



Relatório de Resumo Público

RTRS Responsible Soy Production Standard.

Organismo de Certificação
Associação Control Union Certificates

Contato:	Eugênio Svolinski Junior
Website:	www.controlunion.com/certifications
E-mail:	certificationbr@controlunion.com.br

ADM DO BRASIL - GRUPO MS

Contato:	Guilherme Buck
E-mail:	Guilherme.Buck@adm.com
Código do certificado:	RTRS-CUC-AGR-COC-0107
Validade do certificado:	26/01/2028
Localização das unidades dentro do escopo:	São Gabriel do Oeste -MS Sonora -MS

Avaliação	Data da última atualização
Avaliação principal	04/10/2022
1º monitoramento	NA
2º monitoramento	NA
3º monitoramento	NA
4º monitoramento	NA



"Associação Control Union Certificates is an RTRS full
recognized Certification Body"
RTRS-TMLA-CB-B0002
www.responsiblesoy.org

1. Detalhes geral da Auditoria Principal

Nome da Organização:	ADM DO BRASIL
País:	Brasil
Pessoa de contato:	Guilherme Buck
Padrões RTRS utilizados para a avaliação:	Interpretação Nacional Brasileira do Padrão RTRS de Produção de Soja Responsável Versão 3.1
	RTRS Padrão de Produção de Soja Responsável Versão 3.2
Tipo de avaliação:	Grupo
Certificação Parcial:	Sim
Datas de auditoria:	13 e 14/09/2022 e 04/10/2022
Área total (ha):	15.864
Área cultivada (ha):	11.801
Produção estimada (Toneladas):	47.332,90 ton bruto
Produção real (Toneladas):	47.332,90 ton bruto/ 45.439,58 ton líquido (com desconto de 4%)

1.2. Processo de avaliação

1.2.1. Equipe de auditoria

Função	Nome	Qualificações (área de especialização)
Auditor líder	Fernanda Vieira de Carvalho	Engenheira Agrônoma. Pós graduação em Solos e Meio Ambiente. Auditoria Líder ISO 9001. Auditora RTRS - Produção e Cadeia de Custódia.

1.2.2. Certificação

Código do certificado:	RTRS-CUC-AGR-COC-0107
Código CUC para o certificado:	C890487-AGR.01-2023
Data de emissão:	27/01/2023
Data estimada da próxima auditoria:	set/23

1.2.3 Avaliação da agenda

Dia	Hora	Local	Atividade
13/09/2022	08:30-9:00	Fazenda Zilmar	Reunião de abertura
13/09/2022	9:00 - 11:00	Fazenda Zilmar	Avaliação à campo, verificação de estruturas e entrevistas com colaboradores
13/09/2022	11:00 - 12:00	Fazenda Zilmar	Avaliação documental – legislação, trabalhista e de comunidade. Princípio de 01 ao 03
13/09/2022	13:00 - 15:00	Fazenda Zilmar	Avaliação documental ambiental e agrícola Princípio de 04 ao 05
13/09/2022	15:00 - 16:00	Fazenda Zilmar	Cadeia de Custódia - Produtores
13/09/2022	16:00 - 16:30	Fazenda Zilmar	Avaliação de stakeholders
13/09/2022	16:30 - 17:00	Fazenda Zilmar	Reunião de encerramento
14/09/2022	08:30-9:00	Fazenda Flamboyant	Reunião de Abertura
14/09/2022	9:00 - 11:00	Fazenda Flamboyant	Avaliação à campo, verificação de estruturas e entrevistas com colaboradores
14/09/2022	11:00 - 12:00	Fazenda Flamboyant	Avaliação documental – legislação, trabalhista e de comunidade. Princípio de 01 ao 03

