



RELATÓRIO DE

sustentabilidade

2021





sumário

- 3 Com a palavra, o presidente
- 4 Conhecendo a Agrária
- 5 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável Foco da Agrária
- 7 Fome Zero e Agricultura Sustentável
- 8 Trabalho Decente e Crescimento Econômico
- 9 Indústria, Inovação e Infraestrutura
- 10 Cidades e Comunidades Sustentáveis
- 11 Consumo e Produção Responsáveis
- 12 Ação Contra a Mudança Global do Clima
- 13 Matriz Agrária de Engajamento aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável
- 24 Compromisso com o Futuro

COM A PALAVRA, o presidente

A sustentabilidade é a base de sustentação de todas as atividades da Agrária. Nessa perspectiva, o ano de 2021 deu continuidade às tendências de grandes desafios a serem superados em um cenário global. Ainda sob a influência da Covid-19, mesmo com o advento das vacinas, enfrentamos a instabilidade do mercado nas atividades do nosso cotidiano.

Dado esse panorama, entendemos ser cada vez mais necessário o alinhamento do Planejamento Estratégico da Agrária aos Dez Princípios propagados pelo Pacto Global da ONU – Organização das Nações Unidas.

Para isso, temos dedicado esforços em promover ações que fomentem o cumprimento dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável - ODS, com foco em: Fome Zero e

Agricultura Sustentável; Trabalho Decente e Crescimento Econômico; Indústria, Inovação e Infraestrutura; Cidades e Comunidades Sustentáveis; Consumo e Produção Responsáveis e Ação Contra a Mudança Global do Clima.

É com muita satisfação que reforçamos nosso compromisso com a causa da sustentabilidade, reiterando o comprometimento com o Pacto Global. Apresentamos o resultado das atividades que realizamos em 2021 para promover o desenvolvimento de nossa Cooperativa em equilíbrio e responsabilidade com a comunidade e o ambiente.

Convido você a conhecer o que a Agrária está fazendo por um futuro melhor.

Boa leitura.


Jorge Karl Diretor presidente



C O N H E C E N D O A

Agrária

Em 2021, a Cooperativa Agrária Agroindustrial completou 70 anos. Atualmente, seu quadro conta com 680 produtores rurais cooperados, e mais de 1.600 colaboradores, nas áreas administrativas, operacionais, e entidades mantidas.

No último ano, o plantio de cevada, trigo, soja e milho resultou na produção de mais de 800 mil toneladas produzidas. São grãos e cereais que servem como principal matéria-prima para as indústrias: Agrária Malte, Agrária Farinhas, Agrária Óleo e Farelo, Agrária Grits e Flakes, Agrária Nutrição Animal e Agrária Sementes.

Alinhada aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável – ODS propostos pelo Pacto Global da ONU, a Cooperativa possui ações que abrangem seus cooperados, colaboradores, fornecedores e clientes, mas que também são direcionadas à comunidade

em geral, envolvendo todo o ecossistema no qual ela se encontra.

Os esforços em favor de um ambiente mais equilibrado, onde se possa obter perenidade nos negócios e o prognóstico de um futuro de prosperidade, vêm manifestando-se no dia a dia da Agrária.

O ano que passou apresentou os melhores resultados financeiros já atingidos pela Cooperativa, além de destaques nas nossas ações de sustentabilidade.

Isso é reflexo do empenho e dedicação conferidos na orientação técnica aos cooperados, na pesquisa aplicada na prática pelo Laboratório Central e pela FAPA – Fundação Agrária de Pesquisa Agropecuária, na adoção de padrões para execução de processos operacionais e administrativos, culminando com a oferta de produtos de qualidade ao mercado.



O B J E T I V O S D E

desenvolvimento sustentável foco da Agrária



Fome zero e agricultura sustentável

A Agrária trabalha para disseminar práticas sustentáveis aos cooperados, que produzem os grãos utilizados como matéria-prima em suas indústrias. Todas as propriedades rurais são acompanhadas pela Assistência Técnica da Cooperativa, departamento responsável por orientar a produção agrícola com base em ciência e pesquisa validadas pela FAPA.

