

9. Am 26. Sept. 561 war nach chinesischen Quellen ein außergewöhnlicher Stern im Becher zu sehen. Es ist fraglich, ob es sich hier um einen neuen Stern handelt.

10. Wohl im Jahre 827 war nach Haly und Albumazar ein Stern im Scorpion 4 Monate lang sichtbar; wahrscheinlich ein neuer Stern.

LITERATUR: Humboldt [Kosmos 3, 220].

11. Im Dezember 829 war nach chinesischen Quellen ein seltsamer Stern zwischen ζ und δ Canis minoris zu sehen. Es ist fraglich, ob es sich hier um einen neuen Stern handelt.

12. Am 29. April 837 war nach chinesischen Quellen ein seltsamer Stern zwischen γ , ε und λ Geminorum bis zum 21. Mai zu sehen. Es ist wahrscheinlich ein neuer Stern. Unter dem Verschwinden ist wohl das Verschwinden in den Sonnenstrahlen zu verstehen.

13. Am 3. Mai 837 war nach chinesischen Quellen ein seltsamer Stern nahe ν Virginis bis zum 17. Juni zu sehen. Es ist wahrscheinlich ein neuer Stern. Unter dem Verschwinden ist wohl das Verschwinden in den Sonnenstrahlen zu verstehen.

14. Im Jahre 945 war nach Leovitz ein neuer Stern zwischen Cepheus und Cassiopeja zu sehen. Es ist fraglich, ob es sich hier um einen neuen Stern handelt.

LITERATUR: Leovitz, Von dem neuen Stern (deutsch und lateinisch). Laugingen 1573.

15. Anfang Mai 1006 war nach Hepidanus und Barhebraeus ein sehr heller neuer Stern von wechselnder Helligkeit an der Südgrenze des Skorpion bis Mitte August zu sehen.

LITERATUR: Humboldt [Kosmos 3, 220]. — Schönfeld [A.N. 3034].

16. Mitte Dezember 1230 erschien nach chinesischen Quellen ein Stern zwischen Ophiuchus und Serpens und löste sich Ende März 1231 auf. Es ist wahrscheinlich ein neuer Stern.

LITERATUR: Birt [Conn. des Temps 1846].

17. Im Jahre 1264 war nach Leovitz ein neuer Stern zwischen Cepheus und Cassiopeja zu sehen. Es ist fraglich, ob es sich hier um einen neuen Stern handelt.

LITERATUR: Leovitz, Von dem neuen Stern (deutsch und lateinisch). Laugingen 1573.

18. Am 29. März 1388 war nach chinesischen Quellen ein seltsamer Stern zwischen γ Pegasi und α Andromedae zu sehen. Es ist fraglich, ob es sich hier um einen neuen Stern handelt.

19. Am 9. Sept. 1430 war nach chinesischen Quellen ein seltsamer Stern wie ein dunkelblauer breiter runder Ball nahe α und β Canis minoris 26 Tage lang sichtbar; vielleicht ein neuer Stern.

20. Am 3. Juni 1431 war nach chinesischen Quellen ein seltsamer Stern wie ein gelblich weißer, nicht heller, runder Ball nahe μ und ω Eridani 15 Tage lang sichtbar; vielleicht ein neuer Stern.

21. Am 29. Juni 1461 war nach chinesischen Quellen ein seltsamer Stern, ähnlich weißem Mehl, nahe β und γ Ophiuchi sichtbar, verwandelte sich am 2. August in einen weißen Dampf und verschwand. Dies ist vielleicht ein Komet.

22. Am 1. Juli 1584 war nach chinesischen Quellen ein seltsamer Stern zwischen β , δ , π und ρ Scorpis zu sehen. Es ist fraglich, ob es sich hier um einen neuen Stern handelt.

23. Am 12. Mai 1621 war nach chinesischen Quellen ein rötlicher Stern im Osten zu sehen. Es ist fraglich, ob es sich hier um einen neuen Stern handelt.
