

Global Biodiversity Standard: Formulário de Inscrição

Informação do Contato

O modelo de formulário preenchido e as diretrizes podem ser encontrados aqui - Download.

Nome (Obrigatório)

Primeiro nome

Sobrenome

E-mail (Obrigatório)

Insira o E-mail

Confirme o Email

Nome da organização, agência ou instituição requerente (Obrigatório)

Nome da organização que está solicitando a certificação

Papel da organização requerente no projeto (Obrigatório)

Responsável

Ampliação

Implementando

Financiador

Monitoramento e Avaliação

Categoria da organização requerente (Obrigatório)

Academia, Treinamento e Pesquisa

Fundação

Comunidade ou Grupo Indígena

Organização Não-Governamental Internacional (ONG)

Comunidade Local ou Grupo Cooperativo / Cooperativa

Governo local

Multilateral

Governo Nacional

Organização Não-Governamental Nacional (ONG)

Outros setores públicos

Organização não-governamental sediada no país parceiro

Proprietário particular de Terras

Setor Privado

Setor privado no país beneficiário do auxílio

Setor privado no País Financiador

Setor privado em países não envolvidos diretamente

Parceria Público-Privada

Organização Não-Governamental Regional

Governo Subnacional

Outros

Endereço da organização requerente (Obrigatório)

Endereço de rua

Linha de endereço 2

Cidade

Estado / Província / Região



CEP / Código Postal

Nome da Organização Patrocinadora

(caso seja diferente da organização requerente)

Informação do Projeto

Qual é o nome do seu Projeto? (Obrigatório)

Se você tiver vários projetos, use um nome único para cada projeto.

Por favor descrever os principais objetivos do projeto (Obrigatório)

Link do projeto (Opcional)

Objetivos do projeto (Obrigatório)

Por favor, escolha pelo menos um da lista.

Biodiversidade: Conectividade

Biodiversidade: Proteção

Biodiversidade: Qualidade

Clima: Adaptação (por exemplo, proteção costeira)

Clima: Mitigação (por exemplo, seqüestro de carbono)

Clima: Resiliência

Comunidade: Equidade

Comunidade: Saúde

Comunidade: Renda

Comunidade: Práticas

Cultura: Direitos

Cultura: Valores

Ecossistema: Extensão

Ecossistema: Funcionalidade

Ecossistema: Integridade

Energia: Gestão

Energia: Quantidade

Energia: Escassez:

Alimentos e Produtos: Finanças

Alimentos e Produtos: Mercado

Alimentos e Produtos: Rendimento

Solo: Gestão

Solo: Qualidade

Solo: Estabilidade

Água: Gestão

Água: Qualidade

Água: Quantidade

Outros

Por favor especificar (Obrigatório)

Qual é a data real/estimada de início do projeto? (Obrigatório)

Caso seu projeto já tenha começado, insira a data de início

O projeto tem uma data de término real/estimada? (Obrigatório)

Sim
Não

Qual é a data real/estimativa de término do projeto? (Obrigatório)

Por favor, explique a duração do projeto.

Caso seu projeto tenha diferentes fases

Qual bioma descreve melhor sua área de projeto? (Obrigatório)

Para mais informações sobre biomas e paisagem física, consulte este documento.

- T1 - Bioma de florestas tropicais-subtropicais
- T2 - Bioma de florestas e bosques temperados
- T3 - Bioma arbustivo e florestas arbustivas
- T4 - Bioma de Savanas e vegetações herbáceas
- T5 Bioma de Desertos e semi-desertos
- T6 - Bioma Polar-alpina
- T7 - Bioma de uso intensivo da Terra
- S1 - Bioma lítico subterrâneo
- S2 Bioma de fossos subterrâneos antropogênicos
- SF1 - Bioma Subterrâneo de Água Doce
- SF2 Bioma antropogênico de águas doces subterrâneas
- SM1 - Bioma de marés subterrâneas
- TF1 - Bioma das Áreas Úmidas Palustres
- F1 - Bioma dos rios e riachos
- F2 - Bioma dos lagos
- F3 - Bioma das zonas úmidas artificiais
- FM1 - Bioma de águas de transição semi-confinadas
- MT 1 - Bioma Costeiros
- MT2 - Bioma Costeiros Supralitorâneos
- MT3 - Bioma antropogênico das margens costeiras
- MFT1 - Bioma Salobros litorâneos

