

Planet (386) Siegena.

Die folgende Ephemeride ist aus den Elementen im B. J. 1904 für 12^h M. Z. Berlin gerechnet.

1902	α	δ	$\log r$	$\log \Delta$	1902-03	α	δ	$\log r$	$\log \Delta$
Dez. 16	6 ^h 23 ^m 54 ^s	-6° 59' 6"	0.4222	0.2458	Dez. 30	6 ^h 11 ^m 49 ^s	-6° 28' 2"		
18	22 13	6 58.6			Jan. 1	10 8	6 19.2	0.4263	0.2492
20	20 30	6 56.5	0.4232	0.2452	3	8 28	6 9.1		
22	18 46	6 53.1			5	6 51	5 58.0	0.4274	0.2525
24	17 1	6 48.6	0.4242	0.2456	7	5 17	5 45.9		
♂ 26	15 16	6 42.9			9	3 46	5 32.8	0.4284	0.2567
28	13 32	6 36.1	0.4253	0.2469	11	2 19	5 18.9		
30	6 11 49	-6 28.2			13	6 0 56	-5 4.1	0.4295	0.2618

Größe 10.2.

Kiel, Bureau der Astr. Nachr., 1902 Dez. 13.

Elis Strömgen.

Numerierung von kleinen Planeten.

Von dem Planeten 1901 GL, der bei der Numerierung zunächst nicht berücksichtigt worden war, sind nachträglich Beobachtungen bekannt geworden, so daß eine Berechnung der Bahn ausgeführt werden konnte. Er erhält daher jetzt eine Nummer und zwar

(480) 1901 GL,

entdeckt von Wolf und Carnera am 21. Mai 1901.

Von den in der ersten Hälfte des Jahres 1902 entdeckten Planeten haben folgende mit Nummern versehen werden können:

(481) 1902 HP	entdeckt von Carnera	am 12. Februar	1902
(482) 1902 HT	» » Wolf	» 3. März	1902
(483) 1902 HU	» » Wolf	» 4. März	1902
(484) 1902 HX	» » Wolf	» 29. April	1902
(485) 1902 HZ	» » Carnera	» 7. Mai	1902
(486) 1902 JB	» » Carnera	» 11. Mai	1902
(487) 1902 JL*	» » Carnera	» 9. Juli	1902

Berlin, Kgl. Astr. Recheninstitut, 1902 Nov. 17.

*) Der Planet hat vom Entdecker den Namen Venetia erhalten. *Kr.*

Errata à la *Connaissance des Temps pour 1903*. A la page 372 le logarithme de *B* pour le 10 Avril doit être: 0.84379_n au lieu de 0.83379_n. *G. Boccardi.*

(30) *Urania* und (223) *Rosa* nicht am Orte des B. A. J. 1904. *M. Wolf.*(46) *Hestia*. Korrektur der Ephemeride B. A. J. 1904: Dez. 11 - 22° 84' - 3" 2. *Graff, Hamburg.*(349) *Dembowska* und (472) *Roma* vergeblich gesucht. *Graff.*(476) *Hedwig*. Dez. 9 14^h 20^m 7^s Königstuhl 5^h 43^m 8^s + 29° 59' Gr. 12^m. *Dugan.*1902 *KU*. Telegramm: Dez. 9 13^h 55^m 1^s Düsseldorf 3^h 38^m 23^s 2 + 10° 30' 38" 11.0. *W. Luther.*

Inhalt zu Nr. 3835-36. *M. Esch.* Resultate aus Beobachtungen langperiodischer Veränderlicher. 321. — *I. Roberts.* William Herschel's observed nebulous regions. 337. — *F. Deichmüller.* Notiz betr. Var. 19.1902 Pegasi. 343. — *W. Ceraski.* Découverte d'une variable 21.1902 Sagittae. 345. — *W. Luther.* Beobachtungen des Planeten 1902 *KU*. 345. — *M. Wolf.* Beobachtungen von kleinen Planeten. 345. — *H. Geelmuyden.* Observations de la comète 1902 b. 347. — *P. Chopardet.* Observations de la comète 1902 d. 347. — Beobachtungen des Kometen 1902 d. 347. — *Pickering.* Elements and ephemeris of comet 1902 d. 349. — *G. Fayet.* Eléments et éphéméride de la comète 1902 d. 349. — *E. Strömgen.* Planet (386) Siegena. 351. — *J. Bauschinger.* Numerierung von kleinen Planeten. 351. — *G. Boccardi.* Errata à la *Connaissance des Temps pour 1903*. 351. — Mitteilungen über kleine Planeten. 351.

Geschlossen 1902 Dez. 19. Herausgeber: H. Kreutz. Druck von C. Schaidt. Expedition: Kiel, Niemannsweg 103.