

Rumores/Eventos Estaduais



‘Coiotos’ são presos por realizar travessia ilegal de migrantes na fronteira do Brasil com a Guiana

Trio foi detido com grupo de onze migrantes na cidade de Bonfim, no Norte de Roraima. Operação foi realizada pelo Exército Brasileiro e a Receita Federal. Também foram apreendidos três veículos e mercadorias avaliados em R\$ 331 mil. Três pessoas foram presas por crime de migração ilegal após tentarem transportar um grupo de onze pessoas de Bangladesh,

Índia e Cuba pelas ruas de Bonfim, na fronteira do Brasil com a Guiana. A informação foi divulgada pelo Exército Brasileiro. De acordo com o Exército, a Operação Curare XVI também foi realizada no município de Normandia, ao Norte de Roraima. Ao todo, a ação envolveu 20 militares e seis agentes da Receita Federal.

Link: <<https://g1.globo.com/rr/roraima/noticia/2022/04/17/coiotos-sao-presos-por-realizar-travessia-ilegal-de-migrantes-na-fronteira-do-brasil-com-a-guiana.ghtml>> Acesso em: 17/04/2022.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a Sala de Situação de Roraima

Armas e cachaça: como jovens ianomâmi são recrutados para trabalho no garimpo ilegal

Meninas e mulheres indígenas exploradas sexualmente em troca de comida e comunidades entrando em conflito armado entre si. Ambas foram provocadas pela exploração ilegal e indiscriminada de minérios dentro da reserva. A região é explorada por garimpeiros há anos, que buscam minérios como ouro e cassiterita, usada na fabricação do estanho. Estima-se que cerca de 20 mil invasores estejam infiltrados no território.



Link: <<https://g1.globo.com/rr/roraima/noticia/2022/04/19/armas-e-cachaca-como-jovens-ianomami-sao-recrutados-para-trabalho-no-garimpo-ilegal.ghtml>> Acesso em: 19/04/2022.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à área técnica da Saúde Indígena (DSEI Yanomami)

Rumores/Eventos Nacionais



Com aumento de casos, Paraná declara epidemia de dengue

São 80.004 casos notificados, 14.964 a mais em relação à semana anterior. Os dados são do 34º Informe Epidemiológico, do atual período sazonal da doença, que iniciou em 1º de agosto e segue até julho de 2022. O documento informa ainda que 365 municípios possuem casos notificados, sendo que 287 tiveram

confirmações. Em uma semana foi registrado o aumento de 39,86% nos casos confirmados, passando de 16.560 para 23.161, sem registro de novos óbitos.

Link: < <https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Com-aumento-de-casos-Parana-declara-epidemia-de-dengue> >. Acesso em: 19/04/2022.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à área técnica da Dengue (NCFAD/DVE/CGVS)

Sarampo volta a assustar Brasil em meio a baixa vacinação e novos casos em São Paulo

Dois casos de sarampo em São Paulo, um na capital e outro na cidade de São Vicente, no litoral sul do estado, confirmaram temores que espreitavam nos dois anos de epidemia do novo coronavírus: a possibilidade de um novo surto como fez em 2019. Para se ter uma ideia da baixa adesão à vacinação no país, a campanha deste ano começou no dia 3 de abril e até agora o número de doses aplicadas não chegou a 400 mil. O Ministério da Saúde estima que 18.822.908 brasileiros são elegíveis para receber a vacinação.



