

**La Ecosofía como alternativa ante los problemas ecológicos.  
The Ecosophya as an alternative for the ecological problems.**

**Autores:** Lic. Luis Á. Pérez-Flerima Lic. Danay Ramos-Duharte\*, Lic. Fidel Robinson-Jay, Lic. Martha Leyva-Padrol.

**Organismo:** Facultad de Ciencias Médicas de Guantánamo, Cuba.

**Email:** [lapf@unimed.gtm.sld.cu](mailto:lapf@unimed.gtm.sld.cu), [danayrd@unimed.gtm.sld.cu](mailto:danayrd@unimed.gtm.sld.cu), [fidelrj@unimed.gtm.sld.cu](mailto:fidelrj@unimed.gtm.sld.cu), [mlpadrol@unimed.gtm.sld.cu](mailto:mlpadrol@unimed.gtm.sld.cu)

**Resumen.**

En el presente trabajo se realiza un breve análisis sobre la Ecosofía como alternativa ante los problemas ecológicos y que, a fines del siglo XX, rebasa la posición antropocéntrica del movimiento ecológico, involucrando su dimensión espiritual y global, y ve la necesidad de tomar medidas no solo para la protección del medio ambiente, sino de impulsar un cambio profundo de la visión del mundo, que retorne a los principios universales. Para ello partimos del análisis del concepto: Ecosofía, y la relación que guarda con la filosofía como ciencia, se exponen además los principales representantes de la misma y se explican de forma sucinta los campos de la Ecosofía.

**Palabras clave:** Ecosofía; problemas ecológicos; medio ambiente.

**Abstract.**

A brief análisis has been done in this work about the Ecosophya facing the ecological problems, which at the end of the XX century goes beyond the antropocentric position of the ecological movement, involving its global and spiritual capacity, so as the necessity of carrying out some measures not only to protect the environment, but also to propiciate deep changes of the world vision to get back to the universal principles. For that reason we take as point of departure the analysis of the concept of Ecosophya and its relation with philosophy as science, where its main representatives are exposed, and where the fields of the Ecosophya are explained in undersigned way.

**Keywords:** Ecosophya; ecological problems; environment.

## **Introducción.**

El signo distintivo del Siglo XX fueron los grandes conflictos nacionales desde la revolución mexicana hasta el genocidio de Bosnia Herzegovina, África del norte e Irak, y pasando por las dos guerras mundiales y la invasión de Vietnam, el Siglo XX estuvo marcado por las guerras.

Todo parece indicar que el Siglo XXI es un poco diferente. El nuevo Siglo cosechará los frutos de la depredación del medio ambiente realizada a partir de la Revolución Industrial y del descubrimiento de los derivados del petróleo. Las nuevas guerras serán por el control del petróleo y... el agua.

El Siglo XXI estará también marcado por grandes catástrofes "naturales". Los huracanes, tornados y tifones serán, indican los expertos, no sólo más frecuentes sino también más intensos. James Lovelock afirmó que durante este siglo, y a consecuencia del sobrecalentamiento global, cientos de millones de seres humanos morirán.

Teniendo esto como premisas, aparece entre los académicos una nueva concepción ante los problemas ecológicos y medioambientales: la ecosofía.

El vocablo ecosofía, nos remite automáticamente al de ecología, es un término nuevo que puede llegar a malinterpretarse o a considerarse con un sentido limitado a la problemática del medio ambiente.

De tal manera, eco [filo] sofía es un tipo de filosofía (la palabra filosofía, que es, a su vez, un vocablo compuesto, significa etimológicamente interés o atracción (filos) por la sabiduría (sofía)), en este caso la filosofía que pretende comprender lo eco. Y eco es la transliteración del griego (oikos) que significa casa.

## **Desarrollo.**

La ecosofía es una corriente que, dentro de la ecología y a fines del siglo XX, rebasa la posición antropocéntrica del movimiento ecológico, involucrando su dimensión espiritual y global. Ve también la necesidad de tomar medidas no sólo para la protección del medio ambiente, sino de impulsar un cambio profundo de la visión del mundo, que retorne a los principios universales.

La ecosofía puede cumplir la función de puente. Dentro de esta existen muchos puntos de acceso, pero lo decisivo es que en ella no existe ninguna ideología especial o limitada. Es un modelo en el cual, distintos grupos con ideologías diferentes, pueden trabajar conjuntamente por el bien del medio ambiente, y podría llegar a ser la base de una nueva filosofía en el siglo XXI.

