

COMPROMISO DE BALL AMÉRICA DEL SUR CON LA BIODIVERSIDAD



Garantizar la biodiversidad en los entornos en que opera Ball hace parte de nuestro compromiso con la sostenibilidad. Ecosistemas con buen funcionamiento promueven los servicios esenciales para sostener la vida, como el reciclaje y la purificación de agua y del aire, la preservación de los suelos y la reducción de la contaminación. Por eso, apoyar la conservación de la biodiversidad es un importante paso para contribuir de forma positiva para el mantenimiento y preservación de la vida.

¿Sabía usted?

Del área total de posesión de Ball, en promedio, el **73% del terreno de nuestras plantas es de áreas permeables**, incluyendo áreas de vegetación natural.

Eso ayuda por ejemplo, a absorber el agua de la lluvia y evitar inundaciones en el entorno, además, dependiendo de la región, ayuda a reabastecer ríos y capas freáticas preservando el ciclo del agua.

NUESTRAS PRÁCTICAS

Cada región, país y planta de Ball tiene sus particularidades y nuestros planes y metas de sostenibilidad toman en cuenta esos aspectos. Dada la naturaleza de nuestro negocio, una industria de envases para alimentos, nuestro entorno de producción es altamente controlado para evitar contaminaciones y proliferación de plagas. No está permitida la permanencia de animales, pues pueden causar riesgos a la seguridad de nuestros productos y bebidas envasadas en nuestras latas.

Por eso, enfocamos en la promoción de diversidad de vegetación y permeabilidad de nuestras plantas, además de incluir en nuestra rutina para nuevos proyectos, la mentalidad de Jerarquía de Mitigación de la Biodiversidad buscando ocasionar el menor impacto posible en el ecosistema, mientras operamos en las localidades en que estamos presentes.

HERRAMIENTAS

Ball BPSA dispone de mecanismos que garantizan nuestra actuación de acuerdo con todas las políticas, legislaciones y condicionantes ambientales aplicables. Además, nuestras plantas se encuentran en zonas industriales y/o ya muy urbanizadas, lo que reduce significativamente nuestro impacto ambiental.

Usamos la herramienta Integrated Biodiversity Assessment Tool (IBAT), reconocida internacionalmente para la evaluación de biodiversidad para identificar aspectos de biodiversidad en el entorno de nuestras plantas. Además, aplicamos un checklist* que considera aspectos como permeabilización del suelo, diversidad de especies, mantenimiento de áreas verdes y reducción de riesgo de muerte para animales, para la evaluación continua de la situación actual y de nuevos proyectos, desde la cual buscamos activamente oportunidades de mejoras en nuestras operaciones.

¡DEN SU FEEDBACK!

Si tiene alguna duda, crítica o sugerencia sobre biodiversidad en las plantas de Ball Envases para Bebidas América del Sur escríbale a nuestro equipo por medio del correo electrónico sustainability@ball.com.

*El checklist fue desarrollado por Ball EMEA en asociación con autoridades y expertos locales y fue adaptado por Ball BPSA para la realidad de América del Sur.