

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 88 (1990)

Heft: 10

Vereinsnachrichten: KKVA : Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter = CSCC : Conférence des services cantonaux du cadastre

Autor: [s.n.]

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: 25.04.2026

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

la collaboration. Présenter son savoir spécifique comme «manager des informations du territoire».

– etc.

Le but de ces activités doit montrer à tout un chacun la nécessité de la Remo dans une société pleinement développée, que le géomètre est le «manager» idéal pour gérer les informations relatives au territoire, que la Remo est réalisable et qu'on peut beaucoup en retirer. Il s'agit de sensibiliser la «base» à ce «message».

VSVT-Zentralsekretariat:
ASTG secrétariat central:
 T. Deflorin, Montalinstr. 405, 7012 Felsberg
 Tel. 081 / 21 32 69 Geschäft
 Tel. 081 / 22 04 63 ☉ Privat

Stellenvermittlung
 Auskunft und Anmeldung:
Service de placement
 pour tous renseignements:
 Alex Meyer
 Sunnebühlstrasse 19, 8604 Volketswil
 Tel. 01 / 820 00 11 G
 Tel. 01 / 945 00 57 P

SGPBF / SSPIT

Schweizerische Gesellschaft für
 Photogrammetrie, Bildanalyse und
 Fernerkundung / Société Suisse de
 photogrammétrie, d'analyse d'image et de
 télédétection

Herbstversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung (SGPBF) mit einem Vortragszyklus zum Themenkreis: Panorama der modernen Photogrammetrie

Samstag, 10. November 1990
Restaurant du Nord, Bahnhofplatz 2,
Zürich

10.15 Beginn der Veranstaltung

Geschäftlicher Teil

Traktanden:

1. Protokoll der 63. Hauptversammlung vom 12. Mai 1990
2. Tätigkeitsbericht des Vorstandes
3. Bericht über die Aktivitäten der OEEPE (R. Knöpfli)
4. Ort und Datum der 64. Hauptversammlung
5. Verschiedenes

Vortragszyklus

- 11.00 Panorama der modernen Photogrammetrie (O. Kölbl)
- 12.00 Aperitif und Mittagessen im Restaurant du Nord

- 14.15 Vorträge über die Kommissionen der ISPRS und Neuerungen
 - I Neuere Aspekte der Bildaufnahme (G. Bormann)
 - II Neue Geräteentwicklungen
 - III Automatische Bildauswertung bereits morgen? (E. P. Baltsavias)
 - IV GIS wohin? (R. Schneeberger)
 - V Auf dem Weg zur Echtzeit Photogrammetrie (Prof. A. Grün)
 - VI Fragen zur Ausbildung (K. Schuler)
 - VII Aktuelle Entwicklungen und Tendenzen in der Fernerkundung (Prof. H. Haefner)

Allgemeine Diskussion

Ende der Veranstaltung gegen 16.30.

Der Vorstand

Assemblée d'automne de la Société Suisse de Photogrammétrie, Analyse d'Image et Télédétection (SSPIT) avec cycle de conférences sur le thème: Panorama de la photogrammétrie moderne

Samedi, 10 novembre 1990
Restaurant du Nord, Bahnhofplatz 2,
Zürich

10.15 Début de la manifestation

Partie administrative

Ordre du jour:

1. Procès-verbal de la 63e assemblée générale du 12 mai 1990
2. Rapport d'activité du comité
3. Rapport sur les activités de l'OEEPE (R. Knöpfli)
4. Lieu et date de la 64e assemblée générale
5. Divers

Cycle de conférences

- 11.00 Panorama de la photogrammétrie moderne (O. Kölbl)
- 12.00 Apéritif et repas au Restaurant du Nord
- 14.15 Conférences sur les Commissions de l'ISPRS et nouveautés
 - I Nouveaux aspects de la prise de vue (G. Bormann)
 - II Nouveaux développements d'instruments
 - III Restitution automatique d'image, déjà demain? (E. P. Baltsavias)
 - IV SIG, quo vadis? (R. Schneeberger)
 - V Vers une photogrammétrie en temps réel (Prof. A. Grün)
 - VI Questions de formation (K. Schuler)
 - VII Développements et tendances actuelles en télédétection (Prof. H. Haefner)

Discussion générale

Fin de la manifestation vers 16.30.

Le comité

KKVA / CSCC

Konferenz der Kantonalen
 Vermessungsämter
 Conférence des services
 cantonaux du cadastre

Bericht über die a.o. Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter vom 25. Juni 1990

Am 25. Juni 1990 trafen sich die Kantonsgeometer und die Vermessungsdirektion zu einer ausserordentlichen Sitzung zur Besprechung des Projektes «Grafico» der PTT in Bern. Als Gäste durfte Benno Stöckli die Herren Prof. E. Buschor und H. Mäder von der Hochschule St. Gallen begrüssen.

Hauptthema der Sitzung war ein Konzept zur Datenübernahme/-übergabe zwischen PTT und den Kantonen. Es ist ein Wunsch der PTT, mit den Kantonen Vereinbarungen zu treffen über die Datenübernahme von der amtlichen Vermessung und über die Abgabe von digitalen Daten aus dem Projekt Grafico an die Kantone. Die PTT stellen sich vor, die AV-Daten gebührenfrei zu beziehen und als Gegenleistung ihre Daten ebenfalls gratis abzugeben. Über die Nachführung der Grafico-Daten besteht seitens der PTT noch kein Konzept, ebenfalls sind ihre Daten nicht flächendeckend über das Gebiet der Schweiz. Die V + D weist darauf hin, dass Grafico und RAV ganz andere Ziele haben; für eine gewisse Übergangszeit könnten jedoch gewisse Bedürfnisse der RAV abgedeckt werden. Nach heutigem System liefert die Vermessung der PTT Planunterlagen. Das soll grundsätzlich so bleiben, lediglich die Form der Datenabgabe ändert sich. Die Planung von Grafico und RAV muss deshalb durch die Vermessungsämter koordiniert werden, nur so können Doppelspurigkeiten vermieden werden. Die Kantone sind grundsätzlich der Meinung, dass die Qualität des Produktes Grafico für die amtliche Vermessung ungenügend ist und ein Datenrückfluss deshalb nicht in Frage kommen kann. Ein gewichtiger Nachteil ist auch die Tatsache, dass die Nachführung nicht gewährleistet ist.

Über das weitere Vorgehen mit der PTT ist sich die Versammlung nicht einig. Soll die KKVA nicht weiter auf das Projekt Grafico eintreten oder soll ein Rahmenvertrag mit der PTT erarbeitet werden zur Abgabe von Daten? Die Technische Kommission der KKVA wird sich deshalb dieses Problems annehmen und einen Vorschlag zu Händen der KKVA erarbeiten. Vielleicht unter dem Druck, dem Projekt Grafico von Seiten der amtlichen Vermessung etwas gegenüberstellen zu können, gibt W. Bregenger zum Schluss der Sitzung die neueste Definition der provisorischen Numerisierung bekannt. Unter genau festgelegten Bedingungen kann nun auch auf vielseitigen Wunsch der Kantone eine Plandigitalisierung zu einer Numerisierung des Planinhaltes führen.

Technische Kommission KKVA