Zeitschrift: Jahresberichte aus Augst und Kaiseraugst

Herausgeber: Augusta Raurica

Band: 35 (2014)

Artikel: Vom handgeschriebenen "Catalog" zur integrierten Datenbank : Historie

der Fundinventare von Augst und Kaiseraugst

Autor: Müller, Verena Vogel

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-760314

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 17.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Vom handgeschriebenen «Catalog» zur integrierten Datenbank: Historie der Fundinventare von Augst und Kaiseraugst

Verena Vogel Müller

Zusammenfassung

Der gegenwärtigen Inventar-Datenbank von Augusta Raurica liegt unterschiedlichstes Quellenmaterial zugrunde. Nebst direkt eingegebenen Daten in drei, zeitlich aufeinanderfolgenden Datenbank-Programmen, hat man auch ältere, handschriftliche Quellen übertragen. Ausserdem wurden bereits bestehende Excel-Tabellen eingelesen. Für das Verständnis des heute fast ausschliesslich in seiner elektronischen Form genutzten Inventars ist es oft notwendig, die ursprünglichen Quellen zu ken-

nen. Diese aber drohen mit der Zeit in Vergessenheit zu geraten. Der Artikel soll dazu dienen, diese Kenntnisse, soweit sie noch vorhanden sind, für die Nachwelt zu bewahren.

Schlüsselwörter

Historisches Museum Basel (HMB), Inventar, Kantonsmuseum Baselland (Museum.BL), Keramik-Sachkartei, Museum Augusta Raurica, Reliefsigillata.

Einleitung

Während mehr als 20 Jahren habe ich in Augusta Raurica Funde inventarisiert. Dabei bin ich mit den unterschiedlichsten Inventarisierungsmethoden, von den handschriftlichen Anfängen bis zur digitalisierten Gegenwart, in Berührung gekommen.

Obwohl heute die meisten Informationen durch Abfragen aus der Datenbank gewonnen werden, dürfen die Herkunft und die Güte der ihnen zugrunde liegenden Quellen nicht ausser Acht gelassen werden, da sie bei der Interpretation der Resultate mitberücksichtigt werden müssen. Der vorliegende Artikel soll diese Kenntnisse dokumentieren, bevor sie völlig in Vergessenheit geraten¹. Tabelle 1 gibt einen Überblick über den Inhalt der folgenden Kapitel.

«Altertumsabteilung» oder ähnlich) und einer Eingangsnummer, ohne Jahrzahl (Abb. 1,1). Diese Nummern können aus zwei verschiedenen Quellen stammen: Entweder handelt es sich um alte Bestände des Basler Historischen Museums oder um Altfunde aus dem Kantonsmuseum Baselland (Museum.BL) in Liestal, da Objekte mit Fundort Augusta Raurica an beiden Orten nach demselben System inventarisiert worden waren. Beide Institutionen haben ihre Sammlungsgegenstände mit Herkunft Augusta Raurica nach der in den 1950er-Jahren erfolgten Gründung des Römermuseums diesem als Deposita übergeben⁴. Aus Liestal sind dies laut Eingangskataloge⁵ der Altertumssammlung des Kantonsmuseums Baselland über 770 Objekte. Davon wurden 156 als ausgeschieden vermerkt und zehn durchgestrichen (Abb. 2)⁶.

Vorbemerkungen zu den Inventarnummern

Reguläre Inventarnummern

Die regulären Inventarnummern der Funde aus *Augusta Raurica* bestanden bis 1986 aus einer Jahrzahl (= meist das Fundjahr) und, abgetrennt durch einen Punkt, einer Laufnummer (Abb. 1,5). Ab dem Fundjahr 1987 wurden zwischen der Jahrzahl und der Laufnummer² zusätzlich die Vorgangs³ und die Fundkomplexnummer eingefügt (Abb. 1,6).

A-Nummern

Einige wenige Objekte im Museum Augusta Raurica tragen jedoch ältere Inventarnummern bestehend aus einem A (für

- 1 Ich danke meinen Augster Kolleginnen und Kollegen für Unterlagen, Hinweise und Auskünfte und die Durchsicht meines Manuskriptes im Hinblick auf Lücken und Fehler. Mein besonderer Dank gilt Sandra Ammann, Alex R. Furger, Markus Peter, Beat Rütti, Margit Scheiblechner, Debora Schmid und Hans Sütterlin. Zu besonderem Dank verpflichtet bin ich auch Pia Kamber vom Historischen Museum Basel, die mich auf einige Irrtümer und Unklarheiten in meinem Manuskript aufmerksam gemacht hat.
- 2 Neu bei jedem Fundkomplex bei 1 beginnend.
- 3 Die Vorgangsnummer bezeichnet häufig eine Grabung, manchmal aber auch Bauuntersuchungen, Begehungen und andere archäologische Untersuchungen.
- 4 Laur-Belart 1962, 6 f. Im Fall des Historischen Museums Basel (HMB) allerdings mit Ausnahmen (s. u. S. 339). Bis heute werden Altfunde aus Augusta Raurica vom HMB und vom Museum.BL ans Museum in Augst abgegeben.
- 5 Band 1: A 1–A 1482; Band 2: A 1483–A 2952; Band 3: A 2953–A 4437; Band 4: A 4438–A 5338, Einlieferungszeitraum 1855–1973.
- 6 Die betreffenden Listen k\u00f6nnen online unter www.augustaraurica.ch eingesehen werden.

Tabelle 1: Augusta Raurica. Synoptische Darstellung der Inventarisierungsvorgänge. *: Standort der Funde bezeichnet den Ort, an dem die Funde aus Augusta

Zeitraum	Standort der Funde*	Dokumentation Inventarisierung	Dokumentation Fundzusammenhang	Fundkomplexe	Inventarnumme
vor 1906	Basler Sammlungen und HMB Kantonsmuseum BL	Eingangskataloge	im Eingangskatalog	U = Fundort nicht lokalisierbar V = Fundort lokalisier- bar	A Eingangs- nummer
1906–1948	HMB Kantonsmuseum BL	Eingangsbücher und Kartei- karten	Papiertüten und Begleitzettel mit Angaben zu den Fund- umständen		Fundjahr.Lauf- nummer
1949–1956	Römermuseum Augst (ab 1949 in Planung, Bau fertig 1957, hand-	Inventarlisten mit Vermerk von Fundzusammenhang, Gattung und Datierung	eingemessene Funde wurden auf der Grabung in Papieretuis abgepackt, mit Fundumstand		
1957–1961	lungsfähig 1962)	verschiedene Konkordanz- listen:	und Beschreibung		
		Inventarnummer/Fund- zusammenhang			
		Fundzusammenhang/ Inventarnummern/Gattung			
		Fundzusammenhang/ Datierung			
1961–1980	Römermuseum Augst (heute: Museum	bis 1966 Konkordanzlisten (siehe oben)	vorgedruckte Kistenbüchlein mit zweifachem Durchschlag	X = erste Serie W = bei parallel ver-	
	Augusta Raurica)	ab 1967 Inventarlisten mit Vermerk von Fundzusammen- hang, Gattung und Datierung	Nummerierung nur mit Zahlen Vermerk der zugehörigen Inven-	laufenden Grabungen verwendet	
		Sachkartei für Keramik	tarnummern auf dem Original	Y = zweite Serie Z = dritte Serie	
			ab 1968 vorgedruckte Kisten- büchlein mit zweifachem Durch-	1968 Einführung Serienbezeichnung	
1981–1986		vorgedruckte Formulare zur fundkomplexweisen Aufnah- me	schlag Nummerierung mit Grossbuch- staben und Zahlen	mit Grossbuchstaben, beginnend bei A	
		mit dem Original des FK- Zettels aus dem Kistenbüch- lein versehen			
		doppelt abgelegt (nach Inventar- und FK-Nr.)			
		Sachkartei für Keramik			
1987–1989		dBase-Datenbank «Taillard- Programm»	vorgedruckte Kistenbüchlein mit zweifachem Durchschlag		Fundjahr.Vor- gangsnummer.
		pro FK und Gattung ein Da- tensatz			FK-Nummer. Laufnummer
		Verknüpfung mit Grabungs- daten			
		Sachkartei für Keramik digital und analog			
1990–2004		Oracle-Datenbank MICRO- RAURICA			
		Sachkartei für Keramik digital und analog			
ab 2005		SQL-Datenbank IMDAS-Pro			
		pro Inventarnummer ein Datensatz			
		Verknüpfung mit FK und Restaurierung			
		separate Aufnahmemasken für einzelne Fundgattungen			

Heute sind nur noch wenige Gegenstände in den Augster Depots nachweisbar, die noch immer ihre Liestaler oder Basler Inventarnummer (A nnnn) tragen und auch noch in keinem Augster Inventar erfasst worden sind, weil sie bis jetzt nicht nachinventarisiert wurden (siehe unten). Dies betrifft vor allem Funde der Gattungen Keramik (inklusive Webgewichte), Baukeramik, Eisen, Architektur, Wandverputz und Mörtel.

Weitere Inventarnummern mit Grossbuchstaben

Grossbuchstaben als Bestandteil von Inventarnummern kommen auch in anderen Zusammenhängen vor. Zum einen wurde Ende der 1960er-Jahre der Jahrzahl vereinzelt ein A für Augst oder ein KA für Kaiseraugst vorangestellt (Abb. 1,2). Zum anderen hat man bis zum Jahrgang 1986 nachgestellte Grossbuchstaben für Nachinventarisierungen verwendet:

Laufnummer	Ausscheidungspraxis	Besonderheiten
fortlaufend		heute weitgehend uminventarisiert
		(Fundjahr.Laufnummer, bei unbekanntem Fundjahr Jahrzahl 1906–08; vgl. «Inventarisierung der Objekte mit Jahrzahl vor 1949»)
fortlaufend, ggf. nach Fundkiste nach Gattung sortiert	Objekte wurden ausgeschieden, wie viel von was nicht feststellbar	alles vor 1906 erhielt Jahrzahl der Uminventarisierung (1906 und folgende)
fortlaufend nach Fundkiste	Objekte wurden ausgeschieden, wie viel von was nicht feststellbar	bisher nicht inventarisierte Funde werden mit Jahrzahl 1949 inventarisiert
nach Gattung sortiert	Tierknochen werden aufbewahrt oder aufgenommen, bestimmt und ausgeschieden	
-		
fortlaufend	rigorose Ausscheidungspraxis	Reliefsigillata wird fotografiert
nach Fundkomplex	Tierknochen werden nicht mehr ausgeschieden	ab 1971 werden alle Objekte nach Materialgattung getrennt
teilweise in der Reihenfolge der Fundkomplexnummer	retribetien werden mehr mehr ausgesenleden	aufbewahrt
nach Gattung sortiert		
fortlaufend nach Fundkomplex	ab 1985 Aufnahme von Anzahl und Gewicht des ausgeschiedenen Materials, nach Gattung (sog.	
teilweise innerhalb des FKs nach Fundkiste	Fundstatistik)	
nach Gattung sortiert		
bei jedem FK wieder mit 1 begin- nend, nach Gattung sortiert		Vergabe von Vorgangsnummern an alle bisher in Augusta Raurica durchgeführten Grabungen (rückwirkend bis 16. Jh.) und von FK-Nr. an alle Fundensembles (vgl. vor 1906, Serien U und V)
		Fundkomplexe werden anhand der Keramik datiert
		Aufnahme von Anzahl und Gewicht des inventarisierten Materials nach Gattung
		Fix angeschlossene Waage und Fotostation ermöglichen direkte Verknüpfung der Daten mit Datenbank

Normalerweise erhielten noch nicht inventarisierte Objekte eine neue Laufnummer am Ende des betreffenden Jahrgangs, manchmal fügte man sie aber auch bei schon inventarisierten Mitfunden aus demselben Fundzusammenhang ein, indem man einer bereits existierenden Inventarnummer zur Unterscheidung einen Grossbuchstaben anhängte. Besonders häufig geschah dies bei der Auflösung von Sammelnummern, mit denen zunächst mehrere Gegenstände

unter derselben Inventarnummer zusammengefasst worden waren. Dabei bekam das erste Objekt die ursprüngliche Sammelnummer ohne Zusatz, das zweite als Zusatz ein A, das dritte ein B usw. (Abb. 1,3). Der Grossbuchstabe ist in diesen Fällen fester Bestandteil der neuen Inventarnummer. Beim Anschreiben der Funde kamen manchmal irrtümlicherweise auch Kleinbuchstaben zum Einsatz: Nachgestellte Kleinbuchstaben waren eigentlich dafür vorgesehen, die

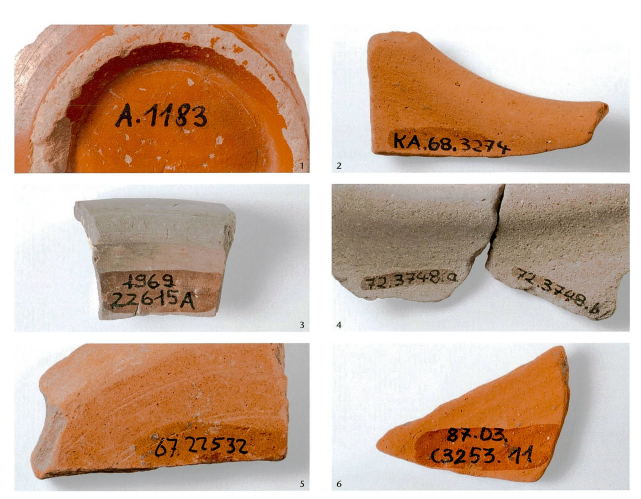


Abb. 1: Augusta Raurica. Verschiedene Inventarnummern aus Augusta Raurica. 1: A-Nummer, ursprünglich aus der Altertumssammlung des Kantonsmuseums Baselland in Liestal; 2: zweigliedrige Inventarnummer, bestehend aus Jahrgang und Laufnummer mit vorangestelltem KA für Kaiseraugst; 3: nachinventarisierte Scherbe mit angefügtem A als fester Bestandteil der Inventarnummer; 4: zwei aneinander passende Fragmente mit gleicher Inventarnummer und angefügtem a und b (die Kleinbuchstaben erscheinen nicht im Inventar); 5: zweigliedrige Inventarnummer des Jahrgangs 1967; 6: viergliedrige Inventarnummer des Jahrgangs 1987, bestehend aus Jahrgang, Vorgangsnummer, Fundkomplexnummer und Laufnummer.

