Antti Amatus, Aarne: *Verzeichnis Der Märchentypen : Mit Hülfe Von Fachgenossen / Ausgearbeitet Von Antti Aarne: Mit Hülfe Von Fachgenossen*. Helsinki: Suomal. Tiedeakat, 1910. (=FF communications, 3)  [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPN?PPN=145871843" \t "_blank)]

Antti Amatus, Aarne: *Leitfaden Der Vergleichenden Märchenforschung / Von Antti Aarne*. Hamina: Suomal. Tiedeakat, 1913. (=FF communications, 13) [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPN?PPN=145871959)]

Walter Anderson: Geographisch-historische Methode. In: *Handwörterbuch des deutschen Märchens*. Hg. von Lutz Mackensen / Johannes Bolte. 10 Bde. Berlin 1927-. Bd. 2 (1934/40): F–G, S. 508–522.  [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPN?PPN=138624054)]

Willem de Blécourt: Wasser des Lebens. in: *Enzyklopädie des Märchens*. Hg. von Kurt Ranke et al. 15 Bde. Berlin 1977-2015. Bd. 14 (2014): Vergeltung-Zypern , Nachträge: Ābī – Zombie, Sp. 509-514. [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPNSET?PPN=1742841732)]

Thierry Declerck / Antónia Koštová and Lisa Schäfer: *Towards a Linked Data Access to Folktales classified by Thompson’s Motifs and Aarne-Thompson-Uther’s Types.* <https://dh2017.adho.org/abstracts/465/465.pdf>

Julien D’Huy: Folk-Tale Networks: A Statistical Approach to Combinations of Tale Types. *Journal of Ethoglogy and Folkloristics*. Bd. 13 (2019), 1, S. 29-49. [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPNSET?PPN=1727079116)]

Mark Alan Finlayson: “Inferring Propp’s Functions from Semantically Annotated Text*.” The Journal of American Folklore* 129, no. 511 (2016): 55–77. <https://doi.org/10.5406/jamerfolk.129.511.0055>.

Brüder Grimm: Kinder- und Hausmärchen : nach der Großen Ausgabe von 1857, textkritisch revidiert, kommentiert und durch Register erschlossen / Brüder Grimm. Hrsg. von Hans-Jörg Uther. 2. Bd.: Märchen Nr. 61 – 144. München, 1996. [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPNSET?PPN=213908980)]

Kaarle Krohn: *Die Folkloristische Arbeitsmethode : Begründet Von Julius Krohn Und Weitergeführt Von Nordischen Forschern / Erläutert Von Kaarle Krohn: Begründet Von Julius Krohn Und Weitergeführt Von Nordischen Forschern*. Oslo: Aschenhoug [u.a.], 1926. [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPNSET?PPN=307402169)]

Piroska Lendvai / Thierry Declerck / S´andor Dar´anyi / Pablo / Gerv´as / Raquel Herv´as / Scott Malec / and Federico Peinado: *Integration of Linguistic Markup into Semantic Models of Folk Narratives: The Fairy Tale Use Case.**Proceedings of the Seventh conference on International Language Resources and Evaluation (LREC'10).* URN: [urn:nbn:se:hb:diva-6375](https://urn.kb.se/resolve?urn=urn%3Anbn%3Ase%3Ahb%3Adiva-6375)

Piroska Lendvai / Thierry Declerck / S´andor Dar´anyi and Scott Malec: *Propp Revisited: Integration of Linguistic Markup into Structured Content Descriptors of Tales*. URN: [urn:nbn:se:hb:diva-6373](https://urn.kb.se/resolve?urn=urn%3Anbn%3Ase%3Ahb%3Adiva-6373)

Mark Needham: sckit-learn: TF/IDF and cosine similarity for computer scince papers. 2016. [[online](https://markhneedham.com/blog/2016/07/27/scitkit-learn-tfidf-and-cosine-similarity-for-computer-science-papers/)]

Vladimir Jakovlevič Propp: *Morphologie Des Märchens / Vladimir Propp ; Herausgegeben Von Karl Eimermacher*. Erste Auflage. [Frankfurt am Main]: Suhrkamp, 1975. [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPN?PPN=406764549" \t "_blank)]

Stith Thompson: The Types of the Folktale. A Classification and Bibl. Antti Aarne’s Verzeichnis der Märchentypen. Helsinki 1928. (= FF communications, 74) [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPN?PPN=1113678054)]

