

Pressemitteilung

Aus dem Chemnitzer Untergrund zu YouTube

- **Dritter Film mit dem Titel „Slusia“ bei YouTube ab heute online**
- **Viertes Saurier-Skelett im Labor entdeckt**

Heute geht die dritte Folge von „Auf Schatzsuche in Chemnitz“ bei YouTube online. Der Film trägt den sagenhaft anmutenden Titel „Slusia“. Berichtet wird über den vierten Saurier-Fund und über erste Hinweise zu Körperform und Leben unserer Chemnitzer Ursaurier.

In den insgesamt 700 Kisten, die mit Material aus der Grabung gefüllt sind, befinden sich einige „Problematika“. So bezeichnen die Wissenschaftler jene Funde, die nicht konkret zugeordnet werden können.

Die Saurier-Spezialisten in Schleusingen bearbeiten bereits den ersten Chemnitzer Saurierfund „Schnappi“. Deshalb wurde entschieden, einen ausgewählten Teil der Problematika nach Schleusingen zu schicken. Dort untersuchte der geologische Präparator die Bruchstücke. Dabei kam dann völlig unerwartet ein weiterer Saurier zum Vorschein. Sie wurde Slusia genannt. Der Name ist von Schleusingen abgeleitet.



Anders als Ihre Geschwister Schnappi, Don und Lotte, die direkt während der Grabung entdeckt wurden, erblickte Slusia im Labor nach 290 Millionen Jahren das Licht der Gegenwart. Zurzeit geht man davon aus, dass Slusia der gleichen Art angehört. Es sind aber weitere Untersuchungen erforderlich, um endgültige Aussagen treffen zu können.

Mit diesen Einblicken in den Forschungsalltag informiert das Museum für Naturkunde regelmäßig über die aktuellen Ergebnisse. Was dem Nichtfachmann mitunter etwas chaotisch erscheint, deckt

für den Wissenschaftler oft delikate Hintergründe auf.

Zu finden sind die Features auf der Homepage des Museums für Naturkunde oder direkt auf YouTube über den Link:

<http://www.youtube.com/user/NaturkundeChemnitz>

Weitere Folgen der Arbeitsdokumentation sind geplant. Alle Beiträge entstehen in Zusammenarbeit mit Audiovision Chemnitz, die Dreh und Schnitt übernimmt.

Ihre Fragen beantwortet der Leiter des Museums für Naturkunde Dr. Ronny Rößler.

Tel.: 0371-488 4551

Email: roessler@naturkunde-chemnitz.de

V.i.S.d.P. Andreas Bochmann