14/09/2022	13:00 - 15:00	Fazenda Flamboyant	Avaliação documental ambiental e agrícola Princípio de 04 ao 05
14/09/2022	15:00 - 16:00	Fazenda Flamboyant	Cadeia de Custódia - Produtores
14/09/2022	16:00 - 16:30	Fazenda Flamboyant	Avaliação de stakeholders
14/09/2022	16:30 - 17:00	Fazenda Flamboyant	Reunião de encerramento
15/09/2022	08:30-9:00	Fazenda Cachoeira	Reunião de abertura
15/09/2022	9:00 - 11:00	Fazenda Cachoeira	Avaliação à campo, verificação de estruturas e entrevistas com colaboradores
15/09/2022	11:00 - 12:00	Fazenda Cachoeira	Avaliação documental – legislação, trabalhista e de comunidade. Princípio de 01 ao 03
15/09/2022	13:00 - 15:00	Fazenda Cachoeira	Avaliação documental ambiental e agrícola Princípio de 04 ao 05
15/09/2022	15:00 - 16:00	Fazenda Cachoeira	Cadeia de Custódia - Produtores
15/09/2022	16:00 - 16:30	Fazenda Cachoeira	Avaliação de stakeholders
15/09/2022	16:30 - 17:00	Fazenda Cachoeira	Reunião de encerramento
04/10/2022	08:00-08:30	Sistema de Gestão Interno do Grupo	Reunião de abertura
04/10/2022	8:30 - 12:00	Sistema de Gestão Interno do Grupo	Verificação documental Gestão do Grupo Auditorias internas e manual de gestão
04/10/2022	13:00 - 16:00	Sistema de Gestão Interno do Grupo	Avaliação de gestão – manual do grupo – continuação
04/10/2022	16:00 - 17:00	Sistema de Gestão Interno do Grupo	Cadeia de Custódia
04/10/2022	17:00 - 17:30	Sistema de Gestão Interno do Grupo	Reunião de encerramento

*Se necessário adicione linhas

1.2.4. Consulta às partes interessadas

Nas entrevistas realizadas com os funcionários das três fazendas não foram declaradas reclamações. Verificado através de entrevista que não ocorreram reclamações ou denúncias referente às três fazendas. O Sindicato informou que as três fazendas auxiliam com contribuições referentes a treinamentos, sempre que possível abrem a fazenda para dias de campo.

1.2.5 Metodologia do cálculo do tempo de auditoria e amostragem

Número total de membros do Multi-site ou Grupos:	09 membros
Elementos de risco identificados pela equipe de auditoria para a metodologia de amostragem:	Tamanho da área descrita no escopo da organização a ser certificada; Contratação de colaboradores; Qualificação do gerente do grupo; Qualidade do sistema de gestão do grupo; Distância entre os membros; Nível cultural, social e econômico dos membros; mudanças no escopo.
Cálculo de amostragem:	1+v9 = 1 + 3 (3 fazendas + SCI)
Locais selecionados aleatoriamente	
Nome das unidades	Endereço

Fazenda Zilmar			Av. Campo Grande, km 11, São Gabriel do Oeste -MS.
Fazenda Flamboyant			Av. Campo Grande, km 20, São Gabriel do Oeste -MS.
Fazenda Cachoeira			Reta Velha KM 8, lado esquerdo 3 Km, São Gabriel do Oeste -MS.
Categoria	Número de membros	Risco atribuído	Características comuns
Group 1	9	Baixo	Sistema de gestão, condições de agricultura e os procedimentos adotados são semelhantes.
Tempo estimado para avaliar os locais:			4 dias
Breve Justificativa:			Para a realização da auditoria foi estabelecido um período de 04 dias e um auditor. Três dias para cada unidade de produção (fazendas) e um dia para gestão de grupo .