einzelnen Fragmente von zerbrochenen Objekten zu bezeichnen, wenigstens soweit das Alphabet reichte (Abb. 1,4)7. Diese Kleinbuchstaben wurden normalerweise nicht im Inventar aufgeführt und sind somit eigentlich nicht Bestandteil der Inventarnummer. Sollte sich allerdings später, z. B. im Rahmen einer Bearbeitung, herausstellen, dass die Fragmente doch zu verschiedenen Fundobjekten gehörten, konnten die Kleinbuchstaben auch zu Bestandteilen der Inventarnummer werden8. Leider hat man die Unterscheidung von nachgestellten Gross- und Kleinbuchstaben nicht immer konsequent gehandhabt: So wurden manchmal zum selben Objekt gehörende Fragmente mit Grossbuchstaben gekennzeichnet, und, wie schon erwähnt, kam auch der umgekehrte Fall einer Nachinventarisierung mittels Kleinbuchstaben vor. Um die Verwirrung komplett zu machen, hat man es bei der Digitalisierung der Daten und bei Migrationen in neue Programme z. T. versäumt, die Ausführenden auf die Unterschiede dieser Gross- und Kleinbuchstaben aufmerksam zu machen, was zu erheblichen Schwierigkeiten und zeitaufwendigen Korrekturen führte9.

Inventarisierung der Objekte mit Jahrzahl vor 1949

Inventar

Die Augster Inventarnummern mit einer Jahrzahl vor 1949 umfassen die alten Bestände des Historischen Museums Basel mit Fundort *Augusta Raurica*, die von diesem ab 1906 in

- 7 Bei mehr als 26 Fragmenten wurden die überzähligen, meist kleinsten Stücke nur mit der Inventarnummer ohne zusätzliche Buchstaben angeschrieben.
- 8 Ammann/Schwarz 2011, 35 Abb. 19. Ich danke Hans Sütterlin, Augusta Raurica, für den Hinweis.
- 9 Bei einigen Computerprogrammen war es nicht möglich, zwischen Gross- und Kleinbuchstaben zu unterscheiden. So stehen alle Buchstabenzusätze in Stefanie Martin-Kilchers Amphorenpublikation in Grossbuchstaben, obwohl es sich eigentlich um Kleinbuchstaben handelt. Martin-Kilcher 1987/1994, 200 unten rechts.

Inventar- Nummer	Bezeichnung des Gegenstandes	Anzahl	Gemeinde	Herkunft Lekalität	Datum der Auffindung	Datum der Einlieferung	Finder, Ueberbringer oder Donator	Bemerkungen		Each
33	Giranes Benklago	1	augh		The second second	es estable	problem 1	anged 1947	a	J/4P
89	Selecinst	λ	augst			,1928	D. D. R. K. gains , Civilat	reccioa, rancon Hawkeel	a	2111
90	Solinel	A	augst			1928	D. Ganer D. H. gains	Miramann Monisch, banton Hawmar	h	201
71	geelmissere käzel rium	5	aigst			un maring (PA)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	rouise A.S. ang.	A 1/2	31/5
92	Sreuse "	1	augn			Terrior.	11 mark/17 1	n - 100) (n - 1	a	17
93	Mirfergofass	1	augn			No. of Lot	Space is	inteleasure Vermeding A.S.	a	1/4
qu	Kürfügefan? Olive Brown,	1	Quan				Linguis II.	rourish .	a	-X/4
95	Rifeiun	A	Runnibug	Gigerhisbel			Janes Marine Street	and the sales of the	a	1/4

Abb. 2: Ausschnitt aus einer Doppelseite des ersten Bandes Eingangsbücher der Altertumssammlung des Kantonsmuseums Baselland in Liestal.

Abb. 3: Karteikarte des Historischen Museums Basel.



Eingangsbüchern inventarisiert und später zusätzlich auf Karteikarten erfasst worden waren (Abb. 3; 4,1)10. Den Hauptteil dieser Objekte machen die Bestände der 1836 gegründeten Historischen und Antiquarischen Gesellschaft zu Basel aus, welche die Funde ihrer Augster Grabungen (z. B. «Augster Thermen» von 1937/38) dem Historischen Museum Basel leihweise anvertraut hatte. Weitere Objekte stammen aus den Beständen älterer Sammlungen, wie den im 16. und 17. Jahrhundert angelegten Kabinetten von Bonifacius Amerbach und Remigius Faesch, den im 18. Jahrhundert zusammengetragenen Antiquitäten Daniel Bruckners, deren Herkunftsort mehrheitlich Augusta Raurica ist, sowie aus der Sammlung von Altertümern von Johann Jakob Schmid (Augst). In den ersten beiden Katalogen der Antiquarischen Sammlung (des späteren Basler Historischen Museums), verfasst von Johann Jacob Bernoulli (Abb. 4,2) und von Arnold von

Salis (Abb. 4,3), erhielten die Objekte innerhalb der einzelnen Abteilungen fortlaufende Katalognummern¹¹.

- Diese Karteikarten (bis und mit Jahrgang 1948) sowie Kopien der Seiten aus dem Katalog von Salis (1906–1907, Nummern 1106–3250) und den Eingangsbüchern (ab 1906 bis 1948 mit kleineren Lücken) befinden sich heute im Archiv Augusta Raurica.
- 11 Bernoulli: 1–62 architektonische Reste und Inschriftsteine, 1–126 Gipsabgüsse (ob bei der Beschriftung dieser Objekte der Laufnummer auch ein Buchstabe vorangestellt war, und, wenn ja, welcher, geht aus dem Katalog nicht hervor), A1–A1105 Antiquarium (das A ist im Katalog ebenfalls nicht ausdrücklich erwähnt, findet sich aber auf einigen Objekten), insgesamt 1293 Objekte verschiedener Herkunft; von Salis: A1106–A3261, 2155 Objekte verschiedener Herkunft (A auch in diesem Katalog nicht ausdrücklich erwähnt).

l Saal. 39	Beine sind glotchmässig nebeneinander gestellt. Der rechte überaus dürftig gebildete Arm ist vom Ellenbogen an vorgestreckt und hielt, wie auch der seitwärts aufgebogene	linke, in der Hand ein rundes stabnetiges Attribut. Auf der rechten Schulter endlich liegt ein rathselhafter Gegenstand, der einer odossalen Fibula gleicht, mit welcher das Fell gehefret. Andre Darstellungen dieses Typus sind mir nehle bekannt. Er sebeint speielig galisch oder etruskisch-gallisch zu sein, ohne irgend welche Anklange an griechisch-römische Kunst. Gefunden 1875 zu Manderen in Departement du Doubs, nicht weit von der Schweiserstene (1853 M. bech. Trailreserient von der Schweiserstene (1853 M. bech. Trailreserient von der	Burgemoister C. F. Burchiand. Jon Mannicher Kopf mit kreisartig sich erweitendem Hals, wahrscheinlich zum Aufsetzen auf ein Geräth. Er ist kahl mit Ausnahme eines auf den Härterkopf fallenden Zopfes. Auf dem Scheifel ein grosses Loch; auch im Gescht und am Hals mehrfach beschädigt. Etwas über 5 Centim. hoch. 1763 zu Augst ausgegraben.	Vgl. Bruckner p. 3067, we anch enne Abbildung. 91. Matronen kopf mit Stirnkrone und Schleier (June?). Augst 1789. 37, Centim. hoch. Gesch. von	Frau Werthemann. 92. Rieine we ib liche Büste ohne bestimmten Charakter, zum Außethen auf einen Ciypeus oder ein Ge- rath. 32, Centim. hoch. Hervanft unbekannt. v 93. K. na hen ko pf mit Lorbeerkranz, die Büste aus einem Blätterkelch hervorkommend. Von sorgfäl-	tiger Arbeit, die Augsteine angegeben. Aus Augst. 7 Centim. hoch. Früher in der Sammlung von Prof. Herzog- Gesch. von Frau Werthemann. 8 94. Sohöner Jüng lings kopf. mit einem Zapien am Rales zum Einsetzen. Er ist unbörfäg, die Augsterne		Jynen wie 1848-47 1904.233 1255-7255 1285-7254	Harmine Frey.	(1905) 5752. 1905, 5724.
			(457-W)	1906.91.	1906.92.	p. 9061	2			1835 General commoditions. 1857 Edward Halam Steinsch. 1856 Edward Halam Steinsch Steinsch Halamand für Gatte. 1866 Compt commodition Halamand in Catte.
7	der Preis	A. B.	A. B.	B	19-18	A B.	A.B.	A. B.	A.B.	A.B.
	Art der Erwerbung	Z.	4.	ė.	9	8	February States	<u> </u>		T
	Jahr- hundert	2	R	B	Q	æ.	R	œ	C	œ
100%	Gegenstand	Orini 29. Bronzum Frafipis (Hannet?) von nokur Anbus, teskus positivaringum Hab mis Rammardon Madrum, Eragon voogruforum on derb mis Hollen man mister, Priszon Schnisher, Forwood Aripa. Sammashop Schemia	B. Fedipha met flader Pribasche is shwadum Rebey. Zaldende wande bedyningen an 17.6 vind Ringpy fra Fellmanari, Olde chalden. Pawa: Trinsby da Fellmanari, Olde chalden.	Hahra anto Brouge; bied. Finor vind abordroom.	Voolkapp aris Oroye, mi Missin Eduabet, Great provide Juna hole, lindu en bichapy brailen. Freudon Arber. 1842.	n cibbirtio Rophen Onto 20 ten Ton, mil mitagepa Botto inde view Maso, and Mats Onest. A.S.	weiblicher Popphen aus hellem For met vielen bin Sprangeligen, am Mas pebrachen. Filendore Brustral	Stateste ant Higheron: war late Verito, in an perentaine. Author au maner; Rope was returned algebraselm. Finances and Carper, 1863	Statisticas Hoperson water Veins, in an pe- outreen e. Hand du Viranes, visit der reten Pans vine Perastecte, anjoir and. Orton Start Elbung	Fraginal view Fedurate and Regular (Types, mic bely); ediatur Hopf wins bladson. Filmedon
		brough gestings standing	Raing Completings	Hoh	Vood Grissu Chinaen	weibe	Smule	Staring	Statis suntatus eine No	frager
	Monat Tag	2. 2. brough gestings standing	Br. Fired Relig. Co. Minney Frences	Hoh.	. Vood	. walls	Inne .	Status geometrical	States	troops

Abb. 4: Ausschnitte aus den Katalogen des Historischen Museums Basel. 1: Ausschnitt aus einer Dotapelseite des Eingangsbuchs (Fotokopie mit nachträglich in Augusta Raurica vergebenen und in rot eingetragenen Fundkomplexnummern der Senie U); 2: Ausschnitt aus einer Seite des Catalogs für die Antiquarische Abtheilung des Historischen Museums Basel von Johann Jakob Bernoulli mit den gedruckten ursprünglichen A-Nunmern und von Hand dazugeschriebenen neuen, zweigliedrigen Inventarunnmern, bestehend aus Jahrzahl und Laufnunmer; 3: Ausschnitt aus einer Doppelseite des Handschriftlichen Verzeichnisses der Antiquarischen Sammlung (Fortsetzung des Katalogs von 1880) des Historischen Museums Basel von Arnold von Salis mit den ursprünglichen A-Nummern in der Kolonne ganz links und neuen zweigliedrigen Inventarnummern ganz rechts.

1861.

Arton. Tunmering Glamis

1273.

1272

1521

1266

Laufende Nummern 192

1268.

1569

1290.

Ein Grossteil der bis zu diesem Zeitpunkt in Basel aufbewahrten Objekte wurde nach der Schaffung des Historischen Museums Basel im Jahr 1906 nach dem neuen System, bestehend aus Jahrzahl, Punkt und Laufnummer, uminventarisiert. Dabei wurde den Objekten mit unbekanntem Fundjahr die Jahrzahl 1906 (und folgende) gegeben, die somit nicht dem Fundjahr, sondern dem Jahr der Uminventarisierung entspricht. Dies geht einerseits aus einem Exemplar des Katalogs Bernoulli hervor, in welchem den gedruckten fortlaufenden Katalognummern teilweise handschriftlich die neuen Inventarnummern beigefügt sind (Abb. 4,2)12. Andererseits finden sich solche «neuen» Inventarnummern auch als Beischriften im handschriftlichen Katalog von Salis (Abb. 4,3). Eine ganze Serie (Objekte der Sammlung Frey) ist im Historischen Museum Basel sogar erst 1985 nachinventarisiert worden. Nur ein Restbestand behielt seine A-Nummer. Im Zusammenhang mit der elektronischen Datenerfassung der Augster Inventare wurden im Historischen Museum Basel in Zusammenarbeit mit dem Museum Augusta Raurica nochmals viele der noch existierenden A-Nummern eliminiert und die Gegenstände in ihrem Fundjahr oder, sofern dieses unbekannt war, im Jahrgang 1906 nachinventarisiert. Davon betroffen waren die Gattungen Bein, Bronze, Glas, Stein und Ton spezial. Dabei wurde nicht unterschieden zwischen Gegenständen, die aus den Basler Sammlungen stammten, und solchen, die ursprünglich dem Kantonsmuseum Baselland in Liestal gehört hatten. Zudem wurde in den meisten Fällen versäumt, die alten A-Nummern im elektronischen Inventar mit aufzuführen.

