

# Koroška formacija – zadnji ladinijski anoksični dogodek

## The Korošica Formation – the last Ladinian anoxic event

Tektonski premiki v živahnem obdobju srednjega triasa so bili povezani z izmenjujočimi se obdobji, ko so se enkrat odlagali apnenci in dolomiti na karbonatnih platformah, spet drugič so karbonatne platforme razpadle, se pogreznile in takrat so se odlagali bazenski sedimenti Horizonta Velike planine, Strelovške in Buchensteinške formacije. V ladiniju Kamniško-Savinjskih Alp pa nimamo le treh bogatih fosilnosnih horizontov z vrtenčarji, temveč so se ob koncu ladinija, natančneje v langobardu, odložile še plasti Koroške formacije, ki so s paleontološkega stališča prav tako zelo zanimive.



Kocbekov dom na Korošici.  
Kocbek Chalet on Mt Korošica.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Scopolia, Journal of the Slovenian Museum of Natural History, Ljubljana](#)

Jahr/Year: 2010

Band/Volume: [Suppl\\_5](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [The Korosica Formation - the last Ladinian anoxic event. 171](#)