1.3.1. Princípios e Critério da RTRS

Princípio	Critério	Desempenho do cliente
1. Conformidade Legal e Boas Práticas de Negócio	1.1	Verificado que existe conhecimento das leis aplicáveis . Todas as fazendas possuem consultorias na área agrônômica, em segurança e medicina do trabalho e ambiental. Durante a auditoria, foi evidenciado por meio do processo de amostragem com a análise dos documentos, verificação no campo, entrevistas com os colaboradores e responsáveis das áreas agrônômica, recursos humanos, segurança do trabalho , o cumprimento das leis aplicáveis. Foram verificados documentos que demonstram a posse das terras, CAR , recibo de pagamento, exames admissionais. As infraestruturas das fazendas auditadas (alojamento, refeitório, depósito de armazenamento de defensivos, depósito de embalagens vazias) estão de acordo com o que determina a NR 31. Não Conformidade: Contudo as fazendas Zilmar, Flamboyant e Cachoeira não apresentaram a outorga de captação de água, Fazenda Zilmar não apresentou licenciamento para tanque de abastecimento acima de 15 mil litros. Fazenda Cachoeira não havia gaiola de proteção para inflar pneus, conforme NR 12.
	1.2	Documentação referente a posse foi apresentada durante auditoria. As fazendas Zilmar e Flamboyant possuem matrículas de posse da terra, (matrículas 14.634, 14.631, 14.632, 18.205) . A fazenda Cachoeira não possui áreas próprias. O direito de uso da terra é demonstrado através do Contrato de Parceria, Particular Agropecuário, matrícula 17090, 17091 e 17412.
	1.3	Durante a condução das auditorias foi apresentado as auditorias iniciais internas das Fazendas Zilmar, Flamboyant e Cachoeira , contendo a identificação dos aspectos sociais, ambientais e agrícolas, dentro e fora da fazenda, os pontos que devem ser melhorados e monitorados foram apresentados, com os dados dos indicadores que serão monitorados.

2. Condições de Trabalho Responsável	2.1	Nenhuma evidência de trabalho forçado, imposto, traficado e/ou involuntário apresentados nos ambientes de trabalho ou ouvido durante a entrevista com os trabalhadores das fazendas. A Lista de Trabalho Escravo do Ministério do Trabalho atualizada em 29 de julho 2022 foi consultada e nenhuma fazenda do escopo foi identificada nesta lista.
	2.2	Verificado que os trabalhadores recebem treinamentos e informações pertinentes sobre cada função a ser executada. Os trabalhadores diretos e indiretos contratados são instruídos sobre o cumprimento dos direitos trabalhistas e deveres de ambas as partes, onde o prestador de serviço se compromete a treinar seus funcionários e fornecer EPI para a execução do trabalho.
	2.3	Informações sobre saúde e segurança estão documentadas e são transmitidas para funcionários na Integração e durante treinamentos. Equipamentos de proteção são fornecidos de acordo com o risco identificado para cada função e está disponível um plano de ação para situações de emergência nas unidades de produção. Na fazenda Flamboyant e Cachoeira os colaboradores responsáveis pelo abastecimento não possuem treinamento de NR 20.
	2.4	Não foi evidenciado trabalhador atuante em organização sindical, no entanto os trabalhadores conhecem o sindicato dos trabalhadores. Os funcionários entrevistados declaram não haver restrição para estabelecimento ou filiação de organizações, como sindicatos, por opção decidiram não se filiar.
	2.5	Nos holerites apresentados, descrevem os salários pagos e as deduções de salários. Só há deduções de impostos, IRRPF, na fazenda Zilmar ocorre desconto referente a alimentação no valor R\$ 75,00 ao mês. Verificado que há o pagamento de periculosidade para os colaboradores que exercem atividades de abastecimento dos implementos agrícolas. Nas fazendas Zilmar, Flamboyant e Cachoeira as horas de trabalho não estão sendo registradas pelo trabalhador, não sendo possível evidenciar se as extras não ultrapassam 12 horas e se as mesmas ocorrem somente em períodos limitados de tempo (pico de safra) plantio e colheita. Também não foi possível evidenciar se os trabalhadores possuem um dia de folga a cada seis dias consecutivos de trabalho.
3. Relação Responsável com as Comunidades	3.1	A comunicação ocorre através dos canais de comunicação como e-mails, telefones, endereço postal e nas estradas das fazendas com placas de divulgação contendo o telefone; internamente nas fazendas do escopo a comunicação ocorre através de “caixa de sugestão e reclamação”.
	3.2	Não evidenciado comunidades tradicionais limítrofes as fazendas auditadas. Foram apresentados documento de posse das terras como as matrículas e CAR e contratos de arrendamento. Realizadas entrevistas com funcionários residentes e com os responsáveis das fazendas e nenhuma situação de disputa foi informada. Não foram relatadas populações tradicionais próximas as fazendas que pudessem ser afetadas por suas operações.
	3.3	As fazendas auditadas Zilmar, Flamboyant e Cachoeira, possuem nas entradas das fazendas o nome das propriedades e canais para contato.

