



Edição Nº 05 – Ano 09

Araraquara, 31 de Maio de 2021.

Período: Maio de 2021

Notícia: Planeta ameaçado: destruição da natureza tem ligação com o surgimento de novas epidemias

Reportagem: Fantástico, 02/05/2021

Resumo: Você sabia que os morcegos são grandes aliados dos seres humanos? Eles atuam como polinizadores de muitas plantas que produzem frutos e outros alimentos para nós. Mas algumas espécies que vivem nas florestas podem carregar vírus que pra eles não fazem mal nenhum. E pra nós, podem até ser fatais.

<https://g1.globo.com/fantastico/noticia/2021/05/02/planeta-ameacado-destruicao-da-natureza-tem-ligacao-com-o-surgimento-de-novas-epidemias.ghtml>

Notícia: Emissão de títulos atrelados a sustentabilidade dispara no mundo e bate recorde

Reportagem: Cynthia Decloedt, 02/05/2021

Resumo: No primeiro trimestre, os SLBs (*sustainability-linked bonds*) somaram US\$ 9,5 bilhões, um número consistente se comparado aos US\$ 16 bilhões dos anos de 2019 e 2020. O Brasil emitiu US\$ 3,4 bilhões em greenbonds e SLBs no primeiro trimestre, 79% do que foi captado com tais instrumentos na América Latina.

<https://economia.estadao.com.br/blogs/coluna-do-broad/emissao-de-titulos-atrelados-a-sustentabilidade-dispara-no-mundo-e-bate-recorde/>

Notícia: ‘Maquiagem verde’ é desafio para ações ESG

Reportagem: Álvaro Campos e Fernanda Bompan, 03/05/2021

Resumo: O sócio-fundador da gestora Fama, Fabio Alperowitch, afirmou que o grande perigo hoje no universo dos investimentos ESG (sigla em inglês para critérios ambientais, sociais e de governança) é o chamado “greenwashing” - também conhecido como “maquiagem verde” -, quando uma empresa tenta mostrar uma faceta sustentável sem de fato o ser.

<https://valor.globo.com/financas/noticia/2021/05/03/maquiagem-verde-e-desafio-para-acoes-esg.ghtml>



Notícia: Pantanal: Governo de MS decreta estado de emergência ambiental por causa de condições climáticas desfavoráveis

Reportagem: José Câmara, 03/05/2021

Resumo: O governo de Mato Grosso do Sul decretou estado de emergência ambiental em todo o estado, em razão de condições climáticas desfavoráveis para o restante de 2021. As medidas, publicadas nesta segunda-feira (3), em Diário Oficial, foram impostas com a finalidade de prevenir incêndios florestais, como os que afetaram o Pantanal, em 2020. A decisão seguirá por seis meses e tem a capacidade de ampliar os poderes das forças de segurança, para que possam agir na prevenção, combate e salvamento de vítimas de incêndios florestais.

<https://g1.globo.com/ms/mato-grosso-do-sul/noticia/2021/05/03/pantanal-governo-de-ms-decreta-estado-de-emergencia-ambiental-por-causa-de-condicoes-climaticas-desfavoraveis.ghtml>

Notícia: Estudo aponta que queimadas na Amazônia aumentam risco de internação por problemas respiratórios

Reportagem: G1 AM, 04/05/2021

Resumo: As queimadas na Amazônia elevaram os percentuais de internações hospitalares por problemas respiratórios nos últimos 10 anos (2010-2020) nos estados com maiores números de focos de calor, entre eles, Pará, Mato Grosso, Rondônia, Amazonas e Acre. É o que aponta um estudo da Fiocruz e do WWF-Brasil, que estima em R\$ 1 bilhão os gastos com doenças respiratórias nos últimos 10 anos.

<https://g1.globo.com/am/amazonas/noticia/2021/05/04/estudo-aponta-que-queimadas-na-amazonia-aumentam-risco-de-internacao-por-problemas-respiratorios.ghtml>

Notícia: Mancha de óleo diesel em canal preocupa moradores e mobiliza autoridades em Santos

Reportagem: G1 Santos, 04/05/2021

Resumo: Um vazamento de óleo diesel provocou uma mancha no Canal 6 em Santos, no litoral de São Paulo, e mobilizou as autoridades ambientais e municipais na manhã desta terça-feira (4). A preocupação é que o óleo se espalhe e siga para o mar. Autoridades foram acionadas e já colocaram uma barreira de contenção no local.

