

Zeitschrift: Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique
Herausgeber: Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique
Band: - (2001)
Heft: 48

Artikel: La spirale cachée
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-556032>

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>

La spirale cachée

En haut, IC3328, une galaxie naine de «seulement» quelque dizaines de mio d'étoiles, située à 50 mio d'années lumière dans l'amas de la Vierge, telle qu'elle était connue des astronomes. En utilisant des images digitales détaillées d'un télescope de 8,2 m du VLT (Very Large Telescope), Helmut Jerjen, chercheur suisse en Australie, et deux collègues ont eu la surprise de découvrir que cette galaxie elliptique héberge une spirale bien nette et régulière (en bas), alors qu'ils ne souhaitaient, au départ, que mesurer la distance qui nous sépare de l'amas de la Vierge.

(Photos: ESO/European Southern Observatory)