnológica avançada visa localizar qualquer vestígio da *Encephalartos woodii* feminina, cuja existência permanece incerta. Enquanto isso, no Royal Botanic Gardens de Kew, em Londres,

especialistas continuam a cultivar e propagar a espécie, permitindo que visitantes observem essa planta icônica. A busca por uma companheira para a *Encephalartos woodii* representa não apenas um esforço para preservar uma espécie notável que sobreviveu desde a era dos dinossauros, mas

também um teste da eficácia da tecnologia moderna na conservação ambiental. Com a inteligência artificial desempenhando um papel crucial na análise das vastas extensões de floresta, os cientistas têm esperança de encontrar a chave para garantir um futuro para essa planta única no mundo.

Pesquisador brasileiro descobre manuscrito inédito sobre a vida de Jesus Cristo

Um recente achado arqueológico revelou o mais antigo fragmento conhecido do Evangelho da Infância de Tomé, um texto apócrifo que narra eventos miraculosos da infância de Jesus. Este papiro, datado de aproximadamente 1,6 mil anos atrás, foi descoberto na Biblioteca Estadual e Universitária Carl von Ossietzky, em Hamburgo, Alemanha, onde permaneceu negligenciado por quase um século. O documento, com treze linhas escritas em grego antigo, oferece uma perspectiva fascinante sobre tradições cristãs antigas que não foram incluídas no cânone bíblico oficial.

O Evangelho da Infância de Tomé não faz parte dos 66 livros reconhecidos como canônicos na Bíblia, mas é valorizado por seu relato de-

talhado dos primeiros anos de Jesus. Este novo achado é especialmente relevante para estudiosos da história e teologia. A descoberta foi possível graças aos esforços de papirologistas como Lajos Berkes, da Humboldt-Universität zu Berlin, e Gabriel Nocchi Macedo, um brasileiro da Universidade de Liège.

O fragmento, que foi considerado por décadas devido à sua aparente insignificância, agora oferece uma janela única para o contexto cultural e religioso do Egito tardio, onde o papiro foi originalmente produzido. Essa revelação sublinha a importância contínua da pesquisa arqueológica e textual na compreensão da evolução da fé cristã e das escrituras que a moldaram ao longo dos séculos.

Rapidez: tecnologia promete revolucionar recarga de baterias de carros elétricos

Pesquisadores dos Estados Unidos estão liderando um projeto inovador para transformar a recarga de baterias de carros elétricos. Em colaboração com o Departamento de Transportes de Indiana, a Universidade Purdue iniciou a construção de uma estrada equipada com tecnologia avançada de recarga. A primeira fase da estrada, com 400 metros de extensão na U.S. Route 231, servirá como teste para carregar caminhões elétricos em condições reais. O sucesso do projeto poderá abrir caminho para a expansão dessa tecnologia para uma variedade maior de veículos elétricos. O novo sistema, incorporado em um tipo especial de asfalto, utiliza partículas magnetizadas para transferir energia sem fio para os veículos em movimento. A tecnologia está sendo projeta-

da para fornecer uma potência mínima de carregamento de 200 kilowatts, representando um avanço significativo em relação às soluções atuais de carregamento sem fio. Essa inovação promete não apenas facilitar a recarga de veículos elétricos durante o trajeto, mas também reduzir a necessidade de paradas prolongadas para recarga. Os testes da nova tecnologia devem ser concluídos no próximo ano, proporcionando uma avaliação detalhada de sua viabilidade e eficácia em cenários práticos. Caso os resultados sejam positivos, a expectativa é que iniciativas semelhantes possam ser implementadas em mais locais, potencialmente transformando a infraestrutura viária para suportar a crescente adoção de veículos elétricos em todo o mundo.

Governo da Itália diz que UE não estará envolvida diretamente em empréstimo à Ucrânia

As nações da União Europeia não estarão diretamente envolvidos, por enquanto, em um empréstimo de US\$ 50 bilhões que as nações do Grupo dos Sete (G7) planejam levantar para a Ucrânia com base na renda de ativos russos congelados, disse a primeira-ministra italiana, Giorgia Meloni, nesse último final de semana.

