

## CORREIO SUL

Divulgação/Nana Moraes



Atriz apresenta espetáculo inédito nos dias 4/6 e 5/6

## Renata Sorrah retorna aos palcos de Porto Alegre

Após sete anos, Renata Sorrah volta a Porto Alegre com o espetáculo "Ao Vivo [Dentro da Cabeça de Alguém]", nos dias 4/6 e 5/6, às 20h, no Teatro Simões Lopes Neto.

A peça integra a programação do 19º Festival Palco Giratório Sesc.

Com direção e dramaturgia de Marcio Abreu, a montagem da Companhia Brasileira de Teatro propõe uma reflexão sobre tempo, memória e arte, em diálogo com a obra "A Gaivota", de Anton Tchekhov.

A última passagem da atriz pela capital gaúcha foi em 2018, com a peça "Preto". Nesta nova apresentação, Sorrah protagoniza um trabalho que retoma elementos de sua trajetória e referências à encenação do clássico russo da qual participou nos anos 1970.

O espetáculo articula teatro, vídeo, som e movimento, e foi estreado em 2024 em São Paulo.

Em Porto Alegre, contará com tradução em Libras no dia 4, audiodescrição e visita tátil no dia 5.

## PR foca em apoio à citricultura

A Adapar intensificou a erradicação de citros infectados pelo greening no Paraná, com ações concentradas em Cornélio Procopio e Londrina. A medida tem o apoio da população e produtores locais, como Cecília Avelar, de 68 anos, moradora de Uraí, que permitiu o corte de um pé de limão

e uma limeira em sua propriedade.

Ela lamentou a perda, mas reconheceu a importância da ação para preservar a citricultura e manter empregos no setor. A região já foi um polo de produção de laranja, mas os pomares foram reduzidos devido à doença que ameaça a citricultura.

## SC com oficina em prol da saúde

A Secretaria de Estado da Saúde (SES), por meio da Gerência de Doenças Infecciosas Agudas e Imunização (GEDIM) da Diretoria de Vigilância Epidemiológica (DIVE), realizou a 1ª Oficina da Vigilância Sentinela dos Vírus respiratórios, em Florianópolis. O evento reuniu técnicos das regionais

de saúde, municípios e unidades sentinelas para fortalecer a assistência a saúde pública. A oficina teve o objetivo de promover a integração e troca de informações entre as equipes, vivenciando na prática a construção dos relatórios para a qualificação das notificações e dos indicadores.

## RS: comitiva conhece soluções de IA

Durante agenda técnica da missão internacional nos EUA, a comitiva do governo conheceu em Nova York, soluções de inteligência artificial voltadas à segurança pública, desenvolvidas pela Xertica, empresa já atuante no Brasil. A apresentação incluiu plataformas de integração de dados, automa-

ção de processos e análise preditiva aplicadas à atividade policial e ao atendimento emergencial da população, destacando o uso da tecnologia para otimizar a segurança pública. O encontro teve a presença do governador Eduardo Leite, que ressaltou a importância de buscar tecnologias.

## Rio Paraná abre seleção local

Dois Comitês de Bacia Hidrográfica (CBH) do Estado promovem na próxima semana reuniões setoriais para fechar a composição dos membros para o mandato 2025-2029. O encontro do CBH Norte Pioneiro começou na segunda-feira (19), às 9h30, com a seleção dos mem-

bros do Poder Público e, às 14 horas, com os usuários dos recursos hídricos. Na última terça-feira (20), às 9h30, o processo será concluído com a escolha de membros da Sociedade Civil Organizada. Os encontros serão de forma online, com transmissão pela plataforma Zoom.

## Samu garante serviço aéreo na Serra

A Secretaria de Estado da Saúde de Santa Catarina confirmou a permanência definitiva do serviço aeromédico do SAMU em Lages, atendendo toda a Serra Catarinense. Em operação desde junho do ano passado, durante a Operação Inverno, o serviço tem ampliado

a eficiência e reduzido o tempo de resposta em emergências médicas. O transporte aéreo permite cobrir grandes distâncias, consolidando um importante para a saúde da região Serrana, beneficiando milhares de moradores e visitantes em situações críticas.

