

Errata

Acta Praehistorica et Archaeologica 44, 2012

Die Redaktion bedauert folgende Errata:

S. 59–77: Daniel Berger, *Schwarz auf gelb – Untersuchungen zur künstlichen Korrosion prähistorischer Metallgegenstände am Beispiel eines spätbronzezeitlichen Lappenbeils in der Sammlung des Berliner Museums für Vor- und Frühgeschichte*

Technisch bedingt, wurden folgende Autorenkorrekturen nicht ausgeführt:

S. 59, Zusammenfassung, Z. 3f.: „ägyptische Frühzeit und das römische Imperium“ – geändert in: „ägyptische Frühzeit, das Späthelladikum und das römische Imperium“

S. 59, Abstract, Z. 1: „metal“ – geändert in: „metals“

S. 59, Abstract, Z. 3: „ancient Egypt and the Roman period“ – geändert in: „ancient Egypt, the Mycenaean and the Roman period“

S. 60, Sp. 2, Z. 21: „(Abb. 7a.b)“ – geändert in: „(Abb. 6a–b)“

S. 60, Sp. 2, Z. 42: „noch“ – gestrichen

S. 62, Bildunterschrift Abb. 4, Z. 1–3: „a) Röntgenaufnahme des Beiles zur Sichtbarmachung von Fabrikationsfehlern (Gasblasen im Schaft) und etwaigen Tauschierungen, wobei letztere nicht nachzuweisen sind. b) Ausschnitt der Röntgenaufnahme zur Verdeutlichung der abweichenden Positionen der Kreisäugen auf Vorder- und Rückseite des Beiles. Aufnahme: D. Berger.“ – geändert in: „a) Ausschnitt der Röntgenaufnahme zur Verdeutlichung der abweichenden Positionen der Kreisäugen auf Vorder- und Rückseite des Beiles. b) Röntgenaufnahme des Beiles zur Sichtbarmachung von Fabrikationsfehlern (Gasblasen im Schaft) und etwaigen Tauschierungen, wobei letztere nicht nachzuweisen sind. Aufnahmen: H. Breuer, Landesmuseum für Vorgeschichte Halle (Saale)“

S. 62, Sp. 2, Z. 1: „(Abb. 4)“ – geändert in: „(Abb. 4b)“

S. 62, Sp. 2, Z. 2f.: „(Berger in Druckvorbereitung)“ – geändert in: „(Berger 2012)“

S. 63, Sp. 1, Z. 9: „(Berger u.a. in Druckvorbereitung)“ – geändert in: „(Berger u.a. in Druck)“

S. 63, Sp. 1, Z. 29: „(Abb. 4a)“ – geändert in: „(Abb. 4a–b)“

S. 63, Sp. 1, Z. 45: „ausschied“ – Endnote eingefügt: „Die Messungen mittels RFA erfolgten am LKA Magdeburg. Eingesetztes Gerät: XGT-5000, Fa. Horiba, Messparameter: 30 kV/0,3–0,4 mA, Messzeit: 60 s pro Messpunkt, Spotdurchmesser 400 µm, Röntgenröhre mit Rhodiumanode.“

S. 63, Sp. 2, Z. 6: „Tab. 1“ – geändert in: „Tab. 2“

S. 64, Bildunterschrift Abb. 7, Z. 3: „Foto“ – geändert in: „Fotos“

S. 65, Bildunterschrift Abb. 9, Z. 3: „Foto“ – geändert in: „Fotos“

S. 66, Bildunterschrift Abb. 11, Z. 1: „Pumpdrillbohrer“ – geändert in: „Pumpen-Drillbohrer“

S. 67, Sp. 2, Z. 12: „speziell“ – gestrichen

S. 68, Bildunterschrift Tab. 1, Z. 1f.: „Halbquantitative Ergebnisse von drei Mikrobereichsanalysen am Metall des Beiles mittels ernergiedispersiver µ-RFA und daraus errechnete Mittelwerte mit Vertrauensbereichen (alle Angaben in Masse-%).“ – geändert in: „Messpunkte der Analysen mit µ-XRD an den unterschiedlich gefärbten Bereichen und dort ermittelte Phasenzusammensetzung der Patina. Fettgedruckte Phasen = Hauptphasen. Lage der Messpunkte vgl. Abb. 13.“

