

Presentación

.....

En el contexto de la crisis ambiental, se presentan desafíos como el calentamiento global, la degradación de los ecosistemas, la escasez del agua y la contaminación, al igual que las barreras generalizadas que enfrentan las mujeres en el acceso y control de los recursos naturales. A pesar de estos desafíos, la población está liderando movimientos ambientales en defensa del territorio, por lo tanto, este número, es el resultado de un esfuerzo colaborativo entre académicos de diferentes países (México, Venezuela, República del Congo, Brasil y Cuba) que reflexionan sobre la importancia de situaciones ligadas al medio ambiente como una pieza transversal. Cada artículo en este número ofrece una perspectiva única y ha sido sometido a un riguroso proceso de revisión por pares. Este enfoque multidisciplinario refleja la diversidad de enfoques y conocimientos, destacando la importancia de abordar la crisis ambiental desde diferentes ángulos y contextos geográficos.

Expresamos un sincero agradecimiento a los autores de los artículos. Resaltamos su contribución de alta calidad al conocimiento científico. También se agradece a los revisores que han dedicado su tiempo y esfuerzo para revisar, corregir y discutir los resultados presentados en estos artículos, sus comentarios fueron fundamentales para mejorar significativamente la calidad de los trabajos publicados en esta edición especial integrada por diez artículos, los cuales se agrupan en tres ángulos que abordan el medio ambiente.

La primera parte de este número, a cargo de Erik Geovany González, discute la propuesta teórica en el documento “Sujeto y medio ambiente, un acercamiento desde la estética-ética y el cuidado de sí”, aborda la problemática contemporánea en torno al ambiente, resalta el agotamiento de los recursos naturales y la dificultad del acceso a ellos en beneficio humano, enfatiza la emergencia del sujeto moderno, centrado en la búsqueda de un conocimiento positivo de la objetivación de la realidad. Esta relación sujeto-objeto, ha llevado a una visión del medio ambiente como algo externo al individuo, además, el autor centra su discusión en la noción de sujeto ético como una crítica al sujeto moderno, enfatizando la importancia del cuidado de sí mismo. Otra dimensión sobre el ambiente es la propuesta del autor de Venezuela, Jesús Alfredo Morales, con el artículo “Educación en ciudadanía global, valores universales y convivencia social democrática. Una asignatura pendiente y obligatoria en los programas educativos”, en la que pone el énfasis en la necesidad de incorporar la operativización de los valores universales como elementos esenciales y pendientes en la educación, clave para fomentar la aceptación solidaria del otro y garantizar el trato paritario, justo y equitativo. Esta visión propone de manera significativa una transformación en las unidades curriculares, invitando a que promuevan actitudes cívicas y abiertas hacia identidades diversas.

En la segunda parte, se discute la cuestión del ambiente, resaltando la problemática del agua. En el primer artículo de este apartado, a cargo de Israel Mendoza Flores, Luis Daniel Ortega y Verónica Rodríguez, los autores realizan un análisis bibliométrico sobre las investigaciones relacionadas con la “Genotoxicidad y citotoxicidad” en cuerpos de agua por plaguicidas. Este estudio muestra las tendencias de la producción científica en los últi-

mos diez años sobre esta temática a nivel mundial, además, destaca las redes de colaboración de los principales países que investigan sobre este tema.

En el escrito, “Elementos para un nuevo acuerdo social por la contaminación de cuerpos de agua, daños y justicia social, caso río Tula”, de Víctor Alcántara Concepción, Diana González Tenorio y Edelmira García Nieto, destaca la importancia de identificar las fuentes de contaminación que permitan desarrollar las estrategias de gestión sostenible y la relevancia de implementar nuevos mecanismos sociales que promuevan entornos limpios y no admitan prácticas contaminantes que afecten los recursos naturales de la región, resaltando que se encontraron más de 65 compuestos tóxicos en tres puntos que fueron muestreados, evidenciando el impacto ambiental regional que esto tiene. Finalmente, los autores proponen un plan de acción que involucre la participación multidisciplinaria y que permita abordar el conflicto socio jurídico ambiental, creando un nuevo acuerdo social en el que se involucren los actores sociales directamente afectados por las prácticas económico-sociales contaminantes.

Por su parte, en el artículo de Alejandro Ortega, Marilú León, Rocío Rosas y Benito Rodríguez, se analiza la “Vulnerabilidad Económica-Productiva entre productores agrícolas del Distrito de Riego (DDR) Cortázar, Guanajuato”, destacando que los productores enfrentan dificultades para producir de manera rentable dentro de los márgenes del mercado.

En el tercer apartado, se agrupan los artículos que discuten los temas de género, comenzando con el artículo de Ntumbua Tshipamba, que reflexiona sobre el papel secundario de las mujeres en África, especialmente en la República Democrática del Congo, pero también resalta que las mujeres juegan un papel importante en diversos ámbitos del país, a pesar de las barreras estructurales a las que se enfrentan. El autor propone que se debe contar con un Estado que fomente el respeto a los derechos de las mujeres, además de desafiar los mitos arraigados que obstaculizan el desarrollo de las mujeres del Congo.