Es interesante que la ecosofía haya reconocido que la crisis postmoderna es una crisis de los valores y de las ideologías fracasadas del siglo XX, es decir, de la visión positiva materialista.

La ecosofía se encuentra a la búsqueda de una visión del mundo más amplia, más profunda y más global.

Los representantes más importantes de la ecosofía son Arne Naess, Fritjof Capra, Gregory Bateson, Joanna Macy.

### **Campos de la ecosofía.**

Los editores anteponen un mandala que representa cuatro columnas, o campos de la ecosofía, como visión del mundo. Esos cuatro campos son:

**1. El campo científico:** Lo cognitivo, es decir, los conocimientos de la ciencia que nos dirigen hacia una nueva visión del mundo: la teoría general de los sistemas, la visión del mundo holonística, la teoría de Gea, el principio de la organización propia. Esos conocimientos deben llevar a una comprensión más profunda de las leyes de la vida.

**El concepto del “Ser ecológico”:** La idea del Ser ecológico es una de las claves de la ecosofía. El concepto del Ser ecológico amplía el concepto antropocéntrico del Ser a una dimensión ecológica. Gregory Bateson, cibernético y uno de los precursores de la nueva teoría de sistemas, y con ello de la ecosofía, explica que las fronteras entre Hombre y Naturaleza son de origen artificial.

Define el Ser de un individuo no sólo por su cuerpo físico, sino a través de las informaciones que un individuo recibe de su entorno. El Ser es ampliado a través de ello y se conforma de Hombre y entorno. Según la conciencia, cambian las fronteras del individuo.

La ciencia del siglo XXI tiene que dar todavía un gran paso para concebir la idea del espíritu no como un fenómeno humano, sino como algo que se extiende a toda la naturaleza. Bateson aboga por la superación del pensamiento egocéntrico y por la identificación con el medio ambiente en el que vivimos. Al relacionar el nivel intelectual con el nivel del pensar y actuar cotidianos, no es fácil, como Bateson observa. Requiere de un camino en el pensar, que debe identificarse con el entorno o bien integrar el medio ambiente en la propia conciencia. Esa conciencia es denominada en la ecosofía como el Ser ecológico.

**La idea del Holon:** Esta idea introducida por Arthur Koestler es una de las más importantes en las discusiones científicas más recientes y es utilizada muchas veces en relación con la ecosofía. Joanna Macy, psicóloga americana y pionera de la ecosofía, escribe: “ Todos los sistemas vivos, ya sean éstos orgánicos, como en el caso de una célula, o superorgánicos como en el caso de una sociedad, un sistema ecológico, son holones. Esto quiere decir que poseen un tipo de Ser dual. Son en sí mismos un todo y al mismo tiempo parte de otro todo superior. El escritor Arthur Koestler acuñó esta idea, tomando como base la palabra griega para "todo", junto con el sufijo "on", el que significa "parte".

Fenómenos vivos aparecen por ello como sistemas dentro de otros sistemas, como campos dentro de otros campos, como un juego de muñecas rusas.

Esta idea muestra que todos los niveles se encuentran conectados entre sí y actúan en conjunto. Una totalidad de holones que actúan en conjunto se llama holonarquía, término muy parecido al de jerarquía, el sentido de un orden más grande. En todo caso este término indica que los subsistemas particulares actúan como unidades independientes, y a pesar de ello están ligados al orden de la "holonarquía". Por consiguiente, cada holón cumple en forma independiente con el orden de la holonarquía.

**La teoría de Gea:** Lovelock, en unión con la bióloga molecular Lynn Margulis, investigó los procesos que se desarrollan sobre nuestro planeta, y mostró que estos procesos corresponden más a un organismo vivo capaz de regularse a sí mismo, que al producto de la casualidad sobre un planeta muerto. La idea central es "Autopoiesis" (regulación propia). Esta idea fue desarrollada por Humberto Maturana y Francisco Varela para la explicación de modelos de organización de sistemas vivos, y esta representa hoy en día para muchos científicos el criterio central de la vida. Dice que un sistema frente al medio ambiente puede regularse a sí mismo; así por ejemplo, puede mantener su temperatura a un mismo nivel, a pesar de los enormes cambios que pueda sufrir la temperatura del entorno. La tierra también se encuentra en condiciones de mantener la temperatura a un determinado nivel, el porcentaje de sal en las aguas de los mares, la composición de la atmósfera. Estos son solo algunos indicios que pueden ser mencionados a favor de la teoría de Gea. La tierra, durante su evolución, ha vivido ya muchas veces situaciones dramáticas, logrando siempre alcanzar un nuevo equilibrio dinámico. Evidentemente, a largo plazo, este cambio no es problemático para Gea, pero sí lo es para la humanidad, que está haciendo desaparecer las condiciones para su propia vida y para la de otros seres vivientes.