S. 69, Bildunterschrift Abb. 14, Z. 5: „(vgl. Tab. 2)“ – geändert in: „(vgl. Tab. 1)“

S. 69, Bildunterschrift Abb. 15, Z. 2: „(vgl. Tab. 2)“ – geändert in: „(vgl. Tab. 1)“

S. 69, Bildunterschrift Tab. 2, Z. 1f.: „Messpunkte der Analysen mit µ-XRD an den unterschiedlich gefärbten Bereichen und dort ermittelte Phasenzusammensetzung der Patina. Fettgedruckte Phasen = Hauptphasen. Lage der Messpunkte vgl. Abb. 13.“ – geändert in: „Halbquantitative Ergebnisse von drei Mikrobereichsanalysen am Metall des Beiles mittels ernergiedispersiver µ-RFA und daraus errechnete Mittelwerte mit Vertrauensbereichen (alle Angaben in Masse-%).“

S. 69, Sp. 1, Z. 14: „(Abb. 18)“ – geändert in: „(Abb. 14)“

S. 71, Bildunterschrift Abb. 16, Z. 4: „Abb. 21–22“ – geändert in: „Abb. 17–18“

S. 71, Sp. 2, Z. 10: „MP 16“ – geändert in: „MP16“
S. 71, Sp. 2, Z. 12f.: „[...] Referenzspektr(en) in Berger in Druckvorbereitung“ – geändert in: „[...] Referenzspektr(en): Berger 2012, Diag. A.77 und A.89“

S. 71, Sp. 2, Z. 28: „(vgl. Abb. 17 und 18)“ – geändert in: „(vgl. Abb. 16 und 18)“

S. 72, Sp. 1, Z. 6: „Berger in Druckvorbereitung“ – geändert in: „Berger 2012, Diag. A.77“

S. 72, Sp. 2, Z. 9f.: „(vgl. Berger in Druckvorbereitung)“ – geändert in: „(vgl. Berger 2012, Kap. A.C)“

S. 73, Bildunterschrift Abb. 21, Z. 3: „Aufnahme“ – geändert in: „Aufnahmen“

S. 74, Sp. 1, Z. 32: „Berger in Druckvorbereitung“ – geändert in: „Berger 2012“

S. 74, Sp. 2, Z. 15: „non“ – geändert in: „non-“

S. 74, Sp. 2, Z. 49: „hohe“ – geändert in: „erhöhte“

S. 75, Literatur: „Berger in Druckvorbereitung: D. Berger, Bronzezeitliche Färbetechniken an Metallobjekten nördlich der Alpen. Eine archäometallurgische Studie zur prähistorischen Anwendung von Tauschierung und Patinierung anhand von Artefakten und Experimenten. Dissertation Universität Tübingen, Veröffentlichungen des Landesmuseums für Vorgeschichte Halle, in Druckvorbereitung“ – geändert in: „Berger 2012: D. Berger, Bronzezeitliche Färbetechniken an Metallobjekten nördlich der

Alpen. Eine archäometallurgische Studie zur prähistorischen Anwendung von Tauschierung und Patinierung anhand von Artefakten und Experimenten. Forschungsberichte des Landesmuseums für Vorgeschichte Halle 2 (Halle 2012)“

S. 75, Literatur: „Berger u.a. in Druckvorbereitung: D. Berger / K. Hunger / S. Bolliger-Schreyer / D. Grolimund / S. Hartmann / J. Hovind / F. Müller / E. H. Lehmann / P. Vontobel / M. Wörle, New insights into the manufacturing process and decoration technique of the axe from Thun-Renzenbühl. The Antiquaries Journal 92, 2012.“ – geändert in: „Berger u.a. in Druck: D. Berger / K. Hunger / S. Bolliger-Schreyer / D. Grolimund / S. Hartmann / J. Hovind / F. Müller / E. H. Lehmann / P. Vontobel / M. Wörle, New insights into the manufacturing and decoration process of the axe from Thun-Renzenbühl, Bern, Switzerland. A scientific contribution to Early Bronze Age damascene technique. The Antiquaries Journal 93 (in Druck)“

Eine korrigierte pdf-Version des Beitrages kann bis zum 31.3.2014 per E-mail

, telephonisch) oder per Fax) beim Museum für Vor- und Frühgeschichte angefordert werden.