

## OBSAH

Výskumy využívajícími srovnávací metody a specifických metod i se stratigrafickou. V každém případě jsou využívány procesy, kterými povrchové i podzemní tvary obou skupin vznikají, protivídání, a mají tento v zásadě odlišnou problematiku.

Literatura o kontinentálních vápencích je v československém i světovém měřítku rozsáhlá, obsahující a obnovovatelnou rozměry, početné chemickými a biologickými procesy jejich vzniku, pěst geochemii, geologii, paleontologii, paleoekologii, kvartérní geologii, pedologi až po archeologii. Výsledky zdejších jejich studií nedostatečně jsou srovnávány s vývojem vlastního kontinentálního vývoje, a to i v pozici v souvislostech s paleogeografických souvisejících.

Na rozdíl od vývoje kontinentálních vápenců je pozoruhodné, že posílenou pozorností věnují vlastním vývoji kontinentálních vápenců je pozoruhodné, že posílenou pozorností věnují vlastním vývoji kontinentálních vápenců.

1. Úvod	4
2. Geneticko-litologické rozdělení a nomenklatura kontinentálních vápenců	6
3. Geologie a výskyt kontinentálních vápenců	9
4. Morfogenetická typizace kontinentálních vápenců	12
4.1. Morfogenetická typizace fontánálních vápenců – pramenitů	15
4.1.1. Štítotvářitá (plochá) ložiska	17
4.1.2. Kupovitá ložiska (pramenitové kupy)	19
4.1.3. Homolovitá ložiska	40
4.1.4. Pišťalovitá a hřibovitá ložiska	41
4.1.5. Svalové a úpatní masivy	42
4.1.6. Svalové a úpatní suky	44
4.1.7. Svalové jazyky	45
4.1.8. Prameny odtokových partií pramenů	45
4.2. Morfogenetická typizace fluviálních vápenců – pěnovců	47
4.2.1. Mokřadlová ložiska	47
4.2.2. Svalové jazyky	48
4.2.3. Svalové a úpatní terasové stupně	49
4.2.4. Svalové a úpatní suky	52
4.2.5. Údolní terasové stupně	54
4.2.6. Údolní hrázkové a hrázové stupně	57
4.2.7. Slouopovitá ložiska	72
4.2.8. Korovitá ložiska	72
4.3. Morfogenetická typizace limnických vápenců	74
4.3.1. Plochá ložiska palustrických vápenců (almu)	75
4.3.2. Plochá ložiska lakustických vápenců	77
4.3.3. Kupovitá ložiska lakustických vápenců	77
4.4. Morfogenetická typizace travertinových slepců a brekcií	77
4.4.1. Tělesa travertinových (pramenitových, pěnovcových) slepců a brekcií	78
4.5. Morfogenetická typizace travertinových forem reliéfu	78
5. Závěr	93
6. Literatura	94

Резюме 100

Summary 101