

ENFOQUES ECONÓMICOS DE LOS PROBLEMAS AMBIENTALES

Pedro Tsakoumagkos

OBJETIVO

Teniendo en cuenta que un problema teórico y metodológicamente circunscrito a las ciencias naturales no es, expresado con precisión, un problema ambiental sino uno biológico-ecológico; en este seminario se discutirán tres enfoques económicos de los problemas ambientales; el de la economía ambiental, el de la economía ecológica y el de la economía política.

Se espera de esa forma -es decir, mediante el deslinde y la contraposición de enfoques- que el seminario provea elementos conceptuales que faciliten el análisis crítico y la realización misma de producciones de conocimiento y/o de acciones en la materia.

MODALIDAD DE CURSADO

Este seminario es obligatorio y tiene 3 créditos (45 horas). Se realizarán 8 clases presenciales de 4 horas cada una y 13 horas de lectura y/o preparación de materiales para la discusión. La organización de las clases presenciales comprende exposiciones del docente y discusiones grupales de materiales teóricos y prácticos oportunamente indicados o provistos. La aprobación del seminario depende, así, tanto de la participación en esas discusiones, como del cumplimiento en tiempo y forma de los criterios de evaluación indicados más abajo.

CONTENIDOS

PRIMERA PARTE

Unidad 1. Introducción general sobre los enfoques. Economía ambiental: El equilibrio general competitivo, las fallas de mercado y los problemas ambientales: Imperfecciones de los mercados. Bienes públicos. Externalidades: delimitación, clasificación y génesis del concepto.

Unidad 2. El análisis económico del mejoramiento ambiental como solución de compromiso entre dos tipos de costos: costos de generar versus costos de reducir una problemática ambiental singular. ACB y ACE. Los métodos de medición de los costos de generar problemas ambientales (métodos directos e indirectos de medición de la disposición marginal a pagar por bienes ambientales sin precio). Instrumentos de política ambiental. Incentivos de mercado versus estrategias regulatorias.

SEGUNDA PARTE

Unidad 3. La economía ecológica: La economía como sistema abierto. Replanteamiento de los conceptos de valor y escasez. Periodizaciones históricas, balances y/o elasticidades-ingreso de carácter energético. Crítica del ACB y de la noción de externalidad en condiciones de incertidumbre, irreversibilidad e inconmensurabilidad. Supuestos de conmensurabilidad y comparabilidad del concepto neoclásico de disposición marginal a pagar versus la pluralidad de valores ambientales. El AMC (Análisis Multi-Criterial). Indicadores biofísicos de sustentabilidad ambiental.

Unidad 4. La contabilidad nacional y las críticas ambientalistas al concepto de producto bruto interno. Las nociones débil y fuerte de sustentabilidad ambiental del desarrollo. El problema del deterioro del patrimonio natural. Los impactos ambientales y la contabilidad nacional. Propuestas alternativas.

Unidad 5. Economía de los recursos naturales. La regla de Hotelling y la tasa de extracción de un recurso no renovable. El problema de la tasa de descuento. Recursos renovables, manejo óptimo. La asignación intergeneracional de recursos no renovables. El comportamiento efectivo de los precios de los recursos no renovables. La explotación de recursos renovables pero agotables. Propiedad individual versus ausencia de propiedad: crítica ambientalista de la "tragedia de los comunes".

TERCERA PARTE

Unidad 6. La llamada "relación naturaleza-sociedad" y la noción de recurso natural. El uso de los elementos del territorio y las categorías económicas. Análisis crítico de la dicotomización naturaleza-sociedad y de los usos teórico-prácticos de la noción de recurso natural. Una propuesta conceptual alternativa. La recurrencia social y la problemática ambiental como una de las expresiones materiales de la lógica que determina la conducta de sujetos sociales concretos.

Unidad 7. Renta del suelo. (a) Renta territorial clásica y marxiana. Renta diferencial, absoluta y monopólica. Renta y tipos de sujeto social supuestos. Carácter histórico de la propiedad de la tierra. Determinaciones natural-sociales de la fertilidad del suelo y concepto de naturaleza en Marx. (b) Renta económica neoclásica. Diferencias dinámicas o de desequilibrio o estáticas o de equilibrio en las retribuciones de diversas unidades de un mismo factor. Ingresos de transferencia, cuasi-rentas y renta económica.

Unidad 8. Debate sobre la cuestión ambiental en Marx. Tipos de sujetos económicos y dimensiones que determinan sus conductas: lógicas capitalistas y lógicas no capitalistas. Lógicas, conductas y problemáticas ambientales. La recurrencia social y las tipologías como instrumentos de los estudios ambientales. El uso de medios y condiciones de producción no producidas desde la perspectiva de las lógicas específicas que determinan la conducta de sujetos sociales concretos. Recapitulación general.