Desde o início dos anos 2000 a Agrária atua junto ao seu público interno para difundir e incentivar os pilares da sustentabilidade. Em 2015, essas ações foram compiladas no PAGR – Programa Agrária de Gestão Rural. O PAGR segue um Código de Agricultura Sustentável,

que prevê a execução de ações ligadas à produção de alimentos seguros, com respeito à legislação trabalhista, à produção sustentável e à preservação de recursos naturais. Esse Código é fundamentado nas premissas da SAI Platform, iniciativa de agricultura sustentável global, da qual a Agrária participa desde 2016.

Em 2021, atingimos 125 propriedades rurais participantes do PAGR. Isso representa 76% da área cultivada pela Cooperativa, o que corresponde a mais de 90 mil hectares. Essas propriedades possuem práticas singulares de promoção da sustentabilidade.

2 FOME ZERO



Trabalho decente e crescimento econômico

A Cooperativa não apenas atingiu, como superou as metas traçadas para o ano, chegando a um EBITDA de R\$669,8 milhões e um Resultado de R\$567,8 milhões. O ano ainda apresentou o maior faturamento da história da Agrária: R\$ 6,5 bilhões.

Quando analisados, esses números mostram a melhoria gradativa dos indicadores da Cooperativa no decorrer dos anos, comprovando a confiabilidade

das ações desenvolvidas por sua gestão financeira.

Destaca-se também a arrecadação de impostos por parte da Agrária, que entre tributos federais, estaduais e municipais passou de R\$ 210 milhões.

Esses valores acabam revertidos em ações dos poderes públicos, promovendo a melhoria na condição de vida da população.

8 EMPREGO DIGNO
E CRESCIMENTO
ECONÔMICO



Indústria, inovação e infraestrutura

Empregar a tecnologia adequada na produção e oferecer ao mercado produtos de qualidade superior está na missão da Agrária. Para isso, a Cooperativa está constantemente atenta às suas unidades industriais, buscando melhorias estruturais e adquirindo equipamentos que dinamizem processos, tornando-os mais ágeis e garantido os padrões exigidos pelos clientes. Outro ponto relevante é que essas alterações contínuas nas plantas industriais criam ambientes de trabalho mais seguros para os colaboradores. Nesse contexto, em 2021, a destinação para projetos de investimento e melho-

rias aprovadas, e para manutenção das seis unidades industriais da Agrária, ultrapassou o montante de R\$ 85 milhões.

A Cooperativa ainda fez melhorias em suas unidades de recepção e armazenamento de cereais, instalando novas máquinas e modernizando espaços nas Unidades Vitória, Guarapuava e Pinhão. Além do investimento em infraestrutura, a Agrária também deu atenção à pesquisa em diferentes áreas, como no caso do uso de insumos biológicos na prática agrícola, tendência que tem se intensificado nos últimos anos.



9 INDÚSTRIA,
INOVAÇÃO E
INFRAESTRUTURA



Cidades e comunidades sustentáveis

A Agrária sempre teve uma ligação muito forte com a comunidade onde está inserida. Criada para oferecer oportunidades a famílias suábias (de origem germânica), refugiadas da 2ª Guerra Mundial, a Cooperativa vem atuando no decorrer dos anos como um suporte para atividades assistenciais, sociais, culturais, de educação e saúde.

Em 2021, ações para manutenção de espaços nas cinco colônias que formam o Distrito de Entre Rios tiveram impacto importante para a comunidade. Foram realizados investimentos para conservação do Horto Florestal e também revitalização das praças Nova Pátria e Nova Esperança. A Cooperativa também executou, ao lado do poder municipal, a manutenção dos canteiros centrais das colônias.

Com relação à segurança, a Agrária auxilia os trabalhos do destacamento da Polícia Militar no Distrito, oferecendo alimentação aos policiais que atuam na unidade e subsidiando a manutenção de viaturas. A Cooperativa também realizou a instalação de novas placas de sinalização nas rodovias que cruzam Entre Rios.

