

Gedenktafeln

In **Bregenz** (Vorarlberg, Österreich) befindet sich an der Pension Sonne, Kaiserstr. 8, eine Gedenktafel für Johann Georg Hagen S.J. (1847-1930), Astronom der Vatikanischen Sternwarte, der in diesem Haus geboren wurde. (Nach einer Mitteilung von Peter Brosche.)

Vor dem Kopernikus-Gymnasium in **Niederkassel** (Kopernikusstr. 3) wurde bei dessen Errichtung (etwa 1979) ein vom Künstler Prof. Henning Seemann geschaffenes Copernicus-Denkmal (Gesamthöhe ca. 3,20m) aufgestellt. Es zeigt eine Gruppe von drei Figuren, die in Beziehung zur zentralen Copernicusfigur gesetzt sind. Das Denkmal steht auf dem Schulhof südlich des Schulgebäudes und ist an Schultagen tagsüber zugänglich, ansonsten auch von der Südseite über den Zaun sichtbar (besonders von der Bushaltestelle "Lülsdorfer Schulzentrum" aus). Niederkassel liegt am rechten Rheinufer zwischen Bonn und Köln. (Nach Auskünften von Georg Langen und eigener Anschauung.)

1993 wurde am Elternhaus von Maria Cunitia (1607-1664) in **Swidnica** (Polen, ehemals Schwidnitz, Schlesien), am Ring Nr. 8, eine Gedenktafel in Polnisch, Latein und Deutsch angebracht. Die Tafel aus Striegauer Granit, der bei Swidnica gewonnen wird, stifteten Margarete Arndt, Nürnberg, und Dr. Ingrid Guentherodt, Trier. Die Anbringung der Tafel vermittelten Edmund Nawrocki, Swidnica, und Klaus Goldmann, Gauting. (Nach einer Information von Frau Dr. Guentherodt.)

In **Bretherton** (bei Chorley, Lancashire, Großbritannien) wurde am Carr House von der Chorley Civic Society eine Tafel zum Gedenken an die hier am 24. November 1639 erfolgte erste Beobachtung eines Venusdurchgangs durch Jeremiah Horrocks abgebracht. *Quelle*: The British Astronomical Association, Newsletter, No. 85, Aug. 1997, p. 7)

Aus Anlaß des 50. Todestages von Max Planck wurde am 27. September 1997 am Gasthof Kröll in **St. Jakob i.D.** (Österreich) eine Gedenktafel für den Physiker enthüllt. Planck hatte von 1939 bis 1943 mit seiner Frau jährlich vier Ferienwochen in dem Gebirgsdorf verbracht. Informationen: Tourismusverband, A-9963 St. Jakob i.D., Tel. +43-4873-5484, Fax 4873-544131

Am 3. Oktober 1997 fand auf dem **Brocken** (Harz) die Einweihung des teilweise renaturierten Brockenplateaus statt. Auf dem höchsten Punkt befindet sich nun eine Gruppe aus Granitfelsen, an denen zwei Metalltafeln befestigt sind. Eine trägt die Inschrift "Brocken 1142 m", die zweite den Text "Brocken - Hoher Hagen - Inselsberg. Das größte von Carl Friedrich Gauß vermessene Dreieck im Zuge der hannoverschen Gradmessung (1821-1825) zur Bestimmung der Erdgestalt". 48 Bronzeplatten um die Felsgruppe herum geben markante Ziele an; die Platten für den Hohen Hagen und den Inselsberg weisen auch auf das große Gaußsche Dreieck hin. (*Quelle*: Hartmut Grosser: Auf dem Brocken am 3. Oktober 1997. In: Gauß-Gesellschaft, Mitteilungen Nr. 35, Göttingen 1998, S. 73-74.)

Personalien

Wir gratulieren herzlich zum Geburtstag:

1. 2. 1999 **StR i.R. Gisela Münzel**, Leipzig (70.)
 12. 4. 1999 **Prof. Dr. Adriaan Blaauw**, Groningen (85.)
 3. 6. 1999 **Prof. Dr. Friedrich Gondolatsch**, Heidelberg (95.)

Prof. Dr. Peter Brosche wurde 1998 in die Kepler-Kommission der Bayerischen Akademie der Wissenschaften aufgenommen.

Dr. Hilmar W. Duerbeck wurde am 2. April 1996 von der Universität Münster zum Honorarprofessor ernannt.

Dr. Klaus Hentschel erhielt für seine Habilitationsschrift (siehe Mitt. 11, S. 5) den Marc-Auguste-Pictet-Preis (prix international d'histoire des sciences Marc-Auguste Pictet) der Société de physique et d'histoire naturelle de Genève für 1998.

Am 1. Juli 1996 starb **Dr. Hans Gunther Klemm** (geb. 26. Oktober 1935), ein Freund unseres Arbeitskreises. Herr Klemm, Theologe, Philologe und Pädagoge, schrieb u.a. über Georg Hartmann und Johann Schöner. Ein Nachruf wird in *Beiträge zur Astronomiegeschichte* Bd. 2 erscheinen.

Am 26. Juli 1998 starb im Alter von 68 Jahren **Dr. Heino Eelsalu**, ein Mitglied unseres Arbeitskreises. Herr Eelsalu war nicht nur ein bedeutender Astronom auf dem Gebiet der Stellarastrophysik, sondern auch ein aktiver Astronomiehistoriker. In deutscher Sprache erschienen seine Bücher über Mädler (zusammen mit D.B.Herrmann) und über Paläoastronomie. Ein Nachruf für die *Beiträge zur Astronomiegeschichte* ist in Vorbereitung.

