

<b>Título:</b>	<b>Política Corporativa de Gestão Ambiental</b>		
<b>Área emitente:</b>	<b>00.Políticas Corporativas</b>	<b>Data:</b>	<b>28/06/2021</b>
<b>Código:</b>	<b>PC.00.0018</b>	<b>Revisão:</b>	<b>1</b>

## Sumário

<b>1</b>	<b>OBJETIVO .....</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA .....</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>TERMOS, DEFINIÇÕES E ABREVIATURAS .....</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>PRINCÍPIOS .....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>O QUE FAZEMOS .....</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>RESPONSABILIDADES .....</b>	<b>8</b>
<b>7</b>	<b>APROVAÇÃO DA POLÍTICA .....</b>	<b>8</b>
<b>8</b>	<b>VIOLAÇÃO DA POLÍTICA .....</b>	<b>9</b>
<b>9</b>	<b>CONSIDERAÇÕES FINAIS .....</b>	<b>9</b>
<b>10</b>	<b>ANEXOS .....</b>	<b>9</b>

<b>Título:</b>	<b>Política Corporativa de Gestão Ambiental</b>		
<b>Área emitente:</b>	<b>00.Políticas Corporativas</b>	<b>Data:</b>	<b>28/06/2021</b>
<b>Código:</b>	<b>PC.00.0018</b>	<b>Revisão:</b>	<b>1</b>

## 1 OBJETIVO

Os princípios de gestão ambiental descritos nesta Política norteiam a forma como atuamos para garantir a conservação da biodiversidade e a ecoeficiência de nossas operações com o objetivo de gerar valor compartilhado para o negócio, para o meio ambiente e para as partes interessadas da Suzano S.A. Esta Política se aplica a todas as Unidades de Negócio da Suzano S.A. (“Suzano” ou “Companhia”).

## 2 DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- Código de Conduta Suzano S.A;
- PC.00.0023 - Política de Suprimentos de Madeira da Suzano;
- PC.00.0004 - Política de Ouvidoria da Suzano;
- ABNT NBR ISO 14001 Sistema de gestão ambiental;
- Melhores Práticas (BAT – Best Available Techniques do IPPC – Integrated Pollution Prevention and Control e IFC- International Finance Corporate).

## 3 TERMOS, DEFINIÇÕES E ABREVIATURAS

### 3.1 BAT

Best Available Techniques – como referência para o setor são consideradas aquelas definidas pelo IPPC e IFC

### 3.2 HCVRN

High Conservation Value Resource Network

### 3.3 IFC

International Finance Corporate

### 3.4 IPPC

Integrated Pollution, Prevention and Control

### 3.5 ISO

International Organization for Standardization

### 3.6 IUCN

União Internacional para a Conservação da Natureza

### 3.7 Áreas de Alto Valor de Conservação

São áreas, florestais ou não, que possuem uma ou mais das seguintes características:

<b>Título:</b>	<b>Política Corporativa de Gestão Ambiental</b>		
<b>Área emitente:</b>	<b>00.Políticas Corporativas</b>	<b>Data:</b>	<b>28/06/2021</b>
<b>Código:</b>	<b>PC.00.0018</b>	<b>Revisão:</b>	<b>1</b>

- **AVC 1** - Áreas contendo concentrações significativas de valores referentes à biodiversidade em nível global, regional ou nacional (p.ex. endemismo, espécies ameaçadas, refúgios de biodiversidade).
- **AVC 2** - Áreas extensas de florestas, na escala, de relevância global, regional ou nacional onde populações viáveis da maioria ou de todas as espécies naturais ocorram em padrões naturais de distribuição e abundância.
- **AVC 3** - Áreas inseridas ou que contenham ecossistemas raros, ameaçados ou em perigo de extinção.
- **AVC 4** - Áreas que prestem serviços ambientais básicos em situações de extrema importância (p.ex. proteção de bacias hidrográficas, controle de erosão).
- **AVC 5** - Áreas essenciais para suprir as necessidades básicas de comunidades locais (p.ex. subsistência, acesso à água e saúde).
- **AVC 6** - Áreas de extrema importância para a identidade cultural tradicional de comunidades locais (áreas de importância cultural, ecológica, econômica ou religiosa, identificadas em conjunto com essas comunidades).

