

Zeitschrift: Mitteilungen / Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn
Band: 40 (2007)

Artikel: Vorträge und Exkursionen seit 1992 : eine Übersicht
Autor: Gnägi, Ueli / Berger, Peter
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-543389>

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: 23.01.2026

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

Vorträge und Exkursionen seit 1992: Eine Übersicht

Namen der Autoren

Ueli Gnägi

Peter Berger

Vorträge und Exkursionen seit 1992

Eine Übersicht

1. Eine Übersicht

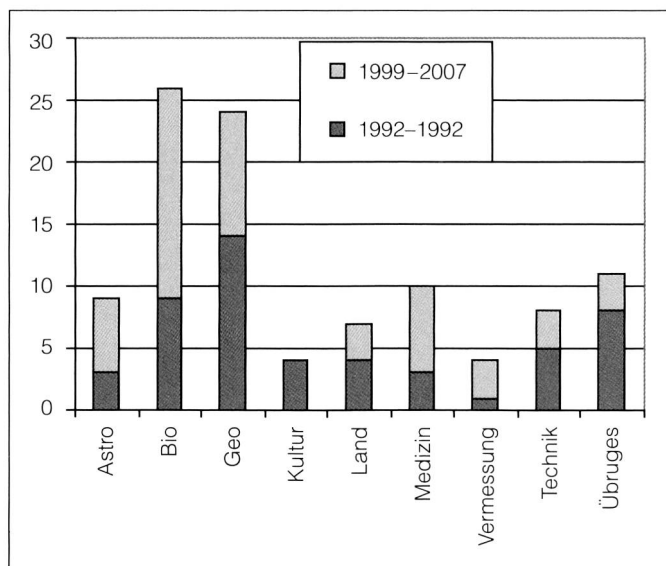
Zum ersten Mal seit langer Zeit bringen wir eine Aufstellung der Vorträge und Exkursionen der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn. Ich halte mich dabei an die Zusammenstellung, die mir der Präsident, Dr. Peter Berger, zur Verfügung gestellt hat.

Die Referenten aus dem unteren Kantonsteil sind an unseren Anlässen gut vertreten (ebenso die Verfasser von Beiträgen in den «Mitteilungen»). Das hat uns – neben der Tatsache, dass wir eine kantonale wissenschaftliche Gesellschaft sind – vor sieben Jahren auf den Gedanken gebracht, auch Olten zum Veranstaltungsort zu machen. Seither finden immer wieder gut besuchte Vorträge im Naturmuseum Olten statt. Das war bisher in den Wintern 2000/01, 2001/02, 2003/04 und 2006/07 der Fall.

Welches waren die Themen unserer Vorträge und Exkursionen? Darüber gibt die nachfolgende Liste im Detail Auskunft. Zur Übersicht habe ich zudem versucht, die Anlässe in Themenbereiche einzuteilen. Für die 103 letzten Anlässe ergibt sich dieses Bild:

Astronomie, Mathematik, Physik	9
Biologie, Umwelt, Chemie Grundlagen	26
Geowissenschaften	24
Kulturgeographie, Länderkunde	4
Land- und Forstwirtschaft	7
Medizin, Gesundheit	10
Vermessung, Luftbild, GIS	4
Technik, Chemie Verfahren	8
Übrigues / nicht zuzuordnen	11

Stautengemäss, so möchte man fast sagen, fällt die Mehrzahl der Vorträge in den phil.nat.-Bereich. Im Vergleich zwischen der ersten und der zweiten Hälfte der Berichtzeit lässt sich aber eine Verlagerung von den natur- und kulturgeographischen und den technischen zu den biologischen und medizinischen Themen feststellen. Ob es sich um einen Trend handelt, muss ange-sichts der kurzen Zeit und der doch eher geringen Datenmenge offen bleiben. Hier eine einfache Graphik. Als Legende zu den einzelnen Themengruppen dient die oben stehende Tabelle.



