Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

Band: 45 (1987)

Heft: 218

Rubrik: Zürcher Sonnenfleckenrelativzahlen

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

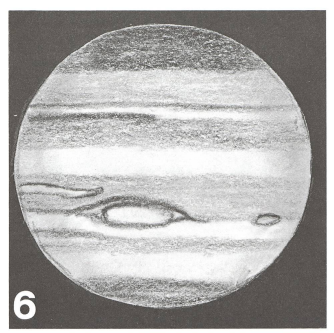
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. <u>Voir Informations légales.</u>

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 08.02.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Planet Jupiter am 29. Juni 1986 um 03.20 Uhr MEZ. Beobachtet mit einem Celestron 8 bei 290-facher Vergroesserung, D = 2, L = 3, von Goettingen aus. Sehr deutlich ist der GRF und die ihn umgebende Bucht zu sehen.

Norden oben, Westen links

Autor: Detlev Niechoy, Bertheaustrasse 26, D-3400 Göttingen

Zürcher Sonnenfleckenrelativzahlen

November 1986 (Mittelwert 12,9)

Tag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
R	50	37	40	41	31	25	21	17	7	0	
Tag	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
R	7	0	0	7	10	10	10	10	11	8	
Tag	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
R	8	8	9	13	0	0	0	0	7	0	

Dezember 1986 (Mittelwert 5,6)

Tag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
R	0	0	0	0	0	0	0	0	10	21	
Tag	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
R	19	20	24	10	0	0	0	0	0	0	
Tag	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
R	9	18	13	14	7	0	0	0	0	0	9

Adresse des Autors: HANS BODMER, Postfach 1070, CH-8606 Greifensee

