

**Zeitschrift:** Mitteilungen der aargauischen Naturforschenden Gesellschaft  
**Herausgeber:** Aargauische Naturforschende Gesellschaft  
**Band:** 32 (1989)

**Artikel:** Berichte über die Tätigkeit der Aargauischen Naturforschenden Gesellschaft  
**Autor:** Ehrensberger, Peter C. / Schmid, Arthur / Meyer, Markus  
**Kapitel:** Bericht über die Vorträge, Demonstrationen und Exkursionen vom April 1986 bis März 1988  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-172859>

### **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:** 15.01.2026

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

## **Bericht über die Vorträge, Demonstrationen und Exkursionen vom April 1986 bis März 1988**

### **Vorträge und Demonstrationsabende**

#### **1986/87**

5. 11. 86 Prof. Dr. A. P. Speiser, Baden: Unser Zwiespalt gegenüber der technischen Neuerung (erster Jubiläumsvortrag zum 175jährigen Bestehen der ANG)  
Gemeinsam mit SIA, STV und Archimedes
19. 11. 86 Prof. Dr. W. Arber, Basel: Biologische Evolution der Mikroben (zweiter Jubiläumsvortrag zum 175jährigen Bestehen der ANG)
3. 12. 86 Prof. Dr. Emilie Jäger, Bern: Altersbestimmung im Grenzbereich Archäologie/Geologie – «echt oder falsch!»
10. 12. 86 Dr. E. Koelliker, Möriken: Beton aus der Sicht des Naturwissenschaftlers  
Gemeinsam mit SIA, STV und Archimedes
17. 12. 86 Dr. H. Escher, Bern: Eindrücke aus Bangladesh – Ein junger Staat vor einer schweren Zukunft
14. 1. 87 Dr. D. Haschke, Würenlingen: Der «GAU» im Kernkraftwerk: Ablauf und Auswirkungen  
Gemeinsam mit SIA, STV und Archimedes
21. 1. 87 Prof. Dr. Heidi Fritz-Niggli, Zürich: Radioaktivität und ihre biologische Wirkung auf Pflanze, Tier und Mensch  
Gemeinsam mit Archimedes
11. 2. 87 Prof. Dr. J. Geiss, Bern: Die neuesten Ergebnisse der GIOTTO-Mission zum Kometen Halley  
Veranstalter: Astroclub Solaris Aarau, gemeinsam mit STV
18. 2. 87 Prof. Dr. P. Singer, Zürich: Venus, die Schwester der Erde?  
Veranstalter: Astronomische Vereinigung Aarau (AVA)
25. 2. 87 R. Ammann, Schönenwerd: Botanische Frühlingsexkursion auf Rhodos  
Veranstalter: Archimedes, Sektion Aarau
11. 3. 87 Prof. Dr. J. Lindenmann, Zürich: Immunität: Anpassung und Widerstand
25. 3. 87 Demonstrationsabend:  
Dr. R. Maurer, Holderbank: Aufgaben der Naturforschung im Aargau 175 Jahre nach der Gründung ANG

#### **1987/88**

28. 10. 87 Prof. Dr. E. Brun, Zürich: Ordnung und Chaos – Widerspruch oder Ergänzung?  
Gemeinsam mit GEP
4. 11. 87 Prof. Dr. P. Sträuli, Zürich: Wie sich der Krebs in Mensch und Tier ausbreitet  
Gemeinsam mit Archimedes und STV
18. 11. 87 Dr. P. Dollinger, Bern: Das Reh als Bioindikator für die Belastung der Umwelt mit Schwermetallen und chlorierten Kohlenwasserstoffen  
Gemeinsam mit NVA
2. 12. 87 Dr. H. P. Müller, Aarau: Aktuelle Umweltprobleme  
Gemeinsam mit Archimedes, GEP, NVA, SIA und STV
16. 12. 87 Prof. Dr. H. Debrunner, Bern: Die hochalpine Forschungsstation Jungfraujoeh  
Veranstalter: STV Sektion Aarau, gemeinsam mit AVA, NVA und SIA
13. 1. 88 R. Gloor, Zetzwil: Il Chamus – ein schwarzafrikanisches Volk zwischen Vergangenheit und Zukunft  
Gemeinsam mit STV

- 20. 1.88 Dr. Ch. Trefzger, Basel: Die nächste Generation astronomischer Großteleskope  
Veranstalter: AVA, gemeinsam mit GEP
- 17. 2.88 Prof. Dr. W. Schmid, Zürich: Medizinische Genetik – Einzelinteressen gegen das  
Wohl der Gesellschaft  
Gemeinsam mit Archimedes
- 2. 3.88 Prof. Dr. B. Schmid, St. Gallen: Zur Bedeutung der Kernenergie  
Gemeinsam mit Archimedes, GEP und SIA
- 16. 3.88 F. Plattner, Horw: Sonnenenergie im Alltag  
Veranstalter: AVA, gemeinsam mit Archimedes, GEP und STV
- 20. 3.88 Demonstrationsabend:  
M. Lüthy, Aarau: Ergebnisse des ornithologischen Inventars Aargau

### *Exkursionen*

- 1986 26. April: Forschungszentrum der Brown Boveri in Dättwil. Leitung: Prof. Dr. A. P. Speiser. Erste Jubiläumsexkursion zum 175jährigen Bestehen der ANG
- 6. September: A: Das Mesozoikum im Tafeljura
- 7. September: B: Aktuogeologie im Aaretal. Leitung: Dr. R. Schmid, Dr. P. Diebold, Dr. A. Gautschi, Dr. R. Gygi, Dr. W. Wildi und Dr. J. F. Schneider. Zweite und dritte Jubiläumsexkursion zum 175jährigen Bestehen der ANG
- 1987 13. Juni: Eidgenössisches Institut für Reaktorforschung in Würenlingen: Der nicht-nukleare Forschungsbereich
- 29. August: Eidgenössische Forschungsanstalt für landwirtschaftlichen Pflanzenbau «Reckenholz». Leitung R. Noetzli

## ANNA WISS

### **Bericht über die Zeitschriftenzirkulation und die Tauschschriften**

Bei den Lesemappen der ANG hat sich die kürzere Zeitspanne zum Lesen der Fachzeitschrift gut eingependelt. Das gibt uns die Möglichkeit, die Zeitungen einem größeren Leserkreis zur Verfügung zu stellen, was sehr wichtig ist, sind doch die neu ins Abonnement aufgenommenen sehr begehrt. Nature und Science allein werden in 8 von 13 Lesergruppen regelmäßig gelesen.

Dem Leserkreis gehören heute 68 Interessenten an. Die Mappen werden monatlich neu zusammengestellt. Die Gesellschaft steht mit 36 Tauschpartnern, naturforschenden Gesellschaften und wissenschaftlichen Instituten in der Schweiz im Tauschverkehr. Im Ausland haben wir 107 Tauschpartner. Es werden uns regelmäßig Schriften aus Übersee und aus den Oststaaten, jene leider in slawischen Sprachen, zugesandt.

Zeitschriften und Tauschschriften übergeben wir periodisch der Kantonsbibliothek, wo sie einem weiteren Interessentenkreis zur Verfügung stehen. Die Verzeichnisse der abonnierten Zeitschriften (Stand 1986) sowie der Gesellschaften, Bibliotheken und Institute, mit denen die ANG im Tauschverkehr steht, sind im Band XXXI abgedruckt.