



# DÍA INTERNACIONAL DE LA PAZ

## 21 DE SEPTIEMBRE DE 2012



UNA PAZ SOSTENIBLE PARA UN FUTURO SOSTENIBLE

El día 30 de noviembre de 1981, la Asamblea General de Naciones Unidas declaró en su [Resolución 36/67](#) que el tercer martes de septiembre fuera declarado como el Día Internacional de la Paz, para conmemorar y fortalecer los ideales de paz de cada nación y cada pueblo. Posteriormente la [Resolución 55/282](#) de 2001 decidió fijar el día 21 de septiembre como fecha para la celebración y observancia de la paz.

El lema de este año [Una paz sostenible para un mundo sostenible](#), se concretó durante la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible Río+20, donde los líderes mundiales, junto con representantes de la sociedad civil, de las autoridades locales y del sector privado, se reunieron con el fin de renovar su compromiso político a largo plazo con el desarrollo sostenible.

El documento final de la Conferencia [El futuro que queremos](#), ofrece el marco desde el cual, según palabras del Secretario General de Naciones Unidas Ban Ki-moon, pensar en cómo contribuir a asegurar que los recursos naturales se gestionan de manera sostenible, reduciendo su potencial para generar disputas y allanando el camino hacia un futuro seguro, justo y próspero para todos.

Naciones Unidas centra su atención en los recursos naturales, tales como los diamantes, el oro, el petróleo, la madera o el agua, que son la causa directa de muchos conflictos o suponen un factor importante de las contiendas. Por ello, la buena gestión de los recursos naturales desempeña un papel central en la construcción de una paz sostenible en las sociedades que sufren o han sufrido una guerra.

El mensaje también dedica un espacio a defender los derechos los niños que en lugar de ir a la escuela son reclutados para la guerra.

Por último, en el Día Internacional para la Paz, Ban Ki-moon pide un esfuerzo conjunto en pro de un futuro seguro, justo y próspero para todos.

## Paz sostenible en un mundo sostenible

El lema del Día Internacional de la Paz 2012 entronca con los principios de [FUHEM Ecosocial](#), que 2007 analiza las tendencias y los cambios profundos que configuran nuestro tiempo desde una perspectiva crítica y transdisciplinar, aportando un enfoque ecosocial que vincula las relaciones del ser humano con su entorno social y natural.

El área ecosocial de FUHEM realiza una aproximación a los temas de paz y justicia, a partir de tres de los grandes retos de la sociedad actual: la sostenibilidad, la cohesión social y la calidad de la democracia,

¿Cómo usamos el Planeta para satisfacer nuestros estilos de vida? ¿Cómo afecta nuestro comportamiento a la salud de la Tierra? ¿Cuáles son los riesgos y los conflictos ambientales de una sociedad que no reconoce límites? ¿Qué escenarios nos esperan en un planeta que estamos cambiando?, son algunas de las preguntas que nos hemos formulado dentro de área de Sostenibilidad, marcando entre nuestras líneas de investigación, la huella ecológica y el análisis de los conflictos por recursos y sus repercusiones, tanto en la seguridad, como en las tensiones generadas entre países ricos y pobres.

Tensiones que debido a la confluencia en el tiempo de distintas manifestaciones de una «crisis global», que parece encaminada a convertirse en una «crisis de civilización»; hacen que se pongan en relieve profundas interrelaciones entre el cambio climático, la crisis energética, y las cuestiones relacionadas con la seguridad alimentaria. Todo ello, en un contexto de profunda crisis económica, que está creando un caldo de cultivo que, presumiblemente, incrementará la frecuencia y la intensidad de los conflictos violentos.

Desde **FUHEM Ecosocial** se han abordado todas estas temáticas a través de sus publicaciones: la revista Papeles de relaciones ecosociales y cambio global, el Boletín ECOS y el informe anual sobre la Situación del Mundo, cuya edición de 2012 se centra en la búsqueda de una *prosperidad sostenible*.



