

1 **UNIDADE DE GESTÃO DO PROJETO – UGP**
2 **PROJETO PÍPIRIPAU – PRODUTOR DE ÁGUA**
3 **ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA**
4

5 **Data: 26 de maio de 2021**

6 **Local: Aplicativo Teams**

7
8 **PARTICIPANTES:**

9
10 Adasa – Cláudio Odilon da Costa Silva

11 Adasa – Israel Torres

12 Adasa – Jorge Enoch Furquim Werneck Lima

13 Adasa – Kelly Cristina Dutra da Silva

14 Adasa – Márcio Cavalcanti

15 Adasa – Miguel Sartori

16 Adasa – Walter Araujo dos Santos

17 Adasa – Wendel Vanderlei Lopes

18 ANA – Luis Preto

19 ANA – Nathalia Janaína Sampaio

20 ANA – Rossini Ferreira Matos Sena

21 EMATER/DF – Icléa Almeida Silva

22 IBRAM/DF – Marina Lopes Ribeiro

23 SEAGRI/DF – Mac Souto

24 SEMA/DF – Amanda Meireles

25 SEMA/DF – Patrícia Valls

26 SUDECO – Simone Soares Carvalho

27 TNC – André Targa Cavassani

28 TNC – Lícia Azevedo

29 UnB – Henrique Chaves

30 UnB - Ricardo Gaspar

31 WWF – Abílio Vinicius

32 Helena de Andrade Horta

33
34 **PAUTA:**

- 35 **1. Aprovação da ata da 1º Reunião Ordinária realizada em 24/02/2021;**
36 **2. Relato pela Coordenação Geral da UGP Pipiripau sobre as atividades desenvolvidas no**
37 **ano de 2021;**
38 **3. Edital;**
39 **4. Relato dos coordenadores de cada GT (10 minutos para cada);**
40 **5. Assuntos Gerais.**

41
42 **DESENVOLVIMENTO:**

43 Wendel – Adasa deu início a reunião dando as boas-vindas aos presentes e apresentando a pauta da
44 reunião.

45 “Item 2” – O coordenador Wendel – Adasa explicou que esse ano ocorreram algumas mudanças
46 internas na Adasa, mesmo assim foram desenvolvidas algumas ações da UGP, são elas: levantamento

47 de áreas com pendências em terraços e manutenção das estradas internas – suporte GT 1 atendendo a
48 demanda da Seagri/DF; Com base nessa demanda, o Rossini – ANA complementou que essa se deu
49 devido a necessidade de saber onde pode haver a aplicação de recursos na bacia e quais são as
50 pendências de conservação de solo, pois há tanto o recurso do convênio com a ANA/Emater-DF como
51 o recurso do convênio ANA/Seagri-DF. O Wendel – Adasa completou que esse vem sendo o
52 desdobramento para resolver o que foi constatado ao sintetizar todos os relatórios e apresentado pela
53 Lícia. Em continuação das ações, segue: resposta aos parceiros; Atualização junto com o GT- 3 dos
54 formulários encaminhados aos produtores; contato com os produtores para resposta dos formulários
55 e solicitação de suporte da Emater-DF para entrarem em contato com os produtores que não atendem
56 ao telefone ou não respondem ao WhatsApp; responder demanda de produtores sobre o pagamento;
57 Entrega dos Comprovantes de Rendimentos (produtores que tiverem desconto do Imposto de Renda);
58 “Item 3” Foi informado pelo Wendel – Adasa que após demora na aprovação do Edital houve
59 recentemente a aprovação da Resolução que trata do PSA na tarifa, deste modo foi necessário ocorrer
60 uma conversa interna com o jurídico acerca da espera ou não desse recurso, porém foi decidido pela
61 publicação do Edital com o Recurso disponível no momento no valor de cerca de R\$ 900.000,00
62 (novecentos mil reais). E quando for necessário (recurso disponível acabar) será seguido o rito
63 necessário para acessar o recurso, o qual ainda não está disponível. Foi ressaltado a importância na
64 retomada das contratações, uma vez que não há contratos novos desde março de 2019 e no ano
65 passado cerca de 40 contratos venceram e esse ano mais ou menos 40 contratos. Com isso o Projeto
66 perde força. Acerca do PSA na tarifa foi completado que foi realizado uma audiência pública,
67 publicação de Resolução e as discussões para efetivação dos recursos encontra-se em andamento.

68 “Item 4” Relato dos GTs.

