

Inhalt

GELEITWORT DER HERAUSGEBER	IX
VORWORT	XI
I EINFÜHRUNG	1
II GRUNDLAGEN	3
Forschungsgeschichte	3
Begriffsklärung	6
Die verwendeten Begriffe	6
Eine diachrone Übersicht zu vergleichbaren Gegenständen	7
Definitionsfragen und der Charakter des Materials	11
Fragestellung	16
Geographische und zeitliche Abgrenzung	18
Struktur der Arbeit und Umriss der Forschungsmethoden	20
III TYPOLOGISCHE AUSWERTUNG	23
Zur Terminologie der S-Haken	23
Theoretische Grundlagen	27
Die typologische Gliederung der S-Haken	30
Gruppe A	30
Typ A 1 (Typ Badow)	30
Typ A 2 (Typ Illerup)	31
Typ A 3 (Typ Kowalewko)	31
Typ A 4 (Typ Branč)	34
Typ A 5 (Typ Hornbek)	34
Typ A 6 (Typ Nydam)	36
Typ A 7 (Typ Basel-Gotterbarmweg)	36
Gruppe B	38
Untergruppe B-I	40
Typ B 1	40
Variante B 1a 40 — Variante B 1b 41	
Typ B 2	41
Untergruppe B-II	42
Typ B 3	42
Variante B 3a (Var. Wotenitz) 42 — Variante B 3b (Kowalewko) 43	

Typ B 4	44
Variante B 4a (Var. Kamienica Szlachecka) 45 — Variante B 4b (Var. Hiddensee) 45 —	
Variante B 4c (Var. Masłomęcz) 46 — Variante B 4d (Var. Linowo) 46	
Typ B 5	47
Variante B 5a (Var. Janow) 47 — Variante B 5b (Var. Labömitz) 47	
Variante B 5c 48	
Gruppe C	50
Typ C 1 (Typ Opalenie)	51
Typ C 2 (Typ Godziszewo)	51
Typ C 3	51
Variante C 3a 53 — Variante C 3b 53 — Variante C 3c 53 —	
Typ C 4 (Typ Gustow)	53
Typ C 5, Varianten C 5a–b	54
Typ C 6 (Typ Lisbjerg)	56
Typ C 7	56
Variante C 7a–b 56	
Typ C 8 (Typ Hamburg-Fuhlsbüttel)	58
Typ C 9 (Typ Kemnitz)	58
Sondervariante Nitzahn 58	
Gruppe D	59
Typ D 1 (Typ Bulbjerg)	62
Typ D 2	62
Variante D 2a (Var. Vinding) 62 — Variante D 2b (Var. Vester Møllerup) 62 —	
Variante D 2c (Var. Niedanowo) 63 — Variante D 2d (Var. Ludwinowo) 63 —	
Variante D 2e (Var. Profen) 63	
Typ D 3 (Typ Bregenz)	64
IV CHRONOLOGISCHE UNTERSUCHUNGEN	65
Übersicht der relativchronologischen Systeme Mitteleuropas	65
Relative Chronologie und Verbreitung der S-Haken	69
Gruppe A	69
Gruppe B	77
Gruppe C	84
Gruppe D	92
V TECHNOLOGISCHE AUSWERTUNG	97
Einleitung	97
Drahtformen	97
Glattdraht	97
Glattdrähte bei S-Haken	103
Zierdrähte	105
Zierdrähte auf S-Haken	107
Drahtbearbeitung	109
Drahtbiegen	109
Form und Funktion	112
Formen des Bügels	112

Die Funktion und Funktionsweise von S-Haken	114
Veränderungen des Bügels	114
Zur geographischen und chronologischen Verbreitung und zur Tragweise	119
Profilierungsformen	128
Die Gebrauchsspuren auf den profilierten Elementen	130
Zur Verbreitung und Chronologie der Mittelprofilierungen	133
Granulation	137
Definition	137
Formen der Granulation	137
Die Formen der Granulation an den S-Haken	140
Einzelgranulation	140
Liniengranulation	141
Traubengranulation	141
Herstellung. Technologische Voraussetzungen	147
Granalienherstellung	147
Sortieren	148
Verbindungsmethoden	148
Voraussetzungen	148
Klebstoff	148
Flussmittel	149
Wärmequelle	150
Metallisches Löten	150
Reaktionslöten (Mineralisches Löten)	151
Sintern	152
Verbindungsverfahren an der S-Haken	153
Vorbemerkungen	153
Auswertung der physikochemischen Analysen	153
Auswertung der Spuren an Granulationsarbeiten	154
Zur Definition der technologischen Typen (T-Typen)	156
 VI WEITERE ASPEKTE UND ERGEBNISSE	 159
Einleitung	159
Zu den bisherigen Untersuchungen	160
Zur angewandten Methode	162
Technologie der S-Haken und ihr sozialer Bezug	164
Das Konzept der chaîne opératoire	165
Natürliche Faktoren	167
Anthropogene Faktoren	168
Zur Genese der S-Haken	169
Zur symbolischen Bedeutung der S-Haken	171
Bedeutung der S-Haken in sozialen Strukturen und Kontrollstrategien	172
Die S-Haken in der Wielbark-Kultur	176
Soziale „Strategie“ im Elbegebiet	185
Migration und Symbole	189
Akkumulation von Reichtum	191

VII	SCHLUSSBEMERKUNGEN	193
VIII	ZUSAMMENFASSUNG / STRESZCZENIE / PE3ИOME / SUMMARY	195
	Zusammenfassung	195
	Streszczenie	197
	Summary	203
	Резюме	209
IX	KORRESPONDENZANALYSEN ZU DEN TYPOLOGIE-GRUPPEN A-D	215
	Vorbemerkungen	215
	Gruppe A	216
	Gruppe B	218
	Gruppe C	222
	Gruppe D	224
X	BIBLIOGRAPHIE	227
	Archivalien	227
	Schriftquellen und Ausgaben	227
	Literatur	227
XI	KATALOG	255
	Vorbemerkungen	255
	Abkürzungen	256
	Inhalt nach Ländern	256
	Die S-Haken Kat. Nr. 1-834	257
XII	LISTEN 1-13	329
	Liste 1: S-Haken der Gruppe A mit ihren Typen und T-Typen	329
	Liste 2: S-Haken der Gruppe B mit ihren Typen und T-Typen	333
	Liste 3: S-Haken der Gruppe C mit ihren Typen und T-Typen	338
	Liste 4: S-Haken der Gruppe D mit ihren Typen und T-Typen	350
	Liste 5: Lotspuren auf Traubengranulationen	353
	Liste 6: Zierdrähte	355
	Liste 7: Tracht mit zwei S-Haken	357
	Liste 8: Brandgräber	359
	Liste 9: Urnengräber	359
	Liste 10: Körpergräber	361
	Liste 11: Opferfundplätze	365
	Liste 12: Siedlungen	365
	Liste 13: Hortfunde	365
XIII	KONKORDANZEN	367
	Konkordanz 1: S-Haken und Typen	367
	Konkordanz 2: S-Haken und Material	376
	Konkordanz 3: Katalognummern und Typbezeichnungen	385