



Edição Nº 09 – Ano 05

Araraquara, 31 de Setembro de 2017.

Período: Setembro de 2017

Notícia: Governo recua de novo e ministro suspende efeito de extinção da Renca

Reportagem: Phillippe Watanabe e Marina Dias 02-09-2017

Resumo: Em mais um recuo do governo Temer, o Ministério de Minas e Energia (MME), após consulta ao presidente, paralisou todos “procedimentos relativos a eventuais direitos minerários” na área da Renca (Reserva Natural de Cobre e seus Associados). Contudo, segundo a Folha apurou com assessores do Planalto, o decreto de Temer que extinguiu a reserva não será revogado. O anúncio, feito na noite desta quinta-feira (31), ocorre em momento de pressão sobre o presidente Temer.

<http://www1.folha.uol.com.br/ambiente/2017/08/1914824-ministerio-de-minas-e-energia-paralisa-processos-relativos-a-reserva.shtml>

Notícia: Extinção da Renca foi feita sem considerar implicações

Reportagem: Nicola Pamplona – 02-09- 2017

Resumo: Para o americano Thomas Lovejoy, renomado pesquisador da área da biodiversidade, a assinatura presidencial que extinguiu a Renca (Reserva Natural do Cobre e seus Associados), localizada entre o Amapá e o Pará, “foi um movimento feito sem a devida consideração”. A decisão do governo foi suspensa nesta quinta-feira (31) após forte pressão de ambientalistas, para quem a área ajuda a proteger espécies amazônicas.

<http://www1.folha.uol.com.br/ambiente/2017/09/1915241-renca-foi-extinta-semconsiderar-as-implicacoes-diz-biologo-americano.shtml>

Notícia: Humanos alteram florestas há 45 mil anos

Reportagem: Ricardo Bonalume Neto 03-09-2017

Resumo: Seu amigo verde e abraçador de árvores vai ter um chilique: não existe mata virgem. Pode ter um pouco aqui e ali. Mas não é nada significativo. Os seres humanos estão deflorando essa virgindade faz pelo menos 45 mil anos. E isso é uma boa notícia, pois mostra o primeiro analisando o impacto global dos seres humanos sobre as florestas tropicais – no Sri Lanka, na Austrália e Nova Guiné, no México e na Amazônia brasileira.

<http://www1.folha.uol.com.br/ciencia/2017/09/1915243-seres-humanos-alteramflorestas-ha-45-mil-anos-mostra-estudo.shtml>

Notícia: Bebê de 1ª geração da zika vive novo drama

Reportagem: Salvador Nogueira – 09-09-2017

Resumo: Prestes a completar dois anos, as crianças que nasceram com microcefalia causada pelo vírus da zika em Pernambuco vivem um novo drama que expõe gargalos da saúde pública. Com 420 casos, o Estado foi epicentro da epidemia. Ao entrarem na fase da papinha, os bebês, que desde recém-nascidos apresentavam dificuldade para mamar, agora vivem o drama da chamada disfagia grave, que é a dificuldade de engolir qualquer tipo de alimento.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2017/09/1917032-com-dificuldades-paraengolir-bebe-de-1-geracao-da-zika-vive-um-novo-drama.shtml>

Notícia: Maior estiagem desde 2006 esvazia lagoa em aquífero de Ribeirão Preto

Reportagem: Fernanda Testa

Resumo: O solo rachado lembra muito o do sertão nordestino no auge da seca. A imagem, no entanto, é de Ribeirão Preto, no interior de São Paulo. Diante da maior estiagem desde 2006, a região viu a seca esvaziar uma lagoa situada em área de recarga do aquífero Guarani, um dos maiores mananciais de água doce subterrânea do mundo.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2017/09/1918625-maior-estiagem-desde2006-esvazia-lagoa-em-aquifero-de-ribeirao-preto.shtml>

Notícia: Consumo de água sobe até 75% e prefeitura de Descalvado alerta para necessidade de economia

Reportagem: Por G1 São Carlos e Araraquara – 18-09-2017

Resumo: Prefeitura de Descalvado (SP) está usando um carro de som para alertar a população para a necessidade de economizar água. Já são 120 dias sem chuva volumosa e o nível dos reservatórios que abastecem a cidade está baixo. Para piorar, com o tempo

seco o consumo aumentou e, se não houver economia, o município estuda adotar o racionamento.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/consumo-de-agua-sobe-ate-75-eprefeitura-de-descalvado-alerta-para-necessidade-de-economia.ghtml>