<https://g1.globo.com/sp/santos-regiao/noticia/2021/05/04/mancha-de-oleo-diesel-em-canal-preocupa-moradores-e-mobiliza-autoridades-em-santos.ghtml>



Notícia: Brasil é um dos piores em ranking ambiental, social e anticorrupção

Reportagem: Douglas Gavras, Folha, 04/05/2021

Resumo: Segundo levantamento exclusivo da consultoria MB Associados, em uma lista com 19 países, o Brasil ficou na terceira pior posição, com pontuação de 60% (quanto mais próximo de 100%, pior). Só Filipinas e África do Sul tiveram desempenho pior, enquanto Coreia do Sul (2%) e Chile (24%) ficaram com o topo.

<https://www1.folha.uol.com.br/mercado/2021/05/brasil-e-um-dos-piores-em-ranking-ambiental-social-e-anticorrupcao.shtml?origin=folha>

Notícia: Mais de 4 mil litros de água são usados para limpar canal atingido por óleo diesel em Santos, SP

Reportagem: G1 Santos, 05/05/2021

Resumo: Os trabalhos de remoção do óleo diesel que vazou de um supermercado e atingiu o canal 6 em Santos, no litoral de São Paulo, duraram toda a madrugada e continuam nesta quarta-feira (5). A água ficou totalmente rosa e o cheiro forte chamou a atenção dos moradores e das autoridades locais. Por conta do ocorrido, o estabelecimento pode receber uma multa que pode chegar a R\$ 50 milhões.

<https://g1.globo.com/sp/santos-regiao/noticia/2021/05/05/mais-de-4-mil-litros-de-agua-sao-usados-para-limpar-canal-atingido-por-oleo-diesel-em-santos-sp.ghtml>

Notícia: Nota técnica do IBAMA conclui que o processo de avaliação de multas ambientais está paralisado

Reportagem: Jornal Nacional, 06/05/2021

Resumo: Uma nota técnica produzida pelo Ibama concluiu que o processo de avaliação de multas ambientais está paralisado. A análise foi feita a pedido do Tribunal de Contas da União. A nota técnica, assinada pelo analista ambiental do Ibama, Hugo Leonardo Mota Ferreira, diz que houve “gestão inadequada” do Ibama e “inércia/omissão” do Ministério do Meio Ambiente.

<https://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/2021/05/06/nota-tecnica-do-ibama-conclui-que-o-processo-de-avaliacao-de-multas-ambientais-esta-paralisado.ghtml>

Notícia: Impacto da pandemia de covid-19 na preservação do meio ambiente é destaque da coluna Momento Eco

Reportagem: Notícias TV Senado, 07/05/2021



Resumo: Qual o impacto da covid-19 nas unidades de conservação e nas áreas protegidas do planeta após mais de um ano de pandemia? O assunto é tema da edição de maio do programa Ecosenado e destaque da coluna Momento Eco. Veja também a máquina criada por alunos canadenses para combater a poluição por plásticos no mar.

<https://www12.senado.leg.br/tv/programas/noticias-1/2021/05/impacto-da-pandemia-de-covid-19-na-preservacao-do-meio-ambiente-e-destaque-da-coluna-momento-eco>

Notícia: Seca preocupa produtores do interior de São Paulo

Reportagem: Globo Rural, 09/05/2021

Resumo: A seca no interior de São Paulo preocupa produtores. Na região, o volume de chuvas foi quase metade do que o esperado.

Um exemplo é a região de Araçatuba que, de janeiro a março de 2020, registrou 585 milímetros de chuva, mas neste ano não conseguiu atingir o mesmo número. O meteorologista João Castro, da Climatempo, explica que isto vem acontecendo na área nos últimos 20 anos.

<https://g1.globo.com/economia/agronegocios/globo-rural/noticia/2021/05/09/seca-preocupa-produtores-do-interior-de-sao-paulo.ghtml>

Notícia: Cadastro ambiental rural é usado por grileiros para requerer 18 milhões de hectares de florestas

Reportagem: André Borges, 10/05/2021

Resumo: O Cadastro Ambiental Rural (CAR), visto como um dos principais instrumentos públicos para avançar em processos de regularização ambiental, tem sido usado por grileiros de terras para tomarem terra pública na Amazônia. Até o fim de 2020, nada menos que 18,6 milhões de hectares de florestas, uma área equivalente a 18 milhões de campos de futebol, foram declarados ilegalmente como imóvel rural, dentro do sistema nacional do CAR.

