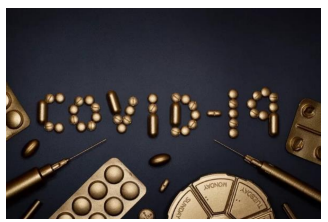


REDE CIEVS RORAIMA

Rumores/Eventos Estaduais



Roraima tem novos 777 casos de Covid-19

Mais 777 testes positivos para o novo coronavírus foram confirmados em Roraima, segundo o último boletim epidemiológico divulgado pela Secretaria Estadual de Saúde (Sesau) nessa quinta-feira (7). A média móvel semanal voltou a ficar abaixo dos 500 casos diários. Doze dos 15 municípios registraram

novos casos: Alto Alegre (20), Amajari (um), Boa Vista (658), Cantá (14), Caracaraí (23), Caroebe (oito), Iracema (22), Mucajaí (um), Pacaraima (quatro), Rorainópolis (dois), São João da Baliza (três) e São Luiz (dois). Oito pessoas de fora de Roraima testaram positivo no Estado. Há dez dias, Roraima não registra novas mortes, no entanto, investiga atualmente outras 19 pela suspeita de terem sido causadas pela doença. Com a atualização, o Estado passou a contabilizar 165.739 casos e 2.153 mortes na pandemia, com taxa de mortalidade estável em 1,30%.

Link: https://folhabv.com.br/noticia/SAUDE/Saude/Roraima-tem-novos-777-casos-de-Covid-19/88361 Acesso em: 08/07/2022. **Encaminhamentos**: Compartilhamento junto a área da Influenza (NCPFIT/DVE/CGVS/SESAU)

Roraimaregistrar aumento na população de javalis e javaporcos

O aumento de javalis e javaporcos em Roraima tem trazido preocupação aos técnicos da Aderr, pois eles são vetores da peste suína clássica, peste suína africana e febre aftosa, doenças capazes de causar grandes prejuízos econômicos e sanitários para o Estado e para o País. Além disso, eles têm um comportamento destrutivo podendo acabar com uma lavoura em pouco tempo. Esses animais



se concentram principalmente nas áreas de lavrado, nos grandes campos com enormes faixas de buritizais, onde eles encontram abrigo e alimentação fácil. Em algumas regiões do Estado, como no Taiano, em Alto Alegre, não é raro os relatos de produtores com prejuízos econômicos em suas produções agrícolas, o que comprova mais uma vez o crescimento populacional desses animais em áreas de produção de grãos.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à área técnica da Zoonoses (NCZ/DVE/CGVS/SESAU)







Rumores/Eventos Nacionais



Amazônia Legal tem recorde de alerta de desmate para junho, aponta Inpe

A área sob alerta de desmatamento na Amazônia Legal em junho foi de 1.120 km² de floresta, a maior para o mês desde 2016, quando o Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe) começou o monitoramento no modelo atual. É o terceiro ano consecutivo de recorde de área da floresta sob alerta de desmatamento – números acima de mil km² também já

haviam sido registrados em 2020 e 2021. Já na semana passada, antes mesmo do fechamento dos dados de junho, o primeiro semestre deste ano já contabilizava a maior área da Amazônia Legal sob alerta de desmate em 7 anos. A medição oficial do desmatamento, entretanto, é feita com os dados de agosto de um ano a julho do ano seguinte, por causa das temporadas de chuva e seca da floresta.

Link: https://g1.globo.com/meio-ambiente/amazonia/noticia/2022/07/08/amazonia-legal-tem-recorde-de-alerta-de-desmate-para-junho-aponta-inpe.ghtml. Acesso em: 08/07/2022.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a rede CIEVS

Brasil: Caso de raiva humana notificado no Distrito Federal

A Secretaria de Saúde do Distrito Federal (SES-DF) confirmou nesta terça -feira um caso de raiva humana. A Secretaria de Saúde confirmou que "um paciente do sexo masculino, com idade entre 15 e 19 anos foi infectado e tem a doença, em estado grave". O jovem está internado desde o dia 20 na Unidade de Terapia Intensiva (UTI) de um hospital do Distrito Federal. A infecção ocorreu em 21 de maio, depois que ele foi arranhado por um gato. A partir de 15 de junho, o adolescente começou a apresentar febre, dores no corpo, nos



olhos e nas articulações. O último caso de raiva humana no DF foi registrado em 1978. "Tendo em vista o caso de raiva em humanos registrado na tarde de terça-feira no Distrito Federal, a Secretaria de Saúde antecipou o início da campanha antirrábica para cães e gatos a partir de 3 meses. Ao todo, a secretaria disponibilizou 14 pontos de vacinação em diferentes regiões", informou o governo.

