

Política de Biodiversidad



Objetivo

Esta política tiene por objeto ofrecer lineamientos a la compañía para su operación en Colombia, incluyendo la cadena de abastecimiento, en relación con la gestión integral de la biodiversidad en un marco de aprovechamiento sostenible de los recursos naturales.

Alcance

Esta política aplica para todos los negocios de Grupo Éxito en Colombia que interactúan con la biodiversidad, quienes la adoptan e incorporan en sus operaciones directas y promueven su implementación con los proveedores, actores y aliados de la cadena de abastecimiento.

La Política de biodiversidad será revisada anualmente y actualizada cada dos años de acuerdo con la consulta a los Grupo de Interés reflejada en el análisis de materialidad.

Definiciones

- 👁️ **Biodiversidad:** La biodiversidad es el conjunto de los diferentes tipos de vida que se encuentran en una zona: la variedad de animales, plantas, hongos e incluso microorganismos como las bacterias que componen nuestro mundo natural. Cada una de estas especies y organismos trabajan juntos en los ecosistemas, como una intrincada red, para mantener el equilibrio y la vida. La biodiversidad sustenta todo lo que necesitamos en la naturaleza para sobrevivir: alimentos, agua potable, medicinas y refugio. (World Wildlife Fund (WWF), s.f.)
- 👁️ **Ganadería sostenible:** Proceso mediante el cual se compra ganado en pie para la posterior transformación y comercialización de carne de res.

Dicho producto es socialmente responsable, ambientalmente sostenible, económicamente viable y comprometido con la conservación.

- 👁 **Bosque natural:** “Tierra ocupada principalmente por árboles que puede contener arbustos, palmas, guaduas, hierbas y lianas, en la que predomina la cobertura arbórea con una densidad mínima del dosel de 30%, una altura mínima del dosel (in situ) de 5 m al momento de su identificación, y un área mínima de 1,0 ha. Se excluyen las coberturas arbóreas de plantaciones forestales comerciales (coníferas y/o latifoliadas).” definición oficial dispuesta por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM) [1]


- 👁 **Deforestación:** La deforestación es la conversión directa y/o inducida de la cobertura de bosque natural a otro tipo de cobertura. La fecha inicial para tener en cuenta la deforestación en la cadena cárnica en Colombia ha sido definida teniendo en cuenta: a) la información oficial generada por el Sistema de Monitoreo de Bosques a cargo del Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM), que identifica y contabiliza el área deforestada anualmente desde el año 2010; b), la frontera agropecuaria definida por Resolución 261 de 2018 del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR); y c), la Estrategia Integral de Control a la Deforestación y Gestión de los Bosques. Con base en lo anterior, se considera que las áreas con cobertura de pastos u otras similares para la tenencia de ganado bovino, han conllevado deforestación si el cambio de cobertura de bosque a no bosque ocurrió con posterioridad al 1º de enero de 2011.


- 👁 **Acuerdo de conservación y restauración del bosque natural:** Un acuerdo de conservación y restauración del bosque natural es aquel en donde el ganadero propietario, poseedor, tenedor u ocupante de buena fe exenta de culpa del predio (previo cumplimiento de la ley), adquiere el compromiso de preservar las áreas de bosque natural remanente en su predio, y de llevar a cabo acciones efectivas de restauración ecológica, recuperación, y rehabilitación de las áreas

deforestadas entre el 1 de enero de 2011 hacia áreas naturales o hacia sistemas productivos agroforestales y forestales acordes a la aptitud productiva de cada región. Los acuerdos deben tener un mecanismo de monitoreo para asegurar su cumplimiento. Los acuerdos pueden también ser formulados a escala veredal por parte de asociaciones campesinas, comités de ganaderos, juntas de acción comunal, entre otros. Pueden ser suscritos con entidades de gobierno, las compañías compradoras y distribuidores de carne de res, una ONG en el marco de una iniciativa, entre otros.

- 
Restauración ecológica: Según el Plan Nacional de Restauración Ecológica, Rehabilitación y Recuperación de Áreas Degradadas (MADS, 2015), es una modalidad de restauración que debe dar como resultado un ecosistema auto sostenible, garantizando la conservación de las especies y los bienes y servicios. En este caso el ecosistema debe regresar a una condición similar a como se encontraba antes de la degradación.

- 
Rehabilitación: Según el Plan Nacional de Restauración Ecológica, Rehabilitación y Recuperación de Áreas Degradadas (MADS, 2015), es una modalidad de restauración en la que los sistemas rehabilitados deben ser auto sostenibles, preservar algunas especies y prestar algunos servicios ecosistémicos, sin necesidad de recuperar la composición original.

- 
Ecosistema Natural: Sistema biológico nativo conformado por una comunidad de organismos vivos y su medio físico donde se relacionan. Ejemplo: Bosques, humedales, páramos, entre otros.

