

nano

la ecología y la sostenibilidad



Altereconomistas:

Economistas partidarios de otra globalización, de otro crecimiento, de otro desarrollo o de otra economía.

Bienes relacionales:

Servicios comerciales (y sobre todo no comerciales) de fuerte contenido interpersonal, que van desde el servicio de canguros al acompañamiento en la muerte, pasando por la amistad y el amor, aunque también el masaje o el psicoanálisis.

Bioeconomía:

Nombre dado a la disciplina que se esfuerza, tras los planteamientos de Nicholas Georgescu-Roegen, por pensar la economía en el seno de la biosfera, es decir, abierta a la lógica del ser vivo.

Biorregiones:

Regiones naturales en las que los rebaños, las plantas, los animales, las aguas, la tierra y los hombres forman un conjunto único y armonioso.

Contra-productividad:

Efecto negativo engendrado por el crecimiento de un sistema o de una institución (coche, escuela, medicina, etc.) más allá de un determinado umbral.

Convivencia:

La convivencia, que en el origen era el hecho de vivir y, sobre todo, de comer juntos, ha llegado a designar, según Ivan Illich, la capacidad de una colectividad humana para desarrollar intercambios armónicos entre los individuos y los grupos que la componen, así como de acoger lo que les es extranjero.

Cornucopiano (espíritu):

Literalmente, quien cree en el cuerno de la abundancia. Por extensión, fe ciega en la ciencia, el progreso y la técnica.

Crecimiento:

“Es la progresión del PIB, es decir, la progresión del volumen de todas las producciones de bienes y servicios que se venden, o que cuestan dinero, producidas por el trabajo remunerado” (Jean Gadrey).

Desarrollo sostenible:

Según el informe Brundtland, se trata de “un modo de desarrollo que permite la satisfacción de las necesidades presentes sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras de satisfacer las suyas”. Dicho de otra manera, un “proceso de cambio mediante el cual la explotación de los recursos, la orientación de las inversiones, los cambios técnicos e institucionales se encuentran en armonía”.

Deconsumo (o downshifting):

Según el Concise Oxford Dictionary, to downshift significa “modificar el estilo de vida por otro, menos estresante”. Se trata, en otras palabras, de trabajar, producir, gastar y consumir menos como reacción al consumismo.

Disvalor:

Palabra introducida por Ivan Illich que indica la “pérdida que no puede estimarse en términos económicos”. Una pérdida que el economista no puede evaluar realmente. Por ejemplo, “no hay ningún medio para valorar lo que le pasa a una persona que pierde el uso efectivo de sus pies porque el automóvil ejerce un monopolio radical sobre la locomoción. De lo que se priva a la persona no forma parte de los objetos escasos”.

Ecobalance:

También llamado análisis del ciclo de vida (ACV), es “un balance cuantificado de los flujos de materia y energía que entran y salen de las fronteras de un sistema representativo del ciclo de vida de un producto o de un servicio” (Yves Cochet).

Ecocapitalismo:

Concepto que designa un capitalismo respetuoso con el ecosistema terrestre. En el centro de este enfoque encontramos las ideas de desarrollo capitalista ecocompatible, ecoeficiencia y estrategias win-win (en que todas las partes salen ganando) sostenidas por Entreprises pour l'environnement (EPE, “Empresas por el medio ambiente”, asociación francesa que agrupa a unas cuarenta grandes empresas preocupadas por el medio ambiente), cuyo eslogan es: “¡La ecología, no la ideología!”. La corriente de la “ecología industrial” se ha esforzado en teorizar esta aproximación basándose en la curva de Kuznets.

Ecoeficiencia:

Ahorro de insumos (materias primas, energía y productos intermedios) que entran en la producción de los productos consumidos, gracias al progreso técnico y que es susceptible de reducir progresivamente el impacto ecológico y la intensidad de la extracción de los recursos naturales. Así pues, la intensidad energética para producir un euro disminuye de media un 0,7% anual en Europa desde 1991.

