

Tabelle 12 d (DMD): Übersicht Fischlieferungen: Terminologie, Liefermengen, Lieferdaten und Defizite¹

Fischmenge/ <i>dbn</i>	Fischlieferant ²	Seite	Datierung	Quelle
Fischarten in Detail				
<i>hp h^c NN = rmw dbn NN</i>	<i>Stj</i>		19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 5, R II?	O. DeM 274
<i>jn [...] 3</i>	<i>šsp m b3k.w [...]</i>		19. Dyn., J. 19, 4. <i>šmw</i> 9?, R II	O. DeM 192
<i>dss NN</i>	<i>šsp m b3k.w [...]</i>		19. Dyn., J. 19, 4. <i>šmw</i> 9?, R II	O. DeM 192
<i>dss NN, rmw 10 šn^c NN</i>	<i>B3k-n-Jmn</i>	1	Ende 19. Dyn.	O. Turin 57345
<i>dss 45</i>	-	?	19. Dyn.	O. Varille 7
<i>th 690, tpj.w 1300 jw m dr.t</i>	<i>Jmn-h^c p3j=f šrj</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>pr.t</i> 5/25, R IV	O. DeM 694
<i>h^c.t 9</i>	-	?	19. Dyn.	O. Varille 7
<i>h3.t 420</i>	<i>Stj</i>	1?	19./20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 20, R III?	O. DeM 10043
<i>šdhwtj?</i>	-	?	19. Dyn.	O. Varille 7
<i>dss NN, rmw 10 šn^c NN</i>	<i>B3k-n-Jmn</i>	1	Ende 19. Dyn.	O. Turin 57345
<i>šsp 3 šn^c wgs 4</i>	<i>3 H^c-m-W3s.t</i>	1?	20. Dyn., J. 29, 4. <i>3h.t</i> 15, R III	O. DeM 604
<i>rmw šrj 74 šn^c 1?, šrj.t 61?</i>	-	?	Mitte 20. Dyn.?	O. BTdK 657
<i>šn^c.t 3.t w3d nfr 9 š^c.d NN, 6 NN</i>	<i>Nj3 n R^cj3</i>	1?	19. Dyn., 3. <i>šmw</i> 6	O. DeM 84
<i>šn^c.t nfr w3d 100, šrj w3d NN, dmd NN</i>	<i>R^cj3</i>	1?	19. Dyn., 3. <i>šmw</i> 30	O. DeM 82
<i>šn^c.t 3.t w3d 38, NN 3bdw w3d NN, NN</i>	<i>Nb-wnn=f</i>	1?	19. Dyn., 3. <i>šmw</i> 30	O. DeM 82
<i>šn^c 200</i>	-		19. Dyn., J. 18, 4. <i>šmw</i> 8, R II	O. DeM 77
<i>šn^c šw dbn 728</i>	<i>wh^c R^c</i>	1	19. Dyn.	O. DeM 405
<i>šn^c w3d? 780</i>	<i>šsp m b3k.w [...]</i>		J. 19, 4. <i>šmw</i> 9?, R II	O. DeM 192
<i>šn^c šrj.t w3d.t 1500, 1586, 200?</i>	<i>Nb-wnn=f</i>	1?	19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 1	O. DeM 205
<i>NN tpj.t NN h3r 7 1/4 smhj</i>	<i>Nb-mhj.t</i>	links	19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 5, R II?	O. DeM 274
<i>tpj.t hk3.t h3r 11 3/4, NN</i>	<i>sš Jnpw-m-hb</i>	rechts	19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 19, Merenptah?	O. CG 25582
<i>tpj.t hk3.t h3r 17</i>	<i>sš Jnpw-m-hb</i>	links	19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 20, Merenptah?	O. CG 25582
<i>tpj.t 8</i>	<i>H^c-m-tr</i>		19./20. Dyn., <i>sw</i> 24	O. DeM 606
<i>th 690, tpj.w 1300 jw m dr.t</i>	<i>Jmn-h^c p3j=f šrj</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>pr.t</i> 5/25, R IV	O. DeM 694

¹ Die Liste kann im Abgleich hieratischer und Identity Marks Texte mit Soliman, *Marks and Men*, Appendix III, weitere Ergebnisse bieten. Einige Lieferungen, z. B. O. DeM 142, sind in beiden „Schriftsystemen“ notiert. Ein Abgleich ist nach Publikation der Ergebnisse des Leidener Projekts sinnvoll, wenn das gesamte Material einander gegenübergestellt werden kann. Dank der Informationen der niederländischen Kollegen konnten bereits einige Parallelen zugewiesen werden.

² Falls nicht anders eingetragen, ist der Lieferant immer durch „*m dr.t*“ eingeführt.

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

<i>rmw jp.t 32</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i>	1	20. Dyn., J. 2, 2. <i>pr.t</i> 10, R IV/VI	O. Ash. Mus. 131
<i>wh^c 80</i>	-	?	19. Dyn.	O. Varille 7
<i>wh^c 250</i>	<i>wh^c Swtj?/Stj[...]</i>	1?	19. Dyn., J. 39, 1. <i>3h.t</i> 19, R II	O. DeM 717
<i>š^cd šw 4, rmw š^cd šw 268 [...] 2, rmw w3d dmd 9, rmw š^cd šbn 381, NN</i>	<i>Nb-wnn=f, Jmn-nht</i>	1, 2?	19. Dyn.	O. IFAO 760
<i>rmw dbn NN</i>				
<i>ds 20 rmw šrj 50</i>	<i>wh^c H3wj</i>	1?	19./20. Dyn.?, 3. <i>pr.t</i> 3, (R III?)	O. DeM 78
<i>dss NN, rmw 10 šn^c NN</i>	<i>B3k-n-Jmn</i>	1	Ende 19. Dyn.	O. Turin 57345
überwiegend <i>rmw</i>-Fisch				
<i>NN</i>	<i>sš Jmn-m-jp.t</i>	links	19. Dyn., J. 35, 3. <i>pr.t</i> 19, R II	O. DeM 713+
<i>NN</i>	<i>sš Mrj-R^c</i>	rechts	19. Dyn., J. 35, 4. <i>pr.t</i> 10, R II	O. DeM 713+
<i>NN</i>	<i>sš Mrj-R^c</i>	rechts	19. Dyn., J. 35, 1. <i>šmw</i> 6, R II	O. DeM 713+
<i>NN</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 3. <i>3h.t</i> 18, R II	O. Gayer Anderson
<i>NN</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 3. <i>3h.t</i> 22, R II	O. Gayer Anderson
<i>NN</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 3. <i>3h.t</i> 29, R II	O. Gayer Anderson
<i>NN</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 4. <i>3h.t</i> 12, R II	O. Gayer Anderson
<i>NN</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 1. <i>pr.t</i> 3, R II	O. Gayer Anderson
<i>NN rdj.t r p3 htrjw n t3 js.t m b3k.w n</i>	<i>wh^c Stj</i>		19. Dyn., NN, Merenptah	P. Ash. Mus. 1960.1283
<i>NN</i>	<i>sš Nfr-htp</i>	links	19. Dyn., 4. <i>3h.t?</i> , Merenptah	O. DeM 323
<i>NN</i>	<i>sš Jnpw-m-hb</i>	rechts	19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 18, Merenptah?	O. CG 25582
<i>NN</i>	<i>wh^c Stj</i>		19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 21, Merenptah	P. Ash. Mus. 1960.1283
<i>NN šsp m b3k.w n</i>	<i>wh^c Stj</i>		19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 24, Merenptah	P. Ash. Mus. 1960.1283
<i>NN</i>	<i>sš ?</i>	1	19. Dyn., 1. <i>šmw</i> 19, Merenptah?	O. CG 25582
<i>NN, wd NN</i>	<i>sš Pn-T3-wr.t</i>	1?	19. Dyn.	O. Ash. Mus. 1137
<i>rmw [...]</i>	<i>[...sš?] Pn-T3-wr.t</i>	rechts	19. Dyn., Siptah	O. BTdK 875
<i>šsp m dr.t rmw dbn NN</i>	<i>wh^c P3-ttj n wnmj</i>	rechts	19. Dyn., J. 5, 1. <i>3h.t</i> 20, Siptah	P. UC 34336
<i>NN</i>	<i>wh^c B3k-n-Jmn smhj [...]</i>	links	19. Dyn., J. 5, 1. <i>3h.t</i> 27, Siptah	P. UC 34336
<i>NN</i>	<i>sp m dr.t wh^c [...] smhj</i>	links	19. Dyn., J. 6, 2. <i>3h.t</i> 4, Siptah	O. CG 25641+
<i>šsp m dr.t NN</i>	<i>wh^c H^c-m-tr Mhwj jn...</i>		19. Dyn., J. 6, 4. <i>3h.t</i> 23, Siptah	P. UC 34336
<i>šsp [...]</i>	<i>wh^c Jnrn n wnmj</i>	rechts	19. Dyn., J. 6, 1. <i>pr.t</i> 11, Siptah	O. UBTdK 172
<i>šsp m^c NN</i>	<i>wh^c P3j-twj3 n wnmj?</i>	rechts	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 10	O. DeM 733
<i>šsp m^c NN m [...]</i>	<i>wh^c Jnj-n3 n wnmj</i>	rechts	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 22	O. DeM 733
<i>šsp m^c</i>	<i>wh^c [...]</i>		19./20. Dyn., 2. <i>3h.t</i> 14	O. DeM 733

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

<i>šsp m-^c rmw dbn?</i>	<i>wh^c P3-ndm n wnmj m dr.t sš Pn-T3-wr.t</i>	rechts	19./20. Dyn., max. J. 2, R IV	O. BM EA 66412
<i>šsp m jnj.t [...]</i>	<i>wh^c Hrj [...] sš Pn-T3-wr.t rmw</i>	1, rechts?	19./20. Dyn., 4. <i>šh.t</i> 24	O. Turin 57154
<i>NN / 90?</i>	<i>Pn-p3-<i>hntj</i></i>		20. Dyn.	O. Straßburg 37
<i>NN</i>	<i>Stj s3 [H^c-mtr]</i>		20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> 28	O. Leipzig 1904
<i>NN</i>	<i>St^h-ms</i>		20. Dyn., 3. <i>šmw</i> 3	O. Leipzig 1904
<i>NN 620</i>	<i>H^c-mtr NN</i>	1?	20. Dyn., J. 28, 2. <i>šh.t</i> 16, R III	O. IFAO 1291
<i>NN</i>	<i>P3-^cn?</i>	rechts	20. Dyn., J. 28, 2. <i>šh.t</i> 30, R III	O. IFAO 1291
<i>NN</i>	<i>Wsr-<i>h3.t-nht</i></i>	1?	20. Dyn., J. 28?, 2. <i>pr.t</i> 15, R III	O. OIM 16993
<i>NN</i>	<i>Nb-m<i>h</i>j.t</i>	1?	20. Dyn., J. 28?, 2. <i>pr.t</i> 23, R III	O. OIM 16993
<i>NN</i>	<i>^c3-<i>h.t</i>?</i>		20. Dyn., J. 28?, 2. <i>pr.t</i> 11, R III	O. OIM 16993
<i>rmw NN wnmj</i>	<i>H^c-<i>hr</i>-mtr</i>	rechts	20. Dyn., J. 28, 3. <i>šmw</i> NN, R III	O. DeM 427
<i>rmw</i>	<i>Stj</i>	links?	20. Dyn., J. 31, 2. <i>šmw</i> 4, R III	O. Berlin 14666
<i>NN</i>	<i>wh^c Jmn-<i>h^c</i> s3 Hnsw- ms</i>		20. Dyn., J. 31, 2. <i>šmw</i> vor 19, R III	O. DeM 154
<i>rmw NN 500</i>	<i>NN</i>	?	20. Dyn., 1. <i>šh.t</i> 2, R III	O. UC 39648
<i>šsp m dr.t rmw NN</i>	<i>H^c-mtr</i>	1?	20. Dyn., 1. <i>šh.t</i> 10, R III	O. UC 39648
<i>rmw [...]</i>	<i>Stj Wsr-<i>h3.t-nht</i> Bw.t=f-grg</i>	1? links?	20. Dyn., 3. <i>šh.t</i> 25, R III	O. Gardiner AG 86
<i>NN</i>	<i>Hnsw-ms Jmn-<i>h^c</i> Stj-ms?</i>	1?	20. Dyn., 3. <i>šmw</i> 28, R III	O. Berlin 14624
<i>NN</i>	<i>Bw.t=f-grg</i>	1?	20. Dyn., 2?. <i>pr.t</i> 26, R III	O. Turin 57520
<i>NN</i>	<i>Wsr-<i>h3.t-nht</i></i>	links	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> 10, R III/IV	O. IFAO 1276
<i>NN</i>	<i>Pn-p3-<i>hntj</i></i>	rechts	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> 16, R III/IV	O. IFAO 1276
<i>NN</i>	<i>NN</i>		20. Dyn., 3. <i>šh.t</i> 12?, R III/IV	O. OIM 15372
?	<i>Swth-ms</i>	1?	20. Dyn., 3. <i>šh.t</i> vor 20, R III/IV	O. BM EA 43482+
?	<i>Stj s3 H^c-<i>hr</i>-mtr</i>	1?	20. Dyn., 3. <i>šh.t</i> 20, R III/IV	O. BM EA 43482+
?	<i>Swth-ms</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>šh.t</i> 1, R III/IV	O. BM EA 43482+
?	<i>Wsr-<i>h3.t-nht</i></i>	1?	20. Dyn., 4. <i>šh.t</i> 8, R III/IV	O. BM EA 43482+
?	<i>Wsr-<i>h3.t-nht</i></i>	1?	20. Dyn., 4. <i>šh.t</i> 21, R III/IV	O. BM EA 43482+
<i>NN</i>	<i>Wsr-<i>h3.t-nht</i> Bw.t=f-grg</i>	1?	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 14, R III	O. DeM 659
<i>NN NN</i>	<i>Bw.t=f-grg Swth-ms</i>	1?	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> NN, R III/IV	O. DeM 10132
<i>NN NN</i>	<i>Jmn-<i>h^c</i> Hnsw-ms</i>	1?	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> NN, R III/IV	O. DeM 10132
<i>šsp rmw NN</i>	<i>Jmn-m-<i>hb</i> s3 Tn, Jmn-<i>h^c</i>, Jmn-<i>[...]</i></i>	1?	20. Dyn., R III/IV	O. OIM 24303
-	<i>Pn-p3-<i>hntj</i> Stj s3 H^c-mtr</i>	1	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 11,	O. Qurna 625/5

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

			R III/IV	
-	<i>Stj s3 B3k-n-wrnr</i> <i>Stj-ms</i>	1	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 13, R III/IV	O. Qurna 625/5
-	<i>H3rj?</i> <i>P3-dšnj</i> <i>Stj-ms</i>	1?	20. Dyn., R III/IV	O. Turin 57267
NN	<i>Wsr-h3.t(-nh^t?)</i>	2?	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 20, R III/IV	O. Ash. Mus. 295
<i>rmw NN</i> NN	<i>Stj s3 H^c-mtr</i> <i>Nb-mhj.t</i>	links?	20. Dyn., 2. <i>šmw</i> 13, R IV?	O. DeM 397
NN	<i>Jmn-h^c</i> <i>Jmn-m-jn.t</i> <i>Hrj</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 4. <i>šmw</i> 13, R IV	O. DeM 44
NN: <i>tpj šw jp.t 30</i>	<i>Nb-mhj.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>pr.t</i> 13, R IV	O. Ash. Mus. 131
NN	<i>wh^c? Wsr-h3.t-nh^t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 3. <i>3h.t</i> 1, R IV/V	O. DeM 894
<i>šsp m dr.t NN</i>	<i>wh^c Jmn-w^c [...]</i>	1?	20. Dyn., R IX	O. JE 49561
<i>jn.t NN</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnh</i>	1?	20. Dyn., J. 2, bis 1. <i>pr.t</i> 24, R IX	O. OIM MH 1866
NN	<i>P3-šw-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 3. <i>šmw</i> 15, R IX	P. Turin Cat. 2030
NN	<i>Pn-T3-wr.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 3. <i>šmw</i> nach 15, R IX	P. Turin Cat. 2030
NN	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Knj-hr-hpš=f</i> <i>P3-šw-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, NN, R IX	P. Turin Cat. 2030
NN <i>šsp m dr.t</i>	<i>wh^c H3.t-nfr</i> <i>wh^c Šd-m-dw3.t</i>	1?	20. Dyn., J. 7, 4. <i>šmw</i> 8, R IX	P. Turin Cat. 1881+
NN <i>jw m dr.t</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i>	1?	20. Dyn., J. 9, 3. <i>3h.t</i> 15, R IX	P. Turin Cat. 1900+
NN, <i>šsp m dr.t</i> <i>rmw dbn 436 nb dbn NN</i> 200plus, <i>dng3 300, nb</i> 100 = <i>dbn 300</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>wh^c Knj(-hr)-hpš=f</i>	1? rechts	20. Dyn., J. 16, 2. <i>3h.t</i> vor 21, R IX	P. Turin Cat. 1884+
<i>dmd 14: dss 9, h3.t 3, r^c</i> <i>1, sj 1</i>	-	?	19. Dyn.	O. DeM 443
32 Stücke Fisch mind.: <i>w3d 18, dss š^cd 18, šn^c</i>	<i>sš P3-sr</i>	links?	19. Dyn., Ende	O. IFAO 103
<i>rmw dbn 40</i>	<i>wh^c Hrj <s3?> P3-</i> <i>nšnj</i>	1?	20. Dyn., J. 31, 1. <i>šmw</i> 28, R III	O. DeM 153
<i>rmw dbn 200, 160</i> <i>50, 140³</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>pr.t</i> 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 50</i> <i>rmw dbn 200</i> <i>rmw dbn 180</i>	<i>wh^c B3k-n-š3-š3</i> <i>Jmn-m-jp.t</i> <i>Nmtj-s^cnh</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 1. <i>pr.t</i> 13, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>r rdj.t-rh.tw b3k.w n p3 3</i> <i>sj n wh^c n p3 hr smhj nb</i> [...] <i>rmw dbn 50 mn.t</i> <i>jrj.n dbn 4500 m dr.t</i>	<i>sš Jw=f-n-Jmn s3 Hrj,</i> <i>3bd 2 = ?</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 9, R IX	P. Turin Cat. 2056+
52 Stücke Fisch: <i>w3d</i> <i>w3d.t 48, h3j.t w3d.t š^cd 6</i>	<i>Nb-mhj.t</i>		20. Dyn., J. 31, 2. <i>pr.t</i> 19, R III?	O. DeM 268
<i>rmw dbn 100</i> <i>rmw dbn 70</i> <i>rmw dbn 260</i>	<i>wh^c B3k-n-š3-š3</i> <i>wh^c Nmtj-s^cnh</i> <i>Jmn-m-jp.t</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+

³ Zwei Einträge nennen das gleiche Datum (1. *pr.t* 27) mit unterschiedlichen Liefermengen. Vs. I, 8 und 9 beziehen sich vermutlich auf zwei unterschiedliche Daten, wobei unklar ist, ob dies ein Versehen des Schreibers war. Eine Edition des Textträgers kann Klarheit schaffen.

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

830 75 = 10 šd	<i>wh^c Wsr<-h3.t>-nh^t</i> <i>wh^c Bw.t=f-grg</i>		20. Dyn., J. 6, 2. <i>šmw</i> 27, R III	O. Cailliaud
<i>rmw dbn 80</i>	<i>Mhj</i>	1?	19./20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 1	O. Qurna 691/1//15/82
<i>rmw dbn 80</i>	<i>Mhj</i>	1?	20. Dyn., J. 32, 2. <i>šmw</i> 1, R III	O. DeM 38
<i>rmw dbn 185</i> <i>rmw dbn 185</i> <i>rmw dbn 85</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i> <i>Jmn-m-jp.t</i> <i>Nmtj-s^cnh</i>	rechts	20. Dyn., J. 1, 1. <i>pr.t</i> 30, R X	P. Turin Cat. 2056+
840 90	<i>wh^c Stj</i> <i>wh^c B3k-n-wrnr</i>		20. Dyn., J. 6, 2. <i>šmw</i> 22, R III	O. Cailliaud
<i>rmw dbn 200</i> 90	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>pr.t</i> 24, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw 100</i>	<i>sš Pn-T3-wr.t</i>	rechts	19. Dyn., Siptah	O. BTdK 906
<i>wnmj rmw 100 smhj NN</i>	?	1?	20. Dyn., J. 26, 1. <i>šmw</i> 14, R III	O. Turin 57153
<i>rmw dbn 400 (wnmj?)</i> <i>smhj 100</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>P3-h3rw</i>	beide	20. Dyn., J. 27, 4. <i>3h.t</i> 25?, R III	O. DeM 33
<i>rmw 100?</i>	<i>wh^c [...]</i>	links	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 30, R III/IV	O. DeM 416
<i>rmw dbn 100</i> <i>rmw dbn 310</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>Stj</i>	rechts links	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 3, R III/IV	O. Michaelides 33
<i>rmw dbn 100</i> <i>rmw dbn 70</i> <i>rmw dbn 260</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i> <i>wh^c Nmtj-s^cnh</i> <i>Jmn-m-jp.t</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw 100</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i>	rechts?	20. Dyn., J. 3, 1. <i>3h.t</i> 6, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 100</i> <i>dbn 100</i> <i>dbn 200</i> <i>NN</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>K3j-dr.t</i> <i>Knj(-hr)-hpš=f</i>	links rechts	20. Dyn., J. 3, 2. <i>šmw</i> 27, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>100?</i> <i>dbn?</i> <i>?</i> <i>dbn?</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>wh^c Stj-ms</i> <i>wh^c P3-whd</i> <i>Knj(-hr)-hpš=f</i>	links rechts	20. Dyn., J. 3, 3. <i>šmw</i> 4, R X	P. Turin Cat. 1898+
104	<i>Stj?</i>	1?	19. Dyn., <i>pr.t</i> 2	O. Berlin 14658
<i>rmw 105</i>	<i>Knj(-hr)-hpš=f</i>	rechts?	20. Dyn., J. 3, 1. <i>3h.t</i> 14, R X	P. Turin Cat. 1898+
106 Stücke Fisch ⁴	<i>jn p3 3 wh^c.w</i>		2. <i>pr.t</i> 11, 19. Dyn.?	O. DeM 715
[...] <i>dmd rmw wp n 125</i>	<i>m mn.t, -</i>	1?	19./20. Dyn.	O. Turin 57280
109 205 119 = 400? <433>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Pn-p3-hntj</i> <i>Jmn-m-hb</i>		20. Dyn.	O. Straßburg 124
<i>rmw dbn 150</i> <i>rmw dbn 150</i> <i>rmw dbn 110</i>	<i>wh^c Stj s3 H^c-mtr</i> <i>Stj-ms</i> <i>Pn-p3-hntj</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 5, R III	O. Leipzig 1903
<i>rmw dbn 120, šsp m dr.t</i>	<i>Hnsw-ms</i>	rechts?	20. Dyn., J. 25, 4. <i>pr.t</i> 11, R III	O. Glasgow 1925.76
120 /hrw? 460 = 1480?	-		20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> , 21 Tage?, 15 Monate?, R III	O. Turin 57038
<i>rmw dbn 400</i> <i>rmw dbn 220</i> 120	<i>wh^c Bw.t=f-grg</i> <i>wh^c Swth-ms</i> <i>wh^c Stj s3 H^c-mtr</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 23, R III	O. Leipzig 1903
<i>jw m dr.t rmw 120</i>	<i>H3.t-nfr s3 Pn-p3-hntj</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 1. <i>3h.t</i> 5, R IV	O. DeM 40+

⁴ 106 Stücke Fisch ohne Umrechnung sind im Text erhalten: *h3j šrj.t 2, tss ^c3 2, w3d šrj.t 1, wh^c.w w3d 1, dmd 6, šn^c.t w3d.t šrj.t 100 jn.t ^c3.t [...].*

<i>rmw 130</i>	<i>wh^c Nb-mhj.t hn^c H3wj</i>	1?	20. Dyn., J. 24, 3. <i>pr.t</i> 29, R III	O. DeM 137
<i>rmw dbn 130</i>	<i>Hrj</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 3. <i>3h.t</i> 18, R IV	O. DeM 42
<i>134</i>	<i>Stj?</i>	1?	19. Dyn., <i>pr.t</i> 2	O. Berlin 14658
<i>rmw dbn 140</i>	<i>sš ?</i>	?	19. Dyn., J. 42, 2. <i>šmw</i> 22, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw 140</i>	-	?	19. Dyn., 4. <i>šmw, hrj.w</i> <i>rnp.t</i>	O. CG 25821
<i>rmw dbn 140</i>	<i>Jmn-m-jn.t s3 Jmn-h^c</i>	1?	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 1, R IV	O. DeM 47
<i>rmw dbn 200, 160 50, 140⁵</i>	<i>wh^c Stj-ms wh^c K3j-dr.t</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>pr.t</i> 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 150</i>	<i>sš ?</i>	?	19. Dyn., J. 42, 1. <i>šmw</i> 15, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 150 rmw dbn 150 rmw dbn 110</i>	<i>wh^c Stj s3 H^c-mtr Stj-ms Pn-p3-hntj</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 5, R III	O. Leipzig 1903
<i>rmw dbn 150 256</i>	<i>wh^c [...] Stj</i>	1, 2?	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 23, R III	O. DeM 689
<i>rmw dbn 150</i>	<i>Nb-mhj.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>pr.t</i> 1, R IV	O. Ash. Mus. 113
<i>rmw dbn 150 = rmw dbn 3000? 150, d3.t = f 690</i>	<i>wh^c Stj-ms wh^c s3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 26, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>dbn 300 dbn 150</i>	<i>B3k-n-t3-š3 Pn-t3-hw.t-nht</i>	rechts	20. Dyn., J. 3, 1. <i>šmw</i> 4, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>b3k.w rmw dbn 560 dbn 300 NN dbn 150</i>	<i>Pn-T3-wr.t Stj-ms B3k-n-t3-š3 Knj(-hr)-hpš=f</i>	links? links? rechts rechts	20. Dyn., J. 3, 1. <i>šmw</i> 15, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>h^c n rmw r^c nb 152: sw 10, 20, 30 = 1520 = 3bd rmw 4560</i>	-	1?	20. Dyn., J. 6, 2. <i>3h.t</i> 19, R IX	P. Milan 0.9.40127+
<i>rmw dbn 800, 160</i>	<i>wh^c Pn-p3-hntj</i>	1	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 22, R III/IV	O. Straßburg 129
<i>rmw dbn 160</i>	<i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	20. Dyn., J. 19, 2. <i>šmw</i> 16, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200, 160 50, 140⁶</i>	<i>wh^c Stj-ms wh^c K3j-dr.t</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>pr.t</i> 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw 160</i>	<i>Nmtj-s^cnht</i>	rechts?	20. Dyn., J. 3, 1. <i>3h.t</i> 13, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw 170, šsp m dr.t rmw 170</i>	<i>wh^c H3.t-nfr P3-3bw</i>	1?	20. Dyn., J. 7, 3. <i>3h.t</i> 30, R IV	O. DeM 630
<i>rmw dbn 171⁷</i>	-	?	19. Dyn.	O. München 25a
<i>rmw 175</i>	<i>Stj-ms</i>	rechts	20. Dyn., J. 30, 1. <i>šmw</i> 4, R III	O. DeM 855
<i>rmw 180, šsp m dr.t</i>	<i>wh^c P3-3bw-nht?</i>	1?	20. Dyn., J. 4, 1. <i>pr.t</i> 7, R IV	O. DeM 76
<i>rmw dbn 50 rmw dbn 200 rmw dbn 180</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-š3 Jmn-m-jp.t Nmtj-s^cnht</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 1. <i>pr.t</i> 13, R IX	P. Turin Cat. 2056+

⁵ Zwei Einträge geben das gleiche Datum (1. *pr.t* 27) mit unterschiedlichen Liefermengen an. Vs. I, 8 und 9 beziehen sich vermutlich auf zwei unterschiedliche Daten, unklar ist, ob dies ein Versehen des Schreibers war.

⁶ Zwei Einträge nennen das gleiche Datum (1. *pr.t* 27) mit unterschiedlichen Liefermengen. Vs. I, 8 und 9 beziehen sich vermutlich auf zwei unterschiedliche Daten, unklar ist, ob dies ein Versehen des Schreibers war.

⁷ Errechnet aus: *sdh* = 30, *w3d* š3 4 = 8, *dss* š3 3 = 15, *h3j* š3 5 = 15, *šn^c* š3 37,5 = 75.

