

Prohíben plásticos de un solo uso en la Reserva Natural Cerro Ancón



Ciudad de Panamá, 7 de enero de 2025. Desde el 1 de enero de 2026 entró en vigencia en la Reserva Natural Cerro Ancón la normativa que prohíbe el ingreso, uso y comercialización de plásticos de un solo uso y poliestireno expandido (foam), en cumplimiento de la Resolución DM-0496-2025 emitida por el Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE).

La medida forma parte de una política nacional que aplica a todas las áreas protegidas de Panamá y busca reducir la contaminación generada por residuos plásticos, proteger la fauna y flora, y conservar los ecosistemas naturales que caracterizan estos territorios.

Durante los primeros días de aplicación, la mayoría de los visitantes —tanto nacionales como extranjeros— ya conocían la normativa. A quienes desconocían la prohibición se les informó en los puntos de ingreso y se les ofrecieron alternativas para cumplir con la disposición.

En casos puntuales, cuando los visitantes portaban botellas plásticas reutilizables, estas eran rotuladas y resguardadas temporalmente en un anaquel por el personal autorizado. Al salir del área protegida, las botellas eran devueltas a sus propietarios, evitando así su uso dentro de la reserva.

El jefe de la Reserva Natural Cerro Ancón, **Manuel Justiniani**, destacó el compromiso del personal y la buena respuesta de la ciudadanía “Hemos encontrado una actitud muy positiva de los visitantes. Muchos llegan conscientes de la norma y quienes no la conocían la aceptan sin inconvenientes. Nuestro objetivo no es sancionar, sino educar y proteger un patrimonio natural que pertenece a todos”.

Autoridades ambientales recordaron que el cumplimiento de esta normativa contribuye directamente a reducir la contaminación, prevenir afectaciones en la fauna silvestre y fortalecer la cultura de responsabilidad ambiental en el país.

MiAMBIENTE reiteró el llamado a la ciudadanía a utilizar alternativas sostenibles y a colaborar con la

correcta aplicación de la resolución, especialmente en áreas naturales de alta sensibilidad ecológica como el Cerro Ancón.



