

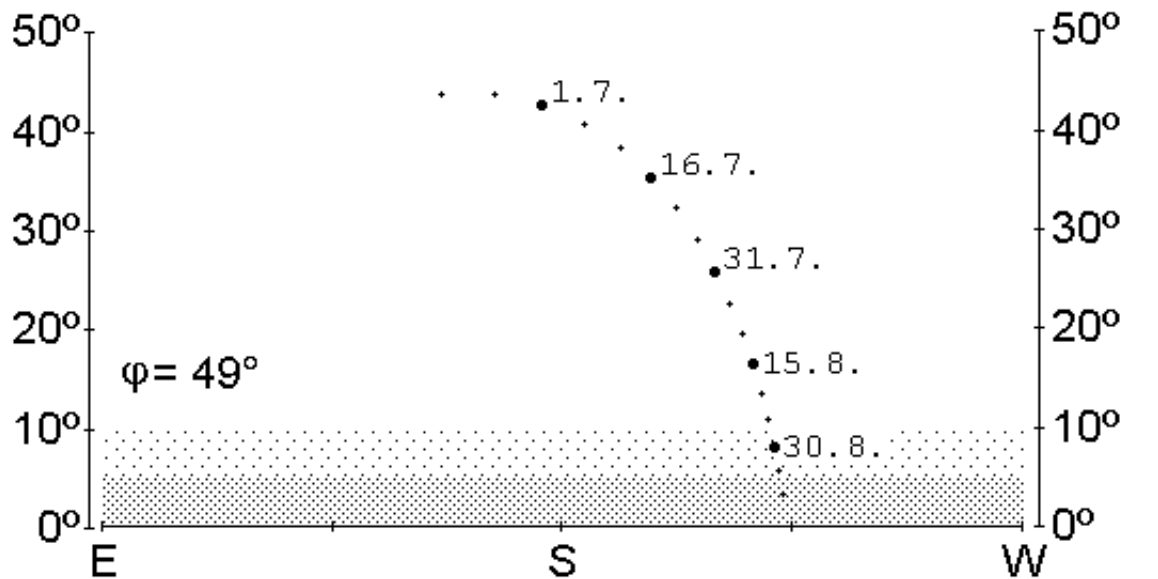
# Komet C/2017 K2 (PANSTARRS)

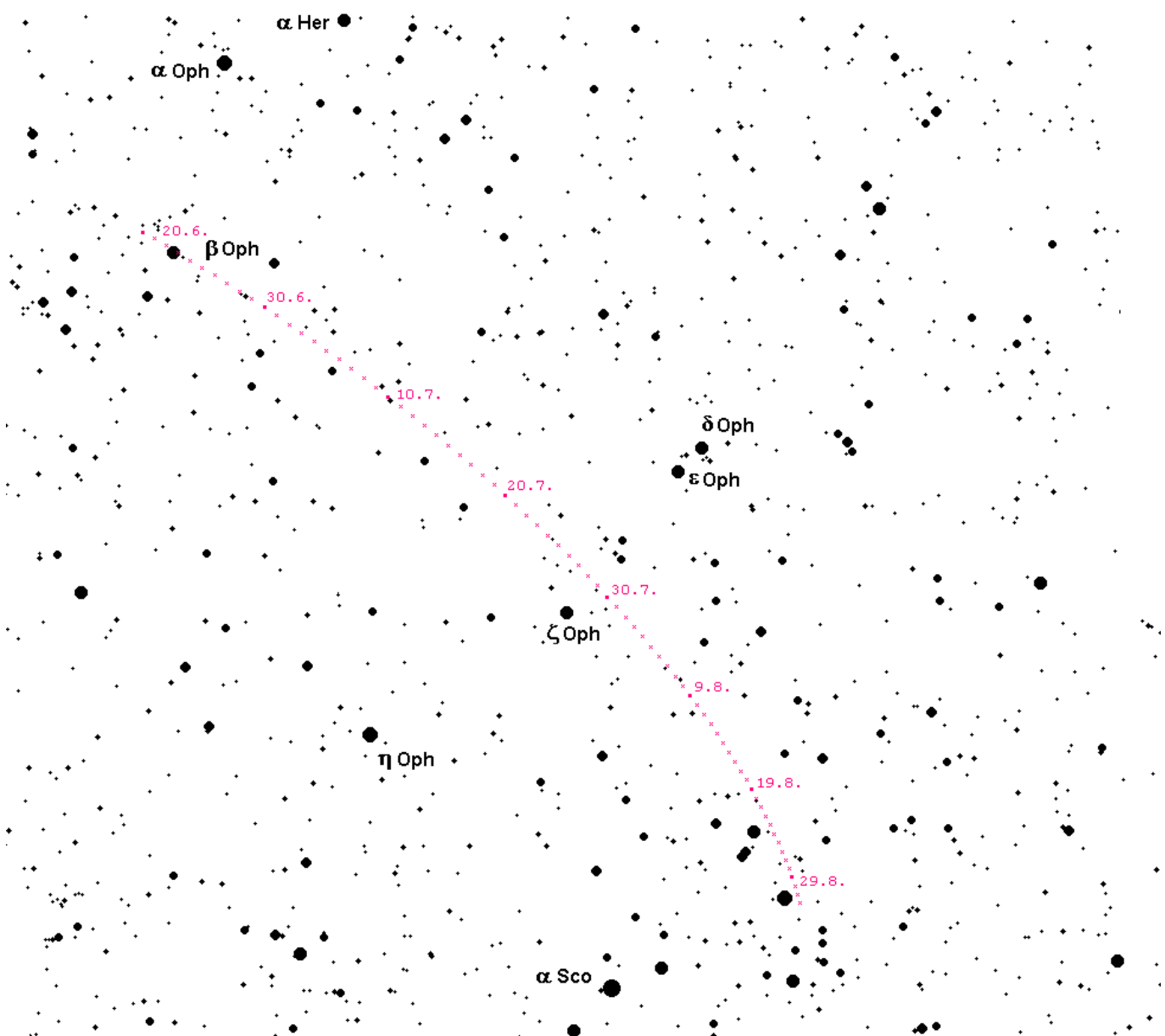
von Andreas Kammerer

In den nächsten Wochen kann der Komet C/2017 K2 (PANSTARRS) mit kleineren Instrumenten am Abendhimmel beobachtet werden. Aktuell 9.0<sup>m</sup> wird in den kommenden Wochen nur ein geringer Helligkeitsanstieg erwartet. Details finden sich im [AVKa-Beobachterinfo Nr. 11](#).

## Abendsichtbarkeit (Sonne 15° unter dem Horizont)

Zeitraum: 21.6.2022 - 9.9.2022 (dt = 5 Tage)





Bewegung des Kometen C/2017 K2 (PANSTARRS) vom 20.6.2022 bis 1.9.2022

 [Info\\_AVKa\\_11.pdf \(144,2 KiB\)](#)