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

<i>rmw dbn 180</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnh</i>	rechts	20. Dyn., J. 1, 1. <i>3h.t</i> 7, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 185</i> <i>rmw dbn 185</i> <i>rmw dbn 85</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i> <i>Jmn-m-jp.t</i> <i>Nmtj-s^cnh</i>	rechts	20. Dyn., J. 1, 1. <i>pr.t</i> 30, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>dbn 190</i>	<i>P3-nšnj</i>	1?	20. Dyn., J. 32, 2. <i>šmw</i> 14, R III	O. DeM 38
<i>rmw dbn 200</i>	<i>sš ?</i>	?	19. Dyn., J. 42, 2. <i>šmw</i> 11, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 200</i>	<i>Hnsw-ms</i>	rechts	19. Dyn., 3. <i>šmw</i> 20, Siptah?	O. CG 25593
<i>rmw dbn 200</i>	<i>Stj</i>	rechts	19. Dyn., 3. <i>šmw</i> 20, Siptah?	O. CG 25593
<i>200?</i> <i>700</i>	<i>wh^c.w H^c-mtr, Pn-T3-wr.t</i>		20. Dyn., R III?	O. DeM 854
<i>rmw 200</i>	<i>Hnsw-ms</i>	1	20. Dyn., 2. <i>3h.t</i> 12	O. DeM 856
<i>rmw NN</i> <i>rmw dbn 200</i>	<i>Jmn-m-hb</i> <i>Swth-ms</i>	1, 2?	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 13, R III	O. DeM 10146
<i>rmw dbn 200</i>	<i>Hrj s3 B3k-n-Mw.t</i>	1	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 9	O. Qurna 621/4
<i>wnmj 200</i>	<i>Kjj-nb</i>	rechts	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> 29, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>rmw dbn 620 (wnmj?)</i> <i>smhj rmw dbn 200</i>	<i>Pn-p3-hntj mjt.t Pn-p3-hntj s3 Hnsw-ms</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	beide? links	20. Dyn., J. 27, 4. <i>pr.t</i> 25, R III	O. DeM 34+
<i>rmw dbn 200, 60?</i> <i>300</i>	<i>P3-nšnj</i> <i>Hrj s3 [...] B3k-n-Mw.t</i>		20. Dyn., J. 31, 2. <i>3h.t</i> 19, R III	O. DeM 155
<i>200</i>	<i>H^c-mtr</i>	1	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 4, R III/IV	O. IFAO 1276
<i>rmw dbn 200</i>	<i>Swth-ms</i>	1	20. Dyn., R III/IV	O. DeM 10131
<i>rmw NN</i> <i>rmw 400</i> <i>rmw 200</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i> <i>3-h.t</i> <i>P3-dš.wt-nht</i>	1?	20. Dyn., R III/IV	O. Ash. Mus. 117
<i>rmw dbn 200</i> <i>340 dmd 540</i> <i>d3j 2: sšrw 4 : rmw dbn 3000</i> <i>rmw dbn 300</i>	<i>Stj s3 H^c-mtr</i> <i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Bw.t=f-grg</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	1? 1? 1?	20. Dyn., 2. <i>šmw</i> 9, R III/IV	O. DeM 721
<i>rmw dbn 200</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 4. <i>šmw</i> 1, R IV	O. DeM 44
<i>rmw 5370, hr h3.t rmw 200</i>	<i>jnj.t m t3 ^c.t jmj-r3</i> <i>nh.w</i>	?	20. Dyn., J. 4, 2. <i>šmw</i> 28	O. DeM 10010
<i>rmw 200, jnj.n</i>	<i>wh^c n-hr-tr</i>	1?	20. Dyn., J. 3, 2. <i>šmw</i> 7, R III/XI?	O. DeM 718
<i>rmw dbn 200</i> <i>3bd I = 1610?</i>	<i>B3k-n-t3-^c3</i> <i>wh^c h3wtj</i>	1?	20. Dyn., R IX	P. Turin Cat. 1881+
<i>NN, šsp m dr.t</i> <i>rmw dbn 436 nb dbn NN</i> <i>200plus, dng3 300, nb 100 = dbn 300</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>wh^c Kmj(-hr)-hpš=f</i>	1? rechts	20. Dyn., J. 16, 2. <i>3h.t</i> vor 21, R IX	P. Turin Cat. 1884+
<i>rmw dbn 350</i> <i>200</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>š3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>3h.t</i> 7, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 50</i> <i>rmw dbn 200</i> <i>rmw dbn 180</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i> <i>Jmn-m-jp.t</i> <i>Nmtj-s^cnh</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 1. <i>pr.t</i> 13, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200</i> <i>90</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>pr.t</i> 24, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200, 160</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>pr.t</i>	P. Turin Cat. 2056+

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

50, 140 ⁸			27, R IX	
<i>rmw dbn 310, 200</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>wh^c ʕs3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 2. <i>šmw</i> 12, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200</i>	<i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	20. Dyn., J. 19, 2. <i>šmw</i> 30, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200</i>	<i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	20. Dyn., J. 19, 2. <i>šmw hrj.w rnp.t, sw 5</i> , R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200 NN</i>	<i>Jmn-m-jp.t-nht</i> <i>Stj-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 3, 3. <i>pr.t 20</i> , R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 100</i> <i>dbn 100</i> <i>dbn 200</i> <i>NN</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>K3j-dr.t</i> <i>Knj(-hr)-hps=f</i>	links rechts	20. Dyn., J. 3, 2. <i>šmw 27</i> , R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 200</i>	<i>Nmtj-s^cnh</i>	rechts?	20. Dyn., J. 3, 4. <i>šmw 30</i> , R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 200plus</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnh</i>	rechts	20. Dyn., J. 2, 3. <i>pr.t 15</i> , R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 210</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-ʕ3</i> <i>wh^c Jmn-m-jp.t</i>	rechts	20. Dyn., J. 1, 1. <i>3ht 6</i> , R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 210, jw=f šd</i> <i>b3k.w</i> <i>rmw dbn 3200 = bd.t h3r 8</i>	<i>Hnsw-ms m s3 wh^c</i> <i>B3k-n-t3-ʕ3 wh^c Jmn-m-jp.t</i>	rechts	20. Dyn., J. 1, 1. <i>3ht</i> vor 5, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 380 220</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>ʕs3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>3ht 27</i> , R IX	P. Turin Cat. 2056+
109 205 119 = 400? <433>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Pn-p3-hntj</i> <i>Jmn-m-hb</i>		20. Dyn.	O. Straßburg 124
<i>rmw 206</i>	<i>ʕ3-h.t</i>	1?	20. Dyn., J. 28, 3. <i>šmw NN, R III</i>	O. DeM 427
<i>rmw 206</i>	<i>Pn-p3-hntj</i>	1	20. Dyn., 2. <i>3ht 15</i>	O. DeM 856
<i>dmd 73 = rmw 220: sdh 2, h3j 20, dss w3d 2, wh^c 49</i>	<i>n p3 3 wh^c.w</i>	1?	19. Dyn., 3. <i>pr.t 9</i>	O. DeM 83
<i>rmw dbn 400</i> <i>rmw dbn 220 120</i>	<i>wh^c Bw.t=f-grg</i> <i>wh^c Swth-ms</i> <i>wh^c Stj s3 H^c-mtr</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>pr.t 23</i> , R III	O. Leipzig 1903
<i>rmw dbn 220</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i> <i>P3-nšnj</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 3. <i>šmw 7</i> , R IV	O. DeM 44
<i>wnmj 230</i>	<i>Pn-p3-hntj</i>	rechts	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3ht 22</i> , R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>NN?</i> <i>rmw dbn 230</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i> <i>Stj <s3> H^c-mtr</i>		20. Dyn., J. 27, 2. <i>pr.t 2</i> , R III	O. Berlin 12627
<i>rmw dbn 280 230</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>wh^c ʕs3-jht</i>	links	J. 19, 3. <i>šmw 5</i> , R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw 231</i>	<i>Nb-mhj.t</i> <i>Bw.t=f-grg</i>	1	20. Dyn., 2. <i>pr.t 8/14</i> , R III/IV	O. IFAO 1276
<i>dmd 239/8: sdj ht 1, NN ʕ3 40, tss 3, s^cn grg 182, wh^c 13</i>	-	<i>p3 hr</i>	19. Dyn., 2. <i>3ht 10</i>	O. DeM 54
<i>240 dbn rmw n p3 3bd 1, dmd rnp.t rmw dbn 2880</i>			19./20. Dyn., J. 8?	O. Fitzwilliam 103.1949
<i>rmw 1100, šsp m dr.t wp st 520 240⁹</i>	<i>Mhj s3 Stj</i> <i>Jmn-m-hb</i> <i>ʕ3-h.t</i>		20. Dyn., R III?	O. IFAO 1423

⁸ Zwei Einträge geben das gleiche Datum (1. *pr.t 27*) mit unterschiedlichen Liefermengen an. Vs. I, 8 und 9 beziehen sich vermutlich auf zwei unterschiedliche Daten, unklar ist, ob dies ein Versehen des Schreibers war.

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

<i>rmw dbn 240</i>	<i>Mhj</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 3. <i>3h.t</i> 14, R IV	O. DeM 42
<i>rmw dbn 240</i>	[<i>Nfr-htp?</i>]	1?	20. Dyn., J. 1, 2. <i>3h.t</i> 21, R IV	O. Berlin 12626+
<i>rmw dbn 250</i> <i>dbn 310</i> <i>dbn 240</i>	<i>Knj(-hr)-hpš=f</i> <i>P3-whd</i> <i>K3j-dr.t</i>	rechts links	20. Dyn., J. 3, 2. <i>šmw</i> 21, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw 244</i>	<i>Hnsw-ms</i>		20. Dyn., J. 31, 2. <i>šmw</i> 27, R III	O. DeM 154
<i>šsp rmw dbn 247</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i>	1?	20. Dyn., J. 7, 3. <i>pr.t</i> 18, R IX	P. Turin Cat. 1881+
<i>rmw dbn 250</i>	<i>ss ?</i>	?	19. Dyn., J. 42, 2. <i>šmw</i> 17, R II	O. Gayer Anderson
<i>šsp m jnj.n rmw dbn 250</i> <i>n smhj</i>	<i>wh^c Pn-Rnnwt.t</i>	<i>n t3 js.t</i> , links	19./20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 23, Siptah/R III?	O. Berlin 11272
<i>250 NN?: dss w3d 9, šw 10, šn^c 100</i>	<i>R^cj3</i>	1?	19./20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 20	O. Berlin 14660
<i>rmw dbn 250, šsp m dr.t</i>	<i>Jmn-[...]</i>	1?	20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> , R III	O. DeM 148
<i>dbn 250</i>	<i>Jmn-m-hb s3 Stj</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>šmw</i> 28, R III	O. Qurna 625/2
<i>250</i> <i>970</i>	<i>wh^c Hnsw-ms</i> <i>Jmn-h^c</i>	rechts	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 1, R III/IV	O. DeM 10012
<i>rmw dbn 250, d3.t =f</i> <i>2600</i> <i>250</i>	<i>wh^c š3-jht</i> <i>Stj-ms</i>	links	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 29, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw 250</i> <i>dbn 250</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 200</i> <i>dbn 300</i>	<i>Pn-T3-w.rt</i> <i>Stj-ms</i> <i>P3-whd</i> <i>Nmtj-s^cn^h</i> <i>Knj(-hr)-hpš=f</i>	links rechts	20. Dyn., J. 3, 1. <i>šmw</i> 6, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>b3k.w rmw dbn 250</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cn^h</i>	rechts	20. Dyn., J. 3, 2. <i>šmw</i> 18, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 250</i> <i>250</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i>	links	20. Dyn., J. 3, 2. <i>šmw</i> 20, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 250</i> <i>dbn 310</i> <i>dbn 240</i>	<i>Knj(-hr)-hpš=f</i> <i>P3-whd</i> <i>K3j-dr.t</i>	rechts links	20. Dyn., J. 3, 2. <i>šmw</i> 21, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 150</i> <i>256</i>	<i>wh^c [...]</i> <i>Stj</i>	1, 2?	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 23, R III	O. DeM 689
<i>19, 10, dmd 257, d3.t</i> <i>206</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i>	1?	20. Dyn., J. 6, 2. <i>3h.t</i> 19, R IX	P. Milan 0.9.40127+
<i>rmw dbn 260</i>	<i>H3.t-nfr</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 3. <i>3h.t</i> 17, R IV	O. DeM 42
<i>rmw dbn 100</i> <i>rmw dbn 70</i> <i>rmw dbn 260</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-š3</i> <i>wh^c Nmtj-s^cn^h</i> <i>Jmn-m-jp.t</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw 270</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	1?	20. Dyn.	O. DeM 10048
<i>dbn 270</i>	<i>Nb-mhj.t</i>	1?	20. Dyn., J. 26, 4. <i>pr.t</i> ?, R III	O. Turin 57153
<i>rmw 277</i>	<i>Mhj</i>	1?	20. Dyn., J. 32, 3. <i>šmw</i> 15, R III	O. DeM 39
<i>rmw dbn 280</i>	<i>NN</i>	beide?	20. Dyn., J. 25, 2. <i>pr.t</i> 10, R III	O. Glasgow 1925.67
<i>rmw dbn 280</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>3h.t</i> 28, R IV	O. DeM 46
<i>rmw dbn 280</i>	<i>wh^c Stj-ms</i>	links	20. Dyn., J. 19, 3. <i>šmw</i> 5, R IX	P. Turin Cat. 2056+

⁹ Für *Mhj* bleiben ebenfalls 240, wenn man die 520 und 240 der anderen beiden Männer abzieht.

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

230	<i>wh^c ʕs3-jht</i>		R IX	
<i>dbn 290</i>	<i>H^c-mtr</i>		20. Dyn., J. 24, 4. <i>3ht</i> 26, R III	O. DeM 163
<i>rmw 290?</i>	<i>Nb-mhj.t</i>	1	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 28, R III/IV	O. IFAO 1276
<i>rmw 300</i>	<i>Swth-ms</i>	1?	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 14, R III	O. DeM 659
<i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 200</i>	<i>wh^c</i> <i>Stj-ms</i> <i>P3-whd</i> <i>Knj(-hr)-hps=f</i>	links rechts	20. Dyn., J. 3, 3. <i>šmw</i> 10, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 300</i> <i>rmw dbn 300</i> <i>rmw dbn 250</i> <i>200</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>P3-whd</i> <i>Knj(-hr)-hps=f</i>	links rechts?	20. Dyn., J. 3, 3. <i>šmw</i> 12, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 300</i>	<i>Nmtj-s^cnh</i>	rechts?	20. Dyn., J. 3, 3. <i>šmw</i> 13, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 160?</i> <i>dbn 340</i>	<i>B3k-n-t3-ʕ3</i> <i>ʕs3-jht</i>	rechts?	20. Dyn., J. 3, 3. <i>šmw</i> 20, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 250</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnh</i>	rechts?	20. Dyn., J. 3, 3. <i>šmw</i> 21, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 150</i> <i>dbn 440</i> <i>NN</i> <i>dbn 360</i> <i>120</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>P3-whd</i> <i>wh^c Knj(-hr)-hps=f</i> <i>Jmn-jp.t-nht?</i>	links? rechts	20. Dyn., J. 3, 3. <i>šmw</i> 23?, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 300</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 1. <i>pr.t</i> 5, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 300</i>	<i>Nb-Jmn</i>	links	19. Dyn., 3. <i>3ht</i> 1, R II?	O. Černý 21
<i>rmw dbn 300</i>	<i>šsp m dr.t wh^c Mhj n</i> <i>wmmj</i>	rechts	19. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 4, Siptah	O. CG 25605
<i>rmw dbn 300</i>	<i>wh^c B3k-n-wrnr n</i> <i>smhj</i>	links	19. Dyn. 3. <i>pr.t</i> 12, Siptah	O. CG 25638+
<i>rmw 300</i>	<i>ʕh3wtj?</i>	1?	20. Dyn., R III	O. DeM 193
<i>rmw dbn 300</i>	<i>ʕh3wtj</i>	1?	20. Dyn., <i>sw</i> 9	O. DeM 10050
<i>rmw NN</i> <i>300?</i>	<i>Hnsw-ms</i>		20. Dyn., J. 25, 4. <i>pr.t</i> 19, R III	O. Berlin 12633+
<i>smhj 880 wp st:180</i> <i>300</i> <i>400</i>	<i>Bw.t=f-grg</i> <i>ʕ3-h.t</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	links	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3ht</i> 27, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>wmmj 300</i>	<i>Jmn-m-hb s3 Tn</i>	rechts	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3ht</i> 27, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>rmw dbn 300</i> <i>500 dmd 1000</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>Pn-p3-hntj</i>	1, 2?	20. Dyn., 3. <i>3ht</i> 12, R III	O. DeM 80
<i>300, 600, 2260</i>	<i>Pn-p3-hntj</i> <i>NN</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>3ht</i> 21, R III	O. DeM 1194
<i>300?</i>	<i>Swth-ms</i> <i>H^c-mtr</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>3ht</i> 21, R III	O. IFAO 284+
<i>rmw dbn 360 n</i> <i>300</i> <i>300</i> <i>400 = 1360?</i>	<i>H^c-mtr</i> <i>NN</i> <i>Swth-ms</i> <i>ʕ3-h.t</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>3ht</i> NN, R III	O. DeM 1194
<i>rmw 300</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i>	links	20. Dyn., J. 30, 1. <i>šmw</i> 2, R III	O. DeM 855
<i>rmw dbn 200, 60?</i> <i>300</i>	<i>P3-nšnj</i> <i>Hrj s3 [...]</i> <i>B3k-n-</i> <i>Mw.t</i>		20. Dyn., J. 31, 2. <i>3ht</i> 19, R III	O. DeM 155
<i>rmw 1000: 700</i> <i>300</i>	<i>Stj</i> (verantwortlich) <i>Hnsw-ms</i>	links?	20. Dyn., J. 31, 2. <i>šmw</i> 3?, R III	O. Berlin 14666

<i>šsp m b3k.w: dbn 455</i> 300	<i>Jmn-ḥ^c</i> <i>Jmn-m-ḥb s3 Twm3</i>	1?	20. Dyn., 2. <i>3ḫ.t</i> , R III/IV	O. DeM 10013
1250? NN 300	<i>Ḥnsw-ms</i> <i>Jmn-ḥ^c</i> <i>Hrj</i>		20. Dyn., 1. <i>šmw</i> 5, R IV	O. Turin 57125
<i>rmw dbn 200</i> 340 <i>dmḏ</i> 540 <i>d3j</i> 2: <i>sšrw</i> 4: <i>rmw dbn</i> 3000 <i>rmw dbn 300</i>	<i>Stj s3 Ḥ^c-mtr</i> <i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Bw.t=f-grg</i> <i>Wsr-ḫ3.t-nḫt</i>	1? 1?	20. Dyn., 2. <i>šmw</i> 9, R III/IV	O. DeM 721
<i>rmw dbn 300</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>3ḫ.t</i> 13, R IV	O. DeM 46
<i>rmw dbn 300</i>	<i>Ḥnsw-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>3ḫ.t</i> 16, R IV	O. DeM 46
<i>rmw dbn 300</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>3ḫ.t</i> 24, R IV	O. DeM 46
<i>dbn 300</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	1?	20. Dyn., 2. <i>šmw</i> 28, R IV	O. DeM 161+
<i>rmw dbn</i> 1250 300 1100	<i>Ḥnsw-ms</i> <i>Jmn-ḥ^c</i> <i>Hrj</i> <i>Jmn-m-jn.t</i>		20. Dyn., J. 2, 3. <i>3ḫ.t</i> 5, R IV	O. DeM 45
300	<i>Pn-T3-wr.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>šmw</i> 25, R IX	P. Turin Cat. 2030
NN, <i>šsp m dr.t</i> <i>rmw dbn 436 nb dbn NN</i> 200plus, <i>dng3</i> 300, <i>nb</i> 100 = <i>dbn 300</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>wh^c Kḏj(-ḥr)-ḥpš=f</i>	1? rechts	20. Dyn., J. 16, 2. <i>3ḫ.t</i> vor 21, R IX	P. Turin Cat. 1884+
<i>rmw dbn 300</i> <i>rmw dbn 300</i> <i>dbn 340</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 340</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>Nmtj-s^cnḫ</i> <i>P3-wḥd</i> <i>Kḏj(-ḥr)-ḥpš=f</i>	links? rechts	20. Dyn., J. 3, 4. <i>pr.t</i> 13, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 380</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>P3-wḥd</i> <i>Kḏj(-ḥr)-ḥpš=f</i>	links rechts	20. Dyn., J. 3, 4. <i>pr.t</i> 25, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 300</i> <i>dbn 150</i>	<i>B3k-n-t3-ʕ3</i> <i>Pn-t3-ḫw.t-nḫt</i>	rechts	20. Dyn., J. 3, 1. <i>šmw</i> 4, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 300</i>	<i>Ḥnsw-ms?</i>	rechts	20. Dyn., J. 1, 1. <i>3ḫ.t</i> 5, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw 250</i> <i>dbn 250</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 200</i> <i>dbn 300</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>P3-wḥd</i> <i>Nmtj-s^cnḫ</i> <i>Kḏj(-ḥr)-ḥpš=f</i>	links rechts	20. Dyn., J. 3, 1. <i>šmw</i> 6, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>b3k.w rmw dbn 560</i> <i>dbn 300</i> NN <i>dbn 150</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>B3k-n-t3-ʕ3</i> <i>Kḏj(-ḥr)-ḥpš=f</i>	links? links? rechts rechts	20. Dyn., J. 3, 1. <i>šmw</i> 15, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw 301</i> <i>rmw 400</i> <i>rmw 400</i>	<i>Ḥnsw-ms</i> <i>Pn-p3-ḫntj</i> <i>Nb-mḫj.t</i>	1	20. Dyn., 2. <i>3ḫ.t</i> 24	O. DeM 856
305	NN	1	20. Dyn., 2. <i>3ḫ.t</i> 21	O. DeM 856
<i>rmw dbn 305</i>	<i>wh^c Hrj n wnmj</i>	rechts	19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 12, Siptah	O. CG 25638+
<i>rmw dbn 310 m tpj.t</i> <i>smḫj 370</i>	<i>P3-nšnj</i> NN	rechts?	20. Dyn., J. 31, 2. <i>pr.t</i> 4, R III	O. DeM 36

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

<i>rmw dbn 100</i> <i>rmw dbn 310</i>	<i>H^{ns}w-ms</i> <i>Stj</i>	rechts links	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 3, R III/IV	O. Michaelides 33
<i>rmw dbn 310,</i> <i>200</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>wh^c ʕs3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 2. <i>šmw</i> 12, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 250</i> <i>dbn 310</i> <i>dbn 240</i>	<i>Knj(-hr)-hpš=f</i> <i>P3-wḥd</i> <i>K3j-dr.t</i>	rechts links	20. Dyn., J. 3, 2. <i>šmw</i> 21, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dmd 319: šn^c 300 šn^c</i> <i>w3d š^cd 19</i>	<i>wh^c R^cj3</i>	1?	19./20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 19	O. DeM 191
<i>rmw dbn 320</i>	<i>sš Jmn-m-jn.t</i>	links	19. Dyn., J. 35, 4. <i>pr.t</i> 2, R II	O. DeM 713+
<i>rmw dbn 320</i>	?	?	19. Dyn., J. 42, 4. <i>šmw</i> 10, R II	O. Gayer Anderson
<i>dbn 320: rš3.t w3d.t 667,</i> <i>jn.t w3d.t 14 dmd rmw</i> <i>691/681</i>	<i>jn R^cj3</i>	1?	20. Dyn., J. 24, 4. <i>3h.t</i> 25, R III	O. DeM 139
<i>rmw 320 wnmj</i> <i>smhj?</i>	<i>H^{ns}w-ms</i>	rechts	20. Dyn., J. 28, 3. <i>šmw</i> NN, R III	O. DeM 427
<i>rmw 321</i>	<i>Swth-ms</i>	1	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 12	O. Brüssel 3214
<i>325</i> <i>325 dmd 650</i>	<i>Nb-mhj.t</i> <i>Stj-ms</i>	1, 2?	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 23, R III	O. Berlin 10634
<i>rmw 330</i>	<i>Mhj s3 Bw-h3^c=f</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 4. <i>3h.t</i> 3, R IV	O. DeM 43
<i>rmw dbn 334</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i>	beide	20. Dyn., J. 27, 4. <i>3h.t</i> 8, R III	O. DeM 33
<i>rmw dbn 200</i> <i>340 dmd 540</i> <i>d3j 2, sšrw 4, rmw dbn</i> <i>3000</i> <i>rmw dbn 300</i> <i>rmw dbn 340</i>	<i>Stj s3 H^c-mtr</i> <i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Bw.t=f-grg</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	1? 1? 1?	20. Dyn., 2. <i>šmw</i> 9, R III/IV	O. DeM 721
<i>rmw dbn 340</i>	<i>Jmn-m-jn.t s3 Jmn-h^c</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>3h.t</i> 14, R IV	O. DeM 45
<i>rmw dbn 340</i> <i>rmw dbn 340</i>	NN	beide?	20. Dyn., J. 8, 2. <i>3h.t</i> , R IX	P. Milan 0.9.40127+
<i>rmw dbn 300</i> <i>rmw dbn 300</i> <i>dbn 340</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 340</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>Nmtj-s^cnḥ</i> <i>P3-wḥd</i> <i>Knj-hr-hpš=f</i>	links? rechts	20. Dyn., J. 3, 4. <i>pr.t</i> 13, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 350</i>	-	1	19. Dyn., J. 44, 3. <i>3h.t</i> 6, R II	O. DeM 859
<i>t3 rj.t wnmj rmw dbn 350</i>	-	rechts	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 1	O. DeM 453
<i>t3 rj.t smhj rmw dbn 350</i>	-	links	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 1	O. DeM 453
<i>rmw 2/350</i>	<i>Mhj s3 Jj-nfr</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 11, R III	O. Leipzig 1903
<i>350</i>	[... <i>wh^c</i>] <i>Stj</i>	1?	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> , R III/IV	O. DeM 891
<i>rmw dbn 350</i> <i>rmw NN</i>	<i>wh^c Wsr<-h3.t>-nht</i> NN	beide?	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 15, R III/IV?	O. Qurna 690/1
<i>rmw dbn 350</i> <i>200</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>ʕs3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>3h.t</i> 7, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>wnmj 360, smhj 360 =</i> <i>720</i>	<i>H^c-mtr</i>	beide	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> 4, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t- rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>rmw dbn 360 n</i> <i>300</i> <i>300</i> <i>400 = 1360?</i>	<i>H^c-mtr</i> NN <i>Swth-ms</i> <i>ʕ3-h.t</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> NN, R III	O. DeM 1194
<i>rmw dbn 310 m tpj.t</i> <i>smhj 370</i>	<i>P3-nšnj</i> NN	rechts?	20. Dyn., J. 31, 2. <i>pr.t</i> 4, R III	O. DeM 36
<i>rmw dbn 370</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnḥ</i>	rechts	20. Dyn., J. 2, 3. <i>pr.t</i> 10,	P. Turin Cat. 2056+

			R X	
375 375?	<i>wh^c Pth-m-wj3</i> <i>wh^c P3-sr?</i>	beide?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>pr.t</i> 5/ 25, R IV	O. IFAO 1364
<i>dbn 375</i> <i>rmw 371</i> <i>rmw 450</i>	<i>Swth-ms</i> <i>Pn-T3-wr.t s3 NN</i> <i>Hrj</i>	1?	20. Dyn., J. 5, 2. <i>pr.t</i> 2, R IV	O. Ash. Mus. 253
<i>rmw dbn 380</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 4. <i>3h.t</i> 28, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 380, šsp m</i> <i>b3k.w n</i>	<i>Jmn-h^c</i>	1?	20. Dyn., J. 25, 2. <i>pr.t</i> 3, R III	O. Glasgow 1925.67
<i>rmw dbn 380</i> 220	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>š3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 1. <i>3h.t</i> 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 380</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Stj-ms</i> <i>P3-whd</i> <i>Knj(-hr)-hpš=f</i>	links rechts	20. Dyn., J. 3, 4. <i>pr.t</i> 25, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>wnmj 390</i>	<i>Mh?</i>	rechts	20. Dyn., J. 26, 1. <i>pr.t</i> 2, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>tpj.t 390</i>	<i>Pn-p3-hntj s3 Hnsw-ms</i>	rechts?	20. Dyn., J. 31, 1. <i>pr.t</i> 19, R III	O. DeM 36
<i>rmw 390</i> <i>rmw 410¹⁰</i>	<i>P3-nšnj</i> <i>Pth-ms (für)</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	rechts links	20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 7, R III/IV	O. DeM 10009
<i>rmw dbn 390</i>	<i>Jmn-m-jn.t s3 Jmn-h^c</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 1. <i>pr.t</i> 26, R IV	O. DeM 47
<i>rmw 390</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i>	links	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 9, R IV/V	O. DeM 10019
390	<i>P3-šw-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>šmw</i> 29, R IX	P. Turin Cat. 2030
<i>rmw 395</i>	<i>Jmn-m-jn.t, Jmn-h^c</i>	rechts	20. Dyn., J. 30, 1. <i>šmw</i> 10, R III	O. DeM 855
<i>rmw 395</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i>	links?	20. Dyn., J. 30, 1. <i>šmw</i> 14, R III	O. DeM 855
<i>rmw dbn 400</i>	<i>šsp m jnj.n wh^c Pn-Rnnwt.t n smhj</i>	links	19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 12, Siptah	O. CG 25638+
<i>rmw dbn 400?</i>	<i>wh^c B3k-n-Jmn n smhj</i>	links	19. Dyn., J. 6, 4. <i>3h.t</i> 23, Siptah	P. UC 34336
<i>rmw dbn 400</i> NN	<i>H^c-mtr</i> <i>Mhj s3 Twn3</i>		20. Dyn., J. 25, 4. <i>šmw</i> 2, R III	O. DeM 32
<i>smhj 880 wp st: 180</i> 300 400	<i>Bw.t=f-grg</i> <i>š3-h.t</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	links	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> 27, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
109 205 119 = 400? <433>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Pn-p3-hntj</i> <i>Jmn-m-hb</i>		20. Dyn.	O. Straßburg 124
<i>smhj 400</i> -> <i>wnmj 400¹¹</i>	<i>Jmn-m-hb s3 Tn</i>	beide?	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> 8, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>smhj 400</i>	-	links	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> 18, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>rmw dbn 400 (wnmj?)</i> <i>smhj 100</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>P3-h3rw</i>	beide	20. Dyn., J. 27, 4. <i>3h.t</i> 25?, R III	O. DeM 33+

¹⁰ Die oberhalb dieses Textes (nachträglich) hinzugefügten Zahlen könnten Liefersummen für die rechte und linke Seite meinen (2780, 2190?) sowie 1495 und 9500 Lieferungen innerhalb längerer Zeiträume.

¹¹ *Jmn-m-hb s3 Tn* arbeitete wie *H^c-mtr* für beide Seiten. Sie liefern mehrmals und für verschiedene Seiten.

<i>rmw dbn 600</i> <i>950?</i> <i>400?</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i> <i>NN</i> <i>NN</i>	links + rechts?	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3ht</i> 8, R III	O. Berlin 12629
<i>rmw 400 grh?</i>	<i>Hnsw-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 28, 2. <i>3ht</i> 12, R III	O. IFAO 1291
<i>rmw 400</i>	<i>ʕ3-h.t=f</i>	1?	20. Dyn., J. 28, 2. <i>3ht</i> 13, R III	O. IFAO 1291
<i>rmw 301</i> <i>rmw 400</i> <i>rmw 400</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>Pn-p3-hntj</i> <i>Nb-mhj.t</i>	1	20. Dyn., 2. <i>3ht</i> 24	O. DeM 856
<i>rmw dbn 360 n</i> <i>300</i> <i>300</i> <i>400 = 1360?</i>	<i>H^c-mtr</i> <i>NN</i> <i>Swth-ms</i> <i>ʕ3-h.t</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>3ht</i> NN, R III	O. DeM 1194
<i>rmw 400 = w3d 39</i> <i>wmj 900</i> <i>smhj 971</i>	? <i>sš Hrj?</i>	beide	20. Dyn., J. 31, 3. <i>3ht</i> 17, R III	O. Prag 14
<i>rmw dbn 400</i> <i>rmw dbn 220</i> <i>120</i>	<i>wh^c Bw.t=f-grg</i> <i>wh^c Swth-ms</i> <i>wh^c Stj s3 H^c-mtr</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 23, R III	O. Leipzig 1903
<i>rmw NN</i> <i>rmw 400</i> <i>rmw 200</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i> <i>ʕ3-h.t</i> <i>P3-dš.wt-nht</i>	1?	20. Dyn., R III/IV	O. Ash. Mus. 117
<i>rmw 400</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	1?	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 18, R IV	O. DeM 47
<i>rmw 400</i>	<i>H3.t-nfr</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 4. <i>3ht</i> 1, R IV	O. DeM 43
<i>rmw dbn 400</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 2. <i>šmw</i> 6, R IV	O. DeM 10011
<i>rmw dbn 400</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>3ht</i> 7, R IV	O. DeM 45
<i>rmw dbn 400</i>	<i>Nb-mhj.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>pr.t</i> 10, R IV	O. Ash. Mus. 113
<i>400</i>	<i>H3.t-nfr</i>	1?	20. Dyn., J. 5, 2. <i>pr.t</i> 17, R IV	O. Ash. Mus. 253
<i>400</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>šmw</i> 15, R IX	P. Turin Cat. 2030
<i>rmw 1000</i> <i>400</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Knj-hr-hps=f</i> <i>P3-šw-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, NN, R IX	P. Turin Cat. 2030
<i>rmw dbn 570</i> <i>NN</i> <i>400</i>	<i>NN</i> <i>Stj-ms</i> <i>P3-whd</i>	1?	20. Dyn., J. 3, 4. <i>pr.t</i> 2, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>406</i>	<i>Swth-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 5, 2. <i>pr.t</i> 15, R IV	O. Ash. Mus. 253
<i>rmw 390</i> <i>rmw 410</i> ¹²	<i>P3-nšnj</i> <i>Pth-ms (für)</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	rechts links	20. Dyn., 3. <i>3ht</i> 7, R III/IV	O. DeM 10009
<i>390/440?</i>	<i>H^c-mtr</i>	links	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> 19, R III/IV	O. IFAO 1276
<i>rmw 300/400</i>	<i>Pn-p3-hntj</i>	rechts	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 20, R III/IV	O. IFAO 1276
<i>rmw dbn 400plus</i>	<i>Nb-mhj.t</i>	1	20. Dyn., 1. <i>3ht</i> 12	O. Brüssel 3214
<i>415</i>	<i>Knj(-hr)-hps=f</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 3. <i>šmw</i> 8, R IX	P. Turin Cat. 2030
<i>rmw dbn 420</i>	<i>Jmn-m-jp.t?</i>	rechts	20. Dyn., J. 1, 1. <i>3ht</i> 28, R X	P. Turin Cat. 2056+

¹² Die über diesem Text (nachträglich) eingefügten Zahlen könnten Liefersummen für die rechte und linke Seite enthalten (2780, 2190?), sowie 1495 und 9500 Lieferungen innerhalb längerer Zeiträume.