Meloni afirmou que a Europa já estava contribuindo fornecendo mecanismos de garantia para o empréstimo. A premiê italiana ainda acrescentou que o acordo foi anunciado e será fornecido pelos Estados Unidos, depois, o Canadá, o Reino Unido e provavelmente o Japão, sujeitos às suas limitações constitucionais,



também anunciaram que provavelmente participarão.

Durante o primeiro dia da reunião no sul da Itália, os países do G7 chegaram a um acordo sobre uma proposta preliminar para fornecer 50 bilhões de dólares em empréstimos à Ucrânia, apoiados por juros de ativos russos congelados.

O acordo foi considerado um sinal poderoso da deter-

minação ocidental em relação à guerra na Ucrânia. A declaração da cúpula, os líderes do G7 disseram que queriam infligir custos adicionais à Rússia pela invasão da Ucrânia e também prometeram sanções contra entidades que ajudaram Moscou a contornar as restrições ao seu comércio de petróleo, transportando-o de forma fraudulenta.

Exército israelense anuncia pausas táticas em Gaza para entrada de ajuda humanitária

O exército de Israel anunciou ontem dia (16), que vai interromper atividades táticas diárias militar ao longo de uma estrada no sul da Faixa de Gaza para permitir a entrada de ajuda humanitária na região. Os combates na cidade de Rafah, onde Israel tem como alvo as brigadas restantes do Hamas, vão continuar, disseram os militares.

A pausa tática, aconteceu das 2 horas da manhã (horário de Brasília) às 13 horas, foi na estrada que liga a passagem de fronteira de Kerem Shalom, que fica próximo de Khan Yunis, à rodovia Salah al-Din. A distância entre os dois locais é de aproximadamente 170 km.

Em maio, duzentos caminhões com ajuda humanitária vindos do Egito entraram na Faixa de Gaza através da passagem de fronteira de Kerem Shalom, controlada por Israel, informou o canal egípcio Al-Qahera News. Os caminhões seguiram do lado egípcio da passagem de fronteira de Rafah, fechada desde o início de maio, quando Israel tomou o controle do lado palestino do terminal.

Toda a ajuda procedente do Egito é inspecionada pelas autoridades israelenses e distribuída com a coordenação da ONU. Desde o início da guerra entre Israel e Hamas, em 7 de outubro, a ajuda humanitária entra a conta-gotas na Faixa de Gaza e mal chega ao norte do território. A região foi devastada pelos combates e está ameaçada pela fome iminente, segundo a ONU.

Líderes mundiais se reúnem para discutir paz a Ucrânia na Suíça, mas termina sem consenso

Dezenas de países reunidos em uma cúpula de paz na Suíça reforçaram seu apoio à independência e soberania territorial da Ucrânia, mas destacaram que Kiev deve negociar o fim da guerra com Moscou.

Algumas nações não assinaram o documento, incluindo o México, a Arábia Saudita e a Índia. Amherd disse no encerramento da reunião na cidade suíça de Buergenstock, que o conteúdo do comunicado final pede pela utilização segura da energia nuclear, a proteção das rotas de navegação marítima e o regresso das crianças deslocadas e dos civis detidos ilegalmente.

A presidente da Suíça reconheceu a necessidade da Rússia ser incluída nas futuras negociações e disse que a Carta das Nações Unidas deve ser respeitada. "O apoio dos líderes mundiais demonstra que o Estado de Direito Internacional pode ser restaurado, disse o presidente ucraniano", Volodymyr Zelenskiy, na conferência ontem dia (16).

O conselheiro de Segurança Nacional dos EUA, Jake Sullivan, rejeitou uma

proposta de paz apresentada pelo presidente da Rússia, Vladimir Putin, dizendo que se tratava de uma "visão completamente absurda". Sullivan acrescentou durante a sessão plenária de encerramento que atender às exigências de Moscou tornaria Kiev ainda mais vulnerável a novas agressões.