Link: http://outbreaknewstoday.com/brazil-human-rabies-case-reported-in-federal-district-48277/ Acesso em 07/07/2022.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a Zoonoses (NCZ/DVE/CGVS/SESAU)





Rumores/Eventos Internacionais



Casos de dengue aumentam nas Filipinas

O número de casos de dengue detectados nas Filipinas entre 1º de janeiro e 18 de junho deste ano é 58% maior do que o número de casos relatados no mesmo período do ano passado, informou a Xinhua citando o Ministério da Saúde das Filipinas. Até o momento, 239 pessoas morreram de dengue transmitida por mosquito, de acordo com o ministério. O maior número de casos - 6.641 - foi detectado na região Central de

Luzon, localizada ao norte de Manila. A região de Visayas Central (Filipinas Central) teve 6.361 casos e a Península de Zamboanga (Sul das Filipinas) teve 4.787 casos. O Ministério da Saúde pediu aos cidadãos que destruam os criadouros do mosquito para se protegerem. O pico da dengue geralmente ocorre no início da estação chuvosa, que vai de julho a outubro. Surtos de doenças ocorrem devido a mudanças nas condições climáticas, inundações e acúmulo de água contaminada.

Link: https://forbes.kz/news/2022/07/05/newsid_279433>. Acesso em: 05/07/2022.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a área da Dengue (NCFAD/DVE/CGVS/SESAU)

16 óbitos pela Síndrome de Encefalite Aguda em Assam

Com o recuo das águas da enchente e as pessoas voltando para suas casas dos campos de ajuda, JE (encefalite japonesa) e AES (síndrome de encefalite aguda) eclodiram. Até 6 de julho, os profissionais de saúde detectaram 143 casos de AES, ceifando 16 vidas. Eles também detectaram 48 casos de JE. O Diretor da Missão Estadual do NHM, Dr.



MS Lakshmi Priya, realizou uma videoconferência com os funcionários da célula IDSP do Estado (Programa Integrado de Vigilância de Doenças) e da célula NVBDCP do Estado (Programa Nacional de Controle de Doenças Transmitidas por Vetores) hoje.

Link: < https://tinyurl.com/373uwktj > Acesso em: 06/07/2022.

<u>Encaminhamentos</u>: Compartilhamento junto as áreas da Meningite, Zoonoses e Arboviroses (NCMD, NCZ e NCFAD/DVE/CGVS/SESAU)







VIGIDESASTRES RORAIMA

Eventos e Desastres Naturais

RISCOS METEOROLÓGICOS

O comportamento de chuvas no estado foi de grau de severidade de perigo e perigo potencial em quase todo o estado. Não houveram ocorrências de desastres naturais no período.

Aviso de: Chuvas Intensas

Grau de severidade: Perigo Potencial

Período: 04/07 a 08/07

Região afetada: Norte e Sul de Roraima

Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia – INMET Disponível https://alertas2.inmet.gov.br/

NÍVEL DO RIO BRANCO

O nível do rio Branco, apresentou aumento no nível, durante o período de 04/07 a 08/07, atingindo a menor nível no dia 08/07 as 09h30min (hora DF), com 7,03m e o maior nível no dia 04/07 as 00h30min, com 8,33m. O nível atual é de 7,08m.



Fonte: Companhia de Águas e Esgoto de Roraima - CAER

Disponível: http://www.caer.com.br/rios/

RISCOS GEO-HIDROLÓGICOS

Durante o período, não houve riscos geo-hidrológicos para o Estado.

Fonte: Centro Nacional de Monitoramento de Alertas de Desastres Naturais - CEMADEN.

 ${\bf Dispon \'ivel:} \ \underline{https://www.gov.br/mcti/pt-br/rede-mcti/cemaden}$



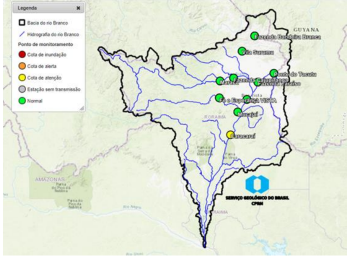






MONITORAMENTO HIDROLÓGICO DA BACIA DO RIO BRANCO

As estações de Caracaraí apresentou cota de NUNDAÇÃO durante todo o período. Já a estação de Boa Vista apresentou cota de ALERTA nos dia 04 e 05/07 e cota de de ATENÇÃO nos dias 06 e 07/07, retornando a normalidade dia 05/07. As demais estações apresentaram níveis de normalidade na data de hoje. de As cotas de alerta, segundo a CPRM, são de 8,50m para a estação Boa Vista e 9,00m para estação Caracaraí. Desde o dia 09/06, a estação Maracá não esta transmitindo dados.

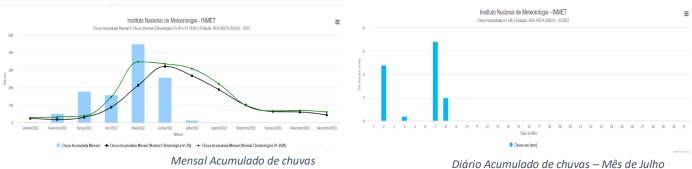


Fonte:Sistema de Alertas de Eventos Críticos - SACE/CPRM.

Disponível: http://www.cprm.gov.br/sace/index bacias monitoradas.php#

CHUVA ACUMULADO MENSAL X CHUVA (Normal Climatológica 91-2020)

Segundo o INMET, o mês de julho apresenta um acumulado de chuvas de **14mm**, abaixo do normal climatológico de 308,1mm. Já para o período de 04/07 a 08/07, o acumulado de chuvas é de **9,2mm** para estação Boa Vista (82024).





SESAU SECRETARIA DE SAÚDE