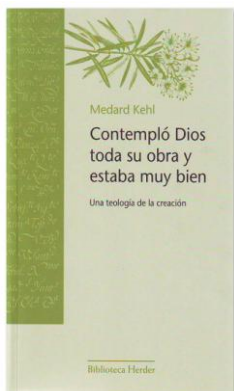


## Herder Editorial se acerca a Darwin y la evolución de las especies desde disciplinas como la filosofía, las ciencias sociales y la teología



En 2009 se cumplirán dos importantes aniversarios relacionados con la figura del célebre Charles Darwin: el 12 de febrero hará 200 años de su nacimiento y el 24 de noviembre se cumplen 150 años de la publicación de 'El origen de las especies'. **Herder Editorial lo celebra con la publicación de cuatro libros que se acercan a la figura de Darwin y su teoría desde diferentes disciplinas.**



### ¿Es posible conciliar las afirmaciones científicas con las bíblico-teológicas?

#### **Contempló Dios toda su obra y estaba muy bien. Una teología de la creación**

**Medard Kehl**

En las páginas de este libro se recogen los frutos de la larga labor docente de Medard Kehl en la Escuela Superior Filosófico-Teológico de Sant Georgen (Frankfurt). El autor analiza el tratado teológico clásico *De Deo creatore* desde una perspectiva absolutamente distinta de la de los tratados escolásticos clásicos, con mentalidad de hombre moderno y se plantea, en términos explícitos, la pregunta de si es posible conciliar las afirmaciones científicas con las bíblico-teológicas e incluso si no es el ateísmo un elemento intrínseco de las modernas concepciones sobre el cosmos.

**Medard Kehl** (Berlín, 1942) es jesuita, teólogo y uno de los expertos en dogmática más prestigiosos de hoy en día. Es autor de numerosos libros, artículos y capítulos sobre Eclesiología y Teología de la creación.



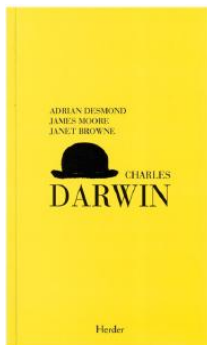
**“Premio 2007 al libro de filosofía más estimulante en holandés”**

***La herencia de Darwin. La evolución en nuestra visión del mundo.***

**Chris Buskes**

El terremoto conceptual que desencadenó Darwin socava numerosas verdades establecidas. 150 años después de la publicación de *El origen de las especies* no puede encontrarse un ámbito científico que no haya sido influenciado por su teoría de la evolución. La herencia de Darwin familiariza al lector con las principales ideas procedentes de la teoría evolutiva moderna y ofrece un amplio repaso de sus consecuencias para la lingüística, las ciencias culturales, las ciencias del hombre y las ciencias sociales. En 2007, esta obra ganó el Premio Sócrates al libro de filosofía más estimulante escrito en neerlandés.

**Chris Buskes** (Venio, 1961). Desde 2000 ejerce como profesor de Filosofía de la Ciencia. Durante los últimos seis años ha participado en el prestigioso Honours Programme de la Radboud University impartiendo el curso “El legado de Darwin”.



**Una biografía escrita por las principales autoridades mundiales sobre su vida y pensamiento**

***Charles Darwin***

**Adrian Desmond, James Moore y Janet Browne**

Charles Darwin cambió de forma radical e irreversible la visión que tenemos de nosotros mismos y de nuestro mundo, y puede decirse que su teoría de la evolución es uno de los mayores logros intelectuales de la historia de la humanidad. Este pequeño libro ofrece al lector una magnífica síntesis de la trayectoria vital y las teorías de Darwin, escrita por tres de las principales autoridades mundiales sobre su vida y su pensamiento. Lejos de perfilar una hagiografía intelectual del genial naturalista inglés, los autores presentan a un Darwin profusamente encarnado en la vida social, político-económica y religiosa de su tiempo.

**Adrian Desmond** es investigador honorario del Departamento de Biología del University College de Londres. Entre sus libros destacan *The Politics of Evolution* (1989) y es autor, junto con James Moore, de la monumental biografía Darwin (1994). **James Moore** es profesor de Historia de la ciencia en la Open University y en la Universidad de Cambridge, y autor de *The Post-Darwinian Controversies* (1979) y *The Darwin Legend* (1994), entre otros. **Janet Browne** es profesora de Historia de la ciencia en la Universidad de Harvard. Es una de las más prestigiosas biógrafas de Darwin, autora de los dos volúmenes sobre su vida titulados *Charles Darwin: Voyaging* (1995) y *Charles Darwin: The Power of Place* (2002), así como de *The Origin of Species: A Biography* (2006).



## Ensayo sobre el impacto de la teoría de la evolución en el pensamiento filosófico actual

### *La darwinización del mundo*

**Carlos Castrodeza**

Con el darwinismo, la biología atañe a todos los aspectos culturales posibles desde la filosofía, la estética, la ética, la política y la religión hasta una ciencia pura como es la física. Y es que el darwinismo biologiza la realidad en todas sus dimensiones posibles. Este es un ensayo sobre el impacto de la teoría de la evolución de Darwin en el pensamiento filosófico actual confrontado con autores como Heidegger, Dienstag, Sloterdijk o Rorty, entre otros. Para el autor, el principio de selección natural impera en un mundo en que se constata la injusticia, el sufrimiento y la explotación de los unos sobre los otros. Sin embargo, éste es un principio más metafísico que físico, algo no tan sorprendente si se considera que dicho principio responde a una cosmovisión naturalista.

**Carlos Castrodeza** (Tánger, 1945) es profesor titular de Lógica y Filosofía de la Ciencia de la Universidad Complutense de Madrid. Ha publicado *Ortodoxia Darwiniana y Progreso Biológico* (1988), *Teoría Histórica de la Selección Natural* (1998), *Razón biológica: la base evolucionista del pensamiento* (1999) y *Nihilismo y Supervivencia: Una expresión naturalista de lo inefable* (2007).

Si quieres más información, una entrevista con el autor o un ejemplar, puedes ponerte en contacto con: Diseño Comunicación en el 91 702 23 88.