

**Jungrathmayr, Herrmann**

### **Das hamitosemitische (afroasiatische) Erbe der zentralsudanischen Tschadsprachen**

In ihrer etwa 5000-jährigen Geschichte haben sich die Sprachen des hamitosemitischen (afroasiatischen) Sprachstamms – heute innerhalb der Familien Semitisch, Berberisch, Altägyptisch-Koptisch, Kuschitisch, Omotisch und Tschadisch fassbar – auf z.T. grundstürzende Art und Weise verändert; aufgrund vielfacher ethnisch-linguistischer Begegnungen, Wanderungen und Vermischungen eine Geschichte von Verlusten, Zugewinnen und Tauschvorgängen, die in vielen Fällen ein Höchstmaß an gegenseitiger Entfremdung und Differenzierung zur Folge hatten.

Der am weitesten nach dem Südwesten in Afrika abgewanderte Teil der hamitosemitischen Sprachen – in den heutigen Staaten Nigeria und Niger, Kamerun und Tschad – nach dem in ihrer Mitte gelegenen See Tsade Tschadsprachen benannt – war in besonderem Maße der Einwirkung autochthoner ethnisch-linguistischer Einflüsse ausgesetzt; teilweise so sehr, dass lange Zeit ihre Hamitosemitizität in Zweifel gezogen wurde.

Intensive Forschungen der vergangenen Jahrzehnte, die den lexikalischen Gehalt wie auch das grammatische Formengut eines großen Teils der ca. hundertfünfzig Sprachen umfassenden Familie zum Gegenstand hatten, konnten aber in den teils stark überfremdeten Strukturen und Inhalten entscheidende Hinweise auf die Wurzeln des historischen Erbgutes freilegen.

Der Vortrag soll einige Ergebnisse aus dieser Suchaktion nach dem verlorenen Erbe aufzeigen bzw. zur Diskussion stellen.

Köhler, Bernhard

### The Proto-Omotoc Verb Formative \*d-: Omoto Evidence Revisited

Inspired by the early attempt by Hayward (1984) to reconstruct a verbal marker \*d- for Proto-Omotoc within Afroasiatic, the present study adduces current evidence of this marker from languages and varieties of the Omoto family (Ethiopia), which is the most important subgroup of Omotic. It will be shown, first of all, in how far this marker is grammaticalised in the single varieties and whether it still occurs as a full verb da- be present as suggested by Hayward (1984: 328). Furthermore, the markers function in Omoto, given as perfective aspect or past tense (Hayward 1984: 326), will be verified on comparative grounds and in light of the fact that Bender (2000: 85) reconstructs not only \*de, but also \*ne as a perfective marker for Macro-Omoto. This raises the question how perfective (and past) functions are generally expressed in Omoto languages and whether markers with consonants other than /d/ and /n/ or with no consonants at all are used for such purposes. Regarding the Omoto family, the present study will try to draw a comprehensive picture of the perfective realm and, in this context, of the distribution of the Proto-Omotoc verbal marker \*d-. Thus, the study will discuss one of the central categories of Afroasiatic verbal systems in a well-defined language family.

---

Bender, M. L. 2000. *Comparative Morphology of the Omotic Languages*. Unknown place: LINCOM EUROPA.

Hayward, R. J. 1984. The Proto-Omotoc verb formative \*d-. *Bulletin of the School of Oriental and African Studies* 47.2: 324–330.

**33. DEUTSCHER ORIENTALISTENTAG**  
**ASIEN, AFRIKA UND EUROPA**  
18.–22. September 2017

---



Friedrich-Schiller-Universität Jena

[www.dot2017.de](http://www.dot2017.de)