Qual é o sistema de posse de terra predominante que melhor descreve a paisagem do entorno de sua área de projeto? (Obrigatório)

- Pequenas propriedades privadas
- Grandes propriedades privadas
- Propriedades públicas (governamentais)
- Terrenos comuns ou coletivos ou compartilhados administrados pela comunidade local
- Desconhecido
- Não esclarecido ou indeterminado

Existe algum outro sistema de posse de terra na área ao entorno que não seja os sistemas dominantes especificados acima?

- Pequenas propriedades privadas
- Grandes propriedades privadas
- Propriedades públicas (governamentais)
- Terras comuns ou coletivas ou compartilhadas administradas pela comunidade local

Qual é o regime de posse de terra no local? (Obrigatório)

- Propriedade legal ou posse legal



Arrendamento a curto prazo (menos de 3 anos)
Arrendamento a médio prazo (3 a 10 anos)
Arrendamento a longo prazo (mais de 10 anos)
Propriedade ilegal ou posse não legal
Desconhecido
Outros

As áreas do projeto estão sujeitas a alguma regulamentação legal ou restrições ou exigências de conformidade? (Obrigatório)

Por exemplo, área de mirante, concessão de mineração, área de proteção legal, reserva florestal.

Sim
Não

Por favor, explique (Obrigatório)

A área do projeto é parte de uma compensação ambiental / de biodiversidade? (Obrigatório)

Sim
Não

Por favor, explique (Obrigatório)

A área de seu projeto está sujeita a outros programas de certificação de biodiversidade ou carbono? (Obrigatório)

Por exemplo, VERRA, Gold Standard, HCV CCB, FairWild, Plan Vivo Standard, preferred by nature & outros.

Sim
Não

Por favor, faça upload de toda a documentação do projeto referente às perguntas acima.

*Por exemplo, mapas, planejamento, etc.
Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.*

Área do Projeto

Quantos locais distintos existem em seu projeto? (Obrigatório)

Por favor, preencha um formulário online do Global Biodiversity Standard para cada local. Os locais individuais são áreas contíguas que passam pela mesma intervenção de proteção, restauração ou de reabilitação.

Qual é a área total do projeto (em hectares)? (Obrigatório)

Quando a área do projeto cobrir diversos locais, por favor, indique a área total de todos os locais pelos quais o solicitante é responsável.

Por favor, carregue os dados geoespaciais relevantes ao projeto

Sempre que possível, forneça um shapefile que delimite a área do projeto.

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Por favor, faça upload da lista das espécies plantadas existentes na área do projeto. (Obrigatório)

Favor usar o modelo encontrado aqui. Complete os dados de presença/ausência relevantes para cada um dos locais.

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Parcerias

Você trabalha em consulta e parceria com as comunidades locais e outras partes interessadas importantes? (Obrigatório)

Sim

Não

Por favor, liste todas as principais partes interessadas envolvidas ou associadas ao site do projeto. (Obrigatório)

Principal Parte Interessada - Qualquer indivíduo ou grupo que seja residente e/ou tenha o potencial de influenciar a área do local e que seja afetado pelas intervenções do projeto. Isto deve incluir qualquer indivíduo com direitos de utilização habituais ou impactado pela biodiversidade da área e que use a área legal ou ilegalmente.

Por favor, liste todas as partes interessadas secundárias envolvidas ou associadas com o local do projeto.

Parte Interessada Secundária - Qualquer indivíduo com influência ou interesse indireto na área. Isto poderá incluir autoridades governamentais, políticos, líderes religiosos, sociedades, acadêmicos.

Por favor, descreva como você trabalha em consulta e parceria com cada uma das partes interessadas primárias e secundárias listadas acima. Exemplos de engajamento das partes interessadas podem ser encontrados na lista abaixo.

Orientação: Se algum povo Indígena for identificado como principal interessado, deve ser realizado um processo de Consentimento Livre, Prévio e Informado (FPIC). Se aplicável, por favor, descreva nesta sessão.