Die an Augusta Raurica übergebenen Objekte behielten ihre jeweilige Inventarnummer des HMB. Dadurch klaffen in den Augster Inventaren grosse Lücken, da diese von Sammlungsstücken anderer Herkunftsorte in den Eingangsbüchern des HMB besetzt sind. Nachträgliche Korrekturen und Nachinventarisierungen in den Jahrgängen vor 1949 wurden und werden von Augusta Raurica nicht vorgenommen¹³.

Funde und Aufbewahrung

Die Fundobjekte aus dem Historischen Museum Basel kamen grösstenteils zwischen 1957 und 1966 als Dauerleihgabe ins Römermuseum, mit Ausnahme der bis 1948 gefundenen Münzen und Gemmen und der Stücke aus alten (vor 1800 angelegten) Sammlungen (z. B. Amerbach-Kabinett, Sammlung Faesch usw.), die nicht auseinander gerissen werden sollten. Die Objekte aus der (jüngeren) Sammlung Johann Jakob Schmid waren von dieser letzten Abmachung nicht betroffen und gingen, ebenfalls mit Ausnahme der Münzen, an das Römermuseum über¹⁴. Unter diesen Dauerleihgaben befinden sich auch die aus Kaiseraugst stammenden Deposita des Kantons Aargau, die laut einem Vertrag aus dem Jahr 1933 im Historischen Museum Basel aufbewahrt worden waren¹⁵.

Von den Grabungsfunden der Zeit vor 1949 lässt sich heute nicht mehr feststellen, ob und in welchem Umfang Stücke ausgeschieden worden sind. Für die Funde aus der Grabung Augster Frauenthermen (1937/38) erwähnt Elisabeth Ettlinger rund 12 000 Inventarnummern im Katalog des Historischen Museums, was für eine Grabung dieser Grössenordnung eher gering erscheint und auf eine hohe Ausscheidungsrate schliessen lässt¹⁶. Tierknochen wurden in diesem Zeitraum nur in Ausnahmefällen aufbewahrt. Eine dieser Ausnahmen ist die eben erwähnte Grabung «Augster Thermen», von der einige Kisten mit Tierknochen im entsprechenden Depot in Augusta Raurica lagern¹⁷.

Soweit es sich um Einzelfunde handelt, dürften die Objekte aus dem Historischen Museum Basel nach Kategorien (z. B. Bronzestatuetten, Fibeln usw.) getrennt in die Depots des Augster Museums eingereiht worden sein. Die Funde aus den Grabungen der Historischen und Antiquarischen Gesellschaft zu Basel wurden vermutlich zunächst nach Fundkomplexen getrennt gelagert. Beides lässt sich aber heute nicht mehr mit Bestimmtheit sagen. Im Zuge der Neuorganisation der Depots ab 1971 wurden alle Funde nach Materialgattungen geordnet, was die Übersicht über die Bestände enorm erleichterte¹⁸. Auch konservatorische Überlegungen spielten dabei eine Rolle, indem für die einzelnen Materialgattungen unterschiedliche und möglichst günstige Erhaltungsbedingungen, etwa in Bezug auf Temperatur und Luftfeuchtigkeit, geschaffen werden konnten.

Fundkomplexe

Vor 1961 wurden auf den Grabungen keine Fundkomplexnummern vergeben. Die Funde aus jedem Abtrag kamen
(wie heute noch) in eine Kiste und wurden nach dem Waschen zusammen verpackt, meist in eine Papiertüte, die mit
den Fundangaben beschriftet wurde. Für Abträge mit grösseren Fundmengen kamen zur Aufbewahrung auch Schachteln
zum Einsatz, denen Zettel mit den Fundangaben beigelegt
wurden. Beim Inventarisieren ergänzte man die Angaben
auf den Tüten und Begleitzetteln mit den vergebenen Inventarnummern. Ab 1971 hat man sämtliche keramischen
Funde in Kartonschachteln abgepackt und die Mitfunde in
ihren entsprechenden Depots versorgt. Die Tüten und Zettel wurden gelocht und in Bundesordnern abgelegt. In den

- 12 Von diesem Exemplar liegt dem Museum Augusta Raurica eine Kopie vor.
- 13 Eine Ausnahme bilden die in jüngerer Zeit uminventarisierten ehemaligen A-Nummern, siehe oben.
- 14 http://www.hmb.ch/ueber-das-museum/geschichte.html (letzter Aufruf: 27.3.2014); Laur-Belart 1962, 7; Laur-Belart 1965, 37; Laur-Belart 1966, 54 f.; Vischer 1858.
- 15 Laur-Belart 1962, 7.
- 16 Ettlinger 1949, 11.
- 17 Freundliche Mitteilung Alex R. Furger, Augusta Raurica.
- 18 Martin 1973, 44; Laur-Belart 1969/70, 120. Siehe auch unten S. 344 und 352.

1980er-Jahren wurden die Papiertüten und Begleitzettel, nach Inventarnummern geordnet, archiviert (Abb. 5)19. Zwischen 1990 und 1992 wurden diese Zettel rückwirkend mit Fundkomplexnummern mit den vorangestellten Buchstaben V und U versehen. Aus demselben Fundzusammenhang stammende Objekte wurden jeweils unter einem Fundkomplex zusammengefasst. Die Serie V bezeichnet Fundkomplexe aus Augst oder Kaiseraugst, die mehr oder weniger lokalisierbar sind (Abb. 5). Bei den U-Nummern ist der genaue Fundort innerhalb von Augst oder Kaiseraugst nicht mehr zu eruieren (Abb. 4,2). Nach Erledigung dieser Zettel wurde damit begonnen, auch den Deposita aus dem Historischen Museum Basel Fundkomplexnummern zuzuordnen, beginnend mit den ältesten Funden. Bis 2012 wurden für sämtliche Altfunde der Jahrgänge 1906 bis 1986 rückwirkend Fundkomplexnummern vergeben²⁰. Diese hat man in den Augster Kopien der Eingangsbücher des Historischen Museums Basel eingetragen (Abb. 4,1).

Inventarisierung der Objekte mit Jahrzahl 1949 bis 1960/61

Inventar

Gegen Ende der 1940er-Jahre nahmen die Pläne zur Errichtung eines Römermuseums in Augst langsam Gestalt an. Ab dem Grabungsjahr 1949 kamen die von der Stiftung Pro Augusta Raurica als Organ der Historischen und Antiquarischen Gesellschaft Basel in *Augusta Raurica* ausgegrabenen Funde nicht mehr ins Historische Museum Basel, sondern wurden dem 1957 eröffneten Augster Museum übergeben. Rechtlich und administrativ wurde die neue Institution erst am 1. Januar 1962 handlungsfähig, und ab diesem Zeitpunkt begann man, auch rückwirkend bis 1949, einen Katalog zu führen²¹.

Die Inventare des Römermuseums setzen also mit dem Jahrgang 1949 ein. Vom Historischen Museum Basel noch nicht katalogisierte Funde aus *Augusta Raurica* mit Fundjahr vor 1949 wurden von da an und werden bis heute (mit Vermerk des eigentlichen Fundjahres) im Jahrgang 1949 inventarisiert, erhalten also eine 1949er-Inventarnummer.

Zunächst wurden offenbar die Neuzugänge inventarisiert. Die Funde der Jahrgänge 1949 bis 1956 lagen zwar nummeriert, aber uninventarisiert und nur von Zetteln begleitet in den Fundschachteln²². Der zugehörige Katalog wurde erst ab 1971 erstellt. Dadurch ist zu erklären, dass diese früheren Funde nach einem erst 1969 eingeführten, übersichtlicheren System katalogisiert wurden als die späteren Jahrgänge 1957 bis 1961 (Abb. 6; 7)²³. Für den zuletzt genannten Zeitabschnitt bestand das Inventar einzig aus handschriftlichen Konkordanzlisten, welche die Inventarnummern nur mit Grabung und Schnitt verknüpften (Abb. 6,1). Zu jeder Grabung existierte zusätzlich ein Ordner mit der Bezeichnung «Funde», in dem die einzelnen Schnitte alphanume-

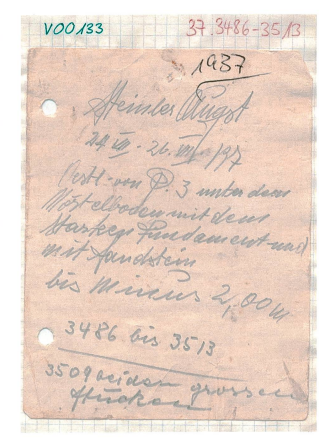


Abb. 5: Augusta Raurica. «Dillier-Zettel», Ausschnitt aus einer Papiertüte, in der die Funde ursprünglich aufbewahrt wurden (Grabung Augst-Frauenthermen 1938). Die Beschriftung besteht aus drei Komponenten: auf dem Ausschnitt oben die Ausgrabungsdaten, unten die beim Inventarisieren vergebenen Inventarnummern; auf dem karierten Trägerzettel oben links (grün) die in den 80er-Jahren geschaffene Fundkomplexnummer der Serie V, oben rechts (rot) die Wiederholung der Inventarnummern zur besseren Übersicht.

- 19 Die Zettel liefen römerstadtintern unter der Bezeichnung «Dillier-Zettel», benannt nach dem Schüler, der die Beschriftungen der Papiertüten auf das Format DIN A6 zurechtgeschnitten und archiviert hat.
- 20 Margit Scheiblechner hat ab 1989 sämtliche Inventare von Augusta Raurica, von den ältesten (Inv.-Jahr 1852) bis zum Ende des Fundjahrgangs 1986 (dazu die Grabung 1987.054, s. u. beim entsprechenden Zeitabschnitt) elektronisch erfasst, d. h. manuell eingetippt, und die entsprechenden Fundkomplexe dazu vergeben, über welche die Inventare mit den Grabungsdaten und anderen Modulen verknüpft werden konnten. Es handelt sich um mehr als 500 000 Inventarnummern (Ende 1987: 660 300 inventarisierte Fundstücke, vgl. Furger 1988, 10), zu denen z. T. aufwendige Abklärungen und Berichtigungen nötig waren. Hierfür sei M. Scheiblechner auch an dieser Stelle, im Namen der gesamten Römerstadt Augusta Raurica, herzlich gedankt.
- 21 Laur-Belart 1962, 7; 10.
- 22 Martin 1973, 44.
- 23 Siehe unten S. 341.

risch aufgelistet waren. In diesen Ordner wurden die Angaben aus den Konkordanzlisten übertragen, nun aufgeschlüsselt nach den einzelnen Abträgen, und mit näheren Hinweisen über die Fundgattungen (Terra Sigillata, Keramik, Glas, Metall, Münzen usw.) versehen (Abb. 7). Die Datierungen, ebenfalls nach Schnitten geordnet, waren zusätzlich in separaten Datierungsordnern zu jeder Grabung aufgeführt²⁴. Im Jahrgang 1957 sind offenbar noch alle Eintragungen im selben Ordner erfolgt: Es gibt in den Inventarlisten eine Rubrik «Fund», mit z. T. recht detaillierten Beschreibungen. Spätere Nachinventarisierungen in den hier behandelten Jahrgängen erfolgten immer nach dem 1969 eingeführten System.

Funde und Aufbewahrung

Wie die Funde des vorausgehenden Zeitabschnitts wurden die Neuzugänge ab Fundjahr 1949 zunächst in ihrem Fundzusammenhang belassen, d. h. alle aus demselben Fundkomplex stammenden Stücke kamen gemeinsam in eine Schachtel. Eine Ausnahme bildeten nur die Münzen, die von Anfang an getrennt aufbewahrt wurden²⁵. Stellvertretend hat man die leeren Münzfundtüten den Fundkomplexschachteln beigefügt²⁶. Wie schon erwähnt, wurde dieses Aufbewahrungssystem ab 1971 aufgegeben (s. o. mit Anm. 18).

Was die Ausscheidungspraxis bei den Scherben betrifft, dürfte sich gegenüber dem vorausgehenden Zeitabschnitt zunächst nicht viel geändert haben. Hingegen wurden von 1955 an auf Betreiben von Elisabeth Schmid, Professorin für Ältere Urgeschichte, Gründerin und Leiterin des Labors für Urgeschichte der Universität Basel, auch die Tierknochen auf den Grabungen geborgen. Aufbewahrt hat man die bestimmbaren und für eine spätere Vermessung als geeignet betrachteten Knochen und Knochenfragmente. Für die ausgeschiedenen hat Elisabeth Schmid soweit als möglich Tierart, Skelettteil, Art der Fragmentierung und das Gesamtgewicht pro Fundkiste bestimmt und schriftlich festgehalten, bei grösseren Fragmenten ausserdem die Zugehörigkeit zu einer der fünf Gruppen Wirbel-, Rippen-, Schädel-, Platten- und Röhrenknochen. Diese Aufzeichnungen dienten später als Basis für eine umfassende Publikation der Tierknochen der Grabungen 1961 bis 197427.