### ***Hacia una prosperidad sostenible***

#### ***Se agota el tiempo para resolver los problemas ambientales y sociales***

*Hacia una prosperidad sostenible ofrece una amplia visión sobre las tendencias actuales en economía y sostenibilidad global y sobre las políticas que pueden resolver claramente algunos de los problemas ambientales y sociales más urgentes, estableciendo una vía para reformar las instituciones económicas de forma que promuevan el cuidado del medio ambiente y la prosperidad globales. Los autores aportan la visión de una vida mejor para todos, y alertan de que los acelerados cambios que se están dando en el medio ambiente, podrían impedir alcanzar ese futuro de economías más equitativas y sostenibles.*

*Este informe, ofrece las contribuciones de 35 autores que describen muchos de los patrones actuales que son social y económicamente insostenibles y explora las oportunidades y alternativas que surgen en materia de agricultura, tecnologías de la información y biodiversidad para reorientar la construcción de las ciudades, la política local y la gobernanza global.*

*Junto a los textos de los investigadores del Instituto Worldwatch, la edición en castellano ofrece un apéndice exclusivo firmado por José Manuel Naredo y Erik Gómez-Baggethun. Con el título "RIO+20 en perspectiva. Economía verde: nueva reconciliación virtual entre ecología y economía", analiza la evolución de las políticas ambientales internacionales desde los albores del movimiento conservacionista hasta la actualidad. El texto examina también las nociones principales que se han sucedido a lo largo de este periodo en la política ambiental (ecodesarrollo, desarrollo sostenible, economía verde...), y cómo se ha abordado desde cada una de ellas la problemática del crecimiento económico perpetuo en un planeta sujeto a límites físicos.*

- **Poner la “economía verde” al servicio de las personas.** La economía verde no significará lo mismo para un país industrial, emergente o en vías de desarrollo. Pero todos los países tienen en común la necesidad de crear empleos verdes que proporcionen una vida digna. Hasta ahora la creación de empleo verde se encuentra principalmente en un número relativamente pequeño de países líderes en I+D y en inversiones ecológicas, pero un creciente número de países reclama participar en el empleo verde. Una economía sostenible requiere solidaridad y equidad social entre países y en el seno de los mismos. Una estrategia “verde para todos” requiere nuevos planteamientos en el suministro energético, transportes, vivienda y gestión de residuos, que combinen el cambio técnico y estructural con el empoderamiento social. Para promover el empleo verde en todo el mundo es preciso mejorar su conocimiento, integrarlo en las estadísticas económicas, promover la formación, el trabajo en red, la innovación y la financiación.

- **Decrecimiento en los países sobredesarrollados.** La humanidad está usando actualmente la capacidad ecológica de 1,5 Tierras, y gran parte de ese consumo se debe a los sobredesarrollados países industrializados. Una prosperidad sostenible requerirá el decrecimiento económico de esos países. Esto se puede lograr a través de una serie de medidas que incluyen: cargas fiscales más equitativas, reducción de la jornada laboral, evidenciar la “anormalidad” de ciertos tipos de consumo y modificar la percepción que la publicidad ha logrado sobre ciertos sectores de la economía, como la producción de alimentos y el cuidado de los niños. En estos últimos casos, los ejemplos de los huertos vecinales y los hogares multigeneracionales ofrecen una senda alternativa, pero no la única. La cuestión es que, en función de nuestros parámetros culturales y sociales, la prosperidad sigue percibiéndose como más consumo y más crecimiento cuando se trata de recuperar los significados tradicionales de la prosperidad que incluyen: buena salud, relaciones sociales, tiempo libre y un trabajo gratificante.

- **Un desarrollo urbano inclusivo y sostenible.** La pobreza urbana está muy extendida y va en aumento, y en términos absolutos se expande tanto en países desarrollados como en vías de desarrollo: 828 millones de personas viven en asentamientos informales o barrios marginales. La planificación urbana necesita incluir estrategias en las que participen las propias comunidades a través de organizaciones comunitarias, en coordinación con otros sectores, especialmente en lo que respecta a alojamientos asequibles, sistemas de transportes y desarrollo económico.

- **Transporte sostenible.** Actualmente, hay en torno a 800 millones de coches en las carreteras del mundo. En los países en desarrollo, el transporte genera hasta un 80% de los contaminantes atmosféricos nocivos para la salud y causantes de 1,3 millones de muertes prematuras anuales. Una alternativa sostenible y socialmente progresista requiere un viraje hacia ciudades más compactas, lo que generalmente implica menos viajes motorizados, invertir en transporte de alta calidad y dar vida a saludables comunidades en las que las personas puedan desplazarse a pie o en bicicleta.

- **Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).** Más de la mitad de la población mundial vive en ciudades, y el 90% de la urbanización está teniendo lugar en el mundo en desarrollo. Las TIC pueden ayudar a que las ciudades sean más seguras, más limpias y más sostenibles para vivir, pero estas tecnologías están actualmente infrautilizadas tanto en el mundo desarrollado como en las zonas en desarrollo. Para revertir esta tendencia se debe ir hacia acuerdos públicos-privados y proyectos de “ciudades inteligentes” que provean el acceso público a la información y animen a la participación ciudadana.