<https://www.terra.com.br/noticias/ciencia/sustentabilidade/cadastro-ambiental-rural-e-usado-por-grileiros-para-requerer-18-milhoes-de-hectares-de-florestas,cbec19a6abaa810a4ec46359121baa7eye0s62ur.htm>

Notícia: Comissão de Agricultura discute critérios de sustentabilidade para o crédito

Reportagem: Agência Câmara de Notícias, 10/05/2021

Resumo: [...] O Banco Central colocou em consulta pública (82/21 e 85/21) minutas de atos



normativos que preveem um conjunto de critérios de sustentabilidade aplicáveis na concessão de crédito rural e à caracterização de empreendimentos com restrições de acesso ao crédito rural em razão de dispositivos legais ou infralegais pertinentes a questões socioambientais.

<https://www.camara.leg.br/noticias/755828-comissao-de-agricultura-discute-criterios-de-sustentabilidade-para-o-credito-rural-na-segunda-feira/>

Notícia: Agropecuária brasileira é reconhecida por sua sustentabilidade na Convenção-Quadro das Nações Unidas

Reportagem: MAPA, 11/05/2021

Resumo: O sistema Integração Lavoura-Pecuária-Floresta (ILPF) e a agricultura movida a ciência para uma produção com baixa emissão de carbono já comprovaram seus resultados para a produção sustentável da agropecuária brasileira. O reconhecimento, agora, vem pela Convenção-Quadro das Nações Unidas em relatório publicado em abril no âmbito da reunião de Koronivia para a agricultura. O UNFCCC é o tratado internacional resultante da Conferência das Nações Unidas para o Meio Ambiente e o Desenvolvimento.

<https://www.noticiasagricolas.com.br/noticias/boi/287521-agropecuaria-brasileira-e-reconhecida-por-sua-sustentabilidade-na-convencao-quadro-das-nacoes-unidas.html#.YUDcvFVKgdU>

Notícia: Prefeitura dá início a campanha contra queimadas urbanas 2021

Reportagem: O Imparcial, 12/05/2021

Resumo: Equipes da Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Sustentabilidade realizaram na segunda-feira (10) a distribuição de folhetos educativos sobre queimadas urbanas no Parque Residencial Jardim do Vale. A ação deu início à campanha contra queimadas urbanas de 2021, que tem como slogan “Queimadas e coronavírus: vamos acabar com esse sufoco” e faz parte da Semana Municipal de Conscientização, Prevenção e Combate a Prática de Queimadas Urbanas, instituída pela lei municipal nº 7.034, de 1º de julho de 2.009, de autoria do ex-vereador Elias Chediek.

<https://jornaloimparcial.com.br/araraquara/prefeitura-da-inicio-a-campanha-contra-queimadas-urbanas-2021/>

Notícia: Câmara aprova projeto de novo licenciamento ambiental; veja o que pode mudar

Reportagem: CNN São Paulo, 13/05/2021



Resumo: A Câmara dos Deputados concluiu nesta quinta-feira (13) a votação do projeto que altera as regras para o licenciamento ambiental, após aprovar o texto-base nesta madrugada e rejeitar todos os destaques nesta tarde.

<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/camara-aprova-projeto-de-novo-licenciamento-ambiental-veja-o-que-pode-mudar/>

Notícia: Menor nível de chuvas em 91 anos obriga governo a preparar plano para evitar falta de energia

Reportagem: Fábio Amato, 14/05/2021

Resumo: O governo federal criou uma sala de crise e deu início à discussão de um plano de ações para preservar água nos reservatórios das principais hidrelétricas e, com isso, evitar o risco de escassez de energia.

Essas ações começaram a ser debatidas por um grupo que inclui representantes dos ministérios de Minas e Energia, Desenvolvimento Regional e Infraestrutura, além de órgãos como Agência Nacional de Águas (ANA) e Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama).