### 3.8 Áreas destinadas à Conservação

Áreas definidas geograficamente e administradas com objetivos de conservação e uso sustentável da biodiversidade. Na Suzano, compreendem as Áreas de Preservação Permanente (APP) e as Reservas Legais (RL). Essas áreas também podem ser definidas como Áreas de Alto Valor de Conservação (AAVC) e/ou como Reservas Particulares do Patrimônio Natural (RPPN), a depender dos atributos ecológicos e ambientais que apresentam e conforme requisitos específicos.

### 3.9 Conservação da Biodiversidade

É o manejo do uso humano da natureza, compreendendo a preservação, a manutenção, a utilização sustentável, a restauração e a recuperação do ambiente natural, para que possa produzir o maior benefício, em bases sustentáveis, às atuais gerações, mantendo seu potencial de satisfazer as necessidades e aspirações das gerações futuras, e garantindo a sobrevivência dos seres vivos em geral (Fonte: Lei Federal 9.985/2000 - Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC)).

### 3.10 Ecoeficiência

Estratégia de gestão de racionalizar o uso dos recursos naturais renováveis e não renováveis, gerando produtos sustentáveis com a menor perda de resíduos, emissões atmosféricas e efluentes hídricos, dentro da capacidade de suporte do meio ambiente e considerando as referências BAT.

<b>Título:</b>	<b>Política Corporativa de Gestão Ambiental</b>		
<b>Área emitente:</b>	<b>00.Políticas Corporativas</b>	<b>Data:</b>	<b>28/06/2021</b>
<b>Código:</b>	<b>PC.00.0018</b>	<b>Revisão:</b>	<b>1</b>

### **3.11 Operações**

Todas as atividades desenvolvidas pela empresa ao longo do seu ciclo de vida, incluindo aquelas florestais, industriais, escritórios nacionais e internacionais e terminais portuários.

### **3.12 Selos Verdes**

Rótulo ecológico atribuído aos produtos com um impacto ambiental reduzido durante todo o seu ciclo de vida. A aprovação dos produtos da Suzano por estes Selos Verdes confirma esta condição nas operações que desenvolve.

### **3.13 Partes Interessadas (stakeholders)**

Pessoas, comunidades, clientes, fornecedores, investidores, colaboradores e/ou organizações do poder público ou privado que podem afetar e ser afetadas pelas atividades, produtos ou serviços das operações da Suzano.

## **4 PRINCÍPIOS**

Na busca de se tornar uma empresa promotora de impactos ambientais positivos, a Suzano promove a conservação da biodiversidade e a ecoeficiência de suas operações, otimizando o uso de seus recursos e aplicando as melhores práticas de gestão ambiental que continuamente:

- Conservem os ecossistemas e sua biodiversidade, no sentido de não haver perda líquida, mas, sim, gerar impacto líquido positivo;
- Utilizem de forma racional os recursos naturais renováveis e não renováveis;
- Promovam o uso responsável da água, minimizando os impactos das operações nos recursos hídricos locais e salvaguardando o ciclo natural de água nas florestas;
- Foquem na prevenção e controle das emissões atmosféricas (NOx, SOx, TRS, gases de efeito estufa e material particulado) e de efluentes (DQO e AOX);
- Promovam o conceito dos 4R's (repensar, reduzir, reaproveitar e/ou reciclar), objetivando a menor disposição de resíduos sólidos em aterros próprios e/ou de terceiros;
- Otimizem o desempenho energético buscando a manutenção da matriz energética de baixo carbono;
- Estimulem a implementação das ações de mitigação e adaptação às mudanças climáticas;

<b>Título:</b>	<b>Política Corporativa de Gestão Ambiental</b>		
<b>Área emitente:</b>	<b>00.Políticas Corporativas</b>	<b>Data:</b>	<b>28/06/2021</b>
<b>Código:</b>	<b>PC.00.0018</b>	<b>Revisão:</b>	<b>1</b>

- Respeitem os direitos, valores sociais e culturais dos povos indígenas, das comunidades tradicionais e locais, assim como das pessoas envolvidas nas operações de manejo florestal;
- Cumpram o marco legal ambiental, os acordos internacionais vinculantes e os compromissos voluntários pertinentes às operações da Suzano, tais como o de Selos Verdes.

## **5 O QUE FAZEMOS**

A conduta socioambiental responsável e a geração de valor compartilhado fazem parte do modelo de negócios da Suzano S.A e direcionam o nosso dia a dia. Por reconhecer o potencial impacto das nossas operações nas florestas e outros habitats naturais para cada atividade desenvolvida:

- mapeamos e monitoramos os aspectos ambientais que podem causar impactos;
- avaliamos riscos e determinamos medidas de prevenção, mitigação, adaptação, restauração e compensação de impactos adversos e ampliação dos benéficos ao meio ambiente, em especial às áreas críticas para a biodiversidade;
- no manejo florestal realizamos a restauração ecológica em áreas degradadas, visando o restabelecimento de seus processos naturais.