- **Reinventar las empresas.** En quinientos años, las empresas transnacionales han evolucionado hasta convertirse en entidades muy influyentes. A menudo actúan sin restricciones, sin que se establezcan límites a sus impactos sobre la sociedad, el medio ambiente o la economía. Si queremos alcanzar la sostenibilidad, las transnacionales deberán adaptarse, incluyendo en los cambios sus propósitos, propiedad, capital invertido y gobernanza.

- **La arquitectura global de una gobernanza sostenible.** Los esfuerzos a favor de la sostenibilidad mundial se acordarán a partir de los debates del PNUMA (Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente). Si el PNUMA va a jugar un importante papel en estas cuestiones, este debe incrementar su autoridad y sus recursos financieros, y lo que es más necesario, debe estar mejor conectado con otras agencias internacionales de forma que pueda cumplir con el papel de coordinación y visión que sus fundadores tuvieron en mente cuando se creó.

En la segunda parte, el libro incluye varios capítulos que se agrupan bajo el título global de “Políticas para el cambio”. Algunas de las políticas enunciadas son:

- **Estrategias frente al crecimiento de la población.** En 2011, la población global superó la cifra de los 7.000 millones de personas, y afrontar el crecimiento de la población es crítico para el futuro de la sostenibilidad del planeta. El capítulo plantea las estrategias que podrían lograr estabilizar la población mundial en un nivel inferior a los 9.000 millones de personas antes de mediados del siglo actual. Esas políticas



*pasan por asegurar el acceso a opciones anticonceptivas seguras y eficaces para ambos sexos; garantizar el acceso universal a la educación secundaria de niños y niñas; erradicar las desigualdades de género en las leyes, las oportunidades económicas, la sanidad y la cultura; ofrecer educación sexual; acabar con las políticas que subvencionan maternidad y paternidad basándose en el número de hijos; poner precio a los costes e impactos ambientales de los hijos; adaptarse al envejecimiento de la población en lugar de incentivar el aumento de la natalidad.*

*- **Edificios sostenibles.** La construcción y el funcionamiento de los edificios consumen entre el 25 y el 40% de toda la energía producida, y representa entre el 30 y el 40% de las emisiones de dióxido de carbono. El análisis enfatiza que no valen trucos o lavado de imagen verde en este tema, y recomienda un futuro en el que se tenga en cuenta el ciclo de vida de los edificios, sopesando todos sus impactos en el medio ambiente. La meta, a la que deberían contribuir las políticas públicas, debería seguir los principios de: cero energía, cero emisiones y cero residuos.*

*- **Políticas públicas para un consumo sostenible.** Combatir la expansión de la cultura consumista requerirá la implicación de los gobiernos, incluyendo la gestión de la publicidad, modificaciones fiscales que contemplen el coste real del producto o servicio, y el establecimiento de certificados de sostenibilidad.*

*- **Cultivos sostenibles.** Un creciente consenso reconoce la quiebra del sistema agrícola alimentario global y el surgimiento de soluciones. A principios de 2011, una de cada siete personas en el mundo padecía desnutrición crónica. 925 millones de personas carecen habitualmente de alimentos suficientes. Muchos de estas personas son pequeños agricultores o jornaleros rurales. En vez de centrarnos en soluciones tecnológicas como la aplicación de agroquímicos, los pequeños productores han de jugar un papel clave en un sistema alimentario sostenible. Para mejorar la producción y la sostenibilidad medioambiental de las pequeñas granjas, la futura política agraria ha de combinar la defensa de sus derechos con una legislación vinculada a la zona y la cultura local.*

*- **Equidad y seguridad alimentaria en un mundo condicionado por el clima.** En las últimas décadas la ganadería industrial ha incrementado la producción de carne, huevos y lácteos, que han pasado a formar parte de la alimentación diaria de más personas. Pero esta producción industrial de alimentos ha sido nociva, tanto para la salud humana como para el medio ambiente. La internalización de los costes, la recuperación de los ecosistemas y la educación de la población puede ayudar a crear un sistema alimentario más eficiente, equitativo y compatible con el clima.*

- **Biodiversidad: combatir la sexta extinción masiva.** El ritmo actual de extinción de especies se estima en 1.000 veces superior al de la época pre-industrial. Esfuerzos de carácter intergubernamental e internacional serán necesarios para la comprensión de las consecuencias de esta pérdida irreversible y la protección de espacios terrestres y marinos.

