
INVNR: 770, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: fossile Schnecke, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Tierknochen, Zähne etc., Materialart: Muschel, Farbe: weißgrau, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Spitze abgerundet bzw. gebrochen, Länge: 31 mm, Breite: 19 mm, Dicke: 19 mm

INVNR: 832, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Muschel oder Schnecke, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Tierknochen, Zähne etc., Materialart: Muschel, BESCHREIBUNG: Muschel oder Schnecke, keine Maße erhalten

INVNR: 833, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Muschel oder Schnecke, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: zerstört

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Tierknochen, Zähne etc., Materialart: Muschel, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Muschel oder Schnecke, keine Maße erhalten, Anmerkung: in Papier eingeschlagene Brösel

INVNR: 834, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Muschel oder Schnecke, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: zerstört

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Tierknochen, Zähne etc., Materialart: Muschel, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Muschel oder Schnecke, keine Maße erhalten, Anmerkung: in Papier eingeschlagene Brösel

INVNR: 835, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schneckengehäuse, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Tierknochen, Zähne etc., Materialart: Schnecke, Farbe: weißgrau, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Schneckengehäuse, Länge: 34 mm, Breite: 23 mm, Dicke: 8 mm

INVNR: 836, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Muschel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Tierknochen, Zähne etc., Materialart: Muschel, Farbe: schwarz, weiß, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Muschel, Oberfläche fast völlig abgeblättert, Länge: 20 mm, Breite: 18 mm, Dicke: 14 mm, Anmerkung: zwei zusammenpassende Teile

INVNR: 876, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurrest, verkohlt, Länge: etwa 30 mm, Breite: etwa 15 mm, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91.

INVNR: 877, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurreste, feingliedrig, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91.

INVNR: 878, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurreste, s-verdrillt, Dicke: etwa 20 mm, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91.

INVNR: 879, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurreste, s-verdrillt, Dicke: 15 mm, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91.

INVNR: 880, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurreste, Dicke: etwa 7 mm, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91.

INVNR: 881, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurreste, feingliedrig, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91.

INVNR: 882, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: zerstört

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurreste, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder, zerbrochen, Rest waren vergangen.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91.

INVNR: 883, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurreste, feingliedrig, Dicke: etwa 7 mm, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91.

INVNR: 884, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurreste, s-gedrillt, Dicke: etwa 10 mm, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 885, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Faser, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schnurreste, keine Maße erhalten.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91.

INVNR: 886, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Fruchtschalen, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Haselnüsse, ganz, Anmerkung: Aufbewahrung in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87 ff.

INVNR: 887, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Fruchtschalen, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: keine Angabe, BESCHREIBUNG: Fruchtschalen, keine Maße erhalten, Anmerkung: Aufbewahrung vor Verlust in einem mit Flüssigkeit gefüllten Glaszylinder.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87 ff. Hofmann 1924, 379 ff.

INVNR: 3513, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Getreidehalme, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Getreidehalm, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: verkohlte Getreidehalme, Länge: 43 mm, Breite: 36 mm, Dicke: 17 mm, Anmerkung: ein kleines Stück ist abgebrochen.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383.

INVNR: 3514, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Äpfel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, BESCHREIBUNG: Äpfel, malus silvestris (Holzapfel).
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383.

INVNR: 3515, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Äpfel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, BESCHREIBUNG: Äpfel, malus silvestris (Holzapfel).
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383.

INVNR: 3516, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Äpfel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, BESCHREIBUNG: Äpfel, malus silvestris (Holzapfel).
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383.

INVNR: 3517, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Äpfel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, BESCHREIBUNG: Äpfel, malus silvestris (Holzapfel).
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383.

INVNR: 3518, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Birnen, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: nicht retourniert worden
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, BESCHREIBUNG: 5 halbierte, verkohlte Birnen.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3519, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: verkohlte organische Masse, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, BESCHREIBUNG: mittelgroßer Klumpen aus einem Topfe; die verkohlte Masse enthält Erbsen..
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3520, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Gerstenähren, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: 4 Stück verkohlte Gerstenähren.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382. Wiss.Untersuchung: E. Hofmann 1924, 382 Hordeum hexastichum vor. Sanctum Heer, die heilige Gerste des Altertums. Ähren, deren Körner in sechs Schrägzeilen ansteigen und wohlerhaltene Spelzen mit stacheligen Grannen besitzen.

INVNR: 3521, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Äpfel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: 1 Schachtel mit halbierten, verkohlten Äpfel (*malus silvestris*), Durchmesser für ein Stück, Dicke: 26 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383. Binsteiner 2007, Tafel 11.

INVNR: 3522, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Äpfel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: 1 Schachtel mit halbierten, verkohlten Äpfel (*malus silvestris*).
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383.

INVNR: 3523, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Äpfel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel mit halbierten, verkohlten Äpfel (*malus silvestris*).
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383.

INVNR: 3524, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Äpfel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, BESCHREIBUNG: 1 Schachtel mit halbierten, verkohlten Äpfel (*malus silvestris*).
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383.

INVNR: 3525, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Getreideähren, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: nicht retourniert worden
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: lt. Inventarbuch: eine Schachtel verkohlte Ähren von Weizen (*Triticum compactum*) oder Gerste (*Hordeum herastichum*).
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382. Wiss.Untersuchung: C14-Datierung v. 9.12.1981 Akademie der Wissenschaft der DDR, H. Quitta Bln-2518: 4690+/- 60 B.P. (2640 b.c.)

INVNR: 3526, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Getreideähren, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: lt. Inventarbuch: eine Schachtel verkohlte Ähren von Weizen (*Triticum compactum*) oder Gerste (*Hordeum herastichum*).
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382.

INVNR: 3527, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Getreideähren, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: lt. Inventarbuch: eine Schachtel verkohlte Ähren von Weizen (*Triticum compactum*) oder Gerste (*Hordeum herastichum*).

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382.

