

1 **UNIDADE DE GESTÃO DO PROJETO – UGP**  
2 **PROJETO PRODUTOR DE ÁGUA NO PIPIRIPAU**  
3 **ATA DE REUNIÃO**

4 **Data: 22 de agosto de 2012**

5 **Local: Sede da ADASA, Estação Ferroviária, Sobreloja.**

6 **PARTICIPANTES:**

7 ADASA – João Pedro Fernandes Melo ([joao.melo@adasa.df.gov.br](mailto:joao.melo@adasa.df.gov.br))

8 ANA – Ewandro Andrade Moreira ([ewandro.moreira@ana.gov.br](mailto:ewandro.moreira@ana.gov.br))

9 EMATER/DF – Sumar Magalhães Ganen ([geamb.ematerdf@gmail.com](mailto:geamb.ematerdf@gmail.com))

10 EMATER/DF – Bruno M. Roncisvale ([brunoroncisvale@gmail.com](mailto:brunoroncisvale@gmail.com))

11 SEAGRI/DF – Alba Evangelista Ramos ([assessoria.seagridf@gmail.com](mailto:assessoria.seagridf@gmail.com))

12 SEAGRI/DF – Gilberto Cotta de Figueiredo ([marcelosilvadf@gmail.com](mailto:marcelosilvadf@gmail.com))

13 SEAGRI/DF – Marcelo Costa Silva ([gilberto.cotta@gmail.com](mailto:gilberto.cotta@gmail.com))

14 IBRAM/DF – Fernando Almeida Costa ([fcosta.agro@gmail.com](mailto:fcosta.agro@gmail.com))

15 IBRAM/DF – Vandete Inês Maldaner ([vimaldaner@gmail.com](mailto:vimaldaner@gmail.com))

16 SEMARH/DF – Denise Carvalho da Silva ([denisecsilva@uol.com.br](mailto:denisecsilva@uol.com.br))

17 TERRACAP/DF – Henrique Vaz de Oliveira ([Henrique.oliveira@terracap.df.gov.br](mailto:Henrique.oliveira@terracap.df.gov.br))

18 CAESB – Fábio Bakker Isaias ([fabriobakker@caesb.df.gov.br](mailto:fabriobakker@caesb.df.gov.br))

19 TNC – Albano Henrique de Araújo ([aaaraujo@tnc.org](mailto:aaaraujo@tnc.org))

20 WWF Brasil – Abílio Vinicius B. Pereira ([abiliovinicius@wwf.org.br](mailto:abiliovinicius@wwf.org.br))

21 WWF Brasil – Ricardo Carneiro Novaes ([ricardonovaes@wwf.org.br](mailto:ricardonovaes@wwf.org.br))

22 SESI-Conselho Nacional – Maria Neuma Lopes de Sales ([neuma.lopes@sesi.org.br](mailto:neuma.lopes@sesi.org.br))

23 SESI-Conselho Nacional – Carlos Alberto Villa-Chan Filho ([carlos.filho@sesi.org.br](mailto:carlos.filho@sesi.org.br))

24 UnB/FUB – Henrique Marinho Leite Chaves ([hlchaves@terra.com.br](mailto:hlchaves@terra.com.br))

25 Banco do Brasil - BB – Alcir Fernando Linhares Franco ([alcirfranco@bb.com.br](mailto:alcirfranco@bb.com.br))

26 Fundação Banco do Brasil - FBB – Humberto H. Maciel ([humberto@fbb.org.br](mailto:humberto@fbb.org.br))

27 São Bartolomeu Vivo – FBB - Paulo Cesar A. Silva ([saobartolomeuvivo.se@gmail.com](mailto:saobartolomeuvivo.se@gmail.com))

28 São Bartolomeu Vivo – FBB - Gilmar F. Bonfim ([saobartolomeuvivo.se@gmail.com](mailto:saobartolomeuvivo.se@gmail.com))

29 São Bartolomeu Vivo – FBB – Rafael Pinzón Rueda ([pinzonrueda@gmail.com](mailto:pinzonrueda@gmail.com))

30 São Bartolomeu Vivo – FUNATURA – Irving Martins Silveira ([irvingflorestal@gmail.com](mailto:irvingflorestal@gmail.com))

31 Embrapa – CPAC – Jorge Enoch F. Werneck Lima ([Jorge@cpac.embrapa.br](mailto:Jorge@cpac.embrapa.br))

32 **OBJETIVOS:**

33 ■ Aprovação da ATA da reunião anterior da UGP (texto anexo);

34 ■ Avaliação da possibilidade de assinatura dos primeiros contratos de PSA com base no edital  
35 ADASA 01/2012 e suas retificações;

