

ฟันธง! "ไข" เกิดก่อน "ไก่"

นำเสนอเมื่อ : 8 พ.ค. 2552

นักวิชาการตีคดีบรรพ์วิทยาเปิดเผยว่า การขุดพบไดโนเสาร์ ตีคดีบรรพ์ของพิพิธภัณฑ์หลวงเทอเรลล์ ที่เมืองอัลเบอตา ของแคนาดา แจงว่ารังของไดโนเสาร์ขนาดเล็กพันธุ์หายากชนิดหนึ่ง ช่วยทำให้ขบปัญหาโลกแตก ที่ถามว่า “ไขเกิดก่อนไก่ หรือไก่เกิดก่อนไข” ลงได้

พวกเขาได้พบรังไดโนเสาร์ชนิดกินเนื้อกับไข่ของมันที่ยังไม่ได้ฟัก สมัยเมื่อ 77 ล้านปีมาแล้ว ที่ชายหาดที่เป็นทรูยริมฝั่งแม่น้ำแห่งหนึ่ง คงจะเป็นเพราะระดับน้ำขึ้นที่เอ่อสูงขึ้นมา ทำให้แม่ไดโนเสาร์ต้องทิ้งไข่ที่ยังไม่ทันฟักอยู่ในรังซึ่งกลายเป็นหิน นักวิจัยได้ศึกษารังและบางส่วนของไข่ 5 ฟองพบว่า ตัวรังมีลักษณะคล้ายเนินดิน มีขนาดโตครึ่งเมตรและหนักราว 50 ก.ก.

นายฟรังซัวส์ เทอเรนกันทาร์กซ์แผนกไดโนเสาร์ ตีคดีบรรพ์ แห่งพิพิธภัณฑ์หลวงเทอเรลล์ ที่นครอัลเบอตา ประเทศแคนาดา กล่าวว่า ลักษณะการสร้างรังของมัน คล้ายกับของนก มันมีการออกไข่โดย ปล่อยทางปลายดานแหลมลง และการกกไข่

ทางด้านดาเรีย เวเลนิตส์กีนักวิชาการตีคดีบรรพ์ วิทยา ผู้เป็นนักวิทยาศาสตร์คนแรกที่ได้วิเคราะห์รังไดโนเสาร์อย่างใกล้ชิด บอกอย่างหนักแน่นว่า แม่จะยังไม่อาจตอบปัญหาโลกแตก เรื่อง “ไก่เกิดก่อนไข ไข่เกิดก่อนไข” แต่จากการตีความดูยังไม่เกินความจริง ก็พอจะตอบปัญหานั้นได้อย่างชัดเจน” ดูจากรังที่พบเห็นได้ว่า ไดโนเสาร์พันธุ์นี้สร้างรังแบบนก และวางไข่อย่างรกมาก่อนเป็นเวลานาน ก่อนที่จะเกิดนกกขึ้น โดยที่นักวิวัฒนาการมาจากไดโนเสาร์อีกต่อหนึ่ง”สรุปว่า “ดังนั้น ไขต้องเกิดก่อนไก่แน่นอน”

ที่มา ไทยรัฐ