- **Valorar los servicios de los ecosistemas.** La huella ecológica humana ha crecido de tal manera que, en muchos casos, el verdadero progreso queda más restringido por la disponibilidad limitada de recursos naturales y de servicios ecosistémicos que por el capital invertido en infraestructuras. Tenemos que dar valor a los elementos que contribuyen al bienestar humano: los sistemas ecológicos que proporcionan aire limpio, agua dulce, tierra fértil, clima estable, eliminación de residuos, polinización de cosechas... Evaluar los beneficios que se derivan de los ecosistemas asignándoles valores monetarios o físicos podría facilitar la gestión de los recursos naturales que constituyen los bienes comunes.

- **Lograr un buen gobierno local.** La democracia local es fundamental para el desarrollo sostenible, especialmente en las ciudades, porque desde estos ámbitos se puede actuar directamente sobre la reducción de la pobreza, el crecimiento del empleo, la igualdad de género y la protección medioambiental.

Acceso a los archivos en pdf: [Índice de contenidos](#); [Prólogo y Prefacio](#)

## PAPELES DE RELACIONES ECOSOCIALES Y CAMBIO GLOBAL



### ***Debates para la paz*** nº 109, primavera de 2009.

El número 109 de la revista tiene como eje central la reflexión en torno a la paz desde muy diversos enfoques: histórico, género, memoria, ideologías...

#### **ENSAYO**

- [\*Cambiar las realidades globales: una teoría crítica para tiempos críticos\*](#),  
**Ken Booth**

#### **ESPECIAL: DEBATES para la PAZ a comienzos del siglo XXI**

- [\*Movimiento por la paz: evolución, cambio e impactos\*](#), **Jordi Armadans**
- [\*Decidir en los procesos de paz, un derecho de hombres y mujeres. ¿Qué ha aportado la resolución 1325 del Consejo de Seguridad?\*](#), **Carmen Magallón**
- [\*Víctimas y memoria\*](#), **Xabier Etxebarria Mauleon**
- [\*Abdicación de la conciencia. La izquierda ante la violencia\*](#), **F. Javier Merino Pacheco y Martín Alonso Zarza**
- [\*El miedo de las mujeres como instrumento del patriarcado. Claves para una política pública de seguridad ciudadana que incorpore las necesidades y demandas de las mujeres\*](#), **María Naredo Molero**
- [\*Armas nucleares y medios de comunicación: ¿una receta para la guerra? El caso de Irán\*](#), **Greg Simons**

#### **PANORAMA**

- [\*Ciudad Juárez: donde ser mujer es vivir en peligro de muerte\*](#), **Humberto Robles**
- [\*El expediente Uribe\*](#), **José Manuel Martín Medem**
- [\*Israel-Palestina y la "realidad imaginaria" del sionismo\*](#), **Antonio Basallote**
- [\*La prevención del genocidio y la lucha contra la impunidad en la región de los Grandes Lagos en África: la necesidad de una respuesta colectiva\*](#), **Isabell Kempf**

#### **ENTREVISTA**

- [\*Entrevista con Pepe Beunza. Las virtudes de la desobediencia\*](#), **José Luis Fernández Casadevante y Alfredo Ramos**
- [\*Entrevista a Juan Gutiérrez. La paz no es sólo ausencia de violencia, sino vida compartida\*](#), **Amador Fernández-Savater**



## PERISCOPIO

- [Gasto e I+D militar en España](#), Pere Ortega
- [Declaración mundial de contribución de las personas con diversidad funcional a una cultura de paz](#). Área de trabajo "Cultura de Paz, Derechos Humanos y Vida Independiente" del Centro UNESCO, Comunidad de Madrid



### ***Retos a la justicia. Desigualdad social y conflictos ecológicos número 103***

*Este número de PAPELES plantea la desigualdad social y los conflictos ecológicos como algunos de los retos que la justicia tiene ante sí. Además, la revista ofrece artículos sobre las ciudades y su relación con la exclusión social; un panorama de la inmigración en España y las respuestas que distintos expertos aportan al analizar la gestión del agua y la crisis alimentaria mundial.*

#### **ESPECIAL: JUSTICIA SOCIAL Y AMBIENTAL**

- [Conflictos ecológicos y justicia ambiental](#). Joan Martínez Alier
- [Desigualdad en salud: la mayor epidemia del siglo XXI](#). Joan Benach, Montse Vergara y Carles Muntaner
- [La persecución de los cuidadores: Criminalización del Movimiento Ecologista](#). José Vicente Barcia Magaz

- [La conflictividad que viene](#) nº 15 - junio-agosto 2011

Los problemas sociales que ya se manifiestan derivados, entre otras causas, del deterioro ambiental, el cambio climático, la progresiva escasez de recursos naturales, la crisis energética, generados por el sistema capitalista y la deficiente capacidad política para gestionarlos, anuncian una intensa conflictividad en las próximas décadas si no tomamos medidas al respecto. Este boletín se centra en el análisis de las causas y las posibles vías de salida.

