

ด้วยความสงสัยของผมว่าทำไม 2012 จะมีข่าวลือเกี่ยวกับวันสิ้นโลกมากมายเหลือเกิน

บางแหล่งก็อ้างน้ำท่วมจาเหตุโลกร้อน

บางแหล่งก็อ้างไปเบิ้ลเพราะพระเจ้ากำหนดมา

แต่มีสิ่งหนึ่งที่มีทั้งหลักฐานทางวิทยาศาสตร์พร้อมเกี่ยวปรากฏการณ์ที่อาจหลีกเลี่ยงไม่ได้

และถ้าเกิดขึ้นก็จบ... ไม่เหมือนกับ LHC ที่กลัวโอกาสว่าจะเกิดหรือเปล่าเท่านั้น

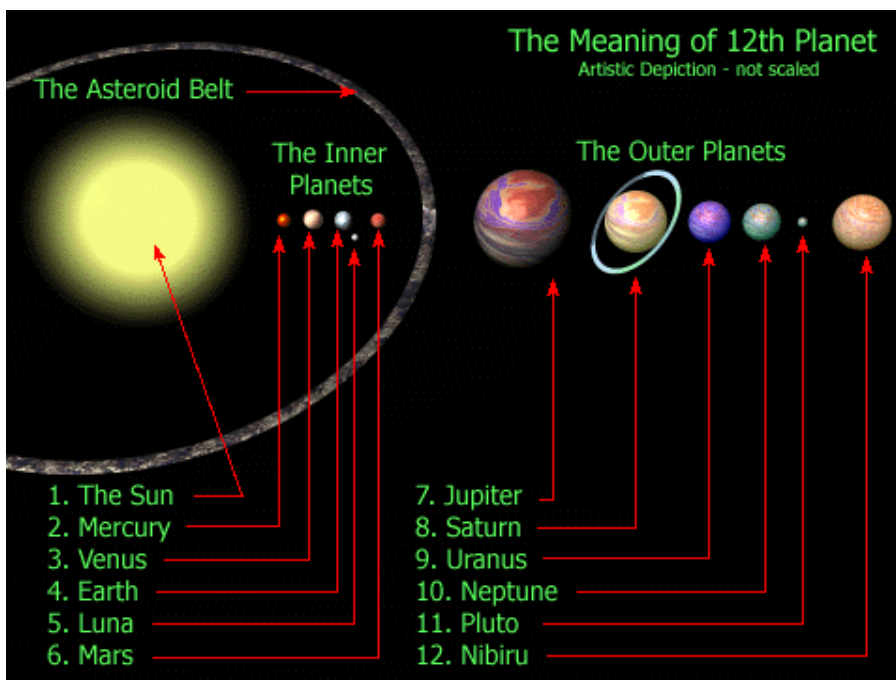
เรื่องนี้คือเรื่อง ดาวปริศนาดวงที่ 12 ของ ระบบสุริยะจักรวาล

ถ้าใครได้พอดูความปี 2002 จะได้ทราบว่า นักวิทยาศาสตร์ได้ค้นพบ ดาวดวงที่ 12 ขึ้นมาอยู่ในระบบกาแล็คซี่เราคือๆ

แต่ความเป็นจริงนักดาราศาสตร์รู้จักดาวนี้มาตั้งแต่ปี 1982 แล้ว

ซึ่งเป็นข่าวใหญ่โตมากช่วงเดือน พฤษภาคม เพราะผมก็ได้ดูเหมือนกัน

มันคือดาวที่มีชื่อตั้งทางวิทยาศาสตร์ว่า นิบิรู (Nibiru)



และด้วยหลักฐานโบราณวัตถุและนักโบราณคดีได้กล่าวไว้เรื่อยๆ ว่า...

สิ่งของที่ไม่สามารถอธิบายด้วยวิทยาศาสตร์ได้เกิดจากดาวดวงนี้

แต่สิ่งที่เรารู้คือเจอดาวเคราะห์ดวงใหม่ แล้วก็จบ...

