

โหราศาสตร์ภาค 1

เข้าใจโหราศาสตร์แบบง่ายๆ

มองโหราศาสตร์ ผ่าน ดาราศาสตร์

โดย เสธฐวิทย์ ชีรวินิจ

ช่วงนี้อากาศร้อนมาก ร้อนปานจะหลอมให้ละลายไปที่เดียว แต่กรมอุตุนิยมวิทยาก็ยังบอกว่า เย็นไว้ก่อนโยม เพราะเดือนหน้าจะร้อนกว่านี้อีก

เพราะฉะนั้น ใครที่คิดว่าร้อนจนจะทนไม่ไหวแล้ว ก็เปลี่ยนความคิดเสียใหม่ เตรียมตัวเตรียมใจเพื่อรับกับความร้อนที่ร้อนเหมือนบ้ำในอีกไม่นานที่กำลังจะมาถึง

ตามข่าวของกรมอุตุนิยมวิทยา บอกว่า ช่วงที่ร้อนที่สุดที่กำลังจะมาถึง ก็คือวันที่ 23 - 24 เมษายนเดือนหน้า ใครจะติดแอร์เพิ่ม หรือล้างแอร์ก็รีบเรียกช่างมาทำซะ หรือ ใครจะจองห้องพักโรงแรมชายทะเลก็รีบจองได้แล้ว

เหตุผลที่กรมอุตุนิยมวิทยา ออกมาเตือนก็เพราะว่า ใน 2 วันดังกล่าว พระอาทิตย์จะโคจรมาอยู่เหนือประเทศไทยในระดับที่ตั้งฉากที่สุด

หมายความว่า พระอาทิตย์จะโคจรอยู่ใกล้ประเทศไทยที่สุดในช่วงนี้ ทำให้ประเทศไทยร้อนเหมือนบ้ำระหว่างวันเวลานี้

ใครก็ตามที่เกิด ตั้งแต่วันที่ 15 เมษายนโดยประมาณ ไปจนถึงวันที่ 14 พฤษภาคม โดยประมาณ จะได้ดาวอาทิตย์(๑) เป็น “อุจจ์” ในดวงชะตา

ตำแหน่งที่ทางโหราศาสตร์ เรียกว่า “อุจจ์” นั้น แปลว่า สูงส่ง ดิเลิศ ประมาณนี้

เพราะฉะนั้น ใครที่มีอาทิตย์(๑)ตอนกำเนิดเป็นอุจจ์ ก็ถือว่า อาทิตย์(๑) ดี เข้มแข็ง จะให้คุณแก่เจ้าของดวงชะตา

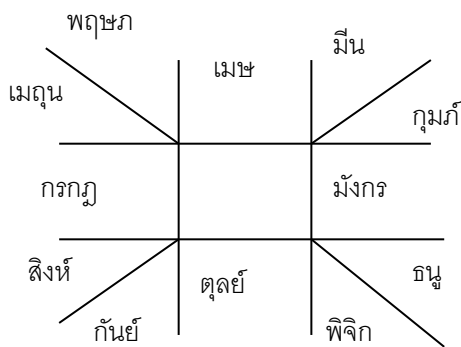
ส่วนว่าจะให้คุณเรื่องอะไร ก็ต้องไปดูว่าอาทิตย์(๑) เป็นเจ้าภพไหนของดวงชะตา ก็จะดีในเรื่องนั้น เช่น ถ้าให้คุณในเรื่องงาน ก็จะทำให้เจ้าชะตามีอาชีพการงานที่ดี รับราชการอาจได้ตำแหน่งสูง

กลับมาพูดเรื่องวันที่ 23 - 24 เมษายน ซึ่งผมก็ขี้ขลาดไม่ออกเหมือนกันว่า มันจะร้อนดับแตก หรือจะร้อนไฟแลบขนาดไหน แต่เราก็ต้องเจอพระอาทิตย์แบบนี้ทุกปีในช่วงนี้

ในฐานะที่ศึกษาวิชาโหราศาสตร์มา และมีโปรแกรมผูกดวงสำเร็จรูปของอาจารย์วิเลิศ จิว อยู่ในมือ ก็เลยขอตรวจสอบวิชาโหราศาสตร์ และ โปรแกรมผูกดวงที่ว่านี้ดู ว่าจะแม่นยำขนาดไหน

ตำราบอกว่า หากพระอาทิตย์ในดวงกำเนิด อยู่ที่ราศีเมษ อาทิตย์(๑)จะมีตำแหน่งเป็น อูจจ์

ราศีเมษ ก็คือ ราศีที่อยู่ตรงช่องบนสุดในดวงจักราศี ตามตัวอย่างที่ผมจะใส่ให้ดู



แต่ที่ผมจะเพิ่มเติมไปจากเรื่องตำแหน่ง “อูจจ์” ก็คือ ตำแหน่งดาวที่เรียกว่า “มหาอูจจ์”

