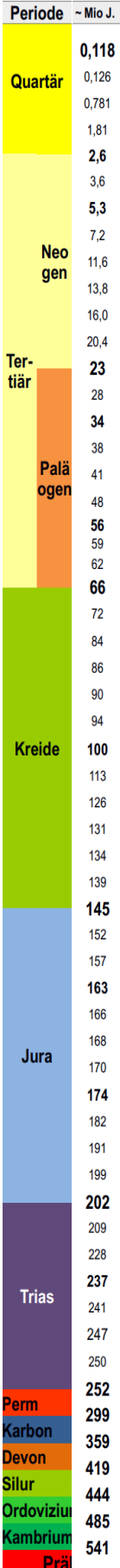


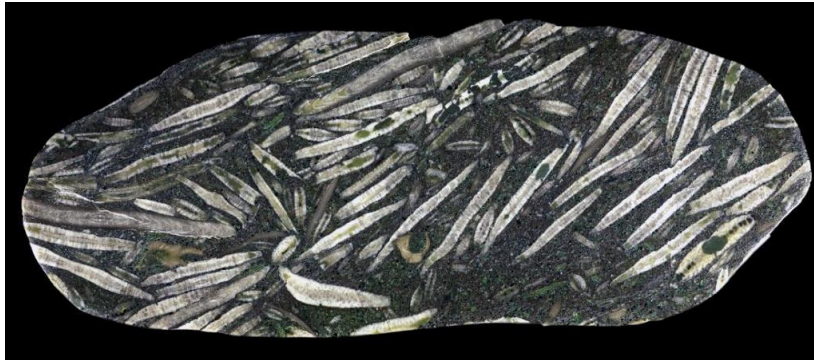
## Nummulitenschichten u.ä.



Das Tertiär ist die Zeit der Nagelfluh. Aufgrund der völlig unterschiedlichen Bildungsarten muss zwischen **kalkalpinen Gesteinen** und den Gesteinen des Molassebeckens unterschieden werden.

Zu den kalkalpinen Bildungen zählen diverse Gesteine aus dem Alttertiär.

- Bekanntester Vertreter dieser Schichten ist der stellenweise bis zu 70m dicke **Nummulitenkalk** – entstanden aus Flachwasserablagerungen. Besonders gut zu beobachten ist er in der Starzlachklamm.



Assilinen-Grünsandstein, Slg. Hertenstein, Foto Hanke, Bb 11,5 cm

- Der knollige **Lithothamnienkalk** besteht überwiegend aus Fossilbruchstücken.
- Von wirtschaftlicher, jedoch nachgeordneter Relevanz hingegen sind die am Grünen vorkommenden **Erzkalke**.



Nummulitensandstein, Slg. Tietze, Foto Hanke

- Der etwas jüngeren **Assilinen-Grünsandstein** ist nur von Agathazell bekannt.



Lithothamnienkalk, Slg. Hertenstein, Foto Hanke