

Hoja de ruta: Compromiso de Naturaleza Positiva



1



1. Comprométete y anúncialo a las partes interesadas

Las universidades tienen una gran oportunidad de influir en las generaciones actuales y futuras: informa a tu personal, estudiantes y comunidad en general sobre tu compromiso de ser positivo con la naturaleza e invítalos a participar.

2



2. Crea un grupo de trabajo enfocado en biodiversidad

Recomendamos contar con un amplio abanico de partes interesadas, como la dirección, el personal académico, los equipos logísticos y los estudiantes, para debatir y poner en marcha iniciativas en favor de la biodiversidad en su institución.

3



3. Mapeo de datos de línea de base y análisis de brechas de información

Para elaborar una línea de base sobre biodiversidad debemos determinar con qué datos se dispone, quién es responsable de ellos y dónde hay brechas. Las fuentes de datos pueden ser auditorías medioambientales, informes de investigación y balances anuales.

4



4. Encuestas de base y recojo de datos

Puede realizar estudios ecológicos de los hábitats y las especies del campus (mediante ciencia ciudadana o expertos). Recopilar datos de actividades, como datos de compras, para medir el impacto indirecto en la biodiversidad. Los empleados y estudiantes pueden ayudar en esta tarea.

5



5. Establecimiento de objetivos y plan de acción

Una amplia consulta con las partes interesadas es clave para comprender la capacidad y ambición que permitan establecer objetivos realistas, medibles y con un plazo determinado (SMART) para su institución. Planifique las acciones utilizando las 4R: Restringir, Reducir, Restaurar y Renovar.

6



6. Acciones pro naturaleza

Las acciones orientadas hacia un objetivo global de Naturaleza Positiva deben basarse en sus objetivos SMART y llevarse a cabo a todos los niveles: desde la bases hasta la dirección, incluyendo la investigación, la enseñanza y las operaciones.

7



7. Reporte anual y evaluación

Informar anualmente de sus progresos a las partes interesadas y en el sitio web de su universidad es una forma importante de rendir cuentas, inspirar a los demás y demostrar liderazgo.

Compromiso Naturaleza Positiva - Preguntas frecuentes

¿Qué es el Compromiso de Naturaleza Positiva?

El Compromiso de Naturaleza Positiva es un compromiso institucional, asumido por la alta dirección de una institución, para dar prioridad a la naturaleza siguiendo cuatro pasos.

Estos pasos son:

1. Realizar una línea de base de la biodiversidad;
2. Establecer objetivos SMART pro naturaleza;
3. Llevar a cabo acciones y ejercer influencia;
4. Presentación de informes anuales transparentes.

¿Quién se ha sumado al compromiso?

Hasta la fecha, 140 instituciones de enseñanza superior de 44 países han suscrito el Compromiso por una Naturaleza Positiva (oct 2024).

¿Qué es Naturaleza Positiva?

Naturaleza Positiva es un objetivo global para la preservación del medio ambiente, similar al objetivo de limitar el calentamiento global a 1.5 grados. Significa detener la pérdida de biodiversidad y permitir la recuperación de especies y hábitats. En el caso de una universidad, implica reducir los impactos negativos sobre la naturaleza y fomentar los impactos positivos.

¿Quiénes son sus grupos de interés?

Las universidades tienen la oportunidad de liderar la acción ambiental y comunicarse con diversos grupos de interés, como el personal, los estudiantes, los egresados, proveedores, trabajadores y la comunidad en general, influyendo así en las generaciones actuales y futuras.

¿Qué es un grupo de trabajo sobre biodiversidad?

Es crucial formar un equipo para implementar iniciativas a favor de la biodiversidad en su institución, en línea con el compromiso de Naturaleza Positiva. Puede ser un subgrupo de un comité de sostenibilidad o medio ambiente ya existente, con representación de la dirección, personal académico, equipos logísticos y estudiantes, todos con contribuciones significativas.

¿Qué es una línea de base de biodiversidad?

Una línea de base de biodiversidad es una fotografía instantánea en el tiempo para facilitar mejoras cuantificables de la biodiversidad en su institución. Puede realizarse a dos niveles:

- Estudio de la biodiversidad del campus
- Huella de biodiversidad

¿Qué es un inventario de la biodiversidad del campus?

Un análisis de biodiversidad en el campus implica estudios ecológicos sobre hábitats y especies. Estos datos pueden obtenerse mediante ciencia ciudadana, investigación académica o consultando a expertos en ecología para evaluar el estado actual del entorno del campus.

¿Qué es una huella institucional de biodiversidad?

La huella de biodiversidad es una valoración general del impacto de su institución en la biodiversidad. Se calcula recopilando datos de actividades, como registros de compras, vuelos realizados, alimentos consumidos, etc., que se convierten en presiones medioambientales y, a su vez, en una medida de los impactos indirectos sobre la biodiversidad.

¿Qué recursos necesitamos?

Una línea de base de la biodiversidad puede llevarse a cabo en diversos niveles, dependiendo de los recursos y la capacidad de que se disponga. El primer paso es determinar de qué datos se dispone, quién es responsable de ellos y dónde hay vacíos. La ciencia ciudadana puede ser una gran herramienta para implicar al personal y a los estudiantes en el proceso.

¿Qué es un objetivo SMART?

Un objetivo SMART es aquel que es específico, medible, alcanzable, pertinente y con un plazo determinado. Estos objetivos pueden ser generales, como "Sin pérdida neta" o "Ganancia neta de biodiversidad" para su institución en una fecha determinada, o específicos, como reducir de forma cuantificable el impacto del consumo de alimentos.

¿Qué es la Jerarquía de Conservación (4R)?

La Jerarquía de Conservación es un marco útil para planificar acciones. Comprende las 4R: Restringir, Reducir, Restaurar y Renovar. Éstas deben abordarse en orden, haciendo énfasis en la importancia de primero evitar y luego reducir cualquier actividad que pueda ser perjudicial, antes de mitigar las actividades "críticas" y emprender acciones positivas de conservación.

¿Qué clase de actividades cuentan?

Las acciones pro naturaleza pueden abarcar diferentes ámbitos institucionales. Desde acciones lideradas por estudiantes como registrar la vida silvestre hasta la restauración de hábitats en el campus, jardinería sostenible, hasta la adquisición de bienes y servicios de bajo impacto ambiental, y la desinversión en empresas dañinas para el medio ambiente.

¿Cuál es nuestro compromiso de rendición de cuentas?

El compromiso de reporte es relativamente sencillo. Pedimos que se complete un sencillo "chequeo del compromiso" y, solicitamos que informen anualmente de sus progresos a las partes interesadas (y en su página web) como una forma de rendir cuentas, inspirar a otros y demostrar liderazgo.

