

OBSAH

7	1. PŘEDMLUVA
8-10	2. STRUČNÁ HISTORIE BĀDÁNÍ O OSÍDLLENÍ ČECH V NEJSTARŠÍM A STARÉM PALEOLITU
8-9	2.1. Počátky bĀdání
9-10	2.2. Novější etapa bĀdání
10	2.3. SoučasnĀ etapa vĵzkumu
11-14	3. PŘEDMĚT STUDIA A GNOSEOLOGICKĚ PROBLĚMY POZNÁNÍ STARĚHO A NEJSTARŠÍHO PALEOLITU
15-31	4. PŘÍRODNÍ PROSTŘEDÍ STARĚHO A STŘEDNÍHO PLEISTOCĚNU V ČECHÁCH
15-16	4.1. VšeobecnĀ charakteristika tohoto období v Āechách
16-28	4.2. Postavení člověka v pŕirodě spodního a středního pleistocěnu
16-18	4.2.1. Postavení člověka jako nověho fenoměnu v paleoekosystěmu středního pleistocěnu
18-25	4.2.2. Postavení člověka v rĀmci záporných biotickěch vztahů - mezidruhovĀ konkurence člověka a karnivorů
24-25	4.2.2.1. MezidruhovĀ konkurence
25-26	4.2.3. Pokus o stanovení velikosti predačněho tlaku stŕedopleistocěnněho člověka-lovce na kořist
27-28	4.2.4. TeritoriĀlně chování stŕedopleistocěnněho člověka
28-29	4.3. Kamenně suroviny, jejich vĵskyt, vĵznam a vlastnosti
29-31	4.4. Datování starěho a středního pleistocěnu v Āechách
32-39	5. TYPOLOGIE NEJSTARŠÍHO A STARĚHO PALEOLITU
32-34	5.1. ObecnĀ charakteristika
34-39	5.2. Typologie staropaleolitickě industrie
39	5.3. Možnosti typologickěho systěmu
40-54	6. ARCHEOLOGICKĚ NĀLEZY NEJSTARŠÍHO PALEOLITU V ČECHÁCH
40-49	6.1. Povodě Paleoberounky
40-44	6.1.1. Beroun-dĀlnice, okr. Beroun

45-48	6.1.2. Soubor industrie Beroun-dálnice A III, okr. Beroun
45-47	6.1.2.1. Charakteristika kamenné industrie
48	6.1.2.2. Beroun-dálnice A III, okr. Beroun, soupis nálezů
48-49	6.1.3. Soubor industrie Beroun-dálnice A II, okr. Beroun
49	6.1.3.1. Charakteristika kamenné industrie
49	6.1.3.2. Beroun-dálnice A II, okr. Beroun, soupis nálezů
50-52	6.2. Povodí Paleovltavy
50	6.2.1. Suchdol I, Praha 6
50	6.2.1.1. Suchdol I, Praha 6, soupis nálezů
50	6.2.2. Suchdol II, Praha 6
50	6.2.2.1. Suchdol II, Praha 6, soupis nálezů
53	6.3. Povodí Paleolabe
53	6.3.1. Čakovice, Praha 9
53	6.3.1.1. Čakovice, Praha 9, soupis nálezů
53-54	6.4. Celkové hodnocení nejstaršího paleolitu v Čechách
55-138	7. ARCHEOLOGICKÉ NÁLEZY STARÉHO PALEOLITU V ČECHÁCH
55-106	7.1. Povodí Paleoohře
55-59	7.1.1. Bečov I, okr. Most.
56-58	7.1.1.1. Bečov I, okr. Most, vrstva 7 (braunlehm), soupis nálezů
58-59	7.1.1.2. Bečov I, okr. Most, vrstva 8 (písek), soupis nálezů
59	7.1.1.3. Bečov I, okr. Most, vrstva 9 (tufit), soupis nálezů
59-105	7.1.2. Bečov II, okr. Most
60-105	7.1.2.1. Bečov II, okr. Most, soupis nálezů
106	7.1.3. Židovice II, okr. Most
106	7.1.3.1. Židovice II, okr. Most, soupis nálezů
106-135	7.2. Povodí Paleolabe
106-107	7.2.1. Přezletice, okr. Praha-východ.
107-133	7.2.2. Charakteristika kamenné industrie
109	7.2.2.1. Přezletice, okr. Praha-východ, horizont A 1, soupis nálezů
109-129	7.2.2.2. Přezletice, okr. Praha-východ, horizont A 2, soupis nálezů
129-133	7.2.2.3. Přezletice, okr. Praha-východ, horizont A 3, soupis nálezů
134	7.2.3. Přezletice, okr. Praha-východ, horizont A3

134-135	7.2.4. Poloha a paleoekologie naleziště
135-138	7.3. Celkové hodnocení starého paleolitu v Čechách
139-146	8. VÝVOJ OSÍDLENÍ EVROPY A PŘILEHLÝCH ČÁSTÍ PALEARCTICKÉ PODOBLASTI V OBDOBÍ NEJSTARŠÍHO A STARÉHO PALEOLITU
139-143	8.1. Místo Evropy v palearktické podoblasti v období od konce terciéru do holsteinského interglaciálu (od počátku paleolitu do konce starého paleolitu)
139	8.1.1. Palearktická podoblast
140	8.1.2. Zalednění
140	8.1.3. Klimazóny a jejich posuny
140	8.1.4. Pevninské mosty, spoje sever-jih
141	8.1.5. Možnosti přírodních a klimatických bariér
141	8.1.6. Posuny do cirkummediteránní oblasti
141-142	8.1.7. Kolonizace, migrace, emigrace
142	8.1.8. Ekologie, speciace
142	8.1.9. Adaptabilita
142-143	8.1.10. Interaktivní model
143-146	8.2. Vývoj lidské kultury v západní části palearktické podoblasti v období od konce terciéru do holsteinského interglaciálu
143-145	8.2.1. Oldovan
145	8.2.1.1. Charakteristika oldovanské kultury
145-146	8.2.2. Acheuléen
145	8.2.2.1. Pěstní klíny - jejich původ
145-146	8.2.2.2. Charakteristika jednotlivých horizontů acheulské kultury s.l.
146	8.2.3. Drobnotvaré industrie
146	8.2.4. Shrnutí
147-164	9. ZÁVĚR
165-206	APPENDIX Statistické zpracování staropaleolitické kamenné industrie z Čech (Karel Štaud)
167-169	1. Úvod (Jan Fridrich)
168-169	1.1. Cíle statistické analýzy staropaleolitické kamenné industrie z Čech
170-172	2. Metoda měření artefaktů
172-175	3. Srovnání českých staropaleolitických lokalit se zahraničními
173-174	3.1. Pěstní klíny

175	3.2. Cleavery
175-179	4. Bečov II, okr. Most
175-176	4.1. Obecné charakteristiky
176-177	4.2. Morfometrická analýza bifasů
177-179	4.3. Diskriminační analýza bifasů
179-206	5. Závěr
207-228	SUMMARY
229-235	LITERATURA