

Inhaltsverzeichnis

Mitglieder-Verzeichnis	<i>Hans Stünzi</i>	4
Stand der Forschung	<i>mehrere Autoren</i>	6
AGS-Internes	<i>Hans Stünzi</i>	7
Eindrücke vom Nationalen Kongress	<i>Hans Meier</i>	9
Das Gamsalp-Forschungsgebiet	<i>Hans Stünzi</i>	12
<i>Höhlen O43-57, Sektor Epsilon</i>	<i>Fabrice Franz, Matthias Kaul, Hans Stünzi</i>	15
<i>Höhlen O61-63, Sektor Eta</i>	<i>Hans Stünzi</i>	33
<i>Höhle U3</i>	<i>Fabrice Franz</i>	36
<i>Sommerlager-Bericht -1</i>	<i>Hans Ita</i>	37
<i>Sommerlager-Bericht -2</i>	<i>Jacques-André Jaquenoud</i>	41
Höhlenklima-Projekte O17	<i>Marco Filipponi</i>	43
Botanik im Churfirstengebiet	<i>Jacques-André Jaquenoud</i>	48
Für 3 Stunden von der Erde verschluckt	<i>Urs Wegmann, Daniel Jaggi</i>	50
Forschung im Hölloch	<i>Fabrice Franz</i>	52
Schauhöhlen in Frankreich	<i>Lydiane und Jacques-André Jaquenoud</i>	54
Karst in Asien	<i>Oliver Hitz</i>	56
Sommerlager-Impressionen	<i>Maxime de Gianpietro</i>	59

Editorial

In unseren Höhlen mit ihren Schächten hoffen wir oft, dass sich oben kein Stein lösen werde. Zudem denken wir, dass uns - wenn wir doch von einem Stein getroffen würden - der Kollege (vielleicht Mitglied der Rettungskolonne) in vernünftiger Frist vom Seil holen könnte. Nun, Hand auf's Herz, wie stünde es, wenn der Kollege verletzt würde und wir ihn aus einem Schacht herausholen müssten? Brächten wir das in den lebensrettenden 15 Minuten zustande? Ist es nicht die minimalste Anforderung, dass wir dies im entsprechenden AGS-Technikkurs jedes Jahr wieder üben?

Ob AGS-ler oder nicht, es gibt viele Gründe, unsere Technikkurse zu besuchen!

Euer Präsi

Impressum

Redaktion, Satz + Gestaltung	<i>Hans Stünzi, Matthias Kaul</i>
Produktion	<i>Arbeitsgemeinschaft für Speläologie, 8105 Regensdorf</i> <i>PC-Konto: 80-63541-5</i>
Adressmutationen	<i>Hans Stünzi, Weiningerstrasse 79, 8105 Regensdorf</i>
Preis AGS-INFO	<i>Fr. 10.-. Für Aktiv- und Passivmitglieder im Preis inbegriffen</i>
Inserate	<i>½ Seite Fr. 100.- pro Ausgabe</i> <i>¼ Seite Fr. 50.- pro Ausgabe</i>