Governo instala sala de situação para prevenir seca na Amazônia

O governo federal inaugurou uma sala de situação preventiva dedicada ao enfrentamento da seca e ao combate a incêndios no país, com foco especial no Pantanal e na Amazônia. A ministra do Meio Ambiente e Mudança do Clima, Marina Silva, alertou para o agravamento das questões climáticas, cujas consequências ambientais graves deverão ocorrer mais cedo este ano.

“Estamos adotando uma abordagem de gestão de risco, não apenas de resposta a desastres,” afirmou Marina Silva, após a reunião da Comissão Interministerial Permanente de Prevenção e Controle do



Desmatamento e Queimadas, no Palácio do Planalto. “A prevenção é sempre mais econômica do que a remediação,” acrescentou.

A primeira reunião da sala de situação está marcada para a próxima segunda-feira (17). Os participantes

discutirão aspectos legais, como a simplificação dos processos de contratação de brigadistas, aquisição de equipamentos e aeronaves, além da possibilidade de alocar recursos extraordinários. Especificamente para a Amazônia, o

Ministério do Transporte já iniciou obras de dragagem e abastecimento das comunidades. “Devemos nos antecipar com o fornecimento de combustível, oxigênio e alimentos enquanto os rios ainda estão navegáveis,” ressaltou Marina Silva.

Papel das universidades na conservação de biomas brasileiros é discutido em seminário

No dia 19 de junho, ocorrerá o Seminário Meio Ambiente e Academia: a contribuição das universidades para a preservação dos biomas brasileiros, um evento que integra a campanha Eu Respeito deste mês. A iniciativa é promovida pela Rede UniSustentável e pela Diretoria de Desenvolvimento Sustentável (Dides) da UFMS.

O seminário destacará cinco biomas brasileiros: Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica, Pantanal e Pampa. “O objetivo é apresentar projetos de instituições da Rede UniSustentável que trabalhem na conservação desses biomas. Cada representante terá dez minutos para expor seu projeto, seguido de

uma sessão de perguntas,” explica a professora Rosamaria Cox Moura Leite Padgett, da Escola de Administração e Negócios (Esan) e representante da UFMS na Rede UniSustentável.

Segundo a professora Rosamaria, o seminário é voltado para pesquisadores e estudantes interessados em questões ambientais, especialmente aquelas relacionadas à conservação dos biomas brasileiros. “A Rede UniSustentável está em expansão, contando atualmente com 20 instituições de ensino superior de todas as regiões do Brasil. O mais significativo é que essas instituições são extremamente ativas,” destaca a professora.

No RS, governo alerta a população sobre riscos da poda exagerada em árvores

O inverno é o momento ideal para realizar podas de limpeza e condução, uma vez que a atividade vegetativa das plantas diminui, minimizando o impacto dos cortes. No entanto, a Secretária do Meio Ambiente (Semma) de Venâncio Aires alerta a população sobre os cuidados necessários ao podar galhos de árvores.

Realizar procedimentos drásticos ou excessivos em plantas públicas ou nativas em propriedades privadas, que prejudiquem significativamente o desenvolvimento natural das espécies, configura infração ambiental, sujeita a notificação e autuação administrativa.

De acordo com o Decreto Federal nº 6.514/08, Ar-

tigo 56, a multa para quem realizar poda excessiva ou drástica pode variar de R\$ 100,00 a R\$ 1 mil por árvore. A bióloga da Semma, Katiucia Rodrigues, explica que qualquer pessoa pode realizar a poda, desde que siga os manejos recomendados.

É proibido o uso de facção para os cortes, sendo obrigatória a utilização de serra ou motosserra. “A finalidade da poda é a limpeza, nunca o decepação, que é ilegal e acelera a morte da árvore. A poda na arborização pública deve ser feita apenas com condução adequada, removendo galhos que apresentem risco de queda ou estejam próximos da fiação elétrica,” enfatiza Katiucia.

