

| | |
|--|---|
| | <p>Object: Nadelbaum Walchia</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Collection: Fossilien Europas</p> <p>Inventory number: o. Nr.</p> |
|--|---|

Description

Nadelbaum-Wedel *Walchia piniformis* STERNBERG

Walchien zählen zu den frühesten Nadelbäumen. Kurz nach ihrer Entstehung erleben sie eine Blütezeit, d.h. ihre Organisationsform ist erfolgreicher als die anderer Pflanzen. Sicher hat das trockene Klima die Verbreitung von windbestäubten Nacktsamern gefördert.

Alter: ca. 295 Mio Jahre, Oberhof-Formation, unt. Rotliegendes, Unterperm
Fundort: Oberhof, Kreis Schmalkalden-Meiningen/Thüringen

Basic data

Material/Technique:

Measurements: 26 x 8 x 3 cm

Events

| | | |
|-------|-------|--|
| Found | When | |
| | Who | |
| | Where | Oberhof, Germany |
| Lived | When | Sakmarium (295,5-290,1 Mio. Jahre vor heute) |
| | Who | |
| | Where | Oberhof, Germany |

Keywords

- Fossil
- Permian
- Plant
- Rotliegend