Tratando-se da área social, o apoio às ações feitas pela ABSER – Associação Beneficente das Senhoras de Entre Rios é constante. A Associação é responsável por prestar assistência a famílias carentes no distrito através do Projeto - Projeto Jovens em Ação. A Cooperativa oferece suporte às atividades da ABSER para a arrecadação de fundos, como o Bazar Suábio.

A Agrária ainda capitania ações de con-

trole biológico de insetos, promovendo a revitalização dos rios locais e o repovoamento com peixes nativos. As equipes da Cooperativa atuam no recolhimento de lixo às margens da Rodovia PR-540. Ela também oferece suporte aos operadores ecológicos que coletam resíduos recicláveis em Entre Rios, com o subsídio para manutenção da estrutura onde são alocados esses materiais, e vales-compras para complemento da renda dessas famílias.

No último ano, essas atividades somaram um investimento de mais de R\$ 1,6 milhão. Com as subvenções realizadas pela Cooperativa ao Colégio Imperatriz Dona Leopoldina, à Fundação Cultural Suábio-Brasileira e ao Hospital Semmelweis, em 2021 foram despendidos R\$ 11 milhões em apoio à comunidade.



11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS



Consumo e produção responsáveis

Quando falamos em Consumo e Produção Responsáveis é inevitável não pensar na importância que os recursos naturais têm para que esse Objetivo de Desenvolvimento Sustentável se concretize na prática. Nesse sentido, a atenção que a Agrária dá ao uso desses recursos começa ainda nas propriedades de seus cooperados, passando pelos demais setores da Cooperativa, e tendo presença marcante em suas unidades industriais.

O planejamento estratégico da Agrária propõe diversas ações para assegurar que os recursos naturais estão sendo

utilizados de melhor maneira possível. Entre essas medidas estão a ampliação do uso de fontes renováveis de energia, o reaproveitamento e reciclagem de resíduos e a redução no consumo de energia elétrica. Em 2021, as atividades realizadas dentro da Cooperativa para redução do consumo de água, que, como de conhecimento geral, é matéria-prima indispensável para produção industrial, tiveram grande destaque. O consumo de água registrado nas unidades industriais foi 8% menor que no ano anterior. Nos últimos três anos, a economia de água acumu-

lada pela Agrária seria capaz de abastecer uma cidade de 180 mil habitantes por 11 dias.

Um exemplo de melhoria nesse quesito, foi a mudança no tratamento de água de uma das caldeiras de sua área industrial. O equipamento realizava descargas de fundo a cada 30 minutos. Com a alteração executada, esse intervalo passou para 10 horas, auxiliando significativamente na redução do consumo de água da unidade. Mais do que isso, a modificação também diminuiu a emissão de efluentes.

12 CONSUMO
E PRODUÇÃO
RESPONSÁVEIS



Ação contra mudança global do clima

Atuamos em um ecossistema onde os fatores econômicos, sociais e ambientais estão interligados. Esse cenário faz com que a preocupação com as mudanças climáticas globais sejam cada dia mais relevantes, afinal, o desenvolvimento das culturas agrícolas depende diretamente da preservação das características do clima local.

Entendendo essa conjuntura, as emissões excessivas de gás carbônico – CO₂ são objeto de atenção, devido aos efeitos nocivos que podem causar ao meio ambiente. Pensando nisso, desde 2007 a Agrária vem promovendo uma série de mudanças em sua matriz energética, com o objetivo de minimizar

o impacto ambiental causado pelas emissões.