### a fondo

#### [Entrevista a Harald Welzer](#)

«Todos los problemas del cambio climático remiten a una misma causa: el tipo de sistema económico vigente»



El sociólogo y psicólogo social Harald Welzer nos sorprende en su libro «Guerras climáticas» con una visión incisiva y original sobre la conflictividad que se avecina, vinculada al deterioro ecológico por el cambio climático. Sus análisis, enfocados al futuro próximo, están sólidamente asentados en hechos históricos y presentes, lo que les dota de un realismo difícil de esquivar. Welzer, que es director del Center for Interdisciplinary Memory Research en Essen (Alemania) y profesor investigador en psicología social de la Universidad de Witten-Herdecke, ha trabajado anteriormente sobre la memoria en relación al Holocausto.

#### [¿Abocados a una guerra permanente por los recursos naturales?](#)

COLOQUIO: Michael T. Klare, Joan Martínez Alier, Jaime Pastor y Josep Maria Royo



Nos hallamos en un contexto de crisis ecológica creciente que se manifiesta en el cambio climático, una cercana crisis energética, la reducción de la biodiversidad y el deterioro o escasez de los recursos no renovables necesarios para el sostenimiento de la vida. Cómo afectará este escenario a los seres humanos y en qué medida un planeta en deterioro ahondará las múltiples y profundas fracturas de nuestras sociedades es el hilo conductor de las preguntas formuladas a cuatro especialistas de diversas disciplinas.

## análisis destacado

### Sociedad y medio ambiente: cosmovisiones, límites y conflictos

Josep Lobera Serrano



*Este artículo hace un recorrido por el papel que desempeñan las cosmovisiones, los límites y los conflictos en las interrelaciones entre la sociedad y su entorno. Desde la idea de progreso ilimitado, pasando por la producción en cadena de consumidores insatisfechos hasta llegar al desarrollo de las ideas de decrecimiento y de equilibrio socioambiental. Conflictos, intereses y contradicciones forman parte del entramado de relaciones entre sociedad y medio ambiente.*

### Los conflictos del agua en el siglo XXI

Pedro Arrojo Agudo



*El modelo neoliberal de globalización está acelerando la depredación de caudales y la quiebra del ciclo hídrico en los cinco continentes. El resultado es una crisis con varias caras: crisis de sostenibilidad; de inequidad y pobreza; de gobernanza de los servicios de agua y saneamiento; y de convivencia pacífica. Más allá de impulsar cambios político-institucionales y mejoras tecnológicas, nos encontramos ante la necesidad de un nuevo enfoque ético basado en principios de sostenibilidad, equidad y no-violencia.*

### Cambio climático, conflictos ecológicos y agricultura

Marta Rivera Ferre



*La autora explora la dicotomía entre el modelo agrícola campesino frente al de agricultura industrial. Actualmente ya se están produciendo conflictos vinculados al choque de visiones que representan los dos enfoques y que se expresan, entre otras formas, en la lucha por la tierra, la gestión del territorio o el acceso a las semillas. El artículo valora el potencial del cambio climático para generar guerras por el hambre.*

### El cambio social en la sociedad post-fosilista

Ernest García



*Si bien resulta difícil predecir las consecuencias en la sociedad del pico del petróleo, sí pueden adelantarse ya dos ámbitos que vivirán profundos cambios: el transporte y la producción de alimentos. Ello implicará la relocalización de las actividades económicas. No hay consenso sobre cómo se llevará a cabo el aterrizaje, si será un declive súbito y caótico, o tal vez ordenado a través de un progresivo decrecimiento, o alguno de los posibles escenarios intermedios.*