# SC: Defesa Civil confirma tornados com uso de drones

Imagens aéreas apontaram estragos em Santo Amaro e Palmitos

Leo Munhoz/SECOM-SDC



Equipamentos foram entregues à Defesa Civil dois dias antes das tempestades

A Defesa Civil de Santa Catarina confirmou a ocorrência de tornados em duas cidades após as fortes tempestades que atingiram o estado no último dia 9. A identificação foi feita com o apoio de drones entregues à instituição no dia 7, dois dias antes dos temporais.

Os equipamentos foram utilizados para sobrevoar as áreas atingidas e realizar um mapeamento técnico dos danos causados. As imagens feitas em Santo Amaro da Imperatriz, na Grande Florianópolis, e em Palmitos, no Oeste do estado, mostraram padrões de destruição compatíveis com tornados.

O levantamento aéreo permitiu uma avaliação mais rápida e precisa, contribuindo para direcionar as ações.

Os drones utilizados contam com sensores de alta definição, câmeras térmicas e são resistentes a mudanças climáticas. Além de mapear áreas, eles auxiliam em operações de busca, monitoramento de locais de risco, acompanhamento de cheias e apoio em salvamentos.

A entrega dos equipamentos faz parte de um investimento do Governo do Estado para modernizar a estrutura da De-

fesa Civil estadual.

No total, foram adquiridos 24 drones modelo DJI Matrice 30T, ao custo de R\$ 1,5 milhão.

Foram entregues 22 viaturas do tipo pick-up 4x4, que serão usadas em deslocamentos em áreas de difícil acesso.

Do total de drones, 20 serão distribuídos entre as coordenadorias regionais da Defesa Civil. Outros três ficarão com diretorias da Secretaria da Proteção e Defesa Civil e um será

repassado à Polícia Militar.

O objetivo é ampliar a capacidade de resposta do estado frente a eventos extremos.

O uso das novas tecnologias marca uma mudança na forma como o estado lida com desastres naturais. Com mais agilidade e precisão, o trabalho de vistoria e avaliação de danos se torna mais eficiente.

A intenção é prevenir riscos e proteger a população em situações de emergência.

A Defesa Civil afirma que os drones também serão usados em ações preventivas, como monitoramento de encostas, identificação de rachaduras e análise de áreas propensas a deslizamentos.

Segundo a Assessoria de Comunicação da Secretaria de Estado da Proteção e Defesa Civil, o governo pretende manter investimentos em equipamentos modernos para garantir mais segurança à população.

# Paraná reduz 64,9% do desmatamento

Denis Ferreira Netto/SEDEST



Estado se destaca em fiscalização ambiental desde 2024

A nova edição do Relatório Anual do Desmatamento (RAD) no Brasil, divulgado na quinta-feira (15) pelo MapBio-mas, uma iniciativa multi-institucional envolvendo universidades, ONGs e empresas de tecnologia, apontou a redução de 64,9% do desmatamento ilegal da Mata Atlântica no Paraná. De acordo com o material, a área de supressão vegetal do bioma diminuiu de 1.230 hectares em 2023 para 432 hectares em 2024. O número corrobora a pesquisa divulgada na terça-feira (13) pela Fundação SOS Mata Atlântica. Em quatro anos, de 2021 a 2024, a queda foi de 95%.

Proporcionalmente, o Paraná alcançou o terceiro melhor desempenho do País no período, atrás apenas do Distrito Federal (-95,1%) e de Goiás (-71,9%), e o dobro da média nacional - no Brasil, em 2024, o desmatamento caiu 32,4%, totalizando 1,24 milhão de hectares. Já os estados do Rio de Janeiro (94,2%), Rio Gran-

de do Sul (70,6%), neste caso, muito em razão da calamidade climática que atingiu o território gaúcho entre abril e maio de 2024, e Acre (31,3%) foram os que apontaram maior crescimento.