Exemplos de como você pode trabalhar em consulta com as partes interessadas primárias ou secundárias:

- *As preocupações comuns das principais partes interessadas são definidas antes da intervenção;*
- *Uma estratégia de monitoramento participativo está em vigor*
- *Planos para desenvolver a capacidade das partes interessadas estão em vigor;*
- *Uma estratégia de engajamento político está em vigor*
- *O projeto de restauração é definido de um ponto de vista ecológico, social e econômico;*
- *Uma estratégia de engajamento das partes interessadas é implementada;*
- *Um mecanismo de reclamação robusto e acessível é delineado.*

O projeto traz benefícios para as principais partes interessadas? Por favor, explique com detalhes.

Controle biológico dos vetores de doenças | Por favor, detalhe

Emprego | Por favor, detalhe
Segurança alimentar | Por favor, detalhe
Segurança de combustível | Por favor, detalhe
Igualdade de gênero | Por favor, detalhe
Saúde | Por favor, detalhe
Valor de Recreação | Por favor, detalhe
Redução do conflito entre homem e vida selvagem | Por favor, detalhe
Redução do risco de desastres | Por favor, detalhe
Migração rural reduzida | Por favor, detalhe
Valor espiritual e educacional | Por favor, detalhe
Clareza de posse e aplicação da lei | Por favor, detalhe
Segurança da água | Por favor, detalhe
Outros | Por favor, detalhe

Você apóia sua economia local utilizando a infra-estrutura e as cadeias de abastecimento locais ou fornecendo empregos locais? (Obrigatório)

Sim
Não

Explique como você apóia sua economia local utilizando a infra-estrutura e cadeias de fornecimento locais ou fornecendo empregos locais.

Por favor, explique se você emprega pessoas da região, se é em tempo integral/parcial, trabalho qualificado ou não qualificado, etc.

O projeto aumenta a capacitação das partes interessadas primárias ou secundárias?

Sim
Não

Por favor, explique como o projeto desenvolve a capacitação entre as partes interessadas (Obrigatório)

O projeto utiliza o conhecimento local? (Obrigatório)

Sim
Não

As espécies economicamente úteis e/ou culturalmente importantes foram incorporadas ao projeto, refletindo as prioridades das comunidades locais e outras partes interessadas importantes? (Obrigatório)

Sim
Não

Por favor, explique como isto foi abordado, incluindo se e como os direitos de acesso e uso a longo prazo foram estabelecidos. (Obrigatório)

Por favor, forneça evidências de apoio à infra-estrutura/empresas locais e/ou ao desenvolvimento de capacitação e/ou ao uso do conhecimento local.

*ex. Faça upload de informações sobre a cadeia de fornecimento.
Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.*



Por favor, forneça provas de consultas e parcerias

Ex. cartas de apoio, memorandos de entendimento, contratos, etc., assinados pelas partes interessadas.

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Monitoramento e Avaliação

Implementar protocolos robustos de monitoramento, avaliação e adaptação, incorporando levantamento de linha de base, monitoramento e avaliação regulares, e adaptação.

Por favor, descreva seus protocolos de monitoramento e avaliação. (Obrigatório)

Por favor, carregue os dados da pesquisa de biodiversidade de referência do seu local.

Adicionar arquivo ou arrastar e soltar arquivos nesta caixa

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Por favor, carregue um plano de monitoramento e avaliação para seu projeto.

Adicionar arquivo ou arrastar e soltar arquivos nesta caixa

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Favor carregar um relatório recente de monitoramento e avaliação

Adicionar arquivo ou arrastar e soltar arquivos nesta caixa

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Por favor, carregue as provas de gerenciamento adaptativo para a conservação da biodiversidade e/ou uso sustentável.

Adicionar arquivo ou arrastar e soltar arquivos nesta caixa

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB

Termos e Condições

Autorização (Obrigatório)

Eu concordo com os termos e condições do Padrão Global de Biodiversidade.

Global Biodiversity Standard - Formulário de candidatura da área

Por favor, preencha uma cópia deste formulário para cada área identificada dentro do projeto.

Qual é o nome do seu projeto? (Obrigatório)

Por favor, forneça o mesmo nome fornecido no Formulário de candidatura do Padrão Global de Biodiversidade.