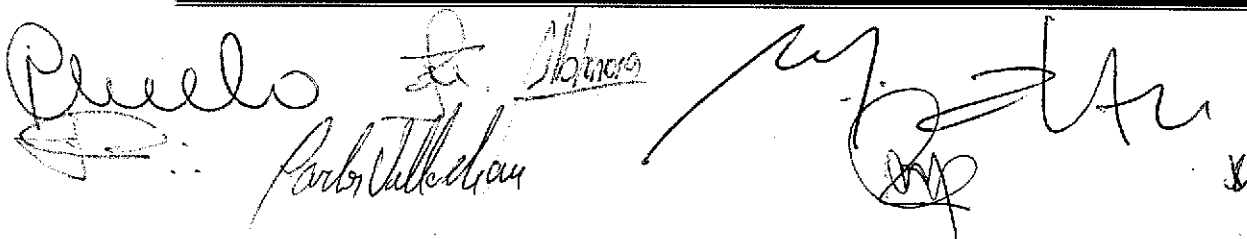
36 ■ Avaliação do andamento da elaboração de projetos pela EMATER;

37 ■ Apresentação das próximas ações a serem executadas no âmbito do Projeto Produtor de Água  
38 no Pípiripau;

39 ■ Informes situacionais dos representantes dos 5 sub-grupos da UGP (Conservação de Solos,  
40 Reflorestamento, Pagamento por Serviços Ambientais, Canal Santos Dumont e Monitoramento).

41 **DESENVOLVIMENTO:**

42 Item 1 – Após as boas vindas aos membros da UGP, o início da reunião se fez pela apresentação  
43 pelo sr. João Pedro (ADASA) de uma pauta constando de seis tópicos. Item 2 – Em seguida, o sr.  
44 João Pedro (ADASA) comunicou que os representantes da Terracap já foram indicados junto à  
45 UGP e já poderão contribuir na questão da legalização fundiária e reserva legal. Item 3 – O  
46 agrônomo Bruno Roncisvale (EMATER-DF) informou que, os técnicos da EMATER-DF, ainda  
47 que não tenham parado de trabalhar na confecção dos PIP's, dedicaram-se a uma demanda



48 urgente que fez com que o número de produtores solicitantes ficasse em lista de espera. O  
49 número de solicitantes no trecho 2 (Pipiripau) é de 20, enquanto no N.R. Taquara é de 15. Item 4 –  
50 O Sr. João Pedro ( ADASA ) informou aos demais a respeito do GT-PSA. Comunicou que houve  
51 dois depósitos na conta corrente do BB pela CAESB em favor da ADASA nos valores de 200 mil  
52 e 100 mil, recursos estes que subsidiarão os Pagamentos por Serviços Ambientais dos Projetos  
53 aprovados. Foi mencionado que a ADASA está acionando as suas áreas orçamentárias e de  
54 planejamento e fazendo contato com a Secretaria de Planejamento para integrar as ações do  
55 Produtor de Águas nas atividades normais do plano plurianual – PPA. Ressaltou que os dois  
56 primeiros projetos dos produtores foram analisados pela comissão julgadora da UGP e foram  
57 detectadas algumas insuficiências de caráter documental, recentemente sanadas. Sendo assim, em  
58 breve, a ADASA providenciará os contratos junto aos produtores. Disse que houve uma 2ª  
59 RETIFICAÇÃO no Edital ADASA nº 01/2012 de Pagamento por Serviços Ambientais. Os  
60 tópicos que sofreram alteração foram apresentados um a um, correspondendo aos itens 6.1.6 -  
61 8.2.4 - 9.2 e 12.5 do Edital. Finalizou informando que a Comissão de Julgamento tripartite,  
62 composta por SEAGRI, TNC e IBRAM, já poderá aprovar os dois primeiros projetos  
63 apresentados para PSA visto que os produtores providenciaram os documentos que foram  
64 exigidos. Item 5 – A drª Alba (SEAGRI-DF) trouxe informações sobre a reunião do GT de  
65 reflorestamento, ocorrida em 30 de julho último. Assinalou que há indefinições referentes ao  
66 possível acordo bilateral SESI/TNC para fornecimento de suporte para favorecer o fornecimento  
67 de mudas para o Projeto Produtor de Água no Pipiripau. Comentou ainda sobre o pedido do  
68 Projeto São Bartolomeu Vivo para apresentar uma proposta, junto à UGP, referente à possível  
69 aquisição de mudas dos viveiros instalados pelo SBV, em regiões próximas ao projeto, para dar  
70 sustentação econômica aos pequenos produtores de mudas atendidos pelo Projeto SBV. A  
71 intenção seria aliar questões sociais com ambientais. Procedeu-se a uma apresentação do Sr.  
72 Pinzón (SBV) na qual foram mostradas as tecnologias sociais desenvolvidas com os produtores.  
73 Item 6 – A drª Alba na qualidade de coordenadora do GT de reflorestamento, dentro da estrutura  
74 da UGP, disse que a proposta apresentada pelo sr. Paulo César (SBV) a respeito do Projeto  
75 Produtor de Água vir a comprar mudas diretamente dos viveiros instalados pelo SBV, ainda que  
76 eventualmente louvável, careceria de uma comprovação de que o WWF, ao ser também uma  
77 iniciativa da FBB, se essa poderia se dar de maneira regular. Item 7 – O sr. Fernando lembrou  
78 também que as ações do Projeto Produtor de Água no Pipiripau, no que couber, deverá adotar as  
79 regras previstas pela administração pública, ou seja, adotar os princípios da isonomia e escolher a  
80 proposta mais vantajosa para a administração; o que descartaria um direcionamento para aquisição  
81 de um determinado produto (mudas), ainda que originário de um dos parceiros (SBV). Item 8 – O  
82 Dr. Gilberto (SEAGRI) relatou o atraso no andamento dos trabalhos a serem realizados pela  
83 empresa HD Planejamento, sediada no Rio de Janeiro e vencedora do processo licitatório de  
84 preparação do projeto de reforma do canal Santos Dumont. A empresa mencionada, ao ser  
85 questionada sobre o atraso nos trabalhos afirmou que já foi contratada uma consultoria  
86 especializada, em Brasília, a fim de iniciar os trabalhos de Topografia. O Ministério da Integração  
87 já foi notificado a respeito dos fatos. Item 9 – Sobre a questão da conservação do solo o Dr.  
88 Gilberto (SEAGRI) informou que surgiram novos custos a serem agregados ao projeto sendo o  
89 maior problema a definição da fonte de cascalho a ser utilizada na reformulação das estradas da  
90 região do projeto. Os custos para obtenção desse recurso estariam ultrapassando o previsto em  
91 orçamento e, por isso, buscou-se alternativa na própria região já que o maior custo estaria  
92 relacionado ao transporte do cascalho. Foi avaliada a possibilidade de obter o cascalho de uma  
93 propriedade localizada na região. Para que isso se concretize, faz-se necessário a emissão de uma