- **Conflictos socioecológicos** Boletín ECOS, nº 6 feb-ab2009

*El avance de la globalización económica está trayendo una acelerada explotación de los recursos naturales en el Norte y, especialmente, en el Sur, lo que supone la visibilización de un fenómeno que si bien no es nuevo, se está intensificando y adquiere nuevas manifestaciones en paralelo al deterioro ecológico. Se trata de los conflictos ambientales o, como los llamamos en este boletín, conflictos socioecológicos.*

*Los conflictos socioecológicos se manifiestan en choques de intereses por el uso de un bien o un servicio ambiental; por diferencias entre los que causan y los que sufren un problema ecológico; o por la desigual distribución de los beneficios y costes ambientales. Así, esta etiqueta engloba tanto conflictos relacionados con la minería y los hidrocarburos como confrontaciones por el agua, pasando por reivindicaciones por el control del territorio y protestas vinculadas a la ubicación de los residuos.*

## a fondo

### Entrevista a Paul Nicholson

*En esta entrevista Paul Nicholson conversa con CIP-Ecosocial sobre las conexiones entre las luchas campesinas y los conflictos socioecológicos. Nicholson, miembro del sindicato agrario vasco EHNE y, hasta hace poco, representante de Vía Campesina en Europa, pone de manifiesto cómo el control de las transnacionales sobre la cadena alimentaria provoca daños al medio ambiente y perjuicios en el ámbito social. Entre estos efectos figura el empobrecimiento de los campesinos, que a su vez contribuye al aumento de las migraciones del campo a la ciudad y del Sur al Norte, y unos elevados precios de los alimentos para los consumidores. Esta situación colisiona con los derechos de los gobiernos y los pueblos a los alimentos y a un medio ambiente sano.*



## análisis destacado

### Conflictos ecológicos y justicia ambiental

**Joan Martínez Alier**

*El autor, precursor del "ecologismo de los pobres", examina el concepto que la economía ambiental de corte neoclásico tiene de la naturaleza e introduce el paradigma alternativo del ecologismo popular. Martínez Alier examina las ideas sobre la deuda ecológica para finalizar con una propuesta de clasificación de los conflictos ecológicos.*





### Conflictos ambientales: Reflexionando sobre enfoques y definiciones

Mariana Walter

*Con el conflicto social como punto de partida, la autora analiza diferentes aproximaciones teóricas del conflicto ambiental, que conducen a distintas denominaciones y propone una clasificación de los mismos.*



### De los conflictos ambientales a la democracia de la tierra

Marica Di Pierri

*La autora repasa algunas características de los conflictos ambientales de "nueva generación" y la aparición de nuevos actores y modelos. El artículo incluye un mapa y un cuadro de los principales conflictos ambientales en América Latina.*



### Los conflictos ambientales por petróleo y la crisis de gobernanza ambiental en el Ecuador

Guillaume Fontaine

*Las actividades petroleras han generado numerosos conflictos ambientales en la Amazonia ecuatoriana. El autor examina los vínculos entre tales conflictos y la organización del movimiento ecologista ecuatoriano, las características de este tipo de conflictividad en la Amazonia y su evolución hacia reivindicaciones sociales.*





## OTRAS PUBLICACIONES



### [Convivir para perdurar](#) **Santiago Álvarez Cantalapiedra (coord), Icaria.**

*Este libro aborda los conflictos que surgen entre los diferentes grupos sociales, a partir de la desigual apropiación de la naturaleza. Los conflictos socioecológicos son asimismo conflictos culturales en la medida en que reflejan diferencias en las formas de valorar las mismas cosas. Aprender a convivir es también aprender a resolverlo.*

*El libro está compuesto de tres partes. En la primera, se abordan los conflictos que surgen entre los diferentes grupos sociales a partir de la desigual apropiación de la naturaleza. Los conflictos socioecológicos son asimismo conflictos culturales en la medida en que reflejan diferencias en las formas de valorar las mismas cosas. Atender a esta conflictividad es el primer paso para reorganizar una sociedad humana que trascienda esquemas individualistas de consumismo desenfrenado.*

*La segunda parte del libro introduce ciertos elementos necesarios para construir un conocimiento y una sabiduría orientados hacia la sostenibilidad. En la condición cultural contemporánea predomina la autocomplacencia, la escasa voluntad autocrítica. Abandonar los errores y los excesos del pensamiento reduccionista moderno exige estrenar una nueva mirada sobre el mundo que permita redescubrir conocimientos y valores que han revelado una profunda sabiduría ecológica a lo largo del tiempo.*

*La última sección del libro reivindica el importante papel que pueden desempeñar al respecto las artes, la educación, la comunicación y la cooperación cultural*