Número do Local (Obrigatório)

Favor fornecer o número para este local, que corresponde à coluna respectiva na lista de espécies carregada no formulário de requerimento do projeto.

Tipo de local (Obrigatório)

Área Protegida

Área de Restauração Ecológica

Reabilitação (Agroflorestal, etc.)

Qual é a área do local? (Obrigatório)

Por favor, forneça a área em hectares.

Por favor, carregue os dados geoespaciais relevantes ao seu local

Onde for possível, forneça um shapefile que delimite a área do site.

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Descrever as medidas de proteção em vigor para os habitats nativos existentes. (Obrigatório)

Por favor, forneça uma narrativa detalhando quais medidas de proteção estão em vigor.

Fornecer evidências das medidas de proteção.

Ex. carta de proteção formal, planos de gerenciamento do local, documentação de facilitação da conservação.

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Categoria de restauração do projeto (Obrigatório)

Facilitação da recuperação natural

Recuperação natural assistida sem plantio, semeadura ou introduções faunísticas

Recuperação natural assistida com plantio, semeadura ou introduções faunísticas

Reconstrução ou recuperação amplamente assistida

Que atividades de restauração estão sendo realizadas no local para o manejo da terra e da água? (Obrigatório)

Selecione todas as opções que se aplicam

Nivelamento topográfico

Controle e reversão da erosão do solo

Adição de meio de crescimento (por exemplo, solo superficial, cobertura vegetal, composto, composto microbiano, derivado da mineração)

Preparação do leito (por exemplo, arado, rastelar, revolver o solo, compressão de solo, terraplenagem, sulcagem, etc)

Redução da lavoura

Eficiência aprimorada no uso de fertilizantes e agroquímicos
Conversão para sistemas de fertilização orgânica ou não-sintética e pesticidas
Melhoramento da fertilidade do solo através do manejo da vegetação (por exemplo, rotação de culturas, culturas de cobertura, culturas de enfermeira)
Melhoria da eficiência da irrigação e do uso da água no local
Melhoria da qualidade da água no local
Gerenciamento aprimorado da bacia hidrográfica
Captação de água da chuva e escoamento superficial (por exemplo, terraços, cordas de pedra, zaï, meias luas)
Captura de neblina
Tratamento de dessalinização de águas residuais
Restauração da hidrologia de zonas úmidas
Melhoramento de solos contaminados ou enriquecidos com nutrientes
Desassoreamento e descompactação de solos
Outro manejo da terra e da água

Quais atividades de restauração estão sendo realizadas no local para a restauração da cobertura vegetal e da estrutura do ecossistema? (Obrigatório)

Selecione todas as opções que se aplicam

Aumento da proteção legal do ecossistema (por exemplo, o estabelecimento de áreas protegidas adicionais ou medidas de conservação)

Aplicação de restrições ou proibições de conversão ou destruição de ecossistemas

Implementação de práticas de manejo sustentável de ecossistemas em paisagens produtivas (por exemplo, agricultura orgânica; agrofloresta; Regeneração administrada pelo agricultor)

Eliminação de fontes de degradação (por exemplo, proteção contra caça excessiva, coleta excessiva, pesca excessiva ou caça ilegal; restabelecimento da hidrologia típica, incluindo a remoção de represas e reparo de margens estreitas; proteção contra incêndios desconhecidos).

Restabelecimento de regimes de perturbação natural ou semi-natural (por exemplo, incêndio; enchentes; pastoreio; fenação)

Manejo de incêndio, incluindo preparação do local (por exemplo, desbaste, redução da quantidade de madeira de lei, estabelecimento de aceiros)

Queimadas regulamentadas

Gestão do pasto (por exemplo, controle de populações nativas de pastoreio; reduções, remoção ou exclusão de pastoreadores não nativos)

Capina ou poda

Plantio de árvores

Plantio de arbustos

Plantio de espécies herbáceas e subespécies de arbustos (por exemplo, gramíneas, forrageiras, samambaias, musgos terrestres e líquens)

Outra introdução de vegetação (por exemplo, epífitas, hemiepífitas, trepadeiras, parasitas, hemiparasitas)

Semeadura direta ou manual

Outros métodos de cultivo de plantas terrestres (adição de feno, solo, uso de vigas de madeira)