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

<i>rmw dbn 430</i>	<i>wh^c Pn-Rnnwt.t</i>	links	19. Dyn., J. 6, 2. <i>3h.t</i> 4, Siptah	O. CG 25641+
<i>NN, 1000plus 430</i>	<i>Pn-p3-<u>hntj</u> Hnsw-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 28?, 2. <i>pr.t</i> ?, R III	O. OIM 16993
<i>rmw dbn 430</i>	<i>P3-nšnj</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 4. <i>3h.t</i> 17, R IV	O. DeM 43
<i>NN, šsp m dr.t rmw dbn 436 nb dbn NN 200plus, dng3 300, nb 100 = dbn 300</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t wh^c K_{nj}(-hr)-<u>hps</u>=f</i>	1? rechts	20. Dyn., J. 16, 2. <i>3h.t</i> vor 21, R IX	P. Turin Cat. 1884+
<i>rmw dbn 440</i>	<i>šsp m dr.t wh^c Jnj-rj- n3 n wnmj</i>	rechts	19. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 4, Siptah	O. CG 25605
<i>rmw dbn 440</i>	<i>H^c-mtr wnmj</i>	rechts	20. Dyn., J. 27, 2. <i>pr.t</i> 7, R III	O. Berlin 12627
<i>dbn 440 -</i>	<i>[...]-mtr H3.t-nfr</i>	1	20. Dyn., R III/IV	O. MMA 14.6.132
<i>rmw dbn 440</i>	<i>Jmn-m-jn.t s3 Jmn-<u>h^c</u></i>	1?	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 10, R IV	O. DeM 47
<i>rmw dbn 440</i>	<i>P3-nšnj</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 2. <i>3h.t</i> 26, R IV	O. Berlin 12626+
<i>rmw 500/400 = 3bd 1 1200plus</i>	<i>Swth-ms</i>	1	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 14	O. Brüssel 3214
<i>500?</i>	<i>Nb-mhj.t, Swth-ms</i>	1	20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 30	O. Brüssel 3214
<i>rmw dbn 440</i>	<i>Pn-p3-<u>hntj</u></i>	1?	20. Dyn., J. 32, 2. <i>šmw</i> 18, R III	O. DeM 38
<i>rmw dbn 445</i>	<i>?</i>	<i>?</i>	19. Dyn., J. 42, 1. <i>3h.t</i> 20, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 445</i>	<i>[Stj? jj]</i>		20. Dyn., J. 1, 2. <i>šmw</i> 28, R IV	O. Berlin 12631
<i>rmw dbn 450</i>	<i>sš ?</i>	<i>?</i>	19. Dyn., J. 42, 3. <i>šmw</i> 26, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 450</i>	<i>K_{nj}-m-s3w</i>		19. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 4, R II?	O. Černý 21
<i>rmw dbn 450?</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	links	19. Dyn., J. 35, 3. <i>šmw</i> 17, R II	O. DeM 713+
<i>rmw dbn 450</i>	<i>sš ?</i>	<i>?</i>	19. Dyn., J. 42, 3. <i>šmw</i> 9, R II	O. Gayer Anderson
<i>450 dbn: w3d 23, šw š^cd 13, ds w3d 3</i>	<i>wh^c Nb-mhj.t</i>		19./20. Dyn., 4. <i>šmw</i> 12, R III?	O. Ash. Mus. 58
<i>450</i>	<i>Stj s3 H^c-mtr</i>	1	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 11	O. Brüssel 3214
<i>450</i>	<i>Stj s3 H^c-mtr</i>	1?	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 21, R III	O. Berlin 10634
<i>dbn 375 rmw 371 rmw 450</i>	<i>Swth-ms Pn-T3-wr.t s3 NN Hrj</i>	1?	20. Dyn., J. 5, 2. <i>pr.t</i> 2, R IV	O. Ash. Mus. 253
<i>rmw dbn 450plus NN</i>	<i>H^c-hr-mtr</i>	rechts? links?	20. Dyn., J. 29, 3. <i>šmw</i> , R III	O. CG 25683
<i>450 700</i>	<i>Pn-T3-wr.t K_{nj}-hr-<u>hps</u>=f P3-šw-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, NN, R IX	P. Turin Cat. 2030
<i>450</i>	<i>Pn-T3-wr.t K_{nj}-hr-<u>hps</u>=f</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>šmw</i> 19, R IX	P. Turin Cat. 2030
<i>šsp m b3k.w: dbn 455 300</i>	<i>Jmn-<u>h^c</u> Jmn-m-<u>hb</u> s3 Twn3</i>	1?	20. Dyn., 2. <i>3h.t</i> , R III/IV	O. DeM 10013
<i>120 /hrw? 460 = 1480?</i>	<i>-</i>		20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> , 21 Tage?, 15 Monate?, R III	O. Turin 57038
<i>rmw dbn 460</i>	<i>n wh^c.w</i>		20. Dyn., J. 24/25, <i>hrj.w rnp.t sw</i> 5, R III	O. DeM 143
<i>480</i>	<i>NN</i>		20. Dyn., J. 28?, 1. <i>pr.t</i> 29, R III	O. OIM 16993
<i>rmw dbn 480, šsp m dr.t</i>	<i>wh^c P3-šw-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 3, 4. <i>šmw</i> 4,	O. DeM 196

			R IV/VII	
480	<i>P3-šw-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 3. <i>šmw</i> 1, R IX	P. Turin Cat. 2030
490	<i>Stj s3 H^c-mtr</i>	1	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 26	O. Brüssel 3214
<i>rmw dbn 490</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i>	rechts?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>pr.t</i> 5, R IV	O. Ash. Mus. 113
<i>rmw dbn 495</i> <i>rmw dbn 760</i>	<i>Nb-mhj.t</i> <i>Bw.t=f-grg</i>	rechts links	20. Dyn., <i>sw</i> 10, 14, R III/IV	O. Louvre 25325
<i>dmd 500: h3j.t šrj 2, jn.t</i> <i>ʕ3 NN, tss ʕ3 2, hđ šrj</i> <i>NN, wh^c w3đ 1, šn^c w3đ</i> <i>šrj 100</i>	<i>n p3 3 wh^c.w</i>	1?	19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 20	O. Černý 11
<i>šsp m đr.t rmw dbn 500?</i>	<i>wh^c H^{rj} n wnmj</i>	rechts	19. Dyn., J. 6, 4. <i>3h.t</i> 24, Siptah	P. UC 34336
500	<i>Nb-mhj.t</i>	1	20. Dyn., 2. <i>3h.t</i> 10	O. Brüssel 3214
500	<i>Stj s3 H^c-mtr</i>	1	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 17?	O. Brüssel 3214
<i>NN šsp m đr.t</i> <i>wnmj 70/500?</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>NN?</i>	beide?	20. Dyn., J. 25, 2. <i>pr.t</i> 1, R III	O. Glasgow 1925.67
<i>rmw dbn 500 dmd 1000</i>	<i>Jmn-h^c</i>	beide?	20. Dyn., J. 25, 3. <i>pr.t</i> 26, R III	O. Glasgow 1925.76
<i>wnmj rmw dbn 600</i> <i>smhj 500</i>	<i>H^c-mtr</i> <i>Stj-ms</i>	beide	20. Dyn., J. 27, 4. <i>3h.t</i> 1, R III	O. DeM 33
<i>rmw 1000</i> <i>rmw 500</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i> <i>Stj</i>	1, 2?	20. Dyn., J. 5, 3. <i>3h.t</i> 4, R IV	O. Berlin 14156
<i>dbn 500</i>	<i>Pn-p3-hntj</i>	1?	20. Dyn., J. 31, 1. <i>šmw</i> 14, R III	O. DeM 153
<i>rmw dbn 300</i> <i>500 dmd 1000</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>Pn-p3-hntj</i>	1, 2?	20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 12, R III	O. DeM 80
500/600	<i>Stj s3 H^c-mtr</i>	1	20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 24/7	O. Brüssel 3214
<i>rmw dbn 860</i> <i>500</i>	<i>wh^c Hnsw-ms</i> <i>Jmn-h^c</i>	1?	J. 3, 3. <i>3h.t</i> 8, R IV	O. DeM 395
<i>rmw dbn [...] 500, šsp m</i> <i>đr.t</i>	<i>wh^c [Jmn-]m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 4. <i>pr.t</i> 14, R V/VI	O. Ash. Mus. 160
<i>rmw dbn 500</i>	<i>Jmn-m-jp.t</i>	rechts	20. Dyn., J. 2, 3. <i>pr.t</i> 11, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>NN 4x, 500plus</i> <i>rmw dbn 400</i>	<i>Jmn-m-jn.t</i> <i>sš Pn-T3-wr.t</i>	1? rechts	20. Dyn., R III/IV	O. Toronto 906.19.1
<i>dbn = 500?</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 4. <i>pr.t</i> 11, R IV/V	O. Berlin 10669
<i>rmw dbn 510</i>	<i>Hnsw-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 3, 4. <i>3h.t</i> 6, R IV	O. DeM 395
<i>rmw 520?</i>	<i>Bw.t=f-grg</i>	1?	20. Dyn.	O. DeM 10048
<i>rmw 1100, šsp m đr.t</i> <i>wp.st 520</i> <i>240¹³</i>	<i>Mhj s3 Stj</i> <i>Jmn-m-hb</i> <i>ʕ3-h.t</i>		20. Dyn., R III?	O. IFAO 1423
540	<i>NN</i>		20. Dyn., J. 28?, 1. <i>pr.t</i> 28?, R III	O. OIM 16993
<i>rmw dbn 200</i> <i>340 dmd 540</i> <i>d3j 2, sšrw 4, rmw dbn</i> <i>3000</i> <i>rmw dbn 300</i>	<i>Stj s3 H^c-mtr</i> <i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Bw.t=f-grg</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	1? 1? 1?	20. Dyn., 2. <i>šmw</i> 9, R III/IV	O. DeM 721
<i>rmw dbn 540</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-ʕ3</i>	rechts	20. Dyn., J. 2, 3. <i>pr.t</i> 12, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>NN</i>	<i>B3k-n-t3-ʕ3</i>	rechts	20. Dyn., J. 3, 4. <i>pr.t</i> 5,	P. Turin Cat. 1898+

¹³ Für *Mhj* blieben ebenfalls 240, wenn man die 520 und 240 der anderen beiden Männer abzieht.

NN NN <i>t3.js.t smhj 550</i> NN	<i>Jmn-m-jp.t-nht</i> <i>ʕs3-jht</i> <i>Pn-T3-wr.t</i> <i>P3-whd</i>	rechts rechts links links	R X	
<i>rmw dbn 560</i>	<i>Swjt</i>		19. Dyn.?, 3. <i>3h.t 3</i> , R II?	O. Černý 21
NN <i>565?</i>	<i>Swth-ms</i> <i>ʕ3-h.t</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 1. <i>šmw 2</i> , R IV	O. Berlin 14657
<i>rmw dbn 570, šsp m dr.t,</i> <i>wnmj 770, dmd 1340</i>	<i>H^c-mtr n t3.rj.t smhj</i>	links + rechts?	20. Dyn., 2. <i>3h.t 11</i>	O. DeM 247
<i>rmw dbn 570</i> NN <i>400</i>	NN <i>Stj-ms</i> <i>P3-whd</i>	1?	20. Dyn., J. 3, 4. <i>pr.t 2</i> , R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 600</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 4. <i>3h.t 11</i> , R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 600</i>	-	1	19. Dyn., J. 44, 3. <i>3h.t 13</i> , R II	O. DeM 859
<i>rmw 600</i>	<i>sš Jmn-m-[jp.t]</i>	1?	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t 7?</i>	O. Qurna 649/3
<i>dbn 600</i>	<i>R^cj3</i>	1?	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t 24</i>	O. DeM 637
<i>smhj 600</i>	<i>Stj-ms</i>	links	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t 6</i> , R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>rmw dbn 600</i> <i>950?</i> <i>400?</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i> NN NN	links + rechts?	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t 8</i> , R III	O. Berlin 12629
<i>wnmj rmw dbn 600</i> <i>smhj 500</i>	<i>H^c-mtr</i> <i>Stj-ms</i>	beide	20. Dyn., J. 27, 4. <i>3h.t 1</i> , R III	O. DeM 33
<i>300, 600, 2260</i>	<i>Pn-p3-lntj</i> NN	1?	20. Dyn., 4. <i>3h.t 21</i> , R III	O. DeM 1194
<i>rmw dbn 600</i>	<i>Jmn-h^c</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 4. <i>šmw 30</i> , R IV	O. DeM 44
<i>rmw 600</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i>	rechts?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>pr.t 28</i> , R IV	O. Ash. Mus. 131
<i>rmw dbn 600</i> <i>whm wnmj smhj 500</i>	<i>wh^c H3.t-nfr</i>	beide	20. Dyn., J. 7, 4. <i>šmw 17</i> , R IX	P. Turin Cat. 1881+
<i>rmw dbn 600</i>	<i>wh^c ʕs3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 2. <i>pr.t 3</i> , R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 610</i>	<i>sš ?</i>	?	19. Dyn., J. 42, 2. <i>šmw</i> <i>23</i> , R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 620 (wnmj?)</i> <i>smhj rmw dbn 200</i>	<i>Pn-p3-lntj mjt.t Pn-</i> <i>p3-lntj s3 Hnsw-ms</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	beide? links	20. Dyn., J. 27, 4. <i>pr.t</i> <i>25</i> , R III	O. DeM 34+
<i>rmw dbn 620</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-ʕ3</i> <i>Jmn-m-jp.t?</i>	rechts	20. Dyn., J. 1, 1. <i>3h.t 18</i> , R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>625</i>	<i>wh^c R^cj3</i>	1	19. Dyn., 3. <i>pr.t 7</i>	O. DeM 75
<i>625</i>	<i>wh^c Nj3</i>	1	19. Dyn., 3. <i>pr.t 7</i>	O. DeM 75
<i>ht 625, šsp m dr.t</i> <i>ht 625</i> <i>w3d smw mr.w 13</i> <i>dmd 1300</i> <i>drg 300</i> <i>dnrg 110</i>	<i>wh^c Stj s3 H^c-mtr</i> <i>Swth-ms</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i> <i>wh^c Stj</i> <i>Swth-ms</i>	beide?	20. Dyn., R III/IV	O. Turin 57157
<i>rmw 630, šsp m dr.t</i>	<i>sš Pn-T3-wr.t</i>	1?	20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> nach 4, R III	O. DeM 325
<i>rmw 640</i>	<i>Hnsw-ms</i>		20. Dyn., J. 31, 1. <i>3h.t 3?</i> , R III	O. DeM 158
<i>rmw dbn 640</i>	<i>H3.t-nfr</i> <i>Jmn-m-jn.t s3 Jmn-h^c</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 1. <i>pr.t 19</i> , R IV	O. DeM 47

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

<i>rmw dbn 650/800?</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 4. <i>3h.t</i> 19, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 650</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 4. <i>3h.t</i> 23, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw 650</i>	-	?	19. Dyn., 4. <i>šmw</i> NN	O. CG 25821
<i>rmw 650</i>	-	?	19. Dyn., 4. <i>šmw</i> 30	O. CG 25821
<i>325</i> <i>325 dmd 650</i>	<i>Nb-mhj.t</i> <i>Stj-ms</i>	1, 2?	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 23, R III	O. Berlin 10634
<i>rmw 650</i>	<i>Pn-p3-<u>hntj</u></i>	rechts	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 4, R III/IV	O. IFAO 1276
<i>650</i> <i>650</i>	<i>Jmn-h^c</i> <i>Hnsw-ms</i>	beide?	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 13, R III/IV	O. DeM 10012
<i>rmw dbn 650</i>	<i>wh^c Nb-mhj.t</i>	1?	20. Dyn., J. 3, 3. <i>3h.t</i> 22, R IV	O. DeM 395
<i>rmw 675</i>	<i>Swth-ms</i>	1?	20. Dyn., 1. <i>šmw</i> 20, R III	O. DeM 281
<i>rmw dbn 680 wnmj smhj</i>	<i>sš Hrj (smhj?)</i> <i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>wh^c H3.t-nfr</i>	beide	20. Dyn., J. 7, 2. <i>3h.t</i> 13, R IX	P. Turin Cat. 1881+
<i>rmw dbn 700</i>	<i>Knj-m-s3w</i>		19. Dyn., 2. <i>3h.t</i> 30, R II?	O. Černý 21
<i>rmw dbn 700 wp st B rj.t</i> <i>wnmj 350, smhj 350</i> <i>dbn 700</i>	-	beide	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 1	O. DeM 453
<i>200?</i> <i>700</i>	<i>wh^c.w H^c-mtr, Pn-T3-wr.t</i>		20. Dyn., R III?	O. DeM 854
<i>rmw 1000, 700</i> <i>300</i>	<i>Stj (verantwortlich)</i> <i>Hnsw-ms</i>	links?	20. Dyn., J. 31, 2. <i>šmw</i> 3?, R III	O. Berlin 14666
<i>rmw dbn 700, šsp m dr.t</i>	<i>H^c-mtr</i>	1	20. Dyn., 2. <i>3h.t</i> 1, R III/IV	O. DeM 10013
<i>700</i> <i>700 dmd 1400</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>Dhwtj-ms-hb</i>	beide?	20. Dyn., R III/IV	O. Qurna 630/2
<i>wnmj 360, smhj 360 =</i> <i>720</i>	<i>H^c-mtr</i>	beide	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> 4, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>dmd 740/787</i>	<i>Nb-wnn=f <s3> Jmn-nht</i>	?	19. Dyn.	O. UC 39670
<i>rmw dbn 750</i>	<i>sš H^cj</i>	rechts	19. Dyn., J. 42, 4. <i>3h.t</i> 20, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 750</i>	<i>sš ?</i>	?	19. Dyn., J. 42, 1. <i>šmw</i> 13, R II	O. Gayer Anderson
<i>dbn 750: dss w3d 39, dss šw 17, h3.t w3d c3 2, h3.t šw 2, jn.t šw 5</i>	<i>R^cj3</i>	<i>rdj.t n p3 hr</i>	20. Dyn., J. 23, 2. <i>3h.t</i> 17, R III	O. DeM 140
<i>750</i> <i>->750</i>	<i>H^c-mtr</i>	1? 1?	20. Dyn., <i>sw</i> 24, R III	O. IFAO 265
<i>rmw dbn 750</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>Pn-p3-<u>hntj</u></i>	1?	20. Dyn., J. 1, 3. <i>3h.t</i> 1, R IV	O. DeM 42
<i>rmw dbn 570, šsp m dr.t, wnmj 770, dmd 1340</i>	<i>H^c-mtr n B rj.t smhj</i>	links + rechts?	20. Dyn., 2. <i>3h.t</i> 11	O. DeM 247
<i>rmw 750, 850</i>	<i>sš P3-sr</i>	links	19. Dyn., <i>pr.t</i> 18, Siptah, J. 1?	O. DeM 10164
<i>rmw dbn 1470 jw mh</i> <i>NN jw mh</i> <i>760 jw mh</i> <i>790 jw mh</i>	<i>Jmn-m-hb (s3) P3-Twn3</i> <i>Jmn-m-hb s3 Stj</i> <i>Pn-p3-<u>hntj</u></i>	beide?	20. Dyn., Ende R III	O. Brüssel 3211

<i>rmw dbn 1870? [...]</i> <i>rmw dbn NN</i> <i>rmw dbn 1300 [...]</i> <i>rmw 1480 [...]</i> <i>rmw dbn 1300 jw mh</i>	<i>Jmn-h^c</i> <i>ʕ3-h.t</i> <i>Swth-ms</i> <i>Wsr-M3^c.t-R^c-nh^t</i> <i>Bw.t=f-grg</i> <i>Pn-T3-wr.t</i>			
<i>rmw dbn 495</i> <i>rmw dbn 760</i>	<i>Nb-mhj.t</i> <i>Bw.t=f-grg</i>	rechts links	20. Dyn., <i>sw</i> 10, 14, R III/IV	O. Louvre 25325
<i>768? šsp m dr.t</i>	<i>sš Hrj [...]</i>	1?	20. Dyn., R III	O. DeM 193
<i>wmj rmw 800</i> <i>smhj 770</i>	<i>Hnsw[-ms?]</i> <i>Twn3 s3 H^c-mtr</i>	rechts links	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 6, R III	O. DeM 653
<i>dbn 1600</i> <i>775</i> <i>775 dmd wmj 1550</i>	<i>Swth-ms</i> <i>Hrj</i> <i>P3-3b(w-nht)</i>	links? rechts rechts?	20. Dyn., J. 5, 1. <i>pr.t</i> 14, R IV	O. Ash. Mus. 253
<i>rmw dbn 780</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-ʕ3</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 24, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 800</i>	<i>sš ?</i>	?	19. Dyn., J. 42, 1. <i>šmw</i> 10, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 800?</i>	<i>sš Jmn-m-jn.t</i>	links	19. Dyn., J. 35, 4. <i>pr.t</i> 3, R II	O. DeM 713+
<i>rmw dbn 800</i>	<i>wh^c R^c/j3, Ms</i>	1, 2?	19. Dyn., 1. <i>šmw</i> 28	O. DeM 332
<i>rmw dbn 800</i>	-	rechts	19. Dyn., 3. <i>šmw</i> 18	O. DeM 197
<i>wmj rmw 800</i> <i>smhj 770</i>	<i>Hnsw[-ms?]</i> <i>Twn3 s3 H^c-mtr</i>	rechts links	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 6, R III	O. DeM 653
<i>rmw dbn 800, 160</i>	<i>wh^c Pn-p3-hntj</i>	1	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 22, R III/IV	O. Straßburg 129
<i>800</i>	<i>Pn-p3-hntj</i> <i>Hnsw-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 1, 3. <i>3h.t</i> 21, R IV	O. DeM 42
<i>rmw 800</i>	<i>P3-nšnj</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 3. <i>pr.t</i> 8, R IV	O. DeM 401
<i>rmw dbn 800, 160</i>	<i>wh^c Pn-p3-hntj</i>	1	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 22, R III/IV	O. Straßburg 129
<i>rmw dbn 800, d3.t=f 860</i>	<i>wh^c ʕš3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 2. <i>pr.t</i> 2, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>830</i> <i>75 = 10 šd</i>	<i>wh^c Wsr<-h3.t>-nh^t</i> <i>wh^c Bw.t=f-grg</i>		20. Dyn., J. 6, 2. <i>šmw</i> 27, R III	O. Cailliaud
<i>840</i> <i>90</i>	<i>wh^c Stj</i> <i>wh^c B3k-n-wrnr</i>		20. Dyn., J. 6, 2. <i>šmw</i> 22, R III	O. Cailliaud
<i>840?</i>	<i>Stj-ms, H^c-mtr, Stj</i>	1?	20. Dyn., J. 28?, 2. <i>pr.t</i> 14, R III	O. OIM 16993
<i>rmw dbn 860</i>	<i>Hnsw-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 4. <i>šmw</i> <i>hrj.w rnp.t</i> , R IV	O. DeM 44
<i>rmw dbn 860</i> <i>500</i>	<i>wh^c Hnsw-ms</i> <i>Jmn-h^c</i>	1?	20. Dyn., J. 3, 3. <i>3h.t</i> 8, R IV	O. DeM 395
<i>rmw 875?</i>	<i>Stj s3 H^c-mtr</i>	1	20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 30	O. Brüssel 3214
<i>smhj 880 wp st:180</i> <i>300</i> <i>400</i>	<i>Bw.t=f-grg</i> <i>ʕ3-h.t</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i>	links	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> 27, R III	O. DeM 142 <i>rdj.t- rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>rmw dbn 890</i>	?	?	19. Dyn., J. 42, 1. <i>3h.t</i> 20, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 900</i>	<i>Smj?</i>	?	19. Dyn., J. 42, 4. <i>šmw</i> 1, R II	O. Gayer Anderson
<i>rmw dbn 900plus</i>	<i>sš Jmn-m-jn.t</i>	links	19. Dyn., J. 35, 3. <i>šmw</i> 2, R II	O. DeM 713+
<i>250</i> <i>970</i>	<i>wh^c Hnsw-ms</i> <i>Jmn-h^c</i>	rechts	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 1, R III/IV	O. DeM 10012
<i>940</i>	<i>wh^c Jmn-h^c</i>		20. Dyn., J. 1, 3. <i>pr.t</i> 1,	O. Berlin 12628+

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wḥᶜ.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

			R IV	
<i>wnmj 950</i>	<i>Jmn-ḥᶜ s3 Ḥnsw-ms</i>	rechts	20. Dyn., J. 26, 4 <i>3ḫ.t 7</i> , R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rḫ.tw n3 rmw j.jnj n3 wḥᶜ.w</i>
<i>rmw 400 = w3d 39 wnmj 900 smhj 971</i>	? <i>sš Hrj?</i>	beide	20. Dyn., J. 31, 3. <i>3ḫ.t 17</i> , R III	O. Prag 14
<i>rmw dbn 600 950? 400?</i>	<i>Wsr-ḥ3.t-nḫt NN NN</i>	links + rechts?	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3ḫ.t 8</i> , R III	O. Berlin 12629
<i>rmw 400 = w3d 39 wnmj 900 smhj 971</i>	? <i>sš Hrj?</i>	beide	20. Dyn., J. 31, 3. <i>3ḫ.t 17</i> , R III	O. Prag 14
<i>rmw 1000, tpj.t 20</i>	<i>Pn-p3-ḫntj</i>	beide?	20. Dyn., 1. <i>pr.t 15</i> , R III	O. DeM 81
<i>rmw dbn 500 dmd 1000</i>	<i>Jmn-ḥᶜ</i>	beide?	20. Dyn., J. 25, 3. <i>pr.t 26</i> , R III	O. Glasgow 1925.76
<i>rmw 1000, 700 300</i>	<i>Stj</i> (verantwortlich) <i>Ḥnsw-ms</i>	links?	20. Dyn., J. 31, 2. <i>šmw 3?</i> , R III	O. Berlin 14666
<i>rmw dbn 300 500 dmd 1000</i>	<i>Ḥnsw-ms Pn-p3-ḫntj</i>	1, 2?	20. Dyn., 3. <i>3ḫ.t 12</i> , R III	O. DeM 80
<i>1000 1000?</i>	<i>Stj-ms Ḥ3.t-nfr</i>	2?	20. Dyn., 3. <i>pr.t 20</i> , R III/IV	O. Ash. Mus. 295
<i>rmw 1000 rmw 500</i>	<i>Wsr-ḥ3.t-nḫt Stj</i>	1, 2?	20. Dyn., J. 5, 3. <i>3ḫ.t 4</i> , R IV	O. Berlin 14156
<i>1000 ohne Menge</i>	<i>Wsr-ḥ3.t-nḫt Nb-mḫj.t Bw.t=f-grg Ḥᶜ-mtr</i> zusätzlich		20. Dyn., 2. <i>3ḫ.t 6</i> , R III–VI	O. DeM 857
<i>rmw 1000 400</i>	<i>Pn-T3-wr.t Knj-ḫr-ḫps=f P3-šw-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, NN, R IX	P. Turin Cat. 2030
<i>rmw dbn 1030</i>	<i>Swj</i>	rechts	19. Dyn., 4. <i>šmw 30</i> , R II	O. DeM 10129
<i>rmw dbn?</i>	<i>Nb-Jmn</i>	links	19. Dyn., 4. <i>šmw 30</i> , R II	O. DeM 10129
<i>rmw dbn 1055</i>	<i>P3-sr</i>	links?	19./20. Dyn.	O. Ash. Mus. 915
<i>smhj [...] rmw dbn 100plus, dmd wnmj 1340, smhj dbn 1060</i>	<i>Ḥᶜ-mtr</i>	links + rechts	20. Dyn., 3. <i>šmw 26</i> , R III	O. CG 25697
<i>rmw dbn 1000plus</i>	<i>sš Mrj-Rᶜ</i>	rechts	19. Dyn., J. 35, 1. <i>šmw 11</i> , R II	O. DeM 713+
<i>NN, 1000plus 430</i>	<i>Pn-p3-ḫntj Ḥnsw-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 28?, 2. <i>pr.t ?</i> , R III	O. OIM 16993
<i>dbn 1070</i>	<i>Ḥnsw-ms</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 4. <i>šmw 8</i> , R IV	O. DeM 44
<i>1082 Stücke Fisch: šnᶜ šrj w3d 70, šᶜd 92, šnᶜ šrj šᶜd šw 920</i>	<i>Rᶜj3</i>		20. Dyn., J. 26, 4. <i>pr.t 27</i> , R III	O. CG 25681
<i>dmd rmw dbn 1100</i>	<i>šsp m b3k.w [...]</i>		19. Dyn., J. 19, 4. <i>šmw 9?</i> , R II	O. DeM 192
<i>rmw dbn 1100plus</i>	<i>sš Mrj-Rᶜ</i>	rechts	19. Dyn., J. 35, 2. <i>šmw 7</i> , R II	O. DeM 713+
<i>rmw 1100</i>	-	?	19. Dyn., 4. <i>šmw 25</i>	O. CG 25821
<i>rmw 1100, šsp m dr.t wp.st 520 240¹⁴</i>	<i>Mḫj s3 Stj Jmn-m-ḫb ᶜ3-ḫ.t</i>		20. Dyn., R III?	O. IFAO 1423
<i>rmw dbn</i>	<i>Ḥnsw-ms</i>		20. Dyn., J. 2, 3. <i>3ḫ.t 5</i> ,	O. DeM 45

¹⁴ Für *Mḫj* blieben ebenfalls 240, wenn man die 520 und 240 der anderen beiden Männer abzieht.

