

Prof. Dr. Alfred Toth

Colineare Possessivitätsdifferenzen

1. Die in Toth (2014a) eingeführte Colinearität tritt ontisch nicht nur bei durch Abbildungen wie z.B. Straßen getrennten parallelen Komplexen von Systemen, d.h. 2-seitig, sondern auch 1-seitig auf, und zwar genau dort, wo exessivitätsbedingte Differenzen zwischen Possessivität und Copossessivität (vgl. Toth 2014b) vorliegen. Ferner können beide Arten von Colinearität unvermittelt oder vermittelt auftreten.

2.1. Unvermittelte 1-seitige Colinearität

2.1.1. Rechtsseitigkeit



Rue Vieille du Temple, Paris

2.1.2. Linksseitigkeit



Rue Vieille du Temple, Paris

2.2. Vermittelte 1-seitige Colinearität

2.2.1. Rechtsseitigkeit



Rue du Temple, Paris

2.2.2. Linksseitigkeit



Rue Fondary, Paris

2.3. 2-seitige Colinearität



Rue Marmontel, Paris

Im Gegensatz zu den 1-seitigen Typen von Colinearität ist vermittelte 2-seitige Colinearität wohl sehr selten. Mir liegt jedenfalls kein Beispiel vor.

Literatur

Toth, Alfred, Colinearität und Biadessivität. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014a

Toth, Alfred, Systeme possessiver und copossessiver Deixis. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014b

29.11.2014