69 GT 1 (Conservação de Solo) O coordenador Rossini – ANA informou que vem sendo executado as
70 ações do Convênio ANA/Emater-DF, foi feito plantio direto em algumas propriedades. E foi
71 informado que deste convênio há ainda disponível cerca de R\$ 1.000.000,00 (um milhão de reais) e
72 foi divulgado no grupo de WhatsApp do Pípiripau o pedido de sugestões para a utilização desse
73 recurso, dos quais foram destacados dois, sendo eles do Henrique Chaves – UnB e da Fabiana –
74 Embrapa, ambos para contratação de pessoal para suporte nas ações de monitoramento. Porém para
75 esse tipo de demanda há a possibilidade de contratação de estagiários pela ANA nos moldes que foi
76 feito anteriormente, onde foram contratados dois estagiários, os quais ficaram sob a responsabilidade
77 do Wendel e foi desenvolvido um trabalho em conjunto com a Fabiana e do professor Ricardo. No
78 momento a ANA não está contratando estagiário devido a pandemia, mas assim que a situação for
79 normalizada será possível a contratação. Acerca da demanda de conservação de solo, citada no
80 começo da reunião, foi solicitado que os dados sejam encaminhados por e-mail para o Rossini para
81 que seja executado a contrapartida da Seagri-DF que equivale ao valor aproximado de R\$200.000,00
82 (duzentos mil reais). Após a execução da contrapartida o convênio será encerrado.

83 Foi sugerido também pelo Rossini – ANA a criação de uma área, grupo de trabalho ou comissão com
84 a finalidade de captação de recursos para serem implementados na bacia, pois já surgiram
85 oportunidades de recursos como por exemplo da Coca-Cola e da Fundação do Banco do Brasil. Há
86 agora a possibilidade dos recursos da tarifa para o PSA, mas há também os recursos do Comitê de
87 Bacia; Outra sugestão dada foi acerca da utilização de recursos do crédito de carbono conforme vem
88 sendo feito no Produtor de Água de Extrema, Minas Gerais.

89 Acerca do levantamento das ações pendentes de conservação de solo foi complementado pela Kelly
90 – Adasa que para a elaboração dele foram utilizados a tabela de pendências, os PIPs e os relatórios
91 de vistoria. Além de ter sido gerado um arquivo em kml para melhor elaboração do cronograma de

92 execução. O professor Henrique – UnB perguntou sobre o prazo de submissão de propostas para a
93 utilização dos recursos. E ressaltou a importância da busca de recursos para o Projeto e se manifestou
94 de acordo com a proposta do Rossini acerca da criação de um grupo na UGP para tratar da busca de
95 recursos a serem investido na bacia. O Rossini – ANA esclareceu que para o apoio de mão de obra
96 pode se dar por meio da contratação de estagiários, porém caso haja a necessidade de outras ações é
97 possível avaliar se estas cabem no plano de trabalho do convênio ANA/Emater-DF. O Henrique –
98 UnB perguntou sobre a possibilidade da aquisição de equipamentos de monitoramento fixos e foi
99 respondido pelo Rossini – ANA que não é possível comprar por meio desse convênio vigente, mas
100 caso seja encaminhado uma solicitação com orçamentos há a possibilidade de conseguir na ANA.
101 O Jorge – Adasa comentou sobre o avanço que foi o lançamento da resolução reconhecendo o PSA
102 na tarifa e de mostrou de acordo com a criação de uma comissão para a captação de recursos.
103 O Miguel – Adasa informou que no Descoberto há um GT de Mecanismos Financeiros, o qual é
104 coordenado pelo André da TNC, onde há quase os mesmos parceiros e se colocou à disposição para
105 contribuir com as discussões futuras. Deste modo o Wendel deu a sugestão de trabalhar unidos de
106 ambos os projetos para otimização e ressaltou que há a necessidade de busca de recurso para a
107 implementação das ações previstas no PIP, uma vez que o recurso de PSA equivale a cerca de 10 a
108 15% do recurso total investido no projeto.