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

1250 300 1100	<i>Jmn-h^c</i> <i>Hrj</i> <i>Jmn-m-jn.t</i>		R IV	
1120 <i>rmw dbn 1125</i>	<i>H3.t-nfr</i> <i>Pn-p3-hntj</i>	1?	20. Dyn., J. 5, 1. <i>pr.t</i> 26, R IV	O. Ash. Mus. 253
<i>rmw dbn 1160</i>	<i>ss ?</i>	?	19. Dyn., J. 42, 2. <i>šmw</i> 26, R II	O. Gayer Anderson
1160 = 625 / 625	<i>wh^c R^cj3 Nj3</i>		19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 7	O. DeM 75
<i>rmw dbn 1160</i>	-	links	19. Dyn., 3. <i>šmw</i> 18	O. DeM 197
<i>rmw dbn NN, 1050,</i> 1250	<i>ss Jmn-m-jp.t</i>	links	19. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 13, R II	O. DeM 1045
<i>rmw dbn 450, NN, 1250</i>	<i>ss Mrj-R^c</i>	rechts	19. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 13, R II	O. DeM 1045
<i>rmw dbn 1720, 1200plus</i>	<i>ss Mrj-R^c</i>	rechts	19. Dyn., J. 35, 2. <i>šmw</i> 19, R II	O. DeM 713+
<i>rmw dbn 1200, 800</i>	<i>ss Mrj-R^c</i>	rechts	19. Dyn., J. 35, 3. <i>šmw</i> 13, R II	O. DeM 713+
<i>rmw 500/400 = 3bd 1</i> 1200plus	<i>Swth-ms</i>	1	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 14	O. Brüssel 3214
<i>rmw dbn 1250</i>	<i>ss Jmn-m-jn.t</i>	links	19. Dyn., J. 35, 3. <i>šmw</i> 2, R II	O. DeM 713+
<i>rmw dbn 1250</i>	??	?	19. Dyn., J. 42, <i>hrj.w</i> <i>rnp.t</i> 5, R II	O. Gayer Anderson
<i>dmd 1250: h3.t w3d 7 šcd</i> <i>dss 1 rmw šbn 196 =</i> <i>dbn 1000, rmw šw 8 =</i> <i>dbn 250</i>	<i>wh^c R^cj3 Nj3</i>		19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 7	O. DeM 75
<i>rmw dbn 1250</i>	<i>Hnsw-ms</i> <i>Jmn-h^c</i> <i>Jmn-m-jn.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 3. <i>3h.t</i> 5, R IV	O. DeM 46
<i>rmw dbn</i> 1250 300 1100	<i>Hnsw-ms</i> <i>Jmn-h^c</i> <i>Hrj</i> <i>Jmn-m-jn.t</i>		20. Dyn., J. 2, 3. <i>3h.t</i> 5, R IV	O. DeM 45
1250? NN 300	<i>Hnsw-ms</i> <i>Jmn-h^c</i> <i>Hrj</i>		20. Dyn., 1. <i>šmw</i> 5, R IV	O. Turin 57125
NN 1250	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>wh^c H3.t-nfr</i>	beide?	20. Dyn., J. 7, 1. <i>3h.t</i> 25, R IX	P. Turin Cat. 1881+
<i>ht 625, šsp m dr.t</i> <i>ht 625</i> <i>w3d smw mr.w 13</i> <i>dmd 1300</i> <i>drg 300</i> <i>dnrj 110</i>	<i>wh^c Stj s3 H^c-mtr</i> <i>Swth-ms</i> <i>Wsr-h3.t-nht</i> <i>wh^c Stj</i> <i>Swth-ms</i>	beide?	20. Dyn., R III/IV	O. Turin 57157
<i>rmw dbn 1330</i>	<i>ss Hj</i>		19./20. Dyn., 3. <i>šmw</i> 1– 10	O. DeM 606
<i>rmw dbn 570, šsp m dr.t,</i> <i>wmj 770, dmd 1340</i>	<i>H^c-mtr n t3 rj.t smhj</i>	links + rechts?	20. Dyn., 2. <i>3h.t</i> 11	O. DeM 247
<i>smhj [...] rmw dbn</i> <i>100plus, dmd wmj</i> <i>1340, smhj dbn 1060</i>	<i>H^c-mtr</i>	links + rechts	20. Dyn., 3. <i>šmw</i> 26, R III	O. CG 25697
<i>rmw dbn 360 n</i> 300 300 400 = 1360?	<i>H^c-mtr</i> NN <i>Swth-ms</i> <i>š3-h.t</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> NN, R III	O. DeM 1194
<i>rmw dbn 1470 jw mh</i> NN <i>jw mh</i> 760 <i>jw mh</i>	<i>Jmn-m-hb (s3) P3-</i> <i>Twn3</i> <i>Jmn-m-hb s3 Stj</i>	beide?	20. Dyn., Ende R III	O. Brüssel 3211

790 jw m _h rmw dbn 1870? [...] rmw dbn NN rmw dbn 1300 [...] rmw 1480 [...] rmw dbn 1300 jw m _h	<i>Pn-p3-<u>hntj</u></i> <i>Jmn-<u>h^c</u></i> <i>ʕ3-<u>h.t</u></i> <i>Swth-<u>ms</u></i> <i>Wsr-M3^c.t-R^c-<u>nht</u></i> <i>Bw.t=f-gʀg</i> <i>Pn-T3-wr.t</i>			
<i>b3k.w n p3 3 sj n wh^c n wnmj m dr.t</i> rmw dbn 50 m mn.t = 1500/ 3bd rmw dbn 1500 rmw dbn 1500 dmd b3k.w n p3 3 sj n wh ^c n p3 3bd 1 mw dbn 4500 ¹⁵	<i>sš Wn-nfr</i> <i>wh^c B3k-n-ʕ3-ʕ3</i> <i>wh^c Nmtj-s^cn_h</i> <i>wh^c Jmn-m-jp.t</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 4. 3 _h .t 9, R IX	P. Turin Cat. 2056+
rmw dbn 1500plus	<i>wh^c P3-whd</i>	1?	20. Dyn., J. 16, 2. 3 _h .t vor 21, R IX	P. Turin Cat. 1884+
<i>ʕh^c n rmw r^c nb 152: sw 10, 20, 30 = 1520 = 3bd</i> rmw 4560	-	1?	20. Dyn., J. 6, 2. 3 _h .t 19, R IX	P. Milan 0.9.40127+
rmw dbn 1600	?	?	19. Dyn., J. 42, 1. 3 _h .t 3, R II	O. Gayer Anderson
dbn 1600 775 775 dmd wnmj 1550	<i>Swth-<u>ms</u></i> <i>Hrj</i> <i>P3-3b(w-n_ht)</i>	links? rechts rechts?	20. Dyn., J. 5, 1. pr.t 14, R IV	O. Ash. Mus. 253
rmw dbn 200 3bd 1 = 1610?	<i>B3k-n-ʕ3-ʕ3</i> <i>wh^c ʕh3wtj</i>	1?	20. Dyn., R IX	P. Turin Cat. 1881+
rmw dbn 1730	<i>Hnsw-<u>ms</u></i> <i>Jmn-<u>h^c</u></i> <i>[Jmn-m-<u>hb</u>] s3 Twn3</i>	1	20. Dyn., 2. 3 _h .t 11, R III/IV	O. DeM 10013
rmw dbn 1800	?	?	20. Dyn., 19. Dyn., J. 42, 4. smw 30, R II	O. Gayer Anderson
1820 Stück Fisch, ohne Umrechnung in Deben ¹⁶ 1920	<i>R^cʕ3</i> <i>H^c-mtr</i> <i>Hnsw-[ms]</i>		19. Dyn., 1. smw 17 20. Dyn., J. 25, 4. smw 22, R III	O. Varille 2 O. DeM 32
rmw dbn 2000	<i>Jmn-n_ht?</i>	1?	19./20. Dyn.?	O. Qurna 638/1
rmw dbn 2000	<i>Hnsw-<u>ms</u></i> <i>Jmn-<u>h^c</u></i>	1?	20. Dyn., J. 2, 1. pr.t 23, R IV	O. Ash. Mus. 113
rmw 2050 wnmj rmw 2050 smhj	<i>Hnsw-<u>ms</u>, Pn-p3-<u>mr</u>,</i> <i>Pn-p3-<u>hntj</u></i> <i>Stj, Nb-mhj.t, ʕ3-<u>h.t</u></i>	beide	20. Dyn., J. 29, 2. pr.t 8, R III	O. DeM 394
dbn 2050	<i>Pn-T3-wr.t</i>	1?	20. Dyn., J. 5, 1. pr.t 13, R IV	O. Ash. Mus. 253

¹⁵ 1500 Deben im Monat werden allerdings von keinem der Fischer erzielt, nicht einmal gemeinsam. Zwischen Beauftragung und erster Lieferung liegen fast 20 Tage ohne Vermerk über einen Fischtransport. In rt. III bringt der Fischerkollege *Hnsw-ms*, ebenfalls zur rechten Seite gehörig, acht Sack *bd.t*, die 3200 Fischeinheiten entsprechen. Damit ergeben sich die erforderlichen 4500/Monat. Die Einträge auf Vorder- und Rückseite entsprechen sich, mit dem Unterschied, dass der Schreiber/die Schreiber das Recto für die rechte und das Verso für die linke Seite benutzte/n.

¹⁶ Ergeben sich aus: *jn.t šrj.t sp w3d 600, šn^c šrj sp 148, jn.t šrj.t sp š^cd 140, š^cd šw 20, w3d š^cd šw 2 = rmw šrj sp 908 ʕ3 2.*

<i>rmw 2100</i>	-	?	19. Dyn., 4. <i>šmw 25</i>	O. CG 25821
<i>wmj 2240/3bd 1, d3.t 320, wh^c.w 5, mh^c h3.w 70, 300, 600, 2260</i>	(<i>H^c-mtr, Jmn-h^c s3 Hnsw-ms, Pn-p3-hntj, Jmn-hb s3 Tn</i>) ¹⁷	rechts	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> , R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>rmw dbn 750, 2300plus</i>	<i>Pn-p3-hntj NN</i>	1?	20. Dyn., 4. <i>3h.t 21</i> , R III	O. DeM 1194
<i>rmw NN</i> <i>rmw 2425</i> <i>NN</i>	<i>sš Hrj</i> <i>H^c-mtr</i> <i>Nb-mhj.t</i>	links	19. Dyn., J. 35, 2. <i>šmw 30</i> , R II	O. DeM 713+
			20. Dyn., J. 1, 4. <i>šmw 22</i> , R IV	O. DeM 726
<i>šsp m b3k.w n: tpj.t?300N = dmd 2540</i>	<i>wh^c Stj</i>		19. Dyn., 3. <i>pr.t 24</i> , Merenptah	P. Ash. 1960.1283
<i>rmw 2800</i>	<i>sš Jnpw-m-hb</i>	rechts	19. Dyn., 4. <i>3h.t 20</i> , Merenptah	O. DeM 323
<i>2480/2890</i> ¹⁸	-	?	19. Dyn., 4. <i>šmw 20?</i>	O. DeM 190
<i>smhj 2640/3bd 1/wh^c.w 6, mh^c h3.w 300/370</i> ¹⁹	(<i>H^c-mtr, Stj-ms, Jmn-m-hb s3 Tn, Bw.t=f-grg, °3-h.t, Wsr-h3.t-nht</i>)	links	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> , R III	O. DeM 142 <i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>
<i>240 dbn rmw n p3 3bd 1, dmd rnp.t rmw dbn 2880</i>	-		19./20. Dyn., J. 8?	O. Fitzwilliam 103.1949
<i>dmd 2910: šn^c š^cd 10, šn^c šrj.t š^cd 2300, šn^c šrj.t w3d 600, dmd 700: šw nmst 18 w3d</i>	-	1, 2?	19./20. Dyn.	O. DeM 450
<i>rmw dbn 210, jw=f šd b3k.w</i> <i>rmw dbn 3200 = bd.t h3r 8</i>	<i>Hnsw-ms m s3 wh^c B3k-n-t3-°3 wh^c Jmn-m-jp.t</i>	rechts	20. Dyn., J. 1, 1. <i>3h.t</i> vor 5, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>dmd h3w nb rmw 3680</i>	-	?	19./20. Dyn.	O. DeM 858
<i>b3k.w n p3 3 sj n wh^c n wmj m dr.t</i> <i>rmw dbn 50 m mn.t = 1500/ 3bd</i> <i>rmw dbn 1500</i> <i>rmw dbn 1500</i> <i>dmd b3k.w n p3 3 sj n wh^c n p3 3bd 1 mw dbn 4500</i> ²⁰	<i>sš Wn-nfr</i> <i>wh^c B3k-n-t3-°3</i> <i>wh^c Nmtj-s°nh</i> <i>wh^c Jmn-m-jp.t</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t 9</i> , R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>r rdj.t-rh.tw b3k.w n p3 3 sj n wh^c n p3 hr smhj nb</i> [...] <i>rmw dbn 50 mn.t jrj.n dbn 4500 m dr.t</i>	<i>sš Jw=f-n-Jmn s3 Hrj, 3bd 2 = ?</i>	rechts	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t 9</i> , R IX	P. Turin Cat. 2056+

¹⁷ Ein Lieferant ist in rt. 6 nicht namentlich angegeben, daher sind statt sechs Fischern für rechts nur fünf festzuhalten.

¹⁸ Errechnet aus: *dss w3d 100 = 1100 nb 15, šn^c šw 100 = 400 nb 25, šn^c w3d š^cd 114 = 450 = 410, h3.t 18 = 300 = 280, wd šw 14 = 150, wd NN 7 = 100plus.*

¹⁹ Die Summe ergäbe 2240, wie für rechts, mit einem Überschuss von 300 folglich 2540. Der Schreiber hat sich anscheinend um 100 verrechnet.

²⁰ 1500 Deben im Monat werden von keinem der Fischer erzielt, nicht einmal gemeinsam. Zwischen Beauftragung und erster Lieferung liegen jeweils 20 Tage ohne Vermerk über einen Fischtransport. In rt. III bringt der Fischerkollege *Hnsw-ms*, ebenfalls zur rechten Seite gehörig, acht Sack *bd.t*, die 3200 Fischeinheiten entsprechen. Damit lassen sich die erforderlichen 4500/Monat erzielen. Die Einträge auf Vorder- und Rückseite entsprechen sich, mit dem Unterschied, dass der Schreiber/die Schreiber das Recto für die rechte und das Verso für die linke Seite benutzte/n.

<i>wh^c n rmw r^c nb 152: sw 10, 20, 30 = 1520 = 3bd rmw 4560</i>	-	1?	20. Dyn., J. 6, 2. <i>3h.t</i> 19, R IX	P. Milan 0.9.40127+
<i>jn.j.t rmw 5000plus t3 r.j.t smhj rmw NN</i>	-	links?	19. Dyn.?, Merenptah?	O. CG 25622
<i>rmw dbn 5050</i>	-	rechts	19. Dyn.?, Merenptah?	O. CG 25808
<i>rmw dbn 5089 d3.t=f rmw dbn 2211</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3 (p3 ^c3?) wh^c Jmn-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>šmw</i> 19, R IX	O. OIM MH 1866
<i>rmw 5370, hr h3.t rmw 200</i>	<i>jn.j.t m t3 ^c.t jmj-r3 ^cnh.w</i>	?	20. Dyn., J. 4, 2. <i>šmw</i> 28	O. DeM 10010
<i>t3 r.j.t wnmj 5440: rmw šw dbn 3600, hq dbn 1840</i>	-	rechts	19./20. Dyn.	O. DeM 584
<i>6000 dbn: tpj šw jp.t 31</i>	<i>Bw.t=f-grg</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 2. <i>pr.t</i> 12, R IV	O. Ash. Mus. 131
<i>m mn.t/ p3 hrw: dbn 8, 4, 40 = rmw dbn 92, 700/920, 760, smhj 33560/80 dmd wnmj/smhj rmw dbn 67160²¹</i>	<i>t3.tj T3</i>	beide	20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 11, R III/IV	O. Ash. Mus. 192
<i>smhj 7390 wnmj 7390 = 14780</i>	-		20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> , 21 Tage?, 15 Monate?, R III	O. Turin 57038
<i>smhj 36000 wnmj 28400</i>	-		20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> , 21 Tage?, 15 Monate?, R III	O. Turin 57038

²¹ 12 x 3 x 920 = 33120, plus 1/6 Epagomene = 460 = 33580 (Jahresabrechnung?).

Defizite				
d3.t n				
<i>d3.t n Jj w3d w3d r-^c 3nj</i>	<i>Jj</i>		19. Dyn., R II	O. Turin 57110
<i>[...] n ^ch3 n d3.t n</i>	<i>wh^c R^c? wh^c [...]</i>	1, 2?	19. Dyn., 1./2. <i>šmw</i>	O. Qurna 645/1
<i>d3.t=f rmw 70</i>	<i>Stj?</i>	1?	19. Dyn., <i>pr.t</i> 2	O. Berlin 14658
<i>smhj 2640, d3.t 120</i>	<i>(H^c-mtr, Stj-ms, Jmn-m-hb s3 Tn, Bw.t=f-grg, ^c3-h.t, Wsr-h3.t-nht)</i>	links	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 20, R III/IV	O. DeM 142
<i>19, 10, dmd 257, d3.t 206</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i>	1?	20. Dyn., J. 6, 2. <i>3h.t</i> 19, R IX	P. Milan 0.9.40127+
<i>šsp rmw d3.t 306</i>	<i>H^c-mtr</i>	1	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 20, R III/IV	O. Straßburg 121
<i>dmd wnmj 2240, d3.t 320</i>	<i>(H^c-mtr, Jmn-h^c s3 Hnsw-ms, Pn-p3-hntj, Jmn-hb s3 Tn)</i>	rechts	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> , R III	O. DeM 142
<i>rmw dbn 150 = rmw dbn 3000?</i> <i>150, d3.t =f 690</i>	<i>wh^c Stj-ms</i> <i>wh^c ^cš3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 26, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>t3 spj.t n n3 rmw n smhj 825 dbn²²</i>	<i>Jmn-nht</i>	links	19. Dyn.	O. Varille 23
<i>t3 spj.t? t3 rj.t wnmj 825 dbn</i>	<i>? Jmn-nht?</i>	rechts	19. Dyn.	O. Varille 23
<i>rmw dbn 800, d3.t=f 860</i>	<i>wh^c ^cš3-jht</i>	links	20. Dyn., J. 19, 2. <i>pr.t</i> 2, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 5089</i> <i>d3.t=f rmw dbn 2211</i>	<i>wh^c B3k-n-š3-^c3 (p3 ^c3?) wh^c Jmn-m-jp.t</i>	1?	20. Dyn., J. 2, 1. <i>šmw</i> 19, R IX	O. OIM MH 1866
<i>rmw dbn 250, d3.t =f 2600</i> <i>250</i>	<i>wh^c ^cš3-jht</i> <i>Stj-ms</i>	links	20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 29, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>r rdj.t-rh.tw n3j=j d3.t n p3 3bd 2 jw 2080 n dbn n rmw d3.t m rmw dbn 3480</i>	<i>wh^c</i>		20. Dyn., J. 24/25, 3. <i>šmw</i> 30, R III	O. DeM 143
<i>wd3.t n jrj.n 3bd 6: rmw dbn 9700</i>	<i>wh^c R^c3</i>	1?	19./20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> – 4. <i>šmw</i> , R III?	O. DeM 237
<i>(wd3.t n jrj.n 3bd 6) rmw dbn 13000</i>	<i>wh^c H3wj</i>	1?	19./20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> – 4. <i>šmw</i> , R III?	O. DeM 237

²² Die Menge setzt sich zusammen aus: *w3d w3d 28, rmw šw 57 dmd 85 = dbn 625, tpj.t šw dbn 200.*

Tabelle 12 e (DMD): Fischlieferungen O. DeM 142, O. OIM 16993, P. Turin Cat. 1898+

Fischmenge/dbn	Fischlieferant ²³	Seite	Datierung	Quelle
O. DeM 142			20. Dyn., J. 26, R III	
<i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w</i>			J. 26, 4. <i>3h.t</i> 4–1. <i>pr.t</i> ?, R III	O. DeM 142
<i>wnmj 360, smhj 360 = 720</i>	<i>H^c-mtr</i>	beide	J. 26, 4. <i>3h.t</i> 4, R III	O. DeM 142
<i>smhj 600</i>	<i>Stj-ms</i>	links	J. 26, 4. <i>3h.t</i> 6, R III	O. DeM 142
<i>wnmj 950</i>	<i>Jmn-h^c s3 Hnsw-ms</i>	rechts	J. 26, 4. <i>3h.t</i> 7, R III	O. DeM 142
<i>smhj 400 ->wnmj 400²⁴</i>	<i>Jmn-m-hb s3 Tn</i>	beide?	J. 26, 4. <i>3h.t</i> 8, R III	O. DeM 142
<i>smhj 400</i>		links	J. 26, 4. <i>3h.t</i> 18, R III	O. DeM 142
<i>wnmj 230</i>	<i>Pn-p3-hntj</i>	rechts	J. 26, 4. <i>3h.t</i> 22, R III	O. DeM 142
<i>wnmj 300</i>	<i>Jmn-m-hb s3 Tn</i>	rechts	J. 26, 4. <i>3h.t</i> 27, R III	O. DeM 142
<i>smhj 880 wp st: 180 300 400</i>	<i>Bw.t=f-grg 3-h.t Wsr-h3.t-nht</i>	links	J. 26, 4. <i>3h.t</i> 27, R III	O. DeM 142
<i>smhj 2640/3bd 1/wh^c.w 6, d3.t 120, mh h3w 300/370²⁵</i>	<i>(H^c-mtr, Stj-ms, Jmn-m-hb s3 Tn, Bw.t=f-grg, 3-h.t, Wsr-h3.t-nht)</i>	links	J. 26, 4. <i>3h.t</i> , R III	O. DeM 142
<i>wnmj 2240/3bd 1, d3.t 320, wh^c.w 5, mh h3w 70</i>	<i>(H^c-mtr, Jmn-h^c s3 Hnsw-ms, Pn-p3-hntj, Jmn-hb s3 Tn)²⁶</i>	rechts	J. 26, 4. <i>3h.t</i> , R III	O. DeM 142
<i>wnmj 2240 + 320 = 2560 smhj 2640 + 120 = 2760 dmd²⁷</i>			3 Dekaden/1 Monat, R III	O. DeM 142
<i>wnmj 200 dmd rmw dbn 2760 / 3bd 1</i>	<i>Kjj-nb</i>	rechts	J. 26, 4. <i>3h.t</i> 29, R III	O. DeM 142
<i>wnmj 390</i>	<i>Mh?</i>	rechts	J. 26, 1. <i>pr.t</i> 2, R III	O. DeM 142
O. OIM 16993				
540	<i>NN</i>		J. 28?, 1. <i>pr.t</i> 28?, R III	O. OIM 16993
480	<i>NN</i>		J. 28?, 1. <i>pr.t</i> 29, R III	O. OIM 16993
<i>NN</i>	<i>3-h.t?</i>		J. 28?, 2. <i>pr.t</i> 11, R III	O. OIM 16993
840?	<i>Stj-ms, H^c-mtr, Stj</i>	1?	J. 28?, 2. <i>pr.t</i> 14, R III	O. OIM 16993
<i>NN</i>	<i>Wsr-h3.t-nht</i>	links?	J. 28?, 2. <i>pr.t</i> 15, R III	O. OIM 16993
<i>NN</i>	<i>Nb-mhj.t</i>	1?	J. 28?, 2. <i>pr.t</i> 23, R III	O. OIM 16993
<i>NN, 1000plus 430</i>	<i>Pn-p3-hntj Hnsw-ms</i>	rechts?	J. 28?, 2. <i>pr.t</i> ?, R III	O. OIM 16993

²³ Falls nicht anders eingetragen, ist der Lieferant immer durch „*m dr.t*“ eingeführt.

²⁴ *Jmn-m-hb s3 Tn* arbeitete wie *H^c-mtr* für beide Seiten. Beide lieferten mehrmals und für verschiedene Seiten.

²⁵ Die Summe ergäbe 2240, wie für die rechte Seite, mit einem Überschuss von 300, folglich 2540. Der Schreiber hat sich demnach um 100 verrechnet.

²⁶ Ein Lieferant ist in rt. 6 nicht namentlich angegeben, daher sind statt sechs Fischern für die rechte Seite, nur fünf zu finden.

²⁷ Christophe, *BIFAO* 65 (1967), 194, rechnet die erst später von *Kjj-nbj* gebrachten 200 Deben mit in die Monatssumme ein. Der Schreiber hat die Aufstellung des Monats anscheinend bereits vorgenommen und ein Defizit für die Fischer der rechten Seite errechnet. *Kjj-nbj* glich den Rückstand von 320 noch um 200 im gleichen Monat aus. Dies führt entsprechend zur korrekten auf dem Verso vermerkten Summe von 2760 Deben für die rechte Seite, die der Summe der linken Seite entspricht (2640 plus Rückstand von 120). Allerdings sind die Überschüsse, die zwischen die Zeilen eingetragen sind, nicht nachvollziehbar. Weder die 300/370 für die linke, noch die 70 für die rechte Seite. Janssen, *Village*, 43, thematisiert diese Einträge nicht.

P. Turin Cat. 1898+			20. Dyn., J. 3, R X	
<i>rmw dbn 200</i> NN	<i>Jmn-m-jp.t-nht</i> <i>Sth-ms</i>	1?	J. 3, 3. <i>pr.t</i> 20, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 570</i> NN 400	NN <i>Sth-ms</i> <i>P3-wḥd</i>	1?	J. 3, 4. <i>pr.t</i> 2, R X	P. Turin Cat. 1898+
NN NN NN <i>t3 js.t smlhj, 550</i> NN	<i>B3k-n-t3-ʕ3</i> <i>Jmn-m-jp.t-nht</i> <i>ʕs3-jht</i> <i>Pn-T3-wr.t</i> <i>P3-wḥd</i>	rechts rechts rechts links links	J. 3, 4. <i>pr.t</i> 5, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 300</i> <i>rmw dbn 300</i> <i>dbn 340</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 340</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Sth-ms</i> <i>Nmtj-s^cnḥ</i> <i>P3-wḥd</i> <i>Knj(-hr)-ḥpš=f</i>	links? rechts	J. 3, 4. <i>pr.t</i> 13, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 380</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Sth-ms</i> <i>P3-wḥd</i> <i>Knj(-hr)-ḥpš=f</i>	links rechts	J. 3, 4. <i>pr.t</i> 25, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 300</i> <i>dbn 150</i>	<i>B3k-n-t3-ʕ3</i> <i>Pn-t3-ḥw.t-nht</i>	rechts	J. 3, 1. <i>šmw</i> 4, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw 250</i> <i>dbn 250</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 200</i> <i>dbn 300</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Sth-ms</i> <i>P3-wḥd</i> <i>Nmtj-s^cnḥ</i> <i>Knj(-hr)-ḥpš=f</i>	links rechts	J. 3, 1. <i>šmw</i> 6, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>b3k.w rmw dbn 560</i> <i>dbn 300</i> NN <i>dbn 150</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Sth-ms</i> <i>B3k-n-t3-ʕ3</i> <i>Knj(-hr)-ḥpš=f</i>	links? links? rechts rechts	J. 3, 1. <i>šmw</i> 15, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>b3k.w rmw dbn 250</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnḥ</i>	rechts	J. 3, 2. <i>šmw</i> 18, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 250</i> 250	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Sth-ms</i>	links	J. 3, 2. <i>šmw</i> 20, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 250</i> <i>dbn 310</i> <i>dbn 240</i>	<i>Knj(-hr)-ḥpš=f</i> <i>P3-wḥd</i> <i>K3j-dr.t</i>	rechts links	J. 3, 2. <i>šmw</i> 21, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 100</i> <i>dbn 100</i> <i>dbn 200</i> NN	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Sth-ms</i> <i>K3j-dr.t</i> <i>Knj(-hr)-ḥpš=f</i>	links rechts	J. 3, 2. <i>šmw</i> 27, R X	P. Turin Cat. 1898+
100? <i>dbn?</i> ? <i>dbn?</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>wh^c Sth-ms</i> <i>wh^c P3-wḥd</i> <i>Knj(-hr)-ḥpš=f</i>	links rechts	J. 3, 3. <i>šmw</i> 4, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 300</i> <i>dbn 200</i>	<i>wh^c</i> <i>Sth-ms</i> <i>P3-wḥd</i> <i>Knj(-hr)-ḥpš=f</i>	links rechts	J. 3, 3. <i>šmw</i> 10, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 300</i> <i>rmw dbn 300</i> <i>rmw dbn 250</i> 200	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Sth-ms</i> <i>P3-wḥd</i> <i>Knj(-hr)-ḥpš=f</i>	links rechts?	J. 3, 3. <i>šmw</i> 12, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 300</i>	<i>Nmtj-s^cnḥ</i>	rechts?	J. 3, 3. <i>šmw</i> 13, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 160?</i> <i>dbn 340</i>	<i>B3k-n-t3-ʕ3</i> <i>ʕs3-jht</i>	rechts?	J. 3, 3. <i>šmw</i> 20, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw dbn 250</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnḥ</i>	rechts?	J. 3, 3. <i>šmw</i> 21, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>dbn 150</i> <i>dbn 440</i> NN	<i>Pn-T3-wr.t</i> <i>Sth-ms</i> <i>P3-wḥd</i>	links?	J. 3, 3. <i>šmw</i> 23?, R X	P. Turin Cat. 1898+

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

<i>dbn 360</i> <i>120</i>	<i>wh^c K_{nj}(-hr)- hpš=f Jmn-jp.t-nht?</i>	rechts		
<i>rmw dbn 200</i>	<i>Nmtj-s^cn_h</i>	rechts?	J. 3, 4. <i>šmw</i> 30, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw 100</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i>	rechts?	J. 3, 1. <i>šh.t</i> 6, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw 160</i>	<i>Nmtj-s^cn_h</i>	rechts?	J. 3, 1. <i>šh.t</i> 13, R X	P. Turin Cat. 1898+
<i>rmw 105</i>	<i>K_{nj}(-hr)-hpš=f</i>	rechts?	J. 3, 1. <i>šh.t</i> 14, R X	P. Turin Cat. 1898+

Tabelle 12 f (DMD): Fischlieferungen P. Turin Cat. 2056+ (20. Dyn., R IX und R X)

Fischmenge/dbn	Fischlieferant²⁸	Seite	Datierung	Quelle
<i>b3k.w n p3 3 sj n wh^c n wnmj m dr.t rmw dbn 50 m mn.t = 1500/ 3bd rmw dbn 1500 rmw dbn 1500 dmd b3k.w n p3 3 sj n wh^c n p3 3bd 1 mw dbn 4500²⁹</i>	<i>sš Wn-nfr wh^c B3k-n-t3-^{c3} wh^c Nmtj-s^cnh wh^c Jmn-m-jp.t</i>	rechts	J. 19, 4. 3ht 9, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 780</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^{c3}</i>	rechts	J. 19, 4. 3ht 24, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 100 rmw dbn 70 rmw dbn 260</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^{c3} wh^c Nmtj-s^cnh Jmn-m-jp.t</i>	rechts	J. 19, 4. 3ht 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 50 rmw dbn 200 rmw dbn 180</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^{c3} Jmn-m-jp.t Nmtj-s^cnh</i>	rechts	J. 19, 1. pr.t 13, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 185 rmw dbn 185 rmw dbn 85</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^{c3} Jmn-m-jp.t Nmtj-s^cnh</i>	rechts	J. 1, 1. pr.t 30, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 210, jw=f šd b3k.w rmw dbn 3200 = bd.t h3r 8</i>	<i>Hnsw-ms m s3 wh^c B3k-n-t3-^{c3} wh^c Jmn- m-jp.t</i>	rechts	J. 1, 1. 3ht vor 5, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 300</i>	<i>Hnsw-ms?</i>	rechts	J. 1, 1. 3ht 5, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 210</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^{c3} wh^c Jmn-m-jp.t</i>	rechts	J. 1, 1. 3ht 6, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 180</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnh</i>	rechts	J. 1, 1. 3ht 7, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 620</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^{c3} Jmn-m-jp.t?</i>	rechts	J. 1, 1. 3ht 18, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 420</i>	<i>Jmn-m-jp.t?</i>	rechts	J. 1, 1. 3ht 28, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 370</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnh</i>	rechts	J. 2, 3. pr.t 10, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 500</i>	<i>Jmn-m-jp.t</i>	rechts	J. 2, 3. pr.t 11, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 540</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^{c3}</i>	rechts	J. 2, 3. pr.t 12, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200plus</i>	<i>wh^c Nmtj-s^cnh</i>	rechts	J. 2, 3. pr.t 15, R X	P. Turin Cat. 2056+
<i>r rdj.t-rh.tw b3k.w n p3 3 sj n wh^c n p3 hr smhj nb [...] rmw dbn 50 mn.t jrj.n dbn 4500 m dr.t</i>	<i>sš Jw=f-n-Jmn s3 Hrj, 3bd 2 = ?</i>	rechts	J. 19, 4. 3ht 9, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 150 = rmw dbn 3000? 150, d3.t =f 690</i>	<i>wh^c Stj-ms wh^c ^cš3-jht</i>	links	J. 19, 4. 3ht 26, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 250, d3.t =f 2600 250</i>	<i>wh^c ^cš3-jht Stj-ms</i>	links	J. 19, 4. 3ht 29, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200 90</i>	<i>wh^c Stj-ms wh^c K3j-dr.t</i>	links	J. 19, 1. pr.t 24, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200, 160 50, 140³⁰</i>	<i>wh^c Stj-ms wh^c K3j-dr.t</i>	links	J. 19, 1. pr.t 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+

²⁸ Falls nicht anders eingetragen, ist der Lieferant immer durch „m dr.t“ eingeführt.

²⁹ 1500 Deben im Monat werden von keinem der Fischer erzielt. Zwischen Beauftragung und erster Lieferung liegen jeweils gut 20 Tage ohne Vermerk über einen Fischtransport. In rt. III bringt der Fischerkollege *Hnsw-ms*, ebenfalls zur rechten Seite gehörig, acht Sack *bd.t*, die 3200 Fischeinheiten entsprechen. Damit lassen sich die erforderlichen 4500 Deben pro Monat erzielen. Die Einträge auf Vorder- und Rückseite entsprechen sich, mit dem Unterschied, dass der Schreiber/die Schreiber das Recto für die rechte und das Verso für die linke Seite benutzte/n.

³⁰ Zwei Einträge geben das gleiche Datum (1. pr.t 27) mit unterschiedlichen Liefermengen an. Vs. I, 8 und 9 beziehen sich vermutlich auf zwei unterschiedliche Daten, wobei unklar ist, ob dies ein Versehen des Schreibers war. Eine Edition des Textträgers könnte evtl. mehr Klarheit schaffen.

