## Fuchs im Zahnwechsel



Am Waldboden liegt ein Fuchsschädel. Wie beinahe alle Säugetiere, so durchlebt auch der Fuchs einen **Zahnwechsel**. Nach **5** bis **6 Monaten** ist das Milchgebiss vollständig durch das **Dauergebiss** ersetzt. Bei diesem Exemplar ist zu erkennen, dass die beiden beinahe zierlichen "Milch-Fangzähne" vor dem Tod des Tieres kurz vor dem Ausfallen standen. Gut sind die beiden wachsenden Fangzähne jeweils vor den Milchzähnen zu erkennen.



Unweit des Schädels wächst ein **Gemeiner Steinpilz** (Boletus edulis) aus dem Waldboden. Zersetzung und Wachstum, zwei Antonyme in Fotogestalt.

(1) Thomas A. M. Kaphegyi: Untersuchungen zum Sozialverhalten des Rotfuchses (Vulpes vulpes L.), Dissertation, Freiburg im Breisgau 2002, S. 16.