Barcelona mira talentos da Eurocopa 2024, mas pode perder Dani Olmo para o Liverpool



Com a Eurocopa 2024 prestes a começar, o Barcelona está de olho em possíveis reforços para a próxima temporada. A equipe catalã, apesar das dificuldades financeiras, espera se fortalecer sob o comando de Hansi Flick, recém-contratado para liderar o time nos próximos anos.

No entanto, o sonho do Barcelona de contar com

Dani Olmo pode estar em risco. Segundo o jornal espanhol MARCA, o Liverpool está na frente na corrida pela contratação do meia espanhol, deixando para trás tanto o Barcelona quanto o Manchester City.

Olmo, que está na lista de convocados da Espanha para a Eurocopa, é visto como uma peça chave para qualquer equipe que o contratar. A disputa pro-

mete ser acirrada, mas, por enquanto, os ingleses do Liverpool aparecem como os favoritos para assegurar a assinatura do jogador.

Imparável no mercado, Real Madrid se aproxima de acerto com Alphonso Davies

Após a contratação de Kylian Mbappé, o Real Madrid continua se movimentando no mercado e pode anunciar mais um grande reforço para a temporada 2024/25. A equipe, liderada por Carlo Ancelotti, está em negociações avançadas para tirar Alphonso Davies do Bayern de Munique, consolidando ainda mais seu elenco estelar.

O clube merengue está disposto a desembolsar cerca de 30 milhões de euros pelo talentoso lateral canadense. No entanto, o fator decisivo para o acordo pode ser a vontade do próprio Davies, que está disposto a reduzir suas exigências salariais para vestir a camisa do Real Madrid.

Inicialmente, Davies pedia um salário de 20 milhões de euros anuais para renovar com o Bayern ou se transferir para o Real Madrid. Porém, segundo informações do portal Football España, o jogador aceitou uma proposta de 17 milhões de euros por ano, uma redução em relação aos 15 milhões fixos mais quatro milhões em variáveis oferecidos pelos bávaros.

Com a negociação se encaminhando, a expectativa é que o Real Madrid possa anunciar em breve a chegada de Alphonso Davies, reforçando sua defesa e aumentando ainda mais as ambições do clube para a próxima temporada.



Thomas Partey, do Arsenal, entra na mira do City e do futebol árabe

O Arsenal, sob o comando de Mikel Arteta, pode enfrentar uma significativa perda para a próxima temporada. Enquanto busca desafiar o Manchester City na Premier League, o clube londrino está prestes a negociar um de seus principais jogadores com uma liga de grande poder financeiro.

De acordo com a ESPN, Thomas Partey está próximo de finalizar sua transfe-

rência para a Arábia Saudita. Embora o destino exato do meio-campista ainda não tenha sido revelado, a negociação está avançada.

Partey, que disputou apenas 16 jogos nesta temporada pelo Arsenal, não conseguiu marcar gols em 884 minutos de jogo e suas atuações não foram convincentes. O jogador inglês chegou ao clube em 2020, vindo do

Atlético de Madrid, e desde então acumulou 188 partidas, com 16 gols e 11 assistências.

O contrato de Partey com os Gunners é válido até junho de 2025, mas a saída do jogador de 31 anos parece iminente nesta janela de transferências. Entre os possíveis destinos na Arábia Saudita está o Al Nassr, que também está interessado em contratar Virgil van Dijk.