Notícia: Mapa colaborativo indica a localização das árvores frutíferas de São Carlos, SP

Reportagem: Por G1 São Carlos e Araraquara – 18-09-2017

Resumo: Moradores de São Carlos (SP) criaram mapa para apontar onde estão e quais são as árvores frutíferas da cidade e descobriram que o município conta uma diversidade maior do que imaginavam. A idéia começou com o professor de geografia Rafael Moura. Ele observava as árvores frutíferas, fotografava e depois publicava no grupo do Facebook Pés de Frutas- São Carlos.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/mapa-colaborativo-indica-a-localizacao-das-arvores-frutiferas-de-sao-carlos-sp.ghtml>

Notícia: Incêndio atinge a Serra do Patrimônio e mobiliza bombeiros por 9 horas

Reportagem: G1 São Carlos e Araraquara – 18-09-2017

Resumo: Um incêndio de grandes proporções atingiu a Serra do Patrimônio, em Brotas (SP), e mobilizou equipes do Corpo de Bombeiros durante o sábado (16). De acordo com a corporação, foram necessários quatro caminhões e nove horas de trabalho para conter as chamas, que consumiram cerca de dez hectares.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/incendio-atinge-area-da-serra-dopatrimonio-e-mobiliza-bombeiros-por-9-horas.ghtml>

Notícia: Incêndio consome mata perto de shopping em São Carlos, SP

Reportagem: G1 São Carlos e Araraquara – 18-09-2017

Resumo: Um incêndio consumiu parte de uma mata na Avenida Parque Faber, nas proximidades do Shopping Iguatemi de São Carlos (SP), na tarde deste sábado (16). O Corpo de Bombeiros foi chamado e teve de usar diferentes técnicas para conter o fogo. Na área mais próxima à avenida, foram usadas mangueiras e, no interior do terreno, as chamas foram apagadas com “vassoura de bruxa”, uma espécie de abafador de borracha.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/incendio-consome-mata-perto-deshopping-em-sao-carlos-sp.ghtml>

Notícia: Rigidez do controle do psilídeo garante sanidade de pomar em Aguaí (SP)

Reportagem: Por Fundo de Defesa da Citricultura – 19-09-2017

Resumo: “No tempo que se procura o psilídeo, o greening entra e come o pomar”. Com esse pensamento, o citricultor Dorival Fortes toca sua propriedade de 130 mil plantas em Aguaí (SP) com índices muito baixos da praga, um grande mérito, uma vez que a região está entre as mais afetadas e o pomar possui muitos vizinhos com alto índice de plantas doentes. Para conseguir manter o pomar sadio, Fortes segue rigidamente quase todos os mandamentos para o manejo adequado do greening. Planeja o pomar e antes de realizar o primeiro plantio com mudas de viveiros certificados, mapeou toda a região e procurou os donos de chácaras e sítios vizinho propondo arrancar os pés de citros e plantar mudas sadias no lugar, das quais cuida até hoje. Dentro da sua propriedade a rigidez do controle passa pela inspeção, feita quatro vezes por ano com uma equipe treinada que retira, logo em seguida, todas as plantas doentes, plantando duas mudas no lugar.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/especial-publicitario/fundo-de-defesa-dacitricultura/unidos-contra-o-greening/noticia/rigidez-do-controle-do-psilideo-garantesanidade-de-pomar-em-aguai-sp.ghtml>

Notícia: Juiz revoga decreto de Temer e Promotoria critica fim da Renca.

Reportagem: Letícia Casado e Daniel Carvalho de Brasília e Phillippe Watanabe de São Paulo.

Resumo: O juiz federal Rolando Spanholo, da 21ª Vara do Distrito Federal, suspendeu, nesta quarta (30), o decreto que extingue a Renca (Reserva Nacional do Cobre e Associados), na Amazônia. Para o magistrado, a decisão não poderia ter sido tomada sem apreciação do Congresso, que deveria editar uma lei para alterar a área. A AGU (Advocacia- Geral da União) afirma que vai recorrer da decisão.