Fundkomplexe

Bis und mit 1960 wurden auf der Grabung nach wie vor keine Kistenbüchlein verwendet, es gab also auch keine Fundkomplexnummern. Das Prozedere bei der rückwirkenden Vergabe von U- und V-Nummern blieb dasselbe wie bei den Jahrgängen vor 1949.

Inventarisierung der Objekte mit Jahrzahl 1961 bis 1980

Inventar

Die Inventarisierung mittels einfacher Konkordanzlisten wurde bis zum Jahrgang 1966 weitergeführt. Der Wechsel auf die schon erwähnte neue Erfassung, welche die Kategorien TS, TS-Imitation, übrige Keramik, Lampen, Münzen, Bronze, Eisen, Glas, Bein, Stein, Tonobjekte und Naturalia unterschied, erfolgte offenbar mit Beginn des Jahrgangs 1967. Im Jahrgang 1966 finden sich beide Systeme nebeneinander: Die Inventarnummern 1966.1-3985 sind nach der neuen Praxis erfasst, von 1966.3986 bis 1966.4328 liegen z. T. Angaben in beiden Versionen vor, und ab 1966.4329 gibt es dann wieder nur Konkordanzlisten. Nach dem Schriftbild wurden die beiden Teile von verschiedenen Personen verfasst, die Verfasserinnen waren Emilie Riha für die ausführliche Version und Ruth Steiger für die Konkordanzlisten²⁸. Vermutlich ist der erste Teil dieses Jahrgangs ein späterer Ersatz für eine ursprüngliche einfache Konkordanzliste. Für den Jahrgang 1961 wird das Umschreiben des alten Inventars ausdrücklich erwähnt (Abb. 6; 7)29.

Ab dem Fundjahrgang 1962 wurde die Reliefsigillata systematisch dokumentiert, aber nicht als eigene Gattung inventarisiert, d. h. man hat alle reliefverzierten Scherben, nach Gefässformen sortiert und zusammen mit beigelegten Zetteln mit den Inventarnummern fotografiert (Abb. 9). Trotz der teilweise mittelmässigen Qualität der Sammelaufnahmen stellt diese Dokumentation bis heute eine wahre Fundgrube für Sigillata-Spezialisten dar³⁰.

- 24 Die Ordner «Funde» liefen im Museum unter der mündlichen Bezeichnung «Schnittbücher», was aber verfänglich ist, da die Bezeichnung «Schnittbücher» gleichzeitig in der Grabungsabteilung für andere Dossiers verwendet wurde, welche eine Übersicht über die einzelnen Schnitte und Abträge bieten und z. T. heute noch wertvolle Angaben zu den Fundumständen liefern.
- 25 Aus den Jahrgängen vor 1949 liegen keine Münzen vor, da diese von der Fundübergabe an das Römermuseum ausgeschlossen worden waren und bis heute im Historischen Museum Basel aufbewahrt werden (s. o. S. 339). Von 1949 bis 1969 erhielten die Münzen zwar normale Inventarnummern, zusätzlich aber fortlaufende Münznummern, die für jeden Jahrgang wieder mit 1 begannen. In der Reihenfolge dieser Münznummern wurden sie auch aufbewahrt, ebenso wie die Karteikarten mit den Münzbestimmungen. Diese Münznummern scheinen kaum Eingang in Publikationen gefunden zu haben. Sie spielen heute keine Rolle mehr, werden aber in der Inventardatenbank immer noch aufgeführt, um sicherzustellen, dass keine Informationen verloren gehen.
- 26 Laur-Belart 1969/70, 120.
- 27 Laur-Belart 1963, 38; Schibler/Furger 1988, 7; 9 f.
- 28 Das Schriftbild der beiden Autorinnen ist aus verschiedenen Quellen bekannt.
- 29 Martin 1983, 48.
- 30 Sie bildete beispielsweise die Grundlage für die Studien von Allard Mees zu den modelsignierten Dekorationen auf südgallischer Terra Sigillata, Mees 1995.

11					14																		11			i g	
Datum	8.14	7		2	2	4	28.14		7		ğ		34.2	20,3	11	15.11	17	21.14.	a	23 11	J.	9	5	4	¥	Nov. Bec.	15.12.
Schnitt	Rawn 30	e olumble selvoshe		Carrier Co.	- py = 14mpe	5	11- Back	35	у	7	J	3	, , ,	Jedn		Grab 31	ų	grad 32	, the second	graf 33	2	h	2	4	9	Grab 36	Oval 37
Insula	23	4	t t		cook, 12	71	143/90	no Di P	4	1	د		00000			- +s6					4. M384						
Kiste	92.29	2			Euge 1 87 = 53		Voiceranact - Haldon-Grab	nef marian	9/	3		2	1	VW-Fore dea	Theaters	×	stylden u	п	n n	11	Parinert 1	16	N N	10 1	ALLECTY J.		1
	250	143	4	-	85-90=	A, Beiu		4		N STANSON IN			9	Wh E	V04060 }	ellukn Sgel, Einker Seluk	rechter Schuk	Sargnagel, 15 Shick	ch	1	glein, glas	9	Schlusselgriff, Ereen	L	Sorgnagel, 16 stack	Schrikndgel Lillen	0
Gegenstand	15 29-84 75 52-84	223		13 - 12 3	Kerzmile	? Wessegnff, Beiu	Voranit	down by	5/.	Her.	7	Keramik	2	Stone Real	TS - Stembel	Sehnknige	=	Sargnage	Eisenblick	Classecher	Heyber kny	Armring, glas	Sellissel	TS- Schussel	Sargnage	Schrikndg	Olas Mache
Inventar-Nr. 1950	6		7 6	4	401-8	0.5	011- JOK			2	(13	114-116		9 24		110 00	120 %	121 50	122 76	123 3	2H C	1250	126	129	87	129	3.0
						15)	7	5		1 7	- 4		118	Y	2	13	5	6	F	N	50		10	17	1.
Inve	64)	9		Y	200	5	15		2	94	900) G	The second second	OVON	P.	POCA		900	-		V d				120A	
1959 Inve		-	222	233	S. THOOME S				S02275 S22		5472 5472	+) gran	c,	V	59	AL CONTRACTOR	4,91	~		190	V 0	7			120A	and the same
1959	- 639 S 169 -	-725 Stell	-743 S. 176	- 751 S # 187 50 121 4	20 March 201 2 825 -	- 785 5 V839	- 802 5 122	-865 SOLFY	-815 S.22	-817 S 22	2475 HB -	-837 Sures	- 843 Syciety	- 845 Street	- 852 S 122 - 852 S 122	- 881 Sec. 3	- 836 5 166 - 836 5 166 - 836 5 166	49 Mary 125-	-925 HEE122 00	-927 S 2 -02283	- 942 E 122 - 956 SV339	- 870 Secal	- 9 79 1 89230 S	- 990 S - 200 - 20	3 2 700,201	-1017 Hund-1	- 1020 St
1959 - 1959 - 1959	688 - 699 5169	700-725 Steel	726-743 5 176	* 12 S 181 S 181 - HIT	752 - 368 SAZON-85550V	769 - 785 5 1899	756 - 802 5 552	203-805 5672	804 - 815 Sold - 815	316-327 Secure	2415 418 - 828	385-837 842	838- 1843 ST22	844-845 ST22 102281 046-800 ST32	- 12 - 23 - 122 S - 122	853 - 881 S 2 2 3	882 - 836 5 166 893 - 908 Forus	909 -921 Sheriful	822 - 925 122 000	926-927 52	928 - 942 E 122 042 - 986 < 1339	956 - 970 S231	921-929 189286	930 - 990 S 22 voza4	1013 5 2 100701	1014 - 1017 Hungh	1018-1020 54
1959	- 639 S 169 -	700-725 Steel	726-743 5 176	- 751 S # 187 50 121 4	752 - 368 SAZON-85550V	- 785 5 V839	756 - 802 5 552	406 mily 203-805 50379	-409 May (4. 806 - 815 52	316-327 Secure	2415 418 - 828	502542 502542 502542 502543	S 121 838 - 843 S 22 2	125 SAPI 844 - 815 SEE2 1	- WHO 3/17/ 12/ 8/2 S 12/2 S 1/2/	- H45 5734 853 - 881 502284	- 450 5171 882 - 896 5166 51 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 12 100 100 100 100 100 100 100 100 10	-477 STA 822-925 Hand 122	- 498 5181 926-927 5 2 498 5181 926-927	-512 7830 928 - 942 = 122 -512 7830 042 - 956 5/023	- 538 S172 966 - 970 52	-5678 51 = 971 - 979 1 187292 >	-598 STR 920 - 990 S. 200	-613 S2 1013 S 2 V0)301	-635 E1250 101 - 1017 Hours 2550 -	-665 S165 1018-1020 Steepe 1
nadonjetschuit achten = 17959	362-367 5177 688-699 51695	368-372 Styl 700-725 Style	373-378 502000 726-743 5 476	380-390 State 744-751 S 280-380	5 476 152 - 355 - 545 ALL S 126 - 554 ALL S 126 - 554 ALL S 126 AL	E15th 769 - 785 5 189	394-400 8171 781-802 5 172	401-406 mily 303-805 5027	407-409 May 10 806-815 502	410-411 Mazdul 816-827 5 2	74.25 488 - 838 1412 514	413 Section 385-837 Section 1997	414-417 SV222 S43 S122	418-425 Stay 844-845 Stees	H 34 - 440 851 - 852 S 122	441- 445 SC34 853-881 SC2284	146-450 5121 882-896 5166 5151 1151-1468 50285 5	459-470 809-909 Standard 4	473-477 515 822-925 HE 122	478-498 5181 926-927 5 2	431-511 5180 328 - 942 5122 511-512 1250 042 - 956 51239	523 - 538 592 966 - 970 523	529 - 567 Star 971 - 9.29 1 89332	568-598 SP6930 - 990 S-200	608-613 S 1013 S 2 1013	1 614 - 635 E122 1014 - 1017 Hungard	S164 1018 - 1020 St
2 12 1459	-367 S179 688 - 699 51695	368-372 Styl 700-725 Style	-378 50256 726 -743 5 126 20	380-390 State 744-751 S 280-380	391 SATURE 752 - 368 S 172 - 389 S 172 S 1	332 = F134 769 - 785 5 189	394-400 8171 781-802 5 172	406 mily 203-805 50379	-409 May (4. 806 - 815 52	410-411 Mazdul 816-827 5 2	412 S171 828 - 834 S175 2177	Shedy 413 500000 357-837 8722	94 E0263 414-417 5 121 838- 843 S122	125 SAPI 844 - 815 SEE2 1	E131 H34 - 440 E134 851 - 852 5 1225	60 Shull 441- 445 S/34 853-881 SOZZER	146-450 5121 882-896 5166 5151 1151-1468 50285 5	-202 " 5 459 -470 St37 909 -921 Sheepen	-217 50000 473-477 517 822-925 HE 122	18-231 S165 478-498 S181 926-927 S 2	431-511 5180 328 - 942 5122 511-512 1250 042 - 956 51239	-263 SPERMY 523 - 538 SPAZ 966 - 970 52	-5678 51 = 971 - 979 1 187292 >	568-598 SP6930 - 990 S-200	-304 S(F) 608-613 S.2. 1013 S.2. 1013	309 Sugar 619 - 635 200 101 - 1017 Hungh	-665 S165 1013-1020 St

Abb. 6: Augusta Raurica. Seiten aus den Inventarordnern des Römermuseums Augst. 1: einfache Konkordanzliste des Jahrgangs 1959; 2: ausführlicheres Inventar des Jahrgangs 1950.

- 0 0						701 15 hZ
Inventar-Nr. Gegenstand	stand		Funckomplex (K	Funckomplex (KA = Kaiseraugst) Datum	Datum	1957 S-74 King en
5810 War	Wandreymb	109 0 0X	409	0.30	13.6.	200
5811 TS	-		602	u u	72, 6.	5 August, 12 W
5812-15 New	Resonaile	X00607 4		. .	,	975 5030 - 9593
58 16 War	Warehouse		1 2			19452 - 19427 16 5598 16 1950 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
5817 TS			612		15.6	
5818 New	Keramit	X00612 <	-0		*	Augh Cumple of Peric-Aradie
5879 Wa	Wandverpub		2	3		X 5851-5863 Humm, 19600-5359 July 5360 - 43 Harren 313, 11
5820 15			611	7	4	Emily my let 5 855 Falor took + Mine de
5821-23 Ker	Keromit	XOOPIA		2		A un prode 600 5 (1295)
5824-25 75			609	V)	
5826-27 Km	Keramih					X5040 - 44 (4, x 322 5840 - 5872755875-71 21. C. C1
5828 9800		× 60900X	7	2		ina.
5829 Bled	eh		,			So Viet million
5830 RM	Ring, Br.				7 3	E Bille Merbyle
5831-40 TS	2 4		306	2,34	31.J.	77 5896-4907 TS., hich
5841-54 Km	Keramik			,	,	29360 - 62, 5524 - 5527 July 2000
5855 Ma.	Mashenjaga		s ·	1		1 Warfunger
5856 Kel	Kelle Br.	X00306 3	ħ.	5.	•	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
5857-58 AS	G'en .				7	
5859 Bei	-3		4	D C	(1) (1)	Buymen; Ca to WS/
5860-63 Mi	Minnen		7	•		חייו ענע
ST 7388			366	4	23.6.	125.28 - Len 1 (5.3) 13.13 - 4000 TC - 6.41
	m.h.	X00388 4	3	•		the funda, 15 WS/
2790						

Abb.?: Augusta Raurica. Ausschnitte aus den Inventaren des Jahrgangs 1961 des Römermuseums Augst. 1: Ausschnitt aus dem eigentlichen Inventarordner (hervorgehoben sind die Funde aus Kiste 306 der Grabung Insula 31), 2: Ausschnitt aus dem Ordner «Funde» der Grabung Insula 31 (hervorgehoben sind die entsprechenden Funde aus Kiste 306).