PF e EUROPOL desmantelam organização criminosa de tráfico de cocaína

Em ação coordenada entre autoridades policiais de Brasil, Espanha, Bélgica, Croácia, Alemanha, Itália, Sérvia, Emirados Árabes Unidos e Turquia, sob a coordenação da EUROPOL foi desmantelada uma importante rede criminosa envolvida no tráfico de grandes quantidades de cocaína da América do Sul (Colômbia, Brasil e Equador) para a União Europeia. A operação é o resultado de uma série de ações realizadas ao longo de três anos. A rede criminosa, liderada por indivíduos baseados temporariamente em Dubai e Turquia, movimentava toneladas de cocaína e contava com integrantes



dos Bálcãs Ocidentais. As investigações identificaram rotas marítimas utilizadas pelo grupo, com

centros logísticos na África Ocidental e nas Ilhas Canárias. Na Europa, a cocaína era distribuída por meio de

centros na Bélgica, Croácia, Alemanha, Itália e Espanha. Ao longo da investigação, foram realizadas diversas ações que enfraqueceram a rede:

- Total de prisões: 40 no Brasil, Croácia, Alemanha, Sérvia, Espanha e Turquia.
- Apreensão de cocaína: cerca de 8 toneladas na Bélgica, Holanda e Espanha.
- Apreensão de ativos: € 12,5 milhões e US\$ 3 milhões no Brasil, e mais de € 50 milhões congelados na Sérvia.

A Polícia brasileira teve papel importante ao desarticular a organização criminosa responsável pelo transporte da cocaína por via terrestre e portos.

Polícia Civil-RJ investiga morte de pré-candidata a vereadora e seu filho

A Polícia Civil investiga o caso da pré-candidata a vereadora de Nova Iguaçu, na Região Metropolitana do Rio de Janeiro, e de seu filho, mortos nesse último sábado (15). Policiais militares encontraram os corpos de Juliana Lira de Souza Silva, 44, e Alexander de Souza Gomes, 27, no chão com marcas de tiros.

Agentes do 20º BPM (Mesquita) foram acionados para uma ocorrência de homicídio na Rua Alexandrina, no bairro de São Benedito. Segundo o por-

tal g1, testemunhas teriam informado que quatro homens encapuzados saíram de um carro preto e atiraram nos dois.

As vítimas te-

riam sido alvejadas quando Juliana estava sentada em um bar e Alexander a cerca de 6 metros da mãe, no momento em que fazia reparos em um veículo.

Os corpos foram encaminhados para o Instituto Médico-Legal (IML) da cidade e a investigação corre na Delegacia de Homicídios da Baixada Fluminense (DHBF), no município vizinho de Belford Roxo. Não há indicação de qual seria o partido que Juliana lançaria a candidatura no próximo pleito como vereadora.



Último policial suspeito de tráfico de drogas se entrega em Manaus

O último policial suspeito de envolvimento com tráfico de drogas na Zona Sul de Manaus se entregou à polícia, nesse último sábado (15). Ele e outros setes agentes estão sendo investigados pelo Ministério Público do Amazonas (MPAM) após serem filmados transportando um carregamento de entorpecentes no bairro Educandos, no dia 17 de maio. Confira o vídeo acima.

Segundo o Ministério Público, o grupo de oito policiais começou a ser investigado após ter informado uma suposta apreensão de drogas na Ana Nogueira, no bairro Educandos. Eles informaram na 2ª Companhia Interativa Comunitária (Cicom) que haviam encontrado o entorpecente abandonado no local.

Ainda no mesmo dia, a

Ronda Ostensiva Cândido Mariano (Rocam) recebeu uma denúncia de que policiais militares estariam retirando um carregamento de drogas, distribuídos em 16 sacos, de uma casa no bairro Educandos. “Foram colocados 16 sacos brancos de fibra, com capacidade para 50 quilos, dentro desse veículo oficial e um outro saco foi colocado em uma viatura da 2º Cicom, juntamente com uma mochila vermelha. Posteriormente, apuramos que houve um registro dos policiais na 2ª Cicom de que estavam fazendo patrulhamento ostensivo naquele lugar e encontraram quatro indivíduos, um deles portando esse saco de fibra desse mesmo tipo, e eles, ao verem a viatura, empreenderam fuga”, explicou o promotor Armando Gurguel, que conduz as investigações.