

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 117 (2019)

Heft: 9

Inhaltsverzeichnis

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

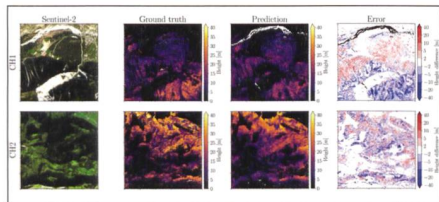
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

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: 21.05.2025

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



Editorial

253

Photogrammetrie/Fernerkundung / Photogrammétrie/Télédétection

N. Lang, Chr. Ginzler, K. Schindler, J. D. Wegner:

Landesweite Vegetationshöhenmodelle mit Deep Learning und Sentinel-2

256

D. Jordan, N. Lack, S. Hochuli, A. F. Meyer, M. Schär:

Automatisierte Klassifizierung der Landnutzung: Deep Learning basierter Ansatz für die Arealstatistik der Schweiz

260

H. Heisig, J.L. Simmen, M. Zesiger:

Die Amerikanerbefliegung von 1946 – von selbstentzündlichen Duplikatnegativen zum landesweiten Orthofotomosaik

266

H. Heisig, J.L. Simmen, M. Zesiger:

Le survol américain de 1946 – des duplicata négatifs à la mosaïque d'orthophotos à l'échelle nationale

268

T. Produit, J. Ingensand:

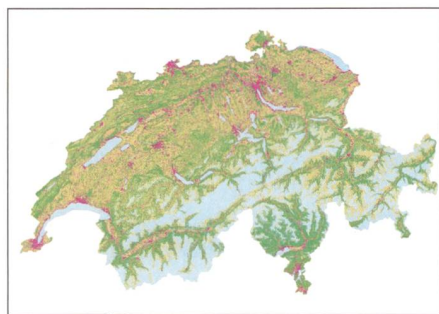
snapshot: Géoréférencement de paysages historiques par Crowdsourcing

271

T. Produit, J. Ingensand:

snapshot: Georeferenzierung historischer Landschaftsbilder durch Crowdsourcing

273



Rubriken / Rubriques

275

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue

280

Fachliteratur / Publications

281

Verbände / Associations

288

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

3. US

Impressum

Zum Umschlagbild:

Ausschnitt aus SWISSIMAGE HIST 1946, Stadt Freiburg

Letzen Frühling hat swisstopo den neuen Datensatz SWISSIMAGE HIST 1946 publiziert. Es handelt sich dabei um ein landesweites Orthofotomosaik, erstellt aus Luftbildaufnahmen aus dem Jahr 1946 von der Luftwaffe der USA.

Mehr Informationen zum Thema des Titelbildes finden Sie im Artikel «Die Amerikanerbefliegung von 1946 – von selbstentzündlichen Duplikatnegativen zum landesweiten Orthofotomosaik» in diesem Heft, ab Seite 266.

Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Seftigenstrasse 264, CH-3084 Wabern
Telefon 058 469 01 11, Fax 058 469 04 59
geodata@swisstopo.ch, www.swisstopo.ch

Page de couverture:

Extrait de SWISSIMAGE HIST 1946, ville de Fribourg

Au printemps dernier, swisstopo a publié son nouveau jeu de données SWISSIMAGE HIST 1946. Il s'agit d'une mosaïque d'orthophotos de toute la Suisse réalisée à partir de photographies aériennes prises en 1946 par l'armée américaine.

Vous trouverez plus d'information sur le processus de traitement de ces données dans l'article «Le survol américain de 1946 – des duplicata négatifs à la mosaïque d'orthophotos à l'échelle nationale» du présent magazine à la page 268.

Office fédéral de topographie swisstopo
Seftigenstrasse 264, CH-3084 Wabern
Téléphone 058 469 01 11, Fax 058 469 04 59
geodata@swisstopo.ch, www.swisstopo.ch