

1 2

3

4 5

6

7

8

9

10

11

12

13 14

15

16

17

18

19

20 21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45 46

## Comitê das Bacias Hidrográficas dos Rios Guandu, da Guarda e Guandu-Mirim

### ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO PLENÁRIO DO COMITÊ GUANDU-2014

Ao vigésimo nono dia do mês de maio de 2014, às 14h25min, o Comitê das Bacias Hidrográficas dos Rios Guandu, da Guarda e Guandu-Mirim - Comitê Guandu, deu início à 2ª Reunião Ordinária do Plenário do Comitê Guandu, no Auditório Salão Vermelho do Instituto de Biologia, na UFRRJ, em Seropédica, tendo como pauta os seguintes assuntos: 1- Leitura e aprovação da minuta de ata da reunião anterior (29.04.2014); 2. Apresentação do Manual PRO-PSA; 3. Apresentação do Projeto Agenda Água na Escola; 4. Apresentação de propostas de cursos de capacitação a serem oferecidos pelo Comitê Guandu; 5. Proposta de Concurso; uso racional da água (escolas, indústrias); 6. Informe sobre a situação dos projetos do Comitê Guandu; 7. Assuntos Gerais. O secretário executivo, Julio Cesar Antunes (CEDAE), iniciou a reunião solicitando a aprovação da minuta da ata da reunião de 29.04.2014. Como não houve manifestação, a ata foi aprovada. Por questões de horário, Julio Cesar informou a inversão dos itens de pauta, solicitando a apresentação do terceiro item. Fátima Casarin (SEA) iniciou a apresentação do projeto Agenda Água na Escola. Fátima Casarin explicou que já foi assinado e publicado pelo secretário estadual de meio ambiente, e funcionará de forma descentralizada, através de um termo de cooperação técnica onde o Comitê Guandu é o interveniente. A mesma informou que a Universidade UNIGRANRIO executará o projeto. Fátima apresentou como exemplo, o caso de Petrópolis. Todas as oito coletas do Guandu estarão inseridas no site. Monica Prantera (UNIGRANRIO) iniciou a apresentação da metodologia falando sobre a construção da Rede Agenda Água. Nelson Reis (OMA-Brasil) sugeriu que, durante a execução aconteçam apresentações ao Comitê Guandu. Fatima Casarin acrescentou que estão sendo utilizadas duas cartilhas com oito aulas. Nelson Reis lembrou a participação das mais de 120 escolas da bacia na Conferência Infantojuvenil de Meio Ambiente, em Brasília, as quais enviaram trabalhos. O mesmo sugeriu solicitar à secretaria executiva que disponibilizasse o CD do Encontro da Sociedade Civil e a lista de escolas mencionada. Julio Cesar solicitou que as sugestões e contribuições sejam enviados à secretaria executiva. Amisterdan Ribeiro (SIMARJ) sugeriu se estabelecer uma parceria com os estudos do aqüífero, visto que a SIMARJ trabalha com cavas expostas. Julio Cesar disse ser a intenção do Comitê renovar constantemente o projeto. Iniciou-se, como segundo item de pauta, a apresentação do Manual PRO-PSA. Hendrik Mansur (TNC) explicou que a origem se deu com o projeto Produtores de Água e Floresta (PAF). O mesmo afirmou que o manual estabelece diretrizes para utilização em futuros programas e ressaltou que os recursos foram previstos se baseando no Plano de Aplicação Plurianual aprovado pelo Comitê. Quanto a operacionalização, está prevista a fase de implantação entre 2014 e 2016 e a fase de consolidação em 2017. Finalizada a apresentação. Frederico Menezes (ABES) perguntou a situação do PRO-PSA no Estado atualmente. Glaucia Sampaio (SEA) informou que mudou novamente a coordenação do PSA dentro do INEA e solicita aos Comitês que indiquem um representante para o acompanhamento. A mesma informou que está agendada uma reunião para a próxima semana para se dar continuidade às discussões. Para o quarto item de pauta, Decio Tubbs apresentou uma lista de propostas de cursos, mais enxutos, para que sejam realizados em dois dias. O mesmo explicou a importância de se oferecer aos participantes da gestão de recursos hídricos cursos de capacitação. Decio disse que a lista servirá para que os presentes hierarquizem os cursos. Decio Tubbs informou que a lista será enviada aos membros. Para o quinto item de pauta, Decio Tubbs informou que seria interessante realizar um concurso entre as escolas. A secretaria executiva receberá informações e sugestões dos membros. E o concurso seria realizado no próximo ano, 2015. Nelson Reis ressaltou que a realização dos Cursos de Nascentes foram muito bem recebidos e