	3.4	Verificado nas fazendas auditadas através de entrevista que parte dos colaboradores são moradores na fazenda ou da cidade de São Gabriel do Oeste e vão para suas casas todos os dias. As vagas são divulgadas através de boca a boca e divulgação em grupos de WhatsApp dos colaboradores. As fazendas Zilmar, Flamboyant e Cachoeira realizam um dia de rodada técnica onde os colaboradores destas e parte externa trocam experiências sobre as técnicas adotadas pela propriedade.
4. Responsabilidade Ambiental	4.1	Aspectos sociais, ambientais e agrícolas foram identificados para cada fazenda do escopo de certificação. Os estudos estão disponíveis mediante à solicitação.
	4.2	Armazenamento de resíduos como lubrificantes, baterias, pneus e embalagens de defensivos agrícolas é feito de forma adequada. Existe Plano de Gerenciamento Ambiental apresentado durante a auditoria e contempla a gestão dos resíduos incluindo todas as áreas da propriedade. Apesar de vários resíduos estarem sendo destinados de forma correta nas fazendas Zilmar, Flamboyant e Cachoeira os resíduos como estopas contaminadas, filtros usados estão sendo destinados de forma incorreta no aterro da cidade de São Gabriel do Oeste.
	4.3	Nas fazendas auditadas há uma pessoa responsável para a realização dos abastecimentos e possui como procedimento a necessidade de anotação em planilha específica da data, máquina e volume abastecido. O consumo de combustíveis fósseis ao longo do tempo e o volume por hectare está registrado no sistema ou em planilhas de consumo.
	4.4	Apresentado mapas de conversão de terra entre os anos 2009 a 2022. Conforme avaliação documental, as áreas do grupo da ADM do Brasil estão em conformidade em relação aos requisitos de expansão de soja. Mapas, imagens via satélites e análise temporal foram disponibilizados e avaliados pela CUC e verificado que as áreas de cultivo já eram antropizadas antes de maio de 2009, não havendo conversão de áreas consideradas como AAVC em todas as fazendas do grupo.
	4.5	As fazendas auditadas possuem mais de 10% da área de vegetação nativa, no entanto, todas realizam ações para incentivar a vida silvestre, proteger e restaurar a vegetação nativa, durante a auditoria foi possível identificar placas sinalizando as áreas de preservação e de reserva legal, bem como a proibição de caça nessas áreas.
	5.1	As fazendas auditadas demonstram realizar boas práticas agrícolas (controle de erosão, plantio direto, terraços para contenção das águas de chuva, canais de escoamento, aplicação adequada de agrotóxicos e fertilizantes, etc.)
	5.2	A vegetação de matas ciliares não foi removida e as fazendas apresentaram os mapas com indicação da vegetação ciliar, as áreas de produção e os cursos d'água. Também tais informações podem ser obtidas no CAR das fazendas.
	5.3	As fazendas adotam boas práticas agrícolas, realizam análises de solo, verificando as qualidades e deficiências do solo e corrigindo quando necessário. As técnicas de controle de erosão e rotação de cultura são implementadas adequadamente.