อันที่จริง ตำแหน่งของดาวที่เรียกว่า มหาอูจจ์ นั้น คือดาวที่มีตำแหน่งอูจจ์ ในขั้นแรก และจะต้องมีองศาที่ตรงตามที่โบราณท่านกำหนดเอาไว้เฉพาะ จึงจะเรียกว่า ตำแหน่งนั้นว่า

“มหาอูจจ์” หรือ “ปรมอูจจ์”

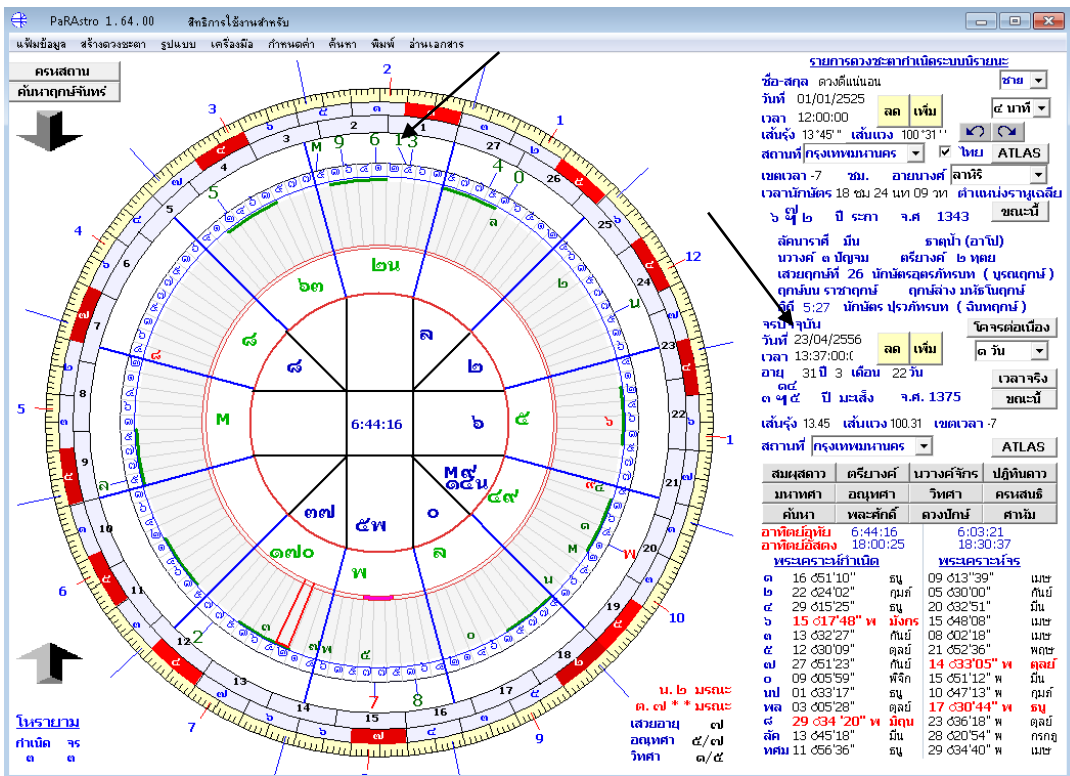
เช่น โบราณกำหนดว่า ดาวอาทิตย์(๑) เมื่ออยู่ที่ 10 องศาในราศีเมษเมื่อใด อาทิตย์(๑)จะมีตำแหน่งที่เรียกว่า “มหาอูจจ์” หรือ “ปรมอูจจ์”

คือ ดีกว่า และ เหนือกว่า ตำแหน่ง อูจจ์ ด้วยซ้ำ

ด้วยความสงสัย ผมก็เลยใช้โปรแกรมของอาจารย์วิเลิศ ตรวจสอบเช็คดูว่า ในวันที่ 23- 24 เมษายน ที่ว่านี้ พระอาทิตย์จะร้อนนักร้อนหนา จนอาจจะเลย 40 องศาเซลเซียสด้วยซ้ำนั้น พระอาทิตย์(๑) ในทางโหราศาสตร์จะโคจรอยู่ที่ไหน

ผมก็เลยลองกำหนดไปที่วันที่ 23 เมษายน ผลก็ปรากฏตามที่ผมนำมาแสดง

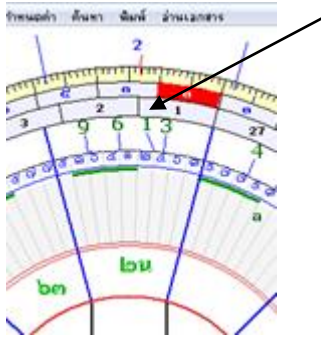
ในภาพจะเห็นว่า วันที่ที่ผมกำหนดก็คือ วันที่ 23 เมษายน 2556 (ตามปฏิทินสุริยคติ) ส่วนดาวอาทิตย์ (๑) บนท้องฟ้าซึ่งจะเขียนด้วยเลข 1 (มีลูกศรชี้) จะอยู่ที่ราศีเมษ



