

**QS Arae** ( $17^{\text{h}} 55^{\text{m}} 37^{\text{s}} - 54^{\circ} 43'.3$ ).

Von **Boyd** als veränderlich entdeckt. RR Lyrae-Stern. Grenzen des Lichtwechsels  $14^{\text{m}}7$  und  $15^{\text{m}}8$  ph.

LITERATUR: **Boyd**, Entdeckungsanzeige. Art [HA 90.243 (1939)].

**QT Arae** ( $17^{\text{h}} 56^{\text{m}} 39^{\text{s}} - 55^{\circ} 21'.9$ ).

Entdeckt von **Boyce** als veränderlich in den Grenzen  $12^{\text{m}}5$  und  $14^{\text{m}}4$  ph. RR Lyrae-Stern.

LITERATUR: **Boyce**, Entdeckungsanzeige. Art [HA 90.243 (1939)].

**QU Arae** ( $17^{\text{h}} 57^{\text{m}} 9^{\text{s}} - 51^{\circ} 27'.1$ ).

Als veränderlich von **Boyd** entdeckt. RR Lyrae-Stern. Grenzen des Lichtwechsels  $12^{\text{m}}0$  und  $13^{\text{m}}7$  ph.

LITERATUR: **Boyd**, Entdeckungsanzeige. Art [HA 90.243 (1939)].

**QV Arae** ( $18^{\text{h}} 0^{\text{m}} 12^{\text{s}} - 52^{\circ} 41'.3$ ).

**Boyd** entdeckte QV Arae als veränderlich in den Grenzen  $13^{\text{m}}7$  und  $14^{\text{m}}8$  ph. RR Lyrae-Stern.

LITERATUR: **Boyd**, Entdeckungsanzeige. Art [HA 90.244 (1939)].

**QW Arae** ( $18^{\text{h}} 1^{\text{m}} 1^{\text{s}} - 49^{\circ} 52'.8$ ).

Von **Boyd** als veränderlich entdeckt. RR Lyrae-Stern zwischen  $14^{\text{m}}3$  und  $16^{\text{m}}5$  ph.

LITERATUR: **Boyd**, Entdeckungsanzeige. Art [HA 90.244 (1939)].

**QX Arae** ( $16^{\text{h}} 30^{\text{m}} 20^{\text{s}} - 54^{\circ} 22'.2$ ).

Von **Oosterhoff** als langperiodischer Veränderlichen entdeckt. **Kruytbosch** gibt folgende Elemente:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\,5488 + 264^{\text{d}} \cdot n$ . Helligkeitsgrenzen  $11^{\text{m}}$  und  $[15^{\text{m}}5$  ph.

LITERATUR: **Oosterhoff**, Entdeckungsanzeige. Art [BAN 7.263 (1935)]. — **Kruytbosch**, Elemente [BAN 7.263 (1935)].

**QY Arae** ( $16^{\text{h}} 38^{\text{m}} 11^{\text{s}} - 53^{\circ} 46'.2$ ).

Von **van Gent** als langperiodischer Veränderlicher entdeckt, von **Luyten** unabhängig gefunden. Grenzen des Lichtwechsels  $14^{\text{m}}0$  und  $17^{\text{m}}5$  ph.

LITERATUR: **van Gent**, Entdeckungsanzeige. Art [BAN 7.263 (1935)]. — **Luyten**, Entdeckungsanzeige [AN 256.329 (1935)]. — **Kruytbosch**, Max. [BAN 7.263 (1935)].

**QZ Arae** ( $16^{\text{h}} 42^{\text{m}} 9^{\text{s}} - 55^{\circ} 46'.5$ ).

Umgebungskarte von **Hoffmeister** (MVS 322, 1957).

Von **Luyten** als veränderlich entdeckt und von **Hoffmeister** unabhängig gefunden. Mirastern zwischen  $12^{\text{m}}5$  und  $[14^{\text{m}}5$  ph.

LITERATUR: **Luyten**, Entdeckungsanzeige [AN 256.329 (1935); Minneap Publ 2, 6 (1938)]. — **Hoffmeister**, neu-entdeckt. Art [Erg AN 12, 1.29 (1949)].

**V 335 Arae** ( $17^{\text{h}} 19^{\text{m}} 12^{\text{s}} - 56^{\circ} 11'.5$ ).

Entdeckt als veränderlich von **Swope**; RR Lyrae-Art. Grenzen des Lichtwechsels  $14^{\text{m}}5$  und  $15^{\text{m}}5$  ph.

LITERATUR: **Swope**, Entdeckungsanzeige. Art [HA 90.212 (1939)].