Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

**Band:** 64 (2006)

**Heft:** 337

Rubrik: Swiss Wolf Numbers 2006

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

## **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 30.11.2025

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

# Swiss Wolf Numbers 2006 Marcel Bissegger, Gasse 52, CH-2553 Safnern 2000 1000

jan juil jan

Juli 2006 Mittel: **19.0** 

**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10** 37 26 21 19 32 30 33 34 26 13

**11 12 13 14 15 16 17 18 19 20** 12 9 3 9 12 19 24 22 24 2

**21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31** 0 13 17 18 19 18 18 17 18 26 20

August 2006

Mittel: 19.3

**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10** 11 11 11 11 0 0 4 6 6 36

**11 12 13 14 15 16 17 18 19 20** 20 25 25 24 25 30 23 26 22 14

**21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31** 24 14 18 19 21 20 23 26 17 29

Juli 2006			
Name	Instrument	Beobachtungen	
BARNES H.	Refr 76	14	
BISSEGGER M.	Refr 100	5	
FRIEDLI T.	Refr 40	13	
FRIEDLI T.	Refr 80	13	
Göтz M.	Refl 100	4	
HERZOG H.	Refl 250	17	
Möller M.	Refr 80	30	
Niklaus K.	Refl 200	22	
Rамм Н.	Refr 60	4	
TARNUTZER A.	Refl 203	26	
VON ROTZ A	Rofl 130	25	

August 2006			
Name	Instrument	Beobachtungen	
BARNES H.	Refr 76	13	
Bissegger M.	Refr 100	5	
FRIEDLI T.	Refr 40	1	
Friedli T.	Refr 80	1	
HERZOG H.	Refl 250	10	
Möller M.	Refr 80	28	
NIKLAUS K.	Refl 200	18	
TARNUTZER A.	Refl 203	12	
Von Rotz A.	Refl 130	20	
WEISS P.	Refr 82	20	
WILLI X.	Refl 200	4	



## **Dark-Sky Switzerland**

Gruppe für eine effiziente Aussenbeleuchtung Fachgruppe der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft Mitglied der International Dark-Sky Association

www.darksky.ch

info@darksky.ch

# Wir brauchen Ihre Unterstützung, denn wir wollen

- ⇒ die Bevölkerung über Lichtverschmutzung aufklären
- ⇒ Behörden und Planer bei Beleuchtungskonzepten beraten
- > neue Gesetzestexte schaffen



Dazu brauchen wir finanzielle Mittel\* und sind auf Ihren Beitrag angewiesen. Ihr Beitrag zählt und ist eine Investition in die Qualität des Nachthimmels. Direkt auf PC 85-190167-2 oder über www.darksky.ch

DSS Dark-Sky Switzerland - Postfach - 8712 Stäfa - PC 85-190167-2