

# INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort .....	7
<i>Christine Neugebauer-Maresch</i>	
1. Die Altsteinzeit .....	9
2. Forschungsgeschichte .....	10
<i>Spyridon Verginis</i>	
3. Lößakkumulation und Paläoböden als Indikatoren für Klimaschwankungen während des Paläolithikums (Pleistozän). Mit ausgewählten Beispielen aus Niederösterreich .....	13
3.1 Einleitung .....	13
3.2 Methoden der Datierung des Lithikums .....	16
3.3 Ausgewählte Lößprofile in Niederösterreich .....	20
3.4 Schlußfolgerungen .....	30
<i>Gernot Rabeder</i>	
4. Eiszeitliche Lebensräume .....	31
4.1 Klima der Eiszeit .....	31
4.2 Chronologie des Pleistozäns .....	31
4.3 Gliederung des Pleistozäns .....	35
4.4 Klimaindikatoren .....	35
4.5 Rekonstruktion von Klima und Lebensraum .....	38
<i>Christine Neugebauer-Maresch</i>	
5. Die archäologische Gliederung des Paläolithikums .....	45
5.1 Früh- und Altpaläolithikum (bis 300.000/200.000 v. Chr.) .....	45
5.2 Mittelpaläolithikum (Moustérien, 300.000/200.000–40.000 v. Chr.) .....	45
5.3 Jungpaläolithikum (40.000/35.000–10.000 v. Chr.) .....	49
6. Siedlungswesen .....	56
6.1 Aurignacien .....	57
6.2 Gravettien .....	62
7. Kunst und geistige Welt .....	65
8. Verzeichnis der paläolithischen Fundplätze in Ostösterreich .....	72
8.1 Höhlenstationen .....	72
8.2 Felsdach .....	74
8.3 Freilandstationen .....	75
<i>Walpurga Antl-Weiser</i>	
9. Spätpaläolithikum und Mesolithikum .....	81
9.1 Die Begriffe .....	81
9.2 Spätpaläolithikum (10.500/10.000–ca. 8000 v. Chr.) .....	84
9.3 Frühmesolithikum (8000–6000 v. Chr.) .....	88
9.4 Spätmesolithikum (6. Jahrtausend) .....	89
Literaturverzeichnis .....	91