- 
Dietas basadas en el planeta: Patrones de consumo ventajosos para los actores implicados, con altos beneficios de salud para los seres humanos y bajos impactos ambientales. Constan de ingredientes sostenibles y saludables producidos dentro de los límites planetarios y adaptables a contextos locales (WWF, 2020).

- 👁️ **Jerarquía de mitigación:** Un enfoque secuencial para proteger y mejorar la biodiversidad: Evitar, minimizar, rehabilitar/restaurar, compensar. La compensación es el último recurso para mitigar el impacto residual restante. (Forest Trends, s.f.)

- 👁️ Lugares que contienen biodiversidad de importancia mundial o nacional: La biodiversidad de importancia mundial puede incluir: (UNESCO, s.f.)
 - Especies clasificadas como En Peligro Crítico, En Peligro o Vulnerable en la Lista Roja de la UICN, especies endémicas.
 - Áreas reconocidas internacionalmente: Sitios del Patrimonio Mundial, humedales de Ramsar, MAB de la UNESCO.
 - Áreas de biodiversidad importantes: Áreas importantes para las aves, áreas clave para la biodiversidad, sitios AZE, áreas de aves endémicas, áreas importantes para las plantas
 - La biodiversidad de importancia nacional puede incluir áreas, hábitats y especies legalmente protegidas.

- 👁️ **Sin pérdida neta:** Se define como el punto en el que los impactos del proyecto sobre la biodiversidad se equilibran con las medidas adoptadas para evitar y minimizar los impactos del proyecto, para llevar a cabo la restauración in situ y, finalmente, para compensar los impactos residuales significativos, si los hay, a una escala geográfica adecuada (por ejemplo, a nivel local, de paisaje, nacional, regional). (Norma de desempeño 6 de la CFI)

Politica

Generalidades:

La biodiversidad se define como la variedad de formas de vida en el planeta, esta es responsable de garantizar el equilibrio de los ecosistemas alrededor del mundo y ésta cambia según las distintas regiones ecológicas. Colombia es catalogado como uno de los 17 países megadiversos del mundo, dado que

estos países contienen el 70% de la biodiversidad mundial. Colombia es rico en recursos naturales, y privilegiado por su diversidad biológica, ya que en la extensión de su territorio que representa aproximadamente el 0,22% de la porción terrestre mundial, se alberga el 10% de la biodiversidad del planeta. (World Wildlife Fund (WWF), 2014)

Por su parte, en el marco de la estrategia corporativa de la compañía, se plantean 5 pilares, siendo uno de ellos “Nuestra gente y sostenibilidad”. Este pilar articula las acciones de la estrategia de sostenibilidad, garantizando la ponderación de los asuntos ambientales, sociales, económicos y de gobierno corporativo, y promoviendo el desarrollo de la compañía en armonía con los Grupos de Interés.

La sostenibilidad y el cuidado de los recursos naturales se incorpora en cada una de las acciones de negocio, buscando que el crecimiento de la compañía se logre en armonía con el medio ambiente y apalancando el crecimiento del país. La política de biodiversidad está alineada con la agenda de desarrollo sostenible definida en los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Pacto Global, y articulada con los lineamientos de casa matriz.

La política de biodiversidad de Almacenes Éxito S.A, se basa en los principios de transparencia, cumplimiento, buen gobierno, sostenibilidad y buen relacionamiento; los cuales están alineados con los valores corporativos definidos por la alta dirección de la organización. Esta política fue presentada y aprobada en el año 2023 por el Comité de Sostenibilidad de la Junta Directiva de la Compañía.

Con el propósito de promover un uso sostenible de los recursos naturales y de conseguir cadenas de abastecimiento sostenibles, la compañía se compromete a fomentar e implementar acciones para evitar, minimizar, restaurar y compensar los impactos sobre la biodiversidad, haciendo un énfasis principal en las áreas protegidas de alto valor para la biodiversidad.


La política de biodiversidad de Almacenes Éxito S.A se articula con los siguientes Objetivos de Desarrollo Sostenible:





Compromisos


Para respaldar la intención de esta política, la compañía se rige por los siguientes principios de actuación:

- 🌿 Definir métricas a corto, mediano y largo plazo, así como planes de acción en torno al impacto positivo a la biodiversidad que estén alineadas con las metas del país.
- 🌿 No causar pérdida neta de biodiversidad en las propias operaciones y propender por impactar positivamente en la biodiversidad de la cadena de valor.
- 🌿 Realizar análisis de riesgos e impactos sobre la biodiversidad y la deforestación en operaciones propias y en la cadena de abastecimiento con una periodicidad bianual.
- 🌿 Trabajar en pro de cadenas de abastecimiento libres de deforestación.
- 🌿 Movilizar grupos de interés y capacidades propias en programas de regeneración ambiental.
- 🌿 Generar mecanismos para prevenir actividades comerciales que puedan causar la degradación de cualquier área protegida de alto valor para la biodiversidad, como la zona del Patrimonio Mundial de la UNESCO, las áreas protegidas de la UICN categorías I-IV, y el cumplimiento de los lineamientos en relación con las áreas protegidas anunciadas por las leyes locales, o regulaciones específicas.
- 🌿 Aplicar la jerarquía de mitigación (evitar, minimizar, restaurar y compensar) cuando se opere en zonas cercanas a las áreas de biodiversidad crítica.