Vortragsprogramm 1992/1993

Sommerexkursion (Saison 1991/92)

«Cellulosewerke Attisholz. Eine Betriebsführung»

Dr. Urs Gasche. Luterbach

19. Oktober 1992

«Schnee, Lawinen- und Lawinenschutz»

Herr Dr. C. Jaccard, Cortaillod

16. November 1992

«Die NEAT aus der Sicht des Ingenieurs»

Herr dipl.ing. ETH Robert Beer, Ingenieurunternehmung BSP&Partner, Biberist

14. Dezember 1992

«Bio- und Gentechnologie: ein umstrittener For-schungsbereich»

Herr PD Dr. Arthur Einsele, Sandoz AG, Basel

11. Januar 1993

«Auch die moderne Wissenschaft braucht Laboratorien im Hochgebirge: die Hochalpinen Forschungsstationen Jungfraujoch und Gornergrat»

Herr Prof. Dr. Hermann Debrunner, Physikalisches Institut der Universität Bern

1. Februar 1993

«Wünschelrute und elektromagnetische Felder»

Herr Bernhard Wälti, Bern

8. März 1993

Hauptversammlung, anschliessend

«Das Naturmuseum Solothurn – ein Umweltmuseum»

Herr Walter Künzler, Konservator, Naturmuseum Solothurn

Sommerexkursion

20. September 1993

«Ein Abend auf der Jurasternwarte Grenchenberg»

Vortragsprogramm 1993/1994

25. Oktober 1993

«Unsere einheimischen Heuschrecken und ihre Lebensräume»

Herr Dr. Georg Artmann, Biologe, Olten

22. November 1993

«Der Föhn in den Gebirgen der Erde»

Herr Dr. Karl Frey, Olten

13. Dezember 1993

«Bhutan»

Herr Dr.sc.nat. Anton Bürgi, Forstingenieur ETH, Oberwil – Lieli

10. Januar 1994

«Dinosaurierfunde in der Schweiz»

Herr Dr. Heinz Furrer, Paläontologisches Institut der Universität Zürich

28. Februar 1994

«Erdbeben: Entstehung, Auswirkungen und Vorhersage»

Herr Dr. Dieter Mayer-Rosa, Leiter des Schweizerischen Erdbebendienstes, ETH Zürich

21. März 1994

Hauptversammlung, anschliessend

«Zukunft ohne Grenzen des Wachstums? Realstruktur und die neuen Grenzen des Wachstums»

Herr Prof. Dr. Markus Dicht, Lehrer für Biologie und Chemie an der Kantonsschule Solothurn

Sommerexkursion

25. Juni 1994

«Solothurner Stein: Entstehung; Fauna, Flora und Umwelt zur Entstehungszeit. Saurierfährten in Lommiswil»

Herr Dr. Christian Meyer, Naturmuseum Solothurn

Vortragsprogramm 1994/1995

31. Oktober 1994

«Der Winter – Herausforderungen ans Leben, Überlebensstrategien von Tieren»

Herr Dr. Jürg Zettel, Zoologisches Institut der Universität Bern

21. November 1994

«Wie schnell schwinden unsere Alpengletscher?»

Herr Dr. Max Maisch, Geographisches Institut der Universität Zürich

12. Dezember 1994

«Detektivarbeit an Holz»

Herr Werner Schoch, Archäobotaniker, Labor für quartäre Hölzer, Adliswil

9. Januar 1995

«Wenn das Wasser kommt – Unwetterkatastrophen in der Schweiz»

Herr Dr. Gerhard Röthlisberger, VWL, Birmensdorf

20. Februar 1995

«Neuer Entwicklungen in der Fahrzeugtechnik und ihre Auswirkungen auf die Verkehrssicherheit»

Herr Bernhard Gerster, Ingenieurschule Biel, Abt. Automobiltechnik, Vauffelin

20. März 1995

Hauptversammlung, anschliessend

«Boden – der letzte Dreck?»

Herr Dr. Franz Borer, Fachstelle Bodenschutz, Amt für Umweltschutz, Solothurn

Sommerexkursion

19. August 1995

«Industrielehrpfad «Emmekanal» zwischen Luterbach und Derendingen»

Herr Helmut Zipperlen, Erziehungsdepartement, Solothurn

Vortragsprogramm 1995/1996

6. November 1995

«Tropische Regenwälder: Bedeutung, Bedrohung, Schutzmaßnahmen»

Frau Monica Borner, dipl. phil II, WWF Schweiz, Zürich

20. November 1995

«Wasserkraft – die mehrmals verwendbare Energiequelle»

Herr Georg Weber, Schweiz. Wasserwirtschaftsverband, Baden

11. Dezember 1995

«Gewitter: Erkennung, Vorhersage und Modifikation»