INVNR: 3528, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Behälter, Typ: Rutengeflecht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Behälter: Korb, Materialart: Holz, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Ein Stück Rutengeflecht, verbunden mit einer Füllmasse. Es könnte sich um Reste eines Korbs oder um Reste einer Flechtwerkwand handeln., Länge: 86 mm, Breite: 30 mm, Dicke: 25 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 380ff.

INVNR: 3529, Subnr: a, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Brot verkohlt, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Brot, vollkommen intakt, gänzlich verkohlt. Die oben unregelmäßig gewölbte Seite ist rau und gänzlich porös, die untere flach, glatt und brotrindenartig in ihrer Struktur. Das Innere ist homogen und porös, in der Mitte Hohlräume wie rezentes gut aufgegangenes Brot. Die kompakte Schicht am Rand entspricht der Rinde. Vermutlich wurde feinvermahlene Hirse unter zu Hilfenahme eines Gärungsreggers verwendet. Spelzen oder Körnerrückstände sind nicht vorhanden. Es könnte statt Hirse auch eine andere geschälte Körnerart verwendet worden sein., Breite: 30 mm, Dicke: 75 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 387. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, vermutlich Hirse, fein vermahlen, keine Spelzen und Schalen, mit Gärung als Triebmittel.

INVNR: 3529, Subnr: b, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Brot verkohlt, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Brot, gänzlich verkohlt. Im Inneren Gewebsreste von zerschroteten Weizenkörner (wahrscheinlich *Triticum compactum*), es ist gleichmäßig dicht, nicht porös und besitzt keine Rinde., Länge: 64 mm, Breite: 39 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, vermutlich Weizen (*triticum compactum*) mit Gewebsresten von zerschroteten Weizenkörnern. Mikroskopisch sind Skelette von Diatomeen feststellbar.

INVNR: 3529, Subnr: c, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Brot verkohlt, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Brot, gänzlich verkohlt. Im Inneren Gewebsreste von zerschroteten Weizenkörner (wahrscheinlich *Triticum compactum*), es ist gleichmäßig dicht, nicht porös und besitzt keine Rinde., Länge: 52 mm, Breite: 47 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, vermutlich Weizen (*triticum compactum*) mit Gewebsresten von zerschroteten Weizenkörnern. Mikroskopisch sind Skelette von Diatomeen feststellbar.

INVNR: 3529, Subnr: d, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Brot verkohlt, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Brot, gänzlich verkohlt. Im Inneren Gewebsreste von zerschroteten Weizenkörner (wahrscheinlich *Triticum compactum*), es ist gleichmäßig dicht, nicht porös und besitzt keine Rinde., Länge: 42 mm, Breite: 30 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, vermutlich Weizen (*triticum compactum*) mit Gewebsresten von zerschroteten Weizenkörnern. Mikroskopisch sind Skelette von Diatomeen feststellbar.

INVNR: 3529, Subnr: e, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Brot verkohlt, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Brot, gänzlich verkohlt. Im Inneren Gewebsreste von zerschroteten Weizenkörner (wahrscheinlich *Triticum compactum*), es ist gleichmäßig dicht, nicht porös und besitzt keine Rinde., Länge: 32 mm, Breite: 42 mm, Dicke: 36 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, vermutlich Weizen (*triticum compactum*) mit Gewebsresten von zerschroteten Weizenkörnern. Mikroskopisch sind Skelette von Diatomeen feststellbar.

INVNR: 3529, Subnr: f, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Brot verkohlt, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Brot, gänzlich verkohlt. Im Inneren Gewebsreste von zerschroteten Weizenkörner (wahrscheinlich *Triticum compactum*), es ist gleichmäßig dicht, nicht porös und besitzt keine Rinde., Länge: 38 mm, Breite: 22 mm, Dicke: 25 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, vermutlich Weizen (*triticum compactum*) mit Gewebsresten von zerschroteten Weizenkörnern. Mikroskopisch sind Skelette von Diatomeen feststellbar.

INVNR: 3540, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Weizenkörner, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohlte Weizenkörner auf Holzkohle, möglicherweise ein Holzgefäß. 3 Teile jeweils 10 mm, 20 mm, 30 mm..

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382.

INVNR: 3542, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Getreideähren, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: große Schachtel mit verkohlten Ähren von Weizen (*triticum compactum*) und Gerste (*hordeum hexastichum*)..

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung von Dr.E.Hofmann, 1924

INVNR: 3543, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Getreideähren, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: verkohlten Ähren von Weizen (*triticum compactum*).

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung von Dr.E.Hofmann, 1924

INVNR: 3544, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Brot, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Brot, gänzlich verkohlt. Im Inneren Gewebsreste von zerschroteten Weizenkörner (wahrscheinlich *Triticum compactum*), es ist gleichmäßig dicht, nicht porös und besitzt keine Rinde., Länge: 73 mm, Breite: 46 mm, Dicke: 25 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, vermutlich Weizen (*triticum compactum*) mit Gewebsresten von zerschroteten Weizenkörnern. Mikroskopisch sind Skelette von Diatomeen feststellbar.

INVNR: 3545, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Getreidekörner, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Eine große Schachtel mit Körnern von verkohltem Weizen (*triticum compactum*) und Gerste (*hordeum hexastichum* var. *Sanctum* = die heilige Gerste).

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, Weizen (*triticum compactum*) und Gerste (*hordeum hexastichum*)

INVNR: 3546, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Haselnußschalen, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Nuß, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: ursprünglich eine ganze Schachtel mit ganz erhaltenen Haselnußschalen, jetzt nur noch ein Stück auffindbar., Dicke: 13 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, Haselnußschalen

INVNR: 3547, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Haselnußschalen, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Nuß, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: eine ganze Schachtel mit zerbrochenen Haselnußschalen.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, Haselnußschalen

INVNR: 3549, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Haselnußschalen, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Nuß, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: eine ganze Schachtel mit angebissenen Haselnußschalen.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924, Haselnußschalen von Schädlingen angebohrt

INVNR: 3550, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Speisereste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: nicht näher zuordenbar, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohlte Speisereste., Anmerkung: In der Schachtel befinden sich: 3 große (30-50mm) und 2 kleine (10-20 mm) verkohlte in der Konsistenz brotähnliche Stück, ein verkohlter Apfel und eine verkohlte Getreideähre..

