

Erhellungen mit etwa 2 Monaten Abstand und kann dem U Geminorum-Typus zugerechnet werden, was jedoch von Jacchia bestritten wird, der den Stern 2426459, 6460 und 6476 in mittlerer Helligkeit beobachtet hat.

LITERATUR: **M. und G. Wolf**, Entdeckung. 3 Beob. [AN 4005]. — **Hoffmeister**, Neuauffindung [AN 5700]. — **Jacchia**, 3 Beob. [BZ 13.30].

FP Aquilae ($19^h 12^m 12^s - 0^\circ 19'6$). Nicht in BD.

Entdeckt 1928 von Ross auf Yerkes-Platten. Neu aufgefunden 1930 von Hoffmeister als veränderlich zwischen 10^m und 15^m . Esch vermutet eine Periode von 11 Monaten.

LITERATUR: **Ross** [AJ 903]. — **Hoffmeister** [AN 5700]. — **Esch**, 1 Max.: 2426803 [Briefl. Mitt.].

FQ Aquilae ($19^h 15^m 53^s + 1^\circ 37'2$). Nicht in BD.

Ort bestimmt von Wolf (AN 4005). — Karte der Umgebung von Wolf (AN 4005).

Entdeckt 1905 von M. und G. Wolf auf Königstuhl-Platten als veränderlich zwischen 13^m5 und 15^m0 . Bestätigt von Hoffmeister. Der Stern ist vielleicht langperiodisch.

LITERATUR: **M. und G. Wolf**, Entdeckung. 3 Beob. [AN 4005]. — **Hoffmeister** [AN 5700].

FR Aquilae ($19^h 17^m 23^s + 3^\circ 7'3$). Nicht in BD.

Ort bestimmt von Wolf (AN 4005). — Karte der Umgebung von Wolf (AN 4005).

Entdeckt 1905 von M. und G. Wolf auf Königstuhl-Platten als veränderlich zwischen 13^m0 und 14^m5 . Bestätigt von Hoffmeister, der lange Periode findet.

LITERATUR: **M. und G. Wolf**, Entdeckung. 2 Beob. [AN 4005]. — **Hoffmeister** [AN 5700].

FS Aquilae ($19^h 17^m 47^s + 0^\circ 21'3$). Nicht in BD.

Ort bestimmt von Wolf (AN 4005). — Karte der Umgebung von Wolf (AN 4005).

Entdeckt 1905 von M. und G. Wolf auf Königstuhl-Platten als veränderlich zwischen 13^m5 und 15^m5 . Bestätigt von Hoffmeister, der langperiodischen Lichtwechsel findet.

LITERATUR: **M. und G. Wolf**, Entdeckung. 2 Beob. [AN 4005]. — **Hoffmeister** [AN 5700].

FT Aquilae ($19^h 18^m 35^s - 0^\circ 42'7$). Nicht in BD.

Entdeckt 1928 von Ross auf Yerkes-Platten. Neu gefunden von Hoffmeister als veränderlich zwischen 12^m5 und 16^m . Langperiodisch.

LITERATUR: **Ross** [AJ 903]. — **Hoffmeister** [AN 5700].

FU Aquilae ($19^h 19^m 56^s + 3^\circ 47'2$). Nicht in BD.

Ort bestimmt von Wolf (AN 4005). — Karte der Umgebung von Wolf (AN 4005).

Entdeckt 1905 von M. und G. Wolf auf Königstuhl-Platten als veränderlich zwischen 13^m5 und 15^m5 . Bestätigt von Hoffmeister, der langperiodischen Lichtwechsel findet.

LITERATUR: **M. und G. Wolf**, Entdeckung. 2 Beob. [AN 4005]. — **Hoffmeister** [AN 5700].

FV Aquilae ($19^h 20^m 3^s + 2^\circ 37'9$). Nicht in BD.

Ort bestimmt von Wolf (AN 4005). — Karte der Umgebung von Wolf (AN 4005).

Entdeckt 1905 von M. und G. Wolf auf Königstuhl-Platten als veränderlich zwischen 13^m0 und 15^m0 . Bestätigt von Hoffmeister, der langperiodischen Lichtwechsel findet.

LITERATUR: **M. und G. Wolf**, Entdeckung. 2 Beob. [AN 4005]. — **Hoffmeister** [AN 5700].