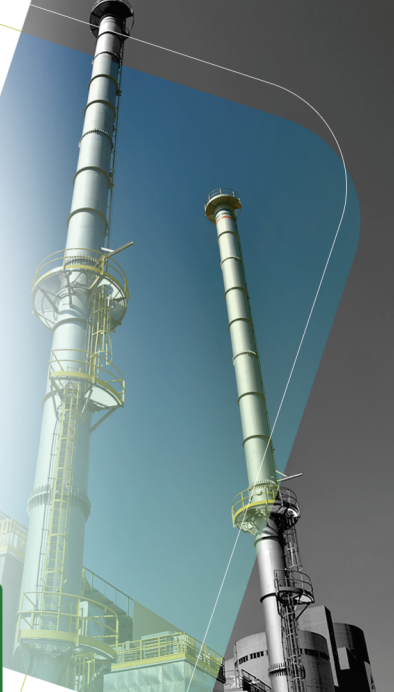
A primeira medida expressiva para essa diminuição foi a substituição de parte de sua matriz energética térmica, não renovável, por energias renováveis. É necessário salientar que, a energia térmica utilizada nas indústrias da Agrária tem como principal matéria-prima a bio massa produzida em área de reflorestamento.

Atualmente, a Agrária tem a meta de tornar-se autossuficiente em energia elétrica renovável até 2024. Para isso, ela tem participação em programas de geração de energia hidrelétrica e solar. A Cooperativa desenvolve continua-

mente novos projetos na área. Em 2017 a Cooperativa executou o primeiro inventário de gases de efeito estufa. Inicialmente, as unidades de Malte e de Grits e Flakes serviram como pilotos nessa implantação.

Em 2019, a ação foi estendida para toda a organização. Dessa forma, foi estabelecida a meta de reduzir em 75% as emissões até 2024, tendo como base os valores anteriores à substituição da matriz energética por fontes renováveis. Os números apresentados em 2021 são bastante promissores. Até o momento a Agrária reduziu suas emissões em 73%, contribuindo para a meta global de combate às mudanças climáticas.

13 COMBATE ÀS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS





M A T R I Z A G R Á R I A D E

Engajamento aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável

Temas e iniciativas		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ODS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ações realizadas		Erradicação da Pobreza	Fome Zero e Agricultura Sustentável	Saúde e Bem-Estar	Educação de Qualidade	Igualdade de Género	Água Potável e Saneamento	Energia Limpa e Acessível	Trabalho Decente e Crescimento Económico	Indústria Inovação e Infraestrutura	Redução das Desigualdades	Cidades e Comunidades Sustentáveis	Consumo e Produção Responsáveis	Ação Contra a Mudança Global do Clima	Vida na Água	Vida Terrestre	Paz, Justiça e Instituições Eficazes	Parcerias e Meios de Implementação
PROMEDICON Programa Agrária de Medicação Contínua	Contrapartida aos colaboradores que utilizam medicação contínua			✓														
Inclusão de pessoas com Deficiência	Valorização da autonomia e dignidade humana		✓						✓					✓				✓
Benefícios aos colaboradores	Alimentação, Saúde, Seguro de Vida, Segurança e Medicina do Trabalho, Educação, Transporte, Cultura e Lazer - ARCA, Participação nos Resultados		✓	✓	✓				✓		✓		✓					
Programa de Sucessão	Desenvolvimento de Lideranças Cargos de Liderança Ocupados por Pessoal Interno					✓			✓									
Instituto Agrária de Responsabilidade Social	Desenvolvimento da comunidade	✓	✓	✓	✓	✓					✓	✓					✓	✓