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E.Hofmann 1924,

INVNR: 3551, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: pflanzliches Material, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: nicht näher zuordenbar, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Verkohltes pflanzliches Material mit erhaltenen

Baumnadeln, Länge: 60 mm, Breite: 40 mm, Dicke: 19 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff.

INVNR: 3553, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Pilz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: 3 Stück (40, 30, 22 mm), rund bis länglich, braune, rissige Oberfläche, innen schwarz..

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 386. Wiss.Untersuchung: Mikroskopische und Makroskopische Untersuchung durch Dr. E. Hofmann, 1924: das innere zerfällt zu einem schwarzen Pulver. Sporen lassen schließen, daß es sich um eine Bovistart handeln dürfte.

INVNR: 3554, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Äpfel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Eine kleine Schachtel mit verkohlten, wilden Äpfel (Dm eines Apfels 29 mm).

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383f.

INVNR: 3555, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Baumrinde, Material: organisches Material.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Geofakt, Materialart: Holz, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: 2 verkohlte Rindenstücke, Länge: 76 mm, 46 mm, Breite: 53 mm, 57 mm, Dicke: 17 mm, 20 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 390.

INVNR: 3557, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Moos, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Geofakt, Materialart: Moos, Farbe: schwargrau, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: 6 Stück verkohlte Moose, Länge: 65 mm, 48 mm, 34 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 400. Wiss.Untersuchung: Makroskopische und mikroskopische Untersuchung von Dr. E.Hofmann, 1924

INVNR: 3558, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Gräser, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Geofakt, Materialart: Getreidehalm, Farbe: schwarz, BESCHREIBUNG: einige Stück verkohlte Gräser.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 400. Wiss.Untersuchung: Makroskopische und mikroskopische Untersuchung von Dr. E.Hofmann, 1924

INVNR: 3559, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Laub, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Geofakt, Materialart: Laub, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: 5 Stück verkohltes Laub, Länge: 67, 55, 42, 35, 31mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3560, Subnr: a, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Torf, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Geofakt, Materialart: Erde, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: 4 Stück Torf, Länge: 96, 51, 36, 25 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3560, Subnr: b, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzkohle, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Geofakt, Materialart: Erde, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: 4 Stück Holzkohle, Länge: 110,62,88,53 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 390ff. Wiss.Untersuchung: Makroskopische und mikroskopische Untersuchung von Dr. E.Hofmann, 1924

INVNR: 3561, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Weizenkörner, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: vermutlich Inhalt eines Topfes, verbackene Weizenkörner, verkohlt, Länge: 86 mm, Breite: 54 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3562, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Pflanzenstengel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Geofakt, Materialart: Getreidehalm, Farbe: grauschwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine größere Schachtel mit Bruchstücken verkohlter Pflanzenstengel, möglicherweise Heu. Länge des längsten Stückes: 100 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 400. Wiss.Untersuchung: Makroskopische und mikroskopische Untersuchung von Dr. E.Hofmann, 1924

INVNR: 3563, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Nadelstreu, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Geofakt, Materialart: Laub, Farbe: grauschwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine größere Schachtel mit verkohltem Nadelstreu.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 389f.

INVNR: 3564, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Baumschwamm, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Geofakt, Materialart: Frucht, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: 2 große und vier kleine Stücke vom Baumschwamm., Länge: 130, 53, 10 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 386. Wiss.Untersuchung: Makroskopische und Mikroskopische Untersuchung durch Dr.D.Hofmann, 1924 Zunderpilz oder Feuerschwamm, polyporus fomentarius, rotbraune Zunderschicht ist zu sehen.

INVNR: 3568, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.
Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: braun, grau, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gewirnten Schnurfragmenten aus Lindenbast, eines grau mit grüner Patina. Länge der längsten Schnur etwa 350 mm, Dm 5 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3569, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gewirnten sehr feinen Schnurfragmenten aus Lindenbast, vermutlich verkohlt.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3570, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gewirnten Schnurfragmenten aus Lindenbast.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3571, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gewirnten Schnurfragmenten aus Lindenbast.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3572, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gewirnten Schnurfragmenten aus Lindenbast.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3573, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gewirnten Schnurfragmenten aus Lindenbast.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3574, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gewirnten sehr gut erhaltenen Schnurfragmenten aus Lindenbast, nicht verkohlt, Länge des längsten Stückes etwa 150 mm, Dm 10 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3575, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: grau, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gezwirnten sehr gut erhaltenen Seilfragmenten aus Lindenbast, verkohlt, Länge des größten Stückes etwa 100 mm, Dm 30 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3576, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gezwirnten teilweise gut erhaltenen Seilfragmenten aus Lindenbast, unverkohlt, Länge des längsten Stückes etwa 150 mm, Dm 10 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3577, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: grauweiß, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit gezwirnten teilweise gut erhaltenen Seilfragmenten aus Lindenbast, verkohlt. Unter anderem zwei zu Schlingen (Dm 15 mm) geknüpften Schnüren, ein flächiges Stück (etwa 30 x 20 mm x 5mm).

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3578, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit einem Zwirngeflecht aus Lindenbast, unverkohlt. Maße des größten Stückes etwa 70 mm x 30 mm x 3 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3579, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit einem Zwirngeflecht mit großen Knoten aus Lindenbast, unverkohlt. Maße des größten Stückes etwa 30 mm x 30 mm x 10 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3580, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Schachtel unter Glasabschluß mit einem Zwirngeflecht aus Lindenbast, verkohlt. Maße des längsten Stückes etwa Länge: 150 mm, Dm: 7 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3581, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine kleine Schachtel mit 5 kleinen organischen, auch gezwirnten Schnurrest.

Länge der längsten Schnur: 42 mm, Dm 9 mm, Anmerkung: Inv. 3581 bis 3583, kann nicht eindeutig zugeordnet werden..

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3582, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine kleine Schachtel mit 5 kleinen organischen, auch gezwirnten Schnurrest.

