



Edição Nº 13 – Ano 02

Araraquara, 30 de setembro de 2014.

Período: setembro de 2014

Notícias

1) Notícia: Fogo atinge, de novo, reserva de Ribeirão

Jornal: Folha de São Paulo – 3/9/2014

Reportagem: Thomaz Fernandes

<http://www1.folha.uol.com.br/fsp/ribeirao/183742-fogo-atinge-de-novo-reserva-de-ribeirao.shtml>

Horas depois de o corpo de bombeiros considerar o fogo na Mata de Santa Tereza, os fortes ventos no local espalharam as chamas novamente. A origem do fogo é desconhecida, mas há suspeita de que velas usadas em rituais religiosos tenham começado o fogo.

2) Notícia: Mais uma cidade decide racionar água devido à seca

Jornal: Folha de São Paulo – 4/9/2014

Reportagem: De Ribeirão Preto

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/ribeiraopreto/2014/09/1510543-mais-uma-cidade-da-regiao-de-ribeirao-decide-racionar-agua-devido-a-seca.shtml>

Apesar da forte chuva que atingiu a região de Ribeirão Preto na madrugada do dia 3 (setembro), os moradores de Barrinhas e Américo Brasiliense vão ficar sem fornecimento de água devido ao início de racionamento e problemas de abastecimento nas cidades.

3) Notícia: Faltam obras para evitar perda de água

Jornal: Folha de São Paulo- 8/9/2014

Reportagem: Thomaz Fernandes

<http://www1.folha.uol.com.br/fsp/ribeirao/184545-faltam-obras-para-evitar-perda-de-agua.shtml>

O volume de água desperdiçado durante a distribuição supera o índice considerado aceitáveis nos dez municípios mais populosos da região de Ribeirão Preto. As perdas acontecem por vazamento em tubulações na rede, seja por excesso da pressão da água ou por tubulações antigas rompidas. O desperdício também ocorre nos ramais de prédios e na limpeza de reservatórios.

4) Notícias: Fogo destruiu 46% de reserva ecológica

Jornal: Folha de São Paulo- 11/9/2014

Reportagem: Thomas Fernandes

<http://www1.folha.uol.com.br/fsp/ribeirao/185012-fogo-destruiu-46-de-reserva-ecologica.shtml>

Em três dias de incêndio, o fogo destruiu 72 dos 154 hectares (46% da área) da Mata de Santa Tereza, em Ribeirão, segundo balanço divulgado em 10/9. A recuperação é estimada em R\$ 400 mil a R\$ 500 mil. Considerada a principal área verde do município o local possui espécies raras de plantas e animais e é alvo de pesquisas. Para a recuperação da mata o dinheiro será captado das empresas privadas que aderem ao TCRA.

5) Notícia: Seca recorde prejudica de esporte de elite a pet shop

Jornal: Folha de São Paulo- 14/9/2014

Reportagem: Camila Turtelli, Gabriela Yamada e Isabela Palhares

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/ribeiraopreto/2014/09/1515650-seca-recorde-prejudica-de-esporte-de-elite-a-pet-shop.shtml>

Seca provoca redução de cães em pet shops, corte do banho em academias, quedas das horas extras em fábricas e da arrecadação municipal, e turismo ecológico em baixa.

6) Notícias: Disputa por acesso a água envolve até jagunços no interior do Ceará

Jornal: Folha de São Paulo- 18/9/2014

Reportagem: André Uzêda

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2014/09/1517676-disputa-por-acesso-a-agua-envolve-ate-jaguncos-no-interior-do-ceara.shtml>

Conhecida pelos crimes de pistolagem e disputas por terras, uma região do interior do Ceará hoje é palco de conflitos pelo acesso à água. Uma das cidades foco de tensão é Limoeiro do Norte onde famílias de lavradores que sofriam com a falta de água em suas propriedades invadiram uma área federal e montaram acampamento ao lado do duto que liga o rio Jaguaribe a plantações de soja, banana e milho.

7) Notícias: Sabesp faz barragem com sacos de areia para captar água em Franca

Jornal: Folha de São Paulo – 18/9/2014

Reportagem: Camila Turtelli

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/ribeiraopreto/2014/09/1517639-sabesp-faz-barragem-com-sacos-de-areia-para-captar-agua-em-franca.shtml>

A Sabesp construiu uma barragem com sacos de areia no encontro entre o rio Canoas e o córrego Pouso Alegre, em Franca, para evitar o desabastecimento na cidade. Segundo o DAEE a medida, já colocada em prática, está irregular.

