



## REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE)

### ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO DIA DOZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE

1 Aos doze dias do mês de novembro de dois mil e dezenove, às dezoito horas, reuniram-  
2 se os membros da Rede de Recursos Genéticos Vegetais do Nordeste (RGVNE), no  
3 auditório do Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal da Paraíba, em Areia,  
4 PB, durante a realização do IV Simpósio da Rede de Recursos Genéticos Vegetais do  
5 Nordeste, sob a presidência da pesquisadora SEMÍRAMIS RABELO RAMALHO RAMOS,  
6 com a presença dos seguintes participantes: ANA CECÍLIA RIBEIRO DE CASTRO, ÂNGELA  
7 MARIA DOS SANTOS, ANGELINA MARIA DA S. SANTOS, ARTUR MENDES MEDEIROS,  
8 AURÉLIO JOSÉ ANTUNES DE CARVALHO, AURÉLIO PAES BARROS JUNIOR, CLAUDINÉIA  
9 PELACANI CRUZ, DÁRIO DE SOUSA RAMOS, EDIVALDO GALDINO FERREIRA, EDUARDA  
10 DE O. L. MELO, EURICO EDUARDO PINTO DE LEMOS, FERNANDA VIDIGAL DUARTE  
11 SOUZA, FERNANDO ANTÔNIO S. ARAGÃO, IONÁ S. ARAÚJO HOLANDA, JANAY ALMEIDA  
12 DOS SANTOS SEREJO, JARDEL OLIVEIRA SANTOS, JOSÉ GERALDO AQUINO ASSIS, JOSÉ  
13 TORRES FILHO, JOSUÉ FRANCISCO DA SILVA JÚNIOR, JÚLIO CARLOS POLIMENI DE  
14 MESQUITA, LETÍCIA BISPO DA ROCHA, LINDOMAR MARIA DA SILVEIRA, LUCAS NUNES  
15 DA LUZ, MAILSON MONTEIRO DO RÊGO, MAÍRA SMITH, MANOEL ABÍLIO DE QUEIRÓZ,  
16 MARILZA N. DO NASCIMENTO RIBEIRO, MARLEIDE MAGALHÃES DE ANDRADE LIMA,  
17 NAIR HELENA DE CASTRO ARRIEL, NATANAEL PEREIRA DA SILVA SANTOS, PRISCILA  
18 ALVES BARROSO, RAIMUNDO NONATO OLIVEIRA SILVA, REINALDO F. P. DE LUCENA,  
19 RICARDO ELESBÃO ALVES, SHEILA RESENDE, SILVOKLEIO DA COSTA SILVA, TARCÍSIO  
20 MARCOS S. GONDIM, VERÔNICA BRITO DA SILVA, VÍTOR RAFAEL OLIVEIRA MAIA. A  
21 presidenta da RGVNE, Semíramis Rabelo Ramalho Ramos, deu as boas-vindas aos  
22 presentes e apresentou a pauta da Assembleia, que consistiu dos seguintes pontos: 1.  
23 Informes e procedimentos para a Assembleia; 2. Apresentação da Diretoria e  
24 funcionamento da RGVNE; 3. Leitura e assinatura da ata da Assembleia Extraordinária  
25 da RGVNE realizada no V Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos (CBRG), em  
26 08/11/2018; 4. Plano de trabalho e cumprimento das ações estabelecidas para 2018 e



## REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE)

### ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO DIA DOZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE

27 2019; 5. Apresentação e análise das contas da RGVNE; 6. Eleição e posse da Diretoria da  
28 RGVNE para 2020-2021; 7. Definição do local para a realização dos próximos Simpósios  
29 da Rede; 8. Balanço do atual IV Simpósio pela RGV Nordeste e SBRG; 9. Outros assuntos  
30 de interesse. Com relação ao item **1. Informes e procedimentos para a Assembleia**,  
31 Semíramis informou que a convocação para aquela Assembleia Ordinária foi  
32 comunicada por meio de correio eletrônico, pelos sites da RGVNE e do evento e pelas  
33 redes sociais. Ressaltou ainda que para a eleição da nova diretoria era necessário que  
34 os sócios estivessem com anuidade da Sociedade Brasileira de Recursos Genéticos  
35 (SBRG) em dia. Em seguida, passou para o item **2. Apresentação da Diretoria e**  
36 **funcionamento da RGVNE**, informando que sempre prefere fazer uma retrospectiva  
37 histórica da Rede, surgida como RGV Bahia, tendo em vista que há novatos que precisam  
38 conhecer o funcionamento da RGVNE, uma rede formada por pesquisadores,  
39 professores, técnicos e estudantes. Ela explicou que a RGVNE possuía uma força muito  
40 grande dentro da SBRG, pela grande quantidade de associados da Região Nordeste (132  
41 sócios ou 35% do total de associados da Sociedade). Chamou a atenção para a  
42 capacidade de organização da SBRG, a única sociedade sobre o tema na América Latina,  
43 e que permite que possamos nos articular com outros países. Informou que o modelo  
44 de atuação da RGVNE inspirou a criação da Rede de Recursos Genéticos Animais do  
45 Nordeste, durante o V Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos, em Fortaleza, CE. Em  
46 seguida, a presidenta Semíramis passou para o **item 3. Leitura e assinatura da ata da**  
47 **Assembleia Extraordinária realizada no V Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos**  
48 **(CBRG), em 08/11/2018**. Ela chamou o secretário-executivo Josué Francisco da Silva  
49 Júnior que procedeu a leitura da Ata. Em seguida submeteu à aprovação dos presentes  
50 que aprovaram sem ressalvas. Semíramis passou, então, para o quarto item da pauta,  
51 **4. Plano de trabalho e cumprimento das ações estabelecidas para 2018 e 2019**: ela  
52 ressaltou que, no período de 2018 e 2019, a atual gestão promoveu articulações e visitas



## REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE)

### ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO DIA DOZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE

53 técnicas às Organizações Estaduais de Pesquisa Agropecuária (OEPAs), sobretudo com a  
54 Empresa Paraibana de Pesquisa, Extensão Rural e Regularização Fundiária (Empaer), no  
55 mês de julho de 2018, em João pessoa, PB, e com o Instituto Agrônômico de  
56 Pernambuco (IPA), em agosto de 2018, no Recife, PE, e com a Universidade Federal do  
57 Piauí, também em agosto de 2018, em Teresina. Informou, também, que tanto no IPA  
58 quanto na Empaer já está oficializada a figura do curador de bancos de germoplasma.  
59 Nessas três instituições, Semíramis explicou que foram realizadas as seguintes  
60 atividades: Apresentação da Rede; Articulação com a diretoria (IPA e Empaer) para  
61 participação dos curadores treinamento Documentação – Alelo durante o V CBRG;  
62 Oficialização da figura do Curador de BAG; Alerta para a regularização das ações da  
63 instituição no SISGEN; Visitas aos BAGs da instituição (Empaer e UFPI) e  
64 Capacitação/Treinamento na Lei 1312. Esta última atividade foi realizada pela Dra. Rosa  
65 Miriam Vasconcelos, em agosto de 2018, no auditório do IPA e contou com a  
66 participação de gestores e pesquisadores do IPA, da Empaer, da Empresa de Pesquisa  
67 Agropecuária do Rio Grande do Norte (Emparn), Universidade Federal de Pernambuco  
68 (UFPE) e Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE). A presidenta também  
69 informou que a Rede estava envolvida diretamente em algumas ações nacionais de  
70 levantamento de dados e que isso permitiria a atualização do Diretório dos curadores e  
71 responsáveis por bancos de germoplasma da região. Para isso, foi enviado um  
72 questionário para os profissionais que atuam em recursos genéticos no Nordeste.  
73 Completou dizendo que era muito importante fortalecer o tema via divulgação porque  
74 muitas vezes, as pessoas trabalham com recursos genéticos e não sabem que o objeto  
75 de estudo é recursos genéticos. O questionário, de acordo com o seu relato, era  
76 constituído de 30 questões, em três blocos, contendo dados de identificação e formação  
77 acadêmica, informações sobre o local de trabalho; percepção acerca da importância da  
78 área dos recursos genéticos na agenda prioritária de pesquisa da Instituição; prioridades



## REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE)

### ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO DIA DOZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE

79 para treinamento na área, entre outros. Dando continuidade, Semíramis chamou a  
80 atenção para a necessidade de maior divulgação da RGVNE na região e sensibilização  
81 para a entrada de novos sócios na SBRG. A presidenta passou a palavra ao vice-  
82 presidente da RGVNE, Jardel Oliveira Santos, da Universidade Federal do Maranhão. Ele  
83 informou como se associou a Rede e disse que as informações no Maranhão eram  
84 difíceis de ser coletadas. Relatou sobre a sua experiência no levantamento de dados e  
85 disse que, no estado, há três instituições que poderiam possuir informações: UFMA,  
86 Universidade Estadual do Maranhão (UEMA) e Instituto Federal do Maranhão (IFMA).  
87 Ele continuou relatando que nas universidades há o sistema SIGAA, no qual ele inseriu  
88 um questionário de levantamento de pessoas que trabalham com recursos genéticos.  
89 Ressaltou que a forma de atuar no Maranhão seria inicialmente de forma educativa,  
90 levando em conta que o conhecimento em todas as áreas seja sistematizado. Semíramis  
91 disse que a partir dessas respostas foi possível identificar pessoas e trabalhos com  
92 recursos genéticos. Ambos informaram que uma das instituições não permitiu que o  
93 questionário fosse inserido no SIGAA. Ela informou que mesmo em um centro de  
94 pesquisa em recursos genéticos da Embrapa havia pesquisadores que não eram sócios  
95 e que o número de sócios poderia ser aumentado apelando-se para a sensibilização e  
96 colaboração dos atuais sócios em buscar novos associados. Ela continuou a discussão do  
97 ponto afirmando que seria interessante que a Rede, via Sociedade, necessita de  
98 penetração nos Ministérios e citou o exemplo do Ministério da Indústria e Comércio.  
99 Semíramis mencionou que o site da RGVNE necessitava de reparos e atualização e que  
100 a Diretoria da Rede articulou e enviou um TED, em 2019, que foi aprovado e com isso  
101 teve o apoio do Ministério do Meio Ambiente (MMA) para sua atualização. Ricardo  
102 Elesbão, pesquisador da Embrapa Alimentos e Territórios, ficou à frente para contato  
103 com a empresa que efetuará a atualização. Ricardo informou, ainda, que a Rede possui  
104 recursos financeiros para atualizar e reformar o site e que os eventos e seus respectivos



## REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE)

### ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO DIA DOZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE

105 sites ficarão hospedados neste novo site em construção. Sugeriu, também, inserir um  
106 diretório de associados neste novo site. Ainda nesta etapa, uma nova base de dados  
107 atualizada com os bancos de germoplasma e curadores será incluída. Ainda dentro do  
108 plano de trabalho estabelecido pela diretoria, a RGVNE deu suporte à realização do V  
109 CBRG e ao “Workshop de Curadores de Bancos de Germoplasma”, ambos realizados em  
110 Fortaleza, em 2017, ao “I Encontro da Rede PANC da Bahia” e ao “Workshop de Recursos  
111 Genéticos Vegetais da UFERSA: Conservação e uso”, ambos em 2019, em Salvador e  
112 Mossoró, respectivamente. Outra ação marcante mencionada foi o apoio irrestrito à  
113 organização do IV Simpósio da Rede de Recursos Genéticos Vegetais do Nordeste, em  
114 Areia. Seguindo os itens da pauta, a presidenta Semíramis passou para o item **5.**  
115 **Apresentação e análise das contas da RGVNE**, no qual apresentou as planilhas com  
116 despesas e gastos, bem como o saldo que a Rede dispunha até aquela data, uma vez  
117 que as contas do evento (IV Simpósio) seriam apresentadas posteriormente. O item  
118 seguinte foi o **6. Eleição e posse da Diretoria da RGVNE para o biênio 2020-2021**. Foi  
119 apresentada uma única chapa constituída pela atual presidenta Semíramis Rabelo  
120 Ramalho Ramos, que foi reeleita para o cargo de Presidente, além do pesquisador da  
121 Embrapa Tabuleiros Costeiros, Josué Francisco da Silva Júnior, para o cargo de Vice-  
122 presidente, e do professor Jardel Oliveira Santos, da UFMA, para o cargo de Secretário-  
123 executivo. A chapa foi eleita unanimemente por aclamação. A discussão do item  
124 seguinte versou sobre **7. Definição do local para a realização dos próximos Simpósios**  
125 **da Rede**. Semíramis apresentou as sedes que estão confirmadas até 2029, quais sejam  
126 (com seus respectivos presidentes): 2021 - Mossoró, organizado pela UFERSA (Presidente:  
127 Profa. Dra. Lindomar Silveira); 2023 - Recife, organizado pelo IPA (Presidente: Dr. Antônio Félix  
128 da Costa); 2025 – Teresina, organizado pela UFPI (Presidente: Profa. Dra. Regina Ferreira); 2027  
129 – São Luís, organizado pela UFMA (Presidente: Prof. Dr. Jardel Santos); e 2029 – Maceió,  
130 organizado pela Embrapa Alimentos e Territórios (Presidente: Dr. Ricardo Elesbão Alves). A  
131 professora Lindomar da UFERSA confirmou o seu compromisso na organização do próximo



## REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE)

### ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO DIA DOZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE

132 simpósio em Mossoró. O ponto **8. Balanço do atual IV Simpósio pela RGV Nordeste e SBRG**  
133 foi iniciado com a fala do Professor Mailson Monteiro do Rêgo, presidente do evento,  
134 que saudou a todos os presentes e informou inicialmente que o tema principal do  
135 simpósio (*Conservação e utilização sustentável dos recursos genéticos do Nordeste*) foi  
136 discutido com as instituições organizadoras e esteve alinhado com a programação.  
137 Informou que a Comissão Científica foi coordenada competentemente pela Embrapa  
138 Algodão. Completou que não foi fácil organizar um evento desse porte, apesar de  
139 regional. Agradeceu à Empaer e ao Instituto Nacional do semiárido (INSA) que cederam  
140 veículos e ônibus para o traslado de palestrantes. Explicou que aqueles que vieram de  
141 veículo institucionais ou próprios receberam recursos para combustível e que as diárias  
142 de alimentação foram substituídas por tíquetes para uso em restaurantes. Continuou  
143 relatando que o ano havia sido muito difícil para captação de recursos, que a Capes e o  
144 CNPq não ajudaram e a Fundação de Amparo à Pesquisa do estado de Paraíba (Fapesq)  
145 não financiou por conta de erro no projeto na época da solicitação. O Prof. Mailson  
146 informou que a reitora da UFPB destinou R\$ 20.000,00 (vinte mil reais) ao evento. O  
147 Ministério do Meio Ambiente (MMA) também apoiou o evento com a aprovação de um  
148 TED. Informou que a RGVNE sempre esteve articulada com a Comissão Organizadora e  
149 reconheceu seu papel importante. Semíramis pediu a palavra e mencionou que era  
150 necessário elaborar diretrizes para a organização dos simpósios regionais da RGVNE. Ela  
151 falou que essa necessidade já foi apresentada a Diretoria da SBRG. Ângela Santos, da  
152 UFPB e membro da comissão organizadora do simpósio na UFPB, falou que foi um prazer  
153 participar da organização do simpósio e perguntou qual era na realidade a função da  
154 Rede. Semíramis explicou ponto a ponto a importância e a função da Rede, sobretudo  
155 no evento que ora acontecia e o papel da Comissão organizadora. Ana Cecília Castro,  
156 pesquisadora da Embrapa Agroindústria Tropical, explicou novamente o papel da Rede  
157 na realização dos eventos, ressaltando o envolvimento da comissão organizadora e citou



## REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE)

### ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO DIA DOZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE

158 o exemplo do evento de Fortaleza e dos apoios das instituições. Ao final, Semíramis  
159 agradeceu ao Prof. Mailson e à equipe da UFPB pela parceria na realização do evento,  
160 que foi por todos considerado um sucesso. No item **9. Outros assuntos de interesse**,  
161 Semíramis chamou a atenção para a necessidade de elaboração urgente de um  
162 Regimento Interno que continue mantendo a independência da Rede, mas que tenha  
163 ao mesmo tempo maior vínculo com as normas da SBRG na construção dos eventos.  
164 Logo após, franqueou a palavra para os presentes. Lucas Luz, professor da UNILAB,  
165 saudou os participantes e reforçou mais uma vez o papel da Rede. Ele informou que,  
166 após a filiação à Rede, se sentiu acolhido. Também falou da necessidade de se levar a  
167 informação de legislação e conservação dos recursos genéticos para os movimentos  
168 sociais. Não havendo mais a ser tratado, a pesquisadora Semíramis Rabelo Ramalho  
169 Ramos, Presidenta da RGVNE, agradeceu a atenção de todos e encerrou a reunião às 20  
170 horas. Do que era para constar, eu, Josué Francisco da Silva Júnior, Secretário-Executivo  
171 da RGVNE, lavrei a presente ata que, após lida e, se aprovada, segue assinada por mim  
172 e pelos presentes. Areia, PB, doze de novembro de dois mil e dezenove.

173 ANA CECÍLIA RIBEIRO DE CASTRO \_\_\_\_\_

174 ÂNGELA MARIA DOS SANTOS \_\_\_\_\_

175 ANGELINA MARIA DA S. SANTOS \_\_\_\_\_

176 ARTUR MENDES MEDEIROS \_\_\_\_\_

177 AURÉLIO JOSÉ ANTUNES DE CARVALHO \_\_\_\_\_

178 AURÉLIO PAES BARROS JUNIOR \_\_\_\_\_

179 CLAUDINÉIA PELACANI CRUZ \_\_\_\_\_

180 DÁRIO DE SOUSA RAMOS \_\_\_\_\_

181 EDIVALDO GALDINO FERREIRA \_\_\_\_\_

182 EDUARDA DE O. L. MELO \_\_\_\_\_

183 EURICO EDUARDO PINTO DE LEMOS \_\_\_\_\_



**REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE)**

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO  
NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO DIA DOZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E  
DEZENOVE**

- 184 FERNANDA VIDIGAL DUARTE SOUZA \_\_\_\_\_
- 185 FERNANDO ANTÔNIO S. ARAGÃO \_\_\_\_\_
- 186 IONÁ S. ARAÚJO HOLANDA \_\_\_\_\_
- 187 JANAY ALMEIDA DOS SANTOS SEREJO \_\_\_\_\_
- 188 JARDEL OLIVEIRA SANTOS \_\_\_\_\_
- 189 JOSÉ GERALDO AQUINO ASSIS \_\_\_\_\_
- 190 JOSÉ TORRES FILHO \_\_\_\_\_
- 191 JOSUÉ FRANCISCO DA SILVA JÚNIOR \_\_\_\_\_
- 192 JÚLIO CARLOS POLIMENI DE MESQUITA \_\_\_\_\_
- 193 LETÍCIA BISPO DA ROCHA \_\_\_\_\_
- 194 LINDOMAR MARIA DA SILVEIRA \_\_\_\_\_
- 195 LUCAS NUNES DA LUZ \_\_\_\_\_
- 196 MAILSON MONTEIRO DO RÊGO \_\_\_\_\_
- 197 MAÍRA SMITH \_\_\_\_\_
- 198 MANOEL ABÍLIO DE QUEIRÓZ \_\_\_\_\_
- 199 MARILZA N. DO NASCIMENTO RIBEIRO \_\_\_\_\_
- 200 MARLEIDE MAGALHÃES DE ANDRADE LIMA \_\_\_\_\_
- 201 NAIR HELENA DE CASTRO ARRIEL \_\_\_\_\_
- 202 NATANAEL PEREIRA DA SILVA SANTOS \_\_\_\_\_
- 203 PRISCILA ALVES BARROSO \_\_\_\_\_
- 204 RAIMUNDO NONATO OLIVEIRA SILVA \_\_\_\_\_
- 205 REINALDO F. P. DE LUCENA \_\_\_\_\_
- 206 RICARDO ELESBÃO ALVES \_\_\_\_\_
- 207 SEMÍRAMIS RABELO RAMALHO RAMOS \_\_\_\_\_
- 208 SHEILA RESENDE \_\_\_\_\_
- 209 SILVOKLEIO DA COSTA SILVA \_\_\_\_\_





**REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE)**

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO  
NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO DIA DOZE DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E  
DEZENOVE**

- 210 TARCÍSIO MARCOS S. GONDIM \_\_\_\_\_
- 211 VERÔNICA BRITO DA SILVA \_\_\_\_\_
- 212 VÍTOR RAFAEL OLIVEIRA MAIA \_\_\_\_\_

**LISTA DE PRESENÇA ON-LINE\* DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA REDE DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETAIS DO NORDESTE (RGVNE), REALIZADA NO IV SIMPÓSIO DA RGVNE, EM AREIA, PB, NO DIA DOZE DIAS DO MÊS DE NOVEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE**

**Nome Completo/Instituição/E-mail**

1. Josué Francisco da Silva Júnior / Embrapa Tabuleiros Costeiros/  
[josue.francisco@embrapa.br](mailto:josue.francisco@embrapa.br)
2. Cândida Hermínia Campos de Magalhães/ Universidade Federal do Ceará/  
[candida@ufc.br](mailto:candida@ufc.br)
3. Semíramis Rabelo Ramalho Ramos / Embrapa Alimentos e Territórios /  
[semiramis.ramos@embrapa.br](mailto:semiramis.ramos@embrapa.br)
4. Manoel Abílio de Queiroz / UNEB / [manoelabilioiq@gmail.com](mailto:manoelabilioiq@gmail.com)
5. Claudineia Regina Pelacani Cruz / Universidade Estadual de Feira de Santana/  
[claudineiapelacani@gmail.com](mailto:claudineiapelacani@gmail.com)
6. Fernanda Vidigal Duarte Souza / Embrapa Mandioca e Fruticultura e SBRG /  
[fernanda.souza@embrapa.br](mailto:fernanda.souza@embrapa.br)
7. Janay Almeida dos Santos Serejo / Embrapa Mandioca e Fruticultura /  
[janay.serejo@embrapa.br](mailto:janay.serejo@embrapa.br)
8. Lucas Nunes da Luz - Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira - UNILAB. ([lucasluz@unilab.edu.br](mailto:lucasluz@unilab.edu.br))
9. Maria Angélica Pereira de Carvalho Costa ([mapcosta@ufrb.edu.br](mailto:mapcosta@ufrb.edu.br);  
[mapccosta63@gmail.com](mailto:mapccosta63@gmail.com))
10. Lindomar Maria da Silveira / UFERSA / [lindomarmaria@ufersa.edu.br](mailto:lindomarmaria@ufersa.edu.br)
11. Nair Helena Castro Arriel / Embrapa Algodão / [nair.arriel@embrapa.br](mailto:nair.arriel@embrapa.br))
12. Jardel Oliveira Santos / UFMA ([jardel.os@ufma.br](mailto:jardel.os@ufma.br))
13. Raimundo Nonato Oliveira Silva ([jraio@ufpi.edu.br](mailto:jraio@ufpi.edu.br))
14. Ricardo Elesbão Alves / Embrapa Alimentos e Territórios /  
[ricardo.alves@embrapa.br](mailto:ricardo.alves@embrapa.br)
15. Marleide Magalhães de Andrade Lima / Embrapa  
[Algodão/marleide.lima@embrapa.br](mailto:Algodão/marleide.lima@embrapa.br)
16. José Geraldo de Aquino Assis/ UFBA [jgaassis@ufba.br](mailto:jgaassis@ufba.br)

\*Devido á pandemia de Covid-19, a Reunião Ordinária da RGVNE de 2021 foi realizada de forma on-line e as assinaturas foram obtidas a partir dos registros no formulário eletrônico.