<i>rmw dbn 800, d3.t=f 860</i>	<i>wh^c ʕš3-jht</i>	links	J. 19, 2. <i>pr.t</i> 2, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 600</i>	<i>wh^c ʕš3-jht</i>	links	J. 19, 2. <i>pr.t</i> 3, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 310, 200</i>	<i>wh^c Stj-ms wh^c ʕš3-jht</i>	links	J. 19, 2. <i>šmw</i> 12, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 160</i>	<i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	J. 19, 2. <i>šmw</i> 16, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200</i>	<i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	J. 19, 2. <i>šmw</i> 30, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 280 230</i>	<i>wh^c Stj-ms wh^c ʕš3-jht</i>	links	J. 19, 3. <i>šmw</i> 5, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 200</i>	<i>wh^c K3j-dr.t</i>	links	J. 19, 2. <i>šmw hrj.w rnp.t, sw</i> 5, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 350 200</i>	<i>wh^c Stj-ms ʕš3-jht</i>	links	J. 19, 1. <i>3ht</i> 7, R IX	P. Turin Cat. 2056+
<i>rmw dbn 380 220</i>	<i>wh^c Stj-ms ʕš3-jht</i>	links	J. 19, 1. <i>3ht</i> 27, R IX	P. Turin Cat. 2056+

Tabelle 12 g (DMD): Fischlieferungen P. Turin Cat. 1945+ (20. Dyn., J. 15–17, R IX)

Fischmenge/dbn	Fischlieferant ³¹	Seite	Datierung	Quelle
<i>rmw</i> 680 <i>šsp wnmj</i> <i>rmw</i> 730	<i>wh^c Kmj(-hr)-hps=f</i> <i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>P3-whd</i>	rechts links	J. 17, 2. <i>pr.t</i> 24, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw</i> 200 <i>šsp wnmj</i>	<i>wh^c Kmj(-hr)-hps=f</i>	rechts	J. 17, 3. <i>pr.t</i> 3, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw</i> NN	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>P3-whd</i>	links	J. 17, 3. <i>pr.t</i> 5, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw</i> dbn 750 400, <i>dmd</i> 1250	<i>Stj-ms</i> <i>Kmj(-hr)-hps=f</i>	rechts beide		
<i>jj n=n jn n3 wh^c.w</i> <i>wnmj</i> <i>smhj</i> NN	<i>wh^c Kmj(-hr)-hps=f</i> <i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>P3-whd</i>	rechts links	J. 17, 2. NN 3, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>n n3 wh^c.w n p3 hr wnmj</i> <i>smhj</i> : <i>rmw</i> 117, 493 <i>kjj h3r</i> ² / ₄ = <i>rmw</i> 50, 380	<i>Pn-T3-wr.t, Kmj(-hr)-</i> <i>hps=f</i> : 750, 1973, 450, 220, 800, 1120 ³² <i>P3-whd</i> <i>wh^c P3-ϵn-kn?</i>	rechts links	J. 17, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>h^c rmw p3 6 3bd 4500,</i> <i>jw 978, wd3=f 3522</i> ³³	<i>B3k-n-t3-ϵ3</i>	rechts	J. 17, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw</i> 110, <i>jt</i> = 610	<i>Pn-T3-wr.t</i>	links	J. 15, 1. <i>šmw</i> 10, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>šsp m dr.t h3r 1 = dbn</i> 800, <i>d3.t</i> 400 2 = 200	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>P3-whd</i> <i>Stj-ms</i> <i>wh^c Kmj(-hr)-hps=f</i>	links rechts	J. 15, 1. <i>šmw</i> 24, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>šsp m dr.t</i> <i>rmw</i> dbn 100 <i>rmw</i> 300, <i>šsp jn</i> <i>rmw</i> ϵ 3 25 = dbn 420 <i>kjj h3r 1 = rmw</i> dbn 400, <i>d3.t</i> 200	<i>wh^c B3k-n-t3-ϵ3 m</i> <i>njw.t jn H3r s3 Jmn-</i> <i>w^c</i> <i>hrj sš kd Jmn-htp s3</i> <i>P3-šd/mh</i> <i>jn sš kd H3r s3 NN</i> <i>jdnw Jmn-htp</i>	 links?	J. 15, 1. <i>šmw</i> 30, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>jt</i> ² / ₄ = dbn 400, <i>d3.t</i> 200 <i>wnmj</i> 120, <i>smhj</i> 275	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> NN	links rechts	J. 15, 2. <i>šmw</i> 7, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>jt</i> ² / ₄ = <i>rmw</i> 400, <i>d3.t</i> 200, <i>šsp m dr.t</i> <i>wnmj</i> 100, <i>smhj</i> 300	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Kmj-hr-hps=f</i> <i>P3-whd</i>	rechts + links	J. 15, 2. <i>šmw</i> 18, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>jt</i> ² / ₄ = 400, <i>d3.t</i> 200, <i>šsp</i> <i>m dr.t</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>Kmj-hr-hps=f</i> <i>P3-whd</i>	links + rechts	J. 15, 4. <i>šmw</i> 14, R IX ³⁴	P. Turin Cat. 1945+

³¹ Falls nicht anders eingetragen, ist der Lieferant immer durch „*m dr.t*“ eingeführt.

³² In der gesamten Kolumne fehlen die Daten, sodass nicht mehr erschlossen werden kann, wer wann mit wem welche Menge brachte. Die einzelnen Zahlen sind oben gesammelt. Weitere sind: 100, 800, 260, 155, 455.

³³ Die Rechnung ergibt in zweifacher Hinsicht Sinn: Die Zahlen stimmen mit den Mengen auf P. Turin Cat. 1898+ überein: Pro Monat waren 1500 Deben gefordert, die in sechs Monaten 9000 Deben ausmachten. *B3k-n-t3- ϵ 3* schaffte nur die Hälfte, lieferte erneut 978 und erreichte die Summe 5478. Sein Rückstand von 3522 ergibt 9000 für sechs Monate, so auch Helck, *Materialien* V/VI, 824. Oder aber *B3k-n-t3- ϵ 3* erfüllte nur 978 der 4500 geforderten Einheiten. Sein durchschnittlicher Monatsbetrag läge mit 750 Deben genau bei der Hälfte der 1500, welche die anderen Fischer laut P. Turin Cat. 1898+ zu erfüllen hatten, siehe Janssen, *Village*, 45–46. Die Einträge in vs. IV stützen Janssens Vorschlag, da dort die 978 Deben auf 12 Monate bezogen sind. Jedoch beläuft sich der geforderte Monatsbetrag in vs. IV, 20, für denselben Mann auf 1125 Deben. Man hätte seine Leistung demnach etwas gesenkt.

³⁴ Ca. zehn weitere Einträge sind nur fragmentarisch erhalten.

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

² / ₄ ¹ / ₄	<i>sš Hrj (smhj)</i> <i>hrj wh^c.w Pn-T3-wr.t</i> <i>wh^c P3-whd s3 Pn-T3-</i> <i>wr.t</i> <i>wh^c Sbk-nht s3 Swtj</i> <i>wh^c Nmtj-s^cnh s3 Pn-</i> <i>T3-wr.t, dmd sj 4</i>	links	J. 15, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>h^c wnmj smhj m dr.t</i> 4100 <i>rmw 4250</i> <i>rmw 4150</i> <i>rmw dbn 2225, dmd p3 6</i> <i>3bd.w, dmd 3: 7310</i> <i>w3d=f dbn 6390³⁵</i>	<i>wh^c Pn-T3-wr.t, P3-</i> <i>whd, Stj-ms</i> <i>wh^c Pn-T3-wr.t</i> <i>wh^c P3-whd</i> <i>wh^c Stj-ms = p3 šrj 2?</i>	beide links	J. 15/16, in 6 Monaten, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw 4250</i> 4000 = 1300 = <i>3bd 4,</i> <i>d3.t 1500?</i>	<i>wh^c Knj-hr-hpš=f</i>	rechts	J. 15, 2. <i>pr.t</i> 30 – J. 16, 4. <i>3ht 1 = 3bd 10, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw 978</i> <i>d3.t=f 3522</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i>	rechts	J. 15, 2. <i>pr.t</i> 30 – J. 16, 4. <i>3ht 1 = 3bd 10, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>dmd w3d.t n p3 4 ^c3 n wh^c</i> <i>n smhj rmw 6090</i> <i>dmd wd3 wnmj, smhj</i> 9612		links, beide	J. 15, 2. <i>pr.t</i> 30 – J. 16, 4. <i>3ht 1 = 3bd 10, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>wd3.t rmw dbn 2000</i>	<i>wh^c Knj-hr-hpš=f</i>	rechts	J. 16, 1. <i>3ht 1</i> – J. 16, 4. <i>3ht 30 = 3bd 4, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>wd3.t wnmj rmw dbn</i> 2000 n p3 <i>3bd 4</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i>	rechts	J. 16, 1. <i>3ht 1</i> – J. 16, 4. <i>3ht 30 = 3bd 4, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>wd3.t rmw dbn 2000</i>	<i>wh^c Knj-hr-hpš=f</i>	rechts	J. 16, 1. <i>3ht 17, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>šsp m dr.t</i> <i>rmw dbn 220 jnj.t jn</i>	<i>sš Wn-nfr n p3 hr</i> <i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i>	rechts	J. 16, 1. <i>3ht 17, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
35 <i>dbn m mnt = 700?</i> <i>mn.t rmw dbn 12 = 3bd 1</i> 675, <i>dmd 1125</i>	<i>wh^c P3-nht-m-jp.t</i>	1	J. 16, 1. <i>3ht 17, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw 170, šsp m dr.t,</i> <i>dmd 3ht 1 = 380, wd3.t =</i> 745 (1125)	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i>	rechts?	J. 17, 1. <i>3ht 23, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw 1000, dmd 3bd 3 =</i> 1380, <i>w3d.t p3 3 3bd</i> 1100, <i>dbn 450</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i>	rechts?	J. 17, 3. <i>3ht 11, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw 260, dmd 1640?,</i> <i>dbn 2860, wd3.t 6000</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i>	rechts?	J. 17, 4. <i>3ht, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>h^c rmw dbn 255, 3bd 3</i> <i>= 1250³⁶</i>	<i>wh^c Knj(-hr)-hpš=f m</i> <i>t3^c.t n sš Wn-nfr n sš</i> <i>Hrj n p3 hr</i>	rechts?	J. 17, 1. <i>šmw, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw dbn 250, d3.t p3 4</i> <i>3bd 2610</i>	<i>wh^c B3k-n-t3-^c3</i>	rechts?	J. 17, 4. <i>3ht 24, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+
<i>NN, rmw dbn 200</i>		?	J. 17, 3. <i>pr.t 30, R IX</i>	P. Turin Cat. 1945+

³⁵ *Pn-T3-wr.t* scheint als Vater und Cheffischer für die Einhaltung der geforderten Mengen verantwortlich gewesen zu sein, was vielleicht die Formulierung *d3.t=f* „sein Rest“ erklärt. Ungewöhnlich ist die einleitende Passage mit der Aufstellung und Unterscheidung in rechte und linke Seite. Auf wen beziehen sich die 4100 Deben ohne Lieferantenangabe? Vermutlich liegen die Werte um 4500 für die Monatsleistung der drei Männer. In Jahr 15, 2. *pr.t* ist die Rede von drei Mann, in vs. II 1b–6b, noch von vier. Die Zahlen ergeben im Vergleich mit den obigen Angaben oder denen aus P. Turin Cat. 1898+ keinerlei stimmige Rechnung, was auch *ibid.*, 46, bemerkt wird: „a plethora of figures is beyond my (his) understanding“.

³⁶ Evtl. stand für den Mann anschließend ein Überschuss von 805 bzw. 425 zu Buche, jedoch lieferte er zusammen mit seinem Sohn Getreide oder Roggen.

<i>rmw dbn 480, dmd 680, w3d.t 3bd 4 pr.t = 1370 jw 375</i>		links	J. 17, 4. <i>pr.t</i> 24, R IX	P. Turin Cat. 1945+
<i>rmw 1359,5, 3bd 4 = 1600plus, d3.t=f 1896 d3.t nb rmw NN d3.t n NN</i>	<i>n p3 wḥᶜ 2 p3 wḥᶜ ntj bn sw r mh p3 rmw</i>	?	J. 17, 4. <i>pr.t</i> 14, R IX	P. Turin Cat. 1945+

Tabelle 12 h (DMD): Dokumente zu Fischern (*wh^c.w*)³⁷

Dokument	Textkategorie	Datierung	Inhalt	Anmerkung/Kontext
O. Varille 14, rt. 1–3	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 1. <i>pr.t</i> 16–4. <i>šmw</i> 30, S I/R II	<i>wḏ3.t n3 n wh^c n sš Ms = jrj.n 3bd 8 rmw dbn 1297</i>	8 Monate Rest 1297 Deben, auch die <i>r3.w-pr</i> sind im Rückstand mit Bier, Gemüse, Kuchen und Milch ³⁸
O. DeM 717, rt. 1–3	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., J. 39, 1. <i>3ḫ.t</i> 19, R II	<i>m dr.t wh^c Swtj?/Stj- [...] wh^c 250</i>	Lieferung für 1 Seite?
O. DeM 10129, rt. 1–3	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 3. <i>šmw</i> 30, R II	<i>m dr.t wh^c n wnmj Swtj rmw dbn 1030 [...]</i>	Titel mit <i>s3</i> -Gans determiniert
P. Ash. Mus. 1960.1283, rt. 10, vs. 6, 7, 11	Nek.tagebuch, Lieferung	19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 21, 24, 4. <i>pr.t</i> 11, Merenptah	<i>-rdj.t r p3 ḫtrj n t3 js.t m b3k.w n wh^c Stj [...] -šsp m b3k.w n wh^c Stj rmw dbn NN 2x -šsp m b3k.w n wh^c Stj? NN tp.t, 300? dmd 2540?</i>	-Fischlieferant? als Lohn für die Arbeiter -immer gleicher Fischer?
O. CG 25678, vs. B I, 7	Abrechnung?, Feast-giving-list	19. Dyn., Merenptah	<i>n3 rmw n wh^c m mn.t</i>	aus KV, Gemüse, Blumen, Lieferungen an eine Frau ³⁹
O. DeM 405, rt. 1–2	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn.	<i>wh^c R^c šn^c šw dbn 728</i>	Lieferung für eine Seite?
O. DeM 563, rt. 5	Brief, private Transaktion	19. Dyn.	<i>jnj p3 krj n wh^c40</i>	GP, Kauf eines Ochsen, Transport per Boot?
O. OIM 16996, vs. 11	Brief	19. Dyn., S II/ Siptah	<i>n3 n wh^c jnj [...]</i>	Text nennt weitere <i>smd.t</i> -Berufe: <i>bnrj, jnj-mw, ms-ḫr r jnj-ḫt</i>
O. Černý 11, rt. 1–6	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 20	<i>n p3 3 wh^c.w: ḫ3j.t šrj 2, jn.t 3 NN, tss 3 2, ḫḏ šrj NN, wh3 w3ḏ 1, šn^c w3ḏ šrj 100 = 500</i>	detaillierte Fischlieferung von 3 Fischern = 500? eine Seite?, s. O. DeM 83
O. DeM 75, rt. 1–5	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 7	<i>wh^c R^c3 N3 ḫ3.t w3ḏ 7 š^cd ḏss 1 rmw šbn 196 = dbn 1000, rmw šw 8 = dbn 250, dmd 1250, wp st = 1160, R^c3 625, N3 625</i>	Fischlieferung von 2 Fischern, Umrechnung in Deben und Zweiteilung (nach Seite?), aus DeM
O. DeM 83, rt. 1–7	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 9	<i>n p3 3 wh^c.w sdḫ 2, ḫ3j 20, ḏss w3ḏ 2, wh^c 49, dmd 73 = rmw 220</i>	siehe O. Černý 11
O. DeM 332, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 1. <i>šmw</i> 28	<i>wh^c R^c, wh^c Ms, rmw dbn 800</i>	2 Lieferanten pro Seite/Schicht?

³⁷ Da Fischer mit und Fischlieferanten ohne Titel häufig gemeinsam in Texten vorkommen, ist in diesen Fällen folgende Lösung gewählt: Die Tabellenzeilen zeigen zunächst die Quellen, in denen ein Titel genannt ist, in der nächsten Zeile schließen diejenigen Belege an, in denen Fischlieferanten ohne Titel im selben Text notiert sind. Texte gänzlich ohne den Titel *wh^c* sind in Tabelle 12 i (DMD) andere Fischlieferanten eingetragen.

³⁸ Janssen, *Village*, 3–4, kann sich nicht vorstellen, dass diese umfangreichen Lieferungen aus den Tempeln allein für die Arbeiterschaft bestimmt waren.

³⁹ Der Schreiber *Ḳnj-ḫr-ḫps=f* verfasste diesen Text, vermutlich im Tal der Könige. Die Listen sind lang und umfangreich. Auch Janssen kann sich die Zusammenhänge kaum erklären, siehe Janssen, in Collier & Snape (Hgg.), *Ramesside Studies*, 237ff.

⁴⁰ Sauneron und Wente lesen nach *wh^c* einen sonst nicht belegten Namen *Mtwn*. Es könnte sich um die Form *mṯw n3 NN* handeln, vgl. DMD.

O. Qurna 645/1, rt. 1–2	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 1. <i>šmw</i> –2. <i>šmw</i> ?	[...] <i>n ḥ3 n d3.t n wh^c R^c? wh^c [...]</i>	Rückstand von 2 Fischern?
O. Turin 57402, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn.	<i>wh^c [...], w3d w3d [...]</i> <i>w3d šw 50?, šn^c w3d 58?, dss w3d 5x</i>	vs. Zahlen fehlen
O. CG 25638+, rt. 0–3	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 12, Siptah	<i>šsp m jnj.n wh^c Pn-Rnnwt.t n smhj rmw dbn 400, wh^c B3k-n-wrnr n smhj rmw dbn 300, wh^c Hrj n wnmj rmw dbn 305</i>	aus KV, Fisch für rechts und links, Holzlieferungen, vgl. O. Berlin 11272 mit gleicher Formulierung
O. CG 25605, rt. 1–4	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 4, Siptah	<i>šsp m dr.t wh^c Jnj-rj-n3 n wnmj rmw dbn 440, wh^c Mhj n wnmj rmw dbn 300</i>	aus KV, Gipslieferungen, auch für rechts, empfängt <i>rmj-js.t Hrj-nfr</i> rechts
P. UC 34336, rt. II, 20, III, 4, vs. II, 25, 26, 31	Nek.tagebuch, Lieferung	19. Dyn., J. 5, 1. <i>3h.t</i> 20, 27, J. 6, 4. <i>3h.t</i> 23, 24, Siptah	<i>-šsp m dr.t wh^c P3-ttj n wnmj rmw dbn NN</i> <i>[-...] m dr.t wh^c B3k-n-Jmn smhj [...]</i> <i>-šsp m dr.t wh^c H^c-m-tr Mhwj jn [...]</i> <i>wh^c B3k-n-Jmn n smhj rmw dbn 400?</i> <i>-šsp m dr.t wh^c Hrj n wnmj rmw dbn 500?</i>	Holz- und Gefäßlieferungen, Fischlieferungen für beide Seiten von mind. 5 verschiedenen Fischern beider Seiten, Details siehe Unterpunkt 1.2.1.1
O. CG 25641+, rt. 1–2, sowie 4–5	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., J. 6, 2. <i>3h.t</i> 4, Siptah	<i>-šsp m dr.t wh^c [...]</i> <i>smhj rmw [...]</i> <i>-wh^c Pn-Rnnwt.t rmw dbn 430</i>	Name fehlt, vermutlich <i>Pn-Rnnwt.t</i> , links, Brot, Bier und Datteln aus Tempel
O. UBTdK 172 ⁴¹	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., J. 6, 1. <i>pr.t</i> 11, Siptah	<i>šsp [...]</i> <i>wh^c Jnrn n wnmj</i>	
O. BTdK 898, rt. 1	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., Siptah	<i>[...] wh^c Mhj [...]</i> <i>jn rmt-js.t Nfr-htp n wnmj rmt-js.t [...]</i> <i>n smhj</i>	aus KV, Fischlieferant, vgl. Fn. zu O. Berlin 11272
P. BM EA 10055, rt. I, 21	Gerichtsdokument, Bericht	19. Dyn., Siptah	<i>[...] n n3 jnj.tw [...]</i> <i>hrj [...]</i> <i>wh^c.w mtw=f p3j=f</i> <i>šrj pt r ḥ3.t=f r t3 s.t n n3j jrj-š3.w?</i>	unklar, warum Fischer im Zusammenhang mit <i>P3-nb</i> stehen
O. DeM 237, rt. 1–4	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> –4. <i>šmw</i> , R III	<i>wd3.t n wh^c R^c3 jrj.n 3bd 6: rmw dbn 9700, wh^c H3wj 13000</i>	Fischer mit größtem Rückstand, für beide Seiten?
O. DeM 733, rt. 1–4	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 10, 22, 2. <i>3h.t</i> 14, 26?	<i>-šsp m-^c wh^c P3j-twj3 n wnmj?</i> <i>-šsp m-^c wh^c Jnj-n3 n wnmj m [...]</i> <i>-šsp m-^c wh^c [...]</i> <i>-šsp m-^c [...]</i>	4 Lieferungen von 4 verschiedenen Fischern?, für 2 Seiten?
O. Berlin 11272, rt. 2–3	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 23, Siptah/ R III?	<i>šsp m jnj.n wh^c Pn-Rnnwt.t dj.w n B js.t rmw dbn 250 n smhj</i>	Fischlieferant für links, Arbeiter <i>P3-jm</i> = rechts, <i>3nj-nht</i> = links ⁴²

⁴¹ Die Angabe bezieht sich auf die Fundnummer des Ostrakons, welches 2011 bei KV 40 A, Umgebung West des Konzessionsgebietes des Basler Tal der Könige-Projekts gefunden wurde. Freundliche Informationen von C. Gamma.

⁴² Eine ähnliche Formulierung mit den gleichen Arbeitern (*jn rmt-js.t P3-jm n wnmj, jn rmt-js.t 3nj-nht n smhj*) liegt auf O. BTdK 856 vor, wo von einer Lieferung eines Holzschneiders und des Töpfers *Hrj* für die linke Seite die Rede ist. Die Lieferungen erreichten das Tal der Könige. Das Stück wurde bei KV 47 durch das Grabungsteam des MISR-Projektes 2002 gefunden. Bezüglich des Berliner Ostrakons, für das lediglich die Provenienzzangabe „Kauf in Theben-West“ vorliegt, ist eine Datierung unter Siptah und eine Bestimmung des Fundkontexts in der Umgebung von KV 47 möglich. *Pn-Rnnwt.t* ist als Lieferant in den MISR-Ostraka (z. B. O.

O. Turin 57154, rt. 1–3	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 24	<i>šsp m jnj.t wh^c Hrj [...]</i> <i>wnmj sš Pn-T3-wr.t rmw [...]</i>	<i>smd.t</i> -Schreiber <i>Pn-T3-wr.t</i> (iii), rechts?, aus DeM, Keramikscherbe
O. DeM 715, rt. 1–10	Abrechnung, Lieferung	2. <i>pr.t</i> 11, 19. Dyn.?	<i>jn p3 3 wh^c.w h3j šrj.t 2,</i> <i>tss 3 2, w3d šrj.t 1,</i> <i>wh^c.w w3d 1, dmd 6,</i> <i>šn^c.t w3d.t šrj.t 100 jn.t 3.t [...]</i>	Lieferungen von 3 Fischern, vgl. O. Černý 11, O. DeM 83
O. DeM 78, rt. 1–3	Abrechnung, Lieferung ⁴⁵	19./20. Dyn.?, 3. <i>pr.t</i> 3 (R III?)	<i>wh^c H3wj ds 20 rmw šrj 50⁴⁴</i>	Keramikscherbe, aus DeM
O. DeM 191, rt. 1–2	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 19	<i>šn^c 300 wh^c R3j šn^c w3d š^cd 19 dmd 319</i>	
O. Ash. Mus. 58, rt. 2	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 4. <i>šmw</i> 12, R III?	<i>wh^c⁴⁵ Nb-mhj.t</i> liefert: <i>w3d 23, šw š^cd 13, ds w3d 3 = 450 200 dbn</i>	Fischlieferant, gesamt 450, 200 Deben verschieden Fischarten/-zustände ⁴⁶
O. BM EA 66412, rt. 1	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., max. J. 2, R IV ⁴⁷	<i>šsp m-^c wh^c P3-ndm n wnmj m dr.t sš Pn-T3-wr.t rmw dbn?</i>	Zahl bewusst fehlend, Fischlieferant für rechts, mit <i>smd.t</i> -Schreiber <i>Pn-T3-wr.t</i> (iii), rechts
O. Turin 57169, rt. 1–3	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 21	<i>jj jrj.n wh^c n wnmj jw sš Bs [...]</i> <i>hr jt3j [...]</i> ⁴⁸	Titel ohne Artikel oder Namen
O. Berlin 10839, rt. 1–2	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III früh? ⁴⁹	<i>dsds w3d 45 n wh^c Jmm-h^c</i>	kleine Quittung auf Keramikscherbe
O. Cailliaud, rt.	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., J. 6 2. <i>šmw</i> 22, 27, Siptah/R III	<i>-jj jrj.n wh^c n sš Nfr-htp -wh^c Stj 90, B3k-n-wrnr 840</i> <i>-wh^c Wsr-h3.t-nht 830,</i> <i>wh^c Bw.t=f-grg 75 = 10?</i>	4 Fischer einem Schreiber unterstellt, alle für links zuständig, Vater und Sohn bzw. Geschwister? ⁵⁰

BTdK 890) belegt. Darüber hinaus könnten die Arbeiter als eine Art Wachhabende im Tal der Könige die dort eingetroffenen Lieferungen koordiniert haben. Ähnliche Kontexte bieten O. BTdK 898, 906 oder 916 + O. CG 25719.

⁴³ Die kurzen Texte, oft auf Keramikscherben, wie O. DeM 76 und 78 könnten Quittungen für die Lieferungen darstellen.

⁴⁴ Vgl. O. Ash. Mus. 58 und die Schreibweise des Titels.

⁴⁵ Der Titel ist mit dem *šn^c*-Fisch geschrieben. Bei *Nb-mhj.t* tritt diese Schreibvariante im Text von O. DeM 78 und 137 auf. Valbelle, *BIFAO* 77 (1977), 135, führt die Titelschreibung auf eine mögliche Zeichenverwechslung seitens des Schreibers zurück: der *šn^c*-Fisch und der *wh^c*-Fischer. Beide Ostraka könnten dieselbe Handschrift tragen.

⁴⁶ Černý vermerkt bei der Zahl 200 ein „sic“.

⁴⁷ Die Formulierungen mit *šsp m-^c* sowie der Angabe des *smd.t*-Schreibers und Lieferungen aus den *r3.w-pr jmnt.t W3s.t* finden sich v. a. auf Ostraka der späten 19. Dyn., insbesondere bei Stücken aus der Zeit Siptahs und der Nähe von KV 47, siehe Cilli, *Ostraca Siptah*; Cilli, in Collier & Snape (Hgg.), *Ramesside Studies*. Eine Datierung des Fischers unter Siptah ist plausibel; der zuständige *smd.t*-Schreiber *Pn-T3-wr.t* (iii) ist vom Ende Sethos’ II. bis zum Beginn Ramses’ IV. dokumentiert. Die Datierung in die späte Regierung Siptahs mit Fundort Tal der Könige wäre plausibel.

⁴⁸ Davies, *WWDM*, 284, führt einen Schreiber *P3-Bs* (i) unter „Other Scribes“ für die Regierungszeit Ramses’ III. auf.

⁴⁹ Janssen, *Prices*, 41, datiert den Text in Jahr 9 Ramses’ III.

⁵⁰ Der Text stellt einen Beleg für einen vorgesetzten Schreiber dar, der nach Davies mit *Nfr-htp* (vii) gleichzusetzen sei. Der Mann war wahrscheinlich bereits in Jahr 6 *smd.t*-Schreiber der linken Seite; Davies, *WWDM*, 283–284.

Graffito 1357, 2	Inscription, Notiz	20. Dyn., J. 12, 3. <i>pr.t</i> 19, R III	<i>jj jrj.n wh^c Jmn-m-jn.t jw rmt-js.t Pth-šd jrm=f</i>	QV, Bericht?, <i>Jmn-m-jn.t</i> (v = vi) <i>s3 Jmn-h^c</i> (ii)? ⁵¹
O. DeM 854, rt. 1–4	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 21, 4. <i>3h.t</i> 25, R III	<i>wh^c.w H^c-mtr 200?, Pn-T3-wr.t 700?</i> ⁵²	Lieferung für beide/eine Seite/n?, 2 Fischer?
O. DeM 137, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 24, 3. <i>pr.t</i> 29, R III	<i>rmw 130 m dr.t šn^c/wh^c Nb-mhj.t hn^c H3wj</i>	vgl. O. DeM 78 und O. Ash. Mus. 58, dort Fischer jeweils einzeln
O. DeM 143, rt. I, 7–9, II, 10–13	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>šmw</i> 30, J. 24/25, R III	<i>r rdj.t-rh.tw n3=j d3.t n wh^c n p3 3bd 2 n hrw jw 2080 n dbn n rmw d3.t m rmw dbn 3480, sw 5: n wh^c.w rmw dbn 460</i>	Fischlieferungen 2 Monaten im Rückstand, Holz-, Gefäßlieferungen
O. DeM 142, rt./vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 26, 4 <i>3h.t</i> 4–1. <i>pr.t</i> ?, R III	<i>rdj.t-rh.tw n3 rmw j.jnj n3 wh^c.w: H^c-mtr, Stj- ms, Jmn-h^c s3 Hnsw- ms, Jmn-m-hb s3 Tn, Pn-p3-hntj, Bw.t=f-grg, 3-h.t, Mh?, Wsr-h3.t- nht, Kjj-nbj</i>	mindestens 10 Lieferungen in 1 Monat = 2760/ 2240 Deben?, 1 Seite?, für rechts und links von mindestens 10 (12?) Titelträgern, s. Details Unterpunkt 1.2.1.3 ⁵³
P. Turin Cat. 1880, vs. II, 1–5, III, 20–23, II, 12	Nek.tagebuch, <i>smd.t</i> -Schichtplan	20. Dyn., J. 29, 3. <i>3h.t</i> 2, 2. <i>pr.t</i> 11, R III	<i>-wnmj: ntj f3j rmw Hnsw-ms, H^c-mtr?, Pn- p3-hntj, Jmn-m-hb -smhj: hrj wh^c.w Stj, wh^c Bw.t=f-grg, Nb- mhj.t, H^c-mtr -jw bn dj=j 10 wh^c.w wnmj, 10 smhj dmd 20</i>	je 4 Fischer pro Seite, Liste III weist jeder 5 Mann zu insgesamt 10 zu
O. DeM 153, rt. 13, vs. 11	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 31, 1. <i>šmw</i> 28, R III	<i>- m dr.t Pn-p3-hntj dbn 500 -m dr.t wh^c Hrj <s3?> P3-nšnj rmw dbn 40</i>	Wach. = <i>Hrj</i> , Holz-, Gefäßlieferungen
O. DeM 154, rt. 4, 14	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 31, 2. <i>šmw</i> vor 19, 27, R III	<i>-m dr.t wh^c Jmn-h^c s3 Hnsw-ms -m dr.t Hnsw-ms rmw 244</i>	-Wach. = <i>Mjn-h^c</i> -Veranlassung <i>r f3j mw</i> , Holzlieferungen
O. DeM 689, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 23, R III	<i>m dr.t wh^c [...], rmw dbn 150, 256 Stj</i>	
O. Leipzig 1903, rt. 1–10	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 5, 11, 23, R III	<i>-m dr.t wh^c Stj s3 H^c- mtr rmw dbn 150, Pn- p3-hntj rmw dbn 110 -m dr.t Mhj s3 Jj-nfr rmw 2/350 -wh^c Bw.t=f-grg rmw dbn 400 -wh^c Stj-ms 220, Stj s3 H^c-mtr 120</i> ⁵⁴	3 Lieferdaten mit je 1 oder 3 Fischlieferanten, ca. 150 Deben, insgesamt 7 Lieferungen, alles für eine Seite?

⁵¹ Es könnte sich um den Arbeiter *Pth-šd* (ii) der späten 19. Dyn. und linken Seite handeln, der vermutlich mit dem gleichnamigen Skorpionbändiger (i) gleichzusetzen ist, siehe im Exkurs in Kapitel III.3.2.5 und Rzepka, *Rock Graffiti*, 5.21.

⁵² Der Titel ist im Plural angegeben und bezieht sich somit auf beide Personennamen.

⁵³ Die Einträge dieses Ostrakons finden exakte Parallelen in einem Text, der in Workmen Marks verfasst wurde, O. IFAO 317+. Allerdings hat der Verfasser meist nur Mengen und selten die Lieferanten markiert. Soliman, *Marks and Men*, Appendix 3, Nr. 7. Zum Sinn und Zweck solch doppelter Dokumentation sei auf die Studien von Haring und Soliman im Rahmen des Leidener Identity Marks-Projektes verwiesen.