Länge der längsten Schnur: 42 mm, Dm 9 mm, Anmerkung: Inv. 3581 bis 3583, kann nicht eindeutig zugeordnet werden..

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3583, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schnurreste, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Antl-Weiser, Holzer 1995, 10-14.

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine kleine Schachtel mit 5 kleinen organischen, auch gezwirnten Schnurrest.

Länge der längsten Schnur: 42 mm, Dm 9 mm, Anmerkung: Inv. 3581 bis 3583, kann nicht eindeutig zugeordnet werden..

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 388f.

INVNR: 3584, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Exkrement, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Exkrement, Materialart: nicht näher zuordenbar, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Glasfiole mit Exkrementen von Schaf und Ziege.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff.

INVNR: 3585, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Pflanzenfasern, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Geofakt, Materialart: nicht näher zuordenbar, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Eine Fiole mit Pflanzenresten, Länge: 150 mm, Breite: 20 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3586, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Getreidekörner, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: nicht retourniert worden

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, BESCHREIBUNG: Eine Fiole mit verkohlten Getreidekörnern.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382f.

INVNR: 3587, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Pflanzenfasern, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: nicht retourniert worden
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Geofakt, Materialart: Faser, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: eine Eprovette mit gut erhaltenen Pflanzenfasern.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3588, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Bucheckern, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Eine Eprovette mit Schalen von Buchenfrüchten und Bucheckern. Länge einer Buchecker etwa 10 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 383.

INVNR: 3589, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Getreidekörner, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: nicht retourniert worden
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Eine Eprovette mit verkohlten Getreidekörnern.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 382f.

INVNR: 3590, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Kirschenkerne, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: nicht retourniert worden
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Eine Eprovette mit zwei Kirschkernen.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3591, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Buchenfrucht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: nicht retourniert worden
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Eine Fiole mit der Frucht einer Buche.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3592, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: org.Rest, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: nicht retourniert worden
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: nicht näher zuordenbar, BESCHREIBUNG: Fiole mit organischem Rest.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff. Wiss.Untersuchung: fraglich, ob das die richtige Inv.Nr. ist E.Hofmann 1924, 383: Weizenkörner auf einer Holzunterlage, stark verkohlt und stark verascht.

INVNR: 3593, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: org.Rest, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: nicht näher zuordenbar, BESCHREIBUNG: Fiole mit organischem Rest.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3594, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: org.Rest, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: nicht näher zuordenbar, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Fiole mit organischem Rest.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff. Wiss.Untersuchung: fraglich, ob das die richtige Inv.Nr. ist Hofmann 1924, 384: Eicheln der Quercus pedunculata (Stieleiche), stark eingetrocknet, Frucht und Kupula. Die Frucht ist derart vertrocknet, daß sie ganz von dem Becher eingeschlossen ist. Die aus der Kupula herausstehenden Stielchen sind Reste der Blüte. Neben einzelnen Eicheln ist auch eine Doppelfrucht in der Probe. Im Mikroskop sieht man eine aus sehr starkwandigen Zellen bestehende Fruchtoberhaut, welche mit der rezenten Eicheln übereinstimmt.

INVNR: 3595, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: org.Rest, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: nicht retourniert worden
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: nicht näher zuordenbar, BESCHREIBUNG: Fiole mit organischem Rest.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3602, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Eichelschale, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: nicht retourniert worden
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Geofakt, Materialart: nicht näher zuordenbar, BESCHREIBUNG: Eine kleine Fiole mit einer Eichelschale.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87ff. Hofmann 1924, 379ff.

INVNR: 3603, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Klumpen, Material: nicht näher zuordenbar, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Farbe: grauschwarz, BESCHREIBUNG: eine große Fiole mit kleinen Klumpen tonartigen Aussehens

INVNR: 5081, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzhale, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Werkzeug: Ahle, Materialart: Harz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Holzhale aus rundlichem Kleinholz, mit rundem Querschnitt in eine Spitze auslaufend, Länge: 64 mm, Dicke: 5 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 5087, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzhale, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Werkzeug: Ahle, Materialart: Harz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Holzhale aus rundlichem Kleinholz, mit rundem Querschnitt in eine Spitze auslaufend, Länge: 68 mm, Dicke: 6 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 5088, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzhale, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Werkzeug: Ahle, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Holzhale aus rundlichem Kleinholz, mit rundem Querschnitt in eine Spitze auslaufend, Länge: 69 mm, Dicke: 4 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 5092, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzhale, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Werkzeug: Ahle, Materialart: Harz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Holzhale aus rundlichem Kleinholz, mit rundem Querschnitt in eine Spitze auslaufend, Länge: 96 mm, Dicke: 16 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 5127, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Astholz, angebrannt mit Hieb- und Schneidespuren, Länge: 480 mm, Breite: 21 mm.
Literatur: Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 5128, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Zugeschnittenes Holzstück, genaue Maße nicht erhalten, Länge: 121 - 160 mm, Breite: 3 - 16 mm.
Literatur: Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 5129, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Zugeschnittenes Holzstück, genaue Maße nicht erhalten, Länge: 121 - 160 mm, Breite: 3 - 16 mm.
Literatur: Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 5130, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Zugeschnittenes Holzstück, genaue Maße nicht erhalten, Länge: 121 - 160 mm, Breite: 3 - 16 mm.
Literatur: Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 5131, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Zugeschnittenes Holzstück, genaue Maße nicht erhalten, Länge: 121 - 160 mm, Breite: 3 - 16 mm.

