

Berichte

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie = Swiss journal of geography = revue suisse de géographie = rivista svizzera di geografia**

Band (Jahr): **34 (1979)**

Heft 3

PDF erstellt am: **22.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Berichte

DIE REDAKTION

Für unsere Leser stellt das Thema "Landschaftsplanung" sicher einen sehr aktuellen Problemkreis dar. Dank der Zusammenarbeit mit der Schweizerischen Gesellschaft für angewandte Geographie konnte das vorliegende Heft dieses Thema zum Schwerpunkt wählen. Wir danken allen Mitarbeitern bestens, insbesondere Herrn Dr. Jürg Rohner, Basel, von dem die Idee dieses Themenhefts stammt. Mit dieser Nummer müssen wir uns leider von un-

serer sehr geschätzten Redaktionsmitarbeiterin, Fräulein Ruth Rindlisbacher, verabschieden. Für ihre zuverlässige und konstruktive Mitarbeit während den vergangenen zwölf Monaten möchten wir ihr ganz herzlich danken. An dieser Stelle möchten wir die Leitung der verschiedenen Geographischen Institute daran erinnern, dass uns kurze Mitteilungen über ihre Forschungstätigkeit und wichtige personelle Änderungen stets willkommen sind.

SCHWEIZERISCHE GESELLSCHAFT FÜR ANGEWANDTE GEOGRAPHIE (SGAG)

Die Jahresversammlung der SGAG findet als Fachtagung zum Thema "Landschaftsplanung in der Schweiz und in der Bundesrepublik Deutschland" am 2./3. November 1979 in Basel statt. Sie wird zusammen mit dem Deutschen Verband für angewandte Geogra-

phie e.V. und dem Verein schweizerischer Geographielehrer durchgeführt. Detailprogramme sind erhältlich bei: Tagung "Landschaftsplanung", c/o SBN, Postfach 73, 4020 Basel.

ORL-INSTITUT ETH ZÜRICH

*Kolloquium WS 79/80: Ökologie in der Raumplanung

**Das Kolloquium findet jeweils 17.15 Uhr statt und dauert ca. bis 19.00 Uhr. Es wird im Hauptgebäude der ETH Zürich (Zentrum) im Hörsaal HG F5 durchgeführt. Das Kolloquium ist öffentlich. Die Teilnahme ist gratis.*

- 1.11.79 Ökologische Forderungen als Bestimmungsgrößen der Raumplanung.
Dr. Heinz Ellenberg, Professor, Systematisch-Geobotanisches Institut der Universität Göttingen.
- 15.11.79 Die Belastbarkeit des Raumes.
Dr. Walter Danz, Leiter des Alpeninstituts für Umweltforschung und Entwicklungsplanung, München.
- 29.11.79 Umweltverträglichkeitsprüfung in der räumlichen Planung.
Dr. Giselher Kaule, Professor, Institut für Landschaftsplanung, Universität Stuttgart.

- 13.12.79 Zielkonflikte zwischen Ökologie und Ökonomie.
Dr. Bernhard Bittig, Vizedirektor, Bundesamt für Forstwesen, Bern.
- 10. 1. 80 Konzepte und Vorgehen der ökologischen Planung.
Dr. Hans Kiemstedt, Professor, Institut für Landschaftspflege und Naturschutz der Technischen Universität Hannover.
- 24. 1. 80 Ökologie in der Orts- und Regionalplanung.
Dr. Frank Klötzli, Professor, Geobotanisches Institut ETH (Stiftung Rübel), Zürich.
- 7. 2. 80 Ökologische Forschung (MAB-Forschung in der Schweiz).
Dr. Bruno Messerli, Professor, Geographisches Institut der Universität Bern.
- 21. 2. 80 Ist der ländliche Raum ein ökologischer Ausgleichsraum?
Dr. Willy Schmid, Professor, ORL-Institut ETH, Zürich.

SYMPOSIUM DES DEUTSCHSPRACHIGEN ARBEITSKREISES
"Theorie und quantitative Methoden in der Geographie"

Vom 26.3. - 28.3.1980 soll ein Symposium dieses Arbeitskreises in Zürich stattfinden: insbesondere auch jüngere Kollegen werden gebeten, ihre Arbeiten in diesem kleinen Kreise einmal vorzustellen.