Frau Bettina Messmer, Institut für Atmosphärenphysik ETH Zürich

15. Januar 1996 «Zeolith – Zauberer der Natur» Herr Dr. Ch. Bärlocher, Laboratorium für Kristallographie, ETH Zürich	Vortragsprogramm 1997/1998
26. Februar 1996 «Umweltschutz und Wirtschaft – ein Widerspruch?» Frau Prof. Dr. Schelbert, Institut für empirische Wirtschaftsforschung, Zürich	27. Oktober 1997 «Die Vermessung und Kartographie im Zeitalter der Raumfahrt und Geoinformatik» Herr Prof. Dr. Alessandro Carosio, Abteilung für Vermessung, ETH Zürich
25. März 1996 Hauptversammlung, anschliessend «Telekommunikation» Herrn Dr. André Simmen, ASCOM AG, Bern	17. November 1997 «Wie weit werden Menschen vom Wetter beeinflusst?» Herr Dr. Claudio Defila, Schweizerische Meteorologische Anstalt, Zürich
Sommerexkursion 29. Juli 1996 «Land- und Hauswirtschaftsschule Wallierhof, Riedholz; Besichtigung und Führung» Herr Robert Flückiger, Schulleiter	16. Dezember 1997 «Eine Einführung in die Ethik am Beispiel der Umwelt, insbesondere der Energiefrage» Herr Dr. Markus Huppenbauer, Lenzburg
Vortragsprogramm 1996/1997	19. Januar 1998 «Mensch und Mathematik» Herr Prof. Dr. Urs Kirchgraber, ETH Zürich
28. Oktober 1996 «Vom Nutzen tierischer Gifte» Herr Dr. Jürg Meier, Pentapharm AG, Aesch	16. Februar 1998 «Flying over Switzerland: Aussergewöhnliche Flugaufnahmen der Schweiz» Herr Dr. G. Pfander, Seminarlehrer, Aarberg
18. November 1996 «Gentechnik für eine nachhaltige Landwirtschaft» Herr Prof. Dr. R. Braun, Institut für allgemeine Mikrobiologie der Universität Bern	2. März 1998 Hauptversammlung, anschliessend «Dinosaurierfährten an der Seidenstrasse – Eindrücke und Ergebnisse einer Expedition nach Usbekistan und Turkmenistan» Herr Dr. Christian Meier, Naturmuseum Solothurn
9. Dezember 1996 «Wissen und Glauben, Naturwissenschaft und Religion» Herr Prof. Dr. med. P. Müller-Reinhart, Solothurn	Sommerexkursion: Exkursion zum 175. Jubiläum der Naturforschenden Gesellschaft
20. Januar 1997 «Stammesgeschichte des Menschen» Herr Dr. R. Schmid, Anthropologisches Institut der Universität Zürich	22. und 23. August 1998: Alpenexkursion <i>Kraftwerke Oberhasli Herr Hiltbrand, KWO Hochmoor Grimselsee; Dr. Klaus Ammann Gletschervorfeld Rhonegletscher; Dr. Peter Berger Leben und Wirken von Prof. Franz Josef Hugi, Gründer der Naturforschenden Gesellschaft; Vortrag, Dr. René Monteil</i> <i>Ecomuseum Simplon Dorf: Adolf Gerold Zwischbergental: Goldbergwerk Gondo: Adolf Gerold</i>
17. Februar 1997 «Die Wirkungen elektromagnetischer Felder auf den Menschen» Herr Prof. Dr. H. Krueger, Institut für Hygiene und Arbeitsphysiologie ETH, Zürich	175-jähriges Jubiläum der Gesellschaft «Trink Wasser aus dem Berg» Eine Klasse der Kantonsschule Olten erforscht die Herkunft und Qualität des Trinkwassers Arbeitsgruppe «Zusammenarbeit mit den Hochschulen» / Erziehungs-Dep. Kt. SO; Amt für Wasserwirtschaft des Kantons Solothurn (AWW); Naturforschende Gesellschaft Solothurn (NFSO) Gesamtleitung: Dr. Peter Jordan, Kantonsgeologe
17. März 1997 Hauptversammlung, anschliessend «Landschaftsentwicklung und Landschaftspflege» Herr Dr. Hans Neeracher, Seminarlehrer, Kyburg-Buchegg	
Sommerexkursion 21. Juni 1997 «Landschaftsentwicklung und Landschaftserhaltung am Bsp. Limpachtal bei Kyburg–Buchegg» Dr. Hans Neeracher, Seminarlehrer, Kyburg - Buchegg	

Vortragsprogramm 1998/99

Die Vorträge finden im Rahmen des 175-jährigen Jubiläums der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn statt.