⁵⁴ Die Titelvergabe im Text ist auffällig: *Pn-p3-hntj* und *Mhj* führen keine Titel, *Swth-ms* ist einmal mit und einmal ohne den Titel *wh^c* eingetragen, und *Stj s3 H^c-mtr* trägt ihn zweimal/in allen Einträgen. Darüber hinaus wiederholt der Schreiber am Ende das Datum 4. *pr.t* 23. Ist dies ein Versehen oder hat der Verfasser zweimal

O. Ash. Mus. 283, rt. 3, vs. 1	Notiz, private Transaktion?	20. Dyn., R III?	<i>jw=f f3j r p3 wj3 n p3 wh^c sš Nb-nfr r šsp=sn p3 jt3 [...]</i>	<i>sš Jmn-nht</i> bei <i>jdnu jmj-r3 jh W3h</i> , Boot des Fischers benötigt ⁵⁵
O. Ash. Mus. 207, rt. 2	Gerichtsdokument, Eidesleistung	20. Dyn., <i>sw</i> 23, R III/IV	<i>wh^c H3.t-nfr</i> leistet Eid? unklar	<i>Nfr-htp</i> , <i>Sbk-nht</i> und ein Tier/Junges ⁵⁶
O. DeM 416, vs. 1–3	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 30, R III/IV	<i>t3 rj.t smhj wh^c [...]</i> <i>rmw 100? s^cd-ht Kjj-jrj ht 250</i>	rt. Lieferung von <i>ms.tj</i> , Bier, Datteln und ein Töpfer?
O. Straßburg 129, rt. 1–5	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 22, 23?, R III/IV	<i>m dr.t wh^c Pn-p3-hntj rmw dbn 800?, wlm m dr.t=f 160, h3r.t? h3r 1 3/4?</i>	
O. DeM 891, rt. 1–4	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> , R III/IV	[... <i>wh^c</i>] <i>Stj 350 [...]</i>	Text fragmentarisch erhalten, Titelschreibung mit Vogel-determinativ
O. Berlin 10632, rt. 2	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> 14, R III/IV	<i>šsp m p3 ht n sš Hrj n p3 hr jnj.t m n3 [‘h^c.w?’] n3 wh^c.w 2. pr.t 14 šsp m dr.t s^cd-ht P3-tnr usw.</i>	Holz von Fischern zu Holzschneidern gebracht, linke Seite ⁵⁷
O. DeM 10012, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 25, 3. <i>pr.t</i> 1, 13, R III/IV	-[...] <i>Jmn-m-jn.t wh^c 400 [...]</i> 340 -400 <i>-wnmj wh^c Hnsw-ms wh^c 250?, Jmn-h^c wh^c 970</i> <i>-m dr.t Jmn-h^c 650, Hnsw-mw 650</i>	Lieferungen für eine/ beide Seiten?
O. Qurna 690/1, rt. 1–3	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>pr.t</i> 15, R III/IV?	<i>wh^c Wsr<-h3.t>-nht rmw dbn 350 [...]</i>	vermutlich 2. Fischer fehlend
O. Turin 57157, rt. 1–5	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III/IV	<i>šsp m dr.t wh^c Stj s3 H^c-mtr ht 625, Swth-ms ht 625, Wsr-h3.t-nht w3d smw mr.w 13, dmd 1300, wh^c Stj drg 300, Swth-ms dnrg 110 šsp ?</i>	Fischer als Holz- und Gemüselieferanten, Schreibung <i>Wsr-h3.t-nht</i> ähnlich wie in O. Qurna 690/1
O. Berlin 12628+, rt. 1, 10	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 3. <i>pr.t</i> 1, 13, R IV	<i>-m dr.t wh^c Jmn-h^c 940, Fischlieferant</i> -Fische 700?	Wach.= <i>H^c-m-Nwn</i> , Holzlieferungen
O. IFAO 1364, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 1. <i>pr.t</i> 5/25	<i>wh^c Pth-m-wj3 375, P3-sr rmw dbn 3N3?</i>	Lieferungen pro Seite/ Schicht?
O. DeM 395, rt. 1–6	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 3, 3. <i>3h.t</i> 8, 22, 4. <i>3h.t</i> 6, R IV	<i>-m dr.t wh^c Hnsw-ms rmw dbn 860, Jmn-h^c rmw dbn 500</i> <i>-m dr.t NN, wh^c Nb-mhj.t rmw dbn 650</i> <i>-m dr.t Hnsw-ms rmw 510</i>	-pro Seite zwei Fischlieferanten?, Nr. 3 bewusst ausgelassen -vs.: Rationsliste

den Titel vergessen? In Abrechnungen liegen nur selten Titel vor; wurden sie aber angegeben, dann bei einem gewissenhaften Schreiber für alle genannten Personen.

⁵⁵ Fischerboote könnten für den Transport von Objekten/Holz genutzt worden sein. Somit könnte der Schreiber *Jmn-nht* in Theben-West unterwegs gewesen sein. Die Lage der Boote und Kanäle war jedenfalls bekannt.

⁵⁶ Der Text weist viele Lücken auf. Fischer sind als Eselsmieter oder in Gerichtsfällen selten bezeugt. Doch wäre es denkbar, dass *H3.t-nfr* hier einen Eid vor (dem Arbeiter) *Nfr-htp* wegen einer Kuh und ihrem Kalb leistete.

⁵⁷ Janssen, *Village*, 25, schlägt vor, dass die Fischer das von den *s^cd.w-ht* zu schneidende Holz mit ihren Booten antransportieren. Neben dem Schreiber ist der Torwächter *Pn-T3-wr.t* der linken Seite als Organisator beteiligt. Alternativ könnte man überlegen, ob die Holzschneider nicht den Fischern aushalfen und deren Quoten mit Holz statt mit Fisch erfüllten.

O. DeM 76, rt. 1–3	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 4, 1. <i>pr.t</i> 7, R IV	<i>šsp m dr.t wh^c P3-3bw-nht rmw 180</i>	Fischlieferung für eine Seite?, Fundort südlich Tempel
P. Turin PN 109, rt. II, 2–3	Abrechnung, Rationsliste	20. Dyn., J. 7, <i>šmw</i> 26, R IV	<i>jdñ dj.w n 3bd 4 šmw m n3 jnj.t m n3 k3rj.w hr rsj jñ p3 sš 2 n p3 hr p3 wj3 n wh^c Hrj wh^c Pn-T3-wr.t n p3 hr, dmd h3r 82 2/4</i>	transportieren Getreide für Rationsausgabe an Mannschaft des Grabes
O. DeM 630, rt. 1–5, vs. 5–6	Abrechnung, Lieferung, Gewichtsstein	20. Dyn., J. 7, 3. <i>3h.t</i> 30, R IV	<i>-šsp m dr.t wh^c H3.t-nfr rmw 170, wh^c P3-3bw? rmw 170 -f3j w3d r Nb-nht</i>	-Datum nach Lieferung, je pro Seite? -nachträglich als Gewichtsstein für Fisch benutzt? ⁵⁸
O. DeM 894?, rt. 4	Nek.tagebuch, Arbeitstagsliste, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 3. <i>3h.t</i> 1, R IV/V	<i>wh^c? Wsr-h3.t-nht</i>	unklar, evtl. zu O. DeM 895 gehörig
P. Turin Cat. 2081+, rt. II, 10, 13	Abrechnung, Rationsliste, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 2. <i>3h.t</i> 21, R VI 3. <i>3h.t</i> 2, R VI	<i>-jdnw n 3bd 2 3h.t m dr.t wh^c Stj-nht/Wsr-h3.t-nht -jdnw n 3bd 3 3h.t m dr.t Stj-nht/Wsr-h3.t-nht n n3 hmd.t bd.t wp st⁵⁹</i>	-Rationsausgabe durch Fischer: Vorarbeiter 1 1/2, Schreiber 3/4, 32 Mann jeder 3/4 = 34 Sack, gesamt 26 1/4 für rechts, 51 2/4 für links -Wasserträger ebenso verantwortlich -6 Dienerinnen, jede 1/4 = 1 1/2 Sack, jede NN = 1/4, <i>Jmn-ms</i> = 1/4, gesamt 2 Sack
O. Ash. Mus. 160, rt. 9–10	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 4. <i>pr.t</i> 14, R V/VI	<i>šsp m dr.t wh^c [Jmn-] m-jp.t rmw dbn [...] 500 m wrš Sm</i>	Wasserträger als Holzlieferanten, linke Seite ⁶⁰
P. Turin Cat. 2044, rt. I, 10	Nek.tagebuch, Arbeitstagsliste	20. Dyn., J. 1, 1. <i>šmw</i> 25, R V/VI	<i>w^c.w n n3 hñj wh^c šdh n hñw js 150</i>	450 Mann, Ziehen des Grabinventars Ramses’ IV., darunter Fischer
O. CG 25598, vs. b 6	private Transaktion? Festliste?	20. Dyn., R V/VI	<i>m dr.t n3 wh^c.w hrš 3</i> bringen Gemüsebündel	aus KV, Arbeiterhütte, vgl. O. CG 25597, Töpfer ⁶¹
O. JE 96677, rt. 1	Notiz, Lieferung?	20. Dyn., R IV–VI?	<i>p3j=f wh^c jj [...] jw=w dj.t n=f 50 k n sj nb, dmd k.w 6000</i>	aus KV, Brotlieferung, 50 Brote pro Mann, gesamt 6000 (= 120 Mann)

⁵⁸ Janssen, *Village*, 41, sieht hier den Ausdruck *f3j w3d r Nb-nht* als „w3d-Fisch tragen zu Nb-nht“, während die DMD bzw. Valbelle das Stück als vielleicht nachträglich genutzten Gewichtsstein interpretieren. Das Verb *f3j* wird im Kontext mit Fischern auf dem Streikpapyrus in der Phrase *ntj f3j rmw* gebraucht.

⁵⁹ Die DMD ordnet die zweite Nennung in rt. II, 13, dem gleichnamigen Wasserträger zu, der nur in Kolumne I liefert. Aufgrund der Angabe des Fischers in rt. II, 10 ist dessen titellose Wiederholung in II, 13 wahrscheinlicher. Darüber hinaus liegen andere Monatsdaten vor. Černý transliteriert in NB 23.49–54 den Namen *Stj-nht*, welcher für einen Fischer jedoch anderweitig unbekannt ist. Helck, *Ostraka*, 427–428 und Gutgesell, *Datierung* I, 1, 227–232, lesen *Wsr-h3.t-nht* für den Wasserträger und den Fischer. Ich folge der Lesung *Wsr-h3.t-nht*. Die beiden Namensvettern kommen auch in anderen Quellen vor. Die in Leiden verfügbaren Fotos des Papyrus weisen eher auf die Lesung *Wsr-h3.t-nht* hin.

⁶⁰ Über die Arbeiterabfolge und das Vergleichsmaterial unter den Identity Marks kann der Text der linken Seite zugewiesen werden, vgl. Gabler, in Haring et al. (Hgg.), *Decoding Signs*; Gabler, in Dorn & Polis (Hgg.), *Box*, mit Verweis auf Soliman, *Marks and Men*.

⁶¹ Das Stück ähnelt O. CG 25597, vgl. Töpfer Kapitel III.2.3. Einige Wasserträger, ein Holzschneider und ein Fischer bringen einer *Hñw.t-nfr.t* Gemüsebündel. Beide Ostraka stammen aus einer Arbeiterhütte im Tal der Könige und erinnern an private Transaktionen/Feast giving lists.

O. DeM 196, rt. 1–3	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 3, 4. <i>šmw</i> 4, R IV/VII	<i>šsp m dr.t wh^c P3-šw-m-jp.t rmw dbn 480</i>	Wach. = <i>Wn-nfr</i> , vs.: Holzlieferung
O. Straßburg 84, rt. 3–4	private Transaktion, Verkauf	20. Dyn., J. 7, 2. <i>šmw</i> 16, R VII	<i>n3 šš-kd rdj.t n šš-kd Hr-Mjn n rmt-js.t Jmn-w^c B mr.tj/tjt wh^c Kjj-nbj = dbn 12</i>	Fischer erhält Sargbrett für 12 Deben? ⁶²
P. Turin Cat. 1907+, vs. III, 11?	Abrechnungen, Lieferung, Rationslisten	20. Dyn., J. 7, 1 <i>3h.t?</i> , R VI/VII	<i>r wh^c m pr pn [...]</i> ⁶³	-Substantiv: Fischer von Medinet Habu oder -Verb: gründen/erklären?
P. BM EA 75015, rt. 5	Brief	20. Dyn., R V–XI	<i>wh^c P3-jmj-r3-šnwtj šms Hrj</i>	weigern sich, die <i>hm.t Tj-n.tn-dd.t</i> + deren Sohn <i>hm Gm-Jmn</i> ⁶⁴ zu kaufen
O. CG 25299, rt. 6–7	Nek.tagebuch, Arbeitstabelle, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 5, R IX	[...] <i>jw wh^c jj jw jnj.w [...]</i> <i>p3 [rmw?]</i>	aus KV, Gipslieferungen für KV 6 /10?, Fischlieferung?
O. JE 49561, rt. 3	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R IX	<i>šsp m dr.t wh^c Jmn-w^c [...]</i>	aus KV, Text fragmentarisch erhalten
O. DeM 718, rt. 1–2	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 3, 2. <i>šmw</i> 7, R III/XI ⁶⁵	<i>jnj.n wh^c n-hr-tr rmw 200</i>	Lieferung für 1 Seite?

⁶² Cooney, *Cost of Death*, 107 und Index: Cooney nimmt an, dass die Arbeiter und Zeichner die Objekte dekorierten und fertigstellten. Damit wären die Auftraggeber Personen „von außen/extern“ gewesen, die bei den entsprechenden Objekten eingetragen wurden. Mit *mr.tj* oder *tjtj* könnte eine Totenbahre oder ein Sargbrett gemeint sein, was in den Kontext der anderen funeren Utensilien passen würde.

⁶³ Die Schreibung *wh^c* zeigt kein Determinativ. Die DMD gibt keinen Titel *wh^c* an und wertet die Kolumne als Dokumentation der Bezahlung des Schatzhausschreibers *P3-Bs* für eine Statue. Man könnte statt des Nomens auch das Verb *wh^c* „fischen“ lesen.

⁶⁴ Die Frau und ihr Kind wurden geraubt, vielleicht aus Bubastis, und versklavt bzw. verkauft. Der Fischer und der Gefolgsmann realisierten den illegalen Handel und weigerten sich zu kaufen. Sie meldeten den Fall ihren Vorgesetzten. Der Fischer hätte sich eine Dienerin leisten bzw. über Dienstpersonal verfügen können.

⁶⁵ Andere am 23.03.1950 gefundene Objekte, z. B. O. DeM 718, 744, 841, 978 besitzen ebenfalls offene Datierungen.

P. Turin Cat. 2013+, rt. I, 3, 9, Ia, 4, II a, 2, vs. II, 2–3, III, 3, 8	Abrechnung, Rationsliste	20. Dyn., J. 6, 2. <i>3h.t</i> 4, 4. <i>3h.t</i> 27, R IX	- <i>spr jn wh^c H3.t-nfr jw jnj=f n3 jt m dmj Db3, h3r 48?</i> - <i>p3 wj3 n wh^c P3-šw-m-jp.t m n3 jt jnj [...], h3r 12?</i> - <i>dj.t dj.w m n3 jt jnj.t hr šm^c jn wh^c H3.t-nfr m dmj Db3 bd.t h3r 70</i> - <i>wh^c? Hrij Pn-T3-wr.t: h3r 80?</i> - <i>dj.w n wh^c H3.t-nfr h3r 2²/4, P3-šw-m-jp.t 2</i> - <i>dj.t dj.w šsp m dr.t m p3 wj3 n wh^c H3.t-nfr h^c h3r 50, 44, 5, dmd 49, d3.t 1</i> - <i>P3-šw-m-jp.t h3r 47, jw m-^c=f m njw.t m p3j=f pr 12 h3r, NN 47 d3.t 2 1/4⁶⁶</i>	-2 Fischer bringen Getreide aus Edfu, wohin sie mit Schreiber <i>Hrij</i> und <i>P3-^cn-h^c</i> unterwegs waren, Zuweisung an Arbeiter, von rechts -Entlohnung der Fischer mit 2 1/2 und 2 Sack an Gottesopfern und Arzt
P. Turin Cat. 1881+, vs. VI, 5–6, VII, 3–12	Nek.tagebuch, Arbeitstageliste, Lieferung	20. Dyn., J. 7, 3. <i>pr.t</i> 18, 4. <i>šmw</i> 8, 17, 1. <i>3h.t</i> 25, J. 8, 2. <i>3h.t</i> 13, R IX	- <i>šsp wh^c Pn-T3-wr.t rmw dbn 247</i> - <i>šsp m dr.t wh^c H3.t-nfr, Šd-m-dw3.t rmw dbn NN</i> - <i>m dr.t H3.t-nfr rmw dbn 600, wnmj smhj dbn 500</i> - <i>m dr.t Pn-T3-wr.t NN, H3.t-nfr rmw dbn 1250</i> - <i>m dr.t sš Hrij, wh^c H3.t-nfr, Pn-T3-wr.t, rmw dbn 680 wnmj smhj</i>	-Gefäß-, Gemüse-, Holzlieferungen -Fischlieferungen für beide Seiten, für mehrere Tage/Dekade?, Schreiber <i>Hrij</i> , links, als Verantwortlicher?
P. Turin Cat. 1906+, rt. III, 1, 2	Abrechnung, Lieferung, Rationsliste	20. Dyn., J. 7, 3. <i>3h.t</i> , R IX	<i>wh^c [...] jt, h3r 30 whm m dr.t w^cb [...]</i>	Getreideausgabe, Fischer als Transporteure?
P. Milan 0.9.40127+, rt. III, 7–8, vs. I, 1–4, II, 1–6	Nek.tagebuch, Arbeitstageliste, Lieferung	20. Dyn., J. 8, 2. <i>3h.t</i> , J. 6, 2. <i>3h.t</i> 19, R IX	- <i>[wh^c?] rmw dbn 340 2x</i> - <i>rmw NN, wh^c Pn-T3-wr.t 19, 10 dmd 257 d3.t 206,5</i> - <i>h^c n rmw r^c nb 152: sw 10, 20, 30 = 1520 = 3bd rmw 4560</i>	- <i>sš Hrij-šrj n p3 hr</i> zuständig? -Holzabrechnungen in ähnl. Muster in vs. III ->Aufstellung Tages-, Dekaden- und Monatsleistung
P. Turin Cat. 2072, rt. I, 2, II, 6	Nek.tagebuch, Arbeitstageliste, Lieferung	20. Dyn., J. 9, 1. <i>3h.t</i> 9, R IX	- <i>mtw=k dj.t jrj r^cr n3 h3.wt n wh^c.w n [...]</i> - <i>n šsp m dr.t wh^c [...]</i>	-Brief des Wesirs mit Anweisung, Boote für Fischer zu fertigen -Mannschaft untätig

⁶⁶ Demnach könnte *P3-šw-m-jp.t* Getreide in Theben in/aus seinem Haus verteilt und auf der Ostseite gewohnt haben.

P. Milan 0.9.40126+, vs. III, 1, 8–9, 11	Nek.tagebuch, Arbeitstagsliste, Lieferung	20. Dyn., J. 9, 2. <i>3h.t</i> , 25, 27, R IX	- <i>jw m dr.t wh^c H3.t-nfr wnmj 215/235?</i> - <i>jd^w H^{nsw} wh^c Šd-m- dw3.t hn^c H^c p^j-^{c3} jw=w 3tp m rmw 200?, jw=f nhm p3 h3n? [...]</i> - <i>jw m dr.t wh^c Šd-m- dw3.t rmw</i>	-Holzlieferung von <i>sš Hrj n p3 hr</i> gleichzeitig -Mannschaft untätig -Stellvertreter <i>H^{nsw}</i> trifft Fischer beim Verladen? an
P. Turin Cat. 1900+, vs. II, 9	Nek.tagebuch, Arbeitstagsliste, Lieferung	20. Dyn., J. 9, 3. <i>3h.t</i> 15, R IX	<i>jw m dr.t wh^c Pn-T3- wr.t NN</i>	Holz- und Gefäß- lieferungen
P. Turin Cat. 1884+, rt. II, 1, 2, III, 16	Nek.tagebuch, Arbeitstagsliste, Lieferung	20. Dyn., J. 16, 2. <i>3h.t</i> vor 21, R IX	- <i>šsp m dr.t wh^c Pn-T3- wr.t [...] rmw dbn 436 nb dbn [...100]</i> - <i>wnmj m dr.t wh^c K^{nj}(- hr)-hpš=f rmw dbn 200? r dng3 300 nb 100 = dbn 300</i> - <i>wh^c P3-whd r rmw dbn 1500plus</i>	-gleichzeitig Fackel- ausgaben -Mannschaft untätig und hungert
P. BM EA 10054, rt. III, 5, vs. V, 6, II, 26	Grabräuberpap., Protokolle, Rationsliste	20. Dyn., J. 16, 2. <i>3h.t</i> vor 24, R IX, J. 1/6?, 3. <i>3h.t</i> 10, R IX	-Verhör <i>hmtj.w P3j-hj- h3.t s3 Kd-jh.t=f</i> , der mit 6 Personen Gräber beraubte: <i>wh^c P3-nht-m-jp.t n p3 h3.tj-^c n njw.t j.jrj d3j=n r mn.t njw.t jw t3j=f pš mj wd t3j=n k3 sp 2</i> - <i>wh^c P3-nht-m-jp.t s3 Hrj-h^c mw.t=f Hnr -^cnh-njw.t T3-sn.t hrd p3 pr n wh^c Knr h3r^{1/4}</i>	- <i>wh^c P3-nht-m-jp.t</i> als Schiffer der Diebe indirekt am Grabraub beteiligt, wird aus Beute bezahlt und verhört -Frau im Haus des <i>wh^c Knr</i> erhält Getreide, um Brot zu backen
P. Turin Cat. 2004+, rt. II, 9	Rationsliste, Anwesenheits- liste?, Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 16, 4. <i>3h.t</i> 19, R IX	<i>NN r b3k.w n3 wh^c.w dnj 4, rwd 1 dmd 5</i> ->Rückschluss auf 4 Fischer?, Ausgabe am Maattempel?	Kleidungs Ausgabe an Mannschaft durch Wesir usw., auch an Fischer?
P. BM EA 10053, rt. I, 14, II, 9	Grabräuberpap., Protokolle	20. Dyn., J. 17, 1. <i>pr.t</i> 8, R IX	- <i>wh^c Nb-^cn n hm-ntr snw n Jmn 10</i> - <i>wh^c Nht-Jmn-W3s.t 5</i>	Verhör von Arbeitern, Fischer in Liste mit Diebesgut
P. Turin Cat. 1945+, rt. I, 28, 29, II, 12, 15–18, III 9a–c, vs. I, 1–22, II, 1–15, II, 1b–6b, III, 13–15, IV, 1– 27, V, 1–14, 39, 50, VI, 1–22, VII, b 13, VII, c 10–11	Nek.tagebuch, Arbeitstagsliste, Lieferung	20. Dyn., J. 17, 2. <i>pr.t</i> 24, 3. <i>pr.t</i> 3, 5, 1. <i>šmw</i> 24, 1. <i>3h.t?</i> , 2. <i>3h.t</i> 5, 6, 4. <i>3h.t</i> 24, 30, 1. <i>šmw</i> 1, 3, <i>pr.t</i> 30, J. 15, 1. <i>šmw</i> 10, 24, 2. <i>šmw</i> 30, 7, 18, 4. <i>šmw</i> 14, R IX, usw. vgl. Tabelle 12 g	- <i>wnmj: K^{nj}(-hr)-hpš=f 680, 400, NN, NN, 200 4x</i> - <i>K3j-dr.t 200, 750, B3k- n-t3-^{c3} (m njw.t jn Hrj s3 Jmn-h^c 100), Nmtj- s^cnh s3 Pn-T3-wr.t, Sbk- nht s3 Stj</i> - <i>smhj: hrj wh^c.w Pn-T3- wr.t, P3-whd s3 Pn-T3- wr.t, 8x, 730, Stj-ms ->800, d3.t 400</i> - <i>Stj-ms, šrj 2</i> - <i>K^{nj}(-hr)-hpš=f</i> -vs. IV, 7: <i>dmd wd3.t n p3 4 c3 n wh^c n smhj rmw dbn 6090</i> - <i>wh^c h3-nht/^ch3wtj, P3- ^cn-kn⁶⁷</i>	-Mannschaft zeitweise untätig, umfangreiche Fischlieferungen für beide Seiten, inkl. Rogen/Fischeier, Fischer werden entlohnt durch Schreiber <i>Hrj</i> , links? - <i>B3k-n-t3-^{c3}</i> : 6 Monate 4500, geliefert 978, Rest 3522 -vs. IV: 3 Fischer = 6 Monate = 7310, Rest 6390 -siehe Details in Unterpunkt 1.2.1.1

⁶⁷ Vs. III, 12–15 mit einer ähnlichen Aufstellung zu II 1b–6b, diesmal für Fischer der rechten Seite: *hrj NN, wh^c [K^{nj}-hpš]=f, wh^c [H3.t]-nfr, wh^c NN*. Möglicherweise liegt in dem Abschnitt eine *smd.t*-Namensliste vor.

<p>P. Turin Cat. 2056+, rt. II, 1–13, IIplus, III, 1–16, vs. I–13, II, 1–13</p>	<p>Abrechnung, Lieferung, ausschließlich Fischer rechts und links</p>	<p>20. Dyn., J. 19, 4. <i>3h.t</i> 9, 24, 27, 1. <i>pr.t</i> 13, 30, 3. <i>pr.t</i>, 1. <i>3h.t</i> 5, 6, 7, 18, 28, R IX, J. 2, 3. <i>pr.t</i> 10, 11, 12, 15, R X ->Lieferdaten links siehe Unterpunkt 1.2.1.1</p>	<p>-<i>rw b3k.w n p3 3 sj n wh^c n wnmj m dr.t sš Wn-nfr wh^c B3k-t3-^{c3} rmw dbn 50 m mn.t = 3bd 1 rmw dbn 1500, wh^c Nmtj-s^cnh 1500, Jmn-m-jp.t 1500 -><i>dmd b3k.w n p3 3 sj n wh^c n p3 3bd 1 rmw dbn 4500</i> -<i>m dr.t wh^c B3k-n-t3-^{c3} rmw dbn 780, 100, 50, 185, NN</i> -<i>m dr.t Nmtj-s^cnh 70, 180, 85 Jmn-m-jp.t 260, 200, 185</i> -<i>Hnsw-ms m s3 wh^c B3k-t3-^{c3} wh^c Jmn-m-jp.t-nht jw=f šd b3k.w, m dr.t Hnsw-ms m s3 wh^c B3k-n-t3-^{c3} wh^c Jmn-m-jp.t rmw dbn 210, bd.t h3r 8 = rmw dbn 3200</i></i></p>	<p>-rt.: <i>smd.t</i>-Schreiber <i>Wn-nfr</i> (viii), rechts: Tagesleistung 50 Deben, Wochenleistung 1500 pro 1 Fischer, 3 Fischer pro 1 Monat = 4500 -vs.: gleiche Zahlen und Daten, mit <i>sš Jw=f-n-Jmn</i> (i) <i>s3 Hrj</i>, links mit Fischern von links <i>Stj-ms</i>, <i>š3-jht</i>, <i>K3j-dr.t</i> -siehe Unterpunkt 1.2.1.1 -Fischer als Getreidelieferanten -Kol. III, siehe Unterpunkt 1.2.1.1 inkl. Daten</p>
<p>P. Turin Cat. 2073/1, rt. II, 2–5, III, 1</p>	<p>Abrechnung, Rationsliste?, Lieferung</p>	<p>20. Dyn., R IX</p>	<p>-[...] <i>B3k-n-t3-^{c3} rmw dbn 200</i> [...] 3. <i>3h.t jrj.n 3bd 4</i> [...] <i>3bd 1 rmw dbn 1610</i> [...] <i>wh^c šh3wtj -wh^c [...] dmd sj 6/8</i></p>	<p>es folgen 12 Männer mit 2 bzw. 1^{1/4} Rationen, ist ihnen der Fisch zugeteilt?, eine Seite? = rechts?</p>
<p>O. Ash. Mus. 249, rt. I, 3</p>	<p>Onomastikon, Titelliste</p>	<p>20. Dyn., R IX–XI</p>	<p>Kolumne I: <i>jn-jmw, k3rj, wh^c, rhtj, jrj-^{c3}</i></p>	<p>Schreibübung mit Titeln?⁶⁸</p>
<p>P. Turin Cat. 2014, vs. 18</p>	<p><i>smd.t</i>-Plan</p>	<p>20. Dyn., R VII–R IX (nach J. 17?)</p>	<p><i>n3 wh^c.w: Pn-T3-wr.t P3-whd, P3-šw-m-jp.t</i></p>	<p>Plan für 18 linke <i>smd.t</i>, Gärtner, Wäscher, Wasserträger, Fischer, Holzschneider, Töpfer</p>
<p>P. Turin Cat. 1898+, rt. I, 13, 16–17, 21, 23, 24, II, 2, 9, 10, 17–18, 23, 24, III, 8–9, 11–13, 21–22, IV, 14, 23–25, V, 2–3, 8, 9, 12–13, VII, 5, 11, 16–18</p>	<p>Nek.tagebuch, Arbeitstabelle, Lieferung</p>	<p>20. Dyn., J. 3, 3. <i>pr.t</i> 20, 21?, 4. <i>pr.t</i> 2, 5, 13, 25, 1. <i>šmw</i> 4, 6, 15, 2. <i>šmw</i> 18, 20, 21, 27, 3. <i>šmw</i> 3, 10, 12, 21, 1. <i>3h.t</i> 6, 13, 14, R X</p>	<p>-<i>B3k-n-t3-^{c3} 200, Jmn-m-jp.t-nht 200, š3-jht, Stj-ms NN, P3-whd -jj p3 ^{c3} 2</i> [...] <i>hm-ntr tpj n Jmn hn^c sš Jmn-h^c [...] hr wj3/jmw wh^c h^c p3 sš.w 2</i> [...] -<i>smlj? wh^c Pn-T3-wr.t rmw dbn 380 Stj-ms dbn 300, P3-whd dbn 300 smlj NN wnmj Knj-hpš dbn 300 -wnmj wh^c B3k-n-t3-^{c3} dbn 300, Pn-t3-hw.t-nht dbn 150 -wh^c Nmtj-s^cnh rmw dbn 250 -wh^c Stj-ms dbn, P3-whd wnmj Knj-hr-hpš=f dbn? -wh^c Pn-T3-wr.t? dbn 300 -wh^c Knj-hpš(=f) dbn 360 wnmj -wnmj Knj(-hr)-hpš=f</i></p>	<p>-Fischerboote inspiziert? -anschließend Fisch-, Holz-, Gefäßlieferungen ->Fischernamen z. T. ohne, z. T. mit Titelnennungen -Mannschaft mehrfach untätig -Fischer von links und rechts, meist in 3er-Gruppen -für Details siehe Unterpunkt 1.2.1.1</p>

⁶⁸ Die Abfolge der ersten drei Titel stimmt mit der Reihung der Berufe in Liste II des Streikpapyrus überein.