109 GT 2 (Reflorestamento) – O coordenador Mac – Seagri-DF informou que as principais ações do GT
110 foram realizadas pelo convênio ANA/Emater-DF, que foi o plantio de mudas, a realização de
111 semeadura direta. Houve o plantio de 45 mil mudas no ano de 2020 distribuídas em 20 propriedades,
112 10 propriedades onde o plantio foi realizado no ano passado receberam a manutenção das áreas. Para
113 o próximo ano a previsão é a finalização do convênio ANA/Emater-DF e talvez aumentar o contrato
114 atual, sendo que pela contratação vigente restam 35 mil mudas a serem plantadas. Foi respondido
115 pelo Rossini - ANA que há aproximadamente R\$1.000.000,00 no convênio onde há prioridade é
116 aumentar as metas já estipuladas, entre elas encontra-se o plantio e produção de mudas. O Mac –
117 Seagri-DF informou que o trabalho dos colaboradores contratados pelo convênio (2 colaboradores)
118 vem sendo executado com excelência. E informou que sobre a demanda de conservação de solo
119 (terraços e manutenção das estradas) será necessário o apoio da Emater para a parte de topografia
120 para a demarcação dos terraços e sobre as estradas a previsão de início das manutenções é na segunda
121 quinzena de julho.

122 O Vinicius – WWF informou que será desenvolvido um projeto de agroflorestal com as características
123 do cerrado, que será implantado nos Assentamentos Roseli Nunes e Oziel Alves III. O nome do
124 projeto é Sistemas Agrocerrantes – Sacis, sistema que visa juntar muvuca de sementes com sistemas
125 agroflorestais com corredores de produção de alimentos. E agradeceu a divulgação do curso de
126 coletores de sementes, onde havia uma expectativa inicial de 50 participantes e em 2 dias houve cerca
127 de 900 inscritos e foi necessário suspender as inscrições. O Rossini – ANA parabenizou a iniciativa
128 e o projeto.

129 GT 3 (PSA) a Kelly – Adasa apresentou uma tabela com a evolução da quantidade de pagamentos
130 realizados até o momento e explicou que os pagamentos iniciaram após a 1ª reunião da UGP em
131 fevereiro pois foi necessário a aprovação da continuidade da aplicação da metodologia de aplicação
132 dos questionários pelo *Google Forms*. Há 67 contratos até o mês de maio, destes 60 produtores já
133 responderam ao questionário encaminhado, faltam 7, porém já foi solicitado suporte da Emater para
134 conseguir contato com os produtores, Já foram recebidos 39 relatórios, dos quais 23 foram
135 encaminhados para pagamento e 4 já foram pagos. Das comissões de vistoria foi informado o
136 desempenho relativo aos relatórios previstos até maio, sendo que a Comissão 1 tem previsto 20

137 relatórios, dos quais foram entregues 6; A comissão 2 tem previsto 28 relatórios, dos quais foram
138 entregues 23 e a comissão 3 tem previsto 19 relatórios, dos quais foram entregues 10. O Wendel -
139 Adasa ressaltou a importância do retorno das contratações, uma vez que temos 130 contratos ativos
140 atualmente e destes cerca de 40 vencem esse ano e agradeceu as comissões de vistoria pelo trabalho
141 que vem sendo feito dos relatórios, uma vez que os pagamentos vem fazendo a diferença para os
142 produtores.

143 GT 4 (Canal Santos Dumont) o coordenador estava ausente.

144 GT 5 (Monitoramento) o coordenador Henrique – UnB deu as boas-vindas aos novos integrantes. E
145 apresentou 2 trabalhos de seus alunos da disciplina de conservação e manejo de bacias, os quais o
146 tema central é o monitoramento do Pípiripau, relacionados a restituição de vazões. O título do trabalho
147 é: “Balanço hídrico para seis usos do solo em perfis de latossolo vermelho na bacia do Ribeirão
148 Pípiripau” elaborado por 8 alunos, a importância desse trabalho se dá devido ao fato de que nas áreas
149 de restauração e nas áreas mais degradadas nós queremos saber o quanto de infiltração, o quanto de
150 escoamento superficial, quanto de percolação profunda que vai abastecer o rio na época da seca e
151 quanto de evapotranspiração vai para os rios. Foi feito todo o balanço hídrico utilizando radiação,
152 evapotranspiração, escoamento superficial, umidade remanescente no solo, capacidade de retenção
153 de água no solo. Os dados apresentados são da propriedade La Bromélia, como se trata de uma
154 propriedade com diversas características, foram analisados os parâmetros no cerrado, cerrado sensu
155 stricto, pasto, cultura de soja, reflorestamento em 1 ano e reflorestamento em 10 anos. Esse tipo de
156 estudo é importante para justificar quais são os benefícios hidro ambientais para as ações do projeto.
157 A proposta de monitoramento encaminhada para a ANA seria para a aquisição de equipamentos para
158 monitorar esses aspectos, pois no trabalho foram feitas simulações e seria importante a validação dos
159 dados. Equipamentos que seriam lisímetros ou amostradores de umidade do solo para efetivamente
160 medir o que foi prognosticado nos cálculos efetivamente ocorre. O Rossini – ANA perguntou se esse
161 artigo apresentado se encontra disponível. E O Henrique – UnB informou que ainda irá corrigir o
162 trabalho dos alunos, mas assim que corrigido pode disponibilizar e levantou a ideia de posteriormente
163 fazer cursos de monitoramento para os gestores, criando a demanda de monitoramento e com estudos
164 comprovando a eficiência e benefícios do projeto abre as portas para que o Projeto receba recursos
165 para investimentos nas ações da bacia. O Rossini – ANA informou que dentro das metas do Convênio
166 está a execução de um curso de 40 horas do Produtor de Água, deste modo seria importante verificar
167 quais são os aspectos importantes para o conteúdo dele, monitoramento e muvuca de sementes que
168 são experiências diferentes do restante do Brasil.