47 48

49

50 51

52

53

54 55

56

57 58

59

60

61

62

63

64 65

66

67

68 69

70

71 72

73

74

75 76

77

78 79

80

81

82

83

84

85 86

87

88 89

90

91

92

# Comitê das Bacias Hidrográficas dos Rios Guandu, da Guarda e Guandu-Mirim

divulgados, prova disto, o alto número de inscrições e a procura entre a sociedade civil. Decio Tubbs disse que o curso de nascentes somente poderá ser realizado a partir do próximo ano. Hendrik Mansur sugeriu que a lista já seja enviada aos membros com a diretriz da diretoria. Decio Tubbs explicou que a diretoria sugeriu os temas e pede aos membros que priorizem. Nelson Reis e Frederico Menezes sugeriram inserir uma enquete no site do Guandu para pesquisa dos cursos. Frederico sugeriu inserir cursos da área de saneamento. Julio Cesar ressaltou que os membros devem se preocupar com o link entre a hierarquização dos cursos com o Plano Plurianual. Amisterdan Ribeiro sugeriu enviar a hierarquização dos cursos às câmaras técnicas. Quanto aos projetos do Comitê Guandu, Julio Cesar explicou que será elaborada uma planilha de melhor visualização e menos complicada para exposição no site do Guandu. A palavra foi passada para José Luis Governo (Thyssenkrupp-CSA) para expor a situação da disponibilidade hídrica. José Governo realizou um levantamento histórico dos problemas sobre a água disponível. O mesmo informou que houve, por iniciativa de Decio Tubbs, uma reunião na Associação das Empresas do Distrito Industrial de Santa Cruz e Adjacências (AEDIN) com os usuários. Deste encontro foi originada uma carta a qual foi assinada por Abílio Faia (FCCSA) que é Diretor de Sustentabilidade da AEDIN. O objetivo da carta é solicitar um estudo para verificar a disponibilidade, os problemas das chuvas e das marés, uma informação mais concreta do que acontece realmente. Decio Tubbs informou que ainda não foi uma reunião oficial, mas que deve ser agendada uma reunião técnica para a próxima semana, em Resende, juntamente com a Agência Nacional de Águas (ANA) para discussão deste assunto preocupante. Julio Cesar Antunes informou que sugeriu ao coordenador da CTEP incluir o assunto da disponibilidade hídrica na próxima reunião. Os documentos da ONS apresentados na SERPASUL serão disponibilizados aos membros e solicitou que José Governo envie alguns documentos para auxiliar na discussão. O objetivo é que a câmara técnica amadureça o assunto para se ter o conhecimento, o embasamento, um nivelamento das informações. Glaucia Sampaio informou que a reunião foi agendada para 04 de junho para apresentação em cima de uma última versão da nota técnica da ONS. Frederico Menezes informou sobre a reunião do Conselho Consultivo da Rio-Águas, o qual ele representa o Comitê Guandu, e que acontecerá semestralmente. O mesmo disse que foi apresentado a atual situação da regulação do saneamento em alguns pontos do Rio de Janeiro. Nelson Reis, solicitou formalmente, à CEDAE e à LIGHT que estudem os reais números, pois, o Estado do Rio de Janeiro não possui dados suficientes para discutir com São Paulo. Julio Cesar informou que existem números históricos desde 1931, feitos para geração de energia e controle de cheias. O mesmo ressaltou que existem muitos materiais porém, que precisam ser entendidos. Nelson Reis aproveitou a oportunidade para informar sobre as oficinas e o GTA do Plano de Contingência que se trata de um projeto pioneiro. Glaucia Sampaio falou a respeito do discurso de José Governo, ressaltando que é preciso ter o conhecimento para que não se julgue ou se fale sem o conhecimento efetivo. A mesma sugeriu que se faça um resumo com as informações para que os membros tenham conhecimento. Sugeriu também que o Comitê promova um evento sobre o uso consciente da água e não somente um concurso. Julio Cesar ressaltou que existem dados antigos, históricos e que o setor elétrico realizou um estudo onde o resultado foi que 4% da produção de energia era consumido em chuveiro elétrico. O mesmo sugeriu que este assunto seja pauta do CERHI-RJ. Decio Tubbs disse que como presidente do CERHI-RJ informa que já está com um grande volume de trabalho, mas que é muito importante tratar do assunto. Glaucia Sampaio disse que o hoje não tem resposta e o hoje já não tem mais água. Por isso acha fundamental uma mobilização dos usuários. Julio Cesar ressaltou que pequenas medidas



