

ไดโนเสาร์สกุลใหม่ชนิดใหม่ของโลกที่พบในประเทศไทย



สยามโมซอร์ส สุธีธรณี
Siamosaurus suteethorni

ไดโนเสาร์กินปลาที่มีแผงกระดูกหลัง ลักษณะเด่น คือ ฟันรูปกรวยที่เป็นร่องถี่ๆ ตามความยาวของฟันแบบเดียวกันกับจระเข้ และมีกระดูกสันหลังส่วนหลังยื่นยาวขึ้นไปเป็นแผง มีอายุ 130 ล้านปี พบที่อุทยานแห่งชาติภูเวียง จังหวัดขอนแก่น ในปี พ.ศ. 2519 ผลการศึกษาวิจัยพิมพ์เผยแพร่ในปี พ.ศ. 2529

Found: 1976, Phuwiang National Park, Khon Kaen Province.

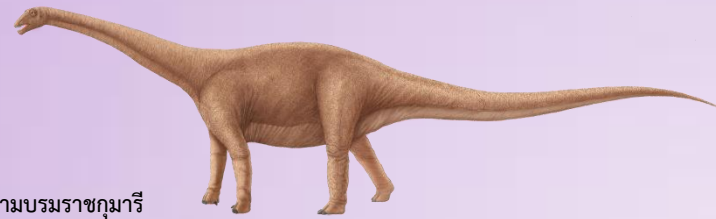
Name published: 1986, Buffetaut, E. and , R. Ingavat. "Unusual theropod dinosaur teeth from the Upper Jurassic of Phuwiang, Northeastern Thailand."

ภูเวียงโกซอร์ส สิริธรณะ
Phuwiangosaurus sirindhornae

ไดโนเสาร์กินพืชขนาดมหึมาที่ขุดพบจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พบแพร่หลายที่สุดในประเทศไทย และพบกระดูกเกือบทั้งตัวที่หลุมขุดค้นภูคุ้มข้าว อำเภอสทิงชัน จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นไดโนเสาร์ขนาดกลาง เดินสี่เท้า คอยาว หางยาว คอไม่ยกสูง ขาหน้าและขาหลังยาวใกล้เคียงกัน มีอายุ 130 ล้านปี พบที่อุทยานแห่งชาติภูเวียง จังหวัดขอนแก่น ในปี พ.ศ. 2525 ผลการศึกษาวิจัยพิมพ์เผยแพร่ในปี พ.ศ. 2537

Found: 1982 , Phuwiang National Park, Khon Kaen Province.

Name published: 1994, Martin, V., E. Buffetaut and V. Suteethorn. " A new genus of sauropod dinosaur from the Sao Khua Formation (Late Jurassic or Early Cretaceous) of Northeastern Thailand."



กินรีมีมีส ขอนแก่นแอนซิส
Kinnareemimus khonkaenensis

ไดโนเสาร์รูปร่างแบบนกกระจอกเทศ ลักษณะของกระดูกฝ่าเท้าบ่งว่ามีรูปร่างปราดเปรียว และวิ่งได้รวดเร็ว อายุ 130 ล้านปี พบครั้งแรกที่อุทยานแห่งชาติภูเวียง จังหวัดขอนแก่น ในปี พ.ศ. 2525 ส่วนที่พบเป็นกระดูกแข้งและกระดูกฝ่าเท้า ต่อมาเมื่อพบกระดูกฝ่าเท้าเพิ่มมากขึ้น จึงสามารถศึกษาวิจัยในรายละเอียดถึงขั้นตั้งชื่อได้ ผลงานศึกษาวิจัยพิมพ์เผยแพร่ในปี พ.ศ. 2552

Found: 1982, Phuwiang National Park, Khon Kaen Province.

Name published: 2009, Buffetaut, E., V. Suteethorn and H. Tong. "An early "ostrich dinosaur" (Theropoda: Ornithomimosauria) from the Early Cretaceous Sao Khua Formation of NE Thailand."

ซิตตะโกซอร์ส สัตยารักษ์กิ
Psittacosaurus sattayarakki

ไดโนเสาร์ขนาดเล็ก ความยาวประมาณ 1 เมตร สะโพกแบนปากเป็นจอยแบบปากเต่าหรือนกแก้ว สันนิษฐานว่ากินเมล็ดพืช ไดโนเสาร์ปากนกแก้วสัตยารักษ์ เป็นชนิดใหม่ของโลก แต่ไม่เป็นสกุลใหม่ เนื่องจากเคยพบสกุลนี้มาก่อนหน้านี้แล้ว อายุ 110 ล้านปี พบที่อำเภอคอนสวรรค์ จังหวัดชัยภูมิ ในปี พ.ศ. 2526 ผลการศึกษาวิจัยพิมพ์เผยแพร่ในปี พ.ศ. 2535

Found: 1983, Ban Dong Bang Noi, Chaiyaphom Province.

