

Prof. Dr. Alfred Toth

Objektstellung XXVIII

du gsch: du issisch, du barbar
und füllsch dy buuch und wirsch nid gwahr
was im`ne sändwitsch uf dym tisch
für dialäktik drinnen isch⁴³

Mani Matter (1936-1972)

1. Vgl. die Einleitung zu Teil I (Toth 2014) sowie Toth (2012). Auf der Grundlage der in Teilen XXIII-XXVI vorgeschlagenen Systemstrukturen, bes. aufgrund der Untersuchung von Menus in Teil XXVII, seien nun Hierarchien von Objektstellungen bei belegten Broten bzw. Canapés, Eingeklemmten und Sandwiches s.p. ontisch rekonstruiert.

2.1. $S^* = [\emptyset, [S_1, [S_2, [S_3]]]]$



Bäckerei Gaugler, Hauptstr. 4,
4302 Augst

mit $S_1 = \text{Brot}$, $S_2 = \text{Butter} + \text{Senf}$, $S_3 = \text{Rohschinken}$.

2.2. $S^* = [\emptyset, [S_1, [S_2, [S_3, S_4]]]]$



Äss-Bar, Stüssihofstatt 6,
8001 Zürich

mit $S_1 = \text{Brot}$, $S_2 = \text{Butter}$, $S_3 = \text{primärer Belag (z.B. Salami, Spargeln, Sellerie-salat)}$, $S_4 = \text{sekundärer Belag (z.B. Eierscheiben, Mandarinschnitze, Mayon-naise)}$.

2.3. $S^* = [U, [S_1, [S_2, [S_3, S_4]]]]$



Variante mit $\emptyset = U$, d.h. nicht-leerer Umgebung von 2.3.

2.4. $S^* = [\emptyset, [S_1, [S_2, [S_3, [S_4, [S_5, [S_6, [S_7]]]]]]]]]$



Innerhalb der ontischen Sandwich-Hierarchie stellt also nicht etwa das Canapé, sondern das Einklemmte (Faustbrot) die minimale Objektstellungsstruktur dar.

Literatur

Toth, Alfred, Systeme, Teilsysteme und Objekte I-IV. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2012

Toth, Alfred, Objektstellung I-XXVII. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014

29.3.2014