

Obsah

I. POSTAVENÍ MORAVY A SLEZSKA V RÁMCI SVĚTOVÉHO PALEOLITICKÉHO VÝVOJE	3
1. Současné názory na vznik člověka 2. Počátky osídlení Evropy 3. Morava a Slezsko v rámci světového paleolitického vývoje	
II. VÝVOJ NÁZORŮ NA PALEOLIT MORAVY A SLEZSKA	7
1. Období 1867 – 1918 2. Období 1918 – 1945 3. Období 1945 – 1992	
III. RELIÉF MORAVY A SLEZSKA (<i>Tadeáš Czudek</i>)	11
1. Celková charakteristika reliéfu 2. Vývoj reliéfu 3. Pleistocenní geomorfologické procesy a tvary reliéfu 4. Reliéf a paleolitické osídlení	
IV. VÝVOJ PŘÍRODY A PODNEBÍ (<i>Vojen Ložek</i>)	17
1. Postavení Moravy a Slezska v rámci Evropy 2. Pleistocenní klimatický cyklus a jeho projevy v přírodě Moravy 3. Přehled vývoje v jednotlivých fázích klimatického cyklu 4. Biostratigrafie moravského pleistocénu	
V. PALEOGEOGRAFICKÝ A STRATIGRAFICKÝ VÝVOJ MORAVY A SLEZSKA V PLEISTOCÉNU	26
(<i>Pavel Havlíček – Jaroslav Macoun</i>)	
1. Ostravská glacigenní pánev s přilehlými extraglaciálními regiony střední Moravy a Slezska 2. Dolnomoravský úval 3. Dyjskosvratecký úval 4. Brněnská oblast 5. Pavlovské vrchy	
VI. VÝVOJ VEGETACE (<i>Helena Svobodová</i>)	40
VII. ZDROJE KAMENNÝCH SUROVIN (<i>Antonín Přichystal</i>)	42
1. Suroviny kamenné štípané industrie 1.1. Silicity 1.2. Minerály SiO ₂ 1.3. Přírodní skla 1.4. Klastické křemičité horniny 1.5. Ostatní horniny a minerály	
2. Suroviny barvív	
3. Ostatní suroviny	
VIII. VÝVOJ FOSILNÍHO ČLOVĚKA NA NAŠEM ÚZEMÍ (<i>Emanuel Vlček</i>)	50
1. Existence fosilního člověka ve spodním pleistocénu	
2. Nálezy fosilního člověka ve středním pleistocénu 2.1. Erectoidní formy člověka 2.2. Starosapientní formy 2.3. Dvě populace v holsteinském interglaciálu	
3. Nálezy fosilního člověka z eemského interglaciálu	
4. Nálezy z časného úseku posledního glaciálu	
5. Mladopaleolitický člověk střední Evropy 5.1. Nejstarší nálezy Homo sapiens 5.2. Lovci mamutů a období gravettienu	
6. Fosilní člověk pozdního glaciálu	
IX. STARÝ PALEOLIT	70
1. Nejstarší industrie 1.1. Brněnská oblast 1.2. Dyjskosvratecký úval 1.3. Ostravská oblast 1.4. Geochronologie a stratigrafie 1.5. Charakter nejstarších industrií	
2. Ekonomické a společenské aspekty 2.1. Lov 2.2. Výroba nástrojů 2.3. Obydlí 2.4. Rituály	
X. STŘEDNÍ PALEOLIT	76
1. Počátek středního paleolitu 1.1. Rozsah osídlení 1.2. Stratigrafie a geochronologie 1.3. Industrie počátku středního paleolitu	
2. Taubachien 2.1. Rozsah osídlení 2.2. Stratigrafie a geochronologie 2.3. Industrie taubachienu	
3. Moustérien 3.1. Rozsah osídlení 3.2. Štramberská oblast 3.3. Moravský kras 3.4. Stratigrafie a geochronologie 3.5. Industrie moustérienu	
4. Micoquien 4.1. Rozsah osídlení 4.2. Stratigrafie a geochronologie 4.3. Industrie micoquienu	
5. Ekonomické a společenské aspekty 5.1. Lov 5.2. Výroba nástrojů 5.3. Obydlí 5.4. Rituály	

XI. STARŠÍ FÁZE MLADÉHO PALEOLITU

94

1. Bohunicien 1.1. Rozsah osídlení 1.2. Brněnská oblast 1.3. Prostějovská oblast 1.4. Mohelenská oblast 1.5. Stratigrafie a geochronologie 1.6. Industrie bohunicienů
2. Szeletien 2.1. Rozsah osídlení 2.2. Dolnokounická oblast 2.3. Boskovická brázda 2.4. Brněnská oblast 2.5. Vyškovská oblast 2.6. Prostějovská oblast 2.7. Olomoucká oblast 2.8. Opavská oblast 2.9. Stratigrafie a geochronologie 2.10. Industrie szeletienů
3. Aurignacien 3.1. Rozsah osídlení 3.2. Brněnská oblast 3.3. Dolnokounická oblast 3.4. Prostějovská oblast 3.5. Kroměřížská oblast 3.6. Uherskohradištská oblast 3.7. Kloboucká oblast 3.8. Pavlovská oblast 3.9. Holešovská oblast 3.10. Oblast Moravské brány 3.11. Olomoucká oblast 3.12. Geochronologie a stratigrafie 3.13. Industrie aurignacienů
4. Další nálezy
5. Ekonomické a společenské aspekty 5.1. Lov 5.2. Výroba nástrojů 5.3. Obydlí 5.4. Rituály a umění

XII. STŘEDNÍ FÁZE MLADÉHO PALEOLITU

129

1. Gravettien 1.1. Rozsah osídlení 1.2. Předmostí 1.3. Ostravská oblast 1.4. Pavlovská oblast 1.5. Podyjí 1.6. Uherskohradištská oblast 1.7. Holešovská a olomoucká oblast 1.8. Brněnská oblast 1.9. Osídlení jeskyní 1.10. Geochronologie a stratigrafie 1.11. Industrie gravettienů
2. Ekonomické a společenské aspekty 2.1. Lov 2.2. Výroba nástrojů 2.3. Sídliště a obydlí 2.4. Rituály a umění

XIII. POZDNÍ FÁZE MLADÉHO PALEOLITU

155

1. Epigravettien 1.1. Rozsah osídlení 1.2. Geochronologie a stratigrafie 1.3. Industrie epigravettienů
2. Magdalénien 2.1. Rozsah osídlení 2.2. Jižní část Moravského krasu 2.3. Střední část Moravského krasu 2.4. Severní část Moravského krasu 2.5. Další lokality 2.6. Geochronologie a stratigrafie 2.7. Industrie magdalénienů
3. Ekonomické a společenské aspekty 3.1. Lov 3.2. Výroba nástrojů 3.3. Sídliště a obydlí 3.4. Rituály a umění

XIV. POZDNÍ PALEOLIT

180

1. Tišnovský typ 1.1. Rozsah osídlení 1.2. Geochronologie a stratigrafie 1.3. Industrie tišnovského typu
2. Epimagdalénien 2.1. Rozsah osídlení 2.2. Stratigrafie a geochronologie 2.3. Industrie epimagdalénienů
3. Další industrie
4. Ekonomické a společenské aspekty 4.1. Lov 4.2. Výroba nástrojů 4.3. Sídliště a obydlí 4.4. Umění

XV. HLAVNÍ VÝVOJOVÉ TRENDY V PALEOLITU MORAVY A SLEZSKA

186

Literatura

188

Seznam zkratk

204

The Paleolithic of Moravia and Silesia

205