

K.U.Leuven
Darwin kalender 2009

18 februari 2009 12 - 17 u: K.U.Leuven BioSCENTER wetenschappelijk symposium “Non-Darwinian evolution”, Instituut voor Plantkunde en Microbiologie, Kasteelpark Arenberg 31, 3001 Heverlee

27 maart 2009 16 - 18 u: feestelijke inhuldiging van het vernieuwd Museum voor Dierkunde, K.U.Leuven, Naamsestraat 59, 3000 Leuven

27 maart - 10 april 2009: open deur en tentoonstelling *Darwin's erfenis*, Museum voor Dierkunde, K.U.Leuven, Ch. Deberiotstraat 40, 3000 Leuven

11 mei 2009 20 u: Science Café: *Darwin, evolutie, ...*, STUK, Naamsestraat 96, 3000 Leuven

27 mei 2009 14 - 18 u: K.U.Leuven BioSCENTER event *EvoSCENT*, campus Leuven centrum

Doorlopend : *Aha! WetenStappen – Passie*, lees de panelen t.h.v. Universiteitshal, Aula Pieter De Somer en Geel Huis (Arenbergpark)

Openbare lezingenreeks *De wetenschap van evolutie* op de derde dinsdag van de maand 20 - 21u30 in auditorium Zeger Vanhee, College De Valk, Tiensestraat 41, 3000 Leuven

Datum	Spreker	Titel
17 maart 2009	Raf De Bont, historicus	<i>Rien n'est aussi vague que ce terme d'Evolution</i> . De avonturen van het Darwinisme in België, 1859-1959
21 april 2009	Robert Speijer, geoloog	Het gesteente spreekt: 600 miljoen jaar van ups en downs in biodiversiteit
19 mei	Luc De Meester, evolutiebioloog	Evolutie als een proces van toeval en ecologie
16 juni	Tom Wenseleers, evolutiebioloog	De triomfen van de sociobiologie
15 september	Jean-Jacques Cassiman, arts - geneticus	De Mens, een product van de evolutie, met kwaliteiten en gebreken
20 oktober	Filip Volckaert, evolutiebioloog	De mens als evolutionair knutselaar
17 november	Nadine Buys, geneticus	Evolutie voor de landbouw
15 december	Bart Pattyn, ethicus	Over Darwin en het einde van de oude wereld en over de breuk tussen natuur en cultuur

Info: bio.kuleuven.be/Darwin
www.kuleuven.be/bioscenter

Een organisatie van de Katholiek Universiteit Leuven, Department Biologie, i.s.m.
Department Geologie, Faculteit Wetenschappen en Leuven Center for Bio-Science, Bio-
Engineering and Bio-Technology (BioSCENTer)