"Fico muito feliz com esse resultado, algo extremamente relevante. Mas isso significa também que precisamos trabalhar ainda mais para zerar o desmatamento", afirmou o secretário de Estado do Desenvolvimento Sustentável, Rafael

Greca. "A Mata Atlântica há de permanecer. Queremos e vamos multiplicar essa magnífica área de patrimônio natural, seja por reflorestamento ou por conservação. A nossa casa comum merece, o nosso mundo merece, o nosso Paraná merece". O estudo revela ainda que o Paraná se destacou também entre os estados brasileiros nas ações de fiscalização ambiental de 2019 a 2024, atendendo a 82,2% das ocorrências, com 77% de autuação.

"Reduzir o desmatamento ilegal é uma obsessão no Paraná, há uma concentração de esforços, liderada pelo governador Ratinho Junior, para que isso aconteça. Estamos monitorando, fiscalizando e multando, e assim conseguimos salvar muitas florestas", ressaltou o diretor-presidente do Instituto Água e Terra, Everton Souza.

O levantamento do MapBio-mas reforça índices recentes divulgados por instituições também ligadas à proteção do meio ambiente. Além do conteúdo produzido pela Fundação SOS Mata Atlântica em parceria com Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), em fevereiro, um estudo do Núcleo de Inteligência Geográfica e da Informação (NGI) e da Gerência de Monitoramento e Fiscalização (GEMF), setor criado pelo IAT para colaborar com a vigilância do patrimônio natural paranaense, produzido com base nos alertas publicados pela MapBio-mas, indicou queda de 73%.

## R.G.DO SUL

### PF investiga fraude em compra de lousas digitais

A Polícia Federal cumpriu cinco mandados de busca na quinta (15) em investigação sobre licitação de lousas interativas em Santa Cruz do Sul.

A operação apura suspeitas de superfaturamento em compras entre 2021 e 2023. Segundo as investigações, uma empresa forneceu orçamentos com valores acima do mercado para justificar a contratação de outra empresa envolvida.

O prejuízo estimado é de R\$ 2 milhões aos cofres. A ação, autorizada pela Justiça Federal, incluiu bloqueio de contas e apreensão de um imóvel.

O caso foi aberto após denúncias da imprensa e relatório do Tribunal de Contas do RS.

## PARANÁ

### Curitiba busca R\$ 1 bi para ônibus elétricos

A prefeitura de Curitiba enviou à Câmara Municipal dois projetos para financiar a compra de 138 ônibus elétricos.

Os recursos, de R\$ 380 milhões do BNDES e €100 milhões de banco alemão, incluem instalação de postos de recarga.

Os veículos atenderão linhas como Ligeirão Leste-Oeste e Interbairros II, beneficiando 355 mil passageiros diários.

A medida faz parte do plano de redução de emissões na frota de transporte público.

A aprovação dos projetos permitirá a compra dos primeiros 54 ônibus ainda em 2025. Curitiba mantém classificação fiscal que possibilita acesso a financiamentos internacionais.

## SANTA CATARINA

### Equipamento amplia tratamento contra câncer

O Centro de Pesquisas Oncológicas de Santa Catarina iniciou operações com um novo acelerador linear para radioterapia. O aparelho, adquirido por R\$ 3,8 milhões, permite tratamentos mais rápidos e precisos contra tumores.

A tecnologia reduz de 18 para cinco sessões em alguns casos, como câncer de mama.

O investimento total de R\$ 7,7 milhões incluiu também a construção de quatro consultórios novos na unidade.

A instituição realizou mais de 19 mil atendimentos no primeiro trimestre de 2025. O equipamento deve agilizar o tratamento e reduzir filas de espera para pacientes do SUS.

## R.G.DO SUL

### Estação meteorológica muda em Porto Vera Cruz

A estação de monitoramento climático de Porto Vera Cruz será transferida para a comunidade de São José.

O equipamento mede temperatura, umidade, radiação solar e chuvas, fornecendo dados para o setor agrícola. A mudança é resultado de parceria entre governo estadual, prefeitura e instituições de pesquisa.

A localização estratégica ajudará a analisar o microclima da região fronteiriça.

Segundo o Sistema de Monitoramento e Alertas Agroclimáticos (Simagro), o estado possui 97 estações em operação. Uma nova unidade está prevista para Aceguá, com previsão de instalação em junho.