Temas e iniciativas		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ODS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ações realizadas		Erradicação da Pobreza	Fome Zero e Agricultura Sustentável	Saúde e Bem-Estar	Educação de Qualidade	Igualdade de Gênero	Água Potável e Saneamento	Energia Limpa e Acessível	Trabalho Decente e Crescimento Econômico	Indústria Inovação e Infraestrutura	Redução das Desigualdades	Cidades e Comunidades Sustentáveis	Consumo e Produção Responsáveis	Ação Contra a Mudança Global do Clima	Vida na Água	Vida Terrestre	Paz, Justiça e Instituições Eficazes	Parcerias e Meios de Implementação
Fundação Cultural Suábio-Brasileira	Preservação das tradições suábias por meio de grupos culturais, incentivo aos integrantes, promoção de eventos, estímulo aos jovens com o Jugendcenter, difusão da cultura pela Rádio Universitária, Revista Entre Rios, e Museu Histórico de Entre Rios				✓	✓						✓						
Colégio Imperatriz Dona Leopoldina	Referência em educação para filhos de cooperados, colaboradores e comunidade em geral Curso Técnico em Agropecuária Curso Técnico Cervejeiro CEBAS - Certificado de Entidade Beneficente de Assistência Social Fornecimento de Bolsas de Estudo	✓			✓	✓			✓		✓							
Fundação Semmelweis	Hospital e Farmácia Consultas, internamentos, atendimento à comunidade			✓								✓						
PAIS Programa Agrária de Integração Solidária	Arrecadação e doações a entidades assistenciais	✓	✓								✓							
Apoio Social à comunidade	ABSER - Associação Beneficente das Senhoras de Entre Rios PROJEÇÃO - Projeto Jovens em Ação Associação Canaã de Proteção à Criança e ao Adolescente	✓	✓								✓							✓

Temas e iniciativas		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ODS		Erradicação da Pobreza	Fome Zero e Agricultura Sustentável	Saúde e Bem-Estar	Educação de Qualidade	Igualdade de Género	Água Potável e Saneamento	Energia Limpa e Acessível	Trabalho Decente e Crescimento Económico	Indústria Inovação e Infraestrutura	Redução das Desigualdades	Cidades e Comunidades Sustentáveis	Consumo e Produção Responsáveis	Ação Contra a Mudança Global do Clima	Vida na Água	Vida Terrestre	Paz, Justiça e Instituições Eficazes	Parcerias e Meios de Implementação
Ações realizadas																		
Parcerias pró-sustentabilidade	Pacto Global SAI Platform NU Agrar ProTerra Foundation		✓										✓	✓				✓
Fontes de Energias Renováveis	Curucaca Geradora e outras centrais hidrelétricas, Energia Solar, Produção de Biomassa de Reflorestamento							✓		✓		✓		✓				✓
Conservação de florestas nativas	Área Agrária destinada à preservação ambiental Área Cooperados destinada à preservação ambiental											✓		✓	✓	✓		
Consumo Sustentável de Energia Elétrica	Otimização da Capacidade Energética Meta de Redução do Consumo de Energia Elétrica							✓		✓			✓	✓				
Consumo Sustentável de Energia Térmica	Caldeiras de Biomassa - Cavaco e lenha Uso de resíduos nas caldeiras Redução do Consumo de Energia Térmica							✓		✓			✓	✓				

Temas e iniciativas		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ações realizadas		Erradicação da Pobreza	Fome Zero e Agricultura Sustentável	Saúde e Bem-Estar	Educação de Qualidade	Igualdade de Género	Água Potável e Saneamento	Energia Limpa e Acessível	Trabalho Decente e Crescimento Económico	Indústria Inovação e Infraestrutura	Redução das Desigualdades	Cidades e Comunidades Sustentáveis	Consumo e Produção Responsáveis	Ação Contra a Mudança Global do Clima	Vida na Água	Vida Terrestre	Paz, Justiça e Instituições Eficazes	Parcerias e Meios de Implementação
Consumo Sustentável de Água	Redução no Consumo Específico Água Metas de consumo de água por tonelada de produto industrial produzido Utilização de osmose reversa						✓			✓			✓	✓				
Conservação de Água e Energia	Comité de Conservação de Energia e Água Estação de Tratamento de Água para Maltaria Investimento em Tratamento de Efluentes						✓	✓					✓	✓				
Reaproveitamento e Reciclagem de Resíduos	Meta de reaproveitamento de resíduo de biomassa (grãos, palha, casquinha) Separação e Destinação correta do lixo							✓		✓			✓	✓				
Gestão de Carbono e GEE - Gases de Efeito Estufa	Inventário de Emissões de GEE Redução Emissão específica de CO ₂ eq Investimentos no combate à poluição do ar		✓							✓			✓	✓				