16. November 1998

«*Wildbienen der Schweiz*»

Herr Felix Amiet, Bezirkslehrer, Solothurn

30. November 1998

«*Brustkrebs – ein Schicksalsschlag*»

Herr PD Dr. Hansjörg Altermatt, Pathologe, Bern

14. Dezember 1998

«*Die Geschichte der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurns seit der Gründung 1823*»

Herr Dr. Karl H. Flatt, Gymnasiallehrer, Solothurn

18. Januar 1999

«*Was ist kombinatorische Chemie? Grundbegriffe und Anwendungen*»

Frau Dr. Klara Sekanina, Chemikerin, Zürich

22. Februar 1999

«*Der Schutz der Grenchner Witi beim Bau der N5*»

Herr Hans Stuber, diplomierte Bauingenieur ETH, Mitinhaber BSP+Partner, Projektleiter Witi-Tunnel, Balsthal

15. März 1999

Hauptversammlung, anschliessend

«*Kristalle, Kristallwachstum. Kristallformen am Beispiel von Kochsalz*»

Herr Dr.ing.chem. ETH Pietro Fontana, Solothurn

Sommerexkursion

18. September 1999

«*Geologische Wanderung auf dem neu erstellten Naturlehrpfad Bärschwil*»

Herr Dr. Peter Jordan, Kantsogeologe

Vortragsprogramm 1999/2000

08. November 1999

«*Zur Felsenflora des östlichen Kettenjuras*»

Herr Armin Wassmer, Biologe, Aarau

22. November 1999

«*Sonnenuhren*»

Herr Reto Ambrosini, Astronomisches Institut Universität Bern, Bern

6. Dezember 1999

«*Umweltsanierung Stahlwerk Gerlafingen: Beispiel einer erfolgreichen Zusammenarbeit von Behörden und Industrie*»

Herr Dr. Martin Heeb, wissenschaftlicher Mitarbeiter des Kantonalen Amtes für Umweltschutz, Solothurn

17. Januar 2000

«*Wetternachhersage - 500 Jahre Klimavariationen und Naturkatastrophen*»

Prof. Dr. Christian Pfister, Historisches Institut der Universität Bern, Bern

21. Februar 2000

«*Alpengletscher als Umweltarchive*»

Prof. Dr. H. W. Gäggeler; Chemisches Institut der Universität Bern, Bern

20. März 2000

Hauptversammlung, anschliessend

«*Grundwasser, Karst und Tektonik im Weissensteingebiet*»

Dr. Thilo Herold / Dr. Peter Jordan; Kantsogeologe; Amt für Wasserwirtschaft, Solothurn

Sommerexkursion

1. Juli 2000

«*Aktuelle Renaturierung und Revitalisierung von Oberflächengewässern im Raum Grenchen*» [G]

Herr Walter Rentsch, Amt für Wasserwirtschaft Kt. Solothurn

Vortragsprogramm 2000/2001

30. Oktober 2000

«*Wachsen bald Palmen am Aarestrand? Gedanken zum Klimawandel in Europa*»

Prof. Dr. Heinz Wanner, Geographisches Institut der Universität Bern

Vortrag im Naturmuseum Olten

13. November 2000

«*Der lange Weg nach Afrika: Treibstoffmanagement ziehender Singvögel*»

Herr Dr. Michael Schaub, Vogelwarte Sempach,

4. Dezember 2000

«*Die Wildtierkorridore der Schweiz; Erhebung 1997–1999*»

Herr Dr. Otto Holzgang, Vogelwarte Sempach

15. Januar 2001

«*Vom Detektiv mit dem Skalpell zur High-Tech-Wissenschaft: Gerichtsmedizin im Umbruch*»

Herr PD Dr. Manfred Hochmeister, Rechtsmedizinisches Institut der Universität Bern

19. Februar 2001

«*Comeback der Grossraubtiere in Mitteleuropa*»

Frau Karin Hindelang, Zoologin, WSL Birmensdorf

19. März 2001

Hauptversammlung, anschliessend

«*Radiologische Tomographie: Vom Verwischungsbild zur virtuellen Operation*»