<http://acervo.folha.uol.com.br/fsp/2017/08/31/871/>

Notícia: Com tecnologia de realidade virtual cyberarqueólogos mapeam área habitada há mais de 12.600 anos em Dourado, SP

Reportagem: G1 São Carlos e Araraquara – 23-09-2017

Resumo: Cyberarqueólogos da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (USP) descobriram em Dourado (SP) um sítio arqueológico que foi habitado pelo grupo mais antigo do Estado de São Paulo, há mais de 12.600 anos. Com a ajuda da tecnologia de realidade virtual, eles escavaram e escanearam o local, fazendo constatações inéditas. Entre elas estão artes rupestres, que são as representações feitas em cavernas e abrigos. Tudo poderá ser preservado e servir como fonte para pesquisas.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/com-tecnologia-de-realidadevirtual-cyberarqueologos-mapeiam-area-habitada-ha-mais-de-12600-anos-emdourado-sp.ghtml>

Notícia: Queimada em reserva natural já dura 4 dias e preocupa distrito de São Carlos, SP

Reportagem: G1 São Carlos e Araraquara – 23-09-2017

Resumo: Moradores do distrito de Santa Eudóxia, em São Carlos (SP), estão sofrendo com incêndios constantes que atingem uma reserva ambiental desde quarta-feira (22), o fogo chegou próximo às casas e o medo da população é que a situação continue. Muitos moradores estão ajudando a conter as chamas. A Prefeitura de São Carlos disse que vai estudar junto à Defesa Civil e o Corpo de Bombeiros o que pode ser feito.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/queimada-em-reserva-natural-jadura-4-dias-e-preocupa-distrito-de-sao-carlos-sp.ghtml>

Notícia: Fogo destrói 15 hectares de área de mata e cana em Santa Rita do Passa Quatro

Reportagem: G1 São Carlos e Araraquara – 23-09-2017

Resumo: Um incêndio destruiu pelo menos 15 hectares de uma área de mata e cana perto da Rodovia Luiz Pizzeta, em Santa Rita do Passa Quatro (SP). O Corpo de Bombeiros de Porto Ferreira foi chamado para conter as chamas por volta de 14h, perto da fazenda São Francisco. Caminhões-pipas de uma usina e da prefeitura também ajudaram no combate às chamas.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/fogo-destroi-15-hectares-de-areade-mata-e-cana-em-santa-rita-do-passa-quatro-sp.ghtml>

Notícia: Incêndio destrói depósito de materiais recicláveis em Ribeirão Preto

Reportagem: G1 Ribeirão Preto e Franca

Resumo: Reportagem nos alerta sobre o risco de incêndio em épocas de seca.

<http://g1.globo.com/sp/ribeirao-preto-franca/bom-diacidade/videos/t/edicoes/v/incendio-destroi-deposito-de-materiais-reciclaveis-emribeirao-preto/6173958/>

Notícia: Cristais Paulista, SP, decreta estado de emergência e enfrenta racionamento

Reportagem: G1 Ribeirão Preto e Franca – 27-09-2017

Resumo: A estiagem prolongada e o baixo nível do Ribeirão dos Cristais, principal fonte de captação de água, levaram a Prefeitura de Cristais Paulista (SP) a decretar estado de emergência. Desde o início de setembro, os oito mil moradores enfrentam o racionamento das 22h às 4:30, e os cortes no abastecimento deverão ser mantidos por tempo indeterminado. Para tentar frear o desperdício, o governo adotou uma multa para quem for pego usando água indevidamente. A medida, no entanto, causou discussão, uma vez que o problema se repete há anos e a população diz que nada foi feito pelo poder público para sanar o problema.

<https://g1.globo.com/sp/ribeirao-preto-franca/noticia/cristais-paulista-sp-decretaestado-de-emergencia-e-enfrenta-acionamento.ghtml>

Notícia: Incêndio destrói depósito de materiais recicláveis em Ribeirão Preto

Reportagem: G1 Ribeirão Preto e Franca – 27-09-2017

Resumo: Incêndio em depósito de materiais recicláveis assusta moradores e mobiliza Corpo de Bombeiros de Ribeirão Preto

<http://g1.globo.com/sp/ribeirao-preto-franca/bom-diacidade/videos/t/edicoes/v/incendio-destrui-deposito-de-materiais-reciclaveis-emribeirao-preto/6173958/>

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

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

Prof. Dr. Guilherme Rossi Gorni

Coordenador CEAM – Centro de Estudos Ambientais

Irene Carvalho De Lorenzo – Organização do Clipping

Fernanda Cesar da Silva - Secretária

O "Clipping do Meio Ambiente" é um serviço oferecido pelo CEAM - Centro de Estudos Ambientais, ligado 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 CEAM e 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 ou ceam@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 os e-mails clippingdomeioambiente@uniara.com.br ou ceam@uniara.com.br.

Universidade de Araraquara – UNIARA

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

E-mail: ceam@uniara.com.br Telefone: (16) 3301-7100