Stith Thompson: The Types of the Folktale. A Classification and Bibl. Antti Aarne’s Verzeichnis der Märchentypen. Helsinki 1961. (= FF communications, 184) [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPN?PPN=018555411" \t "_blank)]

Stith Thompson: *Motif-index of Folk-literature : A Classification of Narrative Elements in Folktales, Ballads, Myths, Fables, Mediaeval Romances, Exempla, Fabliaux, Jest-books and Local Legends / by Stith Thompson:* 6 Bde. Bloomington [u.a.], 1955-1958. [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPNSET?PPN=031839045)]

Hans-Jörg Uther: The Types of international Folktales. A Classification and Bibliography. 3 Bde. Helsinki 2004. (= FF communications, 284–286) [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPN?PPN=478916582)]

Hans-Jörg Uther: Deutscher Märchenkatalog. Ein Typenverzeichnis. Münster u. a. 2015. [[Nachweis im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPN?PPN=835210049)]

Hans-Jörg Uther: Europäische Märchen und Sagen / hrsg. von Hans-Jörg Uther. Frankfurt 2005. [[Nachweis im im GVK](https://kxp.k10plus.de/DB=2.1/PPNSET?PPN=529813947)]

Vgl. Elguja Dadunashvili: kf. XSD Datenset. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/kf/vmf_a.xsd)]

Vgl. Elguja Dadunashvili: kf. XSD Datenset. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/kf/vmf_b1.xsd)]

Vgl. Elguja Dadunashvili: kf. XSD Datenset. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/kf/vmf_c1.xsd)]

Vgl. Elguja Dadunashvili: kf. XSD Datenset. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/kf/vmf_d.xsd)]

Vgl. Elguja Dadunashvili: Textkorpus. XML–Textkorpus. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/Textkorpus.xml)]

Vgl. Elguja Dadunashvili: erthaos\_11. Python Skript. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/erthaos-11.ipynb)]

Vgl. Elguja Dadunashvili: erthaos-11. Python Skript. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/erthaos-11.ipynb)] (Zellen #131-141).

Vgl. Elguja Dadunashvili: erthaos-11. Python Skript. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/erthaos-11.ipynb)], (Zellen #142-153). Als vorbildlich gilt die Anwendung von Needham 2016.

Vgl. Elguja Dadunashvili: erthaos-11\_experiment\_1. Python Skript. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/erthaos-11_experiment_1.ipynb)]

TextGrid Repository [[online](https://textgridrep.org/)]

Bartsch 1879–1880 [[online](https://hdl.handle.net/11858/00-1734-0000-0005-D975-3)]

Vgl. Elguja Dadunashvili: Textkorpus. XML–Textkorpus. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/Textkorpus.xml)]

Der Text stellt eine Kombination von Typen 303 und 300 dar. Im Katalog von Uther nur bei der Erschließung des Typs ATU 303 erfasst, vgl. Uther 2015, S. 74f.

Vgl. Elguja Dadunashvili: erthaos-11\_experiment\_2. Python Skript. GitHub. 2024 [[online](https://github.com/edadunashvili/VerMa/tree/main/erthaos-11_experiment_2.ipynb)]

Entspricht den in der DVD-ROM Ausgabe der ›Europäische Märchen‹ zusammengetragene Texte unter dem Typnummer ATU 551: Uther 2005.

GitHub: edadunashvili/VerMa/Auswertung\_abcd.ipynb

Stellt ein Mitglied aus den gesuchten Motiven den Anfang oder das Ende eines Textes dar, so wird dieses durch extra Zeichen „Anf-“ und „End-“ gekennzeichnet.

GitHub: edadunashvili/VerMa/Auswertung\_abc.ipynb

Eklund, Johan, Hagedorn, Josh and Darányi, Sándor. "Teaching Tale Types to a Computer: A First Experiment with the Annotated Folktales Collection" *Fabula*, vol. 64, no. 1-2, 2023, pp. 92-106. <https://doi.org/10.1515/fabula-2023-0005>

TextGrid Repository (2012). Bartsch, Karl. Märchen und Sagen. Sagen, Märchen und Gebräuche aus Meklenburg. Erster Band: Sagen und Märchen. Märchen und Legenden. 2. Ein Siegfried-Märchen. 2. Ein Siegfried-Märchen. Digitale Bibliothek. TextGrid. <https://hdl.handle.net/11858/00-1734-0000-0005-D975-3>