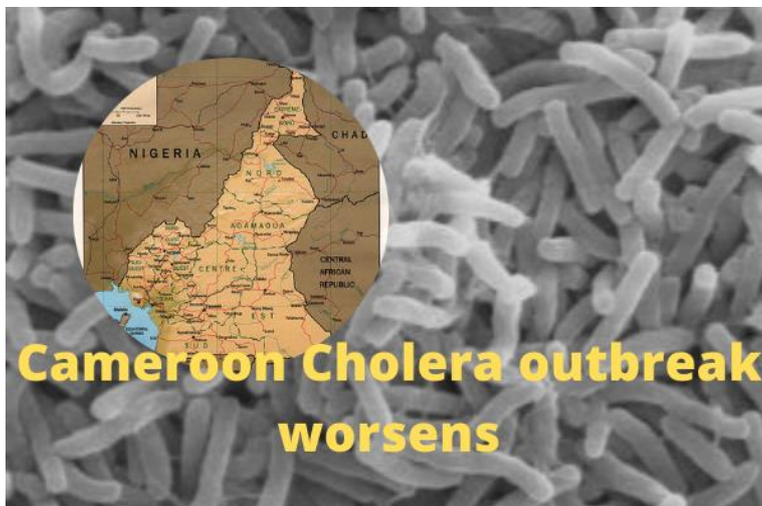
Link: < <https://www.brytfmonline.com/measles-returns-to-frighten-brazil-amid-low-vaccination-and-new-cases-in-sao-paulo/> > Acesso em: 18/04/2022

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à área técnica das Exantemáticas (NCDE/DVE/CGVS)

Rumores/Eventos Internacionais

Camarões relata aumento de mais de 3,5 vezes nos casos de cólera nas últimas semanas

O surto de cólera em Camarões aumentou nas últimas semanas, com um aumento de mais de 3,5 vezes entre as semanas 10 e 12 (que termina em 27 de março de 2022) e com maior disseminação geográfica para mais regiões, segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS). Camarões começou a receber relatos crescentes de cólera desde 2021 e declarou um surto na última semana de outubro de 2021. Nos últimos cinco meses, foram notificados 3.407 casos e 83 mortes (CFR 2,4%).



Link: <<http://outbreaknewstoday.com/cameroon-reports-more-than-3-5-fold-increase-in-cholera-cases-in-recent-weeks-80221/>> Acesso em: 17/04/2022.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à área técnica de Transmissão Hídrica e Alimentar (NCDVHA/DVE/CGVS)



Mais bebês da Pensilvânia estão nascendo com sífilis à medida que os casos entre adultos aumentam

Em apenas uma década, a taxa de sífilis para recém-nascidos na Pensilvânia mais do que triplicou. Entre 2011 e 2020, a taxa subiu de 3,3 casos por 100.000 nascidos vivos para 10,4 casos. Isso de acordo com dados divulgados esta semana pelos Centros de Controle e Prevenção de Doenças, que descobriram

que a taxa nacional de sífilis congênita era ainda mais alarmante, passando de 8,5 para 57,3 casos por 100.000 nascidos vivos no mesmo período.

Link: <<https://www.wesa.fm/health-science-tech/2022-04-15/syphilis-pregnancy-babies-pennsylvania>> Acesso em: 17/04/2022.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à área técnica das DST/AIDS (NCDST/AIDS /DVE/CGVS)



Eventos e Desastres Naturais

RISCOS METEOROLÓGICOS

O comportamento de chuvas no estado foi de grau de severidade de 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: 11/04 a 14/04

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 queda, durante o período de 11/04 a 14/04, atingindo a maior nível no dia 11/04 as 00h00min, com 3,44m e o menor nível no dia 14/04 as 10h15min, com 3,24m.



Fonte: Companhia de Águas e Esgoto de Roraima - CAER

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

RISCO DE FOGO

No Estado, os municípios de Uiramutã, Pacaraima, Normandia, Bonfim e Boa Vista estão com risco **médio** para **alto**.

Fonte: Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE.

Disponível: <https://queimadas.dgi.inpe.br/queimadas/portal/risco-de-fogo-meteorologia>

FOCOS DE QUEIMADAS E INCÊNDIOS FLORESTAIS

No estado, não foram detectados focos de calor pelo satélite de referência (AQUA, sensor MODIS), durante o período de 11 a 14 de abril.

Fonte: Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – INPE.

Disponível: <https://queimadas.dgi.inpe.br/queimadas/bdqueimada>