



S I B

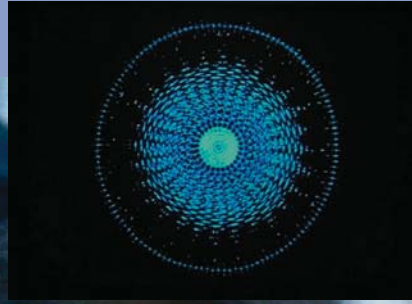
A S d E

A S C B

A S C E



# LEBENSELIXIER WASSER



## SIB - Fachtagung 2010

Freitag, 23. April 2010

8.30 - 17.00 Uhr

**Ort:**

**Pfalzkeller**

St.Galler Pfalz, Klosterhof

9000 St.Gallen

Veranstaltungspartner:

**WWF St. Gallen**

Merkurstrasse 2, 9001 St. Gallen, 071 223 29 30, [www.wwf-sg.ch](http://www.wwf-sg.ch)

**Hausverein Schweiz**

Bollwerk 35, 3001 Bern, Tel. 031 311 50 55, [www.hausverein.ch](http://www.hausverein.ch)

**Fachgruppe Hausuntersuchung FGHU**

Geschäftsstelle, Postfach 9113 Degersheim Tel. 071 370 08 84

**Stiftung Praktischer Umweltschutz Pusch**

Hottingerstr. 4, 8024 Zürich, Tel. 044 267 44 11, [www.umweltschutz.ch](http://www.umweltschutz.ch)

**EGK Gesundheitskasse**

Gallusstr. 12, 9004 St. Gallen, Tel. 071 227 99 22, [www.egk.ch](http://www.egk.ch)



# Fachtagung der SIB 2010: Lebenselixier Wasser

Die Schweizerische Interessengemeinschaft Baubiologie/ Bauökologie SIB ist ein Zusammenschluss von BauplanerInnen, BauhandwerkerInnen und weiteren Interessierten, die sich mit dem baubiologisch-wohngesunden und ökologisch- nachhaltigen Bauen und Wohnen befassen.

Die SIB will die natur- und geisteswissenschaftlichen Erkenntnisse auf den Gebieten der Landesplanung, des Städtebaus, der Architektur sowie der Materialkunde und der Technologie des Bauens erarbeiten und verbreiten, die zur geistigen, seelischen und körperlichen Gesunderhaltung der Menschen und einer Harmonie mit der Umwelt führen. Im Jahresrhythmus veranstaltet der Verein SIB mit Partnern eine Fachtagung zu Themen des gesunden und nachhaltigen Bauens (2004: Lichttagung, 2005: Mobilfunk und Gesundheit, 2006: Medizin und Baubiologie, 2007: Nachhaltig gesund bauen, 2008: Gesundes Raumklima). In diesem Jahr befasst sich die Tagung mit der Ressource „Wasser“.

## Lebenselixier Wasser

Der Mensch besteht zum Grossteil aus Wasser. Daher ist auch Wasser das wichtigste Lebensmittel des Menschen. Doch trotz dieser Bedeutung ist der Umgang mit Wasser meist sehr gedankenlos. Während die Mehrheit der Menschheit keinen Zugang zu sauberem Wasser hat, wird in den Industrieländern das verfügbare Wasser teilweise verschwendet oder durch chemische Aufbereitung verändert. Neben den absehbaren klimatischen Veränderungen im Zusammenhang mit dem hohen CO<sub>2</sub>- Ausstoss der Menschheit, wird der Verteilungskampf um Trinkwasser zu einer zentralen Bedrohung des Friedens auf der Erde werden. Die Erhaltung von Wasserqualität, sowie die Verbesserung von Wasser erhält daher beim gesunden Bauen eine besondere Bedeutung. Doch was macht die Qualität von Wasser aus und wie kann diese bemessen werden? Welche Möglichkeiten zur Energetisierung von Wasser gibt es und was können Geräte und Installationen leisten? Die Tagung gibt Einblicke, Anregungen und Hinweise zu einem Kernthema der Menschheit.

Die Referenten stammen aus unterschiedlichen Teilbereichen und beleuchten das Thema „Wasser“ aus unterschiedlichen Blickwinkeln:

- 1 Wem gehört das Wasser?**, Peter Hettich, Prof. Dr. iur.
- 2 Nachhaltiger Umgang mit Wasser**, Sebastian Heerwart, Dipl. oec.
- 3 Der Einfluss von Pyramiden auf Wasser**, Klaus- Dieter Theurich
- 4 Renaturierung und Ingenieurbioogie**, Thomas Oesch, Kulturing. ETH
- 5 Wasser Kristall Welten**, Andreas Schulz
- 6 Wasser - das rätselhafte Lebenselement**, Joan S. Davis
- 7 Cladnische Klangfiguren, Kymatik- Schwingungsphänomene im Wasser**, Alexander Lauterwasser

**Moderation:** Thomas Zingg

Die Tagung richtet sich an Personen aus Planungs- und Bauberufen, die sich für nachhaltiges und gesundes Bauen interessieren, sowie VertreterInnen von Behörden, Verwaltungen und anderen Organisationen, die sich mit ökologischem Bauen beschäftigen. In gleicher Weise ist die Tagung auch für alle Personen konzipiert, die sich mit unserem wichtigen Lebens- Grundstoff „Wasser“ befassen oder mehr darüber erfahren wollen.

In einer begleitenden Fachausstellung werden Produkte und Dienstleistungen rund um das gesunde Bauen und zum Thema „Wasser“ und „Wasserqualität“ präsentiert und vorgestellt. An den Ständen sind konkrete Beispiele zu sehen und Gespräche mit weiteren Fachpersonen möglich.