Temas e iniciativas		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ações realizadas	ODS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Erradicação da Pobreza	Fome Zero e Agricultura Sustentável	Saúde e Bem-Estar	Educação de Qualidade	Igualdade de Gênero	Água Potável e Saneamento	Energia Limpa e Acessível	Trabalho Decente e Crescimento Econômico	Indústria Inovação e Infraestrutura	Redução das Desigualdades	Cidades e Comunidades Sustentáveis	Consumo e Produção Responsáveis	Ação Contra a Mudança Global do Clima	Vida na Água	Vida Terrestre	Paz, Justiça e Instituições Eficazes	Parceiras e Meios de Implementação
Gestão Industrial	Programa Dono de Área Gestão Organizacional Manutenção Autônoma Investimento em Melhorias nas Unidades Industriais e Armazenagem								✓	✓								
Programa Nossa Conduta	Reestruturação do programa de Compliance Código de Conduta Canal de Conduta Estruturação da Matriz de Riscos Adequação dos processos à Lei Geral de Proteção de Dados					✓			✓									✓
Universidade Agrária	Treinamentos para colaboradores, cooperados e familiares Bolsas de Estudo				✓	✓			✓		✓							
Programas de Qualidade	Lean, 6 Sigma e CCQ - Círculo de Controle de Qualidade									✓			✓					

Temas e iniciativas		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ações realizadas		Erradicação da Pobreza	Fome Zero e Agricultura Sustentável	Saúde e Bem-Estar	Educação de Qualidade	Igualdade de Gênero	Água Potável e Saneamento	Energia Limpa e Acessível	Trabalho Decente e Crescimento Econômico	Indústria Inovação e Infraestrutura	Redução das Desigualdades	Cidades e Comunidades Sustentáveis	Consumo e Produção Responsáveis	Ação Contra a Mudança Global do Clima	Vida na Água	Vida Terrestre	Paz, Justiça e Instituições Eficazes	Parcerias e Meios de Implementação
Infraestrutura e Comunidade	Subsídio para Destacamento da Polícia Militar Segurança, Manutenção, Paisagismo de Praças e Parques Horto Florestal			✓								✓						✓
Apoio à Coleta Seletiva	Projeto Mata Verde Apoio à cooperativa de operadores ecológicos de Guarapuava	✓										✓				✓		✓
Participação das Mulheres	Núcleo Feminino de Cooperativismo Mulheres Cooperadas Mulheres em Cargos de Liderança					✓					✓							
Novas Gerações	Programa Jovem Aprendiz, Programa de Trainee, Cooper Jovem	✓			✓				✓		✓							
FAPA Fundação Agrária de Pesquisa Agropecuária	Pesquisa agrícola, novas cultivares, maior qualidade de produto, melhores práticas de manejo, conservação de solo, eficiência no uso de produtos fitossanitários, tecnologia de aplicação, otimização no uso de insumos		✓							✓			✓	✓				

Temas e iniciativas		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Ações realizadas		ODS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			Erradicação da Pobreza	Fome Zero e Agricultura Sustentável	Saúde e Bem-Estar	Educação de Qualidade	Igualdade de Gênero	Água Potável e Saneamento	Energia Limpa e Acessível	Trabalho Decente e Crescimento Econômico	Indústria Inovação e Infraestrutura	Redução das Desigualdades	Cidades e Comunidades Sustentáveis	Consumo e Produção Responsáveis	Ação Contra a Mudança Global do Clima	Vida na Água	Vida Terrestre	Paz, Justiça e Instituições Eficazes	Parcerias e Meios de Implementação
FAPA Radar	Monitoramento climático e melhores práticas de prevenção de pragas e doenças		✓							✓			✓	✓					
Bioinsumos	Pesquisa e manejo com insumos biológicos		✓							✓			✓	✓					
Novas cultivares	Programa de Pesquisa em melhoramento assistido		✓							✓			✓	✓					
Prosolo Paraná Programa Integrado de Conservação do Solo e da Água	Treinamentos para produtores rurais e ações técnicas visando preservação ambiental e melhoria de produtividade		✓										✓	✓		✓			
Laboratório Central	Ensaio de qualidade para os produtos das indústrias da Agrária		✓										✓						
Coprodutos na indústria de alimentação animal	Matéria-prima para nutrição animal oriunda de coprodutos alimentícios		✓						✓	✓			✓						
Embalagens	Substituição por matéria prima renovável - Agrária Forinhas Projeto Costura Consciente - Reutilização de Embalagens para transformação em novos produtos									✓		✓	✓	✓					