Anmeldefrist für Vorträge: 31.10.79. Spätere Anmeldungen können berücksichtigt werden, sofern noch Vortragszeit zur Verfügung steht.

Abgabefrist für Kurzfassungen: 31.12.79.

Vortragsthemen: beliebig, aus dem Interessenbereich des AK. Es ist beabsichtigt, die Themen inhaltlich zu gruppieren (sofern genügend Vorschläge eingereicht werden).

Finanzierung: finanzieller Zuschuss ist wahrscheinlich möglich, genauere Abklärung aber noch erforderlich.

Veranstalter:

Dr. Monika Ostheider bzw. Prof. Dr. Dieter Steiner
Geographisches Institut / ETH-Zentrum
CH - 8092 Zürich

VEREIN SCHWEIZERISCHER GEOGRAPHIELEHRER (VSGg)

Werkstattkurs für geographische Unterrichtseinheiten (Praktika)

Im Geographieunterricht aller Schulstufen kann festgestellt werden, dass durch die Ausnutzung moderner Kopiergeräte vielerorts der Anteil gestalterischer, praktischer und problemlösender Arbeitsweisen am Gesamtunterricht im Rückgang begriffen ist. Um Möglichkeiten aufzuzeigen, mit Hilfe des heute verfügbaren Unterrichtsmaterials neben dem Wissen vermehrt das Können der Schüler zu schulen, führte der VSGg in Bern einen vier-tägigen Kurs durch (2./3.2. und 20./21.4.79).

Kursergebnisse:

1. Die Teilnehmer erhielten eine Uebersicht über arbeitsbetonte Unterrichtsformen, wie sie an jeder Schule durchgeführt werden können.
2. Jeder Kursbesucher stellte seinen Kollegen

Kopien seiner bisher verwendeten Arbeitsunterlagen zur Verfügung, so dass ein wertvoller Erfahrungsaustausch zustande kam.

3. In Gruppen wurden Unterrichtseinheiten verschiedener Schwierigkeitsgrade entworfen (Anfänger, Fortgeschrittene, Projektarbeiten).
4. Für die Publikation einer Reihe von Karten und Luftbildern zum Thema "Schweizerische Typlandschaften" konnte eine Gemeinschaftsarbeit des VSGg mit der Eidg. Landestopographie projektiert werden, deren erste Ergebnisse Anfang 1980 vorliegen werden.
5. Der Kurs kann 1980 wiederholt werden.

Die Kursteilnehmer und die Leiter (K. Aerni, R. Binzegger, E. Grütter, D. Indermühle, P. Lüscher) danken der WBZ herzlich für die organisatorische und finanzielle Unterstützung.

Klaus Aerni

Literaturbesprechung

TRICART, Jean: Géomorphologie applicable. Collection de Géographie applicable, 204 S., 17 Abb., 7 Fig., Masson (Ed.), Paris 1978.

A côté des informations générales qu'il dispense, cet ouvrage est un plaidoyer en faveur des multiples applications de la géomorphologie. Bénéficiant d'une riche expérience, dans plusieurs domaines et sous toutes les latitudes, et s'appuyant sur une ample bibliographie, l'auteur démontre, à l'aide de plusieurs exemples, les contributions possibles de la géomorphologie. En effet, celle-ci peut être utilisée comme indice dans la détermination des éléments structuraux, des unités photogéologiques, dans l'étude des sols, dans les recherches hydromorphologiques. Elle est applicable encore dans la reconstitution des conditions anciennes si importantes dans la prospection minière et dans la pédogenèse. La

géomorphologie a tout naturellement sa place dans le fonctionnement et la dynamique des écosystèmes, à propos de la sensibilité des écotopes, de la conservation de la terre et des eaux, de la cartographie des systèmes de terres. Sa participation est indispensable aux grands aménagements hydrauliques ou de l'établissement de voies de communication, d'implantations urbaines et industrielles. Les aperçus historiques, les considérations générales relatives à la place de la géomorphologie parmi les sciences de la terre et de la nature, ainsi que les commentaires sur les études universitaires élargissent, certes, le sujet et le situent à un niveau supérieur. On eut préféré toute fois, ici et là, des indications plus précises, des informations plus rigoureuses, voire davantage de valeurs numériques; bref, un aspect plus technologique de l'ouvrage.

GH 3/79

Jean-Pierre Portmann, Neuchâtel