Termin:	Freitag, 23. April 2010, 8.30 - 17.00 Uhr	
Ort:	Pfalzkeller, St.Galler Pfalz, Klosterhof, 9000 St.Gallen	
Kosten:	Tagungspreis/Tageskasse	200,-SFr. / 125,-EUR
	Studenten, Lehrlinge, Arbeitslose, Rentenbezüger	160,- SFr. / 100,-EUR
	Tagungsband/Dokumentation	40,- SFr. / 25,-EUR
	Mitglieder SIB und Veranstaltungspartner	15% Rabatt

Frühbucher: erhalten bei Anmeldung und Zahlung vor dem 19.3.2010 einen zusätzlichen Rabatt von 5%. Die verbindliche Voranmeldung beim Veranstalter ist erbeten.

Weitere Informationen und Anmeldung:

Schweizerische Interessengemeinschaft Baubiologie/Bauökologie SIB,  
Sekretariat, Petra Hotz, Riethaldenstr. 23, CH- 8266 Steckborn, Tel. 0041 –(0)52- 212 78 83,  
Fax: 0041 – (0)52- 761 17 13, E-Mail: info@baubio.ch, [www.baubio.ch](http://www.baubio.ch)

# Die Schweizerische Interessengemeinschaft Baubiologie/Bauökologie SIB

Die Schweizerische Interessengemeinschaft Baubiologie / Bauökologie SIB fördert das Verständnis und Wissen über baubiologisches und ökologisches Bauen in der Schweiz. In der SIB vernetzen sich Fachleute und andere am gesunden und ökologischen Bauen Interessierte.

## ZIELE DES FACHVEREINES SIB

Die SIB will die natur- und geisteswissenschaftlichen Erkenntnisse, die auf den Gebieten der Raumplanung, der Architektur, der Materialkunde und der Bautechnik zur geistigen, seelischen und körperlichen Gesundheitsförderung der Menschen in Harmonie mit der Umwelt führen, erarbeiten und verbreiten. Die Mitglieder des Vereins setzen sich in ihrem persönlichen Wirkungsfeld für eine Verbreitung des baubiologischen Gedankens ein und helfen bei der praktischen Umsetzung in der Bauwelt.

Dazu fördert die SIB die Bildung und die Forschung auf allen Gebieten der Baubiologie, organisiert Schulungskurse und Tagungen, sorgt für die Verbreitung der Erkenntnisse der Baubiologie sowie der Ökologie und fördert die Zusammenarbeit und den Gedankenaustausch unter Vereinsmitgliedern sowie mit Organisationen, die ähnliche Ziele verfolgen.

## VEREINSENTWICKLUNG

Nach der Gründung eines losen Zusammenschlusses von baubiologisch interessierten Berufsleuten 1977, besteht der Verein mit einheitlichen Statuten bereits seit 1981. Der Verein zählt heute rund 900 aktive Mitglieder.

## MITGLIEDSCHAFT

Die SIB steht allen, die an baubiologisch-ökologischem Bauen und Wohnen interessiert sind, offen. Die Mitglieder nehmen an den Veranstaltungen der Regionalgruppen teil, haben Kontakt zu den Fachgruppen und erhalten die Vereins-Fachzeitschrift *Baubiologie*.

## REGIONALGRUPPEN

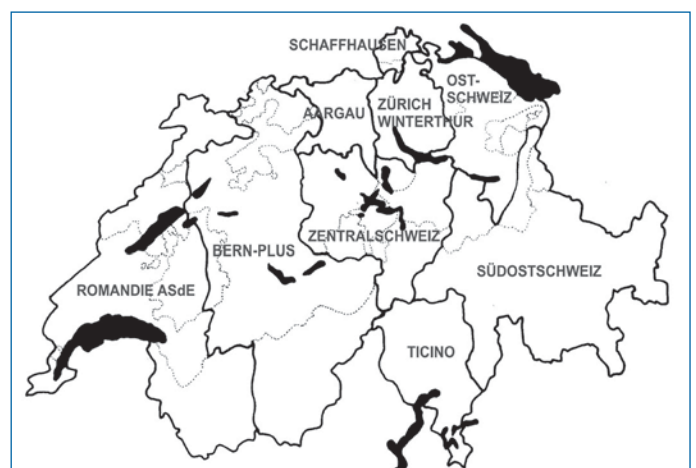
Die neun Regionalgruppen sind die eigentliche Zellen des Vereines. In den Regionalgruppen werden Veranstaltungen jedweder Art durchgeführt. Im besonderen werden Veranstaltungen angeboten, die der Weiterbildung auf baubiologischem Gebiet dienen. Es werden aber auch gesellige Anlässe abgehalten, die dem Kontakt unter baubiologisch Interessierten dienen.

## DIENSTE UND ANGBOTE DES VEREINES

Der Fachverein SIB hat sich seit seiner Gründung vor 30 Jahren zunehmend als Kompetenzzentrum für Baubiologie und Bauökologie in der Schweiz etabliert und erhält dabei Unterstützung von gleichgesinnten Institutionen.

Der Verein bietet einen Beratungsdienst zum gesunden und nachhaltigen Bauen mit einer kostenlosen Erstberatung und schweizweit verteilten kompetenten Beratungsstellen SIB an. Tel.: 0848 105 848 (Normaltarif) oder [verein@baubio.ch](mailto:verein@baubio.ch)

Weitere Informationen: Sekretariat, SIB, Petra Hotz, Riethaldenstr. 23, CH- 8266 Steckborn, Tel. 0041 –(0)52- 212 78 83, Fax: 0041 – (0)52- 761 17 13, E-Mail: [info@baubio.ch](mailto:info@baubio.ch), [www.baubio.ch](http://www.baubio.ch)



Karte: Die 9 Regionalgruppen der SIB