

ASTRONOMIE. — **Observations d'étoiles variables à longues périodes ou irrégulières**, faites à l'Observatoire National d'Athènes avec l'Équatorial Doridis (Gautier 0^m,40) pendant le mois de Mars 1927. Note de M. S. PLAKIDIS, présentée par M. D. Éginitis.

J. J.	Cl.	Comp.	M.	J. J.	Cl.	Comp.	M.
		042209 R Tauri				081112 R Cancri	
242494,3	III	R 3 o	10,0	2424963,4	I	f 2 R 2 g	7,5
		043065 T Camelopardalis				081617 V Cancri	
949,3	I	p 2 T 3 r	12,4	949,3	I	h 2 V 3 m	9,0
		043274 X Camelopardalis				084803 S Hydrae	
962,4	II	d ₁ 3 X 3 a	7,5	949,4	I	f ₁ 1 S 1 g	8,8
		053068 S Camelopardalis				093178 Y Draconis	
962,4	II	b 2 S 4 d	8,6	949,4	I	b ₂ 2 Y 1 c	8,6
		054974 V Camelopardalis		962,4	II	c 3 Y 5 d	9,0
949,4	I	Invisible	< q			093934 R Leonis Minoris	
962,4	I	lim. vis.	< q	949,4	I	p 2 R 3 q	10,2
		060450 X Aurigae				103769 R Ursae Majoris	
963,4	I	h ₆ X 2 k	11,0	962,4	I	s 2 R 3 t	12,2
		060547 SS Aurigae				115919 R Comae	
949,4	I	Invisible	< w	949,4	II	w 1 R	13,3
962,4	I	»	< w			122532 T Ganum Venat.	
		061702 V Monocerotis		963,4	I	e 2 T 4 e ₁	10,2
963,4	I	k 3 V 3 m	9,7			123459 RS Ursae Majoris	
		063558 S Lyncis		963,4	I	h 2 RS 3 k	11,5
963,4	I	lim. vis.	< t			123961 S Ursae Majoris	
		065355 R Lyncis		963,4	I	d 5 S 5 f	8,0
963,4	I	t 2 R 1 u	13,7			141954 S Bootis	
		073723 S Geminorum		949,4	I	c 2 S 2 d	8,6
963,4	I	r 2 S	14,1			190967 U Draconis	
		074922 U Geminorum		949,4	I	b 5 U 3 c	10,0
949,3	I	Invisible	< 14,1			210382 X Cephei	
				962,4	I	lim. vis.	< 13,4

NOTE. — Pour le détail des diverses colonnes voir: Comptes Rendus de l'Académie d'Athènes Fasc. A. pp. 46-47.