Prof. Dr. Probst, Radiologe Bürgerspital Solothurn, SO

- Sommerexkursion
16. Juni 2001
«Botanische Exkursion Weissenstein – Hasenmatt – Stallfluh»
Herr Stefan Epple, Grenchen
- Vortragsprogramm 2001/2002**
05. November 2001
«Stratosphärische Ozonstörungen: Heutige Situation und Perspektive»
Herr Dr. Stähelin, Institut für Atmosphäre und Klima, ETH Zürich
19. November 2001
«Doping von der Antike bis heute»
Frau Nadja Mahler, Fachbereich für Dopingbekämpfung, Bundesamt für Sport Magglingen
10. Dezember 2001
«Storchprojekt S.O.S Storch: Satellitentelemetrie für die Rettung der Weissstörche»
Herr Peter Enggist, Biologe, 4936 Kleindietwil
Vortrag im Naturmuseum Olten
14. Januar 2002
«Mondbezogene Traditionen in der Forstwirtschaft – Phänomene in Baum und Holz»
Herr Dr. Ernst Zürcher, Ecole du bois, Bienne,
18. Februar 2002
«Bionik – Zukunftstechnik oder Werbegag?»
Herr Walter Künzler, Konservator am Naturmuseum Solothurn, 4500 Solothurn
25. März 2002
Hauptversammlung, anschliessend
«Elementarteilchen und Urknall»
Prof. Dr. Edwin Hugentobler, Grenchen
- Vortragsprogramm 2002/2003**
7. November 2002
«Otto Fröhlicher: Rosenlau 1869, eine Bildbetrachtung»
Herr Prof. Dr. Christian Schlüchter, Geologisches Institut der Universität Bern
Veranstaltung in Zusammenarbeit mit dem Kunstverein Solothurn zum hundertjährigen Jubiläum des Kunstmuseums Solothurn
18. November 2002
«Biosphärenreservat Entlebuch: Modell einer nachhaltigen Region»
Herr Dr. Engelbert Ruoss, Naturmuseum Luzern, Luzern:
2. Dezember 2002
«Die beste aller Welten: Optimalitätsprinzipien»
Herr Prof. Dr. Norbert Hungerbühler, mathematisches Institut der Universität Freiburg
20. Januar 2003
«Treibhauseffekt und Meeresspiegelschwankungen»
Herr Prof. Dr. Thomas Stocker, Leiter Abteilung für Klima- und Umweltphysik, Universität Bern
24. Februar 2003
«GEOWARN – Geologisches Frühwarnsystem»
Herr Prof. Dr. Volker Dietrich, mineralogisch-petrographisches Institut der ETH, Zürich
24. März 2003
Hauptversammlung, anschliessend
«Über die Entstehung des Lebens auf der Erde»
PD. Dr. Hansjürg Geiger, Feldbrunnen
- Sommerexkursion
7. Juni 2003
«Besichtigung des Kraftwerkes Ruppoldingen und Begehung der Umgebung mit den neu-gestalteten ökologischen Ausgleichsflächen»
Herren Peter Biedermann, ATEL, und Paul Lehmann vom Ingenieurbüro Dr. Gebler
- Vortragsprogramm 2003/2004**
03. November 2003
«Auf den Spuren der Dinosaurier»
Herr PD. Dr. Christian Meyer, Direktor Naturhistorisches Museum Basel
Vortrag im Naturmuseum Olten
24. November 2003
«Gold; mit aktuellen Ergebnissen von Schürf-versuchen in der Region Solothurn»
Herr Werner Lüthi, Leiter Helvetisches Goldmuseum Burgdorf, Burgdorf
15. Dezember 2003
«Bauen mit innovativen Holzwerkstoffen»
Herr Dr. Klaus Richter, Abteilungsleiter «Holz», EMPA Dübendorf, 8600 Dübendorf
26. Januar 2004
«Natur und Wohlbefinden im Thal: Das Projekt viTHAL und der Verein Region Thal»
Herr Dr. Thomas Schwaller und Frau Regina Held, Verein Region Thal und viTHAL, Balsthal
16. Februar 2004
«Flechten – unbekannte und faszinierende Doppelorganismen»
Herr Erich Zimmermann, Lichenologe, Bibern
15. März 2004
Hauptversammlung, anschliessend
«Digitale Bildverarbeitung und geographische Informationssysteme anhand aktueller Projekte in Zentralasien und der Schweiz»
PD. Dr. Michael Baumgartner, MFB–Geoconsulting GmbH, Messen