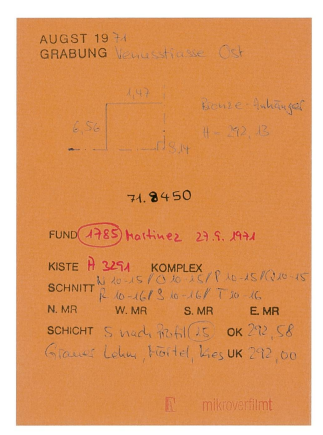


Abb. 8: Augusta Raurica. Fundtüte für einen eingemessenen Fund aus der Grabung Augst-Venusstrasse Ost von 1971 mit den Ausgrabungsdaten und der beim Inventarisieren vergebenen Inventarnummer.

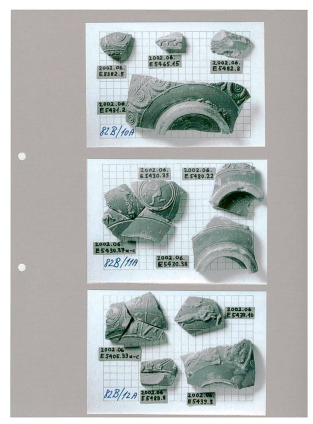


Abb. 9: Augusta Raurica. Fotografien von Reliefsigillata mit beigelegten Zetteln mit Inventarnummern.

Mit dem Inventarisieren der Grabung 1980.003³¹ begann man, die Säcke mit den gewaschenen Funden vorzusortieren und diese in der Reihenfolge der Fundkomplexe mit fortlaufenden Inventarnummern zu versehen. Bei grossen Komplexen, die mehrere Säcke umfassten, wurden die Funde des gesamten Fundkomplexes jeweils zusammengelegt und nach Fundgattungen fortlaufend nummeriert, wobei immer noch einzelne spätere Nachträge vorkamen. Dieses Verfahren wurde auch auf einen Grossteil der Funde aus den Grabungen 1980.002 und 1980.051 angewendet, während für die übrigen Grabungen dieses Jahrgangs die Inventarnummern noch nach dem Zufallsprinzip vergeben wurden, je nachdem, wie die Säcke mit den Funden gerade zur Hand kamen.

Funde und Aufbewahrung

Von 1961 bis 1980 herrschte offenbar eine recht rigorose Ausscheidungspraxis. Der Jahresbericht für das Jahr 1963 erwähnt, dass auf rund 12 600 inventarisierte Objekte «weitere Tausende von Fragmenten, insbesondere Scherben, zwar gewaschen und kontrolliert, jedoch als unwichtig ausgeschieden und in den betreffenden Ausgrabungen wieder versenkt wurden»³².

1971 gab man die Aufbewahrung der Sammlungsobjekte nach Fundkomplexen auf, und es wurden separate Depots für die einzelnen Materialgattungen angelegt. Auch konservatorische Überlegungen spielten dabei eine Rolle, indem für die einzelnen Materialgattungen unterschiedliche und möglichst günstige Erhaltungsbedingungen, etwa in Bezug auf Temperatur und Luftfeuchtigkeit, geschaffen werden konnten.

Dieses System wurde nach und nach ausgebaut und teilweise auch wieder leicht verändert. Gegenwärtig sind die in Tabelle 2 aufgelisteten Depots in Betrieb³³.

Um die Erschliessung des umfangreichen Keramikdepots zu erleichtern, wurde ab 1971 eine Sachkartei geführt, die, zwei- oder dreimal verändert, zeitweise bis gegen 100 Kategorien enthielt (Abb. 12,1)³⁴. Einige Kriterien wurden systematisch erfasst, wie etwa Töpferstempel, Arretina, Schlan-

- 31 Kaiseraugst, Auf der Wacht II, ab Inv. 1980.14653, FK B04056.
- 32 Laur-Belart 1963, 38. Siehe auch Schwarz 1995, 62 mit Anm. 130; Sütterlin 2002, 65.
- 33 Rütti 2008, bes. Tabelle 1.
- 34 Martin 1982, 42.

gentöpfe und Graffiti, andere nur in Sonderfällen, z. B. Reibschalen übergross oder Terra Nigra³⁵.

Ab 1969 musste Elisabeth Schmid wegen eigener Ausgrabungen und Forschungen sowie zunehmender Lehrtätigkeit an der Universität Basel die Knochenbestimmungen in Augst einschränken und 1974 ganz aufgeben³⁶. Seither erfolgt, im Rahmen eines Vertrags mit dem Institut für Prähistorische und Naturwissenschaftliche Archäologie (IPNA, ehemals Laboratorium für Urgeschichte) der Universität Basel, die Bearbeitung der Tierknochen nur noch projektweise im Zusammenhang mit einzelnen Publikationen. Es werden aber bis heute keine Tierknochen mehr ausgeschieden.

Fundkomplexe

1961 wurden auf den Grabungen erstmals vorgedruckte Kistenbüchlein eingesetzt. Jedes Büchlein enthielt 50 fortlaufend nummerierte FK-Zettel in dreifacher Ausführung mit Durchschreibefunktion. Die hellgelbe Kopie verblieb im Büchlein, auf ihr wurden bereits auf der Grabung die Fundnummern und Koordinaten und Höhen der eingemessenen Funde eingetragen³⁷. Eingemessene Funde kamen auf der Grabung normalerweise in eine gelbe Papiertüte, auf der Fundnummer und Einmessung in Fläche und Höhe eingetragen wurde, nebst weiteren Angaben wie Fundbeschreibung, besondere Fundumstände, Name des Finders usw. (Abb. 8). Diese Tüten wurden in der Reihenfolge der Inventarnummern archiviert und sind, besonders für ältere Fundjahrgänge, bis heute eine wertvolle Quelle für Informationen, die nirgendwo sonst festgehalten worden sind. Die beiden heraustrennbaren Zettel aus dem Kistenbüchlein kamen in die Fundkiste, nach dem Waschen der Funde wurde die dunkelgelbe Kopie zu den Tierknochen gelegt, während das weisse Original die Artefakte in die Inventarisierung begleitete (Abb. 10,1 oben Mitte). Die für diesen Fundkomplex vergebenen Inventarnummern, aufgeschlüsselt nach Fundgattungen, wurden darauf eingetragen und die Zettel dann in Ordnern abgelegt.

Diese erste Serie Kistenbüchlein bestand aus den Fundkomplexzetteln 00001-10000, zunächst ohne nähere Serienbezeichnung. Zur Unterscheidung von späteren Serien wurde sie in den 80er-Jahren rückwirkend mit dem vorangestellten Buchstaben X gekennzeichnet³⁸. 1962 gab es einen Engpass, weil die bestellten Kistenbüchlein zu spät geliefert wurden³⁹. Die noch vorhandenen Fundkomplexzettel X01950-X02000 wurden auf der neu gestarteten Grabung in der Insula 31 benutzt, während für die Weiterführung der Grabung in der Insula 30 improvisierte, handschriftliche Kistenzettel zum Einsatz kamen, die zunächst einmal mit A001-A100 bezeichnet wurden. Sie erhielten rückwirkend die Serienbezeichnung W, also W00001-W00100. Die Serie W wurde in der Folge noch für wenige handgeschriebene Begleitzettel aus verschiedenen Grabungen des Jahres 1963 weiter verwendet. Von 1963 bis 1964, also noch während der Laufzeit der ersten Serie, wurde bereits mit einer neuen Serie Kisten-

Tabelle 2: Augusta Raurica. Die verschiedenen Materialdepots (Stand 2014).

Kerai	mik (inkl. Webgewichte)
Ton s	spezial (= Nicht-Gefäss-Keramik
Lamp	pen
Bauk	eramik
Glas	
Bein	bearbeitet
Mün	zen
Bron	ze (+ Gold und Silber)
Eisen	
Blei	
Schla	icke und Tiegel
Stein	e klein
Mosa	niken
Archi	tekturelemente
Wan	dverputz
Mört	el
Natu	ralia
Erdp	roben
Nich	-Römisches (ausser Keramik)

büchlein begonnen, wieder mit denselben Nummern 00001-10000⁴⁰. Zur Unterscheidung lief diese Serie zunächst unter der Bezeichnung «2. Reihe», bevor sie ihre endgültige Serienbezeichnung Y erhielt, also Y00701–Y01700. Im Anschluss daran kam von 1966 bis 1973 noch eine «3. Reihe» zum Einsatz, wieder mit derselben Nummerierung⁴¹. Sie wurde mit der Serienbezeichnung Z versehen, also Z01500–Z02700. Für die Jahrgänge 1963 bis 1973 lagen also zunächst bis zu drei Kistenzettel mit derselben Nummer vor (Tabelle 3), die nur durch die Jahreszahl und die Grabungsbezeichnung von einander zu unterscheiden waren⁴². Diese Situation wurde, wie erwähnt, durch die rückwirkende Vergabe der Serienbezeichnungen Y bis Z behoben.

Auf der Nationalstrassen-Grabung 1968.055 (N2/A3) kamen erstmals Kistenbüchlein mit der bereits vorgedruckten Serienbezeichnung A zum Einsatz. Das System mit den vorangestellten Buchstaben und 10000 Kistenzetteln pro Buch-

- 35 Ohne diese Erschliessung wäre das Verfassen einzelner Augster Monografien nicht möglich gewesen, zum Beispiel Féret/Sylvestre 2008 und Schmid 1991.
- 36 Laur-Belart 1963, 38; Schibler/Furger 1988, 7; 9 f.
- 37 Fundnummern sind auf der Grabung vergebene Nummern für eingemessene Objekte, die bis zur 1987 eingeführten Inventarisierung nach Fundkomplexen nicht mit den Inventarnummern übereinstimmen.
- 38 Vergeben wurden die Fundkomplexe X00001–X08497 in den Jahren 1961 bis 1968.
- 39 Vorbemerkung von Jürg Ewald auf einem Zettel im Ordner mit den abgelegten provisorischen Fundkomplexzetteln W00001–W00100.
- 40 Tatsächlich benutzt wurden die Nummern 00701–01700.
- 41 Wobei nur 01501–02700 tatsächlich vergeben wurden.
- 42 Vorgangsnummern existierten damals noch keine, siehe unten S.

Tabelle 3: Augusta Raurica. Mehrfach vergebene Fundkomplexnummern der Jahrgänge 1961–1973.

Serie X	1	8497
Serie Y	701 — 1700	
Serie Z	1500 ——— 2700	

stabe ergibt gesamthaft 260 000 von einander eindeutig unterscheidbare Fundkomplexnummern. Mittlerweile ist man bei der Serie G angelangt. H bis T sind noch frei, also noch gegen 200 000 Nummern.

Inventarisierung der Objekte mit Jahrzahl 1981 bis 1986

Inventar

Ab dem Beginn des Jahrganges 1981 wurden für die Inventarisierung vorgedruckte Formulare eingesetzt, auf denen fundkomplexweise Inventar- und Fundnummern eingetragen und die Rubriken TS, TS-ähnl., Keramik, (Stempel), Münze, Bronze, Eisen, (Ziernagel, Blech, Abfall, Fluss), Schlacke, Tiegel, Blei, Glas, Bein, Lampe, Wandverputz und Stein angekreuzt werden konnten. Am Ende jeder Zeile folgte noch ein Feld für allfällige Bemerkungen. In der oberen Hälfte wurde der FK-Zettel (weisses Exemplar) aufgeklebt (Abb. 10,1)⁴³. Die Inventarblätter wurden in der Reihenfolge der Fundkomplexe und als Kopie in der Reihenfolge der Inventarnummern abgelegt. Die Ordner mit den Kopien wurden nach der elektronischen Erfassung der alten Inventare (nach 1989) aus Platzgründen eliminiert und durch Ausdrucke der Inventarlisten ersetzt (Abb. 10,3).

Bis und mit Jahrgang 1986 wurden die Säcke mit den Funden weiterhin nach Fundkomplexen vorsortiert, damit die Inventarnummern sowohl innerhalb eines Komplexes als auch in deren Abfolge nach Möglichkeit fortlaufend erscheinen sollten. Das ebenfalls seit 1980 vorgenommene Zusammenlegen der Funde aus allen Folgesäcken wurde jedoch im Laufe des Jahrgangs 1982 auf Anraten von Stefanie Martin-Kilcher wieder aufgegeben. Sie argumentierte, dass, gerade bei grossen Abträgen, durch das Zusammenlegen der Funde wichtige Informationen verloren gingen. In der Regel enthält ein Sack den Inhalt einer Fundkiste und die Funde darin entsprechen somit einem bestimmten Niveau des Abtrags, daher ist oft von Sack zu Sack eine chronologische Abfolge der Funde auszumachen. Seit dieser Einsprache wurden die Folgesäcke einzeln im Anschluss an den Sack mit dem FK-Zettel inventarisiert, ihre handschriftlichen Begleitzettel wurden dabei anstelle der FK-Zettel auf den Inventarblättern aufgeklebt (Abb. 10,2). Im später daraus erstellten elektronischen Inventar ist dies nur noch daran zu erkennen, dass die Inventarisierungsreihenfolge innerhalb eines Fundkomplexes mehrmals von vorn (mit TS etc.) beginnt (Abb. 10,3).