<https://g1.globo.com/economia/noticia/2021/05/14/menor-nivel-de-chuvas-em-91-anos-obriga-governo-a-preparar-plano-para-evitar-falta-de-energia.ghtml>

Notícia: Ministro do Meio Ambiente lança 'Lixão Zero' na Fiemg com investimento de R\$ 100 milhões

Reportagem: Redação Hoje em Dia, 17/05/2021

Resumo: O ministro do Meio Ambiente, Ricardo Salles, lançou nesta segunda-feira (17), na sede da Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (Fiemg), em Belo Horizonte, o edital de chamada pública para seleção de projetos de usinas de triagem mecanizadas de resíduos sólidos urbanos, como parte do programa Lixão Zero.

<https://www.hojeemdia.com.br/horizontes/ministro-do-meio-ambiente-lan%C3%A7a-lix%C3%A3o-zero-na-fiemg-com-investimento-de-r-100-milh%C3%B5es-1.837733>

Notícia: Cadastro Ambiental Rural tem 56% mais registros irregulares do que há dois anos

Reportagem: Renato Grandelle, 17/05/2021

Resumo: Entre 2018 e 2020, a área dentro de terras indígenas, parques e estações ecológicas com registros irregulares no Cadastro Ambiental Rural (CAR) aumentou 56%, segundo levantamento inédito do Instituto Socioambiental (ISA). O número, que reflete a



extensão do problema da grilagem na Amazônia, inclui referência a terras nas quais criminosos desmatam até 50 hectares de floresta e vendem a terceiros — estes, desavisados de que o território é protegido por lei.

<https://oglobo.globo.com/brasil/meio-ambiente/cadastro-ambiental-rural-tem-56-mais-registros-irregulares-do-que-ha-dois-anos-1-25020951>

Notícia: Áreas conservadas no planeta crescem, mas biodiversidade segue ameaçada

Reportagem: Redação Galileu, 19/05/2021

Resumo: De um lado, um planeta que conseguiu atingir a meta quantitativa de territórios verdes conservados. De outro, um grave déficit de biodiversidade impulsionado pela má administração de muitas dessas ecorregiões. Este é o atual panorama do mundo segundo a edição mais recente do relatório Planeta Protegido, assinado pelo Centro de Monitoramento da Conservação Mundial do Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente (Unep-WCMC) e pela União Internacional para a Conservação da Natureza, com apoio da National Geographic Society.

<https://revistagalileu.globo.com/Um-So-Planeta/noticia/2021/05/areas-conservadas-no-planeta-crescem-mas-biodiversidade-segue-ameacada.html>

Notícia: Municípios do agro têm nível de desenvolvimento humano menor no Brasil, diz pesquisa

Reportagem: Mariana Grilli, 21/05/2021

Resumo: Municípios em que a agropecuária é a atividade principal têm um nível de desenvolvimento humano menor do que os “não agro” no Brasil. É o que aponta um estudo encomendado pela Agenda Pública, com apoio da União Europeia, a pesquisadores da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG).

<https://revistagloborural.globo.com/Noticias/Economia/noticia/2021/05/municipios-do-agro-tem-nivel-de-desenvolvimento-humano-menor-no-brasil-diz-pesquisa.html>

Notícia: USP e Embrapa comprovam que erosões “vizinhas” interagem entre si

Reportagem: Meio Ambiente EESC/USP, 21/05/2021

Resumo: [...] Você já deve ter visto nas estradas do país paisagens com grandes erosões formadas nas áreas rurais. Essas crateras gigantes são chamadas de voçorocas. O que pode parecer natural aos olhos dos desavisados, na verdade, provoca danos sociais, econômicos e ambientais. Cientistas em todo o mundo têm estudado maneiras de estabilizar o processo de erosão e recuperar as áreas degradadas. Agora, um novo trabalho realizado por



pesquisadores da USP, em São Carlos, e da Embrapa deve ajudar a prevenir o avanço das crateras e colocar em prática projetos mais eficientes de resgate do solo. Pela primeira vez na literatura científica mundial, um complexo de voçorocas foi analisado e os cientistas confirmaram que algumas erosões interagem entre si, provocando impactos em cadeia.

<https://www.abcdabc.com.br/abc/noticia/usp-embrapa-comprovam-que-erosoes-vizinhas-interagem-entre-si-124403>

Notícia: Com 600 metros cúbicos de madeira, Polícia Ambiental faz maior apreensão de madeira do ano no AM

Reportagem: Rede Amazônica, 25/05/2021

Resumo: Cerca de 600 metros cúbicos de madeira ilegal foram apreendidos nesta terça-feira (25), em Humaitá, município distante 590 quilômetros de Manaus. Foi a maior apreensão de madeira realizada neste ano, segundo informou o Batalhão Ambiental da Polícia Militar.