La teoría de Gea pone en movimiento un gran proceso de cambio en el pensar, porque concibe la tierra y todos los seres vivientes que en ella se encuentran como un gran sistema vivo u organismo, y no como sistemas que compiten entre sí, como sustenta la vieja ciencia darwinista y positivista.

Fridjof Capra, un pionero del "nuevo pensar", acuñó, a este respecto, la idea de "red de vida". En su libro "Red de vida un nuevo entendimiento del mundo viviente", ofrece una síntesis del desarrollo que conduce a la ciencia moderna. Muchas de estas investigaciones son la confirmación de una visión global y muestran el nacimiento de una "nueva ciencia".

La ciencia del siglo XXI puede ser ya vislumbrada y es un campo de estudios enriquecedor, ya que nos posibilita la construcción de un puente entre las verdaderas enseñanzas esotéricas y los conocimientos actuales; pero quizás lo más importante sea que puede formar los fundamentos para un actuar conjunto y capaz para el futuro, con los pioneros de la ciencia.

**2. El campo emocional:** Este campo se ocupa del desarrollo de un nuevo acceso hacia el mundo, para poder confrontar emocionalmente la crisis global, sin tener que reprimirla. Se trata de encontrar la forma de poder transformar la tensión que resulta de la conciencia y del sentir de la crisis global, en energías y sentimientos fecundos, que nos dirijan hacia un cambio de estilo de vida y hacia una acción global. La compasión debe ser utilizada como fuente positiva de energía.

**3. El campo práctico:** Se encuentran por desarrollar alternativas que posibiliten a la sociedad y al individuo vivir en mejor resonancia con la naturaleza. Se trata de desarrollar un estilo de vida y un sistema de valores duraderos y capaces para el futuro, y no a costa de las generaciones venideras.

Es importante también la conexión de todas las iniciativas y organizaciones que se esfuerzan por desarrollos capaces para el futuro, para promover a través de ello el nacimiento de efectos sinérgicos.

**4. El campo espiritual:** Tiene como finalidad desarrollar de nuevo un acceso vivo hacia la naturaleza, abrirse a una mística natural y descubrir lo común de lo sagrado. Considerarse a sí mismo como parte de la red de vida, y en razón de ello, desarrollar una responsabilidad más amplia que sea más global, menos antropocéntrica y oportunista.

## **Conclusiones.**

La ecosofía es una corriente que, dentro de la ecología ve la necesidad de tomar medidas no solo para la protección del medio ambiente, sino de impulsar un cambio profundo de la visión del mundo, que retorne a los principios universales.

Los problemas ecológicos surgen en el sistema capitalista y en la actualidad con la globalización neoliberal los daños al medio ambiente tienen un alcance mundial.

El índice de pobreza y miseria que vive hoy la tercera parte del planeta agrava la crisis ecológica y social del mundo y se requiere de medidas estratégicas globales para su solución.

El hombre es el principal responsable de la supervivencia de miles de especies y es él quien viene alterando violentamente los ecosistemas del planeta, y de su actividad destructiva depende que desaparezcan muchos de ellos totalmente.

No podemos quedarnos con los brazos cruzados. La humanidad tiene que detener el deterioro ambiental si pretende tener algún futuro como especie. Tal es nuestro compromiso.



### **Bibliografía.**

- Autores, C. d. (1999). *Núñez, Tecnología y Sociedad*. La Habana.  
*Curso Introducción al conocimiento del medio ambiente*. (2001). La Habana: Juventud Rebelde.  
Encarta. (2008).  
F, C. R. (1992). *Discurso en la Conferencia de Naciones Unidas sobre Medio Ambiente y Desarrollo*, Río de Janeiro, Brasil.  
Iglesias, V. (2000). *El medio ambiente global: análisis de un concepto*. La Habana: Lecturas de Filosofía, Salud y Sociedad.

**Fecha de recibido: 26 jun. 2012**  
**Fecha de aprobado: 21 sep. 2012**