



PREMISSAS DA CERTIFICAÇÃO LIFE NEGÓCIOS & BIODIVERSIDADE

LIFE-BB-IN-CP-1.0-R1-PT

Versão: 1.0-R1

Idioma: Português

Aplicabilidade: Internacional

Título: Premissas da Certificação LIFE Negócios & Biodiversidade

Código: LIFE-BB-IN-CP-1.0-R1-PT

Aplicabilidade: Internacional

Tipo: Premissas da Certificação (CP)

Versão: 1.0-R1

Status: Final

Idioma: Português

Aprovação: Conselho Diretor do Instituto LIFE

Data: 31/08/2023

Em caso de dúvida e/ou inconsistência entre versões, deve ser consultado o documento original (versão em português).

Contato:

Instituto LIFE

Rua Victor Benato, 210 – Bosque Zaninelli – Pilarzinho

CEP: 82.120-110 – Curitiba – PR – Brasil

Tel.: +55 41 3253 7884

www.institutolife.org

contato@institutolife.org

Instituto LIFE 2023

Direitos reservados pela lei de direitos autorais no Brasil e no Exterior segundo os termos definidos nas legislações brasileira e estrangeira pertinente ao assunto. Qualquer forma de reprodução deste documento ou parte de seu conteúdo necessita de permissão expressa escrita pelo Instituto LIFE.

OBJETIVO

Divulgar as Premissas que fundamentam a Certificação LIFE de Negócios e Biodiversidade e sua Metodologia.

APLICAÇÃO

Este documento aplica-se às organizações em fase de diagnóstico/preparação para a Certificação LIFE de Negócios e Biodiversidade e demais partes interessadas na Metodologia LIFE.

ÍNDICE

1. INTERPRETAÇÃO E USO DO DOCUMENTO	5
2. PREMISSAS DA CERTIFICAÇÃO LIFE	5
INFORMAÇÕES SOBRE O DESENVOLVIMENTO DESTE DOCUMENTO	7

1. INTERPRETAÇÃO E USO DO DOCUMENTO

Este documento apresenta as Premissas da Certificação LIFE, sendo:

- Premissa: a argumentação que define um propósito ou princípio.

2. PREMISSAS DA CERTIFICAÇÃO LIFE

- a. Conservar a biodiversidade significa manter condições favoráveis à vida humana na Terra.
- b. A conservação da biodiversidade é fundamental para o bem-estar humano e a manutenção dos negócios.
- c. Qualquer negócio causa algum impacto ambiental negativo através do uso dos recursos naturais, independentemente de sua gestão, os quais repercutem direta ou indiretamente na biodiversidade.
- d. Todos os impactos ambientais negativos devem ser prioritariamente evitados e, quando não evitáveis, devem ser minimizados.
- e. Aqueles impactos negativos que não puderem ser evitados, mesmo aqueles já minimizados, devem ser compensados, ainda que a compensação seja uma ação limitada para a conservação, já que cada forma de vida e cada ecossistema apresentam um valor tangível e intangível únicos.
- f. A pesquisa científica, assim como a contribuição dos conhecimentos tradicionais associados quando aplicáveis, são fundamentais para o monitoramento e o desenvolvimento de novas tecnologias favoráveis à conservação da biodiversidade autóctone e à compensação daqueles impactos negativos inevitáveis ou residuais.
- g. As iniciativas positivas à conservação da natureza e aos serviços ecossistêmicos, fundamentadas no melhor conhecimento científico, devem contribuir, de forma imediata,

para reverter a atual tendência de desaparecimento da biodiversidade em todos os seus níveis hierárquicos – genes, espécies, ecossistemas, biomas – suas interações e integrações, e devem ser avaliadas e reconhecidas.

- h. A abordagem da precaução e a abordagem ecossistêmica, pilares básicos da Convenção sobre a Diversidade Biológica, podem ser colocadas em prática de diferentes formas em função das condições locais, regionais, nacionais e internacionais, considerando sempre o respeito pelos direitos dos povos indígenas, comunidades tradicionais e locais. Tanto as diversidades biológicas quanto as culturais são componentes centrais da abordagem ecossistêmica.
- i. A gestão da conservação e do uso da biodiversidade deve considerar a importância de uma distribuição justa e equitativa dos benefícios derivados.

INFORMAÇÕES SOBRE O DESENVOLVIMENTO DESTES DOCUMENTOS

Versão 1.0: aprovada em 15/06/2012, pelo Conselho Diretor do Instituto LIFE. Emissão inicial do documento.

Versão 1.0-R1: aprovada em 31/08/2023, pelo Conselho Diretor do Instituto LIFE. Alteração de layout do documento e inserção da nova logomarca do Instituto LIFE.