Ecorregiones:

(I. Sachs): véase biorregiones.

Ecosocialismo:

Socialismo ecológico, es decir, compatible con las capacidades de regeneración de la biosfera.

Efecto Rebote:

“Aumento del consumo unido a la reducción de los límites en el uso de la tecnología, pudiendo ser esos límites monetarios, temporales, sociales, físicos, relacionados con el esfuerzo, el peligro, la organización [...]. El Tren de Alta Velocidad va más rápido, así pues, nos desplazamos más lejos y más a menudo. La casa está aislada, ahorramos dinero, compramos un segundo coche. Las bombillas fluocompactas gastan menos electricidad, las dejamos encendidas. Internet desmaterializa el acceso a la información, imprimimos más papel. Hay más autopistas, el tráfico aumenta... las tecnologías eficaces incitan al aumento del consumo, las ganancias se sobrecompensan por un crecimiento de las cantidades consumidas” (François Schneider).

Entropía:

Designa el proceso irreversible de la degradación de la energía. La energía mecánica utilizada por la industria se transforma principalmente en calor; esta energía calórica, una vez disipada, no puede volver a convertirse en energía mecánica sin un nuevo aporte de energía. Ese principio, descubierto por Sadi Carnot en 1824, fue aplicado a la economía por Nicholas Georgescu-Roegen.

Estancacionista:

Adepto al estado estacionario.

Externalidad:

Relación de agentes económicos (más frecuentemente del productor al consumidor) que tiene una influencia positiva o negativa sobre su bienestar, sin ser mediatizada por el sistema de precios. Este tipo de relación forma parte de los “fallos del mercado” (market failures).

Glocal:

La relativa retirada de lo nacional en el Norte y de sus tutelas, engendrada por la globalización, reactiva lo “regional” y lo “local”. Se forjó el vocablo glocal para designar esta nueva articulación de lo global y lo local. Con frecuencia, esta instrumentalización de lo local por lo global sirve de coartada para seguir desertificando el tejido social y no es más que un esparadrapo sobre una herida abierta; dicho de otra manera, es sólo un discurso de ilusión y distracción.

Huella ecológica:

“La huella ecológica de una población representa la superficie terrestre productiva de suelos y de océanos necesaria para proporcionar los recursos consumidos por esta población y asimilar sus desechos y otros residuos” (Mathis Wackernagel).

Máximo rendimiento sostenible (maximum sustainable yield):

Cantidad máxima de recursos susceptible de ser explotada en cada periodo sin perjudicar su capacidad de regeneración (ejemplos: bosque, pesca, etc.).

Paradoja de Jevons:

Véase efecto rebote.

Productivismo:

Aumento indefinido de la potencia productiva con vistas a satisfacer la exigencia de bienestar social por la lógica de desarrollo de las fuerzas productivas, liberadas de la propiedad privada y puestas al servicio del proletariado, para el marxismo, y por la dinámica de los mecanismos del mercado, eliminando los obstáculos para su funcionamiento, para el capitalismo.

Riesgo estético:

Degradación de los paisajes naturales o de lugares que han sufrido antropización (tanto en la ciudad como en el campo) a causa de la actividad económica (ejemplo: la explotación de una mina de carbón).

Sobrecrecimiento:

Designa el hecho de aumentar la producción más allá de cualquier necesidad “razonable”, de ahí sobreproducción y sobreconsumo.

Sustitubilidad de los factores (capital/naturaleza):

Hipótesis según la cual una cantidad creciente de equipamientos, de conocimientos y de competencias debe poder tomar el relevo de cantidades menores de capital natural para asegurar el mantenimiento, en el tiempo, de las capacidades de producción y de satisfacción del bienestar de los individuos.

-

Fuentes:

LATOUICHE, Serge.

La apuesta por el decrecimiento: ¿Cómo salir del imaginario dominante?, Icaria, 2008.

Wikipedia.

-

now

Glosario elaborado para NOW. Trobades en el present continu.
www.cccb.org/now