Literatur: Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 5226, Subnr: a, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Schäftungsstiel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstielfragment, Länge: 63 mm, Breite: 30 mm, Dicke: 12 mm

INVNR: 5226, Subnr: b, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Schäftungsfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsfragment, Astwinkelstück, halbiert, Länge: 54 mm, Breite: 51 mm, Dicke: 28 mm, Anmerkung: 2 Teile zusammengeklebt

INVNR: 5226, Subnr: c, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment mit Schnittspuren, Länge: 37 mm, Breite: 18 mm, Dicke: 8 mm

INVNR: 6312, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Aststück mit Bearbeitungsspuren, Länge: 175 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6313, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, bearbeitet: knieförmig gebogenes Aststück, nur der stabrunde Stielteil und das Astwinkelstück ist erhalten, die eigentliche Beilfassung ist abgebrochen, Länge: 205 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6314, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, bearbeitet: knieförmig gebogenes Aststück, nur der stabrunde Stielteil und das Astwinkelstück ist erhalten, die eigentliche Beilfassung ist abgebrochen, Länge: 110 mm, Breite: 46 mm, Dicke: 57 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84 und Tafel XXXVI/1. Pittioni 1968, 84-88, Abb.1. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6315, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, bearbeitet: knieförmig gebogenes Aststück, nur der stabrunde Stielteil und das Astwinkelstück ist erhalten, die eigentliche Beilfassung ist abgebrochen, Länge: 118 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6316, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Astwinkelstück einer Beilschäftung, die eigentliche Beilfassung und der Stielteil sind ganz abgebrochen, Länge: 66 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6317, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstiel für Beil, im Astwinkelstück gebrochen, der Stiel ist stabrund, Länge: 90 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6318, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsfragment mit Brand- und Bearbeitungsspuren, Länge: 70 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Buchs - *Buxus sempervirens*

INVNR: 6319, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsfragment mit Brand- und Bearbeitungsspuren, Länge: 58 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6320, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Axtstielfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Axt, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Bruckstück eines Axtstieles, Länge: 48 mm, Breite: 24 mm, Dicke: 14 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6321, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Axtstielfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Axt, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Bruckstück eines Axtstieles, Länge: 84 mm, Breite: 27 mm, Dicke: 11 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6322, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Gebäude- und Bauteil, Typ: Holzkeil, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Gebäude: Keil, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzkeil, deutliche Schnittpuren der Zurichtung, Spitze fehlt, am anderen Ende ist das Holz rau durch das Hämmern, Länge: 129 mm, Breite: 42 mm, Dicke: 25 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6323, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment mit Bearbeitungsspuren, Länge: 42 mm, Breite: 19 mm, Dicke: 16 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6324, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment mit Bearbeitungsspuren, Länge: 64 mm, Breite: 37 mm, Dicke: 10 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6325, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzstück mit Schnittpuren, Länge: 47 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6326, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzstück mit Schnittspuren, Länge: 116 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6327, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstiel für Beil, stabrund oder rundlich profiliert, Länge: 133 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6328, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, keilförmig, Länge: 133 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6329, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, keilförmig, Länge: 205 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6330, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzwerkzeug, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzwerkzeug mit Absatz und zwei Querleisten, fragmentiert, Länge: 148 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6331, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzwerkzeug, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzwerkzeug mit Absatz und zwei Querleisten, fragmentiert, Länge: 66 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Birne - *Pirus communis*

INVNR: 6332, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, Stiel, fragmentiert, Länge: 58 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Grauerle - *Alnus incana*

INVNR: 6333, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Geräte, Typ: Holzlöffelstiel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Geräte: Löffel, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Löffelstiel, ein Teil des ausgehöhlten Löffels erhalten, Länge: 107 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Apfel - *malus silvestris*

INVNR: 6334, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Geräte, Typ: Holzlöffelstiel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Geräte: Löffel, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Löffelstiel, ein Teil des ausgehöhlten Löffels erhalten, Länge: 80 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6336, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, bearbeitet, Länge: 73 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6337, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzstiel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: unteres Ende eines dünnen Stieles, Länge: 60 mm, Dicke: 17 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6338, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzzinke, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: hölzernes Zinkenteil, Länge: 131 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6339, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, bearbeitet, Länge: 97 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6340, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, Stiel, rundlich profiliert, Länge: 153 mm, Dicke: 25 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6341, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, Stiel, rundlich profiliert, Länge: 153 mm, Dicke: 25 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6342, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, Stiel, rundlich profiliert, Länge: 106 mm, Dicke: 33 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6343, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, bearbeitet, Länge: 40 mm, Dicke: 36 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6343, Subnr: a, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, bearbeitet, Länge: 44 mm, Dicke: 17 mm.

Literatur: Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6344, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: konisches Holzstück mit Zapfen, Länge: 60 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Grauerle - *Alnus incana*

INVNR: 6345, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzstück mit zwei Einschürungen, Länge: 77 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6346, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzstielfragment mit Kopf, Länge: 73 mm, Dicke: 29 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Birne - *Pirus communis*

INVNR: 6347, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: kleiner Ast mit Bearbeitungsspuren, Länge: 77 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Grauerle - *Alnus incana*

INVNR: 6348, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Geräte, Typ: Holzlöffel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Geräte: Löffel, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Löffel, Halbfabrikat, zugeschnitten, aber noch nicht ausgehöhlt, Länge: 100 mm, Breite: 52 mm, Dicke: 21 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, Tafel XXXVI/5. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924: Feldahorn - *Acer campestre*

INVNR: 6349, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Geräte, Typ: Holzlöffel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Geräte: Löffel, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Löffel, Halbfabrikat, zugeschnitten, aber noch nicht ausgehöhlt, Länge: 73 mm, Breite: 28 mm, Dicke: 3 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6350, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Geräte, Typ: Holzlöffel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Geräte: Löffel, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Löffel, Halbfabrikat, zugeschnitten, aber noch nicht ausgehöhlt, Länge: 74 mm, Breite: 39 mm, Dicke: 4 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924: Feldahorn - *Acer campestre*

INVNR: 6351, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Geräte, Typ: Holzlöffel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Geräte: Löffel, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Löffel, Halbfabrikat, zugeschnitten, aber noch nicht ausgehöhlt, Länge: 46 mm, Breite: 31 mm, Dicke: 3 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6352, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment gelocht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Dünnes Holzblättchen, länglich, mit zwei Bohrlöchern, Länge: 86 mm, Breite: 27 mm, Dicke: 3 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6353, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzscheibe gelocht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzscheibe mit zentraler Bohrung, Höhe 18 mm, Dicke: 45 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, Tafel XXXVI/4. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Birne - *Pirus communis*