Funde und Aufbewahrung

Im Lauf der Inventarisierung der Grabung 1985.051 (Augst-Turnhalle) begann man bei der Keramik Buch zu führen über Anzahl und Gewicht der pro Fundkomplex ausgeschiedenen Scherben, aufgeschlüsselt nach Keramikgattungen (sog. Fundstatistik). Die zunächst auf Zetteln notierten Daten wurden nach 1987 auch elektronisch erfasst. Abgesehen davon wurden die Funde gleich behandelt wie im vorausgehenden Zeitabschnitt.

Fundkomplexe

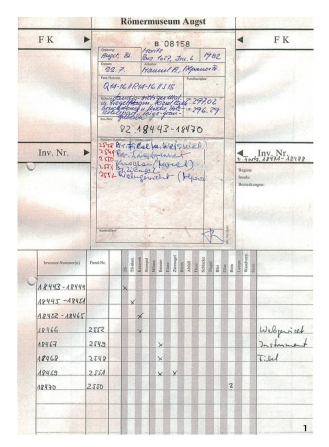
Auch bei den Fundkomplexen gab es keine Änderungen gegenüber 1961–1980.

Inventarisierung der Objekte mit Jahrzahl 1987 bis 1989: EDV-Eingabe, «Taillard-Programm» (dBase)

Inventar

Mit der Einführung der elektronischen Inventarisierung erfolgte ein Systemwechsel. Die Inventarnummern bestehen seither nicht mehr wie bis anhin aus einer Jahrzahl und einer durch einen Punkt abgetrennten, fortlaufenden Nummer. Sie setzen sich von diesem Zeitpunkt an aus folgenden Komponenten zusammen, die jeweils durch Punkte voneinander getrennt sind: Fundjahrgang, Vorgangssnummer, Fundkomplexnummer und Laufnummer, die für jeden Fundkomplex wieder mit 1 beginnt (Abb. 1,6)⁴⁴. Dies hatte erhebliche organisatorische Konsequenzen: Im Hinblick auf eine spätere Erfassung der alten handschriftlichen Inventare mussten rückwirkend alle früheren Grabungen mit einer Vorgangsnummer und alle Fundensembles aus den Jahren vor 1961 zusätzlich mit einer Fundkomplexnummer versehen werden⁴⁵.

- 43 Furger 1984, 94 f. und hier Abb. 6. Die hier in Klammern gesetzten Begriffe sind Unterkategorien, die nur in Kombination mit einer Materialgattung angekreuzt werden sollten.
- 44 Furger 1988, 10 f.
- 45 Serien U und V, siehe die Zeitabschnitte bis und mit 1960, jeweils unter dem Abschnitt «Fundkomplexe», vor allem S. 340.



				me	283	07	110				VA:	9		-	- 20	1138		100			-
FK)																	4	-	_		F
	3	3 7 70		C		5	3	1	1	5		5	}								
Inv. Nr.	1	70	7	200	12	76	2 2	2			1	9	288								
Inv. Nr.														~			In	rgio: sula	m:	Inv	. INI
Inventar-Nummer(n)	Fund-Nr.		TS	TS-shul, Keramik	Stempel	Münze	Bronze	Eisen	Ziernagel	Blech	Abiall	Fluss	Tiegel	Blei	Glass	Bein	Lampe	Wandverp.	Stein		
Inventar-Nummer(n)	Fund-Nr.		X 12	TS-ühnl, Keramik	Stempel	Münze	Bronze	Ersen	Ziernagel	Blech	Abiail	Fluss	Tiegel	Blei	Glas	Bein	Lampe	Wandverp.	Stein		
	Fund-Nr.		×	X TS-dhal.	Stempel	Münze	Bronze	Esen	Ziernagel	Blech	Abiali	Schliede	Thegel	Blei	Glass	Bein	Lampe	Wandverp.	Stein		
NEVBA	Fund-Nr.		×		Stempel	Münze	Bronze	Eisen	Zlernagel	Blech	Abiali	Pluss	Thegel	Blei	Glass	Bein	Lampe	Wandverp.	Stein		
18471	Fund-Nr.		×		Stempel	Münze	Bronze	Escn	Ziernagel	Blech	Abball	Pluss	Tregel	Blei	Glas	Bein	Lampe	Wandverp.	Stein		
18471	Fund-Nr.		×		Stempel	Münze	Bronze	Esen	Ziernagel	Blech	Abiail	Schiete Schiete	Thegad	Blei	Glas	Bein	Lampe	Wandverp.	Stein Stein		
18471	Fund-Nr.		×		Stembel	Munze	Bronze	Eisen	Ziernagel	Blech	Abtail	Plus	Togel	Blei	Glas	Bein	Lampe	Wandverp.	Stein		
18471	Fund-Nr.		×		Stempel	Münze	Bronze	Exert	Zlernagel	Blech	Abtail	Pluss	Degel	Blei	Gizo	Bein	lampe	Wandverp.	Stein Stein		
18471	Fund-Nr.		×		Stembel	Münze	Bronze	Esen	Zlernagel	Blech	Abiail	Flux	Trend	Blei	Glas	Bein	Lampe	Wandverp.	Stein Stein Stein	*	

Ein erstes, von Pierre-André Taillard entwickeltes Inventarisierungsprogramm beruhte auf einer dBase-Datenbank. In einer ersten Testphase wurde bei der Eingabe jede Inventarnummer einzeln aufgeführt, was sich aber als zu zeitaufwendig erwies. Also kehrte man wieder zur «Von ... bis»-Methode zurück, d. h. alle Funde derselben Gattung wurden auf einer Zeile zusammengefasst, wie dies früher schon handschriftlich praktiziert worden war. Der Nachteil bei dieser Methode lag darin, dass keine Abfragen zu einzelnen Inventarnummern möglich waren.

Die Umstellung erfolgte im Lauf des Fundjahrgangs 1987. Die Grabung 1987.054 wurde noch handschriftlich, durch Ankreuzen auf dem vorgedruckten Formular inventarisiert, allerdings schon mit der neuen Nummerierung. Die Inventare aller übrigen Grabungen des Jahrgangs wurden elektronisch erfasst. Im Grunde änderte sich bei der Inventarisierung nichts, ausser dass die Eingabe nun am Computer erfolgte. Eine Neuerung bestand darin, dass pro Fundkomplex Anzahl und Gesamtgewicht der inventarisierten und auch der ausgeschiedenen Scherben, nach Gattungen aufgeschlüsselt, separat erfasst wurden. Ausserdem werden seit dem Jahrgang 1987 sämtliche Fundkomplexe beim Inventarisieren aufgrund der Keramik datiert. Das Programm verknüpfte die eingegebenen Daten mit den Grabungsdaten, sodass für jeden Fundkomplex Inventarblätter mit den nötigen Angaben ausgedruckt werden konnten und sich ein

INVENTAR 1982

L-VAI	INVENTAR	RNUMMERN	FK	GA	OBJEKT/BESCHREIBUNG	E	GRABUNG
1982	18282	18284	B08147	ts		N	1982 52
1982	18285	18290	B08147	ke		N	1982 52
1982	18291	18291	B08147	m		J	1982 52
1982	18292	18292	B08147	ei		N	1982 52
1982	18293	18293	B08147	al	Fensterscheibe	J	1982 52
1982	18294	18294	B08149	ts	BS mit Stempel	J	1982 52
1982	18295	18308	B08149	ts		N	1982 52
1982	18309	18312	B08149	im		N	1982 52
1982	18313	18332	B08149	ke		N	1982 52
1982	18333	18333	B08149	m		J	1982 52
1982	18334	18334	B08149	br	Fibel	J	1982 52
1982	18335	18335	B08149	br	Ziemagel	J	1982 52
1982	18336	18340	B08149	ei	Licituger	N	1982 52
1982	18341	18341	B08149	sk		N	1982 52
1982	18342	18349	B08150	ts		N	1982 52
1982	18350	18354	B08150	im		N	1982 52
1982	18355	18364	B08150	ke		N	1982 52
1982	18365	18368	B08150	br		N	1982 52
1982	18369	18369	B08150	br	Schlacke	N	1982 52
1982	18370	18370	B08151	ts	Connecto	N	1982 52
1982	18371	18375	B08151	im		N	1982 52
1982	18376	18386	B08151	ke		N	1982 52
1982	18387	18387	B08151	sk		N	1982 52
1982	18388	18390	B08153	ts		N	1982 52
1982	18391	18393	B08153	im		N	1982 52
1982	18394	18411	B08153	ke		N	1982 52
1982	18412	18412	B08153	al	WS millefiori	J	1982 52
1982	18412	18412	B08154	im	vv5 millellon	N	1982 52
			B08154	ke		N	1982 52
1982	18414	18420	B08154 B08155			N	1982 52
1982	18421	18424		ts		N	1982 52
1982	18425	18429	B08155	ke		N	1982 52
1982	18430	18431	B08155	sk		N	1982 52
1982	18432	18432	B08155	gl	WS	N	1982 52
1982	18433	18433	B08155	st	Schminkplatte blau		1982 52
1982	18434	18434	B08157	ts		N	
1982	18435	18435	B08157	im		N	1982 52
1982	18436	18442	B08157	ke		N	1982 52
1982	18443	18444	B08158	ts		N	1982 52
1982	18445	18451	B08158	im		N	1982 52
1982	18452	18465	B08158	ke		N	1982 52
1982	18466	18466	B08158	ke	Webgewicht	J	1982 52
1982	18467	18467	B08158	br	Instrument	J	1982 52
1982	18468	18468	B08158	br	Fibel	J	1982 52
1982	18469	18469	B08158	br	Ziernagel	J	1982 52
1982	18470	18470	B08158	be		J	1982 52
1982	18471	18471	B08158	ts		N	1982 52
1982	18472	18473	B08158	im		N	1982 52
1982	18474	18488	B08158	ke		N	1982 52
1982	18489	18498	B08159	ts		N	1982 52
1982	18499	18500	B08159	im		N	1982 52
1982	18501	18520	B08159	ke		N	1982 52
1982	18521	18521	B08159	br	Beschlag	J	1982 52
1982	18522	18522	B08159	el		N	1982 52
1982	18523	18523	B08159	gl	BS	J	1982 52

Abb. 10: Augusta Raurica. Inventarblätter auf vorgedruckten Formularen des Fundkomplexes B01858 der Grabung Augst-Moritz von 1982. 1: Ausschnitt aus dem Formular mit dem aufgeklebten Original-Kistenzettel; 2: Ausschnitt aus dem Formular mit dem aufgeklebten Begleitzettel eines «Folgesackes»; 3: Ausdruck mit dem entsprechenden Abschnitt aus dem daraus erstellten elektronischen Inventar («Taillard-Programm»).

FK und I	nv.Nr.	1987	.11.	C035	587.1-9	0						
Grabung: Ausgräbe		Heid Urs			2, Gar	tenmaue	r Her	zog				
Parz/Reg	/Ins	Kais	erau	ıgst,	Parze	lle 95						
Datierun	g		ntli rkur ert	che m 1: gen	bzw. e 70 bis	ter,typ nge Dat 210 (n. Sylvia 1988	ierun Chr.)	ıg :			icher FK	
Fundstat	istik	RS	inve BS		risiert HENK G		RS	aus BS		hied HENK	en GEWICHT	GESAMT GEWICHT
Terra Si Imitatio Glanzton orange F graue Fe graue Gr Reibschü Amphoren Baukeram Nägel Nichtröm	ware einker. inker. obker. sseln	3 2	1 2 1	8 9 40 4 5	2	76 36 380 176 40 1057			9		214	76 38 38 176 40 (127
Total		16	4	66	2	1765	0	0	9	0	214	1979
Nr.		Kate	gori	е			Bem	erku	ng			gemesser / Nein
1 2 3-11 12-76 77-85 86 87 88-89	Bronz Terra Keram Eisen Schla Ziege Stein	e, Si sigi ik	lber llat Meta uker n	llfl	.uss	FdNr. FdNr.	108 R		ein			Ja Ja Nein Nein Nein Nein Nein Nein

Abb. 11: Ausdruck aus dem elektronischen Inventar der Grabung 1987.011, Kaiseraugst-Heidemurweg 2, Fundkomplex C03587 («Taillard-Programm»).





Abb. 12: Karteikarten aus der Keramik-Sachkartei. 1: von Hand ausgefüllte Karteikarte (vor 1987), ursprünglich unter «Applikenbecher» eingeordnet. Bei der Umstellung auf die elektronische Datenerfassung wurden die Kategorien der Sachkartei stark reduziert und die «Applikenbecher» kamen, zusammen mit anderen Bechern, in die Rubrik «Becher und Schälchen» mit der Codenummer 1013 (links oben, unterhalb der Inventarnummer); 2: aus der elektronischen Datenbank ausgedruckte Karteikarte (ab 1987) mit der bereits beim Inventarisieren eingegebenen Codenummer 581 für «Töpferstempel» und nachträglich aufgeklebten Durchrieben des Schriftzugs.

Aufkleben der Fundkomplexzettel erübrigte (Abb. 11)⁴⁶. Auch die Eintragungen in die Keramik-Sachdatei wurden nun per Computer getätigt. Ein gesondertes Druckprogramm erlaubte es, entsprechende Karteikarten auszudrucken, auf denen dann allenfalls noch ergänzende Zeichnungen angebracht werden konnten (z. B. von Graffiti oder Töpferstempeln; Abb. 12,2).

