



Die Septarie

Im Dezember 2003 wurde beim sanieren des Weingartens und der Weinstraße in der Nähe von Jarenina in Slovenske gorice bei Erdarbeiten miozäne Septarienvorkommen entdeckt (rund 15 Millionen Jahre alt), die einen Durchmesser bis zwei Meter erreichen und reich mit Barit und Calcit mineralisiert sind. Minerale bilden ein paar Zentimeter große Kristalle. Septarien aus diesen Vorkommen zählen wegen ihrer Größe und seltener Mineralparagnese, die in Ihnen vorkommt, zu den Weltraritäten.

Bewusst wurde deshalb dieser einmalige Fund in Slowenien erhalten. Ebenso in der restlichen Welt. Eine dieser Seltenheiten sehen Sie durchgeschnitten und aufpoliert vor sich, um die Septarienstruktur- und Mineralisiertheit zur Geltung zu bringen.

Das Wort Septarie (lateinisch septarium im Singular, bzw. Septaria im Plural) stammt aus dem lateinischen Verb sepire, was so viel bedeutet wie die Teilung in Stücke oder Teile, bzw. die Trennung mit Mauern oder Sperren. Das Septariennere ist so strukturiert, als ob er aus Einzelteilen zusammengesetzt wäre, die untereinander mit Rissen und kristallisierten Mineralsperren getrennt sind. Die Septarienerscheinung ist in der Welt keine Seltenheit. Mehrere Vorkommen sind bekannt. Der Septariendurchmesser beträgt meistens zwischen ein paar Zentimeter bis zu einem halben Meter. Seltener findet man Septarien mit einem Durchmesser von einem bis zu zwei Metern. Auf der Welt gibt es nur wenige Vorkommen.

Der Septarie ist eine rinde Bildung oder Sphäre, der sich anhand seiner Beschaffenheit von der Sedimentumgebung unterscheidet. Es gib viele Theorien über die Septarienherkunft. Eine dieser Voraussetzungen ist, dass die Septarien in Mineralienablagerungen entstanden sind. Auf dem Meeresboden lagern sich Sedimente ab, die ebenfalls aus lebenden Organismen bestehen. Bei dem Prozess, der Diagenese genannt wird, werden Sedimentgesteine gebildet. Kolonien von anaeroben Bakterien haben sich auf abgestorbenen Organismen entwickelt, die auf dem Meeresboden gesunken sind, wo kein Sauerstoff vorhanden war. Den amoniakhaltigen Bakterien wurde auf diese Art der Ph-Wasserinhalt erhöht, so dass der Schlamm die Kolonien durchtränkte. Dies verursachte

Keine alternative Behandlung sollte ein Ersatz für Krankheiten sein, die eine medizinische Behandlung erfordern. Alternative Formen werden nur als Ergänzung zur Behandlung verwendet.

ein Ausfall von Karbonaten im Meereswasser. Diese Änderung breitet sich gleichmäßig auf alle Seiten aus, dies aber verursacht die Mineralkristallisierung im Sediment, darum entsteht eine runde Bildung. Bei der Mineralkristallisierung in der Innenbildung wird ein Strom von Mineralienablagerungen aus der Sedimentumgebung gegen die Innenbildung verursacht, wo diese aus dem System ausgeschlossen werden, deshalb beginnt die Gesteinzementierung in der Bildung. Die Folgen der Gesteinzementierung sind Risse, die wegen der Schrumpfung entstehen. In solchen entstandenen Rissen ist Platz für die Kristalenetwicklung.

Heilung mit Septarien

Genießen Sie die Energie von Septarien und bewahren Sie die Entspannung und positive Wirkung unserer Behandlungen.

Die Septarie ist eine Besonderheit des Wellness-Zentrums Thermalium, die mit ihrer Energie und ihren positiven Einflüssen zusätzlich zum Wohlbefinden beiträgt. Nach jeder Behandlung empfiehlt sich ein Besuch des Ruheraums mit Septarien, da dies die Wirkung der Behandlung auf den ganzen Körper verstärkt.

Die Septarie hilft mit ihrer Energie den Körper auf natürliche Weise zu heilen:

- ▶ sie stärkt das Immunsystem,
- ▶ sie reduziert Schwellungen und aktiviert die Selbstheilung,
- ▶ sie hilft der Haut, sich besser zu regenerieren,
- ▶ sie trägt zu einer besseren Regeneration des Knochengewebes und zur Linderung
- ▶ von Muskelkrämpfen bei,
- ▶ sie hat eine positive Wirkung auf Rheuma,
- ▶ sie wirkt sich wohltuend auf das Herz aus und gibt ihm den richtigen Rhythmus,
- ▶ sie beruhigt und stellt mit ihrer Energie das seelische und körperliche
- ▶ Gleichgewicht wieder her,
- ▶ sie verbessert den Schlaf, stärkt das Selbstvertrauen und das Gedächtnis und verbessert die Konzentration.

Wenden Sie sich an die Rezeption des Zentrums Thermalium, um weitere Informationen zur Nutzung des Ruheraums zu erhalten.