INVNR: 6354, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzscheibe gelocht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzscheibe mit zentraler Bohrung, Höhe 6 mm, Länge: 41 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924: Feldahorn - *Acer campestre*

INVNR: 6356, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Geräte, Typ: Holzmesser, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Geräte: Messer, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzmesser, bestehend aus Schneiden- und Griffteil, die obere Schneide gewölbt, die untere nahezu gerade verlaufend; der Griffteil ist schmaler und dicker und ist durch scharfe Einschnitte zum Schneidenteil abgegrenzt. Länge Schneidenteil 110 mm, Länge: 174 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, Tafel XXXVI/3. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6357, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Waffen, Typ: Holzdolch, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Waffen: Dolch, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzdolch, trianguläre Klinge, der Griff ist dicker, und so gehalten, als ob die Klinge in den Griff geschäftet gewesen wäre, Klingenlänge 72 mm, Länge: 137 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, Tafel XXXVI/2. Hofmann 1924, 391: Eibe - Taxus baccata

INVNR: 6358, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Geräte, Typ: Holzmesser Klinge, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Geräte: Messer, Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Messer Klinge, Griff fehlt, flach, zweischneidig, Länge: 78 mm, Breite: 22 mm, Dicke: 6 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6359, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzspan, bearbeitet, Länge: 36 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - Taxus baccata

INVNR: 6360, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzpfriem, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Holzpfriem aus rundlichem Kleinholz, mit gut gearbeiteter Spitze, Länge: 100 mm, Dicke: 20 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - Taxus baccata

INVNR: 6361, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzpfriem, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Holzpfriem aus rundlichem Kleinholz, mit gut gearbeiteter Spitze, Länge: 63 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - Taxus baccata

INVNR: 6362, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzpfriem, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Holzpfriem aus rundlichem Kleinholz, mit gut gearbeiteter Spitze, Länge: 64 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - Taxus baccata

INVNR: 6363, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzpfriem verkohlt, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzpfriem, verkohlt, die Spitze ist gut gearbeitet, Länge: 60 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6364, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzpfriem verkohlt, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzpfriem, die Spitze ist gut gearbeitet, Länge: 74 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6365, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftungsfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: abgeplatztes Zinkenfragment eines Stiels, Länge: 96 mm, Dicke: 38 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Apfel - *malus silvestris*

INVNR: 6366, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Schäftungsstiel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstiel, stabrund, Länge: 92 mm, Dicke: 26 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6367, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, bearbeitet, Länge: 86 mm, Dicke: 17 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6368, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Schäftungsstiel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstiel für Beil, rundstabig, Länge: 78 mm, Dicke: 18 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Feldulme - *Ulmus campestris*

INVNR: 6369, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: bearbeitetes Holzstück, Länge: 70 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Birne - *Pirus communis*

INVNR: 6370, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Schäftungsstiel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstiel für Beil, rundstabil, Länge: 77 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6372, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Schäftungsstiel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstiel, bearbeitet, Länge: 16 mm, Dicke: 26 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6373, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Schäftungsstiel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstiel, bearbeitet, Länge: 103 mm, Dicke: 24 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6374, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Gebäude- und Bauteil, Typ: Holzpfahl, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Gebäude: Pfosten, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: zugespitzter Holzpfahl, Länge: 290 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6375, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, bearbeitet, Länge: 230 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6376, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, bearbeitet, Länge: 145 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6377, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Gebäude- und Bauteil, Typ: Holzpfehl, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Gebäude: Pfosten, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: angebrannter Holzpfehl, Länge: 158 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6378, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, zugespitzt, Länge: 124 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Birne - *Pirus communis*

INVNR: 6379, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, zugespitzt, Länge: 121 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6380, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzspitze, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzspitze, Länge: 65 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6381, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment gelocht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: durchbohrtes Holzfragment, Länge: 92 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Birne - *Pirus communis*

INVNR: 6382, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, bearbeitet, Länge: 52 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6384, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstielkopffragment, Länge: 55 mm, Dicke: 24 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6385, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsfragment, Zinken, Länge: 66 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6386, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsfragment, Zinken, Länge: 48 mm, Breite: 30 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6387, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsfragment, Zinken, Länge: 79 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6388, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsfragment, Zinken, Länge: 57 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6389, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Schäftungsfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsfragment, bearbeitet, Länge: 52 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6390, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Schäftungsfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Astwinkelstücke einer Beilschäftung, die eigentliche Beilfassung und der Stielteil sind ganz abgebrochen, Länge: 46 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6391, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: bearbeitetes Holzfragment, Länge: 90 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6392, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: bearbeitetes Holzfragment, Länge: 138 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6393, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: bearbeitetes Holzfragment, Länge: 72 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6395, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, knieförmig gebogenes Aststücke, der Stielteil ist gebrochen, nur das Astwinkelstück und die eigentliche in zwei Zinken gespaltene Beilfassung sind zum Teil erhalten, Länge: 114 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6396, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, knieförmig gebogenes Aststücke, der Stielteil ist gebrochen, nur das Astwinkelstück und die eigentliche in zwei Zinken gespaltene Beilfassung sind zum Teil erhalten, Länge: 114 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6398, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Knieförmige Beilschäftung, Astwinkelstück und Rest des rundlich profilierten Stiels sind erhalten, Länge: 70 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6399, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Anm.: automatisch erstellt 22.08.2007, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Knieförmige Beilschäftung, Astwinkelstück, stabrunder Stiel, Länge: 110 mm, Breite: 24 mm, Dicke: 20 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6401, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, knieförmig gebogenes Aststück, der Stielteil ist abgebrochen, nur das Astwinkelstück und die eigentliche in zwei Zinken gespaltene Beifassung sind zum Teile erhalten, Länge: 70 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6402, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, knieförmig gebogenes Aststück, der Stielteil ist abgebrochen, nur das Astwinkelstück und die eigentliche in zwei Zinken gespaltene Beifassung sind zum Teile erhalten, Länge: 118 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6403, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, knieförmig gebogenes Aststück, das Astwinkelstück und Reste vom rundlich profilierten Stielteil erhalten, Länge: 120 mm, Breite: 37 mm, Dicke: 63 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84, Tafel XXXVI. Pittioni 1968, 84 - 88, Abb. 4. Mayer 1977, Nr. 218, Taf. 16, 218. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924: Feldahorn - *Acer campestre*

