

1. Record Nr.	UNINA9910463984303321
Titolo	Tijd, evolutie en duurzaamheid XXI : Lessen voor de eenentwintigste eeuw // redactie, Pieter d'Hoine en Bart Pattyn
Pubbl/distr/stampa	Leuven, Belgium : , : Leuven University Press, , 2013 ©2013
ISBN	94-6166-131-2
Edizione	[druk 1.]
Descrizione fisica	1 online resource (344 p.)
Collana	Lessen voor de eenentwintigste eeuw ; ; 19
Disciplina	115
Soggetti	Time Evolution Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Olandese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references at the end of each chapters.
Nota di contenuto	Voorwoord; Over recent werk; bOb Van Reeth; Waar ik mee bezig ben: de vernieuwde Dossinsite in Mechelen; Wat mij bezighoudt: intense afwezigheid; Zin en onzin van herinneringseducatie; Kaat Wils en Karel Van Nieuwenhuysse; Burgerschapsopvoeding en oorlogsherinnering: een historisch perspectief; Geschiedpolitiek en onderwijs; Herinneringseducatie en geschiedenisonderwijs; Tot slot; Noten; Literatuur; Waar staan we tien jaar na het Menselijk Genoom Project?; Het voorbeeld van multiple sclerose; An Goris; Een kennismaking met multiple sclerose (MS) Een kennismaking met enkele begrippen uit de geneticaVooruitgang in MS-genetica; Implicaties; Tot slot; Bibliografie en verdere lectuur; Darwin 2.0?; Van Lamarck over Darwin naar Weismann - en terug; Kevin J. Verstrepen; Inleiding: de (on)afhankelijkheid van variatie en selectie; Barstjes in de nieuwe synthese; Een nieuwere synthese?; Bronnen en literatuur; Vaticanum II (1962-1965); Een poging tot antwoord op een crisis in de katholieke Kerk; Mathijs Lamberigts; Inleiding; Een unieke paus; Een uniek concilie; Een merkwaardige start; De vruchten; De erfenis van Vaticanum II; Het huiswerk Aanbevolen literatuurDe ontdekking en meting van 'deep time'; Jan Hertogen; Deep time en geogeschiedenis; Het westerse beeld van de wereld bij het begin van de eeuw van de verlichting (ca.1700); De

achttiende eeuw: van deductieve arm-chair science naar inductief terreinwerk; De negentiende eeuw: de inductieve benadering domineert; De twintigste eeuw: de ontwikkeling van de absolute geochronologie met radionucliden; 'Deep time' aangevochten: het moderne creationisme; Lessen voor de toekomst; Aanbevolen literatuur; De filosofie van de taalpolitiek; Helder De Schutter; Drie Tradities

Talige rechtvaardigheid vandaag Conclusie; Bronnen; Mens en aardbeving; Een haat-liefdeverhouding; Manuel Sintubin; De 'Zeven van L'Aquila'; Van natuurfenomeen tot natuurramp; Assessing the earthquake hazard; Mitigating the earthquake risk; Aardbevingen, een bedreiging voor onze stadswereld; Mens en aardbeving, een haat-liefdeverhouding; Aanbevolen literatuur; De transitie naar duurzaamheid; Voorbij het technologisch optimisme; Peter Tom Jones; Welkom in het Antropoceen; Een gefaseerde aanpak; Transitie management als nieuw kader; Transitie management voor duurzame consumptie en productie Transitiepaden naar Sustainable Consumption and Production (SCP) Besluit; Dankwoord; Referenties; Airborne windenergie; Snelle kites produceren groene stroom; Moritz Diehl, Jan Swevers en Dirk Vandepitte; Inleiding; HET CROSSWIND-EFFECT EN ANDERE CONCEPTEN; Classificatie van airborne windenergiesystemen; Airborne windenergieonderzoek aan de KU Leuven; Uitdagingen voor de toekomst; Dankwoord; Noot; Verklarende woordenlijst; Aanbevolen literatuur; Biodiversiteit; Nuttig, nodig of overbodig?; Olivier Honnay; Een korte historiek van het begrip 'biodiversiteit'; Hoeveel soorten op aarde? Ecosysteemfuncties en ecosysteemdiensten van biodiversiteit

---

## Sommario/riassunto

We beseffen dat tijd voorbijgaat omdat we kunnen nadenken over wat is geweest. Kunnen stilstaan bij wat is gebeurd, genereert tegelijk de mogelijkheid te denken aan wat zal komen. Daarom creëren we monumenten, daarom doceren we geschiedenis. Architecten en historici lichten dat in dit boek toe. Ze bevestigen wat Faulkner schreef: 'The past is never dead. It's not even past'. Wat in het verleden is gebeurd, drukt zijn stempel op het heden. Tijd blijkt ook relatief. We denken tijdsverloop in mensenmaat. De wetenschap ontdekte hoe futiel de tijd van mensen is in het licht van de tijd van het uni

---