

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 58 (2000)
Heft: 298

Artikel: Double amas de Persée
Autor: Mathivet, Gilles
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-898588>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.01.2026

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

Le bord du relief alpin est très net, l'air pur: aérosols diffuseurs 10 fois plus rares que dans la campagne du Moyen-Pays et le rayon vert parfaitement observable quoique plus fugace qu'avec le Soleil en dépression. Le décalage vertical du rayon vert s'explique par les irrégularités du relief alpin; un cliché montre même deux rayons verts près du Schreckhorn!

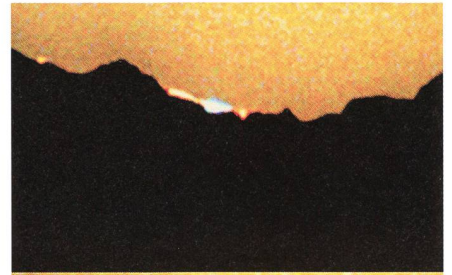
C'est donc bien un rayon vert que GERT BEHREND a vu et photographié et ce phénomène est observable même dans un pays non maritime même si cela bouscule quelques idées reçues.

GERT BEHREND

6, Passage de Bonne-Fontaine,
CH-2300 La Chaux-de-Fonds

BERNARD NICOLET

Observatoire de Genève, CH-1290 Sauverny
bernard.nicolet@obs.unige.ch



Double Amas de Persée

Double Amas de Persée avec un CG11
à $F/D = 6$; pose 45 mm sur film FUJI 400 ASA
à 1000 m d'altitude. (Photo: GILLES MATHIVET)

GILLES MATHIVET

Gr Bérain, F-43300 Langeac

