

LITERATUR: **Parenago**, Entdeckungsanzeige [VS 7.196 (1950)]. — Bb. Art. FI. EB. Sp. [Sternbg Publ 25.119; 178; 229; 455 (1954)]. — **Kukarkin** u. a., Bb.* [AC 177.15 (1957)]. — Bb. [Acta Astr Sinica 5.109 (1957)].

MY Orionis ($5^{\text{h}} 30^{\text{m}} 26^{\text{s}} - 5^{\circ} 34'6$).

Umgebungskarte von **Rosino** (Bologna Pubbl 5, 1, 1946; Asiago Contr 69, 1956) und von **Parenago** (VS 9.89, 1952; Sternbg Publ 25, 1954). — Vergleichsternhelligkeiten von **Parenago** (Sternbg Publ 25.108, 1954).

Als veränderlich von **Rosino** entdeckt. Nach **Parenago** liegt RW Aurigae-Lichtwechsel in den Grenzen $15^{\text{m}}6$ und $16^{\text{m}}5$ ph. vor.

LITERATUR: **Rosino**, Entdeckungsanzeige. Art [Bologna Pubbl 5, 1 (1946)]. — **Parenago**, Bb. Art [Sternbg Publ 25.139; 178 (1954)].

MZ Orionis ($5^{\text{h}} 30^{\text{m}} 27^{\text{s}} - 5^{\circ} 35'3$).

Ort bestimmt von **Gauchet** (Zô-Sé Ann 18, 1, 1930) und von **Parenago** (Sternbg Publ 25.424, 1954). — Umgebungskarte von **Rosino** (Bologna Pubbl 5, 1, 1946; Asiago Contr 69, 1956) und von **Parenago** (VS 9.89, 1952; Sternbg Publ 25, 1954). — Vergleichsternhelligkeiten von **Parenago** (Sternbg Publ 25.108, 1954).

Dieser Stern wurde von **Leavitt** der Veränderlichkeit verdächtigt. Nach **Parenago** liegt RW Aurigae-Lichtwechsel in den Grenzen $14^{\text{m}}4$ und $15^{\text{m}}7$ ph. vor.

LITERATUR: **Leavitt**, Entdeckungsanzeige [HC 78 (1904); AN 165.215 (1904)]. — **Pickering**, Bem. [HC 78 (1904); AN 165.215 (1904)]. — **Rosino**, Bem. [Bologna Pubbl 5, 1 (1946)]. — **Parenago**, Bb. Art. EB. [Sternbg Publ 25.136; 179; 455 (1954)].

NN Orionis ($5^{\text{h}} 30^{\text{m}} 28^{\text{s}} - 4^{\circ} 9'6$).

Umgebungskarte von **Parenago** (VS 9.89, 1952; Sternbg Publ 25, 1954). — Vergleichsternhelligkeiten von **Parenago** (Sternbg Publ 25.108, 1954).

Als veränderlich von **Parenago** entdeckt; RW Aurigae-Lichtwechsel in den Grenzen $14^{\text{m}}8$ und $15^{\text{m}}8$ ph.

LITERATUR: **Parenago**, Entdeckungsanzeige. Art [VS 7.196 (1950)]. — Bb. Art [Sternbg Publ 25.120; 180 (1954)].

NO Orionis ($5^{\text{h}} 30^{\text{m}} 29^{\text{s}} - 5^{\circ} 15'9$).

Umgebungskarte von **Rosino** (Bologna Pubbl 5, 1, 1946; Asiago Contr 69, 1956) und von **Parenago** (VS 9.89, 1952; Sternbg Publ 25, 1954). — Vergleichsternhelligkeiten von **Parenago** (Sternbg Publ 25.108, 1954).

Der von **Rosino** entdeckte Veränderliche zeigt nach **Parenago** RW Aurigae-Lichtwechsel in den Grenzen $15^{\text{m}}6$ und $16^{\text{m}}8$ ph. H_{α} ist hell.

LITERATUR: **Rosino**, Entdeckungsanzeige. Art [Bologna Pubbl 5, 1 (1946)]. — Art [Asiago Contr 69 (1956)]. — **Parenago**, Bb. Art [Sternbg Publ 25.139; 180 (1954)]. — **Haro** und **Herbig**, Farbe [Tonantzintla Bol 12.35 (1955)].

NP Orionis ($5^{\text{h}} 30^{\text{m}} 31^{\text{s}} - 5^{\circ} 12'6$).

Ort bestimmt von **Gauchet** (Zô-Sé Ann 18, 1, 1930) und von **Parenago** (Sternbg Publ 25.424, 1954). — Umgebungskarte von **Rosino** (Asiago Contr 69, 1956) und von **Parenago** (VS 9.89, 1952; Sternbg Publ 25, 1954). — Vergleichsternhelligkeiten von **Parenago** (Sternbg Publ 25.108, 1954).

Bei dem von **Gauchet** entdeckten Veränderlichen liegt nach **Parenago** RW Aurigae-Lichtwechsel in den Grenzen $12^{\text{m}}7$ und $13^{\text{m}}5$ ph. vor.

LITERATUR: **Gauchet**, Entdeckungsanzeige [Zô-Sé Ann 18, 1 (1930)]. — **Graff**, Bb. [AN 212.79 (1920)]. — **Parenago**, Bb. Art. FI. EB. [Sternbg Publ 25.114; 181; 229; 456 (1954)]. — **Kukarkin** u. a., Bb.* [AC 177.15 (1957)]. — Bb. [Acta Astr Sinica 5.109 (1957)].