Name published: 1992, Buffetaut, E. and V. Suteethorn, 1992 "A new species of the Ornithisian dinosaur *Psittacosaurus* from the Early Cretaceous of Thailand."



สยามโมไทแรนนัส อีสานแอนซิส
Siamotyrannus isanensis

ไดโนเสาร์กินเนื้อขนาดใหญ่ มีลักษณะคล้ายกับไดโนเสาร์กินเนื้อที่เร็กซ์ของอเมริกา แต่มีลักษณะที่ล้ำลึกกว่า และพบในชั้นหินที่มีอายุแก่กว่า นับเป็นบรรพบุรุษของทีเร็กซ์ที่แท้จริง เป็นไดโนเสาร์เดินด้วยสองขาหลังที่แข็งแรง อายุ 130 ล้านปี พบที่อุทยานแห่งชาติภูเวียง จังหวัดขอนแก่น ในปี พ.ศ. 2536 ผลการศึกษาวิจัยพิมพ์เผยแพร่ในปี พ.ศ. 2539 ปัจจุบันพบข้อมูลที่น่าเชื่อว่า ไดโนเสาร์กินเนื้อสยามไทแรนของประเทศไทยอาจเป็นไดโนเสาร์คนละกลุ่มกับไดโนเสาร์ที่เร็กซ์ที่มีชื่อเสียงของอเมริกา

Found: 1993, Phuwiang National Park, Khon Kaen Province.

Name published: 1996, Buffetaut, E., V. Suteethorn and H. Tong.

"The earliest known tyrannosaur from the Lower Cretaceous of Thailand."



อีสานโนซอร์ส อรรถวิภษณ์ธิ
Isanosaurus attavipachi

ไดโนเสาร์กินพืชที่นับว่าเก่าแก่ที่สุดของโลก มีลักษณะคอบยาว หางยาว แต่ขาหน้าล่ำกว่าขาหลัง ทำให้ส่วนหน้าต่ำลง อายุประมาณ 200 ล้านปี พบที่อำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ ในปี พ.ศ. 2541 ผลการศึกษาวิจัยพิมพ์เผยแพร่ในปี พ.ศ. 2543

Found: 1998, Phu Nok Khian, Ban Non Thaworn, Chaiyaphum Province.

Name published: 2000, Buffetaut, E., V. Suteethorn, G Cuny, H. Tong, J. L. Loeuff,

S. Khansubha and S. Jongautchariyakul. " The earliest known sauropod dinosaur."



สยามโมดอน นิมงามมิ
Siamodon nimgami

ไดโนเสาร์กินพืชขนาดใหญ่กลุ่มเดียวกับไดโนเสาร์อิกัวโนดอนที่พบในทวีปอเมริกาเหนือ แต่มีลักษณะที่ก้าวหน้ากว่า มีสะโพกแบน ขาหลังมีขนาดใหญ่ ขาหน้ามีขนาดเล็กกว่ามาก เดินสี่ขาแต่สามารถเดินด้วยสองขาหลังได้ มีอายุ 110 ล้านปี พบที่ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ส่วนที่พบเป็นส่วนของกระดูกขากรรไกรบนซ้ายพร้อมฟันหลายซี่ของไดโนเสาร์ ผลการศึกษาวิจัยพิมพ์เผยแพร่ในปี พ.ศ. 2554

Location: Ban Sapan Hin, Nakhorn Ratchasima Province.

Name published: 2011, Buffetaut, E. and V. Suteethorn. " A new iguanodontian dinosaur from the Khok Kruat Formation (Early Cretaceous, Aptian) of Northeastern Thailand."



ราชสีมาซอร์ส สุรนารีเอ
Ratchasimasaurus suranareae



ลำดับล่าสุดที่พบ เป็นไดโนเสาร์กินพืชกลุ่มเดียวกับอิกัวโนดอน มีอายุ 110 ล้านปี พบที่ตำบลโคกกรวด จังหวัดนครราชสีมา เป็นกระดูกขากรรไกรด้านซ้ายที่ไม่มีฟันของไดโนเสาร์ ผลการศึกษาวิจัยพิมพ์เผยแพร่ในเดือนตุลาคม ปี พ.ศ. 2554

Location: Khok Kruat Subdistrict, Nakhorn Ratchasima Province.

Name published: 2011, Shibata, M., P. Jintasakul and Y. Azama. " A new iguanodontid dinosaur from the Lower Cretaceous Khok Kruat Formation, Nakhorn Ratchasima in Northeastern Thailand."

