

<b>1 ÚVOD</b>	7
<b>2 PŘÍRODNÍ PROSTŘEDÍ</b>	9
2.1 Geografické poměry	9
2.2 Geologie oblasti	9
2.3 Geomorfologický vývoj	9
2.4 Paleovegetace	9
<b>3 MATERIÁL</b>	11
3.1 Datace	11
3.2 Abecední seznam zkoumaných poloh a jejich charakteristika	13
<b>4 METODY</b>	15
4.1 Způsob evidence dat osteologického souboru	15
4.2 Determinace osteologického souboru	15
4.3 Určení množství jednotlivých druhů zvířat	16
4.4 Určení věkové struktury a pohlaví	16
4.5 Kvalita konzumovaného masa	16
4.6 Distribuce masa	17
<b>5 KRITIKA PRAMENŮ</b>	19
5.1 Kontrolovatelné faktory	19
5.1.1 Exkavace – sullegický proces	19
5.1.2 Osteologické zpracování – trefický proces	19
5.2 Nekontrolovatelné faktory	19
5.2.1 Antropogenní aktivity – thanatický, perthotaxický proces	19
5.2.2 Přírodní vlivy na dochování kostí – perthotaxický, tafický proces	21
<b>6 LITERÁRNÍ PŘEHLED</b>	23
6.1 Přehled publikovaných osteologických analýz	23
6.2 Interpretace na základě osteologických a antropologických analýz	24
6.2.1 Chov hospodářských zvířat	24
6.2.2 Lov	25
6.2.3 Antropologie	26
<b>7 ARCHEOZOOLOGICKÁ ANALÝZA</b>	27
7.1 Domácí zvířata	27
7.1.1 Prase domácí, <i>Sus scrofa f. domestica</i>	27
7.1.2 Tur domácí, <i>Bos primigenius f. taurus</i>	43
7.1.3 Ovce a koza domácí, <i>Ovis ammon f. aries, Capra aegagrus f. hircus</i>	54
7.1.4 Kůň domácí, <i>Equus ferus f. caballus</i>	61
7.1.5 Mezek, <i>Equus caballus × Equus asinus</i>	68
7.1.6 Osel domácí – <i>Equus asinus f. domestica</i>	68
7.1.7 Pes domácí, <i>Canis lupus f. familiaris</i>	70
7.1.8 Kočka domácí, <i>Felis lybica f. domestica</i>	78
7.1.9 Kur domácí, <i>Gallus gallus f. domestica</i>	80
7.1.10 Husa domácí?, <i>Anser anser f. ?</i>	82
7.2 Volně žijící zvířata	85
7.2.1 Pratur, <i>Bos primigenius</i>	85
7.2.2 Jelen evropský, <i>Cervus elaphus</i>	85
7.2.3 Srneček obecný, <i>Capreolus capreolus</i>	85
7.2.4 Prase divoké, <i>Sus scrofa</i>	86
7.2.5 Medvěd hnědý, <i>Ursus arctos</i>	91

7.2.6 Liška obecná, <i>Vulpes vulpes</i> .....	92
7.2.7 Tchoř tmavý, <i>Mustela putorius</i> .....	92
7.2.8 Jezevec lesní, <i>Meles meles</i> .....	92
7.2.9 Bobr evropský, <i>Castor fiber</i> .....	93
7.2.10 Zajíc polní, <i>Lepus europaeus</i> .....	97
7.2.11 Jestřáb lesní, <i>Accipiter gentilis</i> .....	99
7.2.12 Kachna, cf, <i>Anas platyrhynchos</i> .....	99
7.2.13 Orel, <i>Aquila</i> sp. .....	99
7.2.14 Holub, <i>Columba livia/oenas</i> .....	99
7.2.15 Sojka obecná, <i>Garrulus glandarius</i> .....	100
7.2.16 Želva bahenní, <i>Emys orbicularis</i> .....	100
7.2.17 Ryby, <i>Piscis</i> .....	100
7.2.18 Škeble, <i>Anodonta</i> sp. ....	100
7.3 Domácí / volně žijící zvířata .....	101
7.4 Recentní druhy.....	101
7.5 Člověk, <i>Homo sapiens sapiens</i> .....	101
7.6 Neurčené fragmenty .....	101
<b>8 DISKUZE .....</b>	<b>103</b>
8.1 Chov .....	103
8.1.1 Početní podíly druhů .....	103
8.1.2 Věk .....	104
8.1.3 Kvalita masa .....	104
8.1.4 Pohlaví.....	104
8.1.5 Distribuce .....	111
8.1.6 Tafonomické projevy .....	111
8.1.7 Patologické projevy .....	111
8.2 Lov .....	111
8.2.1 Velkomoravské Pohansko .....	114
8.2.2 Osady v okolí.....	116
<b>9 ZÁVĚR .....</b>	<b>119</b>
Pohansko – Velmožský dvorec (PVD).....	120
Břeclav – Lány (BL) .....	120
Břeclav – Na včelách (BNV) .....	120
Kostice – Zadní hrúd (KZH) .....	120
<b>SUMMARY .....</b>	<b>121</b>
<b>BIBLIOGRAFIE.....</b>	<b>123</b>
<b>SEZNAMY OBRÁZKŮ, TABULEK A GRAFŮ .....</b>	<b>129</b>
<b>SEZNAM ZKRATEK A POJMŮ .....</b>	<b>133</b>
<b>SEZNAM KOSTÍ A ZKRATEK JEJICH ROZMĚRŮ .....</b>	<b>135</b>
<b>PŘÍLOHA – TABULKY ROZMĚRŮ.....</b>	<b>139</b>