

Band IV

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): - **(1956)**

Heft 52

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

ORION

**Mitteilungen
der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**

**Bulletin
de la Société Astronomique de Suisse**

Band IV - Tome IV

Nr. 37—50, 1952—1955

Sachregister

«ORION» Band IV, Nr. 37—50, von 1952—1955

* Hinweise auf Literatur und Vorträge

Seitenzahlen in *Kursivschrift* verweisen auf Aufsätze und Berichte
in französischer Sprache

- Astro-Bilderdienst** 498
Astronautik 79 *, 210, 423, 426
Astronomie, allg. 44 *, 446 *
— **Raum und Zeit** 453, 461
— **Weltall** 202
Astronomen: Baade W. 488
— **Becker W.** 69
— **Blaser J. P.** 431
— **Brouwer D.** 488
— **Bürgel H.** 467
— **Bürgi J.** 51
— **Galilei** 24
— **van der Hulst H. C.** 488
— **Kopernikus** 24
— **Mauderli S.** 265
— **Wild P.** 431

Bibliographie 77, 78 *, 113 *, 154 *,
216 *, 261 *, 339 *, 368 *, 369 *,
370 *, 403 *, 450 *, 497 *

Chronograph 341, 396

Dämmerung 33

Entfernungsmessung 138, 165, 198
Erdbahn-Apsiden 359
Erdrotation 491

Fernseh-Uebertragung 489

Generalversammlung S.A.G.: 81, 225,
288, 373, 432
Gesellschaftsmittelungen
— **S.A.G.:** 41, 43, 79, 80, 105, 115,
116, 142, 153, 187, 188, 223,
263, 264, 372, 402, 404, 439,
499
— **Genève:** 295
— **Luzern:** 499
— **Vaudoise:** 156
— **Zürich:** 44, 80, 105, 116, 224,
264, 404

Helioskop 98

Instrumente, Analyse Fourier 383, 417
Instrumentenbau 496 *

Kometen:
1952 e 36
1953 b 145
1953 c 145, 217, 260
1953 g 260
1953 h 218
1953 i 255 *
1954 a 255 *
1954 b 255 *
1955 a 399
1955 e 477
1955 g 479
1955 i 494
— 1955 allg. 476
Kongress I.A.F. 1953: 210
Kosmische Strahlung 89
Kosmogonie, periodische Welt-
schöpfung 30

Licht:
— **Extinktion** 83
— **Geschwindigkeit** 446 *
— **Polarisation** 1
— **Purpurlicht** 180
— **Zodiakallicht** 284

Magellansche Wolke 25
Materie, intergalaktische 50
Meteore 39, 40, 70, 113, 179
— **Beobachtung** 400
— **Registrierapparat** 399 *
Meteoreisen 347
Meteoriten 146 *, 147, 204 *, 227
Meteorströme 246 *, 259
Milchstrasse 155, 273
Mond-Beobachtung 108, 111, 148, 255,
336, 363, 448, 495 *
— **Berg, Curtius** 292
— — **Piton** 250
— **Brücke** 480
— **Finsternisse** 10, 37, 72, 117, 222,
252, 293, 471, 475 *
— **Krater** 247, 329
— **Ringgebirge Plato** 14, 72
— **Phasen** 399 *