5. Boas Práticas Agrícolas	5.4	Conforme avaliação documental foi apresentado o Planejamento Integrado de cultivos das fazendas. Evidenciado também através de avaliação documental, o registro referente as aplicações , na qual direciona a aplicação de produto diretamente na área onde foi identificado o dano econômico. Reduzindo assim, hora máquina campo, menor gasto de produto, menor estresse do solo devido ao tráfego reduzido de maquinário, e ainda assim, controlando o desequilíbrio identificado na lavoura. As fazendas realizam o monitoramento de pragas e doenças.
	5.5	Fazendas auditadas Zilmar, Flamboyant e Cachoeira realizam as aplicações de defensivos agrícolas através das Recomendações Técnicas Agronômicas emitidas para cada aplicação pelo Eng. Agr. responsável. É elaborado um plano de aplicações terrestre, produto e quantidade a ser aplicada para diferentes tipos de possíveis infestações. É realizado o levantamento de pragas através de anotação em formulário específico (Planilha de levantamento de pragas da cultura da soja) e com base neste levantamento são realizadas as aplicações . Verificado em visita in loco que o armazenamento nas fazendas ocorre em local apropriado, exclusivo para este fim, com sistema interno de contenção, com caixa coletora, devidamente sinalizado e de acesso restrito, com material inerte para conter pequenos vazamentos , FISPQ dos produtos armazenados, lava olhos e ducha de emergência. Nas fazenda auditadas não foram evidenciados produtos vencidos armazenados no depósito de defensivos. Contudo na fazenda Flamboyant não foi evidenciado as FISPQ de alguns produtos, e também não existia lava olhos e ducha de emergência.
	5.6	Verificados os registros de aplicação , as Notas Fiscais de compra e armazenagem dos produtos. Nenhuma evidência do uso de agroquímicos listados nas Convenções de Estocolmo e Roterdã foi encontrada. Não foi evidenciado o uso de Paraquat ou Carbofuran nas fazendas do escopo de certificação.
	5.7	Evidenciado através de avaliação dos documentos que são utilizados nas fazendas controle biológico, para substituição a produtos sintéticos e ainda combinado com a tecnologias de aplicação. Evidenciado que são mantidos registros de todo uso de agentes de controle biológico .
	5.8	Nas fazendas auditadas não houve incidências de novas pragas que não estejam identificadas, no entanto, os produtores sabem informar que em casos de novas pragas ou surtos, serão comunicados instituições de pesquisa como Embrapa e consultores serão consultados a fim buscar metodologias eficientes de controle .
	5.9	Foram apresentados procedimentos de controle de deriva. As aplicações respeitam da distância mínima de áreas povoadas e corpos de água.
	5.10	Todas as áreas vizinhas utilizam o mesmo tipo de sistema de produção.
	5.11	As sementes compradas são oriundas de fontes legalmente conhecidas, conforme evidenciado nas Notas Fiscais de compra de sementes apresentadas na auditoria.

Anexo I: Requisitos Cadeia de Custódia para produtores	1.1	Os Requisitos Gerais do Sistema de Cadeia de Custódia estão sendo cumpridos. As fazendas estão treinadas e adequadas para comercializar soja certificada através da cadeia de custódia e pela plataforma de comercialização de créditos centralizada no Gestor do Grupo. Não ocorre o manuseio de soja cultivadas por terceiros.
	2.1	Notas Fiscais serão emitidas com as declarações RTRS. Até o momento não houve venda de soja física certificada. Toda venda de soja acompanha nota fiscal.
	2.2	Requisitos implantados sobre as unidades de produção do escopo certificado, incluindo resumos anuais dos volumes de soja certificado.
	2.3	Todos os registros são mantidos e atualizados, fazenda possui gestão dos registros de compra e venda.
	2.4	A empresa possui um procedimento para inserir as informações necessárias na fatura de venda, estando estas informações inseridas no Manual - Procedimentos Para Sistema de Cadeia de Custódia - ADM " revisão 01.

