



Edição Nº 04 – Ano 10

Araraquara, 30 de abril de 2022.

Período: Abril de 2022

Notícia: Maioria das leis estaduais na Amazônia Legal é irrelevante para meio ambiente

Reportagem: Cristiane Prizibiszki – 01/04/2022

Resumo: Nos últimos seis anos, os poderes Executivo e Legislativo dos estados do Amazonas, Acre e Rondônia, e o poder Executivo do Mato Grosso publicaram mais de 140 mil atos, entre projetos de lei, projetos de decreto e vetos às proposições. Deste volume total, 94% foram classificados como irrelevantes para o meio ambiente.

<https://oeco.org.br/noticias/maioria-das-leis-estaduais-na-amazonia-legal-sao-irrelevantes-para-meio-ambiente/>

Notícia: OMS alerta que quase toda a população do mundo respira ar poluído

Reportagem: Lucas Rocha da CNN

Resumo: Quase toda a população global, 99% das pessoas, respira ar que excede os limites de qualidade definidos pela Organização Mundial da Saúde (OMS). Em alerta realizado nesta segunda-feira (4), a OMS destaca que o problema afeta a saúde dos indivíduos a nível global. Um número recorde de mais de 6 mil cidades em 117 países monitora a qualidade do ar. No entanto, as pessoas que vivem nesses locais ainda respiram níveis insalubres de partículas finas e dióxido de nitrogênio. Pessoas em países de baixa e média renda sofrem as maiores exposições. A OMS destaca a importância de reduzir o uso de combustíveis fósseis e de outras medidas possíveis para reduzir os níveis de poluição do ar.

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/oms-alerta-que-quase-toda-a-populacao-do-mundo-respira-ar-poluido/>



Notícia: Área em regeneração na Amazônia é maior que o Espírito Santo

Reportagem: Cristiane Prizibiszki – 05/04/2022

Resumo: Todos os nove estados da Amazônia Legal possuem porções significativas de floresta se regenerando em locais sem aptidão agrícola. Isto é, áreas que não competem com o agronegócio e poderiam ser deixadas para crescer, a baixo custo, gerando benefícios para o clima e para os próprios agricultores. Somente no Pará, Mato Grosso e Amazonas – estados que historicamente estão entre os maiores desmatadores do bioma – as áreas com tais características ultrapassam os 3,9 milhões de hectares, quando somadas. No bioma todo, a cifra chega a 5,2 milhões de hectares, área maior do que todo estado do Espírito Santo.

<https://oeco.org.br/reportagens/area-em-regeneracao-na-amazonia-e-maior-que-o-espirito-santo/>

Notícia: Onça-pintada e tamanduá-bandeira estão provavelmente extintos no Ceará

Reportagem: Cristiane Prizibiszki – 05/04/2022

Resumo: O Ceará, estado que já perdeu mais de 90% de sua vegetação original de Mata Atlântica e sofre com as pressões sobre a Caatinga, também está perdendo as espécies que vivem nesses biomas. A anta (*Tapirus terrestris*) e o tatu-canastra (*Priodontes maximus*) com certeza já não podem mais ser encontrados em território cearense. A onça-pintada (*Panthera onca*), o tamanduá-bandeira (*Myrmecophaga tridactyla*), o queixada (*Tayassu pecari*) e as populações nativas de bicho-preguiça (*Bradypus variegatus*) também podem ter o mesmo destino, já que estão “provavelmente extintos” nesta unidade da federação.

<https://oeco.org.br/reportagens/onca-pintada-e-tamandua-bandeira-estao-provavelmente-extintos-no-ceara/>

Notícia: Polícia Ambiental autua seis pescadores em operação 'Pré-Semana Santa' em três cidades

Reportagem: Por g1 São Carlos e Araraquara - 07/04/2022

Resumo: Seis pessoas foram autuadas por pesca irregular em três cidades da região pela



Polícia Militar Ambiental de São Carlos e Araraquara (SP), durante a operação "Pré-Semana Santa", na quarta-feira (6). Ao todo, as multas somaram R\$ 6.050. As ocorrências aconteceram em Boa Esperança do Sul, Descalvado e Ribeirão Bonito. Todos os pescadores foram multados com base no Artigo 35 da Resolução SIMA 05/2021.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2022/04/07/policia-ambiental-autua-seis-pescadores-em-operacao-pre-semana-santa-em-tres-cidades.ghtml>

Notícia: MPF pede ação urgente contra garimpo ilegal na Terra Indígena Yanomami

Reportagem: Agência Brasil – 12/04/2022

Resumo: O Ministério Público Federal (MPF) apresentou à Justiça Federal um pedido para obrigar a União a retomar ações de proteção e operações policiais contra o garimpo ilegal na Terra Indígena Yanomami. Agentes do Ministério Público Federal visitaram a Serra das Surucucus, em Roraima, e verificaram que garimpos ilegais ocuparam a região, utilizando as pistas de pouso da saúde indígena como apoio logístico de aeronaves e helicópteros. De acordo com relatório do MP, as comunidades indígenas estão cada vez mais próximas do garimpo e não podem usufruir de seu habitat tradicional, já muito degradado pelo desmatamento e pela poluição dos rios.

