

Nr.	Stern ptolemäisch (modern) Nr. P.-K. [- BAILY]	Wert Länge λ oder Breite β	syrische Version	alte ma'mû- nische Version (al- Ḥasan)	Version al-Ḥaġġāġ Texte [h d b]	Version Ishāq (Ur- fassung) * - Rand- glosse	Tābit, Revision Texte [ue T]	„kor- rekt“ nach Ibn aṣ- Ṣalāḥ	griechisch ed. HEIBERG	
45.	Leo 1e (41 LMi) 489.	λ	6°	6°	6° 6°	$0^\circ 10'$	$0^\circ 10'$ 6° T $0^\circ 10'$	6°	$\Omega 6^\circ$	
46.	Vir 5 (β Vir) 501.	β	6°	6°	— 6°	$0^\circ 10'$	$0^\circ 10'$ $0^\circ 10'$	$0^\circ 10'$	+ $0^\circ 20'$ (var. BC: $10'$, A ¹ : 6°)	
47.	Vir 10 (δ Vir) 506.	λ	$11^\circ 20'$	$11^\circ 20'$	— $14^\circ 20'$	$14^\circ 20'$	$14^\circ 20'$ $14^\circ 20'$	$14^\circ 20'$	$\Pi\chi 14^\circ 20'$	
48.	Vir 12 (d^2 Vir) 508.	λ	$10^\circ 10'$	$10^\circ 10'$	— $10^\circ 10'$	16° * $10^\circ 10'$	16° u $10^\circ 10' \text{g}$ e 16°g T 16°	$10^\circ 10'$	$\Pi\chi 10^\circ 10'$ (var. A ¹ BC: 16° , D: $12^\circ 10'$)	
49.	Vir 17 (h Vir) 513.	β	\leftrightarrow	6° h 6° d(a.R.) $0^\circ 20'$ b $0^\circ 20'$	„und so alle übr- rigen“	$\leftarrow 0^\circ 10'$	$0^\circ 10'$ $0^\circ 10'$	$0^\circ 10'$	+ $0^\circ 10'$ (var. D: $0^\circ 30'$)	
		λ	gemeinsamer Fehler in allen Versionen							$\Pi\chi 27^\circ 15'$
50.	Vir 18 (m Vir) 514.	β	gemeinsamer Fehler in allen Versionen							+ $1^\circ 30'$

* Dazu Note in der Zeile: „ λ in Version al-Ḥaġġāġ: $10^\circ 10'$ “; handschriftlicher Befund bei al-Ḥaġġāġ: $10^\circ 10'$.