Nachtwolken 34
Nebel 398, 492 *

- Nekrologe:**
 Du Martheray M. 405
 Fournier G. 367
 Gandillon A. 27
 Grotrian W. 245
 Hubble E. 195
 Jaquemard A. 104
 Jeheber H. 366
 Meyer-Bührer H. 104
 Mineur H. 331
 Moreux Th. 331
 von der Pahlen E. 26
 Paschoud M. 488
 Schlegel A. 29
 Tiercy G. 464
- Novae:**
 Herculis 1934, 452 *
 Ophiuchi 36
 Scorpii 1952, II, 36
 Scuti 1952, 36
 Sagittarii 1953, 106
 Sagittarii 1955, 397
 — Super 263, 335
- Observatorien:**
 Pierre-à-Bot 119
 Lausanne Universität 126 *, 341
- Planeten-Beobachtung 371, 401**
 — Beobachtergruppe 499
 — Erscheinungen 1954: 158, 362
 — Oberflächen 17
 — Jupiter-Rotation 361 *
 — — Trabant VIII 444
 1953—1954: 427
 Allgemeines 38, 71, 73, 107,
 108, 142, 146, 148, 176,
 222, 257, 364, 401
 — Mars 1952, 266
 Allgemeines 32, 37, 222,
 -Karte 237 *
 -Monde 139
 -Rotation 254 *
 — Merkur 40, 94, 146, 182, 205,
 221, 363, 449, 495
 -Durchmesser 444
 — Neptun 73, 109, 148, 257, 365
 — Saturn 38, 109, 110, 147, 222,
 235, 257, 357, 364, 401, 449
 — Transpluto, Hypothetische Ele-
 mente 484
- Uranus 38, 257, 338, 364
 — Venus 71, 72, 108, 146, 294,
 363, 382, 449, 495
- Planetarien 490
 Planetoiden 38, 73, 144, 149, 338, 401,
 449
 Photometrie 64, 161, 189, 238
 Purpurlicht 180
- Radio-Astronomie 217 *, 443**
 Raum und Zeit 453
 Redaktionskommission 442, 451, 452
- Sarosperiode 391**
 Sirius 45, 90
- Sonne:**
 -Distorsion 248, 360
 -Finsternis 1954: 185, 186, 214,
 244 *, 254 *, 258, 263, 287,
 297, 306, 309, 310, 311, 316,
 322, 326, 327, 394
 — 1955: 396 *
 -Halo 147
 -Korona 361
 -Rotation 181
- Sonnenflecken-Relativzahlen 35, 70,
 107, 145, 181, 213, 254, 334,
 360, 397, 445, 448 *, 491
 — Gruppen 35, 37, 72, 108, 148
- Spiegel-Schleifen 19, 101, 115, 485
 — Schleifertagung 291, 352
 — Prüfmethode 157
 — Schmidt 375, 409
 — Teleskope 58
- Spiralnebel 455, 492
 Spiralnebel-Rotation 398
- Stern-Bedeckungen 39, 109, 153, 292
 — Beobachtung 149, 182, 185, 217,
 335, 338, 365, 400 *, 401,
 493, 494
 — Bildverzerrung 279
 — Doppelsterne 45, 74, 90, 108,
 185, 213, 358 *, 492 *
 — Energieerzeugung 132
 — Veränderliche Sterne 25, 35,
 107, 138, 154 *, 209, 492 *,
 496 *
- Ueberriesen-Sterne 25**
 Uhren 357

Table des matières

«ORION» Volume IV, No. 37—50, de 1952 à 1955

* Bibliographie et conférences

Les numéros de pages en *italiques* se rapportent à des articles en langue française

- Assemblées générales de la SAS:** 81, 125, 288, 373, 432, 436
- Astronautique** 79 *, 426
- Astronomes** 24, 51, 265, 431, 467, 488
- Astronomie** 44 *, 69, 446, 453, 461
- Astrophotographie** 498
- Bibliographie** 77 *, 78 *, 114 *, 154 *, 216 *, 261 *, 339 *, 368 *, 369 *, 370 *, 403 *, 450 *, 497 *
- Chronographe** 341, 396
- Comètes** 36, 145, 217, 218, 255 *, 260, 399, 447, 476, 479, 494
- Communications groupements locaux SAS:** 42, 43, 79, 80, 105, 115, 116, 142, 153, 187, 188, 223, 263, 264, 372, 402, 404, 436, 439, 499
- Genève: 295
- Lucerne: 499
- Vaudoise: 156
- Zurich: 44, 80, 105, 116, 224, 264, 404
- Commission de rédaction** 442, 451, 452
- Congrès I.A.F. 1953:** 210
- Cosmogonie** 30
- Crépuscule** 33
- Énergie stellaire** 137
- Etoiles-doubles** 45, 74, 90, 109, 185, 213, 368 *
- Eclipses 39, 153
- «Faux-disque» 279
- Observations 149, 182, 185, 217, 292, 335, 338, 365, 400 *, 401, 447, 492, 493, 494, 496
- Variables 25, 35, 107, 138, 209, 492 *
- Expansion de l'Univers** 165, 198, 202
- Galaxie** 273
- Groupement d'Observations planétaires** 499
- Hélioscope** 98
- Instruments, Analyse de Fourier** 383, 417
- Construction 496 *
- Lumière:**
- Extinction 83
- Polarisation 1
- Pourpre 180
- Vitesse 446 *
- Zodiacale 284
- Lune:**
- cratères 14, 72, 247, 329
- éclipses 10, 37, 72, 117, 222, 252, 293, 471, 475 *
- monts 14, 72, 250, 292
- observation 108, 111, 148, 255, 336, 363, 448, 495 *
- phases 399 *
- pont 480
- Matières interstellaires** 50
- Météores** 39, 40, 113, 179, 246 *, 259, 399 *, 400
- Météorites** 146, 147, 204, 227, 347
- Miroirs** 19, 101, 157, 291, 352, 355, 485
- de Schmidt 375, 409
- Montres** 357
- Nébuleuses** 398, 492 *
- Nécrologie** 26, 27, 29, 104, 185, 245, 333, 366, 367, 405, 464, 488
- Novae** 36, 106, 397, 445, 452 *
- Nuages nocturnes** 34
- Observatoires** 119, 126
- Périodes de Saros** 391
- Petites Planètes** 38, 73, 144, 149, 338, 449
- Photométrie** 64, 161, 189, 238
- Planétarium** 490
- Planètes:**
- généralités 17, 158, 362
- observation 371, 401, 499
- Jupiter: généralités 38, 71, 73, 107, 108, 142, 146, 148, 176, 222, 257, 364, 401
- rotation 361 *
- satellite VIII 444
- 1953—1954 427