-  En caso de que las actividades empresariales causen un impacto inevitable en la biodiversidad, la empresa deberá implementar o en asociación con expertos o agencias autorizadas para diseñar los planes de restauración o compensación que causen una pérdida neta de biodiversidad de acuerdo con los principios de no pérdida neta. Por lo tanto, se considera la posibilidad de mejorar las directrices operativas para alinearlas con Principio de impacto neto-positivo.





-  Realizar acciones de educación y cultura a nuestros diferentes grupos de interés, a través de acciones comunicacionales y pedagógicas en torno a la protección de la biodiversidad

-  Apoyar la compensación, restauración y mejora de la biodiversidad, incluidos los ecosistemas terrestres y acuáticos, con el fin de crear un impacto positivo neto.

-  Establecer alianzas estratégicas con entidades públicas, privadas y/o del tercer sector a nivel nacional e internacional, así como desarrollar capacidades en la cadena de abastecimiento para promover la gestión adecuada de la biodiversidad.

Roles y responsabilidades

-  Comité de sostenibilidad de la junta directiva: Realizar seguimiento a la implementación de la estrategia de sostenibilidad aprobada por la Junta Directiva, velar por su cumplimiento y sugerir cambios, actualizaciones y mejoras cuando sean necesarias, con la finalidad de promover su gestión e implementación en cada una de las actividades de la Compañía.

- 
 Comité corporativo de sostenibilidad: supervisa y dirige la gestión sostenible de los diferentes negocios para garantizar que las operaciones del Grupo Éxito no generen un impacto negativo en el medio ambiente y la biodiversidad.
- 
 Comité mi planeta: monitorea el desempeño de los KPI ambientales definidos en el comité de sostenibilidad y da lineamientos a la operación.
- 
 Dirección de sostenibilidad: es el área encargada de transmitir el conocimiento y alertar a la compañía sobre los riesgos y oportunidades respecto al medio ambiente y la biodiversidad. Estrategia.
- 
 Dirección comercial de cada negocio: es el área encargada de transmitir y garantizar que los lineamientos de sostenibilidad de la compañía sean implementados en la operación

Documentos Relacionados

Política Ambiental

Política de Cambio Climático

Política de empaques y envases

Declaración de Ganadería Sostenible

Acuerdo cero deforestación de la cadena cárnica

Acuerdo de Voluntades Palma de Aceite TFA

Política de Derechos Humanos

Carta Ética

Política de Nutrición

Política de Sostenibilidad Inmobiliaria

Política de bienestar animal del negocio avícola

Política relacionada a Organismos Genéticamente Modificados
Política de Diversidad e Inclusión

Referencias

trends.org/bbop/bbop-key-concepts/mitigation-hierarchy/

Grupo Éxito. (s.f.). *www.grupoexito.com.co - Política de ganadería sostenible*.
Obtenido de [www.grupoexito.com.co - Política de ganadería sostenible](http://www.grupoexito.com.co/es/sustainablelivestock):
<https://www.grupoexito.com.co/es/sustainablelivestock>

UNESCO. (s.f.). *whc.unesco.org*. Obtenido de whc.unesco.org:
<http://whc.unesco.org/>

World Wildlife Fund (WWF). (22 de Mayo de 2014). *www.WWF.org.co*. Obtenido de [www.WWF.org.co](https://www.wwf.org.co/?221935/Colombia-se-enfrenta-a-grandes-retos-para-no-seguir-perdiendo-su-biodiversidad): <https://www.wwf.org.co/?221935/Colombia-se-enfrenta-a-grandes-retos-para-no-seguir-perdiendo-su-biodiversidad>

World Wildlife Fund (WWF). (s.f.). *www.WWF.org*. Obtenido de [www.WWF.org](https://www.worldwildlife.org/pages/what-is-biodiversity#:~:text=Biodiversity%20is%20all%20the%20different,make%20up%20our%20natural%20world.&text=Biodiversity%20supports%20everything%20in%20nature,water%2C%20medicine%2C%20and%20shelter):
<https://www.worldwildlife.org/pages/what-is-biodiversity#:~:text=Biodiversity%20is%20all%20the%20different,make%20up%20our%20natural%20world.&text=Biodiversity%20supports%20everything%20in%20nature,water%2C%20medicine%2C%20and%20shelter>