## Comitê das Bacias Hidrográficas dos Rios Guandu, da Guarda e Guandu-Mirim

estruturantes fazem efeito. E que é necessário o meio acadêmico se posicionar no meio político. Como lista de encaminhamentos, segue: 1- Enviar a lista de cursos propostos para as câmaras hierarquizarem; 2- A secretaria executiva receberá informações e sugestões dos membros para realizar um concurso entre as escolas sobre o uso racional da água; 3- Elaborar uma matéria com o histórico dos problemas da disponibilidade hídrica como forma de promover o conhecimento sobre o assunto da transposição; 4- Os membros enviarão sugestões e contribuições ao projeto Agenda Água na Escola para o e-mail da secretaria executiva; 5- Será elaborada uma planilha de melhor visualização para exposição dos projetos do Guandu no site; 6- Enviar arquivos do evento SERPASUL aos membros da CTEP. O Diretor Geral, Decio Tubbs, agradeceu a presença de todos, questionou se alguém teria algo a acrescentar e não havendo, encerrou a reunião às 18635min. Eu, Fátima Rocha, tomei a termo esta ata que segue assinada pelo Diretor Geral e Secretário Executivo.

105 106 107

108

109

93

94

95 96

97

98

99

100

101 102

103

104

Decid Tubbs Filho (UFRRJ)

Diretor Geral

Julio Cesar Oliveira Antunes (CEDAE)

Secretário Executivo

110 111

#### **MEMBROS PRESENTES:**

112 Representando a Sociedade Civil – Vera Agarez (UVA); Monica Prantera (UNIGRANRIO);

Fernando Ribeiro, representando Carlos Alberto Mesquita (CI-Brasil); Nelson R. dos Reis 113

114 Filho (OMA-Brasil); Mauricio Ruiz (ITPA); Hendrik Mansur (TNC); Decio Tubbs (ABAS);

Frederico Menezes (ABES); Laerte Grisi (FAPUR).

115 116

117 Representando os usuários - Julio Cesar Oliveira Antunes (CEDAE); Icaro xxxxx,

118 representando Leonardo Righetto (FAB); José Luiz Governo (THYSSENKRUPP-CSA);

119 Pamela dos Reis (GERDAU); Eduardo Freire (Sindicato Rural de Rio Claro); José Gomes

120 Barbosa (LIGHT); Amisterdan Ribeiro Cristo (SIMARJ).

121 Representando o Governo Municipal – Livia de Oliveira, representando Edivane Lage 122 (Prefeitura Piraí); José Anunciação (Prefeitura de Queimados); Carlos Penner, representando

Silvana Lima (Prefeitura de Nova Iguaçu); Elaine Gonçalves (Prefeitura de Paracambi).

123 124 125

Representando o Governo do Estado - Sebastiana Cesario (INEA); Gláucia Sampaio (SEA).

126 127 128

### **CONVIDADOS:**

129 William Weber (Jornalista); Marco Silva (Prefeitura de Piraí); Luciana Sant'anna (Coca-Cola);

130 Fátima Casarin (SEA); Adriano Melo (CI-Brasil); Edson Barreira (SEMADES).

131 132

#### **MEMBROS AUSENTES:**

133 Representando a Sociedade Civil - Alexandre Lioi (UFRRJ); Franziska Huber (FAETERJ-

134 Paracambi); Benedito Bernardo (ARQUISERRA); Osmar dos Santos (AMDAMS); Graciana

135 Andrade (Connecta); Jaime Bastos (Instituto Ipanema); Gilberto Sant'anna (SINTSAMA).

136



# Comitê das Bacias Hidrográficas dos Rios Guandu, da Guarda e Guandu-Mirim

- Representando os Usuários Jaime Azulay (CEDAE); Carlos Erane (FIRJAN); Odair Lima (MMX Porto Sudeste); Diego Ruas (PETROBRAS); Aline Vieira (AMBEV); Pedro Ernesto Brum (Assoc. Prod. Orgânicos de Vera Cruz); Pedro Ernesto (Assoc. Peq. Produtores Vera Cruz); Marcio Dias (SFE); Oswaldo Borges (UTE Paracambi); Sabina Campagnani (FURNAS); Telma Rodrigues (Mineração Santa Luzia).

  Representando os Órgãos de Governo Madalena Sofia (Prefeitura Barra do Piraî); Ademar
- 143 <u>Representando os Órgãos de Governo</u> Madalena Sofia (Prefeitura Barra do Piraî); Ademar 144 Quintella (Prefeitura Seropédica); Cláudio Ribeiro (Prefeitura Miguel Pereira); Francisco Alves 145 (Prefeitura Engenheiro Paulo de Frontin); Maria Dalva (FIPERJ); Leonardo Torres (EMATER-
- 146 Rio); Hernani Nunes (DRM-RJ); Andréa Ribeiro (ICMBIO); Adacto Ottoni (CREA-RJ).