169 GT 6 (Educação Ambiental) – Foi pedido desculpa por não ter sido enviado o e-mail de convite para
170 a coordenadora, pois ela é nova na equipe. A Icléia – Emater-DF informou que a nova coordenadora
171 Cleibiane - Brasília Ambiental entrou com bastante entusiasmo no Projeto e informou que no dia 21
172 de maio ocorreu um evento na Associação dos Santos Dumont com o tema de combate a incêndios
173 florestais, está sendo providenciado um curso de plantas medicinais para a comunidade.

174 GT 7 (Comunicação e Marketing) – na ausência da coordenadora, a Natália – ANA informou que
175 acabou de entrar no GT, mas aproveitou a oportunidade da sua fala para perguntar sobre a previsão
176 de lançamento do Edital para que está seja uma pauta. E o Wendel – Adasa informou que
177 provavelmente até o dia 15 será publicado.

178 Foi informado que a última reunião de coordenadores não teve, mas a próxima está agendada
179 principalmente para que seja verificado a questão do GT ou Comitê de Recursos. E as próximas
180 reuniões serão: 18/08 e 17/11 e as reuniões dos coordenadores: 28/07 e 27/10.

181 O Henrique – UnB ressaltou a importância da criação dessa discussão. O André – TNC informou que
182 estará na coordenação do GT de Recursos no Projeto do Descoberto até o final do ano e demonstrou
183 estar de acordo com a união das discussões para os dois projetos, principalmente trabalhando com a
184 possibilidade da utilização do crédito de carbono tendo mais áreas é melhor. Explicou que a TNC
185 contratou anteriormente um estudo para verificar qual seria a melhor fonte de recurso de PSA e a
186 criação de um fundo para o Projeto de Santa Catarina e que pode disponibilizar esse para os membros
187 do grupo. Foi explicado que foi contratado uma empresa para fazer a simulação de uma Plataforma,
188 deste modo é necessário escutar de todos os parceiros quais são os itens necessário para o bom
189 funcionamento dela. A empresa contratada chama-se Tech Social, serão feitas reuniões com grupos
190 diversos das instituições parceiras, no primeiro momento será uma reunião geral para apresentação
191 da Plataforma atual e do trabalho. Para a reunião geral será encaminhado uma enquete para que seja
192 marcado a melhor data para todos. E após essas discussões será contratado uma empresa para o
193 desenvolvimento da Plataforma. A Iclea – Emater – DF ressaltou sobre o pedido anterior para a
194 reestruturação do PAM, destacando que o momento é bem oportuno uma vez que o Edital novo está
195 para ser lançado e está no planejamento que os Projetos Individuais de Propriedade sejam mais
196 objetivos. O Henrique – UnB ressaltou que já houve cursos do PAM anteriormente e ressaltou a
197 importância de se verificar a possibilidade de alimentação da plataforma em campo, com a utilização
198 de aplicativo offline. Outro fator é a necessidade de obtenção de dados/relatórios das ações já
199 executadas na bacia. A Marina enfatizou a necessidade de que a plataforma receba também os
200 relatórios dos GTs, principalmente GT 1 e 2.

201 “Item 1” – Aprovação da Ata, não houve nenhuma objeção para a aprovação dela, deste modo
202 considera-se aprovada.

203 O Wendel – Adasa encerrou a reunião agradecendo a participação de todos.

204 Para constar, eu, Kelly Cristina Dutra da Silva, lavrei a presente ata para apreciação e aprovação.

205

206

207

Kelly Cristina Dutra da Silva

Adasa