Temas e iniciativas		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ações realizadas	ODS	Erradicação da Pobreza	Fome Zero e Agricultura Sustentável	Saúde e Bem-Estar	Educação de Qualidade	Igualdade de Gênero	Água Potável e Saneamento	Energia Limpa e Acessível	Trabalho Decente e Crescimento Econômico	Indústria Inovação e Infraestrutura	Redução das Desigualdades	Cidades e Comunidades Sustentáveis	Consumo e Produção Responsáveis	Ação Contra a Mudança Global do Clima	Vida na Água	Vida Terrestre	Paz, Justiça e Instituições Eficazes	Parcerias e Meios de Implementação
	Agricultura Sustentável	Margem Líquida Cooperado Margem Líquida Adicional Produção de Grãos Produção de Grãos non-GMO	✓						✓				✓	✓				
Eventos de Difusão de Tecnologia	Dia de Campo de Verão, WinterShow, Rally Técnico de Cevada, Congresso Técnico Internacional Agrária Malte, eventos técnicos	✓										✓		✓				



Compromisso com o futuro

Mais do que máquinas, volumes ou números, a Agrária é feita de pessoas. São cooperados, colaboradores e parceiros que trabalham com amor, pensando no legado que será deixado para o futuro. E o compromisso com aqueles que ainda virão começa agora. A Cooperativa vem se esforçando para proporcionar cada vez mais segurança às suas equipes. Metodologias como o SafeStart® estão modificando a mentalidade de seus colaboradores e transformando os ambientes de trabalho em espaços prevencionistas. Em 2021, foi registrado o menor índice de acidentes de trabalho do Ciclo Estratégico AGIR 500*. Entretanto, entende-se que apenas isso não basta: a Agrária continua incansá-

vel na busca pelo zero acidente.

Em 2022, a Cooperativa segue dando atenção a produção sustentável de alimentos, incentivando boas práticas tanto na agricultura como na indústria. A utilização consciente dos recursos naturais continua representando um item essencial para a garantia da perenidade dos negócios. Assim, projetos para a priorização de fontes renováveis de energia térmica e elétrica, e o uso consciente da água são foco da Agrária.

Com relação a seu papel social, a Agrária segue atenta às demandas da comunidade, a fim de promover o bem-estar social.

A pesquisa agrícola é um insumo

indispensável para o desenvolvimento da Cooperativa, enfatizando sempre a qualidade dos grãos e o volume de produção.

A governança é outro tema que tem pautado as ações da Cooperativa. A qualificação dos cooperados por meio de cursos, viagens e eventos técnicos, e o envolvimento de mulheres e jovens nas atividades vem apresentando um aumento considerável.

Tendo em vista todos esses fatores, podemos dizer que o comprometimento da Agrária com os ODS se materializa a cada dia na prática, demonstrando-se como ações concretas na promoção da cidadania e do desenvolvimento sustentável.



Acesse e visualize relatórios anteriores

2021 RELATÓRIO DE SUSTENTABILIDADE

Cooperativa Agrária Agroindustrial

Rua 5 de maio, 745 - Colônia Vitória, Entre Rios

Guarapuava, PR – Brasil

42 3625 8000

COORDENAÇÃO

Estratégia Corporativa

Marketing

Saúde, Segurança e Meio Ambiente

FOTOS

Arquivo Agrária

PRODUÇÃO GRÁFICA

Bulbo Design de Negócios



Amor pelo trabalho. Compromisso com o futuro.