Funde und Aufbewahrung

Ausser der erwähnten zahlen- und gewichtsmässigen Erfassung der inventarisierten und ausgeschiedenen Scherben

46 Zum ganzen Abschnitt Furger u. a. 1990, 10–13 mit Abb. 9.

änderte sich bei der Behandlung der Funde nichts. Die Betreuung der Tierknochen wurde durch einen Vertrag mit dem Labor für Urgeschichte der Universität Basel (heute Integrative und Prähistorische Archäologie, IPNA) neu geregelt⁴⁷.

Fundkomplexe

Es sind keine Änderungen gegenüber dem vorangehenden Zeitabschnitt zu verzeichnen.

Inventarisierung der Objekte mit Jahrzahl 1990 bis 2004: EDV-Eingabe, MICRO-RAURICA (Oracle)

Inventar

Ende 1989 konnte der EDV-Spezialist und Archäologe Christopher Sherry für die Entwicklung eines neuen Programms zur elektronischen Erfassung der Grabungs- und Inventarisierungsdaten gewonnen werden. Die neue Anwendung erhielt den Namen MICRO-RAURICA und beruhte auf einer ORACLE-Datenbank. Die Kürze dieses Abschnitts verschleiert die Tatsache, dass das Konzept und die kontinuierliche Weiterentwicklung von MICRO-RAURICA eine Pioniertat waren. Das Programm ermöglichte über die Fundkomplexund Inventarnummern die Verknüpfung aller bisher separat bestehenden Dateien (Grabungsdatei, Inventar, Fotodatei, Fundrestaurierung usw.). Es bildete letztlich auch die Grundlage für die Anpassungen des Folgeprogramms IM-DAS-Pro an die Bedürfnisse von Augusta Raurica. Die Inventarisierung erfolgte mittels neuer Eingabemasken, das Vorgehen bei der Eingabe änderte sich aber vorläufig nicht stark.

Ab dem Fundjahrgang 1993 wurde die neue Fundgattung «Reliefsigillata» eingeführt⁴⁸. Die Gattung «TS» wurde zu diesem Zeitpunkt oder bei einer späteren Mutation durch «TS-glatt» ersetzt. Daher erscheinen alle bis dahin unter «TS» inventarisierten Reliefsigillaten in der Datenbank heute unter «TS-glatt». Vom Jahrgang 2004 an wurde die Reliefsigillata nicht mehr analog schwarz-weiss, sondern digital und farbig fotografiert.

Funde und Aufbewahrung

Keine Änderung.

Fundkomplexe

Keine Änderung.

Inventarisierung der Objekte mit Jahrzahl ab 2005: EDV-Eingabe, IMDAS-Pro

Inventar

Ab 2003 drängte sich aus verschiedenen Gründen eine Ablösung von MICRO-RAURICA auf. Ausschlaggebend war die Schwierigkeit einer Verknüpfung mit anderen Programmmodulen, besonders mit dem Geografischen Informationssystem GIS⁴⁹. Nach einem längeren Entscheidungsprozess fiel die Wahl auf das von der Firma Joanneum Research in Graz (A) entwickelte Produkt IMDAS-Pro. Um den Anforderungen von Augusta Raurica zu genügen, waren allerdings noch beträchtliche Anpassungen nötig. So mussten das Grabungsmodul, das Fundrestaurierungsmodul und das Monumentenrestaurierungsmodul vollständig neu entwickelt werden, da diese zwar Bestandteil des Vorgängerprogramms MICRO-RAURICA waren, im ursprünglichen Programm der Firma Joanneum aber nicht existierten. Im Jahr 2005 war die Migration im Wesentlichen abgeschlossen, es wird aber bis heute an Verbesserungen und Weiterentwicklungen gearbeitet50.

Beim Inventarisieren brachte die Einführung von IM-DAS-Pro einige Neuerungen mit sich. Die Eingabe der Inventarnummern erfolgt immer noch nach der «Von ... bis»-Methode, doch weist das System nun jeder Inventarnummer einen eigenen Datensatz zu, was auch Abfragen zu den einzelnen Objekten erlaubt. Damit können auch erstmals vollständige Listen abgerufen werden, z. B. «Alle TS-Scherben mit Graffiti» oder «Alle ausgeliehenen Funde».

Neben der Eingabemaske für die Inventarisierung können acht weitere Masken aufgerufen werden, die den Zugriff auf zusätzliche Felder gestatten: Amphore, Fibel, Figürliche Bronze, Glas, Militaria, Münze, Steinlager, TS-Stempel (Abb. 13). Mit Ausnahme der Münzen stammen die dahinter stehenden Daten aus eingelesenen Excel-Dateien, die als separate Datenbanken, mehrheitlich für ältere Publikationen, erstellt worden waren. Eine weitere Verfeinerung wurde durch die Einführung des Felds «Fundkategorie» erreicht, in dem momentan 27 Begriffe angewählt werden können. Jedem dieser Begriffe sind jeweils eine Anzahl Unterbegriffe unter der Bezeichnung «Fundbeschreibung» zugeordnet (Tabelle 4). Eine Beschlagwortung einzelner Objekte mit

- 47 Furger 1988, 8
- 48 Schon in den Inventaren ab 1987 finden sich als Reliefsigillata klassifizierte Stücke, doch scheint es sich um Ausnahmen zu handeln, die vielleicht im Rahmen von Bearbeitungen nachträglich in diese Gattung kamen. Gemäss Stichproben, ausgehend von den fotografierten Stücken, hat man ab dem Jahrgang 1993 alle Scherben mit erkennbarem Relief unter «Reliefsigillata» inventarisiert.
- 49 Furger 2003, 37 f.
- 50 Furger 2004, 16 f.; Furger 2005, 20 f.; Furger 2006, 15 f.

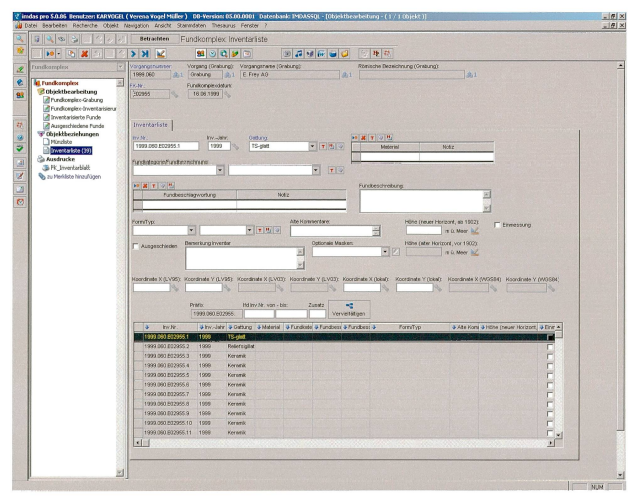


Abb. 13: Augusta Raurica. IMDAS-Pro, Eingabemaske (Stand 2014).

freier Textwahl ist weiterhin möglich. Durch diese Neuerungen können nun vielfältige detaillierte Abfragen ausgeführt werden.

Für die «Scherbenstatistik» müssen die Gewichte der Scherben nicht mehr von der Waage abgelesen und von Hand eingetippt werden, sondern können direkt ab der elektronischen Waage in die Datei eingelesen werden. Das Fotografieren der reliefverzierten Terra Sigillata konnte rationalisiert werden: Statt wie bisher beim Inventarisieren die entsprechenden Scherben für Sammelaufnahmen durch die Fotografin beiseite zu legen, was einen beträchtlichen Mehraufwand beim späteren Versorgen verursachte, wird nun jede grössere TS-Scherbe mit Relief während des Inventarisierens mit einer am Computer angeschlossenen digitalen Kompaktkamera einzeln fotografiert und das Bild direkt mit dem entsprechenden Datensatz verknüpft⁵¹. Die Kamera wird auch für das Fotografieren von Stempeln, Graffiti und weiteren besonderen Funden verwendet.

Es wurden neue Gattungen, unter anderem Terra Nigra/ TS-Imitation, Glanztonkeramik, Gold und Silber geschaffen. So sinnvoll eine Verfeinerung der Gattungen auch ist, so problematisch kann sie – ohne Hintergrundwissen – bei Datenabfragen werden. Ein Beispiel: Sucht man in der Datenbank nach Reliefsigillata, so erhält man zwar eine bestimmte Anzahl als Ergebnis, Tausende von vor 1993 inventarisierten Stücken findet man aber nicht, da sie nur als «TS» aufgenommen worden waren (zu den Ausnahmen s. o. Anm. 48).

Funde und Aufbewahrung

Es sind keine Änderungen zu verzeichnen. Die neu geschaffenen Gattungen haben keine Auswirkungen auf die Depots. Nach wie vor wird die gesamte Gefässkeramik zusammen mit den Webgewichten am selben Ort versorgt. Der offizielle Standort von Gegenstände aus Gold oder Silber ist das Bronzedepot, besonders wertvolle Gegenstände kommen aber ohne Berücksichtigung der Gattung in den Tresor, ebenso sämtliche Gemmen. An dem für sie vorgesehe-

51 Kameramodell z. Z. Canon Powershot G 7.

	(ii	aibjeit gearuckt) und «Funabezeichnung	•
Ausstattung/Architektur	Bauteile	Geschirr (Fortsetzung)	Schmuck (Fortsetzung)
Brunnenspeier	Bauhaken	Spätlatèneform	Armring
Brunnenstock unverziert	Deuchelring	Teller	Fibel
Brunnenstock verziert	Fenstergitter	Töpfchen	Fingerring
Brunnenteile	Holzbalken	Topf	Gemme
Brunnentrog	Holzbohle	Trichter	Kette
Fensterglas	Holzpfosten	Urne	Ohrring
Mosaikfragment	Holzständer	Vorratsgefäss (Dolium)	Perle
Schüttstein	Kette	Waschbecken	Schmuck- und Haarnadel
Taufbecken	Klammer	Grabelemente	Schreibgeräte
Wandmalerei figürlich	Kloben	Grabplatte	Schreibtäfelchen
Wandmalerei unfigürlich	Nagel	Grabstein	Siegelkapsel
Baustein	Nagelkopf	Grabstele	Stilus
Abdeckplatte	Nagelschaft	Inschrift	Tintenfass
Abortstein	Ösenstift	Bauinschrift	Zirkel
Architrav	Ring (Bauteil)	Ehreninschrift	Steinobjekt unbestimmt
Architrav unverziert	Splint	Grabinschrift	Toilettgerät
Architrav verziert	Beleuchtung	Grenzstein	Kamm
Ausgleichsscheibe (von Säulentrommel)	Firmalampe	Inschriftenstein unbeschriftet	Ohrlöffel
Basis	Kerzenständer	Inschriftenstein unbestimmt	Pyxis
	Kienspanhalter	Meilenstein	
Basisprofil			Reibplatte
Bodenplatte	Lampe	Tabula ansata	Spiegel
Bogenstein	Lampe, geschlossen	Votivinschrift	Ton Divers
Drehlager	Lampe, offen	Instrument (medizinisch)	Maske
Fenstergewände	Ringlample	Augenstempel	Oscillum
Fries	Tüllenlampe	Pinzette	Rundel
Galgenstein	Brennhilfe (Töpferofen)	Sonde	Tonmodel
Gesims	Gelochte Scheibe/Etagenaufleger	Spatel	Tür-/Möbelbestandteile
Gesims unverziert	Ringständer/Brennständer	Kleingerät (Haushalt)	Applike
Gesims verziert	Untersatz (Töpferei)	Gewicht (Metall)	Beschlag
Gewände	Von Hand geformter Batzen	Glocke	Niet
Gewände unbestimmt	Von Hand geformter Ring	Löffel	Scharnier
Gewölbesegment	Von Hand geformter Wulst	Nähnadel	Schloss
Halbsäule	Gebrauchsobjekt (Stein)	Spielstein (rund-flach)	Schlüssel
Handquader	Becken	Spielwürfel	Ziernagel
Kalkbruchstein	Bodenstein	Votivbeilchen	Unbestimmt
Kanalabdeckplatte	Gewichtstein	Waage	Varia
Kanalschacht	Läufer	Webgewicht	Anker
Kapitell	Mahlstein	Materialverarbeitung	Blechfragment
Kapitell profiliert	Mörser	Gussreste	Brot
Kapitell verziert	Reibstein	Produktionsreste	Draht
Keilstein	Schleifstein	Schlacke	Fass
Konsole	Steintrog	Militaria	Holzkiste
Konsolenstein	Geschirr	Dolch	Hufschuh
Konus	Amphore	Geschossspitze	Schiff
Lochstein	Amphoriskos	Gürtel und Schurz	Schuh
Mauerabdeckplatte	Becher	Gürtelblech	Schuhnagel
Pfeiler	Becher/Schälchen	Helm	Stabfragment
Pfeiler unverziert	Behälter	Lanze	Tülle
2 2 2 2 2	Land to the second seco		
Pfeiler verziert	Carchesium	Lanzenfuss	Werkzeug
Pfeilerbasis	Deckel	Lanzenspitze	Ahle
Pilaster	Dose/Pyxis	Nietkopf	Axt
Platte	Fiole	Nietkopf mit Gegenknopf	Beil (Querbeil)
Plinthe	Fläschchen	Ortband	Bohrer
Plinthe quaderförmig	Flasche	Pferdegeschirr	Brenneisen
Plinthe rechteckig	Füsse (Dreibeingefäss)	Schild (der)	Durchschlag
Plinthe rund	Gefässfuss (Metall)	Schwert	Feile
Quader	Gelochte Gefässe	Waffe	Gerätegriff
Rinnstein	Gesichtsgefäss	Möbel	Hobel
Säule	Griff (von Honigtopf)	Tisch	Keil
Säulenbasis	Griff/Henkelattasche	Tischfuss	Meissel
Säulenschaft	Honigtopf	Tischfuss unverziert	Messer
Säulentrommel	Kanne	Tischfuss verziert	Nadel (Werkzeug)
Säulentrommel glatt (rund)	Kantharos	Tischplatte	Netznadel
Säulentrommel halbrund	Keramikgefässe Varia	Plastik	Reibstab
Säulentrommel mit Kanneluren	Kochtopf	Büste	Säge
Säulentrommel mit Pfeifen	Krug	Portrait	Schleif/Polierstein
Säulentrommel mit Schaftring (Wulst)	Krug mit Stempelverzierung	Rundplastik	Spindel
Säulentrümmer	Miniaturgefäss (Spielzeug?)	Rundskulptur unbestimmt	Stemmeisen
Sarg	Modiolus	Skulptur	Ziegel/Baukeramik
Sarkophag	Platten/Teller	Statue	Antefix
Schlachtbank	Pokal	Statuette	Bodenplatte
Schwellenstein	Pompejanisch-rote Platte	Relief	Deckziegel
Sekundäre Verw. als Galgenstein/Drehpfanne	Räucherkelch	Altar	Düse (Ton)
Sitzstufe	Reibschale	Clipeus (Rundschild)	Heizröhre/Tubulus
Spolie	Reibschüssel mit Stempelverzierung	Relief figürlich verziert	Hypokaustpfeilerplatte
Strassentrittstein	Saugheber	Relief vegetabil verziert	Lehmziegel
Treppenstufe	Schale	Schmelztiegel	Leistenziegel
Türgewände	Scheibe	Glasschmelztiegel	Suspensuraplatte
Türschwelle	Schlangentopf	Metallschmelztiegel	Tonröhre
Verblendplatte	Schüssel	Schmuck	Ziegelplatte
Wasserbauelemente	Skyphoi	Anhänger	Zugröhre (Töpferofen)
	٢٠٠٠	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 3 (picioicii)

