

**Vorträge in Liestal (Ausnahme: 8.Februar):
Kantonsbibliothek**, Emma Herwegh-Platz 4,
beim Bahnhof

Donnerstag 10. November 2011, 20:00 Uhr

Naturwissenschaft – Kommunikation von Komplexität

Prof. Dr. Christian Körner, Ökosysteme und Biodiver-
sität, Botanisches Institut, Universität BS

Freitag 25. November 2011, 20:00 Uhr

Umweltgerechte Abfallentsorgung in der chemischen Industrie.

Walter Jörg, Waste Manager, Novartis Pharma

Donnerstag 8. Dezember 2011, 20:00 Uhr

Strahlenbedrohung durch Handy und Hoch- spannungsleitung?

Prof. Dr. Martin Rössli, Leiter des Bereichs Umwelt-
epidemiologie und Risikoabschätzung, Schweizeri-
sches Tropen- und Public Health-Institut, Assoziiertes
Institut der Universität Basel

Montag 30. Januar 2012, 20:00 Uhr

Der Wald – vielfältige Erwartungen und steter Wandel

Ueli Meier, Kantonsforstingenieur, Amt für Wald bei-
der Basel

Mittwoch 8. Februar 2012, 20:00 Uhr
Museum.BL Zeughausplatz 28, Liestal

„Natur erforschen – Interesse wecken – Wis- sen vermitteln“ vor 100 Jahren: Zum 150. Ge- burtstag von Franz Leuthardt

Dr. Karl Martin Tanner, Biologe, Pädagogische Fach-
Hochschule der Nordwestschweiz

Montag 5. März 2012, 20:00 Uhr

Wege zur 2000W Gesellschaft – Welche Energieformen und Strategien führen zum Ziel?

Prof. Armin Binz, Institut für Energie am Bau Fach-
hochschule Nordwestschweiz

Freitag 16. März 2012, 20:00 Uhr

Ökostrom im Gegenwind – Stromproduktion versus Landschaftsschutz

Lic.jur. Brigitt Wyss, Umweltjuristin, Nationalrat Kt. SO,
Kommission für Rechtsfragen NR

Dienstag 3. April 2012, 19:00 Uhr

Mitgliederversammlung

Dienstag 3. April 2012, 20:00 Uhr

Landschaftseingriffe – Bewertungsmethoden für die Praxis

Felix Berchten, Dipl. Forstingenieur; Kathrin Wunder-
le, Dipl. Biologin; Büro Hintermann & Weber

Veranstaltungen in Laufen:

Mittwoch 18. Januar 2012, 19:30 Uhr

Gymnasium Laufental-Thierstein, Steinacker- weg 7, Laufen

Die Schweiz ein rohstoffarmes Land? Eine Frage der Sichtweise!

Dr. Rainer Kündig, Schweizerische Geotechnische
Kommission, ETH Zürich

Mittwoch 21. März 2012, 19:30 Uhr

Laufentaler Museum, Helye-Platz, 4242 Laufen NW-Ecke der Altstadt, www.museumlaufental.ch

Jurafossilien aus der Umgebung von Laufen

Führung durch Fossiliensammler Peter Borer, Laufen



**NATURFORSCHENDE
GESELLSCHAFT
BASELLAND NGBL**

**Informationen zur Gesellschaft:
Homepage www.ngbl.ch**

**Anmeldungen zur Mitgliedschaft an:
Elisabeth Tissot-Jost, Langhagweg 11,
4242 Laufen, tissot-dit-sanfin@bluewin.ch**

Gäste sind an unseren Veranstaltungen
jederzeit willkommen

sc | nat 

Member of
the Swiss Academy of Sciences

Unsere Gesellschaft stellt sich vor:

Wer sind wir ? Ein Verein von naturwissenschaftlich interessierten Personen mit Sitz in Liestal (NGBL). Die NGBL ist Mitglied der Schweiz. Akademie der Naturwissenschaften SCNAT

Welche Ziele ? Das Interesse an naturwissenschaftlichen Erkenntnissen soll geweckt und verbreitet werden. Die naturwissenschaftliche Forschung, insbesondere die Erforschung des Kantonsgebietes, sowie die Bestrebungen des Naturschutzes sollen gefördert werden.