<https://g1.globo.com/am/amazonas/noticia/2021/05/25/com-600-metros-cubicos-de-madeira-policia-ambiental-faz-maior-apreensao-de-madeira-do-ano-no-am.ghtml>

Notícia: Estudo pioneiro no Brasil propõe o uso de energia do solo para climatizar edifícios

Reportagem: A Cidade ON Araraquara e São Carlos, 26/05/2021

Resumo: Pela primeira vez na história, o Brasil terá um prédio que usa energia do solo para climatizar seus ambientes. O feito inédito é continuidade de uma pesquisa inovadora realizada na Escola de Engenharia de São Carlos (EESC) da USP que avaliou o uso das fundações de edifícios como meio para a troca de energia térmica entre o prédio e o subsolo. A experiência internacional com o uso dessa tecnologia, baseada em energia geotérmica (do interior da Terra), tem relatado considerável economia no consumo de energia para climatização (aquecimento e resfriamento). Aqui no Brasil, a expectativa com a implementação desse sistema é de que as despesas com o consumo de energia elétrica por aparelhos de ar-condicionado sejam reduzidas. Batizado de CICS Living Lab, a edificação brasileira já começou a ser construída na Escola Politécnica da USP, em São Paulo.

<https://www.acidadeon.com/saocarlos/cotidiano/cidades/NOT,0,0,1617330,estudo-pioneiro-no-brasil-propoe-o-uso-de-energia-do-solo-para-climatizar-edificios.aspx>



Notícia: Desmatamento da Mata Atlântica cresce mais de 400% no estado de SP entre 2019 e 2020, diz estudo do Inpe e da SOS Mata Atlântica

Reportagem: Bárbara Muniz Vieira, 26/05/2021

Resumo: Levantamento feito por imagens de satélite mostrou que o desmatamento do bioma também se intensificou em outros 9 dos 17 estados em que ele está presente. Em SP, a Mata Atlântica está no entorno das áreas metropolitanas e no litoral e sofre pressão por conta da expansão imobiliária e pelo turismo.

<https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2021/05/26/desmatamento-da-mata-atlantica-cresce-400percent-no-estado-de-sp-entre-2019-e-2020-diz-estudo-do-inpe-e-da-sos-mata-atlantica.ghtml>

Notícia: Campanha promove importância da prevenção a queimadas em São Carlos

Reportagem: A Cidade ON São Carlos, 27/05/2021

Resumo: O Ministério Público do Estado de São Paulo (MPSP), em parceria com a Defesa Civil, Corpo de Bombeiros, Câmara Municipal e Prefeitura de São Carlos (SP) criou uma campanha para promover a importância da prevenção a incêndios e queimadas na região. Com o mote Não provoque o Seu Fagulha, a campanha foi dividida em sete imagens divulgadas pelas redes sociais, com o objetivo de alertar para a importância de evitar ações que possam causar danos, entre eles deixar cigarros acesos, soltar balões e fazer fogueiras..

<https://www.acidadeon.com/saocarlos/cotidiano/NOT,0,0,1617444,campanha-promove-importancia-da-prevencao-a-queimadas-em-sao-carlos.aspx>

Notícia: Amazônia está mais perto de se tornar savana; soluções são incertas

Reportagem: Shanna Hanbury, 27/05/2021

Resumo: Se a Amazônia perder 3 a 8% a mais de sua cobertura florestal, pode passar do ponto irreversível de se tornar uma savana degradada. Apesar do alerta, o desmatamento na Amazônia brasileira atingiu em 2020 sua taxa mais alta em 11 anos. Especialistas defendem que as comunidades indígenas deveriam estar na linha de frente das políticas públicas por fazerem a melhor gestão da terra

<https://www.uol.com.br/ecoa/colunas/noticias-da-floresta/2021/05/27/amazonia-esta-mais-perto-de-se-tornar-savana-solucoes-sao-incertas.htm>



Notícia: Estudo IBM traz relação entre consumidor e sustentabilidade

Reportagem: Redação GS1 Brasil, 27/05/2021

Resumo: A pandemia pela Covid-19 elevou o foco dos consumidores na sustentabilidade e a disposição de pagar do próprio bolso – ou até mesmo receber um salário menor – por um futuro sustentável, de acordo com um novo estudo do *IBM Institute for Business Value*, com mais de 14.000 consumidores em nove países, incluindo o Brasil.