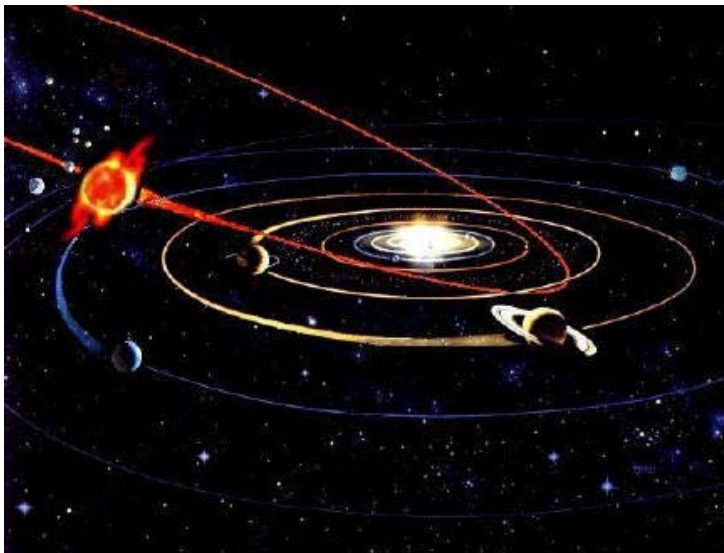
ทำไมถึงกล่าวอ้างเช่นนั้น?

สิ่งที่เราไม่รู้มันคือสิ่งนี้ครับ....

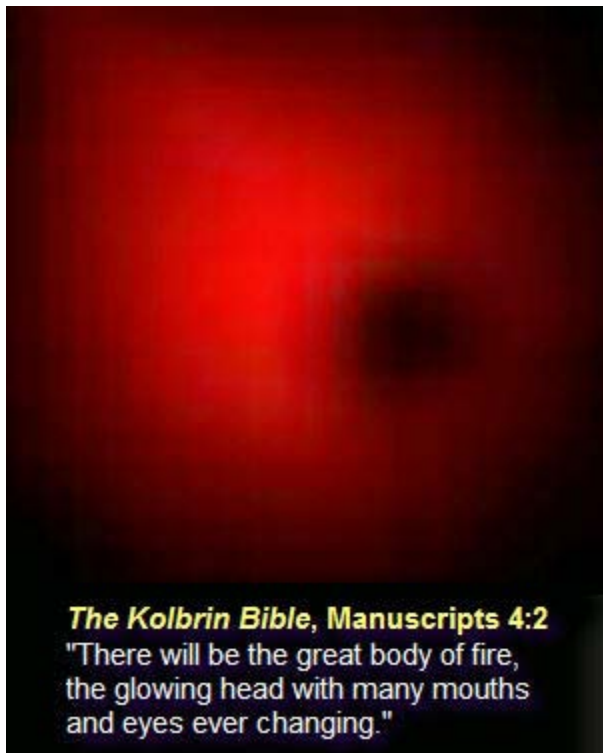
ดาวดวงนี้ทุนเดิมไม่ได้อยู่ในระบบกาแล็คซี่ทางช้างเผือกมาแต่เนิ่นๆ อยู่แล้ว  
แต่... มีวงโคจรกว้างใหญ่ไพศาลมาก จนมาทับซ้อนลงบนกาแล็คซี่นี้

แปลว่า... ที่นักวิทยาศาสตร์เห็นเพิ่มมาดวงก็แปลว่ามันโคจรเข้ามาใกล้กาแล็คซี่เราสินะ

ถูกครึ่งเดียวครับ ความจริงมันเข้ามาทับวงโคจรทั้งแถบเลย



(ลักษณะทางกายภาพที่เป็นไปได้ของดาวนิบิรุครับ)

