

INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort – 7

1. Einleitung – 9

2. Montanarchäologie in den Eisenerzer Alpen – 11

- 2.1 Der geografische Raum – 11
- 2.2 Forschungsgeschichte und Bestandsaufnahme der archäologischen Fundstellen in den Eisenerzer Alpen – 12
 - 2.2.1 Forschungsgeschichte – 12
 - 2.2.1.1 Eisenbergbau und Eisenerzverhüttung – 13
 - 2.2.1.2 Kupferbergbau und Kupfererzverhüttung – 14
 - 2.2.1.3 Köhlerei – 18
 - 2.2.1.4 Altstraßen und Altwege – 18
 - 2.2.2 Bestandsaufnahme der archäologischen Fundstellen in den Eisenerzer Alpen – 19
 - 2.2.2.1 Fundstellenarten – 19
 - 2.2.2.2 Zeitstellung und Verbreitung der Fundstellen – 20
- 2.3 Zur Siedlungsgeschichte in den Eisenerzer Alpen – 23
- 2.4 Archäologische Untersuchungen in der Eisenerzer Ramsau – 25
 - 2.4.1 Die Bergbaufolgelandschaft von Eisenerz – 25
 - 2.4.2 Das Testgebiet in der Eisenerzer Ramsau – 26
 - 2.4.2.1 Fundgeschichte – 26
 - 2.4.2.2 Gebietsbegrenzung – 26
 - 2.4.2.3 Vorgangsweise bei der Fundstellendokumentation – 27
 - 2.4.2.4 Die archäologische Prospektion – 27
 - 2.4.2.5 Ergebnisse – 28
 - 2.4.2.6 Die Bergbaufolgelandschaft in der Eisenerzer Ramsau – 43

3. Fundstellenkatalog Eisenerzer Alpen: VB Leoben (mit Ausnahme der KG Krumpental) und VB Liezen – 45

- 3.1 Erläuterungen und Abkürzungen – 45
- 3.2 Katalog – 46

4. Fundstellenkatalog Eisenerzer Ramsau: KG Krumpental (VB Leoben) – 95

- KLEMM S., RESCH J. †, WEINEK H.
- 4.1 Erläuterungen und Abkürzungen – 95
 - 4.2 Katalog – 96
 - 4.3 Verbreitungskarte und Detailpläne – 115
 - 4.4 Abbildungen – 115

- 5. Bibliographie zur Montanarchäologie in den Eisenerzer Alpen – 149**
- 6. Geologie der Eisenerzer Ramsau – 163**
PROSKE H.
- 7. Ökologische Untersuchungen von prähistorischen Kupferschlackenhalde in der Eisenerzer Ramsau – 165**
EMMERER B., STEINLECHNER E., TRINKAUS P., GÖSSLER W.
- 8. Die Vegetations- und Besiedlungsgeschichte der Region Eisenerz auf der Basis pollenanalytischer Untersuchungen im Leopoldsteiner See und in der Eisenerzer Ramsau – 174**
DRESCHER-SCHNEIDER R.
- 9. Zusammenfassung – 198**
9.1 Summary – 201