8) Notícia: Incêndios florestais crescem na região

Jornal: Folha de São Paulo- 19/9/2014

Reportagem: Thomaz Fernandes

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/ribeiraopreto/2014/09/1518222-incendios-florestais-crescem-na-regiao-de-ribeirao-preto.shtml>

O artigo mostra que a estiagem prolongada favorece a formação de redemoinhos em propriedades rurais na região de Ribeirão Preto. Com isso os incêndios florestais têm aumentado.

9) Notícia: Barragem da Sabesp é questionada em MG

Jornal: Folha de São Paulo-20/9/2014

Reportagem: Camila Turtelli

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/ribeiraopreto/2014/09/1518671-promotoria-de-mg-investiga-barragem-com-sacos-de-areia-feita-pela-sabesp.shtml>

A barragem com sacos de areia no encontro entre o rio Canoas e o córrego Pouso Alegre foi colocada para evitar o desabastecimento de água em Franca. A barragem será mantida e garante vazão à jusante de 5 litros por segundo.

10) Notícia: Matas só vão se recuperar de incêndios em 20 anos

Jornal: Folha de São Paulo- 21/9/2014

Reportagem: Thomaz Fernandes

<http://www1.folha.uol.com.br/fsp/ribeirao/186695-matas-so-vao-se-recuperar-de-incendios-em-20-anos.shtml>

Reservas ambientais atingidas por incêndios nas últimas semanas da região de Ribeirão Preto só serão recompostas num prazo de 20 anos. Com a estiagem recorde de 2014, seis das dez principais áreas de preservação foram atingidas por queimadas. Entrevistado, docente da USP e especialista em reflorestamento diz que a mata, se queimada uma vez, se recupera bem, mas a segunda tem efeito muito forte por ter condições mais propícias para o fogo.

11) Notícia: Seca leva usinas a encerrarem a safra antes

Jornal: Folha de São Paulo- 22/9/2014

Reportagem: De Ribeirão Preto

<http://www1.folha.uol.com.br/fsp/ribeirao/186839-seca-leva-usinas-a-encerrarem-a-safra-antes.shtml>

A reportagem mostra que ao menos cinco usinas de cana da região de Ribeirão Preto vão antecipar a atual safra por causa da seca, uma das piores da história.

12) Notícias: Chuva atinge Cantareira, mas volume não deve subir.

Jornal: Folha de São Paulo- 27/9/2014

Reportagem: De São Paulo

<http://www1.folha.uol.com.br/fsp/cotidiano/187774-chuva-atinge-cantareira-mas-volume-nao-deve-subir.shtml>

A chuva que foi e voltou pela capital paulista nesta sexta-feira (26/9) atingiu também a região do sistema Cantareira, na divisa entre São Paulo e Minas Gerais, mas sem força para elevar suas reservas. O solo está rachado e o déficit de água no sistema Cantareira é da ordem de 140 milímetros.

Expediente

Profa. Dra. Vera Lucia Silveira Botta Ferrante

Coordenação - Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente

Profa. Dra. Helena Carvalho De Lorenzo

Vice-Coordenadora - Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente

Prof. Dr. Guilherme Rossi Gorni

Coordenador CEAM – Centro de Estudos Ambientais

Irene Carvalho De Lorenzo - Estagiária

Fernanda Cesar da Silva - Secretária

O "Clipping do Meio Ambiente" é um serviço oferecido pelo CEAM - Centro de Estudos Ambientais, ligado ao Programa de Mestrado em Desenvolvimento Regional 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 ciepesquisa@uniara.com.br ou ceam@uniara.com.br e solicitar sua exclusão da lista de contatos. Vossa Senhoria poderá também acessar o "Clipping do Meio Ambiente" (inclusive as edições anteriores) no site http://www.uniara.com.br/mestrado/desenvolvimento_regional_meio_ambiente/ceam/clipping.php ou através da versão impressa disponível na biblioteca da Uniara, Unidade I. Críticas e sugestões podem ser encaminhadas para os e-mails ciepesquisa@uniara.com.br ou ceam@uniara.com.br.