เมื่อมาดูว่า พระอาทิตย์ที่โคจรอยู่บนท้องฟ้าในทางโหราศาสตร์ในวันดังกล่าว ว่าอยู่ที่ท้องฟ้าในราศีเมษ ผลปรากฏว่า พระอาทิตย์กำลังโคจรอยู่ที่ 09 องศา 13 ลิปดา 39 ฟลิปดา ยังไม่ถึงองศาของมหาอุจจ์ ของ อาทิตย์(๑) ที่กำหนดให้อยู่ที่ 10 องศา

สมุสสดาว	ตรียางค์	นางศ์จักร	ปฏิทินดาว
มหาศาศา	อณุศาศา	วิศาศา	ครนสนธิ์
คัณหา	ผละศักดิ์	ดวงบักย์	ศานัม
อาทิตย์อุทัย	6:44:16	6:03:21	
อาทิตย์อัสดง	18:00:25	18:30:37	
พระเคราะห์กำเนิด		พระเคราะห์จร	
๑ 16 ๕1'10"	ธนู	09 ๑13'39"	เมษ
๒ 22 ๕24'02"	กุมภ์	05 ๕30'00"	กันย์
๔ 29 ๑15'25"	ธนู	20 ๕32'51"	มีน
๖ 15 ๑17'48" พ มังกร		15 ๕48'08"	เมษ
๓ 13 ๕32'27"	กันย์	08 ๕02'18"	เมษ
๕ 12 ๕30'09"	ตุลย์	21 ๕52'36"	พฤษ
๗ 27 ๕51'23"	กันย์	14 ๕33'05" พ ตุลย์	
๑ 09 ๕05'59"	พิจิก	15 ๕51'12" พ มีน	
๗ 01 ๕33'17"	ธนู	10 ๕47'13" พ กุมภ์	
๗ 03 ๕05'28"	ตุลย์	17 ๕30'44" พ ธนู	
๘ 29 ๕34'20" พ มิถุน		23 ๕36'18" พ ตุลย์	
ล 13 ๕45'18"	มีน	28 ๕20'54" พ กรกฎ	
๗ 11 ๕56'36"	ธนู	29 ๕34'40" พ เมษ	

ผมก็เลยขยับเวลาเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ จนถึงวันที่ 24 เมษายน 2556 เวลา 08.39 น. จะเห็นว่า อาทิตย์(๑)โคจรขยับองศาไปเป็น 10 องศา 00 ลิปดา 01 ฟลิปดา (ตามลูกศรชี้)



อาทิตย์อุทัย	6:44:16	6:02:50	
อาทิตย์อัสดง	18:00:25	18:30:47	
พระเคราะห์กำเนิด		พระเคราะห์จร	
๓	16 ๕1'10"	ธนู	10 ๕00"01" เมษ
๒	22 ๕24'02"	กุมภ์	16 ๕29'44" กันย์
๔	29 ๕15'25"	ธนู	21 ๕55'15" มีน
๖	15 ๕17'48" พ มังกร		16 ๕46'52" เมษ
๓	13 ๕32'27"	กันย์	08 ๕37'52" เมษ
๕	12 ๕30'09"	ตุลย์	22 ๕02'03" พฤษ
๗	27 ๕51'23"	กันย์	14 ๕29'30" พ ตุลย์
๐	09 ๕05'59"	พิจิก	15 ๕53'45" พ มีน
๗ป	01 ๕33'17"	ธนู	10 ๕48'19" พ กุมภ์
พล	03 ๕05'28"	ตุลย์	17 ๕30'28" พ ธนู
๘	29 ๕34'20" พ มิถุน		23 ๕33'47" พ ตุลย์
ลัค	13 ๕45'18"	มีน	20 ๕36'54" พ พฤษ
พศม	11 ๕56'36"	ธนู	11 ๕40'50" พ กุมภ์

สรุปคือ พระอาทิตย์(๑) จริงจะโคจรบนท้องฟ้าได้ตำแหน่ง “มหาอุจจ์” ในวันที่ 24 เมษายน 2556 เวลา 08.39 น.

จะเห็นว่า จากคำพยากรณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยา ที่บอกว่า พระอาทิตย์(๑) จะร้อนแรงที่สุดระหว่าง หรือ อาจจะเรียกว่า พระอาทิตย์จะมีพลังมากที่สุดระหว่างวันที่ 23-24 เมษายน และเมื่อนำมาเปรียบเทียบกับ การกำหนดค่าของดวงดาวทางโหราศาสตร์ภารตะ

จะมีเหตุผลสอดคล้อง ต้องกัน เป๊ะๆทีเดียว

โหราศาสตร์ จึงไม่ใช่เรื่องไร้สาระ

เฮ้ ใครอยากให้ลูกเกิดออกมามีพระอาทิตย์(๑) เป็น มหาอุจจ์ ก็พยายามใช้พลังแบ่งเวลานี้แล้วกัน