			<i>rmw 250, smhj P3-whd dbn 310, K3j-dr.t dbn 240</i>	
O. OIM MH 1866, rt. 1–6 ⁶⁹	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 4–1. <i>pr.t</i> 24, R X/XI	<i>-m dr.t wh^c B3k-n-t3-(^c3/p3-^c3?)⁷⁰ wh^c Jmn-m-<i>jp.t rmw dbn 5089, d3.t=f rmw dbn 2211 -jw m dr.t wh^c Nmtj-s^cnh rmw [...] jnj.t?</i></i>	Fischlieferungen, Seite?
P. BM EA 10068, vs. I, 8, III, 13, 14, IV, 2, 22–26, V, 15, VI, 27, VII, 1, 29	Grabräuberpap., Protokoll, Häuserliste	20. Dyn., J. 12, 2. <i>pr.t</i> 16, R XI?	<i>-wh^c H3rw, wh^c P3-nht nbw kd.t 1, hq-nbw kd.t 1 hmtjw dbn 4, rwd 2 -pr n wh^c Pn-T3-wr.t, Ns-wn-nh, Knpj, P3-nht s3 Jmn-m-jn.t, H3rw, H3d-nht, Hnsw-ms, Ns-Jmn, K3j-dr.t, Knj-šw.tj-jmw, P3-whd, Ns-Jmn s3 Nb-^cn</i>	-in Diebesgutlisten: ihre Objekte gehen an 4 Schreiber? <i>dj.t n sš Pn-t3-hw.t-nht dbn 2</i> usw. -12 Hausbesitzer, alle bei Medinet Habu
P. BM EA 10326, rt. 9	Brief	20. Dyn., R XI	<i>wp.t t3j s^c.t j.dj=k n 3^{cc} Stj p3 sn n wh^c P3-nfr-m-nb</i>	Bruder eines Fischers ist 3 ^{cc} und Briefbote
P. Bib. Nat. 198, III, rt. 10–12	Brief, Lieferung	20. Dyn., R XI	<i>n3=w wh^c.w jw r p3 ntj n3=w rmt n p3 hr jm r dd tw=n hmsj s3^c p3 hrw r dd tw=n ddh.t m dr.t=k</i>	Fischer sitzen ohne Aufträge, ohne <i>b3k.w</i> , wegen Fehlplanungen ⁷¹
P. Turin Cat. 1888+, rt. I, 4, 10, 11	Nek.tagebuch, Arbeitstagsliste, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 11, R XI	<i>-[...] wh^c P3-nfr-m-hb, K3j-dr.t -wdj wh^c Jmn-m-<i>jp.t kdj Wn-dj-Mntw r rsj r jnj n3 ht nh3 -spr n wh^c Jmn-m-<i>jp.t kdj Wn-dj-Mntw wdj n3 rmt r rsj r hnj</i></i></i>	-kommen, um <i>kh</i> -Gestein zu schneiden? -holt Holz im Süden mit seinem Boot zusammen mit anderen <i>smd.t</i> , für Betten des Wesirs?
P. Bib. Nat. 199, V–IX+, vs. 7	Brief, Aufforderung	20. Dyn., <i>pr.t</i> 13, R XI	<i>n3.w wh^c.w 3pd.w m dmj Db3</i> , unklarer Kontext, etwas soll nicht gemacht werden	<i>sš Dhwtj-ms</i> an <i>Bw-th-Jmn</i> erwähnt Fisch- und Vogelfänger aus Edfu
P. Leiden I, 370, rt. 11–12	Brief	20. Dyn., R XI	<i>wn p3j mw mh jw=k šsp n h3.t n t3 ^ckj j.dj jnj.tw n=k tw=k dj.t sw n n3=w wh^c.w n3=w mdj.w</i>	<i>sš Dhwtj-ms</i> an <i>Bw-th-Jmn</i> von Mittelägypten nach Theben: Fischer und Medja erhalten Teile eines <i>K3j</i> -Schiffs, um Holz zu transportieren?

⁶⁹ Die Kenntnis des Textes verdanke ich R. Demarée, der mir freundlicherweise seine Transliteration zur Verfügung stellte.

⁷⁰ Der Name *B3k-n-t3-NN* könnte sich von rt. 1 bis in rt. 2 weiterziehen. Allerdings beginnt Zeile 2 mit „*p3 ^c3*“, was die Lesung *p3 ^c3 wh^c Jmn-m-*jp.t** ergäbe. Der Namen *B3k-n-t3-^c3* wäre gemäß dieser Lesung in rt. 1 abgebrochen. P. Turin Cat. 1945+, vs. IV, 7, nennt *p3 4 ^c3 n wh^c n smhj* mit einem Rückstand von 6090.

⁷¹ Goecke-Bauer, *Torwächter*, 117–118; Häggman, *Directing*, 101–106, 207–208, 241–242. Die Arbeiter dürften die Fischer beauftragt, dann jedoch nicht beschäftigt und bezahlt haben.

P. Turin Cat. 2018, C, rt. X+3a	Abrechnung, Rationsliste	20. Dyn., R XI	<i>wh^c Mr? [...]</i>	wird entlohnt mit <i>smd.t</i> rechts und links
P. Turin Cat. 1895+, rt. II, 11, III, 9, 15, IV, 2, 3, 9, 10	Nek.tagebuch, Abrechnung, Rationsliste	20. Dyn., J. 12, 3. <i>3h.t</i> 23, 4. <i>3h.t</i> 18, 24, 4. <i>pr.t</i> 5, R XI	<i>-d3.t</i> ^{c=w} <i>n3 wh^c.w h3r</i> ^{2/4} <i>c.wj n3 wh^c dmd h3r</i> 37 <i>-p3 k3rj (n nβ Dhwtj-šb.t) wh^c, r p3 jmw/dp.t</i> <i>n wh^c K3j-dr.t h^cr 98</i> ^{3/4} <i>h3r 24</i> ^{2/4} <i>dmd h3r 123</i> ^{1/4} <i>= m dmj Jnwj.t h3r</i> 337 <i>-m n3 jt n wh^c K3j-dr.t</i> <i>h3r 110</i> ^{1/4} <i>dj r dj.w n</i> <i>wh^c Jt-nfr h3r 1 dmd</i> <i>h3r 111</i> ^{1/4} <i>d3.t h3r 2</i> <i>-wh^c P3-h3rw, P3-nht-</i> <i>m-t3-hw.t h3r 1</i> ^{2/4}	Schreiber des Grabes mit Fischern und deren Booten unterwegs, um <i>h3-t3</i> -Getreide einzusammeln bzw. auszugeben; Fischer werden bezahlt: regulär sowie für den Transport des Getreides, die Tour führt nach Gebelein und Esna
P. BM EA 10052, vs. XIV, 11–14, XVI, 3	Grabräuberpap., Protokolle	20. Dyn., J. 1 <i>whm-msw.t</i> , 4. <i>šmw</i> 7, R XI	<i>-smtr wh^c P3-nht-m-jp.t</i> <i>n h3.tj-^c n njw.t</i> <i>-smtr: wh^c P3-whd n p3</i> <i>knj n [...]</i>	<i>-wh^c P3-nht-m-jp.t</i> wird verhört, muss Eid leisten, nennt 3 Diebe, vgl. P. BM EA 10054 <i>-Verhör des wh^c P3-whd</i>
P. Liverpool M 11162, rt. V, 9–12	Grabräuberpap., Protokolle	20. Dyn., J. 1 <i>whm-msw.t</i> , 4. <i>šmw</i> 15, R XI	<i>smtr: wh^c P3-nht-m-jp.t</i> <i>n h3.tj-^c n njw.t: d3j</i> <i>n3=w j3j jw=w dj.t n=j</i> <i>bd.t 1</i> ^c <i>k.w 2 gmj nbw</i> <i>kd.t 2 jw=w djdj.tw n=f</i> <i>jw=f dj.t=w</i>	Verhör des <i>P3-nht-n-jp.t</i> , selber Fall wie P. BM EA 10054, leistet Eid, wird geschlagen, gibt Beute heraus? ⁷²
P. Genf D 191, rt. 10, 13	Brief, Getreidelieferung	20. Dyn., J. 2 <i>whm-msw.t</i> , R XI	<i>-p3j ms-hr dd jrm p3</i> <i>wh^c 150 h3r n jt p3</i> <i>h3j=n n=n m t3 jp.t t3</i> <i>šn.wt Jmn</i> <i>-j.šsp p3 80 h3r n jt m</i> <i>t3j</i> ^c <i>k3j n wh^c Jt-nfr</i> <i>j.n=k h3b</i>	-Fischer misst mit <i>ms-hr</i> Getreide, das er vorher mit Boot transportierte? -Unstimmigkeiten bezüglich Messung wegen zu großem Messgefäß -statt 32 wurden 29 Bauern aufgesucht, 7,5 Sack = 10 % fehlen = Transportkosten des Fischers?
O. DeM 10209, rt.	Abrechnung, Notiz? Privat?	?	[...] <i>rmw n p3 wh^c r</i> <i>tnw jw=f m [...]</i>	erhält der Fischer <i>sgnn</i> -Öl, 2 <i>hn</i> -Krüge, 1 <i>mss</i> -Gewand? ⁷³
O. Louvre E 3262e, rt. 1–2	Notiz	?	<i>šsp wh^c p3 /n3 3bd.w wp</i> <i>? 3h.t dj.t?</i>	Fisch- und Vogelfänger?

⁷² E. T. Peet, *The Mayer Papyri A & B. Nos. M. 11162 and M. 11186 of the Free Public Museums, Liverpool* (London, 1920), V, 9, transliteriert *P3-^c3-n-jp.t*, jedoch passen die Zeichenreste im Faksimile nach Abgleich mit P. BM EA 10054 eher zu *P3-nht-m-jp.t*. Inhalt und Zeichenreste sprechen also für eine Person *P3-nht-m-jp.t*.

⁷³ Tägliche Brennholz- und Gemüselieferungen fanden ebenso statt. Grandet, *Ostraca IX*, 95, hält den Text für eine Zusammenfassung der jährlichen Unterhaltszahlungen und Rationen. Diese Ansicht ist schwierig zu beurteilen: Es kann sich um einen privaten Handel mit einem Fischer oder um die Versorgung eines Arbeiters handeln.

Tabelle 12 i (DMD): Schreiber, titellos und weiteres *smd.t*-Personal als Fischlieferanten bzw. Verantwortliche⁷⁴

Dokument ⁷⁵	Textkategorie	Datierung	Inhalt	Anmerkung
Holztafel Wien 3924, vs. 1–2	Übungsbrief, Lieferung?, Gerichtsprotokoll	Ende 18./Anfang 19. Dyn.	<i>ḥrj k3rj.w Mn-ḥpr r šd n tpj.w ntj ḥr bnr m n3 nḥm.w</i>	Wächter <i>Jmn-m-ḥ3.t</i> im Unrecht
O. DeM 274, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 5, R II?	<i>jw m dr.t Stj ḥp ḥ^c NN = rmw dbn NN Nb-mḥj.t NN tpj.t NN ḥ3r 7^{1/4} smḥj</i>	vs.: Holzlieferung
O. Černý 21, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 2. <i>3ḥ.t</i> 30, 3. <i>3ḥ.t</i> 3, 4?, R II?	<i>-Knj-m-s3w rmw dbn 700, 450 -smḥj m dr.t Nb-Jmn rmw dbn 300 -m dr.t Swtj rmw dbn 560</i>	Lieferungen für beide Seiten, Holzlieferung
O. DeM 1045, vs.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 4. <i>3ḥ.t</i> 13, R II	<i>-jw m dr.t sš Jmn-m-jp.t rmw dbn NN, 1050 wḥm, 1250 -sš Mrj-R^c 450, wḥm, 1250?</i>	vgl. O. DeM 713+, <i>smd.t</i> -Schreiber rt.: Ausschnitt aus der Geschichte des Sinuhe
O. DeM 192, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., J. 19, 4. <i>šmw</i> 9?, R II	<i>šsp m b3k.w [...] šn^c w3d? 780, dss NN, jn 3, dmd rmw n pš 119 = dbn 1100?</i>	
O. DeM 713+, vs.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., J. 35, 3. <i>pr.t</i> , 4. <i>pr.t</i> 10, 1. <i>šmw</i> 6, 11, 2. <i>šmw</i> 7, 19, 30, 3. <i>šmw</i> 2, 13, 17, 4. <i>pr.t</i> 2, 3, R II	<i>-sš Jmn-m-jp.t: rmw dbn 750, 2300, 900? 1500, 2240?, 1250, 450?, 410, 600, 320, 800 -sš Mrj-R^c: rmw dbn 1000, 1100, 1720, 1200?, 1200, 800, 430, 640, 600, 1200</i>	-rt.: Gips-, Brennmateriallieferungen mit Schreibern - <i>smd.t</i> -Schreiber <i>Mrj-R^c</i> (iii), rechts, <i>Jmn-m-jp.t</i> (xvi), links, mit mind. 9 Übergaben in über 6 Monaten
O. Gayer Anderson, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., J. 42, 3.–4. <i>3ḥ.t</i> , 1.–3. <i>pr.t</i> , 1.–4. <i>šmw</i> , Epagomenen, R II	<i>m dr.t sš Ḥ^cj rmw dbn (mind. 8x): 700, 650, 750, 650, 610, 380, 740, 2085, 800, 750, 150, 200, 250, 140, 610, 1160, 450, 300, 900, 320, 1800, 1250, 1600, 445, 890</i>	Abrechnung eines ganzen Jahres, verantwortlich <i>smd.t</i> -Schreiber <i>Ḥ^cj</i> (iii), rechts ⁷⁶
O. CG 25582, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 18–20, 1. <i>šmw</i> 19, Merenptah	<i>-m dr.t sš Jnpw-m-ḥb NN, tpj.t ḥk3.t 11^{3/4} -m dr.t Pn-T3-wr.t tpj.t ḥk3.t 17</i>	<i>sš smd.t Jnpw-m-ḥb</i> (i), rechts, <i>Pn-T3-wr.t</i> (ii), links, aus Tempelareal

⁷⁴ Die folgenden Texte könnten Fischlieferungen und evtl. Lieferanten enthalten, sind jedoch nur in Auszügen publiziert bzw. in ihren erhaltenen Teilen zu wenig aussagekräftig: O. Ash. Mus. 724, 806 (29218 Holz/Fisch?), Schreiber *Ms*, Rest 14250, R II), 921, O. Berlin 14909, O. CG 25246, O. DeM 409, O. Michaelides 18, 38.

⁷⁵ Ist hinter der Angabe rt./vs. keine Zeilennummer angegeben, ist der gesamte Text dieser Seite relevant.

⁷⁶ Der Text weist einige Fehlstellen auf, sodass nicht gänzlich ausgeschlossen werden kann, dass neben *Ḥ^cj* noch eine weitere Person für die Belieferung der rechten Seite verantwortlich war. In rt. 29 tritt möglicherweise noch ein *Smj* als Fischlieferant auf. Die Lesung ist unsicher.

O. DeM 323, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 4. 3h.t 20, 3. 3h.t 12, Merenptah	-t3 rj.t smhj NN m dr.t Nfr-htp -rmw 2800 t3 rj.t wnmj m dr.t sš Jnpw-m-hb -rmw dbn 500, hrj h3.t 400, dmd 900	-jüngeres Datum folgt auf älteres -smd.t-Schreiber Nfr- htp (vi), links, Jnpw-m- hb (i), rechts
O. Ash. Mus. 1137, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn.	m dr.t sš Pn-T3-wr.t rmw, w3d NN, wnmj/smhj, Mkj-rmt=f	-Gipslieferung -smd.t-Schreiber Pn-T3- wr.t (ii), links, oder (iii), rechts
O. IFAO 760, rt., vs.	Abrechnung, Notiz	19. Dyn.	Nb-wnn=f, Jmn-nht: sšd šw 4, rmw sšd šw 268 [...] 2, rmw w3d dmd 9	vs.: weitere 381 sšd šbn
O. Varille 23, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn.?	-t3 spj.t n n3 rmw n smhj m dr.t Jmn-nht w3d wd 28, rmw šw 57 dmd 85 = dbn 625, tpj.t šw dbn 200 dmd 825 -t3 rj.t wnmj dbn 825	Lieferung für beide Seiten, selbe Neben- mengen, aber links ausführlich
O. Varille 2, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 1. smw 17	n Ršj3: jn.t šrj.t sp w3d 600, šnš šrj sp 148, jn.t šrj.t sp sšd 140, sšd šw 20, w3d sšd šw 2 = rmw šrj sp 908 š 2	Keramikscherbe
O. DeM 84, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 3. smw 6	Nj3 n Ršj3 šnš.t š.t sw3d nfr 9 sšd NN, 6 NN	Keramik, DeM, kommt Nj3 für/statt oder mit Ršj3?
O. CG 25593, rt. I, 2–4	Abrechnung, Lieferung, Liste	19. Dyn., 3. smw 20, Siptah?	Hnsw-ms n wnmj r rmw dbn 200, Stj n wnmj dbn 200	aus KV, Holzlieferung, Arbeiterliste rechts, links
O. DeM 82, rt. I, II	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 3. smw 30	-rmw n Ršj3: šnš.t nfr w3d 100, šrj w3d NN, dmd NN -rmw n Nb-wnn=f: šnš.t š.t w3d 38, NN 3bdw w3d NN, NN	Keramikscherbe, DeM bei TT 290
O. UC 39670, rt., vs.	Abrechnung, Brief, Lieferung, private Transaktion?	19. Dyn., 4. smw 24	Nb-wnn=f <s3> Jmn- nht: šnš w3d š 100, šw 43, š 2, š šw 44, šrj sšd šw 600, dmd 740 (787)	„Liste, was du mir hast bringen lassen“ = rt., vs. = Details von 600 empfangen?, Rest?
O. DeM 205, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., 2. pr.t 1	n Nb-wnn=f šnš šrj.t w3d.t 1500, 1586, 200? šj 4?	Keramikscherbe
O. Berlin 14658, rt. 1–2	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., pr.t 2	-rmw? m dr.t Stj? -104, 134?, d3.t=f rmw 70	Keramikostrakon
O. DeM 10164, vs. 2–4	Abrechnung, Rationsliste	19. Dyn., pr.t 18, Siptah, J. 1?	-sš P3-sr [...] rmw 750 -rmw 850	Brotlieferung, P3-sr (iii), links? Arbeiternamen deuten auf links hin
O. BTdK 875, rt. 2	Notiz, Abrechnung?	19. Dyn., Siptah	[...] Pn-T3-wr.t rmw [...]	smd.t-Schreiber Pn-T3- wr.t (iii), rechts, siehe O. BTdK 906
O. BTdK 906, rt. 2	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., Siptah	wnmj sš Pn-T3-wr.t rmw 100	smd.t-Schreiber Pn-T3- wr.t (iii), rechts, mit Holzlieferanten
O. DeM 606, rt. 10, 16, vs. 7	Nek.tagebuch?, Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., sw 24	-Hš-m-tr tpj.t 8 -m dr.t sš Hj rmw dbn 1330	

Tabellen 12 d, 12 e, 12 f, 12 g, 12 h und 12 i (DMD) – *wh^c.w*
 Zusatzmaterial zu “Kathrin Gabler, *Who’s who around Deir el-Medina. Untersuchungen zur Organisation, Prosopographie und Entwicklung des Versorgungspersonals für die Arbeitersiedlung und das Tal der Könige* (EU 31; Leiden / Leuven, 2018).“

O. Qurna 638/1, rt.	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn.?	<i>jn^j-ht? Jmn^j?, Jmn-n^ht? rmw dbn 2000</i>	unklar, aus Umgebung des dt. Hauses, Qurna
O. Prag. 18, rt.	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn.?	<i>-sd hwtj r-^c Mrj-W^st -hn Pn-<p³>-mr? -h^cj w³d r^c Jj?, NN -šn^c w³d r^c Jmn-m-wj³</i>	Lieferanten als Fischer unbekannt, handelt es sich um eine Fisch-zuweisung?
O. Qurna 649/3, rt.	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 7?	<i>m dr.t sš Jmn-m-[jp.t] rmw 600</i>	<i>smd.t</i> -Schreiber <i>Jmn-m-jp.t</i> (xvi), links oder (xi), rechts?
O. DeM 637, rt.	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 24	<i>m dr.t R^cj³ dbn 600</i>	
O. Berlin 14660, rt. 1–6	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> 20	<i>R^cj³: dss w³d 9, šw 10, šn^c 100 = 250 NN</i>	Keramikostrakon
O. DeM 10143, rt. 3	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 22	<i>rmw 1000?</i>	Holzlieferung, verantwortlicher Schreiber <i>P³-NN?</i>
O. Qurna 691/1//15/82, rt.	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 1	<i>Mhj rmw dbn 80, gwš ht 35</i>	Fisch- und Holzlieferung?
O. DeM 10043, rt. 3	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 20, R III?	<i>Stj h³.t 420</i>	Bierlieferungen
O. Ash. Mus. 915, rt.	Abrechnung, Lieferung	19./20. Dyn.	<i>rmw dbn 1055, P³-sr</i>	Text unpubliziert, <i>P³-sr smd.t</i> -Schreiber, links (iii)?
O. IFAO 103, rt.	Abrechnung, Lieferung	19. Dyn., Ende	<i>sš P³-sr, w³d 18, dss s^cd 18, šn^c</i>	<i>P³-sr smd.t</i> -Schreiber (iii), links
O. Turin 57345, rt.	Abrechnung, Lieferung	Ende 19. Dyn.	<i>B³k-n-Jmn dss NN, rmw 10 šn^c NN</i>	Keramikscherbe
O. DeM 10048, rt. 3, 4	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn.	<i>m dr.t Jmn-m-jn.t rmw 270, Bw.t=f-grg 520?</i>	->Lieferung für beide Seiten? -Rationsausgabe
O. Straßburg 37, vs. 2	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn.	<i>m dr.t Pn-p³-hntj</i>	
O. Brüssel 3214	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>3h.t</i> 11, 12, 26, 2. <i>3h.t</i> 10, 3. <i>3h.t</i> 24?, 30	<i>-m dr.t Stj s³ H^c-mtr 450, 490, 5/600, 875?, 500 -m dr.t Nb-mhj.t rmw dbn 400plus, 500, NN, Swth-ms 321, 4/500, 500</i>	-3 Fischer mit mindestens 12 Lieferungen in 3 Monaten? -Duplikat O. Berlin 10634?
O. DeM 247, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2. <i>3h.t</i> 11	<i>šsp m dr.t H^c-mtr n t³ rj.t smhj rmw dbn 570, wmmj 770, dmd 1340</i>	werden beide Seiten vom gleichen Mann beliefert?, Keramik-scherbe
O. Leipzig 1904, rt. II	Abrechnung, Notiz	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> 28, 2. <i>pr.t</i> , 3. <i>šmw</i> 3	<i>-Stj s³ [H^c-mtr] 5x -Stj-ms</i>	6 Lieferungen, davon in 5 gleicher Lieferant in mindestens 4 Monaten
O. Qurna 621/4, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn.?, 4. <i>pr.t</i> 9	<i>Hrj s³ B³k-n-Mw.t rmw dbn 200</i>	aus Umgebung des dt. Hauses, Qurna
O. Ash. Mus. 651, rt. 3	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn.?, 4. <i>šmw</i> vor 17	<i>[...] m dr.=f rmw</i>	links Feuerholzlieferrung
O. DeM 10050, vs. 2	Nekt.tagebuch, Arbeitstabelle, Lieferung	20. Dyn., <i>sw</i> 9	<i>[...] ^ch³w^tj rmw dbn 300 [...]</i>	Gefäß-, Brotlieferung
O. DeM 193, rt.	Nek.tagebuch, Wachliste, Lieferungen	20. Dyn., R III	<i>šsp m dr.t sš Hrj [...] 768, ^ch³w^tj? rmw 300</i>	Schreiber involviert
O. IFAO 241	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III	<i>Pn-p³-hntj tpj</i>	Keramikscherbe
O. IFAO 245	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III	<i>P³-nšnj, rmw, [Jmn-m-]jp.t</i>	Keramikscherbe

O. IFAO 1423, rt.	Abrechnung, Notiz	20. Dyn., R III?	-šsp m <i>dr.t</i> Mhj s3 Stj [...] -rmw 1100, wp st Jmn-m- <i>hb</i> 520 [...] -š3- <i>h.t</i> 240	Gipslieferung
O. Straßburg 124, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III?	<i>Pn-T3-wr.t</i> 109, <i>Pn-p3-<i>hntj</i></i> 205, <i>Jmn-m-<i>hb</i></i> 119, 400?	3 Namen bekannter Fischlieferanten mit Mengen
O. DeM 140, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 23, 2. <i>3h.t</i> 17, R III	<i>rdj.t n p3 hr:</i> m <i>dr.t</i> Ršj3 <i>dss w3d</i> 39, <i>dss šw</i> 17, <i>h3.t w3d</i> š 2, <i>h3.t šw</i> 2, <i>jn.t šw</i> 5 = <i>dbn</i> 750	Keramikscherbe, DeM
O. Turin 57027, vs. 2	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 23, 2. <i>pr.t</i> 25, R III	<i>Hnsw-ms dbn</i> 700	Holzlieferung
O. DeM 139, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 24, 4. <i>3h.t</i> 25, R III	<i>jn Ršj3 rš3.t w3d.t</i> 667, <i>jn.t w3d.t</i> 14 <i>dd m rmw</i> 691/681 = <i>dbn</i> 320	Keramikscherbe, DeM, gleichzeitig Osiris-Sokar-Fest
O. DeM 163, rt. 4	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 24, 4. <i>3h.t</i> 26, R III	<i>H^c-mtr dbn</i> 290	Wach. = <i>Jr-sw</i> , Dattellieferant
O. Glasgow 1925.67, rt. 1, 3, vs. 2	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 25, 2. <i>pr.t</i> 1, 3, 10, R III	-šsp m <i>dr.t</i> <i>Hnsw-ms rmw dbn NN</i> , <i>wnmj</i> 70/500? -šsp m <i>b3k.w n Jmn-<i>h^c</i></i> <i>rmw dbn</i> 380 - <i>rmw dbn</i> 280	Wach. = <i>Hj-nfr</i> , <i>Nfr-<i>htp</i></i> , <i>Mnn3</i>
O. Glasgow 1925.76, rt. 10, 12, vs. 9, 11	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 25, 3. <i>pr.t</i> 26, 4. <i>pr.t</i> 11, R III	-m <i>dr.t</i> <i>Jmn-<i>h^c</i></i> <i>rmw dbn</i> 500 <i>dmd</i> 1000 - <i>wnmj?</i> , <i>šsp m dr.t</i> <i>Hnsw-ms rmw dbn</i> 120	Wach. = <i>Nfr-hr</i> , <i>Hrj</i> , Holzlieferung
O. Berlin 12633+, rt. 2 / 2	Nek.tagebuch, Lieferung	20. Dyn., J. 25, 4. <i>pr.t</i> 19, R III	-m <i>dr.t</i> <i>Hnsw-ms rmw NN</i> - <i>rmw dbn</i> 300	Wach. = <i>Nfr-<i>htp</i></i>
O. DeM 32, rt. 2, 14 ⁷⁷	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 25, 4. <i>šmw</i> 2, 22, R III	m <i>dr.t</i> <i>H^c-mtr rmw dbn</i> 400, mit <i>Hnsw-[ms]</i> 1920, <i>Mhj s3 Twn3 rmw dbn NN</i>	Wach. = <i>Rš-<i>ptr=f</i></i> , <i>Jmn-m-<i>jp.t</i></i>
O. Berlin 12629, rt. 3, 5, 6	Nek.tagebuch, Lieferung	20. Dyn., J. 26, 4. <i>3h.t</i> 8, R III	- <i>rmw?</i> - <i>rmw dbn</i> 600? m <i>dr.t</i> <i>Wsr-h3.t-n^ht</i> - <i>rmw dbn</i> 950? , 400	Gemüse-, Dattellieferungen
O. CG 25681, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 26, 4. <i>pr.t</i> 27, R III	<i>Ršj3 šn^c šrj w3d</i> 70, <i>š^cd</i> 92, <i>šn^c šrj š^cd šw</i> 920	aus KV?, kl. Keramik-scherbe
O. Turin 57153, rt. 9, vs. 7	Nek.tagebuch, Arbeitstagsliste, Lieferung	20. Dyn., J. 26, 4. <i>pr.t</i> 30, R III	-[...] m <i>dr.t</i> <i>Nb-mhj.t dbn</i> 270 - <i>wnmj rmw</i> 100, <i>smhj NN</i>	Mannschaft untätig

⁷⁷ Der Verfasser der Gruppe O. DeM 32–47 nutzt kein einziges Mal einen Titel *wh^c*. Allerdings verwendet dieser Schreiber Titel insgesamt nur in Fällen, in welchen Missverständnisse entstehen könnten.

O. DeM 33, rt. 1, 5, vs. 1	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 27, 4. <i>3h.t</i> 1, 25/6?, R III	-m <i>dr.t wnmj H^c-mtr rmw dbn 600 smhj 500 m dr.t Stj-ms</i> -smhj m <i>dr.t Wsr-h3.t-nht</i> rmw dbn 334 -H ^{ns} w-ms rmw dbn 400, smhj P3-[h3rw?] 100	Wach. = Mjn-nht, Pn-T3-wr.t
O. Berlin 12627, rt. 2, 3, 9, 10	Nek.tagebuch, Lieferung	20. Dyn., J. 27, 2. <i>pr.t</i> 2, 7, R III	-m <i>dr.t Wsr-h3.t-nht NN, Stj <s3> H^c-mtr rmw dbn 230</i> -rmw dbn 440 m <i>dr.t H^c-mtr wnmj</i>	-Wach. = Mnn3 -Zusatz rechts bei H ^c -mtr nötig, weil es Namensvetter und Fischer auf links gibt?
O. DeM 34+, vs. 7–8	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 27, 4. <i>pr.t</i> 25, R III	rmw dbn 620 m <i>dr.t Pn-p3-hntj mjt.t Pn-p3-hntj s3 H^{ns}w-ms smhj m dr.t Wsr-h3.t-nht</i> rmw dbn 200	Wach. = Nfr-hr Holzlieferungen
O. IFAO 1291, rt.	Abrechnung, Notiz	20. Dyn., J. 28, 2. <i>3h.t</i> 12, 13, 16, 30, R III	-m <i>dr.t H^{ns}w-ms rmw 400</i> - <i>3-h.t=f</i> rmw 400 -H ^c -mtr NN, rmw 620 -wnmj P3- <i>cn</i> ?	P3- <i>cn</i> , Wasserträger von rechts?
O. OIM 16993, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> 29, 2. <i>pr.t</i> 11, 14, 15, 23, J. 28?, R III	-rmw dbn 540 -m <i>dr.t NN 480</i> -m <i>dr.t 3-h.t?</i> -840 Stj-ms, H ^c -mtr, Stj -Wsr-h3t-nht -Nb-mhj.t, Pn-p3-hntj (1000plus) -šsp m <i>dr.t Mhj</i> -m <i>dr.t H^{ns}w-ms rmw dbn 430</i>	mindestens 5 Lieferungen an verschiedenen Daten durch 8 Fischer in ca. 2 Monaten, vgl. O. Berlin 14156 mit gleicher Personenkonstellation
O. DeM 427, rt. 3, 13, 14	Nek.tagebuch, Arbeitstageliste, Lieferung	20. Dyn., J. 28, 3. <i>šmw</i> NN, R III	-m <i>dr.t 3-h.t</i> rmw 206 -wnmj m <i>dr.t H^{ns}w-ms rmw 320 smhj [...]</i> -wnmj m <i>dr.t H^c-hr-mtr</i> rmw [...]	-Holzlieferungen -Streiks -Mannschaft untätig
O. DeM 604, rt.	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 29, 4. <i>3h.t</i> 15, R III	šsp m <i>dr.t 3 H^c-m- W3s.t šn^c wgs 4, jt 180</i>	Torwächter liefert Nahrungsmittel, <i>smd.t</i> ist an Tag 18 untätig, und Streiks stehen an
O. DeM 394, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 29, 2. <i>pr.t</i> 8, R III	-wnmj m <i>dr.t H^{ns}w-ms m dr.t Pn-p3-mr m dr.t Pn-p3-hntj</i> rmw 2050 -smhj m <i>dr.t Stj, m dr.t Nb-mhj.t m dr.t 3-h.t</i> rmw 2050	-kl. Keramikscherbe -Torwächter Pn-p3-mr hilft als Fischlieferant aus, kurz vor Streiktagen -je 3 Fischer / Seite
O. CG 25683, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 29, 3. <i>šmw</i> , R III	H ^c -hr-mtr rmw dbn 450plus, wnmj	aus KV?, kl. Keramikscherbe
O. DeM 855, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 30, 1. <i>šmw</i> 2, 4, 10, 14, R III	-smhj m <i>dr.t Wsr-h3.t-nht</i> rmw 300 -wnmj m <i>dr.t Stj-ms</i> rmw 175 -wnmj m <i>dr.t Jmn-m-jn.t m dr.t Jmn-h^c</i> rmw 395 -m <i>dr.t Wsr-h3.t-nht</i> 395	je zwei Lieferungen für rechts bzw. links
O. DeM 158, rt. 8	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 31, 1. <i>3h.t</i> 3?, R III	H ^{ns} w-ms rmw 640 [...]	Wach. = Rš-pr=f?