94 Licença Ambiental o que pode ser facilitado junto ao Ibram já que se trata de obra em que o  
95 requerente é um órgão do governo do DF. Foi lembrado que existe a possibilidade da área  
96 destinada a extração estar em APM (Área de Proteção de Manancial) o que causaria algumas  
97 complicações. Item 10 – O Sr. Henrique Chaves (Unb) comunicou sobre a realização, ainda esse  
98 semestre, de uma reunião para que convidados possam apresentar os mais recentes conhecimentos  
99 inerentes ao monitoramento da bacia do ribeirão Pípiripau. Informou sobre a confecção de um  
100 mapa de erosão atual e potencial para a região, destacando os locais onde está ocorrendo  
101 degradação permanente. Disse que um dos trabalhos de doutorado que está orientando prevê a  
102 coleta de dados, em 13 pontos distintos da bacia (via metodologia SWAT), procurando dar uma  
103 nota ambiental para as áreas. As notas atribuídas a cada um dos pontos servirão de referência para  
104 posterior comparação com futuras análises. Dessa forma, será possível avaliar as melhorias  
105 decorrentes da implantação e desenvolvimento do Projeto. Item 11 – Foi proposta uma reunião  
106 entre representantes dos órgãos mais diretamente relacionados às questões fundiárias EMATER,  
107 SEAGRI, IBRAM e TERRACAP a fim de discutir pendências quanto a regularização das  
108 propriedades no que diz respeito a definição das áreas de Reserva Legal. O Sr. Fernando  
109 (IBRAM) informou sobre a publicação, no dia 16/08, quinta-feira, em Diário Oficial do DF, de  
110 Instrução Normativa que dá prioridade às propostas de Reserva Legal necessárias à  
111 implementação de recuperação ambiental, vinculadas ao Edital 01/2012 do programa de  
112 pagamento por serviços ambientais - Programa Produtor de Águas da Bacia do Pípiripau. Item 12  
113 – A dr<sup>a</sup> Alba pediu a palavra para solicitar que a Embrapa, principalmente pela sua contribuição  
114 no âmbito do monitoramento da bacia, fosse convidada a fazer parte da UGP. Tratou-se de  
115 verificar os trâmites normais para essa nova adesão. Item 13 – Por fim, o sr. João Pedro  
116 agradeceu a todos e deu por encerrada a reunião. Item 14 – Para constar, eu, João Pedro  
117 Fernandes Melo, lavrei esta ata para apreciação e aprovação.

118  
119

**RAFAEL MACHADO MELLO**  
**Superintendente de Recursos Hídricos - SRH - ADASA**

FOLHA 186  
PROC. 197.000.578/2011  
MATRIC. 96760-2  
RUBRICA \*