<https://noticias.gs1br.org/estudo-ibm-traz-relacao-entre-consumidor-e-sustentabilidade/>

Notícia: Após tratamento de sarna e fratura, lobo-guará é devolvido à natureza em São Carlos

Reportagem: G1 São Carlos e Araraquara, 28/05/2021

Resumo: Um lobo-guará que estava no Parque Ecológico de São Carlos (SP) há 5 meses para tratamento e recuperação, foi devolvido ao seu habitat nesta sexta-feira (28). O animal havia sido encontrado em dezembro, próximo à Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), com sarna e uma fratura na pata.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2021/05/28/apos-tratamento-de-sarna-e-fratura-lobo-guara-e-devolvido-a-natureza-em-sao-carlos.ghtml>

Notícia: Seca gera disputa pela água contra racionamento de energia no Brasil

Reportagem: Luciano Costa e Rodrigo Viga Gaier, 28/05/2021

Resumo: Uma crise hidrológica histórica enfrentada pelo Brasil nos últimos meses passou a gerar preocupações sobre a oferta de energia, e técnicos responsáveis pela operação do sistema elétrico avaliam que evitar um racionamento ou blecautes exigirá uma verdadeira "disputa pela água".

<https://economia.uol.com.br/noticias/reuters/2021/05/28/seca-gera-disputa-pela-agua-contra-acionamento-de-energia-no-brasil-dizem-fontes.htm>

Notícia: Governo deve emitir alerta para a pior seca em 111 anos; situação é 'severa' em 5 estados

Reportagem: Gustavo Porto, 28/05/2021

Resumo: O governo deve emitir alerta de emergência hídrica para o período de junho a setembro em cinco estados brasileiros — Minas Gerais, Goiás, Mato Grosso do Sul, São Paulo e Paraná. Todos estão na bacia do Rio Paraná, onde se concentra parte da produção agropecuária e grandes hidrelétricas. Na região, a situação é classificada como "severa" e a



previsão é de pouco volume de chuvas para o período.

<https://economia.uol.com.br/noticias/estadao-conteudo/2021/05/28/governo-alerta-para-a-pior-seca-em-111-anos.htm>

Notícia: Governo de MT lança nova etapa da Operação Amazônia contra crimes ambientais

Reportagem: G1 MT, 29/05/2021

Resumo: O governo estadual lança nesta segunda-feira (31), às 8h, mais uma etapa da Operação Amazônia - combate ao desmatamento ilegal, incêndios florestais, entre outros crimes ambientais. A solenidade ocorrerá no Batalhão de Polícia Militar de Proteção Ambiental (BPMPA), localizado no Parque Mãe Bonifácia, em Cuiabá.

<https://g1.globo.com/mt/mato-grosso/noticia/2021/05/29/governo-de-mt-lanca-nova-etapa-da-operacao-amazonia-contr-crimes-ambientais.ghtml>

Notícia: Na iminência de crise hídrica, Brasil vê crescer degradação do meio ambiente

Reportagem: Fernanda Strickland, Gabriela Chabalgoity, Alexia Oliveira, 30/05/2021

Resumo: No dia 5 de junho é comemorado o Dia Mundial do Meio Ambiente. A data é um marco importante por discussões acerca do tema e ressalta a importância da preservação do ambiente natural que nos cerca. Em 2021, o Brasil registrou recordes de desmatamento. No mês de abril deste ano, obteve o maior índice da história. Os dados são do monitoramento feito pela plataforma Terra Brasilis, do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe), que reúne informações das regiões e principais biomas, desde 2015. Segundo os dados do sistema, já são contabilizados 36.226,09 km² em avisos de desmatamento somente na área da Amazônia Legal.

<https://www.correiobraziliense.com.br/brasil/2021/05/4927843-na-iminencia-de-crise-hidrica-brasil-ve-crescer-degradacao-do-meio-ambiente.html>



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

Msc. Larissa Camerlengo Dias Gomes

Pesquisadora

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