



STERNSCHNUPPE VON BERGEN

Komet

Sind ein Komet und eine Sternschnuppe dasselbe? Nein, aber das eine stammt vom anderen ab. In einer vorherigen Ausgabe erklärte ich, dass eine Sternschnuppe aus der Schleifspur eines für die Gesteinsbrocken verantwortlichen Kometen entstammt. Der Komet selbst ist vielfach ein grosser Brocken aus Gestein, Metall und Eis. Vorwiegend aus der weit entfernten Oortschen Wolke kommend, nähert sich dieser der Sonne und beginnt zu schmelzen. Die abschmelzenden Gase und Teile ergeben unterschiedlich ausgeprägte Schweife, welche sich meist am Morgen- oder Abendhimmel imposant zeigen.

Lemmon C/2025 A6 ist aktuell der hellste Komet und zieht vom 21. bis 23. Oktober durch das Sternbild Bärenhüter. Drehbare Sternkarte oder App und Fernglas dienen einer erfolgreichen Aufsuche.

Video mit Komet über Stalden:
<https://youtu.be/Oj343V960eo>



Text, Bild und Video sandte Eduard von Bergen.