



Mayor General
LUIS MAURICIO OSPINA GUTIÉRREZ
Director Escuela Superior de Guerra

“... diversos estudios evidencian que los cambios en el clima han sometido a pruebas drásticas a nuestra biodiversidad, los cuales producen efectos significativos en la población, la economía y la seguridad”.

Los objetos de estudio del área de Estrategia, Seguridad y Defensa han mutado de manera simétrica con los cambios que representan amenazas para la humanidad. A partir de esa premisa, la *Revista FUERZAS ARMADAS* ha publicado un sinnúmero de páginas sobre la guerra clásica, igualmente ha hecho referencia a los caminos sinuosos que han recorrido las instituciones en escenarios de guerra irregular y del terrorismo: el primero llevó a que unos expertos en Seguridad y Defensa priorizaran sus análisis sobre hechos violentos en zonas rurales; el segundo generó que otros académicos centraran sus estudios sobre Seguridad y Defensa en las ciudades.

En consecuencia, ambos grupos han tenido como marco conceptual la fragilidad estatal, incluyendo una amplia gama de asuntos como problemas en la gestión económica y la cohesión social, aduciendo argumentos acerca de sobreexplotación de recursos naturales y el calentamiento global como amenaza para la Seguridad Nacional.

Cabe indicar que diversos estudios evidencian que los cambios en el clima han sometido a pruebas drásticas a nuestra biodiversidad, los cuales producen efectos significativos en la población, la economía y la seguridad. Ante este panorama, el Comando General de las Fuerzas Militares en su *Direccionamiento Estratégico 2019 - 2022* estableció como uno de sus objetivos “*Preservar y defender el agua, la biodiversidad y los recursos naturales, como activos estratégicos de la Nación e intereses nacionales*” en aras de contribuir a satisfacer las necesidades y solucionar los problemas de los ciudadanos, así como fortalecer la confianza ciudadana y la legitimidad.

Con el apego a la ley, pero en especial con la cultura del ejemplo, tanto las Fuerzas Armadas como la Policía Nacional han controlado los impactos ambientales generados por todas las acciones que se desarrollan en el cumplimiento de la misión institucional a través de la implementación de programas ambientales; sobre este actuar se hace referencia en el primer artículo de este número, denominado “*Una Colombia segura y sostenible gracias a su Fuerza Pública*”, donde se da cuenta del liderazgo del Sector Defensa en la protección, prevención y apropiación de las políticas mundiales en materia de cambio climático.

Ciñéndose a esta tarea de sostenibilidad para el equilibrio climático, la Escuela Superior de Guerra – ES-DEG ha interiorizado estos temas ambientales en lo más profundo de su razón de ser, convirtiéndolos en contenidos académicos y en promoción al cuidado

Editorial

“Con el apego a la ley, pero en especial con la cultura del ejemplo, tanto las Fuerzas Armadas como la Policía Nacional han controlado los impactos ambientales generados por todas las acciones que se desarrollan el cumplimiento de la misión institucional a través de la implementación de programas ambientales”.

ecosistémico mediante diversas actividades educativas, por lo que a continuación se sintetiza el contenido de la presente edición en torno a esta reflexión central.

Así, en el segundo artículo *“La responsabilidad de la ESDEG con el medio ambiente”* se hace alusión a cómo las actividades pedagógicas contribuyen a una mayor comprensión de las acciones que adelantan las autoridades ambientales y judiciales, frente a la protección del agua, la biodiversidad y el medio ambiente.

Estos procesos educativos sobre temas ambientales y el conocimiento en sí de los diferentes factores que afectan los ecosistemas, son fundamentales para contrarrestar los efectos del cambio climático, al igual que las acciones que adelantan las Fuerzas Militares frente a la deforestación. Al respecto, el tercer artículo intitulado *“Las Fuerzas Militares Como Instrumento de Conservación Ambiental”*, llama la atención sobre cómo la contaminación por mercurio constituye una de las problemáticas ambientales de mayor relevancia en el país, por lo que considerando que la minería artesanal de este metal es en gran parte controlada por actores armados ilegales, las Fuerzas Militares tienen un rol importante en su control. En el mismo sentido, el cuarto artículo *“FF.MM. protección de la biodiversidad y áreas protegidas”*, recaba sobre la lucha frontal de las Fuerzas Militares contra las organizaciones criminales que afectan directa e indirectamente los ecosistemas, en pro de garantizar un mejor futuro a las generaciones venideras.

Frente a ese futuro signado por la incertidumbre que produce el cambio climático, en el artículo *“La Fuerza Aérea Colombiana (FAC) y una nueva frontera para el país”*, se expone cómo el espacio presenta múltiples oportunidades en diferentes sectores propios de la proyección del poder del Estado, en el campo de la Seguridad, Defensa y protección del medio ambiente.

Ahora bien, lo único cierto es que el cambio climático está provocando muchos interrogantes sobre los

retos que conlleva para la supervivencia de la humanidad, dentro de la estrategia integral y de cooperación mundial para mitigar los gases de efecto invernadero; se subraya entonces sobre los múltiples esfuerzos que se requieren, en línea con lo que se propone en el artículo *“Cambio climático, Seguridad Nacional y riesgo global”*, particularmente sobre la actualización permanente en los temas de la crisis climática relacionados con la Seguridad y Defensa nacionales.

Esa actualización demanda una participación activa de la comunidad internacional, donde se compartan lecciones aprendidas en otros campos, narcotráfico, que también atentan contra la Seguridad y Defensa nacionales, como lo descrito en el artículo *“Campaña Naval y Fluvial Orión: una oportunidad de Colombia para fortalecer la cooperación con la Organización del Tratado del Atlántico Norte”*, el cual es un faro que nos puede iluminar sobre cómo desarrollar campañas, con cooperación internacional, que mitiguen los efectos de la crisis climática.

Conviene aclarar que la cadena de narcotráfico se origina desde la siembra de cultivos ilícitos y la lucha frente a esa génesis entraña un reto en el campo de la biodiversidad, el cual es expuesto en el artículo *“Geopolítica del narcotráfico y medio ambiente en Colombia”*, mostrando un dato escalofriante: “en 20 años se habrá destruido la totalidad de los bosques de las zonas de manejo especial, la cual tiene el 42 % de la coca localizada en zonas de reserva forestal”.

En suma, por lo descrito del contenido de esta edición, nunca serán suficientes los esfuerzos que hace la humanidad sobre la protección del medio ambiente y por ende de la supervivencia humana. Por ello la ESDEG continuará diseminando el conocimiento sobre las estrategias que conduzcan a cerrarle el paso a las cadenas de riesgos, como el cambio climático, que atentan contra la Seguridad y Defensa Nacional y Global. 🇨🇴

“Ciñéndose a esta tarea de sostenibilidad para el equilibrio climático, la Escuela Superior de Guerra – ESDEG ha interiorizado estos temas ambientales en lo más profundo de su razón de ser, convirtiéndolos en contenidos académicos y en promoción al cuidado ecosistémico mediante diversas actividades educativas...”