1.3 Requisitos Grupo e Multi-site

Princípio	Desempenho do cliente
1. Elementos do Grupo	O grupo é dirigido pela ADM do Brasil. O Manual de Gestão do Grupo Certificação RTRS, versão 1.1, está disponível para os membros de forma online, através do WhatsApp, e quando solicitado, de forma física. Elementos do grupo/multisite definidos, onde o gerente do grupo está representado por uma organização, sendo responsável por garantir o cumprimento dos padrões e requisitos por parte das fazendas integrantes do grupo. A organização não possui uma Política Pública escrita quanto aos seus compromissos com os requisitos do Padrão RTRS para produção de soja responsável.
2. Procedimentos de gestão de grupo e multi-site	Procedimentos e informações do grupo sobre estrutura da organização, as responsabilidades das partes, normas para participação, condições para retirada ou suspensão de membros. Incorporação de novos membros, canal de reclamações e de informações dos membros do grupo ADM -MS estão descritos no Manual de Gestão do Grupo ADM-MS, RTRS e abrangem todos os requisitos pertinentes do padrão RTRS para grupo, sendo evidenciado a aplicabilidade durante a auditoria. Não foi possível evidenciar que todos os nove membros do grupo tenham assinado o formulário de consentimento.
3. Controle e monitoramento do membro/área	Procedimentos e informações do grupo sobre estrutura da organização, as responsabilidades das partes, normas para participação, condições para retirada ou suspensão de membros, Nas auditorias internas os membros do grupo, receberam solicitações de ações corretivas (SACs), mas as não conformidades não foram categorizadas como maiores e menores e não foram determinados prazo para tratamento. Incorporação de novos membros, canal de reclamações e de informações dos membros do grupo ADM -MS estão descritos no Manual de Gestão do Grupo ADM-MS RTRS e abrangem todos os requisitos pertinentes do padrão RTRS para grupo, sendo evidenciado a aplicabilidade durante a auditoria.

4. Manutenção de registros	O gerente do grupo possui registros relacionados com todos os requisitos do padrão e um procedimento no seu manual de gestão do grupo ADM-MS, para armazenar os registros durante pelo menos 5 anos. O Manual de Sistema de Gestão e outros documentos relacionados encontram-se atualizados.
5. Cadeia de Custódia	Auditorias internas são programadas e definidas no Manual de Gestão do Grupo, que consiste em uma auditoria interna inicial em todas as fazendas e uma auditoria anual de monitoramento para averiguar o cumprimento do padrão por parte dos integrantes do grupo. Em caso de denúncias são realizadas auditorias adicionais. Foi apresentado relatório de auditoria interna de todas as fazendas integrantes do grupo de certificação. Tais relatórios são mantidos arquivados e mantidos em arquivo digital por pelo menos 05 anos.

1.4. Requisitos RTRS EU RED para produtores

Requisitos RTRS EU RED	Critério	Desempenho do cliente
1. Gases do Efeito Estufa (GEE) resultantes do cultivo de soja são medidos e registrados	1.1	Não aplicável. Requisitos RTRS EU RED não faz parte do escopo de certificação.
	1.2	Não aplicável. Requisitos RTRS EU RED não faz parte do escopo de certificação.
	1.3	Não aplicável. Requisitos RTRS EU RED não faz parte do escopo de certificação.
	1.4	Não aplicável. Requisitos RTRS EU RED não faz parte do escopo de certificação.
2. Uso do solo	2.1	Não aplicável. Requisitos RTRS EU RED não faz parte do escopo de certificação.
	2.2	Não aplicável. Requisitos RTRS EU RED não faz parte do escopo de certificação.
	2.3	Não aplicável. Requisitos RTRS EU RED não faz parte do escopo de certificação.
3 - Informação de comunicação	3.1	Não aplicável. Requisitos RTRS EU RED não faz parte do escopo de certificação.

