

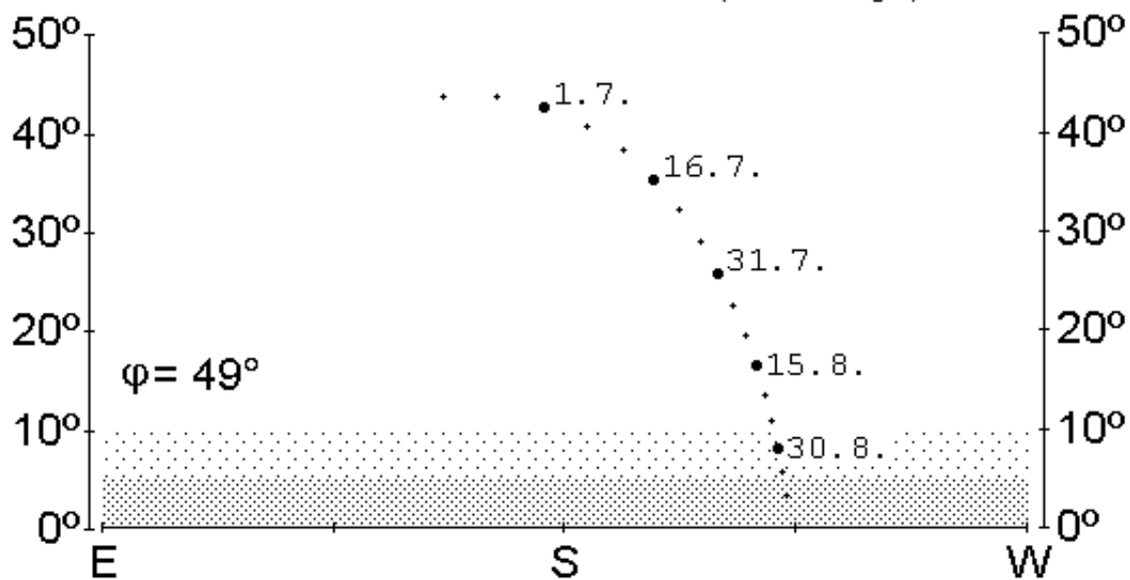
# Komet C/2017 K2 (PANSTARRS)

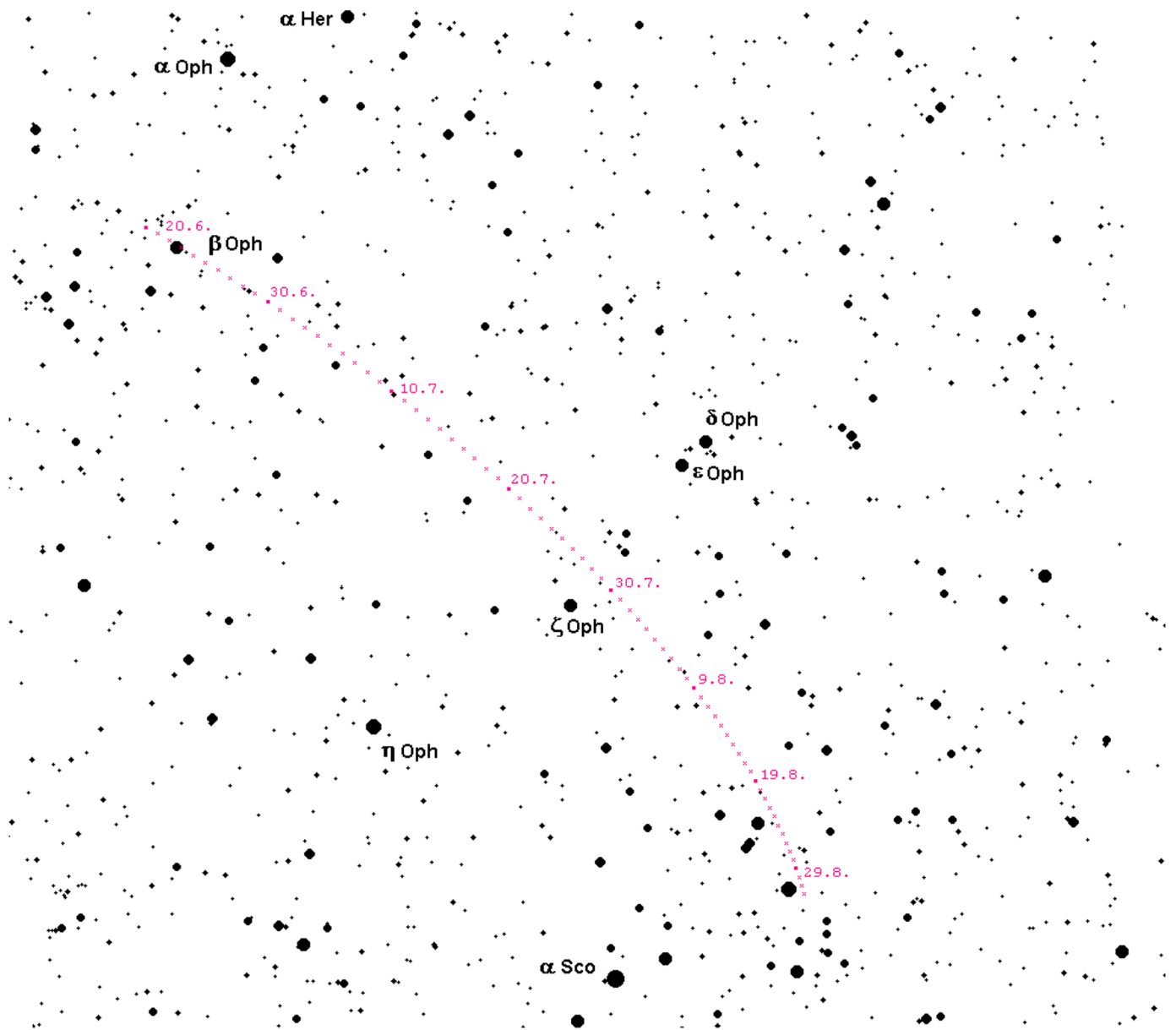
von Andreas Kammerer

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

## Abendsichtbarkeit (Sonne $15^\circ$ 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