

Rotiero: Compromisso de Natureza Positiva



1



1. Comprometa-se e anuncie às partes interessadas

Universidades têm uma oportunidade imensa para influenciar gerações actuais e futuras: diga ao seus funcionários, estudantes e comunidades em geral sobre seu compromisso de ser positivo com a natureza e convide-os para se envolverem.

2



2. Cria um grupo de trabalho sobre biodiversidade

O grupo, de preferência, incluirá uma grande variedade de partes interessadas, tais como a direção, o pessoal acadêmico, as equipes logísticas e os estudantes para debater e realizar iniciativas para a biodiversidade em sua instituição.

3



3. Mapa de dados de linha de base e análise de lacunas

A primeira etapa para elaborar uma linha de base da biodiversidade é mapear os dados existentes, quem é responsável por eles e onde têm lacunas. As fontes de dados podem ser auditorias ambientais, relatórios de pesquisa e contas financeiras.

4



4. Pesquisa de linha de base e coleção de dados

Completar pesquisas ecológicas de ambientes e espécies no campus (via ciência cidadã ou especialistas). Além disso, acumular dados de atividade como a compra de dados para medir os impactos indiretos da biodiversidade. Funcionários universitários e estudantes podem ajudar com isso.

5



5. Estabelecimento das metas e plano de ação

Uma consulta ampla com as partes interessadas é a chave para entender capacidade e ambição, e estabelecer metas realísticas, mensuráveis e com prazos determinados (SMART) para sua instituição. Organize ações utilizando os 4Rs: Renunciar, Reduzir, Restaurar, Reciclar.

6



6. Ações para a natureza

As ações para atingir um objectivo global de Natureza Positiva devem ser baseadas em suas metas SMART e acontecer em todos os níveis: desde a base até a direção, incluindo pesquisa, ensino e operações.

7



7. Relatório anual e avaliação

Informar seu progresso anualmente às partes interessadas e na página eletrônica da sua universidade é uma maneira importante de ser responsabilizado, inspirar outros e demonstrar liderança.

Compromisso de Natureza Positiva: Perguntas Frequentes

O que é o Compromisso de Natureza Positiva?

O Compromisso de Natureza Positiva é uma dedicação institucional, feito pela alta direcção de uma instituição, para priorizar a natureza seguindo quatro etapas.

As etapas são:

1. Realizar uma linha de base da biodiversidade;
2. Estabelecer metas SMART para a natureza;
3. Actuar e usar a sua influência;
4. Relatórios anuais transparentes.

Quem mais se comprometeu?

Até o momento, 140 instituições de ensino superior de 44 países fizeram o Compromisso de Natureza Positiva (outubro 2024).

O que é Natureza Positiva?

Natureza Positiva é uma meta global para a natureza, igual ao objectivo de limitar o aquecimento global a 1.5 graus para o carbono, o que significa que a perda da natureza foi interrompida e revertida, e espécies e ecossistemas estão em recuperação. Para uma universidade, uma meta de Natureza Positiva significa que os impactos negativos de uma universidade são diminuídos, e os impactos positivos são otimizados.

Quem são suas partes interessadas?

Universidades têm uma oportunidade imensa de assumir a liderança nas ações a favor da natureza, influenciar gerações actuais e futuras através da comunicação com suas partes interessadas. Estas incluem funcionários e estudantes de todos os níveis, ex-alunos, fornecedores, colaboradores e comunidades mais amplas.

O que é um grupo de trabalho sobre biodiversidade?

É importante criar uma equipe para discutir e implementar iniciativas para a biodiversidade em sua instituição de acordo com sua dedicação de Natureza Positiva. Pode ser um sub-grupo de uma comissão de sustentabilidade ou ambiental já existente, e idealmente incluirá uma grande variedade de partes interessadas, tais como direcção, académicos, equipes logísticas e estudantes, que todos têm contribuições importantes para fazer.

O que é uma linha de base de biodiversidade?

Uma linha de base de biodiversidade é um retrato no tempo para facilitar melhorias mensuráveis para a biodiversidade em sua instituição. Pode ser realizado em dois níveis:

- Pesquisa da biodiversidade do campus
- Pegada de biodiversidade

O que é uma pesquisa da biodiversidade do campus?

Uma pesquisa/ auditoria da biodiversidade do campus inclui pesquisas ecológicas de ambientes e espécies no campus. Podem ser recolhidas via ciência cidadã, investigação académica ou empregar expertos ecológicos para gerar um retrato do estado atual do ambiente do seu campus.

O que é uma pegada da biodiversidade institucional?

Uma pegada da biodiversidade é uma estimativa compreensiva dos impactos na biodiversidade provocados pela sua instituição. Isto é calculado com a recolha da atividade dos dados, tais como registros das compras, voos tomados, alimentos consumidos etc que são convertidos em pressões ambientais e depois uma medida de impactos indiretos da biodiversidade.

Que nível de recursos precisamos?

Uma linha de base da biodiversidade pode ser realizada em graus variados, dependendo de seus recursos e sua capacidade. A primeira etapa é mapear os dados existentes que você tem, quem é responsável por eles e onde têm lacunas. A ciência cidadã pode ser uma ótima ferramenta para envolver funcionários e estudantes no processo.

O que é uma meta SMART?

Uma meta SMART é específica, mensurável, realizável, relevante e com prazos determinados. As metas podem ser gerais, tais como “Sem Perda Líquida” ou “Ganho Líquido de Biodiversidade” para a sua instituição até um prazo fixado, ou objectivos específicos como reduzir mensualmente o impacto do consumo dos alimentos.

O que é a Hierarquia da Conservação (os 4Rs)?

A Hierarquia da Conservação é um quadro útil para planejar ações. Ela compreende os 4Rs: Renunciar, Reduzir, Restaurar, Reciclar. Estes devem ser abordados em ordem, enfatizando a importância de repensar primeiro, depois reduzir quaisquer atividades nocivas antes de diminuir as atividades ‘críticas para a missão’ e se envolver em ações positivas de conservação.

Que tipo de atividade conta?

Ações pela natureza podem acontecer em qualquer parte de uma instituição. Isso pode ser ações lideradas por estudantes para registrar a vida selvagem, a criação e restauração de habitats no campus, jardinagem que respeita a natureza, iniciativas de compra para priorizar productos de baixo impacto e alimentos sustentáveis, e desinvestimento de empresas ambientalmente destrutivas.

Qual é o nosso compromisso de comunicação?

O compromisso de comunicação é relativamente fácil. Pedimos que você complete um simples “exame de controlo do compromisso,” e mais importante, que informe seu progresso anualmente para suas partes interessadas (e em sua página web da sua universidade) como uma forma importante para ser obrigado a prestar contas, inspirar outros e demonstrar liderança.