1.5 Requisitos do Módulo RTRS Não-OGM para Produtores

RTRS Non-GMO	Desempenho do cliente
Requisitos para produtores de soja	Não aplicável. Módulo RTRS Não-OGM não faz parte do escopo de certificação.
Testando Identidade Não-OGM	Não aplicável. Módulo RTRS Não-OGM não faz parte do escopo de certificação.
Manuseio de material (Aplica-se a produtores de soja e a todas as organizações da cadeia de fornecimento)	Não aplicável. Módulo RTRS Não-OGM não faz parte do escopo de certificação.
Uso da Plataforma de Negociação RTRS para créditos não-OGM da RTRS	Não aplicável. Módulo RTRS Não-OGM não faz parte do escopo de certificação.

1.6 RTRS Non-Paraquat Module

Modulo RTRS Não-Paraquat	Desempenho do cliente
Requisitos para produtores de soja	Este módulo não é aplicável.
Cumprimento do indicador	Este módulo não é aplicável
Uso da Plataforma de comercialização da RTRS para créditos não-paraquat da RTRS	Este módulo não é aplicável.

1.7. Proposta de certificação

1.7.1. Declaração de conformidade

X	A organização ESTÁ CONFORME com os requisitos mínimos. Detalhes de todos os indicadores podem ser encontrados na seção correspondente deste relatório.
0	A organização NÃO ESTÁ CONFORME com os requisitos mínimos. Detalhes de todos os indicadores podem ser encontrados na seção correspondente deste relatório.

1.4.2. Condições de Certificação

Uma vez certificado, o cliente será auditado pelo menos anualmente para monitoramento de sua contínua conformidade com todos os requisitos de certificação aplicáveis. O cliente também deverá cumprir todas as ações corretivas (se aplicável) dentro dos prazos indicados, como mencionado no relatório.

Com o objetivo de verificar a contínua conformidade do cliente e a implementação das ações corretivas propostas, a ACUC conduzirá as auditorias de monitoramento anual, em conformidade com os requisitos aplicáveis.

Data estimada da próxima auditoria:	set/23
Data da decisão de certificação:	27/01/2023

Anexo I: Unidades dentro do escopo

Nome da Fazenda	Localização (Cidade/Estado)	Coordenada Geográfica		Área total (ha)	Área plantada (ha)	Produção Total (Real) - com desconto de 4% (Ton)
		Latitude (N/S)	Longitude (L/O)			
Fazenda Zilmar	São Gabriel do Oeste - MS	19°15'14,5 7" S	54°31'29,5 4" O	2.786,83	1.815,00	8.384,43
Fazenda Flamboyant	São Gabriel do Oeste - MS	19°14'52,7 9" S	54°29'40,3 9" O	2.306,55	943,60	4.290,72
Fazenda Cachoeira	São Gabriel do Oeste - MS	19°30'03,1 9" S	54°35'53,5 5" O	1.123,95	1.049,45	4.723,03
Fazenda São Luiz	São Gabriel do Oeste - MS	19°12'59,8 4" S	54°32'58,7 7" O	2.161,56	1.530,23	5.417,75
Fazenda Boa Vista	São Gabriel do Oeste - MS	19°24'41,5 2" S	54°38'03,6 1" O	2.253,63	1.580,12	6.037,32
Fazenda Nascente do Briosio	São Gabriel do Oeste - MS	19°31'54,7 7" S	54°31'21,2 3" O	297,03	287,54	977,17
Fazenda Minina Linda	São Gabriel do Oeste - MS	19°24'28,9 9" S	54°37'04,0 5" O	1.464,07	1.354,78	4.796,56
Fazenda Ponte de Pedra 2	São Gabriel do Oeste - MS	19°20'00,8 3" S	54°29'27,0 4" O	1.211,26	1.199,59	3.996,07

Fazenda Suez	Sonora - MS	17°37'41,5 9" S	54°33'21,4" O	2.259,44	2.040,39	6.816,53
TOTAL				15.864,32	11.800,70	45.439,58