Mit welchen Mitteln ? Im Winterhalbjahr finden in Liestal und Laufen Vorträge aus dem breiten Spektrum der Naturwissenschaft statt. Im Sommerhalbjahr werden vier bis sechs (z.T. mehrtägige) Exkursionen und Kurse organisiert. Die Forschungskommission fördert die naturwissenschaftliche Laienforschung in der Region, sowie in Verbindung mit der Universität Basel und anderen Institutionen Forschungsprojekte mit regionalem Bezug. In den „Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaften beider Basel“ erscheinen wissenschaftliche Originalarbeiten mit regionalem Bezug oder von allgemeinem Interesse. Unsere Gesellschaftsbibliothek ist über den Ausleihdienst der Kantonsbibliothek zugänglich.

Zu welchem Preis ? Jahresbeitrag für:
— Ordentliche Mitglieder Fr. 35.-
— Schülerinnen/Schüler, Studentinnen / Studenten und Lehrlinge Fr. 20.-
— Kollektivmitglieder Fr. 70.-
Bei Eintritt im 4. Quartal ist die Mitgliedschaft für den Rest des Jahres gratis. Spenden aller Art helfen, unsere Aufgaben zu erfüllen. Sie sind jederzeit willkommen und können in BL von den Steuern abgezogen werden: Naturforschende Gesellschaft BL, 4410 Liestal Postscheckkonto-Nr. 40 - 11343 - 8

Vorstandsmitglieder:

Präsident:
Dr. Mario Studer
Sichternstrasse 18
4410 Liestal
061 921 69 19
mario.studer@bluewin.ch

Vizepräsident:
Dr. Jürgen Gück
Gempenweg 3
4410 Liestal
061 921 00 23
j.gueck@bluewin.ch

Kassier:
Karl Schmutz
Grundackerstrasse 22c
4414 Füllinsdorf
061 901 24 83
schmutz-gyr@eblcom.ch

Aktuar:
Dr. Heinz Schaub
Spitzackerstrasse 63
4103 Bottmingen
061 421 95 27
heinz.schaub@intergga.ch

Sekretärin:
Elisabeth Tissot-Jost
Langhagweg 11
4242 Laufen
061 761 15 07
tissot-dit-sanfin@bluewin.ch

Redaktor:
Prof. Dr. Hermann Hecker
Huebackerweg 4
4253 Liesberg
061 951 19 27
hermann.hecker@vtxmail.ch

Bibliothekar:
Franz Schäfer
Rehhagstrasse 11
4410 Liestal
061 921 16 06
franz.schaefer@bluewin.ch

Beisitz:
Dr. Reinhard Eichrodt
Zirkelirain 31
4410 Liestal
061 911 99 48
reinhard@eichrodt.com

Dr. David Jaeggi
Roggenweg 9
4702 Oensingen
062 396 01 86
dadid.jaeggi@swisstopo.ch

Marc Limat
Grossmattweg 16
4106 Therwil
061 721 06 19
marc.limat@bl.ch

Markus Ott
Hauptstrasse 126
4417 Ziefen
061 931 36 19
ott.fam@bluewin.ch

Präsident der Forschungskommission:
Dr. Benedikt Schmidt
Schlossstrasse 51
4133 Pratteln
061 821 04 76
benedikt.schmidt@ieu.uzh.ch



NATURFORSCHENDE
GESELLSCHAFT
BASELLAND NGBL


Natur erforschen

Interesse wecken

Wissen vermitteln

Winterprogramm

2011 / 2012

sc | nat 

Member of
the Swiss Academy of Sciences