Sommerexkursion 26. Juni 2004 «Projekt viTHAL – geführte Wanderung entlang des neu erstellten Jurawanderweges Thal» Herr Thomas Schwaller, Biologe, Laupersdorf	30. Januar 2006 «Das Eiszeitalter im Raum Solothurn» Herr Prof. Dr. Christian Schlüchter, Geologisches Institut der Universität Bern
Vortragsprogramm 2004/2005	
08. November 2004 «Gibbons – die singenden Menschenaffen» Herr PD Dr. Thomas Geissmann, Anthropologisches Institut der Universität Zürich Vortrag im Naturmuseum Olten	20. Februar 2006 «Karte und digitale Geoinformationen in der Verwaltung des Kantons Solothurn» Herr Dr. Horst Düster, GIS Koordinator, Amt für Geoinformation des Kantons Solothurn
6. Dezember 2004 «Asteroiden auf Kollisionskurs mit der Erde» Herr Prof. Dr. Rainer Wieler, Institut für Isotopen-geologie und mineralische Rohstoffe, ETH Zürich	20. März 2006 Hauptversammlung, anschliessend «Mars – eine zweite Chance für Leben»? Herr PD Dr. Hansjürg Geiger, Prof. für Biologie und Chemie an der Kantonsschule Solothurn
31. Januar 2005 «Katastrophen und Massensterben in der Erdgeschichte» Herr Dr. Wolfgang Schatz, Paläontologisches Institut und Museum der Universität Zürich	28. März 2006 «Wald, Wild, Wildverbiss – ein heisses Thema kühl betrachtet» Herr Dr. Werner Suter, Leiter des Forschungsprogramms Wald, Wild, Kulturlandschaft, Eidg. Forschungsanstalt WSL, Birmensdorf
21. Februar 2005 «Was alte Skelette erzählen» Frau Dr. Susi Ulrich-Bochsler, Historische Anthropologie, Medizinhistorisches Institut der Universität	Vortragsprogramm 2006/2007
7. März 2005 «Die Enträtselung der Kakteenengattung <i>Coryphanta</i> – zwei Solothurner Forscher berichten über ihre Forschungsergebnisse» Herren Dr. med. Reto Dicht, Arzt FMH, Günsberg, und Adrian Lüthy, Solothurn	4. Dezember 2006 «Flechten – Symbiose zwischen Pilz und Alge» Herr Erich Zimmermann, Lichenologe, Bibern Vortrag im Zusammenarbeit mit «100 Jahre Naturschutz Kanton Solothurn»
21. März 2005 Hauptversammlung, anschliessend Herren Dr. Max Misteli, Facharzt für innere Medizin, speziell Herzkrankheiten in Oensingen, und Prof. Markus Schor, Prof. für Mathematik an der Kantonsschule Solothurn, Subingen «Das Bewegungsverhalten der Solothurner Bevölkerung – eine Bestandesaufnahme und ihre gesundheitliche Bedeutung»	29. Januar 2007 «Akzeptanz der Raubtiere in der Schweiz – Ergebnisse sozialwissenschaftlicher Untersuchungen» Herr Dr. Marcel Hunziker, Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft WSL, Birmensdorf
Vortragsprogramm 2005/2006	12. März 2007 «Schöpfungsmythen verschiedener Kulturen im Vergleich mit der Urknall-Theorie» Herren Peter Grimm, Bezirkslehrer und Astronom, Suhr; Hans Roth, Professor für Mathematik und Physik an der Kantonsschule Olten Vortrag im Naturmuseum Olten
21. November 2005 «DNA-Analyse» Herr Naseem Malik, Molekularbiologe MSc. FAMH, forensische Molekularbiologie am Institut für Rechtsmedizin der Universität Bern	19. März 2007 «Astrophysikalische Phänomene mit Auswirkungen auf Mensch, Technik und Umwelt» Herr Prof. Dr. Erwin Flückiger, Physikalisches Institut der Universität Bern
5. Dezember 2005 «Mensch, Gesundheit und Klima» Herr lic.phil. Oliver Thommen, Institut für Sozial- und Präventivmedizin der Universität Basel	2. April 2007 Hauptversammlung, anschliessend «Geographische Aspekte des Kantons Solothurn, basierend auf Geographischen Informationssystemen (GIS)» Herren Dr. Peter Berger, Bernhard Marti und Raymond Treier; Prof. für Geographie, Kantonsschule Solothurn