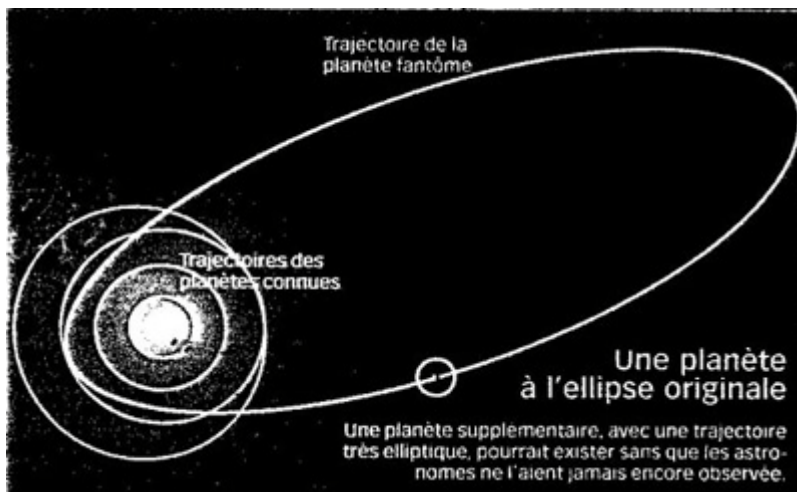


อันนี้ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงในการถ่ายภาพครับ ทำให้รู้ได้ว่า ดาวนี้เป็น ดาวฤกษ์ครับ

และทับเข้ามาแค่นี้

เส้นทางการเดินทางของวงโคจรดาว นิบิรุ เข้ามาทับเส้นเดียวกับ โลกเลขครับ

แปลว่า... มันมีลัทธิชนโลกเราอย่างแน่นอน!!!



รูปนี้คือเส้นวงโคจรของดาวนิบิรุครับ

มันเข้าใกล้มาจริงหรือ?

เส้นทางวงโคจร ทำให้เรารู้ได้ว่าทางเราส่งดาวบริเวณทิศใดสุดของดาวโลกเราจะเห็น

แต่ปัจจุบันนี้ ปีนี้สามารถเห็นได้ด้วยเปล่าแล้ว



(เส้นขาวๆ คือลูกศรชี้ตำแหน่งดาวนิบิรุครับ)

และสำหรับคนที่อยากเห็นแต่ไม่มีตั้งไปออสเตรเลียหรือประเทศอะไรที่อยู่ทางใต้ของโลกนะ  
ครับ

แนะนำให้ลองใช้โปรแกรม googleSky ดู ท่านจะเห็นเป็นวงแดงๆ อยู่วงเดียวทั้งท้องฟ้า นั่นแหละครับ นิบิรุ...

แล้วทำไม? มันเกี่ยวอะไรกับโบราณสถานและวัตถุในอดีตหละ

นักโบราณฯ สันนิษฐานว่า นิบิรุเคยโคจรเข้ามาใกล้ที่นี้แล้วในเมื่อหลายแสนปีก่อน

แต่มารอบนี้ มาเทียบและทาบวงโคจรของดาวเนบิวลา คาดว่ามีโอกาสที่จะชนกันสูง  
หรือแม้เฉียดกันก็เกิดอันตราย

เพราะแกนของดาวมีสนามแม่เหล็กอยู่ อาจจะทำให้เกิดสภาพอากาศแปรปรวน เกิดภัยพิบัติธรรมชาติ  
เกิดภาวะน้ำขึ้นกระตื้นแห้ง เกิดพายุต่างๆ นานา

และถ้าคาดการณ์ไว้แล้วว่า ปี 2012 เราสามารถจะเห็นดาวเนบิวลา ใหญ่ขนาดดวงอาทิตย์ได้โดย เพราะมันเข้าใกล้เราามากแล้ว

ข้อมูลอาจจะยังไม่แน่นอนพอ เพราะ NASA แม่งปิดข่าว แต่นักดาราศาสตร์ออกมาอธิบายเรื่องทฤษฎีความเป็นไปได้กันอย่าง  
จ้าละหวั่น

ข้อมูลที่ยังขัดแย้งกันอยู่คือ บางแหล่งบอก ดาวฤกษ์ และ อุกกาบาต เพราะขนาดของมันใหญ่กว่าดาวพฤหัสบดี 2 เท่า!!!  
(ดาวพฤหัสบดีเป็นดาวเคราะห์ที่ใหญ่ที่สุดในระบบนี้)