Am 1. Oktober 1998 verstarb nach kurzer schwerer Krankheit **Dieter Gerdes** (geb. 19. Juli 1933), ein Mitglied unseres Arbeitskreises und engagierter Erforscher der Astronomiegeschichte in Lilienthal. Ein Nachruf erscheint in Mitt. Astronomische Gesellschaft Nr. 82, 1999.

Projekt "Biographische Enzyklopädie der Astronomie"

Beim Splintertreffen Astronomiegeschichte in Heidelberg (siehe S. 2) legte W. R. Dick im Zusammenhang mit seinem Vortrag eine Ausarbeitung "Biographische Enzyklopädie der Astronomie - Thesen für ein internationales Projekt" vor. Der Text ist jetzt im WWW verfügbar: <http://www.astro.uni-bonn.de/~pbrosche/persons/project/>. Unter dieser Adresse kann auch die Diskussion in der History of Astronomy Discussion Group zu dem Thema nachgelesen werden. Die Ausarbeitung (8 S. A4 + 8 S. Anhang) ist auch beim Autor kostenlos erhältlich. Interessenten, die an dem Projekt mitarbeiten möchten, können sich bei Herrn Dick melden (Anschrift siehe Impressum).

Gedenktage im Jahr 2000

Von Wilhelm Brüggenthies, Marl-Polsum

Geburtstage

? ?	: Adams, George (jun.)	(250.)
? ?	: Bartsch, Jakob	(400.)
? ?	: Carvalho da Costa, Antonio	(350.)
? ?	: Coronelli, Vincenzo Maria	(350.)
? ?	: Gerst, Johann	(150.)
? ?	: Lavanha, Joao Baptista	(450.)
? ?	: Manners, Russel Henry	(200.)
? ?	: Reinhold, Johann	(450.)
? ?	: Rothmann, Christoph	(450.)
? ?	: Segers, Carlos	(100.)
? ?	: Semeykin, Boris Evgenevich	(100.)
? ?	: Steczkowski, Jan K.	(200.)
? ?	: Waterfield, Reginald Lawson	(100.)
? ?	: Wendell, Oliver Clinton	(150.)
3. Jan.	: Lehmann, J. W. H.	(200.)
13. Jan.	: Atwood, H. A. S.	(200.)
15. Jan.	: Kowalewskaja, Sofia W.	(150.)
18. Jan.	: Schram, Robert Gustav	(150.)
23. Jan.	: Duckert, Paul Karl Alex Otto	(100.)
23. Jan.	: Guyot, Arthur-Edmond	(100.)
29. Jan.	: Hargrave, Lawrence	(150.)
11. Feb.	: Talbot, William Henry Fox	(200.)
12. Feb.	: Kononowitsch, Alexander K.	(150.)
15. März	: von Dechen, Heinrich	(200.)
16. März	: Herschel, Caroline Lucrecia	(250.)
19. März	: Joliot-Curie, Jean Frédéric	(100.)
20. März	: van Marum, Martin	(250.)
21. März	: Ponomarew, Nikolai	(100.)
22. März	: Mathias, Oskar	(100.)
2. Apr.	: Amboldt, Nils P.	(100.)
4. Apr.	: Lamp, Ernst August	(150.)
9. Apr.	: Lefèbvre, Jean	(350.)
13. Apr.	: Downing, A. M. W.	(150.)
16. Apr.	: Lloyd, Humphrey	(200.)
25. Apr.	: Pauli, Wolfgang	(100.)
28. Apr.	: Oort, Jan Hendrik	(100.)
Mai	: Gambart, Jean Felix Adolphe	(200.)
18. Mai	: Heaviside, Oliver	(150.)
19. Mai	: Dunkel, Hermann	(100.)
19. Mai	: Payne-Gaposchkin, Cecilia	(100.)

Todestage

? ?	: Cerquero, Don José Sanchez	(150.)
? ?	: Liais, Emmanuel	(100.)
? ?	: Petreius, Johannes	(450.)
? ?	: Struve, August	(150.)
? ?	: Zupus, Johannes Baptista	(350.)
11. Jan.	: von Tillo, A.	(100.)
3. Feb.	: Schäffer, K. J. T. H.	(100.)
11. Feb.	: Descartes, René	(350.)
14. Feb.	: Rylands, Thomas Glazebrook	(100.)
15. Feb.	: Luther, Karl Theodor Robert	(100.)
17. Feb.	: Bruno, Giordano	(400.)
19. Feb.	: Astrand, John Julius	(100.)
21. Feb.	: Smyth, Charles Piazzi	(100.)
24. Feb.	: Cronstrand, Simon Anders	(150.)
1. März	: Posner, Kaspar	(300.)
3. März	: Rümker, G. F. W.	(100.)
13. März	: Bruce, Catherine Wolfe	(100.)
2. Apr.	: Bertrand, J. L. F.	(100.)
4. Apr.	: Wegelin, Bartholomäus	(250.)
25. Apr.	: Hjorter, Olof Peter	(250.)
26. Apr.	: Dasipodius, Conrad	(400.)
25. Mai	: Loew, Moritz	(100.)
30. Mai	: Hartmann, Johann Friedrich	(200.)