nen Standort wird eine Stellvertreterkarte mit dem Hinweis «Tresor» deponiert und in der Eingabemaske das Feld «Standort» mit einem entsprechenden Vermerk versehen. Wenn das Standortfeld leer bleibt, bedeutet dies, dass der Fund an seinem richtigen Standort versorgt ist.

Fundkomplexe

Keine Änderung.

Fazit

In den Anfängen diente die Fundinventarisierung einzig dazu, jedes aufgelistete Objekt mit einer Beschreibung der Fundumstände zu verknüpfen. Für den umgekehrten Vorgang, also z. B. das Heraussuchen aller vom selben Fundort stammenden Objekte, mussten die Listen nach den gewünschten Kriterien durchsucht werden. Das war zu bewältigen, solange die Inventare noch wenig umfangreich waren. Mit zunehmenden Datenmengen wurde dies jedoch immer schwieriger. Um die Erschliessung zu verbessern, hätte man jedes Objekt mehrfach in verschiedenen Registern erfassen müssen. Dies wurde ansatzweise versucht, z. B. durch die nach Materialgattungen und Themen abgelegten Karteikarten des Historischen Museums Basel (Abb. 3) oder, in Augusta Raurica, durch das Fotografieren der Reliefsigillaten (Abb. 9) oder das Führen von zusätzlichen Ordnern (Abb. 7,2)52. Letzteres wurde wegen seiner Kompliziertheit und Mehrspurigkeit aber bald wieder aufgegeben. Eine erste Verbesserung brachte 1961 die Einführung von Fundkomplexen und die Archivierung der entsprechenden Kistenzettel. Durch die auf diesen Zetteln notierten Inventarnummern konnten wenigstens alle aus demselben Fundzusammenhang stammenden Objekte mit wenig Aufwand zusammengeführt werden (Abb. 10,1, Mitte oben). Einen weiteren Fortschritt stellte 1971 die Einrichtung von nach Materialgattungen getrennten Depots dar. Diese waren nun übersichtlich genug,

dass es, auch bei umfangreicheren Gattungen wie Bronze oder Glas, möglich war, ein gesamtes Depot nach bestimmten Kriterien zu durchsuchen. Ein Problem blieb das Keramikdepot wegen seines immer noch riesigen Umfangs⁵³. Hier hat man durch die Schaffung einer Sachkartei versucht, Abhilfe zu schaffen (Abb. 12). Dieses System war aber sehr starr, weshalb es mehrfach angepasst und verändert wurde, was auch nicht gerade zur Übersichtlichkeit beitrug.

Bei der elektronischen Datenerfassung handelte es sich vorerst um eine digitale Umsetzung des bisher analog geführten Systems. Erst mit der Zuweisung eines eigenen Datensatzes zu jeder Inventarnummer durch das Programm IMDAS-Pro konnten die in den Depots gelagerten Funde, auch die keramischen, in einem befriedigenden Ausmass erschlossen werden.

Zweifellos wird das jetzige Inventarisierungssystem auch in Zukunft weiteren Veränderungen und Verbesserungen unterliegen. Allerdings darf man dabei nie die Binsenwahrheit aus den Augen verlieren, dass nur abgefragt werden kann, was auch eingegeben wurde. So wird man z. B. auf einer Abfrageliste zur Gattung Reliefsigillata auch weiterhin vergeblich Stücke mit einem Jahrgang älter als 1987 suchen, es sei denn, jemand habe sich in der Zwischenzeit ans Material gesetzt und die entsprechenden Eingaben getätigt, etwa im Rahmen einer Fundbearbeitung. Schon geringe Veränderungen der Datenbankstruktur können weitreichende Konsequenzen haben und müssen daher sorgfältig überlegt werden. Das Verwalten und Bewahren der riesigen Datenmengen wird wohl in Zukunft das grösste Problem sein.

- 52 Siehe oben S. 340 f. zu den Ordnern «Funde» und den Datierungsordnern.
- 53 Die einzige Person, die sich je an die Durchsicht des gesamten Keramikdepots gewagt hat, war Stefanie Martin-Kilcher. Sie hat um 1980 für ihre Monografie über die Amphoren aus Augst und Kaiseraugst (Martin-Kilcher 1987/1994) aus den Keramikschachteln bis zum Jahrgang 1979 alle Amphorenscherben herausgesucht, eine Parforceleistung die, abgesehen von den daraus erarbeiteten wissenschaftlichen Resultaten, schon allein deshalb Bewunderung verdient

Literatur

- Ammann/Schwarz 2011: S. Ammann/P.-A. Schwarz (mit Beitr. v. E. Marti-Grädel/M. Kühn/M. Klee/Ph. Rentzel/A. Schlumbaum/E. Schmid †), Eine Taberna in Augusta Raurica. Ein Verkaufsladen, Werk- und Wohnraum in Insula 5/9. Ergebnisse der Grabungen 1965–1967 und 2002. Forsch. Augst 46 (Augst 2011).
- Bernoulli: J. J. Bernoulli, Museum in Basel, Catalog für die Antiquarische Abtheilung (Basel 1880).
- Ettlinger 1949: E. Ettlinger, Die Keramik der Augster Thermen (Insula XVII). Ausgrabung 1937–38. Monogr. Ur- u. Frühgesch. Schweiz 6 (Basel 1949).
- Féret/Sylvestre 2008: G. Féret/R. Sylvestre, Les graffiti sur céramique d'Augusta Raurica. Forsch. Augst 40 (Augst 2008).
- Furger 1984: A. R. Furger, Römermuseum Augst. Bericht über die Jahre 1978–1983. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 4, 1984, 89–106.
- Furger 1988: A. R. Furger, Hauptabteilung Augusta Raurica und Römermuseum Augst. Jahresberichte 1987. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 9, 1988, 5–12.
- Furger 2003: A. R. Furger (mit Beitr. v. C. Aitken/H. Hebeisen/Th. Hufschmid/U. Müller/D. F. Offers/B. Rütti/J. Rychener/M. Schaub/D. Suter/M. Wartmann/J. Zeller), Augusta Raurica. Jahresbericht 2002. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 24, 2003, 5–60.
- Furger 2004: A. R. Furger (mit Beitr. v. C. Aitken/M. Benz/S. Fünfschilling/Th. Hufschmid/R. Känel/K. Kob/U. Müller/D. F. Offers/B. Rütti/J. Rychener/M. Schaub/M. Scheiblechner/D. Schmid/D. Suter/M. Wartmann), Augusta Raurica. Jahresbericht 2003. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 25, 2004, 5–74.
- Furger 2005: A. R. Furger (mit Beitr. v. C. Aitken/A. Blatter/S. Fünfschilling/Th. Hufschmid/R. Känel/U. Müller/D. F. Offers/B. Rütti/J. Rychener/M. Schaub/M. Scheiblechner/D. Schmid/D. Suter/A. Thommen/M. Wartmann), Augusta Raurica. Jahresbericht 2004. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 26, 2005, 5–70.
- Furger 2006: A. R. Furger (mit Beitr. v. C. Aitken/A. Blatter/S. Fünfschilling/Th. Hufschmid/R. Känel/K. Kob/U. Müller/D. F. Offers/B. Rütti/R. Rychener/M. Schaub/M. Scheiblechner/D. Schmid/D. Suter/H. Sütterlin/A. Thommen/M. Wartmann), Augusta Raurica. Jahresbericht 2005. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 27, 2006, 5–65.
- Furger u. a. 1989: A. R. Furger/R. Hänggi/U. Müller/W. Hürbin, Hauptabteilung Augusta Raurica. Jahresbericht 1988. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 10, 1989, 5–28.
- Furger u. a. 1990: A. R. Furger/P.-A. Schwarz/U. Müller/W. Hürbin/E. Oxé, Hauptabteilung Augusta Raurica. Jahresbericht 1989. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 11, 1990, 5–23.
- Laur-Belart 1962: R. Laur-Belart, [Gründung u. Betrieb d. Römermus.].Römerhaus u. Mus. Augst. Jahresber. 1962 (Augst 1963).
- Laur-Belart 1963: R. Laur-Belart, Verwaltungsbericht für das Jahr 1963.Römerhaus u. Mus. Augst. Jahresber. 1963 (Augst 1964) 33–39.
- Laur-Belart 1964: R. Laur-Belart, Verwaltungsbericht für das Jahr 1964.Römerhaus u. Mus. Augst. Jahresber. 1964 (Augst 1965) 20–32.
- Laur-Belart 1965: R. Laur-Belart, Verwaltungsbericht für das Jahr 1965.
 Römerhaus u. Mus. Augst. Jahresber. 1965 (Augst 1966) 30–42.
 Laur-Belart 1966: R. Laur-Belart, Verwaltungsbericht über das Jahr 1966.
- Römerhaus u. Mus. Augst. Jahresber. 1966 (Augst 1967) 49–60.
- Laur-Belart 1969/70: R. Laur-Belart, Jahresbericht 1970. Römerhaus u. Mus. Augst. Jahresber. 1969/70 (Augst 1971) 117–126.
- Martin 1973: M. Martin, Römerhaus und Museum, Jahresbericht 1971 (Augst 1973) 39–47.
- Martin 1982: M. Martin, Römermuseum Augst, Jahresbericht 1975. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 2, 1982, 42–44.
- Martin 1983: M. Martin, Römermuseum Augst, Jahresbericht 1977. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 3, 1983, 47–50.
- Martin-Kilcher 1987/1994: S. Martin-Kilcher, Die römischen Amphoren aus Augst und Kaiseraugst. Forsch. Augst 7. 7/1: Die südspanischen Ölamphoren (Gruppe 1) (Augst 1987). 7/2: Die Amphoren für Wein, Fischsauce, Südfrüchte (Gruppen 2–24) und Gesamtauswertung (Augst 1994). 7/3: Archäologische und naturwissenschaftliche Tonbestimmungen. Katalog und Tafeln (Augst 1994).

- Mees 1995: A. Mees, Modelsignierte Dekorationen auf südgallischer Terra Sigillata. Forsch. u. Ber. Vor- u. Frühgesch. Baden Württemberg 54 (Stuttgart 1995).
- Rütti 2008: B. Rütti, Archive unserer Identität. Die Funddepots in Augusta Raurica eine Bestandesaufnahme. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 29, 2008, 85–96.
- Schibler/Furger 1988: J. Schibler/A. R. Furger (mit einem Beitr. v. B. Kaufmann), Die Tierknochenfunde aus Augusta Raurica (Grabungen 1955–1974). Forsch. Augst 9 (Augst 1988).
- Schmid 1991: D. Schmid, Die römischen Schlangentöpfe aus Augst und Kaiseraugst. Forsch. Augst 11 (Augst 1991).
- Schwarz 1995: P.-A. Schwarz (mit einem Beitr. v. H. Sütterlin), Ausgrabungen in Augst im Jahre 1994. Jahresber. Augst u. Kaiseraugst 16, 1995, 31–64.
- Sütterlin 2002: H. Sütterlin, 2001.59 Augst-Kabelgraben Telefonzentrale. In: J. Rychener/H. Sütterlin/M. Schaub, Ausgrabungen in Augst im Jahre 2001. Jahreber. Augst u. Kaiseraugst 23, 2002, 64 f.
- Vischer 1858: W. Vischer, Kurzer Bericht über die für das Museum in Basel erworbene Schmid'sche Sammlung von Alterthümern aus Augst (Basel 1858).
- von Salis: A. von Salis, Handschriftliches Verzeichnis der Antiquarischen Sammlung (Fortsetzung des Bernoulli-Katalogs von 1880).

Abbildungsnachweis

Abb. 1:

Fotos Susanne Schenker.

Abb. 2-13:

Dokumentation Augusta Raurica.

Tabelle 1:

Tamara Pfammatter.

Tabelle 2-4:

Verena Vogel Müller.