INVNR: 6404, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, knieförmig gebogenes Aststück, nur der stabrunde Stielteil und das Astwinkelstück sind erhalten, die eigentliche Beilfassung ist abgebrochen, Länge: 100 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Birne - *Pirus communius*

INVNR: 6405, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, knieförmig gebogenes Aststück, das Astwinkelstück und Reste vom rundlich profilierten Stielteil erhalten, Länge: 55 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6406, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzspitze, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzspitze, Länge: 160 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6407, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzspitze, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: wenig sorgfältig bearbeitete Holzspitze, Länge: 90 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6408, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzpfriem, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Pfriem mit eckigem Querschnitt, in einer Spitze auslaufend, Länge: 175 mm, Dicke: 10 - 15 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6409, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzpfriem, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Pfriem mit eckigem Querschnitt, in einer Spitze auslaufend, Länge: 170 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6410, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzpfriem, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Pfriem mit eckigem Querschnitt, in einer Spitze auslaufend, Länge: 135 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6411, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzahle, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Werkzeug: Ahle, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Holzahle aus rundlichem Kleinholz, mit rundem Querschnitt in eine Spitze auslaufend, mehrere parallele Schnittspuren, Länge: 70 mm, Dicke: 5 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6412, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Werkzeug, Typ: Holzpfriem, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Werkzeug: Pfriem, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Pfriem aus rundlichem Kleinholz, mit gut gearbeiteter Spitze, Länge: 100 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Eibe - *Taxus baccata*

INVNR: 6413, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzscheibe, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzscheibe, unregelmäßig rundlich, Höhe 12 mm, Dicke: 164 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Tanne - *Abies alba*

INVNR: 6414, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.
Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstielfragment, Länge: 144 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6415, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.
Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstielfragment, Länge: 118 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Salweide - *Salix caprea*

INVNR: 6416, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstielfragment, Länge: 110 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6417, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstielfragment, Länge: 146 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Apfel - *malus silvestris*

INVNR: 6418, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Werkzeug, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Schäftungsstielfragment, Länge: 116 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Gemeine Esche - *Fraxinus excelsior*

INVNR: 6419, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Gebäude- und Bauteil, Typ: Holzpfehl, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Gebäude: Pfosten, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Pfahlfragment, zugespitzt, Länge: 176 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85.

INVNR: 6420, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Gebäude- und Bauteil, Typ: Holzpfehl, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Gebäude: Pfosten, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Pfahlfragment, zugespitzt, Länge: 257 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6421, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Gebäude- und Bauteil, Typ: Holzpfehl, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Gebäude: Pfosten, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Pfahlfragment, zugespitzt, Länge: 163 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924: Salweide - *Salix caprea*

INVNR: 6422, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzpfehl, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Pfahlfragment, zugespitzt, Länge: 185 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Tanne - *Abies alba*

INVNR: 6424, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Gebäude- und Bauteil, Typ: Holzbalken, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Gebäude: Konstruktionsteil, Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzbalken, Länge: 240 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391: Föhre - *Pinus silvestris*

INVNR: 6425, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, bearbeitet, Länge: 240 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6426, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, knieförmig gebogenes Aststück, der Stielteil ist abgebrochen, nur das Astwinkelstück und die eigentliche in zwei Zinken gespaltene Beifassung sind zum Teile erhalten. War mit 6428 zusammenpassend, Länge: 116 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6427, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment, Länge: 28 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924: Feldahorn - *Acer campestre*

INVNR: 6428, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Beilschäftung, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung. Lit.Befund/sek.Lit: Much 1893, 15-16.

Werkzeug: Schäftung, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Beilschäftung, knieförmig gebogenes Aststück, der Stielteil ist abgebrochen, nur das Astwinkelstück und die eigentliche in zwei Zinken gespaltene Beifassung sind zum Teile erhalten. War mit 6426 zusammenpassend, Länge: 116 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 84. Hofmann 1924, 391 f. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 391f: Rotbuche - *Fagus silvatica*

INVNR: 6429, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holzfragment bearbeitet, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Materialart: Holz, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Holzfragment bearbeitet, Länge: 65 mm.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85. Hofmann 1924, 392. Wiss.Untersuchung: Hofmann 1924, 392: Apfel - malus silvestris

INVNR: 6471, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Muschel, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Geofakt, Materialart: Muschel, Farbe: grau, BESCHREIBUNG: kleine Muschel, Länge: 11 mm

INVNR: 6473, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Korallenfragment, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Geofakt, Materialart: nicht näher zuordenbar, Farbe: braun, BESCHREIBUNG: Korallenfragment, Länge: 14 mm

INVNR: 23983, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Bastgeflecht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Lindenbastgeflecht, keine Maße erhalten.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91. Hofmann 1924, 388 f.

INVNR: 23984, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Bastgeflecht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: grauschwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Lindenbastgeflecht, keine Maße erhalten.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91. Hofmann 1924, 388 f.

INVNR: 23985, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Bastgeflecht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: grauschwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Lindenbastgeflecht, keine Maße erhalten.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91. Hofmann 1924, 388 f.

INVNR: 23986, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Bastgeflecht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: grauschwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Lindenbastgeflecht, keine Maße erhalten.

Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91. Hofmann 1924, 388 f.

INVNR: 23987, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Bastgeflecht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, Farbe: grauschwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Lindenbastgeflecht, keine Maße erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 85, 90-91. Hofmann 1924, 388 f.

INVNR: 23988, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Pilz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Frucht, Farbe: braun, BESCHREIBUNG: vermutlich Rauchpilz, keine Maße erhalten.
Literatur: Hofmann 1924, 387.