<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/agencia-brasil/2022/04/12/mpf-pede-acao-urgente-contr-garimpo-ilegal-na-terra-indigena-yanomami.htm>

Notícia: Desmatamento na Amazônia nos três primeiros meses de 2022 é o segundo pior em 15 anos

Reportagem: Cristiane Prizibiszki – 14/04/2022

Resumo: Entre janeiro e março de 2022, a Amazônia perdeu uma área equivalente a metade da cidade do Rio de Janeiro. Foram 687 km² de floresta que foram ao chão no primeiro trimestre do ano, segundo medições do Instituto do Homem e Meio Ambiente da Amazônia (Imazon). A cifra é a segunda maior já registrada na série histórica do Instituto, que começou há 15 anos. O primeiro trimestre de 2022 só não foi pior do que o mesmo período no ano passado, quando foram registrados 1.185 km² de desmatamento. A diferença entre os



números se deve à queda de 85% na devastação em março: em 2022 foram registrados 123 km² de desmatamento, contra 810 km² no ano passado.

<https://oeco.org.br/noticias/desmatamento-na-amazonia-nos-tres-primeiros-meses-de-2022-e-o-segundo-pior-em-15-anos/>

Notícia: Casos de Covid caem na região pela 11ª semana seguida; mortes têm alta após 9 semanas de queda

Reportagem: Por g1 São Carlos e Araraquara - 15/05/2022

Resumo: O número de casos de Covid-19 caiu pela 11ª semana consecutiva na região. Mas os 756 casos registrados entre sábado (9) e esta sexta-feira (15) representa uma estabilidade em relação às duas últimas semanas. Já o número de mortes subiu, após nove semanas de queda e saltou de dois na semana passada para cinco nessa semana. As 42 cidades da região somam 371,7 mil casos na pandemia, dos quais 6.068 pacientes morreram.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2022/04/15/casos-de-covid-caem-na-regiao-pela-11a-semana-seguida-mortes-tem-alta-apos-9-semanas-de-queda.ghtml>

Notícia: 2º dia de mutirão contra a dengue retira 31 toneladas de resíduos de casas e ruas de São Carlos

Reportagem: Por g1 São Carlos e Araraquara - 20/04/2022

Resumo: Pelo segundo dia, equipes da Prefeitura de São Carlos (SP) foram às ruas para o mutirão de combate ao mosquito *Aedes aegypti*. Nesta quarta-feira (20), a ação recolheu mais 31 toneladas de entulho e resíduos de casas e ruas do bairro Romeu Tortorelli. O município tem 236 casos de dengue neste ano, com 1 morte.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2022/04/20/2o-dia-de-mutirao-contra-a-dengue-retira-31-toneladas-de-residuos-de-casas-e-ruas-de-sao-carlos.ghtml>

Notícia: Ventos fortes atingem cidades de SP; Inmet faz alerta de vendaval para parte do estado

Reportagem: Por g1 SP - 23/04/2022



Resumo: O Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet) publicou na manhã deste sábado (23) um aviso de vendaval para parte do estado de São Paulo. De acordo com o instituto, os ventos podem variar entre 40 km/h e 60 km/h, com potencial de perigo. De acordo com o Inmet, as áreas com risco de vendaval são as seguintes: Campinas, Piracicaba, Bauru, Itapetininga, São José do Rio Preto, Ribeirão Preto, Macro Metropolitana Paulista, Araraquara, Vale do Paraíba Paulista, Região Metropolitana de São Paulo, Litoral Sul Paulista e Marília.

