

LEKTÜREÜBUNG I (EPOS)

Sommersemester 2024

Dr. Stefan Faller

1. Einige Grundbegriffe der Metrik

Quantität / quantitierend

Akzent (accentus) / akzentuierend

Wortakzent

Iktus / Versakzent

kurze Silbe (unbetont / betont: U / Ú) / lange Silbe (unbetont / betont: – / –)

syllaba anceps (bezeichnet mit: x)

mora

Naturlänge

Positionslänge; positionsbildend (θέσει, „durch Festsetzung“)

muta cum liquida (b, p, d, t, g, c + l, m, n, r)

Hiat (metrischer Hiат, logischer Hiат, „schwacher“ Hiат)

Kontraktion

Synizesse

Synaloiphe (συναλοιφή, „Verschmelzung“)

Elision

Aphärese (ἀφαίρεσις, „Wegnehmen“, *elision inversa*)

Metrum (Monometer, Dimeter, Trimeter, Tetrameter, Pentameter, Hexameter)

katalektisch (*catalecticus in syllabam*; *catalecticus in bisyllabam*: καταλήγειν: (vorzeitig) aufhören)

akatalektisch

versus hypermeter

Di(h)ärese (διαίρεσις, „Trennung“; Wortende fällt mit Versfußende zusammen)

Zäsur (Wortende zerteilt Versfuß; männliche: nach Hebung (– | UU) ; weiblich: nach Senkung (– U | U))

Daktylus (δάκτυλος = Finger, Zehe): – UU *litora*

Spondeus (Kontraktion eines Daktylus oder Anapästs; σπονδειός, beim Trankopfer (σπονδή) verwandt):

– – *cogo*

Skandieren / Scandieren

2. Der daktylische Hexameter

Alternativname: *versus herous*.

Benutzt vor allem bei folgenden **Autoren:** Ennius (*Annales* ganz, teilw. auch andere Dichtungen), Lucilius (spätere Satiren), Lukrez, Vergil, Horaz (Satiren, Episteln), Ovid (*Metamorphosen*), Lukan, Silius Italicus, Statius, Valerius Flaccus.

Wichtigste **Zäsuren:** *Trithemimeres* (nach drei halben Teilen = nach der 2. Hebung), *Penthemimeres* (nach fünf halben Teilen = nach der 3. Hebung), *Hepthemimeres* (nach sieben halben Teilen = nach der 4. Hebung); weibliche Zäsur des 3. Fußes (τομή κατὰ τρίτον τροχαῖον).

Bukolische **Dihärese** (Nach dem 4. Fuß)

Versschema:

– UU – UU – UU – UU – UU – x

Die beiden Kürzen in jeder Senkung können durch eine Länge ersetzt werden; der fünfte Fuß bleibt normalerweise vollständig erhalten. Im Extremfall ergibt sich also folgendes Bild:

– – – – – – – – UU – –

Ist der fünfte Fuß durch einen Spondeus ersetzt, spricht man von einem *versus spondiacus* (bzw. *versus spondiazon*).

3. Texte zum Üben des Skandierens

Q. Ennius, *Annales*:

Certabant urbem Romam Remoramne uocarent.

Omnibus cura uiris uter esset induperator.

Expectant ueluti consul quom mittere signum

Volt, omnes auidi spectant ad carceris oras

Quam mox emittat pictos e faucibus currus:

Sic expectabat populus atque ore timebat

Rebus utri magni uictoria sit data regni. (1, 77-83)

O Tite, tute, Tati, tibi tanta, tyranne, tulisti (1, 104)

At tuba terribili sonitu taratantara dixit (inc. 451)

P. Vergilius Maro, *Aeneis*:

Buch 7:

haud mora, festinant iussi rapidisque feruntur 156

passibus. ipse humili designat moenia fossa

moliturque locum, primasque in litore sedes

castrorum in morem pinnis atque aggere cingit.

iamque iter emensi turris ac tecta Latinorum 160

ardua cernebant iuuenes muroque subibant.

P. Ovidius Naso, *Metamorphoses*

Buch 1:

In nova fert animus mutatas dicere formas

corpora; di, coeptis (nam vos mutastis et illas)

adspirate meis primaque ab origine mundi

ad mea perpetuum deducite tempora carmen!

Ante mare et terras et quod tegit omnia caelum 5

unus erat toto naturae vultus in orbe,

quem dixere chaos: rudis indigestaque moles

nec quicquam nisi pondus iners congestaque eodem

non bene iunctarum discordia semina rerum.

Literaturhinweise

- Boldrini, Sandro, Prosodie und Metrik der Römer, übers. v. Bruno W. Häuptli, Stuttgart 1999.
- Crusius, Friedrich, Römische Metrik - Eine Einführung, neu bearbeitet von Hans Rubenbauer, ursprünglich München 1958, inzwischen Nachdrucke d. 8. Auflage, Hildesheim, Zürich New York 1992 u. öfter.
- Drexler, Hans, Einführung in die römische Metrik, Darmstadt 41987.
- Flaucher, Stephan, Lateinische Metrik, Stuttgart 2008.
- Kurze metrische Zusammenfassungen in grammatischen Werken, z.B. §§ 269-274, S. 329-336 in:
Rubenbauer, Hans u. J.B. Hofmann, Lateinische Grammatik, neu bearbeitet von R. Heine, Bamberg u. München ¹¹1989.