Komet C/2025 R2 (SWAN)

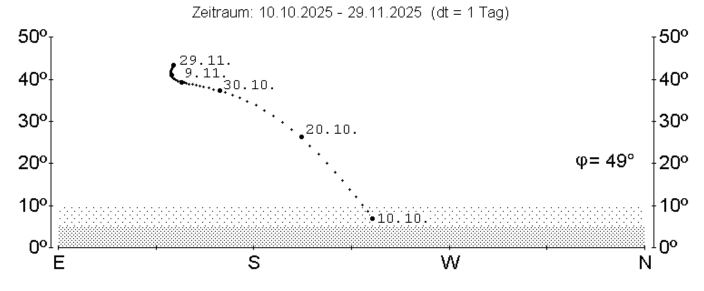
von Andreas Kammerer

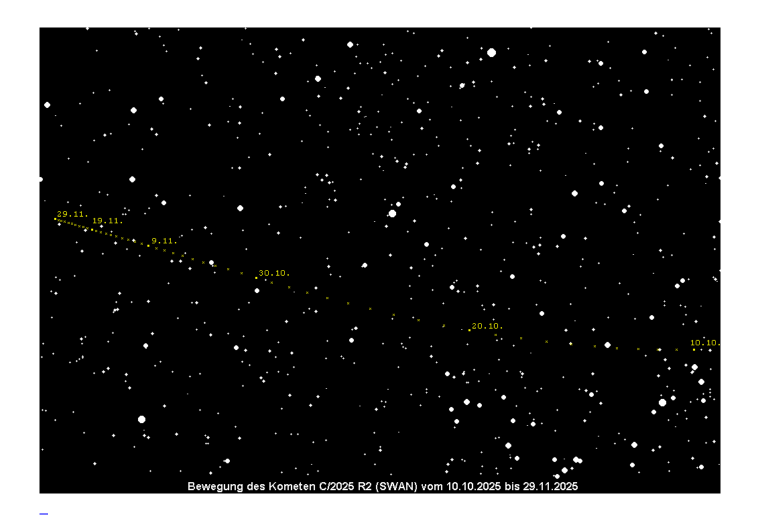
Der Komet C/2025 R2 (SWAN) kann in den nächsten Wochen am Abendhimmel beobachtet werden, ist aber kein einfaches Fernglasobjekt. Aktuell ist er 6^m hell und weist eine merklich verdichtete Koma von 5' auf. Am 20. Oktober kommt er der Erde, bei ähnlicher Helligkeit, bis auf 0.26 AE nahe und dürfte dann eine 15' große Koma zeigen.

Details entnehme man der <u>AVKa-Schnellmitteilung Nr. 118</u> und dem nachfolgenden Sichtbarkeitsdiagramm.

Sichtbarkeitsdiagramm des Kometen C/2025 R2 (SWAN)

Abendsichtbarkeit (Sonne 15° unter dem Horizont)





Quick 118.pdf (141,0 KiB)