<https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2022/04/23/ventos-fortes-atingem-cidades-de-sp-inmet-faz-alerta-de-vendaval-para-parte-do-estado.ghtml>

Notícia: Mutirão cata-treco contra a dengue continua nesta segunda-feira em São Carlos

Reportagem: Por g1 São Carlos e Araraquara - 25/04/2022

Resumo: O mutirão de combate à dengue continua em São Carlos (SP) nesta segunda-feira (25). Os agentes percorrem os bairros Planalto Paraíso e Santa Felícia, das 8h às 17h, com ações para combater o mosquito *Aedes Aegypti*, transmissor da dengue e outras doenças. Segundo a prefeitura, este ano já foram registradas 653 notificações, com 236 casos positivos de dengue (215 autóctones e 21 importados), com uma morte causada pela doença.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2022/04/25/mutirao-cata-treco-contr-a-dengue-continua-nesta-segunda-feira-em-sao-carlos.ghtml>

Notícia: Com tempo mais seco, Américo Brasiliense inicia campanha de prevenção a queimadas

Reportagem: Por EPTV 1 - 25/04/2022

Resumo: Com o início da temporada das queimadas, a Prefeitura de Américo Brasiliense (SP) deu início à Operação Estiagem, que segue ao longo dos meses mais secos do ano. O programa é desenvolvido em parceria com a Defesa Civil. A primeira etapa da operação consiste na conscientização da população sobre os perigos dos incêndios, além de alertas para que fogo não seja utilizado na limpeza de terrenos.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2022/04/25/com-tempo-mais-seco-americo-brasiliense-inicia-campanha-de-prevencao-a-queimadas.ghtml>



Notícia: Empresa retira 74 toneladas de lixo dos esgotos de Porto Ferreira

Reportagem: Por EPTV1 - 27/04/2022

Resumo: Em 2021, a concessionária BRK retirou 74,3 toneladas de resíduos dos esgotos de Porto Ferreira (SP). Entre os materiais mais encontrados estão fio dental, papel, brinquedos, absorventes, peças plásticas e, principalmente gordura proveniente do descarte do óleo de cozinha. O descarte errado de lixo é um dos principais poluidores das tubulações. Isso porque a rede de esgoto é preparada para receber apenas descartes líquidos e qualquer material sólido pode interferir na coleta de esgoto e no seu tratamento.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2022/04/27/empresa-retira-743-toneladas-de-lixo-dos-esgotos-de-porto-ferreira.ghtml>

Notícia: Em 4 meses, número de casos de dengue em Araras é 433% maior do que em todo o ano de 2021

Reportagem: Por g1 São Carlos e Araraquara - 28/04/2022

Resumo: Com 1.180 casos, a contaminação por dengue em Araras (SP), em menos de quatro meses, já é 433% maior do que em todo ano de 2021, quando 221 pessoas tiveram a doença. Uma mulher de 49 anos morreu. Este é o maior número de casos desde 2015, quando foram registrados 2.815 contaminados.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2022/04/28/em-4-meses-numero-de-casos-de-dengue-em-araras-e-433percent-maior-do-que-em-todo-o-ano-de-2021.ghtml>



Expediente

Profa. Dra. Vera Lucia Silveira Botta Ferrante

Coordenação – Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Territorial e Meio Ambiente

Profa. Dra. Helena Carvalho De Lorenzo

Coordenadora – NPDL – Núcleo de Pesquisa em Desenvolvimento Local e Meio Ambiente

Prof. Dr. Guilherme Rossi Gorni

Coordenador - CEAM - Centro de Estudos Ambientais

Fernanda Cesar da Silva – Secretária CIEPesquisa

O "Clipping do Meio Ambiente" é um serviço oferecido pelo NPDL – Núcleo de Estudo e Pesquisa em Desenvolvimento Local e Meio Ambiente e pelo CEAM – Centro de Estudos Ambientais, ligados ao Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Territorial e Meio Ambiente da Uniara com o objetivo de promover ações de educação ambiental. Recebem este informativo os docentes constantes do cadastro institucional do NPDL e do CEAM além de pessoas que o solicitaram ou foram indicadas pelos nossos leitores. Este Clipping não pode ser considerado como SPAM porque inclui uma forma de ser removido e a nomeação dos responsáveis. Caso não queira mais recebê-lo, favor enviar e-mail para clippingdomeioambiente@uniara.com.br e solicitar sua exclusão da lista de contatos. V. Sa. poderá também acessar o "Clipping do Meio Ambiente" no site <http://www.uniara.com.br/ceam/clipping-ambiental/>. Críticas e sugestões podem ser encaminhadas para o e-mail clippingdomeioambiente@uniara.com.br

Universidade de Araraquara – UNIARA

Rua Voluntária da Pátria, 1309 – Centro – Araraquara – SP- CEP: 14801-320

E-mail: clippingdomeioambiente@uniara.com.br Telefone: (16) 3301-7224