

# Sonnenflecken und Wolf'sche Relativzahlen

Autor(en): **Friedli, Thomas K.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**

Band (Jahr): **64 (2006)**

Heft 335

PDF erstellt am: **16.08.2022**

Persistenter Link: <http://doi.org/10.5169/seals-897712>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

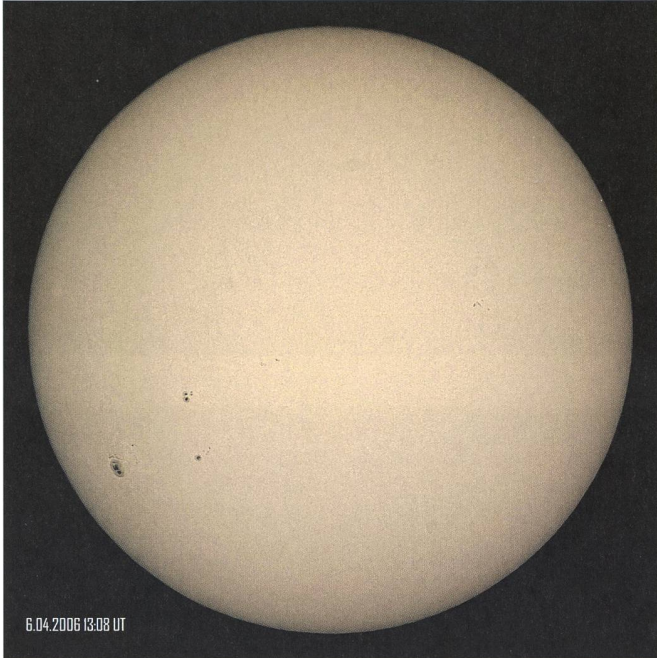
## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Sonnenflecken und Wolf'sche Relativzahlen

THOMAS K. FRIEDLI, Ahornweg 29, CH-3123 Belp

Sonnenphotosphäre am 6. April 2006 um 13:08 UT in Belp an einem TeleVue NP-101 Refraktor mit einer Canon EOS 300D Digitalkamera. Lichtdämpfung mit 2" Baader Herschelprisma. Belichtungszeit 1/4000 sec. Bildbearbeitung in ImagesPlus 2.75.

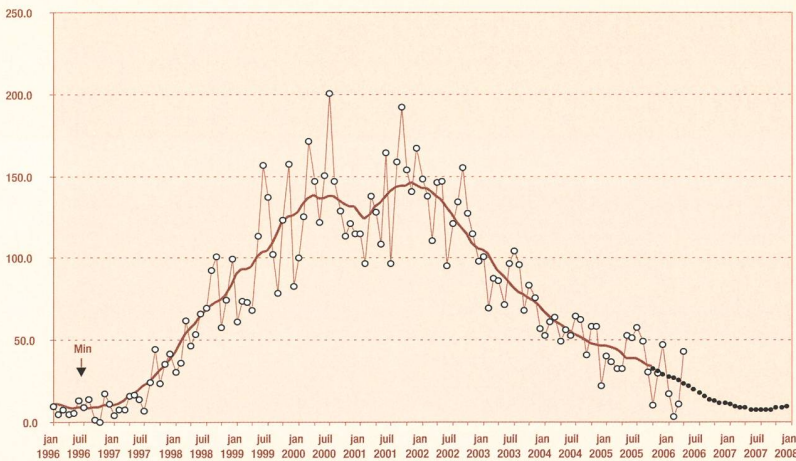


Sonnenchromosphäre im Licht des einfach ionisierten Kalziums bei 393 nm am 6. April 2006 um 13:11 UT in Belp an einem Coronado SolarMax 70 CaK Refraktor mit einer Canon EOS 300D Digitalkamera. Belichtungszeit 1/200 sec. Bildbearbeitung in ImagesPlus 2.75.



## Swiss Wolf Numbers 2006

MARCEL BISSEGER, Gasse 52, CH-2553 Safnern



März 2006

Mittel: 12.5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
0	0	0	6	9	0	0	0	0	0	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
0	13	15	7	12	22	13	16	21	26	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
28	23	19	12	6	0	0	26	32	35	

April 2006

Mittel: 37.0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
47	56	66	71	98	78	61	68			
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
50	77	57	39	29	14	12	9	0	13	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
11	3	11	17	42	50	58	67	57	51	

### März 2006

Name	Instrument	Beobachtungen
BARNES H.	Refr 76	12
BISSEGER M.	Refr 100	3
FRIEDLI T.	Refr 80	8
GÖTZ M.	Refl 100	4
HERZOG H.	Refl 250	6
MÖLLER M.	Refr 80	8
RAMM H.	Refr 60	1
VON ROTZ A.	Refl 130	12
WEISS P.	Refr 82	21
WILLI X.	Refl 200	4

### April 2006

Name	Instrument	Beobachtungen
BARNES H.	Refr 76	12
BISSEGER M.	Refr 100	7
FRIEDLI T.	Refr 80	9
GÖTZ M.	Refl 100	6
HERZOG H.	Refl 250	16
MÖLLER M.	Refr 80	9
NIKLAUS K.	Refl 320	6
RAMM H.	Refr 60	4
VON ROTZ A.	Refl 130	17
WEISS P.	Refr 82	19