O. DeM 155, rt. 18–19	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 31, 2. <i>3ḫ.t</i> 19, R III	<i>jw m dr.t P3-nšnj rmw dbn 200 [...], 60 m dr.t Hrj s3 [...]</i> <i>B3k-n-Mw.t rmw 300</i>	Wach. = <i>Hrj</i> , Holzlieferung
O. Prag 14, rt. 16–18	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 31, 3. <i>3ḫ.t</i> 17, R III	[...] <i>w3d 39 jrj.n rmw 400, wnmj rmw 900, smhj 971</i>	Holzlieferungen, <i>sš Hrj</i> bringt <i>w3d</i> , Umrechnung in <i>rmw</i>
O. DeM 36, rt. 6–7, vs. 6–7	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 31, 2. <i>pr.t</i> 4, 1. <i>pr.t</i> 19, R III ⁷⁸	<i>-jw m dr.t P3-nšnj rmw dbn 310 m tpj.t smhj 370 m dr.t NN</i> <i>-m dr.t Pn-p3-ḥntj s3 Ḥnsw-ms rmw tpj.t 390</i>	Wach. = <i>Hꜥ-m-W3s.t</i> , <i>Wsr-ḥ3.t</i> , Holz-, Gefäßlieferungen
O. DeM 268, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 31, 2. <i>pr.t</i> 19, R III?	<i>jw m dr.t Nb-mhj.t: w3d w3d.t 48, ḥꜥj.t w3d.t sꜥd 6</i>	kl. Keramikscherbe
O. Berlin 14666, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 31, 2. <i>šmw</i> 3?, 4?, R III	<i>-Stj rmw 1000? jnj.t m dr.t Ḥnsw-ms rmw 300? Stj rmw 700</i> <i>-jnj.t m dr.t Stj rmw?</i>	Keramikstrakon
O. DeM 38, rt. 1, 12, 15	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 32, 2. <i>šmw</i> 1, 15, 18, R III	<i>- m dr.t Mhj rmw dbn 80</i> <i>-m dr.t P3-nšnj dbn 190 m p3 ḥn.t n wj3 n Nfr.t-jrj</i> <i>-m dr.t Pn-p3-ḥntj rmw dbn 440</i>	-Lieferung trotz Fest -Wach. = <i>Mrj-Rꜥ</i> , keine Wache (wäre <i>Nfr-ḥtp</i>), <i>Mjn-nḥt</i>
O. DeM 39, rt. 14	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 32, 3. <i>šmw</i> 15, R III	<i>m dr.t Mhj rmw 277</i>	Holzlieferung, Wach. = <i>Hrj-šrj</i>
O. UC 39648, rt. 3, 8	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>3ḫ.t</i> 2, 10, R III	<i>-rmw NN 500, w3d smw mr 5 dmd 1000</i> <i>-šsp m dr.t Hꜥ-mtr rmw NN</i>	-Wach. = <i>Ks</i> , <i>Jj-r-njw.t=f</i> -Gemüselieferungen
O. DeM 653, vs. 4–6	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>3ḫ.t</i> 6, R III	<i>wnmj rmw 800 m dr.t Ḥnsw[-ms?], smhj 700 m dr.t Twn3 s3 Hꜥ-mtr</i> ⁷⁹	Holzlieferungen
O. Berlin 10634, rt. 1–4 ⁸⁰	Abrechnung, Lieferung, Notiz	20. Dyn., 1. <i>3ḫ.t</i> 21, 23, R III	<i>-Stj s3 Hꜥ-mtr 450</i> <i>-Nb-mhj.t rmw dbn 325, Stj-ms 325 dmd 650</i>	Erinnerung an Tinte und Papyrus
O. DeM 325, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>3ḫ.t</i> nach 4, R III	<i>šsp m dr.t sš Pn-T3-wr.t rmw 630</i>	<i>Pn-T3-wr.t</i> (iii), rechts, auch für Holzlieferung zuständig
O. DeM 80, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>3ḫ.t</i> 12, R III	<i>Ḥnsw-ms rmw dbn 300, Pn-p3-ḥntj 500 dmd 1000</i>	Keramikscherbe, DeM
O. Gardiner AG 86, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>3ḫ.t</i> 25, R III	<i>Stj, Wsr-ḥ3.t-nḥt rmw, Bw.t=f-grg [...]</i>	Lieferung für links?

⁷⁸ Die Daten der Rückseite gehen offensichtlich den Daten der Vorderseite um einen Monat voran.

⁷⁹ Gabler, in Haring et al. (Hgg.), *Decoding Signs*. Freundliche Korrespondenz mit R. Demarée. Černýs Lesung *Pth-ms s3 Hꜥ-NN* ist zu vernachlässigen, seit Bildmaterial für O. DeM 653 über die Ostrakadatenbank des IFAO konsultiert werden kann. Das Bild zeigt die obige Lesung.

⁸⁰ Helck, *Ostraka*, 317, sieht ein Duplikat zu O. Brüssel 3214. Obwohl beide Texte den 1. *3ḫ.t* angeben, sind ihre Tagesangaben zumindest laut NB 34.4 nicht deckungsgleich.

O. DeM 148, rt. 7	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>3h.t</i> , R III	<i>šsp m dr.t Jmn</i> [...] <i>rmw dbn 250</i>	Wach. = <i>Ks</i>
O. DeM 1194, vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 21, R III	-[...] <i>rmw dbn 360 n H^c-mtr</i> [...] <i>300, Stj-ms 300, ʕ3-h.t? 400, dmd 1100?</i> <i>-300, 600, 2260?</i> <i>-jj jrj.n Pn-p3-hntj</i>	
O. IFAO 284+, rt.	Abrechnung, Notiz	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 21, R III	<i>-rmw jw=tw dj.t f3j smhj 300</i> [...] <i>smtr -Swth-ms, H^c-mtr</i>	Beauftragung der Fischer, von links?
O. DeM 281, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>šmw</i> 20, R III	<i>Swth-ms rmw 675</i>	
O. CG 25697, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>šmw</i> 26, R III	<i>smhj</i> [...] <i>H^c-mtr rmw dbn 100plus, dmd wnmj 1340, smhj dbn 1060</i>	<i>Mhj</i> erwähnt?, für links?, aus KV? kl. Keramikscherbe
O. Berlin 14624, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>šmw</i> 28, 4. <i>šmw 14?</i> , R III	<i>Hnsw-ms, Jmn-h^c, Stj-ms?</i>	
O. Qurna 625/2, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>šmw</i> 28, R III?	<i>Jmn-m-hb s3 Stj dbn 250</i>	aus Umgebung des dt. Hauses, Qurna, Keramikscherbe
O. DeM 81, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> 15, R III	<i>Pn-p3-hntj rmw 1000, tpj.t 20</i>	Keramikscherbe, DeM
O. DeM 10146, rt. 3–4	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 13, R III	<i>Jmn-m-hb rmw NN, Swth-ms rmw dbn 200</i>	Holzlieferung
O. DeM 659, rt. 6–7	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2. <i>pr.t</i> 14, R III	<i>-m dr.t Swth-ms rmw 300 -Wsr-h3.t-nht Bw.t=f-grg rmw NN</i>	Holzlieferung durch Schreiber <i>Hrj</i> , Mannschaft <i>m s.t tn</i>
O. Turin 57520, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2?. <i>pr.t</i> 26, R III	[...] <i>Bw.t=f-grg</i>	
O. IFAO 265, rt. 8	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., <i>sw 24</i> , R III	[...] <i>750 m dr.t H^c-mtr, 750?</i>	Wach. = <i>Jr-sw</i> Keramikscherbe
O. Brüssel 3211, rt. I, vs. II	Abrechnung, Brief?, Lieferung	20. Dyn., Ende R III	<i>-Jmn-m-hb (s3?) P3-Twn3 rmw dbn 1470 jw mh</i> <i>-Jmn-m-hb s3 Stj NN jw mh</i> <i>-Pn-p3-hntj 760 jw mh</i> <i>-Jmn-h^c 790 jw mh</i> <i>-ʕ3-h.t rmw dbn 1870?</i> <i>-Swth-ms NN</i> <i>-Wsr-M3^c.t-R^c-nht 1300?</i> <i>-Bw.t=f-grg 1480</i> <i>-Pn-T3-wr.t 1300</i>	<i>-sš Nfr-htp s3 n sš Nfr-htp</i> fragt/soll geben Lieferungen/Lieferanten -rt. II, vs. I Holzlieferungen ⁸¹ -siehe Unterpunkt 1.2.1.1 -mind. 9 Lieferanten -Reihenfolge relevant?: <i>Pn-p3-hntj</i> und <i>Jmn-h^c</i> Brüder? <i>-Wsr-M3^c.t-R^c-nht (I)</i> ⁸²
O. DeM 857, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2. <i>3h.t</i> 6, R III–VI	<i>-Wsr-h3.t-nht, Nb-mhj.t, Bw.t=f-grg 1000 -H^c-mtr</i>	3 Fischer/Lieferung verantwortlich

⁸¹ Fotos des Recto sind auf der Brüsseler Museumsseite zu sehen. Der Text ist von Černý in NB 34.18 transliteriert. Darauf basieren die sonstigen Angaben, wie Gutgesell, *Datierung* I, 1, 307–308. Vs. II, 1 zeigt eine Holzangabe, obwohl die gesamte Kolumne von Fischlieferungen handelt. War dies ein Versehen des Schreibers?

⁸² Janssen, *Village*, 7, sieht hier *Wsr-h3.t-nht*. Weil nur *Wsr-M3^c.t-nht* geschrieben steht und er keinen Fischer des Namens kennt, schlägt Janssen vor, den Namen in *Wsr-h3.t-nht* zu ändern, da man für diesen Namen einen Fischer belegt hätte. Wenn auch *Wsr-M3^c.t-R^c-nht* nur einmal Fisch lieferte, wäre diese Aufgabenerledigung für einen Holzschneider oder Torwächter möglich gewesen. Die textnahe Lesung *Wsr-M3^c.t-<R^c->-nht* wird hier bevorzugt.

O. BM EA 43482+, rt. II	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>ḫ.t</i> 20, 4. <i>ḫ.t</i> 1, 8, 21, R III/IV	- <i>m dr.t Swṯh-ms rmw</i> - <i>Stj s3 Ḥᶜ-ḥr-mtr</i> - <i>Swṯh-ms</i> - <i>Wsr-ḫ3.t-nḥt rmw</i>	<i>ḥ3w jn sš Jmn-ms</i> ⁸³ Zahlangaben fehlen
O. DeM 10013, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2. <i>ḫ.t</i> 1, 11, R III/IV	- <i>šsp m dr.t Ḥᶜ-mtr rmw dbn 700</i> - <i>m dr.t Ḥnsw-ms, Jmn-ḥᶜ, [Jmn-m-ḥb] s3 Twn3 1730</i> - <i>šsp m b3k n Jmn-ḥᶜ NN, 455, wp st NN Jmn-m-ḥb s3 Twn3 300</i>	Formulierung für Fischer mit <i>b3k.w</i> -Leistung
O. DeM 856, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2. <i>ḫ.t</i> 12, 15, 24, R III/IV	- <i>m dr.t Ḥnsw-ms rmw 200, 301</i> - <i>Pn-p3-ḥntj rmw 206, 400</i> - <i>Nb-mḥj.t 400</i> ⁸⁴	liefern abwechselnd, Vater und Sohn/Söhne?
O. DeM 10009, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>ḫ.t</i> 7, R III/IV	- <i>wnmj m dr.t P3-nšnj rmw 390</i> - <i>smḥj m dr.t Pṯh-ms rmw 410, Wsr-ḫ3.t-nḥt ḥr p3j=f ḥrj r b3k n=f</i>	Rest: 305, 1495, 9500, 1760, 275, 2780, 2190 ->auf Text geschrieben - <i>Pṯh-ms</i> (II) kommt für <i>Wsr-ḫ3.t-nḥt</i>
O. Ash. Mus. 192, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>ḫ.t</i> 11, R III/IV	<i>n ṯ3.tj T3: rmw NN m mn.t, dbn 8, 4, 4 = dbn 40, dmd rmw dbn 92</i> ->700/920, 760, 20 - <i>smḥj rmw dbn 33560/80, dmd wnmj smḥj rmw dbn 67160</i>	Wesir für Lieferung verantwortlich: für links und rechts je 33580 Deben Fisch ->8 Deben/Vorarbeiter, 4 Deben/Arbeiter ->12 x 3 x 920 = 33120, plus 1/6 Epagomenen = 460 = 33580 ->Jahresabrechnung
O. OIM 15372, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>ḫ.t</i> 12?, 24, 25, 4. <i>ḫ.t</i> 2, R III/IV	- <i>rmw</i> - <i>rdj.t P3-3bw/s3 P3-3bw? 1650</i> -200 dmd 1850	unklar, ob der Text ausschließlich von Fisch oder auch von Kupfer handelt?
O. Michaelides 33, rt. 13, 14	Nek.tagebuch, Arbeitstabelle, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>ḫ.t</i> 3, R III/IV	<i>wnmj m dr.t Ḥnsw-ms rmw dbn 100, smḥj Stj 310</i>	Bier-, Brotlieferungen
O. Straßburg 121, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>ḫ.t</i> 20, R III/IV	<i>m dr.t Ḥᶜ-mtr šsp rmw d3.t 306</i>	
O. Berlin 12375, rt. 2	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., <i>pr.t</i> 21?, R III/IV	[...] <i>Stj-ms</i> [...]	wahrscheinl. Lieferung, Keramikscherbe
O. IFAO 1276, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>pr.t</i> , 16?, 2. <i>pr.t</i> 4, 8/14, 20, 4. <i>pr.t</i> 4, 28, R III/IV	- <i>smḥj m dr.t Wsr-ḫ3.t-nḥt</i> - <i>wnmj m dr.t Pn-p3-ḥntj 650, 3/400</i> - <i>Ḥᶜ-mtr, 200, smḥj 270?</i> - <i>Nb-mḥj.t Bw.t=f-grg 231</i>	Holzlieferung 58 <i>nḥj</i> durch Fischer <i>Ḥᶜ-mtr</i> ?, sonst rein Fischabrechnung
O. Ash. Mus. 295, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 20, 4. <i>pr.t</i> ,	- <i>Stj-ms 1000</i> - <i>Ḥ3.t-nfr 1000?</i> - <i>Wsr-ḫ3.t(-nḥt?)</i> ⁸⁵	3 Fischlieferanten

⁸³ Der zuständige Schreiber ist am Ende vermerkt; er erreichte einen Überschuss durch die Lieferungen/Lieferanten.

⁸⁴ Zeile 1 mit „*sw 21 m dr.t=f 305*“ ist nachträglich hinzugesetzt. Allerdings bleibt unverständlich, wer mit dem Suffixpronomen gemeint ist.

⁸⁵ NB 81.14 zeigt nur *Wsr-ḫ3.t*. Der Eintrag wirkt unvollendet, und das Datum 3. *pr.t* 20 wiederholt sich. Der Name ist rein unter Arbeitern verbreitet. Im Versorgungspersonal ist die Langform *Wsr-ḫ3.t-nḥt* belegt; mit diesem Namen ist ein Fischer bezeugt, was für die Ergänzung spricht.

		R III/IV		
O. Qurna 625/5, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> 11, 13, R III/IV	- <i>Pn-p3-ḥntj</i> , <i>Stj s3 Ḥᶜ-mtr</i> - <i>Stj s3 B3k-n-wrnr</i> - <i>Sḥ-ms</i>	wohl Fischlieferanten, ohne Zahlangaben
O. DeM 10132, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 3. <i>pr.t</i> NN, R III/IV	- <i>m ḏr.t Bw.t=f-grg</i> <i>rmw NN</i> , <i>m ḏr.t Swtj-ms rmw NN</i> - <i>m ḏr.t Jmn-ḥᶜ rmw NN</i> , <i>Ḥnsw-ms rmw NN</i>	Schreiber <i>Hrj</i>
O. DeM 721, rt. 4–8	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2. <i>šmw</i> 9, R III/IV	- <i>šsp m ḏr.t šmw n t3.tj S3-W3d.t smḥj m ḏr.t sš Hrj ḥt 1456</i> , <i>Stj s3 Ḥᶜ-mtr rmw dbn 200</i> , <i>Pn-T3-wr.t 340</i> , <i>dmd 540</i> - <i>Bw.t=f-grg d3j 2 = sšr.w 4 = rmw dbn 3000</i> - <i>Wsr-ḥ3.t-nḥt rmw dbn 300</i>	-Gefolgsmann des Wesirs in Lieferungen involviert -Fischer zahlt mit Kleidung, die in Fisch umgerechnet wird, Keramikscherbe
O. Louvre 25325, vs.	Nek.tagebuch, Arbeitstageliste, Lieferung	20. Dyn., <i>sw</i> 10, 14, R III/IV	<i>wmmj Nb-mḥj.t rmw dbn 495</i> , <i>smḥj Bw.t=f-grg rmw dbn 760</i>	Holzlieferungen, Mannschaft arbeitet
O. Ash. Mus. 117, rt. 3–5	Notiz, Lieferung	20. Dyn., R III/IV	<i>Wsr-ḥ3.t-nḥt rmw NN</i> , <i>ᶜ3-ḥ.t rmw 400</i> , <i>P3-dš.wt-nḥt rmw 200</i>	
O. DeM 10131, rt. 1	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III/IV	<i>Swth-ms rmw dbn 200</i>	Brotlieferung
O. IFAO 277, vs. 2	Abrechnung?, zu frag.	20. Dyn., R III/IV	[...] <i>Pn-p3-ḥntj s3 Ḥnsw-ms</i> [...]	sehr fragmentarisch
O. MMA 14.6.132, rt. 1	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., R III/IV	[...] <i>-mtr</i> , <i>dbn 440</i> , <i>m ḏr.t Ḥ3.t-nfr</i>	
O. Qurna 630/2, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III/IV	<i>Ḥnsw-ms 700</i> , <i>Dḥwtj-ms-hb dbn 700</i> , <i>dmd 1400</i>	
O. OIM 24303, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III/IV	<i>šsp Jmn-m-hb s3 Tn</i> , <i>Jmn-ḥᶜ</i> , <i>Jmn-[...]</i> <i>rmw dbn</i>	
O. Turin 57267, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III/IV	<i>Ḥ3rj? P3-dšnj</i> , <i>Stj-ms</i>	3 Fischer?
O. Turin 57457, rt.	Abrechnung, private Transaktion, Miete?	20. Dyn., R III/IV	<i>P3-nšnj n</i> [...] <i>hrw 25</i> , <i>l 3/4 ḥ3r</i>	Eselsmieter? Holzlieferung? ⁸⁶
O. Wien 5988, rt., vs.	Liste, mit Fischgewichten	20. Dyn., R III/IV	- <i>sdḥj n Ḥ3j NN</i> - <i>jnr w3d n B3k-n-wrnr</i> - <i>jnr n šnᶜ m dj Jmn-m-jn.t</i> - <i>jnr w3d 5 n Jpwj</i> - <i>jnr dss w3d n Ḥ3j-ᶜ3</i> - <i>jnr n ph m dj Rt</i>	Keramikscherbe, Steingewichte für Arbeiter?, vgl. O. IFAO 1258
O. Toronto ROM 906.19.1, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., R III/IV	- <i>rmw dbn</i> , <i>Jmn-m-jn.t (3x)</i> , <i>rmw dbn NN, NN, 500plus</i> - <i>sš Pn-T3-wr.t rmw dbn, 400</i> , <i>dmd NN</i>	vermutlich <i>smd.t</i> -Schreiber <i>Pn-T3-wr.t</i> (iii), rechts

⁸⁶ Janssen, *Donkeys*, 65.

O. Turin 57125, rt. 7–9	Nek.tagebuch, Arbeitstagerliste, Lieferung	20. Dyn., 1. <i>šmw</i> 5, R IV?	<i>m dr.t Hnsw-ms rmw 1250?, Jmn-ħ^c NN, H_{rj} 300?</i>	
O. DeM 397, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., 2. <i>šmw</i> 13, R IV?	<i>Stj s3 H^c-mtr rmw NN, Nb-mħj.t rmw NN</i>	beide für links?, Keramikscherbe
O. Ash. Mus. 148, rt. 6	Notiz, Abwesenheitsliste	20. Dyn., 3. <i>šmw</i> 14, R IV	<i>Mntw-p3-H^cpj s^cd rmw?/ħt?⁸⁷</i>	9 Arbeiter inkl. Schreiber, Wächter untätig
O. DeM 40+, rt. 3	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 1. <i>3ħ.t</i> 5, R IV	<i>jw m dr.t H3.t-nfr s3 Pn-p3-ħntj rmw 120</i>	Wach. = <i>Mjn-nħt</i>
O. Berlin 12626+, vs. 7, 12	Nek.tagebuch, Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 2. <i>3ħ.t</i> 21, 26, R IV	<i>-rmw dbn 240 m dr.t [Nfr-ħtp?]⁸⁸ -m dr.t P3-nšnj rmw dbn 440</i>	Wach. = <i>Nħ-m-Mw.t s3 Jmn-ħ^c, B3k-n-Jmn</i> , Brotlieferung
O. DeM 42, rt. 1–2, vs. 7, 9, 10, 16	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 3. <i>3ħ.t</i> 1, 14, 17, 18, 21, R IV	<i>-m dr.t Hnsw-ms, Pn-p3-ħntj rmw dbn 750⁸⁹ -m dr.t Mħj rmw dbn 240 -rmw dbn 260 m dr.t H3.t-nfr -m dr.t H_{rj} rmw dbn 130 -m dr.t Pn-p3-ħntj Hnsw-ms 800</i>	-Vater und Sohn oder Filiationsangabe? ⁹⁰ -Holzlieferungen -Wach. <i>H^c-m-Nwn, Jmn-nħt s3 Rš-ptr=f, Nb-nħt, Wsh-nmt.t, Jmn-nħt</i>
O. DeM 43, rt. 1, vs. 2, 11	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 4. <i>3ħ.t</i> 1, 3, 17, R IV	<i>-m dr.t H3.t-nfr rmw 400 -[...] rmw dbn 330 m dr.t Mħj s3 Bw-ħ3^c=f -mrw dbn 430 m dr.t P3-nšnj</i>	-Holzlieferungen, -Wach. = fehlt, nicht erhalten, <i>Nb-nħt</i>
O. DeM 47, rt. 2–3, 7, 15, 19, vs. 11	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 1. <i>pr.t</i> 19, 26, 2. <i>pr.t</i> 10, 18, 3. <i>pr.t</i> 1, R IV	<i>-m dr.t H3.t-nfr Jmn-m-jn.t s3 Jmn-ħ^c rmw dbn 640 -rmw dbn 390 m dr.t Jmn-m-jn.t s3 Jmn-ħ^c -m dr.t Jmn-m-jn.t s3 Jmn-ħ^c rmw dbn 440 -m dr.t Jmn-m-jn.t rmw 400 -rmw dbn 140? Jmn-ħ^c s3 Jmn-m-jn.t</i>	-Holzlieferungen -Wach. = <i>Pn-T3-wr.t, B3k-n-Jmn, P3-mdw-nħt, Wsh-nmt.t, ?</i>
O. Berlin 14657, rt. 2–4	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 1. <i>šmw</i> 2, R IV	<i>-m dr.t Swth-ms rmw NN -^c3-ħ.t 565?</i>	Keramikostrakon
O. DeM 161+, vs. 7	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 2. <i>šmw</i> 28, R IV	<i>m dr.t Jmn-m-jn.t dbn 300</i>	rt: <i>Mrw</i> 2 = 1 <i>nms.t</i> = Fisch Deben 3600? Wach. = <i>Nfr-ħr</i>

⁸⁷ Der Text ist in NB 45.50 transliteriert. Der Name in Kombination mit den weiteren Angaben verweist auf die Lesung *s^cd-ħt* statt *s^cd rmw*. *Mntw-p3-H^cpj* ist als Holzschneider belegt. Allerdings wäre hier sein Titel nachgestellt.

⁸⁸ Anhand der auf Deir el-Medine online zu konsultierenden Bilder kann der Name *Nfr-ħtp* nicht überzeugend gelesen werden. Da ein gleichnamiger Fischer/-name unbekannt ist, muss die Möglichkeit in Betracht gezogen werden, dass die Stelle anders zu interpretieren ist.

⁸⁹ Janssen, *Village*, 40, liest am Ende der Zeile noch einen Lieferanten *H_{rj}*. Dann hätte *Pn-p3-ħntj* allerdings kein Determinativ A 1. Černý kennzeichnet die Stelle mit „sic“ und vermutet, dass der Vogel (Janssens Lesung als *H_{rj}*) ein Zeichen zu viel darstellt.

⁹⁰ Die Mengen sprechen für zwei Personen statt einer fehlenden Filiationsangabe *s3*. Dennoch könnte es sich um Vater und Sohn handeln. Mit *H3.t-nfr* könnte sogar der Enkel vorliegen.

O. Berlin 12631, rt. 4	Nek.tagebuch, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 4. <i>šmw</i> 2, R IV	[Stj? Jj] <i>rmw dbn 445</i>	Holzlieferung, Wach. = <i>Mjn-h^c</i>
O. DeM 10011, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 2. <i>šmw</i> 6, R IV	<i>m dr.t Wsr-h³.t-nht rmw dbn 400</i>	Brotlieferung aus <i>pr-h^d</i>
O. DeM 44, rt. 4, 26, vs. 5, 11, 18, 21	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 3. <i>šmw</i> 7, J. 2, 4. <i>šmw</i> 1, 8, 13, 30, R IV	<i>-m dr.t Jmn-m-jn.t m dr.t P3-nšnj rmw dbn 220</i> <i>-m dr.t Hnsw-ms dbn 1070</i> <i>-m dr.t Jmn-h^c, Jmn-m-jn.t Hrj NN</i> <i>-rmw dbn 600 m dr.t Jmn-h^c NN</i> <i>-m dr.t Hnsw-ms rmw dbn 860</i>	-Holzlieferungen -Wach. = <i>Rš-ptr=f, Mrj-R^c, Jrj-š3, Ns-Jmn</i>
O. DeM 726, rt. 3, 5	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 4. <i>šmw</i> 22, R IV	<i>-m dr.t sš Hrj rmw NN</i> <i>-m dr.t H^c-mtr rmw 2425, Nb-mhj.t NN</i>	Brot-, Gefäß-, Materiallieferung
O. DeM 45, rt. 5, 11–12, vs. 18–19	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 2. <i>šh.t</i> 7, 14, 3. <i>šh.t</i> 5, R IV	<i>-rmw dbn 400 m dr.t Jmn-m-jn.t</i> <i>-jw m dr.t Jmn-m-jn.t sš Jmn-h^c rmw dbn 340</i> <i>-rmw dbn 1250 m dr.t Hnsw-ms Jmn-h^c [...] Hrj rmw 300 Jmn-m-jn.t rmw 1100</i>	-Wach. = <i>Mjn-h^c, Pn-T3-wr.t sš Jmn-nht, P3-mdw-nht</i> -Holzlieferungen -letzter Eintrag Bilanzübertrag auf O. DeM 46
O. DeM 46, rt. 6, 12, 13, vs. 6, 11	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 3. <i>šh.t</i> 5, 13, 16, 24, 28, R IV	<i>-rmw dbn 1250 m dr.t Hnsw-ms m dr.t Jmn-h^c Jmn-m-jn.t rmw dbn 1100 m dr.t Hrj rmw dbn 300</i> <i>-rmw dbn 300 m dr.t Jmn-m-jn.t</i> <i>-rmw dbn 300 m dr.t Hnsw-ms</i> <i>-rmw dbn 300 m dr.t Jmn-m-jn.t</i> <i>-rmw dbn 280 m dr.t Jmn-m-jn.t</i>	-Daten leicht verändert zu O. DeM 45 -Wach. = <i>P3-mdw-nht, Wsh-nmt.t, ?, Nfr-htp</i>
O. Ash. Mus. 113, rt. 2, 6, 11, vs. 4,	Nek.tagebuch, Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 1. <i>pr.t</i> 1, 5, 10, 23, R IV	<i>-rmw dbn 150 m dr.t Nb-mhj.t</i> <i>-rmw dbn 490 m dr.t Jmn-m-jn.t (wnmj?)</i> <i>-rmw dbn 400 m dr.t Nb-mhj.t</i> <i>-rmw dbn 2000 m dr.t Hnsw-ms Jmn-h^c</i>	-Wach. = <i>Mjn-nht, P3-mdw-nht, šnj-nht</i> -Holz- und Gefäßlieferungen
O. DeM 694, rt.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 2. <i>pr.t</i> 25, R IV	<i>jw m dr.t Jmn-h^c pšj=f šrj th 690, tpi.w 1300</i>	1 oder 2 Lieferanten? ⁹¹
O. DeM 401, vs. 3–4	Nek.tagebuch Wach.liste, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 3. <i>pr.t</i> 8, R IV	<i>m dr.t P3-nšnj, rmw 800</i>	Fund bei DeM, Text berichtet von Fest im KV, Wach. = <i>Jrj-š3</i>

⁹¹ DMD sieht in *pšj=f šrj* eine nachgestellte Erklärung zu *Jmn-h^c*. Diese Angabe würde sich jedoch auf keine Angabe im Text zuvor beziehen. Helck, *Ostraka*, 379, liest schlüssiger *Jmn-h^c* und sein Sohn, da Fischer mit Söhnen häufiger als Lieferanten auftreten, vgl. P. Turin Cat. 1945+.

O. Berlin 14156, rt. 1–2	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 5, 3. <i>3h.t</i> 4, R IV	<i>Wsr-h3.t-nht rmw 1000, Stj rmw dbn 500</i>	gleiche Kombination der Fischer auf O. OIM 16993 und O. Gard. Frag. 86
O. Ash. Mus. 253, rt., vs.	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 5, 1. <i>pr.t</i> 13, 14, 16, 2. <i>pr.t</i> 2, 15, 17, R IV	<i>-Pn-T3-wr.t dbn 2050</i> <i>-Swth-ms 1600, wnmj m dr.t Hrj 775, P3-3bw? 775, dmd rmw wnmj 1550</i> <i>-H3.t-nfr 1120, Pn-p3-hntj 1125</i> <i>-Sthw-ms 375, Pn-T3-wr.t s3 NN rmw 371, m dr.t Hrj 450</i> <i>-Swth-ms 406</i> <i>-H3.t-nfr 400</i>	-reine Fischabrechnung -nur <i>Hrj</i> mit Formulierung <i>m dr.t</i> eingeführt, ist er kein Fischer?
O. Berlin 10669, rt. 4	Abrechnung, Lieferung	20. Dyn., J. 1, 4. <i>pr.t</i> 11, R IV/V	<i>m dr.t Wsr-h3.t-nht dbn = 500?</i>	
O. Ash. Mus. 131, rt. 3, 8, 11, vs. 3	Abrechnung, Lieferung, Rationsliste	20. Dyn., J. 2, 2. <i>pr.t</i> 10, 12, 13, 28, R IV	<i>-Wsr-h3.t-nht rmw jp.t 32</i> <i>-Bw.t=f-grg tpj šw jp.t 31 = 6000</i> <i>-Nb-mhj.t tpj šw jp.t 30 = ?</i> <i>-Wsr-h3.t-nht rmw 600 (wnmj?)</i>	Holzlieferungen, Gips
O. DeM 10019, rt. 2	Nek.tagebuch, Arbeitstagerliste, Lieferung	20. Dyn., 4. <i>3h.t</i> 9, R IV/V	<i>smhj Wsr-h3.t-nht rmw 390</i>	rechts Holzlieferung
O. Turin 57372	Abrechnung, Lieferung?	20. Dyn., R III/XI	<i>-rdj.t n=f hr t3 hnw: w3d šw 1</i> <i>-whm m dr.t 5n-hr-tr 5k.w wp st hd šw 1, mh.t 3, pw n 10 dss šw 1, tpj mh.t 1, (2x), sgnn 5 wrh 1, 5utjw 1</i>	Beauftragung, mindestens 4 Lieferungen, evtl. von selben Lieferanten, neben Fisch, Öl und Myhrre
P. Turin Cat. 2030, rt. a, b	Abrechnung, Liste, Lieferung	20. Dyn., J. 2, 1. <i>šmw</i> 19, 29, 2. <i>šmw</i> 15, 25, 3. <i>šmw</i> 1, 8, 15, NN, R IX	<i>-Pn-T3-wr.t Knj-hr-hps=f, P3-šw-m-jp.t rmw 1000, 400, 450, 700 usw.</i> <i>-Pn-T3-wr.t (4x) 450, 400, 300, P3-šw-m-jp.t (3x) 390, 480, Knj-hr-hps=f (1x), 415</i>	-rt.: 3 Fischer für mindestens 7 Lieferungen -vs.: 3 Fischer liefern abwechselnd, mind. 8 x ->vermutlich alle 3 für links tätig
P. BM EA 9997+, vs. I, 6, 7	Abrechnung, Liste, Rationsliste	20. Dyn., 4. <i>šmw</i> 7, R XI	<i>-jnj rmw n kd [...]</i> <i>-rmw n sdm? Khrn?</i>	Töpfer als Fischlieferant?