Os processos que contribuem ou podem impactar essa dinâmica são geridos por meio de sistemas de gestão ambiental e de manejo florestal responsável, implementados e certificados de acordo com normas voluntárias de organizações internacionalmente reconhecidas, como a IPPC, IFC, ISO, entre outras. Para garantir a integridade e a melhoria contínua destes sistemas, realizamos auditorias internas e somos auditados periodicamente por organismos de certificação independentes.

Em nossa gestão ambiental consideramos a Lei Federal 9.985/2000 - Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC), as áreas do Patrimônio Mundial e os requisitos das Categorias I a IV da IUCN. Para tanto, utilizamos os critérios da HCVRN como forma de conservar atributos de alto valor para a biodiversidade.

Desenvolvemos produtos de base renovável, guiados por programas de ecoeficiência na indústria, e que impulsionam a bioeconomia de forma global. Adotamos metas de longo prazo – MLP que norteiam a melhoria contínua do sistema de gestão ambiental.

<b>Título:</b>	<b>Política Corporativa de Gestão Ambiental</b>		
<b>Área emitente:</b>	<b>00.Políticas Corporativas</b>	<b>Data:</b>	<b>28/06/2021</b>
<b>Código:</b>	<b>PC.00.0018</b>	<b>Revisão:</b>	<b>1</b>

## 5.1 CONSERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE

Em nossos relatórios de sustentabilidade e resumos públicos dos planos de manejo disponibilizamos publicamente as informações sobre diversidade biológica nas áreas de atuação da empresa, com o objetivo de colaborar com a gestão da biodiversidade e potencializar ações de conservação e recuperação nos territórios onde a empresa está inserida, buscando um impacto líquido positivo em biodiversidade.

A maneira como cultivamos o eucalipto, intercalando áreas destinadas à conservação e de plantio, possibilita a formação de corredores ecológicos beneficiando a sustentação de ciclos naturais, assim como a manutenção e incremento de espécies de fauna e flora.

Em nossas Unidades Industriais, trabalhamos na busca pela eficiência de processos em linha com as referências BAT, com o objetivo de reduzir o consumo de água, energia, químicos e geração de resíduos por meio do fechamento de ciclos e do reaproveitamento de materiais. Adotamos o conceito dos 4R's (repensar, reduzir, reutilizar, reciclar) na mitigação da geração de efluentes, emissões atmosféricas e geração de resíduos sólidos. A energia utilizada nos processos fabris é, em grande parte, gerada a partir da biomassa de eucalipto.

Além disso, investimos em iniciativas que possibilitam:

- Desenvolver ações contínuas de conscientização e combate a incêndios em conjunto com colaboradores e comunidades;
- Promover o reaproveitamento energético e/ou agrônômico de resíduos, assim como o desenvolvimento de novos usos para tais materiais;
- Incentivar nossos stakeholders da cadeia de valor a serem inovadores e contribuir ativamente para atingir nossas metas;
- Desenvolver pesquisas nas áreas operacionais que propiciem ganhos em produtividade e qualidade com minimização contínua de impactos ambientais;
- Estabelecer parcerias com stakeholders (empresas, associações de classe, universidades, governos e sociedade civil), participar ativamente em fóruns e iniciativas temáticas e apoiar o desenvolvimento de políticas públicas relacionadas ao uso e conservação de recursos naturais e iniciativas que promovam ações de mitigação e/ou adaptação às mudanças climáticas.

<b>Título:</b>	<b>Política Corporativa de Gestão Ambiental</b>		
<b>Área emitente:</b>	<b>00.Políticas Corporativas</b>	<b>Data:</b>	<b>28/06/2021</b>
<b>Código:</b>	<b>PC.00.0018</b>	<b>Revisão:</b>	<b>1</b>

## 5.2 MUDANÇAS CLIMÁTICAS

Contribuímos para a mitigação dos efeitos das mudanças climáticas por meio:

- Do sequestro e estoque de carbono da nossa base florestal, promovido por nossas plantações de eucalipto e pela conservação e restauração de áreas destinadas à conservação;
- Da realização de um inventário anual de gases do efeito estufa, seguindo metodologias reconhecidas internacionalmente;
- De iniciativas voltadas para a melhoria da eficiência das operações nas Unidades Industriais, plantações e logística, incluindo a otimização de recursos e redução do consumo de combustíveis fósseis;
- De processos decisórios de investimentos que consideram a redução de emissões de gases do efeito estufa em nossos processos e produtos;
- Dos compromissos públicos assumidos para a redução da intensidade de emissões específicas e remoções de gases de efeito estufa da atmosfera;
- Do investimento em tecnologia e cultura de inovação para o desenvolvimento de novos produtos e modelos de negócios rumo a uma bioeconomia de baixo carbono;
- Do desenvolvimento de pesquisas e tecnologias visando a adaptação e resiliência de nossas operações às mudanças climáticas;
- Da atribuição de funções e responsabilidades compartilhadas entre diferentes áreas da companhia pela gestão das emissões de gases do efeito estufa, gestão de riscos e oportunidades;
- Da identificação, gerenciamento e mitigação de riscos climáticos físicos e de transição em nossas operações e modelo de negócio;
- Do estabelecimento de remuneração variável de colaboradores e executivos associada ao desempenho do compromisso público de redução da intensidade de emissões;
- De iniciativas para o engajamento com clientes, fornecedores e prestadores de serviço para a gestão e redução de emissões de gases do efeito estufa ao longo da cadeia de valor.

<b>Título:</b>	<b>Política Corporativa de Gestão Ambiental</b>		
<b>Área emitente:</b>	<b>00.Políticas Corporativas</b>	<b>Data:</b>	<b>28/06/2021</b>
<b>Código:</b>	<b>PC.00.0018</b>	<b>Revisão:</b>	<b>1</b>

### **5.3 RECURSOS HÍDRICOS**

Considerando que a água é essencial para a continuidade das nossas operações, à conservação da biodiversidade e reconhecendo o direito humano à água e ao saneamento, contribuimos para a segurança hídrica por meio:

- Do uso responsável da água, que inclui a minimização dos impactos de nossas operações nos recursos hídricos locais e salvaguardando o ciclo natural de água nas florestas;
- Da identificação e monitoramento dos riscos hídricos onde operamos, implantando as ações necessárias de conservação, mitigação e adaptação;
- Da participação em comitês e fóruns de gestão de recursos hídricos nas bacias hidrográficas onde operamos;
- Do estabelecimento de remuneração variável de colaboradores e executivos associada ao desempenho dos compromissos públicos de redução da captação de água e de aumentar a disponibilidade hídrica das bacias hidrográficas críticas;
- De iniciativas para o engajamento com clientes, fornecedores e prestadores de serviço para a gestão e redução do uso de recursos hídricos ao longo da cadeia de valor.

### **6 RESPONSABILIDADES**

As áreas de Sustentabilidade e Meio Ambiente Corporativas (Florestal e Industrial) são responsáveis pelo desenvolvimento de conteúdo, revisão e disseminação desta Política Corporativa.

Todos os demais colaboradores da companhia são responsáveis por implementar as diretrizes presentes nessa Política.

### **7 APROVAÇÃO DA POLÍTICA**

A presente Política entra em vigor, por prazo indeterminado, na data da sua aprovação pela Diretoria Executiva da Suzano S.A.

**Nota1: se necessário, cópias da deliberação sobre a alteração ou revisão da Política poderão ser enviadas para partes interessadas.**



<b>Título:</b>	<b>Política Corporativa de Gestão Ambiental</b>		
<b>Área emitente:</b>	<b>00.Políticas Corporativas</b>	<b>Data:</b>	<b>28/06/2021</b>
<b>Código:</b>	<b>PC.00.0018</b>	<b>Revisão:</b>	<b>1</b>

## **8 VIOLAÇÃO DA POLÍTICA**

Qualquer violação desta Política deve ser reportada através do canal confidencial de Ouvidoria e ser tratada de acordo com o Código de Conduta da Suzano S.A.

- Telefone Brasil: 0800 771 4060
- Telefones do Exterior: consulte número específico no site
- E-mail: [ouvidoriaexterna@austernet.com.br](mailto:ouvidoriaexterna@austernet.com.br)
- Site: [www.suzano.com.br](http://www.suzano.com.br), link “Ouvidoria”

## **9 CONSIDERAÇÕES FINAIS**

A Suzano realiza análise crítica anual para avaliar a aderência de suas práticas à esta Política, bem como para verificar a necessidade de revisão da mesma.

## **10 ANEXOS**