





## DER SAMMLER

Paul Fischnaller ist der Mineraliensucher und -sammler, der die prächtigen Mineralien zutage gefördert hat, die im Mineralienmuseum ausgestellt sind. Er nutzte jede freie Stunde, um seiner Leidenschaft nachzugehen und nach Geoden und Kristallen zu suchen. Sein Zuhause füllte sich im Laufe der Jahrzehnte mit Mineralien und so reifte in ihm allmählich der Wunsch, seine glitzernde Kristallwelt allen Interessierten zugänglich zu machen. Dank der Unterstützung der Gemeinde Villnöß und der einheimischen Bevölkerung kann sein Lebenswerk heute im Mineralienmuseum Teis bestaunt werden.

Seinem Vorbild folgten auch andere leidenschaftliche Mineraliensucher aus Teis, die einige ihrer wertvollsten Fundstücke dem Mineralienmuseum als Leihgabe zur Verfügung stellten.

## DAS MUSEUM

Unser Mineralienmuseum befindet sich im Herzen des Dorfes Teis – der Heimat der Teiser Kugeln. Die moderne und von Ausstellungsexperten nach museumspädagogischen Gesichtspunkten gestaltete Ausstellung bietet einen umfassenden Einblick in die Welt der Teiser Kugeln und alpinen Mineralien. Ein Einstiegsfilm bringt auch Interessierten und Zufallsbesuchern die Entstehung der Mineralien näher.

In unserem gut sortierten Museumsshop findet man neben Souvenirs und umfassender Literatur zum Thema auch edle Schmuckstücke und Mineralien – so können sich unsere Besucher ihr ganz persönliches Glanzlicht aus der Tiefe mit nach Hause nehmen.

## THE MUSEUM

*Our mineral museum is located in the heart of the village of Teis—home to the famous geodes. Our modern exhibition provides a comprehensive insight into the world of the Geodes of Teis and other alpine minerals. A short introductory film explains the formation of minerals and the museum shop offers a wide choice of souvenirs, jewellery and literature.*

## IL MUSEO

*Il Museo Mineralogico si trova nel cuore di Tiso, terra delle famose Geodi di Tiso. L'esposizione moderna e curata dagli esperti di didattica museale, presenta una ricca collezione di geodi, quarzi e cristalli alpini. Un filmato introduttivo spiega in dettaglio, ad appassionati e non, l'origine dei vari minerali. Oltre a souvenir e pubblicazioni scientifiche e didattiche sul tema, il punto vendita del museo propone gioielli, pietre ornamentali e curative, dando ai visitatori la possibilità di portare a casa una luce preziosa per la loro collezione privata.*



## LE GEODI

*Le geodi e le amigdale d'agata di Tiso sono incastonate nella roccia madre (andesite). Nelle cavità di queste "druse" sono cristallizzati talvolta fino a sette minerali diversi: ametiste e cristalli di quarzo si distinguono per la loro purezza, mentre le agate stupiscono per la loro geometria e varietà cromatica degli anelli. Ogni geode racchiude dunque il suo piccolo segreto di cristallo, ora esplorabile grazie al museo.*



## DIE GEODEN

Die Geoden und Achatmandeln von Teis sind im Muttergestein „Andesit“ eingebettet. Im Hohlraum dieser „Kugeln“ sind teilweise bis zu sieben verschiedene Mineralien wunderbar auskristallisiert. Amethysten und Quarzkristalle stechen wegen ihrer Reinheit und Achate wegen ihrer fast geometrischen Farbringe hervor. Jede Geodenöhle birgt so ihr ganz eigenes kleines Kristallgeheimnis, das man nun im Museum entdecken kann.

## THE GEODES

*The banded and hollow agates of Teis are embedded in andesite. They contain up to 7 different minerals, incl. amethyst and quartz, often represented as parallel lines or as crystals. Every specimen is unique and contains its own little secret.*

## DIE SAMMLUNG

Die Ausstellung beinhaltet neben den einzigartigen Funden aus Teis auch Mineralien aus anderen alpinen Regionen, darunter der Schweiz, dem Aostatal, dem Mont-Blanc-Gebiet und Rheinland-Pfalz. Die Sammlung beinhaltet weder Kauf- noch Tauschobjekte und wird laufend um neue, interessante Funde ergänzt.

## LA COLLEZIONE

Oltre alle Geodi di Tiso, la collezione comprende pezzi di altre regioni alpine (Svizzera, Valle d'Aosta, Monte Bianco e Renania-Palatinato). Interamente raccolti da questo appassionato e non provenienti da acquisti o scambi, i minerali esposti sono completati con sempre nuovi e curiosi esemplari.



Paul Fischnaller



## IL COLLEZIONISTA

Cercatore e collezionista di minerali Paul Fischnaller è il personaggio dietro al Museo Mineralogico di Tiso. Un appassionato che ha dedicato ogni minuto del suo tempo libero alla ricerca di geodi e cristalli. E che ha infine partorito l'idea di raccoglierli ed esporli nelle sale di un museo, così da rendere accessibile a tutti gli interessati il suo scintillante universo di cristalli. Grazie al sostegno del Comune di Funes e della popolazione locale, l'opera di una vita è ora ammirabile negli ambienti del Museo Mineralogico di Tiso.

Ispirati dal suo esempio, anche altri cercatori locali di minerali hanno voluto contribuire alla collezione con prestiti ora esposti nelle vetrine del Museo Mineralogico.

## THE COLLECTOR

*Paul Fischnaller collected all of the fabulous minerals exhibited in our museum. Over the decades, his home filled up with extraordinary pieces and Paul had the idea to make his collection accessible to everyone. Thanks to the municipality of Villnöß and the locals, visitors can now come and marvel at this extensive collection.*



# TeiserKugel GEOPFADE

sentieri geologici · geology paths



## Stollen – Klangsteine – Summfelsen

Botanischer Lehrpfad

## Kleiner Geopark Spaziergang am Teich

## Hl.-Grab-Hügel

Aussichtspunkt mit geologischem Überblick und Schützengräben

## Colle del Santo Sepolcro

Punto panoramico con informazioni geologiche e trincee

Ausführliche Wegbeschreibung unter [www.mineralienmuseum-teis.it](http://www.mineralienmuseum-teis.it) oder in der eigenen Broschüre

Descrizione dettagliata dei percorsi su [www.museomineralogicotiso.it](http://www.museomineralogicotiso.it) o nell'apposito opuscolo

## GEOLOGY PATHS

*The three short nature trails start at the Mineral Museum in the heart of the village. They provide information on the unique geological and botanical features of the area. Be prepared to make a lot of interesting discoveries!*

*For more information visit [www.mineralienmuseum-teis.it](http://www.mineralienmuseum-teis.it) or ask for the dedicated flyer!*