

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 46 (1988)
Heft: 224

Rubrik: Komet Bradfield 1987s

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Komet Bradford 1987s

ARMIN BEHREND
Fiaz 45
CH-2304 La Chaux-de-Fonds



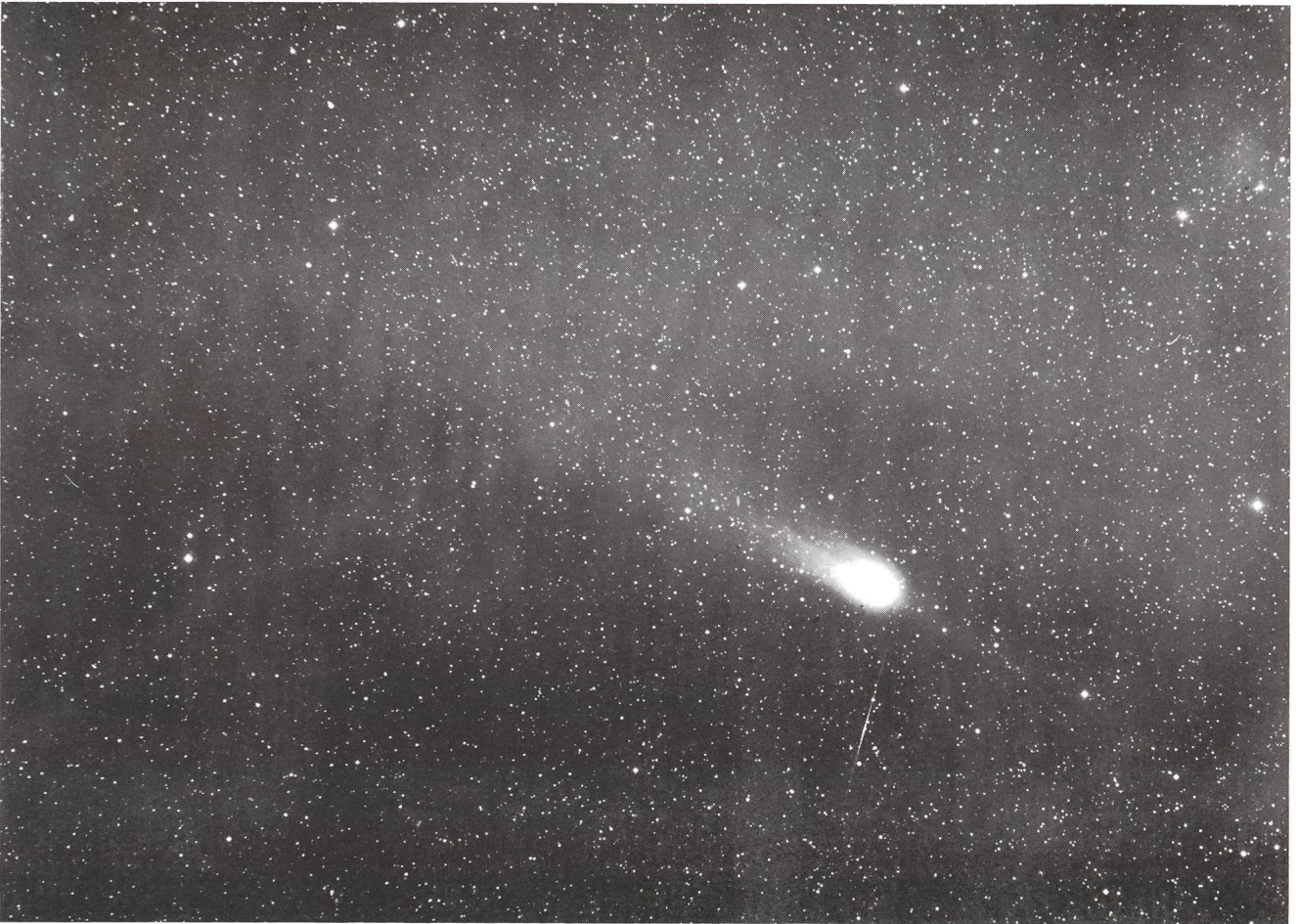


Durchgang des Kometen Bradfield 1987s durch den offenen Haufen NGC 6633 am 14. November 1987, Refraktor 150/750, Belichtungszeit 5 min.



*21. November 1987, Refraktor 150/750, Belichtungszeit 10 min.
Beide Farbphotos auf Fujichrome 1600 von Muzzano (TI) aus aufgenommen.*

A. OSSOLA, CH-6933 Muzzano



oben: Komet Bradfield 1987s am 21. Dezember 1987 im Sternbild Pegasus. 19.02-19.15 WZ. Scheinbarer Gegenschweif, Kometenkopf «angeschossen» durch kleinen, schnellen Meteoriten.

Aufnahme in der Willi-Schärer-Sternwarte auf dem Längenberg ob Niedermuhlern, 960 m ü. M. Himmel mondlos, aber ziemlich steifer Westwind. Schwache Streifenbildung Nord-Süd, wahrscheinlich Dunstfetzen. Film TP 2415 hypersensibilisiert. Schmidt «Uecht» 250/400/420 mm, Entwicklung in Kodak D 19,6 Minuten, Vergrößerung 7,2 × auf Agfa Brovira-Speed PE 5.

Ein Tip: Ich bewahre sensibilisierte Filme mit bestem, langandauerndem Erfolg im Tiefkühlschrank bei etwa -18° auf.

Aufnahme: WERNER BRUHIN, Ostermundigenstrasse 42, CH-3006 Bern

Links: Komet Bradfield 1987s am 18. November 1987, aufgenommen in Anzère. 17.45-17.51 WZ. Schmidt 300 m, f 1,5. TP 2415 hypersensibilisiert.

U. STRAUMANN, CH-4059 Basel