

Veränderlichen-Organisationen in Europa: Frankreich

Werner Braune, Michel Dumont

Meine in deutsch gefasste Anfrage bei Michel Dumont zum Thema Veränderliche in Frankreich ergab die Einleitung zu diesem Artikel. Michel Dumont, Jahrgang 1945, ist seit 2009 auch BAV-Mitglied. Der ergänzte aktuelle Stand am Schluss stammt von mir.

Die AFOEV „Association Française des Observateurs d'Étoiles Variables“ wurde 1922 von Antoine Brun geschaffen. 1960, als ich jung war, schlummerte die AFOEV völlig. In 1970 war ich ein aktives Mitglied der "Société Astronomique de France" (SAF) und mit Alain Figer suchten wir eine "Commission des étoiles variables" in der SAF zu schaffen. Gleichzeitig versuchten aber alte Mitglieder der AFOEV, diese Vereinigung zu neuen Leben zu erwecken. Der Präsident der SAF war Paul Müller, (Astronom in Straßburg), ein Freund dieser Mitglieder und er wollte keine Konkurrenz mit der AFOEV, deshalb keine "Commission des étoiles variables" in der SAF. Zur selben Zeit hatten Alain Figer und ich einen Artikel in "l'Astronomie" (Zeitung der SAF) mit unseren ersten Ergebnissen und über die Schwierigkeiten (wissenschaftlichen, technischen und finanziellen) einer Amateurvereinigung geschrieben. Leider hat dieser Artikel die AFOEV verletzt.

In 1973 haben Figer und ich GEOS „Groupe Europeen d'Observations Stellaires“ geschaffen. GEOS hat einige Gruppen in Italien, Spanien, Frankreich und Belgien verbündet. GEOS war sehr aktiv. Aus Spannungen mit der AFOEV ist heute eine friedliche Koexistenz geworden. Da die AFOEV nur Einzelschätzungen/Messungen an langperiodischen Veränderlichen, SR, UG und Ausbruchsveränderlichen sammelt, ist Michel Dumont in beiden Vereinigungen aktiv.

Der GEOS Internet-Auftritt (<http://geos.webs.upv.es>) übersetzt die Bezeichnung mit „European Group for the Observation of Variable Stars“. Die Herausgabe von Beobachtungsergebnissen erfolgt durch Jacqueline Vandenbroere und Jean-François le Borgne. Die Postanschrift ist Parc de Levesville, 23 F-28300 Bailleau l'évêque.

Eine eigene internationale Publikation wird nicht herausgegeben. Die Beobachtungen werden in entsprechenden Zusammenstellungen (GEOS Circular RR, EB und andere) veröffentlicht. Hier erscheinen auch die in den IBVS erfolgten Publikationen. Intern gibt es Note-Circulare monatlich. Eine umfassende Datenbank zu RR-Lyrae-Sternen, auch mit Lichtkurven wird gepflegt und ist im Web erreichbar.

Im BAV Rundbrief 1/2009, S. 48 ff „GEOS-Zusammenkunft, Carona, Schweiz“ von F.-J. Hamsch gab es eine Übersicht zu diesen jährlichen GEOS-Aktivitäten.

Die AFOEV ist im Internet mit: <http://cds.arc.u-strasbg.fr/afoev>

Herausgegeben wird vierteljährlich das AFOEV-Bulletin mit Beobachtungshinweisen und Tabelle der einzelnen Helligkeiten nach Sternen sortiert. Die Beteiligung ist international. Das ursprüngliche, bis 2009 gedruckt erhältliche Vereinsorgan gibt es nur noch im Internet. Präsident der AFOEV ist Dominique Proust.

Die BAV-Beobachtungen Langperiodischer gehen sowohl an die AFOEV als auch an die AAVSO. Hierzu gibt es eine Datenbank bei der AFOEV.