INVNR: 23989, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Holz, Farbe: schwarz, BESCHREIBUNG: Feldahorn (*Acer campestre*), keine Maße erhalten.
Literatur: Hofmann 1924, 390 ff. Franz, Weninger 1927, 91 ff.

INVNR: 23990, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Holz, Farbe: schwarz, BESCHREIBUNG: Rotbuche (*Fagus sylvatica*).
Literatur: Hofmann 1924, 390 ff. Franz, Weninger 1927, 91 ff.

INVNR: 23991, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Streu, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: nicht näher zuordenbar, Farbe: graubraun, BESCHREIBUNG: Streu, keine Maße erhalten.
Literatur: Hofmann 1924, 390 ff.

INVNR: 23992, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Gerstenähren, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: graubraun, BESCHREIBUNG: Abfälle von Gerstenähren, keine Maße erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87 f. Hofmann 1924, 382.

INVNR: 23993, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Stroh, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Getreidehalm, Farbe: graubraun, BESCHREIBUNG: verkohltes Stroh, keine Maße erhalten.
Literatur: Hofmann 1924, 398.

INVNR: 23994, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Holzunterlage mit Gerstenkörnern, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, BESCHREIBUNG: Holzunterlage mit Gerstenkörner, keine Maße erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87 ff.

INVNR: 23995, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Streu, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Laub, Farbe: grauschwarz, BESCHREIBUNG: Laubstreu und Moos, keine Maße erhalten.
Literatur: Hofmann 1924, 390 ff.

INVNR: 23996, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Holz, Farbe: schwarz, BESCHREIBUNG: Spitzahorn, Acer platanioides, keine Maße erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 91 f. Hofmann 1924, 390 ff.

INVNR: 23997, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Holz, Farbe: schwarz, BESCHREIBUNG: Rotbuche, fagus silvatica, keine Maße erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 91 f. Hofmann 1924, 390 ff.

INVNR: 23998, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Holz, Farbe: schwarz, BESCHREIBUNG: Rotbuche, fagus silvatica, keine Maße erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 91 f. Hofmann 1924, 390 ff.

INVNR: 23999, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Feuerschwamm, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Materialart: Frucht, Farbe: schwarzbraun, BESCHREIBUNG: Feuerschwamm, Polyporus formentarius, keine Maße erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 95.

INVNR: 24000, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Holz, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Holz, BESCHREIBUNG: Stieleiche, quercus pedunculata, Maße nicht erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 384.

INVNR: 24001, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Rinde, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Holz, BESCHREIBUNG: verkohlte Rinde von Linde (Filia), keine Maße erhalten.
Literatur: Hofmann 1924, 390 ff. Franz, Weninger 1927, 91 ff.

INVNR: 24002, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Zwergkieferzapfen, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Frucht, Farbe: graubraun, BESCHREIBUNG: Zwergkieferzapfen, Pinus montana, keine Maße erhalten.
Literatur: Hofmann 1924, 386.

INVNR: 24003, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Streu, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: unbekannt
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: nicht näher zuordenbar, BESCHREIBUNG: Laubstreu, Tannenzweige, Föhrenborken, Maße nicht erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87 ff. Hofmann 1924, 398 f.

INVNR: 24004, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Moos, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Laub, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Moos-Hynumart, eine kleine Schachtel, verschlossen.
Literatur: Hofmann 1924, 398. Franz, Weninger 1927, 87 ff.

INVNR: 24005, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Samen, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Rohmaterial, Materialart: Frucht, Farbe: braun, Erh.Zustand: vollständig, BESCHREIBUNG: Samen der Eibe Taxus baccata, 2 Stück verkohlt, 2 Stück unverkohlt, je Länge: 4 mm.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 87 ff. Hofmann 1924, 390 ff.

INVNR: 24006, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Lindenbast, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, BESCHREIBUNG: Lindenbastgeflecht, keine Maße erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 90 f. Hofmann 1924, 388 f.

INVNR: 24007, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.
Gegenstand: Sonstiges, Typ: Lindenbast, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.
Fehlbestand: derzeit nicht auffindbar
Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung
Sonstiges: Textil, Materialart: Rindenbast, BESCHREIBUNG: Lindenbastgeflecht, keine Maße erhalten.
Literatur: Franz, Weninger 1927, 90 f. Hofmann 1924, 388 f.

INVNR: 24008, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Apfelscheibe gelocht, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: braun, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: Apfelscheiben, gedörrt, gelocht. 1 ganzes Stück, 1 Stück zu 2/3 erhalten, 4 Fragmente.

Literatur: Hofmann 1924, 383. Franz, Weninger 1927, 89.

INVNR: 24009, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Samen fossil, Material: Stein, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: Geofakt, Rohmaterial: nicht näher zuordenbar, Modifikation: keine, Erh.Zustand: unbekannt, BESCHREIBUNG: Samen von fossiler Tilia, Maße nicht erhalten

INVNR: 24010, Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Sonstiges, Typ: Samen, Material: nicht näher zuordenbar, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Fehlbestand: unbekannt

Erwerb: Sammlung Much durch Kauf, Eingang 1912, Auffindungsart: Schürfung, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Sonstiges: nicht näher zuordenbar, Erh.Zustand: unbekannt, BESCHREIBUNG: Samen, Maße nicht erhalten, Anmerkung: Text im Inventarbuch nicht lesbar: " xxxx mit Samen"

INVNR: 33497, (Alte Nr: 19), Ort: Mondsee, Bezirk: Vöcklabruck, Bundesland: Oberösterreich, Land: Österreich, Flur: Station See.

Gegenstand: Nahrungsmittel, Typ: Brot, Material: organisches Material, Datierung: Neolithikum:Spätneolithikum, Kultur: Mondseekultur.

Erwerb: Sammlung Weinfurter durch Geschenk, Eingang 1968, Auffindungsart: unbekannt, Befundart: Siedlung, Siedlung: ohne Befund, unbefestigt: Uferrandsiedlung

Materialart: Frucht, Farbe: schwarz, Erh.Zustand: unvollständig, BESCHREIBUNG: verkohltes Brot, in einem Glasbehälter