Outra restauração da cobertura vegetal e da estrutura do ecossistema

Que atividades de restauração estão sendo realizadas no local para o controle de espécies invasoras? (Obrigatório)

Selecione todas as opções que se aplicam

Medidas de quarentena

Medidas de controle de espécies, físicas ou mecânicas (por exemplo, podar, arrancar, queimar, recobrir, escavação, arar, escarpelar, aparar, capturar, caçar)

Medidas de controle de espécies, biológico (liberação de agentes de controle biológico, pastagem, predação)

Medidas de controle de espécies, químico orgânico ou não sintético (por exemplo, herbicidas orgânicos)

Medidas de controle de espécies, produtos químicos sintéticos

Medidas pós-controle

Medidas de monitoramento e prevenção da reinfestação

Gerenciamento de invasoras secundárias

Outros controles de espécies invasoras

Nenhum

A área do projeto que você está restaurando foi ou é um habitat natural não alterado nos últimos 30 anos? (Obrigatório)

Sim

Não

Que tipo de habitat era ou é? (Obrigatório)

T1 - Bioma de florestas tropicais-subtropicais

T2 - Bioma de florestas e bosques temperados

T3 - Bioma arbustivo e florestas arbustivas

T4 - Bioma de Savanas e vegetações herbáceas

T5 Bioma de Desertos e semi-desertos

T6 - Bioma Polar-alpina

T7 - Bioma de uso intensivo da Terra

S1 - Bioma lítico subterrâneo

S2 Bioma de fossos subterrâneos antropogênicos

SF1 - Bioma Subterrâneo de Água Doce

SF2 Bioma antropogênico de águas doces subterrâneas

SM1 - Bioma de marés subterrâneas

TF1 - Bioma das Áreas Úmidas Palustres

F1 - Bioma dos rios e riachos

F2 - Bioma dos lagos

F3 - Bioma das zonas úmidas artificiais

FM1 - Bioma de águas de transição semi-confinadas

MT 1 - Bioma Costeiros

MT2 - Bioma Costeiros Supralitorâneos

MT3 - Bioma antropogênico das margens costeiras

MFT1 - Bioma Salobros litorâneos

Por favor, descreva o ecossistema alvo de referência desta área de projeto (Obrigatório)

T1 - Bioma de florestas tropicais-subtropicais

T2 - Bioma de florestas e bosques temperados

T3 - Bioma arbustivo e florestas arbustivas

T4 - Bioma de Savanas e vegetações herbáceas

T5 Bioma de Desertos e semi-desertos

T6 - Bioma Polar-alpina

T7 - Bioma de uso intensivo da Terra

S1 - Bioma lítico subterrâneo

S2 Bioma de fossos subterrâneos antropogênicos

SF1 - Bioma Subterrâneo de Água Doce

SF2 Bioma antropogênico de águas doces subterrâneas



SM1 - Bioma de marés subterrâneas
TF1 - Bioma das Áreas Úmidas Palustres
F1 - Bioma dos rios e riachos
F2 - Bioma dos lagos
F3 - Bioma das zonas úmidas artificiais
FM1 - Bioma de águas de transição semi-confinadas
MT 1 - Bioma Costeiros
MT2 - Bioma Costeiros Supralitorâneos
MT3 - Bioma antropogênico das margens costeiras
MFT1 - Bioma Salobros litorâneos

Por favor, descreva a biodiversidade do ecossistema de referência alvo. (Obrigatório)

Por favor, descreva a biodiversidade do local no início do projeto. (Obrigatório)

Por favor, descreva a biodiversidade atual do site. (Obrigatório)

Forneça evidências de espécies nativas e ameaçadas plantadas em seu projeto (ou seja, fotos, registros de viveiros, etc.)

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Por favor, forneça evidências da fonte de mudas/sementes e seus habitats de destino nos locais de restauração

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.

Você já tomou medidas para aumentar a resiliência climática de seu material de cultivo? (Obrigatório)

Sim

Não

Por favor, descreva as medidas tomadas para aumentar a resiliência climática de seu material de cultivo. (Obrigatório)

Por favor, carregue as provas das medidas tomadas para aumentar a resiliência climática de seu material de plantio.

Tamanho máximo do arquivo: 500 MB.