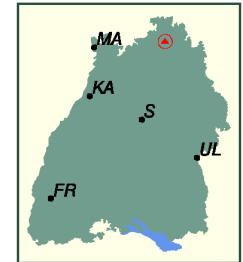


Aufg. Steinbruch im Bergleswald SSE von Schwarzenbrunn

Status: geschützt
 Land-/Stadtkreis: Main-Tauber-Kreis
 Gemeinde: Ahorn
 Gemarkung: Buch
 TK25-Nr.: 6423 Ahorn
 R/H-Werte: 3538620 / 5489820



Literatur:

Huth, T. u. Junker, B. (2005); Schöttle, M. (2000)

Beschreibung:

Im Bergleswald ca. 600 m südsüdöstlich von Schwarzenbrunn wurden früher Sandsteine aus dem Hauptsandstein der Lettenkeuper-Formation (kuL) abgebaut. Am Nordrand des aufgelassenen Steinbruches können die gelblichgrauen Sandsteine noch in einem bis 3 m mächtigen Profil studiert werden. Die unteren ca. 2 m werden von massivem Sandstein (Flutfazies) gebildet, der nach oben in silt- und glimmerreichen, plattigen Sandstein übergeht. In diesen oberen Schichten finden sich ab und zu kohlige Pflanzenreste und Abdrücke (z. B. Schachtelhalme wie *Equisetites arenaceus* mit bis über 20 cm Länge).