De la misma forma, el artículo “Visibilización de las aportaciones de las mujeres en conmemoración del Día Mundial de los Humedales, 2 de febrero 2023”, escrito por Erika Cecilia Maya Albarrán, Avilés Mariño Ana Lilia y Yessil Varika Saenz Aguilar, destacan la importancia de reconocer y visibilizar el trabajo de las mujeres en actividades científicas, especialmente en los campos relacionados con el medio ambiente, como parte de los esfuerzos para reducir la brecha de género. Las autoras se enfocan en visibilizar las contribuciones de las mujeres en actividades científicas relacionadas con los humedales, analizando específicamente los eventos de divulgación y sensibilización efectuados durante la conmemoración del Día Mundial de los Humedales 2023. Los resultados de esta investigación, revelaron que el liderazgo de estos eventos estuvo equitativamente distribuido entre hombres y mujeres, con un 44% de liderazgo mixto. Este hallazgo destaca la participación significativa de las mujeres en roles de liderazgo en eventos científicos, contribuyendo a una mayor representación y presencia femenina en este contexto.

En el abordaje desde la perspectiva de género, se encuentra el documento de Chiara Zanchetta Ukstin “Estado de Derecho Socio Ambiental para la Paz y la Seguridad de las Mujeres Indígenas: El caso Yanomami”. En su manuscrito, la autora describe la situación que enfrentan las comunidades Yanomami en la reserva ambiental más grande de Brasil, donde resalta que uno de los principales problemas que encaran ha sido el de la minería ilegal. A pesar de la prohibición de esta actividad hace 30 años, esta se sigue realizando con resultados devastadores para los recursos naturales, mala nutrición en la población,

enfermedades, destrucción del ecosistema y explotación sexual y violencia contra las mujeres y niñas. Se destaca que, a pesar de las solicitudes de la población Yanomami a las autoridades de Brasil, la negligencia estatal ha persistido, por lo tanto, los pueblos indígenas han presentado una denuncia ante la Corte Penal Internacional por posibles delitos de genocidio. El artículo aborda iniciativas lideradas por mujeres Yanomami que han permitido que estas ocupen nuevos espacios y amplíen su participación política tanto dentro de sus comunidades como en las relaciones con pueblos no indígenas y el gobierno. Este enfoque refleja la lucha y resiliencia de las mujeres indígenas en la defensa de sus derechos y la protección de sus comunidades frente a amenazas externas.

Una situación similar a la que enfrentan las mujeres en Brasil nos muestra Soledad Soto, en su artículo “La comunalidad en defensa del territorio y la vida: caso Proyecto Integral Morelos”. En este, la autora destaca que la confrontación entre el Proyecto Integral Morelos (PIM), originado como una infraestructura sustentable desde una perspectiva neocolonial, y la resistencia encabezada por el Frente de Pueblos en Defensa de la Tierra y el Agua–Morelos, Puebla, Tlaxcala (FPDTA-MPT), una asociación de activistas, campesinos y población preocupada por la implementación del proyecto, han luchado durante más de una década promoviendo y ejerciendo su libre determinación como pueblos originarios. Este trabajo nos expone la resistencia de la comunalidad contra proyectos neoimperialistas, donde la defensa del territorio mediante la comunalidad se presenta como una lucha continua, mientras se destaca el feminismo poscolonial como una epistemología de resistencia que valora la vida frente a los proyectos destructivos del neoimperialismo.

El apartado de Hortencia Guarneros y Rocío Torres “El rescate de la cocina tradicional mexicana como un puente hacia la agroecología y la protección del bien común”, aborda la relación entre la cocina tradicional mexicana, la identidad territorial y el rescate a los recursos naturales, destacando el papel de las mujeres como guardianas de la memoria biocultural y promotoras de prácticas agroecológicas. El estudio se centra en mostrar la manera en la que emprendimientos comerciales como “*El Metepantle*”, en Texcoco, Estado de México, están rescatando la gastronomía tradicional mediante prácticas agroecológicas.

Por último, las autoras Maribel Almaguer Rondón y Kirenia Caridad Saborit Valdés, plantean la importancia de “Las fisuras en las relaciones de género en el trabajo agrícola en Cuba”, específicamente en la provincia de Camagüey, para fortalecer la economía y promover técnicas productivas equitativas entre mujeres y hombres. Las conclusiones del estudio confirmaron la persistencia de estereotipos sexistas y patrones patriarcales que afectan el proceso productivo en las cooperativas agrícolas. Se destaca la necesidad de analizar y proponer estrategias efectivas para mitigar y eliminar estas disparidades de género en beneficio de un desarrollo más equitativo y sostenible en el sector agrícola de Camagüey, Cuba.

Invitamos a leer este dossier, esperando que sea un aporte a la discusión sobre los desafíos del medio ambiente.

Josefina Pedraza López
Miguel Lázaro Nolasco
 Coordinadores del número