

# POLÍTICA DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL SICOOB CREDCOOPER



### SUMÁRIO

1 INTRODUÇÃO3
2 OBJETIVOS3
3 DIRETRIZES ESTRATÉGICAS PARA MINIZAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS
4 COMPROMISSOS4
4.1 Inserção do risco ambiental na avaliação do risco de investimento e dos
financiamentos4
4.2 Apoio ao desenvolvimento ações que promovam a proteção ao meio ambiente4
4.3 Prevenir, controlar e minimizar os impactos ambientais, reduzindo o consumo de
energia elétrica, água e de materiais de consumo4
4.3.1 Energia Elétrica5
4.3.2 Papel A45
4.3.3 Água5
4.4 Respeitar as legislações e outros requisitos de preservação ambiental6
5 DISPOSIÇÕES GERAIS6

#### 1 INTRODUÇÃO

Os recursos naturais são limitados, por isso, é imprescindível, que se aja de forma racional e prudente quanto à utilização dos mesmos, evitando reduzir ao máximo os impactos e respeitando a capacidade do meio ambiente, que é um patrimônio de todos, de forma que garanta a ocorrência do consumo sustentável e garanta o atendimento das necessidades das presentes gerações sem comprometer o atendimento das gerações futuras.

A presente política, considera a importância do setor financeiro não apenas na alocação de recursos na economia, entendendo que os as instituições financeiras protagonizam o processo de crescimento do setor produtivo, direcionando o capital necessário para o desenvolvimento dos negócios, como também procura identificar e mensurar o impacto ambiental causado pelo processo operacional da cooperativa.

#### 2 OBJETIVOS

A presente política tem como objetivo:

- Inserção do risco ambiental na avaliação do risco de investimento e dos financiamentos;
- Apoio ao desenvolvimento ações que promovam a proteção ao meio ambiente;
- ➤ Prevenir, controlar e minimizar os impactos ambientais, reduzindo o consumo de energia elétrica, água e de materiais de consumo
- Respeitar as legislações e outros requisitos de preservação ambiental;
- > Integrar a política ambiental às demais políticas da empresa.

## 3 DIRETRIZES ESTRATÉGICAS PARA MINIZAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS

Ao estabelecer uma política ambiental apropriadas ás atividades, produtos e serviços através de um Sistema de Gestão Ambiental, permite que a Cooperativa atinja e controle sistematicamente o nível de desempenho ambiental visando o seu aprimoramento continuo, em consonância com as iniciativas institucionais.

#### 4 COMPROMISSOS

#### 4.1 Inserção do risco ambiental na avaliação do risco de investimento e dos financiamentos

Está política garante a adesão do Sicoob Credcooper as orientações repassadas pelo Manual de Instruções Gerais (MIG) – Risco Socioambiental, visando o cumprimento de suas disposições, em especial ao exposto no Título 2 – Capítulo 2 – Seção 4, que diz respeito as responsabilidades atribuídas as cooperativas singulares.

#### 4.2 Apoio ao desenvolvimento ações que promovam a proteção ao meio ambiente

O presente documento, traz o compromisso de que esta Cred irá cumprir o cronograma publicado referente ao planejamento estratégico de responsabilidade sócio ambiental para o ano de 2021.

## 4.3 Prevenir, controlar e minimizar os impactos ambientais, reduzindo o consumo de energia elétrica, água e de materiais de consumo

Com o intuito de minimizar os impactos ambientais causados pelo processo operacional realizado em nossa cooperativa, será realizado anualmente o levantamento dos gastos gerados com utilização de energia elétrica, água e papel A4, levando em consideração as seguintes unidades de medida:

Tipo de variável	Variável	Unidade de medida
Consumo	Energia elétrica	KWh/mês
	Água	m3/mês
	Papel A4	Resma (500 folhas)/ano

Após levantamento dos dados, o resultado encontrado em cada um dos itens será convertido em quantidade convertidos em quantidades de mudas de árvores necessárias para compensação do impacto causado e essas serão doadas para reflorestamento.

Vale ressaltar que que cada um dos itens descritos acima será analisado de forma separada.

#### 4.3.1 Energia Elétrica

Para a realização dos cálculos para conversão da energia elétrica será utilizada a calculadora de CO2 disponível em: <a href="https://www.tjpr.jus.br/web/gestao-ambiental/calculadoraco2">https://www.tjpr.jus.br/web/gestao-ambiental/calculadoraco2</a>

Exemplo: Se ao final do período apurado, verificou-se que houve a utilização de 10 mil kwh/mês, este valor corresponde a emissão de 2.950 CO2/mês (de acordo com calculadora disponível em <a href="https://www.tjpr.jus.br/web/gestao-ambiental/calculadoraco2">https://www.tjpr.jus.br/web/gestao-ambiental/calculadoraco2</a>). Considerando que para casa tonelada de emissão de gás carbônico, é necessário o plantio de 7,14 arvores para que o planeta não sofra por esta emissão (fonte: <a href="https://www.tjpr.jus.br/web/gestao-ambiental/calculadoraco2">https://www.tjpr.jus.br/web/gestao-ambiental/calculadoraco2</a>), será necessário a doação de 21 mudas de arvores para reflorestamento.

#### 4.3.2 Papel A4

De acordo com um estudo realizado pele site Pensamento Verde (<a href="https://www.pensamentoverde.com.br/meio-ambiente/afinal-quantas-arvores-sao-necessarias-para-produzir-uma-folha-de-papel/">https://www.pensamentoverde.com.br/meio-ambiente/afinal-quantas-arvores-sao-necessarias-para-produzir-uma-folha-de-papel/</a>) uma árvore padrão na produção de papel, que é o eucalipto, é capaz de produzir 20 resmas de papel. Como cada resma possui 500 folhas, 20 resmas possuem 10 mil folhas tamanho A4 de 75 g/m2 de gramatura por tronco.

Sendo assim a cada 10 mil folhas utilizadas pelo Sicoob Credcooper, será doada uma muda de planta para reflorestamento.

#### 4.3.3 Água

Segundo a ONU - Organização das Nações Unidas, em 28 anos, a carência de água vai afetar 2/3 da população mundial. Para que a escassez da água não nos atinja num futuro próximo, precisamos tomar hoje algumas atitudes.

Pensando nisso, o SICOOB CREDCOOPER, realizará a viabilização da criação de nascentes, correspondente a quantidade de litros de água utilizado durante o ano, a fim de garantir o retorno aos rios da quantidade de água utilizada em nossas dependências.

De acordo com o monitoramento realizado pelo projeto Nascente Vida, foi possível identificar que uma nascente de água doce fornece em média 20 m³ de água ao dia, sendo 7.300m³ de água ao ano, sendo assim, serão realizados levantamentos anuais para verificação de quantos metros cúbicos de água foram usados durante o exercício anterior e assim realizada a criação de nascentes de água doce correspondente ao gasto de água na cooperativa.

#### 4.4 Respeitar as legislações e outros requisitos de preservação ambiental

É compromisso fundamental do Sicoob Credcooper atender a legislação vigente, quanto as questões sócio ambientais estabelecidas por nossos órgãos reguladores e entidades pertinentes.

#### **5 DISPOSIÇÕES GERAIS**

Esta política é a base para os processos de gestão ambiental do Sicoob Credcooper relacionados aos objetivos aqui definidos e para a disseminação desses compromissos em toda a sua cadeia de valor. A presente Política de preservação ambiental pode acarretar no incremento de outras políticas e manuais de gestão, criação de comitês, e até mesmo edição de outras políticas, planos de ações entre outros que corroboram para o desenvolvimento sustentável do Sicoob Credcooper.