Planètes:

- Mars 1952: 266
 - généralités 32, 37, 222
 - carte 237 *
 - rotation 254 *
 - satellites 139
- Mercure 40, 146, 182, 205, 221, 363, 449, 495
 - diamètre 444
- Neptune 73, 109, 148, 257, 365
- Saturne 38, 109, 110, 148, 222, 235, 257, 357, 364, 401, 449
- Transplutonienne: éléments hypothétiques 484
- Uranus 38, 257, 338, 364
- Vénus 71, 72, 108, 146, 294, 363, 382, 449, 495

Radio-Astronomie 443

Rayons cosmiques 89

Service de photographies SAS 498

Soleil, Couronne 361

- Distorsion 248, 360
- Eclipse 1954: 185, 186, 215, 244 *
254, 258, 263, 297, 306, 309, 310,
311, 316, 322, 326, 327, 394
1955: 396 *
- Halo 147
- Rotation 181

Supernovae 263, 335

Taches solaires 35, 37, 72, 108, 148,
182, 213, 219, 255, 293, 334,
336, 362, 397, 445, 448, 491

Télescopes 58, 115

- de Schmidt 375

Télévision 490

Terre, Apsides de l'orbite 359

- Rotation 491

Autoren, Referenten, Beobachter
Auteurs, conférenciers, observateurs

- Antonini E.** 17, 176, 371, 448, 449, 495, 499
- Bär W.** 311
- Beck B.** 423
- Becker W.** 273
- Bellac P.** 30
- Blattner K.** 355
- Berger L.** 417, 483
- Brandt R.** 110
- Büdeler W.** 210
- Chilardi S.** 117
- Cortesi S.** 250, 329, 427, 480, 499
- Daisomont M.** 19, 101, 279
- de Saussure M.** 119, 252, 322
- Du Martheray M.** 11, 14, 27, 37, 38, 39, 45, 73, 74, 77, 90, 108, 109, 114, 148, 149, 176, 182, 185, 219, 221, 222, 248, 255, 266, 293, 294, 295, 331, 336, 337, 338, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 371, 401
- Egger F.** 77, 79, 104, 202, 287, 352, 358, 360, 398, 444, 492, 496
- Fatzer G.** 327
- Flückiger M.** 64, 126, 153, 161, 341, 396, 471, 475
- Giovanoli E.** 157
- Golay M.** 189, 238, 339, 464
- Habermayr H.** 70
- Henzi R.** 485
- Herrmann J.** 139, 310
- Jakober P.** 292, 400
- Känzig B.** 40
- Klaus G.** 113
- Krug E.** 347, 467
- Leutenegger E.** 83, 306, 326, 447, 452, 476
- Lienhard J.** 479
- Marguerat M.** 488, 490
- Mayor E.** 405
- Müller E. A.** 198
- Müller H. 1.** 245
- Naef R. A.** 25, 29, 35, 36, 39, 40, 50, 71, 78, 106, 107, 108, 113, 138, 145, 146, 147, 181, 185, 205, 213, 217, 218, 247, 258, 260, 262, 263, 292, 297, 335, 339, 357, 361, 362, 369, 370, 382, 397, 399, 403, 442, 444, 450, 484, 489, 490, 493, 494, 497
- Peter H.** 391
- Rapp K.** 113, 147
- Renfer H.** 111
- Rohr H.** 58, 115, 498
- Roth G. D.** 32, 235
- Schindler G.** 359
- Schmid F.** 33, 34, 180, 259, 284
- Schürer M.** 26, 69, 265, 309, 453
- Steiner S.** 24
- Stettler R.** 375, 409
- Stoll P.** 132, 137
- Vautier E.** 6.
- Wachmann A. A.** 209
- Wäffler H.** 89
- Waldmeier M.** 10
- Widmer J.** 98, 316
- Wieser E.** 179
- Wild P.** 165, 431
- Wilker P.** 227, 398, 443, 446, 488, 491, 492
- Zahn Chr.** 394